



GUÍA DE
AVES ESTEPARIAS
DE OSUNA





Foto portada: Delegación Provincial de Medioambiente

PRESENTACIÓN

A través de esta guía queremos presentar la gran riqueza ornitológica que posee el término municipal de Osuna.

Nuestro municipio es rico y variado en cuanto a ecosistemas, los cuales podemos clasificar en: estepario, humedal y bosque mediterráneo.

Osuna se incluye dentro de la Campiña Sevillana, caracterizada por sus formas llanas y suaves lomas, el cultivo cerealista de secano, las zonas de olivar y algún cultivo de regadío.

El 1 de Septiembre de 2008 entró en vigor el Decreto 429/2008, de 29 de Julio, por el que se declara Zona de Especial Protección para las Aves “Campiñas de Sevilla” y “Alto Guadiato”. Nuestro municipio cuenta con casi el 68% de la extensión de esta ZEPA.

Osuna cuenta con un gran número de aves esteparias, incluyendo el principal núcleo reproductor de avutarda, y también importantes poblaciones de sisón, ganga ortega, alcaraván y aguilucho cenizo, entre otros.

Nuestro objetivo es promover y divulgar la gran riqueza de avifauna que posee el municipio, dar una herramienta informativa al turismo ornitológico y atraer a personas cada día más interesadas por la naturaleza.



Avutarda. Fuente: SEO/Birdlife

¿QUÉ ES UN AVE ESTEPARIA?

Son aves que se encuentran en paisajes abiertos, llanos y algunas veces suavemente ondulados.

Las aves esteparias están adaptadas a la vida en el suelo, dotadas para camuflarse en la tierra y salvo excepciones, suelen nidificar en el suelo o en pequeños arbustos, lo que supone un problema frente a las condiciones climáticas, los depredadores y la presencia del hombre en el campo.

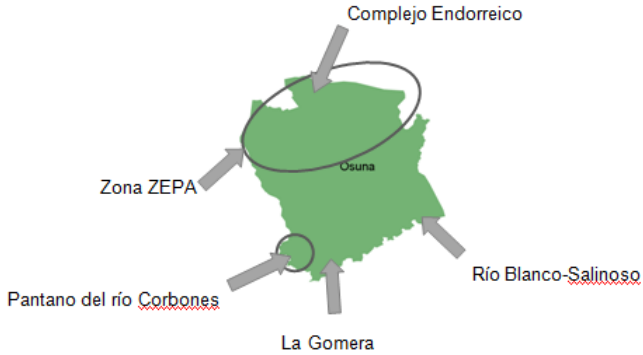
Para esto se crean figuras de protección que garantizan la supervivencia de éste tipo de aves, como la ZEPA.

¿DÓNDE SE ENCUENTRA LA Z.E.P.A.?



La zona ZEPA ocupa la parte norte del municipio, incluyendo parte de llanuras esteparias y las lagunas del término.

ECOSISTEMAS DE OSUNA



En esta guía le indicamos dónde puede encontrar las distintas especies de aves que hay en nuestro municipio.

Le presentamos un mapa en cada una de ellas, la zona rayada de éste representa su hábitat, siendo en éste caso la zona ZEPA la que frecuentan las aves que a continuación mostramos, ya sean residentes o migrantes que pasan una parte del año en nuestras tierras. En algunos casos, este mapa se encuentra totalmente rayado, esto quiere decir que es muy probable encontrarla en cualquier parte del término municipal.

ABUBILLA

(*Upupa epops*)

Hoopoe



Identificación: Tonos ocre en la mitad superior del cuerpo y rayas negras y blancas en la inferior. En la cabeza una llamativa cresta ocre con las puntas negras que despliega cuando se posa o en el cortejo. Pico largo y curvado, cola larga y negra. En vuelo presenta alas blanquinegras anchas y redondeadas.

Estatus: Residente, con llegada migradores estivales (abril-septiembre).

Hábitat: Gran variedad de ambientes con preferencia por formaciones boscosas abiertas, cultivos, dehesas, pastizales.

Comportamiento: Consume larvas y pupas de insectos que están entre la hojarasca. Anida en huecos de árboles, agujeros de edificios o muros; pone de siete a diez huevos

Amenazas: Disminución de huecos en árboles, uso de pesticidas, intensificación de métodos de cultivo.

“Preocupación Menor” UICN.

Listado de Especies en Régimen de Protección Especial.



Alas anchas y redondeadas.



Pico puntiagudo para buscar invertebrados.



ABEJARUCO EUROPEO

(*Merops apiaster*)

European Bee-eater



Identificación: Llamativa combinación de colores, pico largo y curvado, cola larga; partes dorsales rojas, amarillas y verdosas y las ventrales verdosas y azuladas. Garganta amarilla con línea y antifaz negro. El iris es de color rojo.

Estatus: Habitual y estival (abril-septiembre).

Hábitat: Prefiere zonas abiertas y evita zonas boscosas. Cortados, taludes o paredes arenosas,

Comportamiento: Come insectos que atrapa al vuelo, principalmente abejas y avispas. El nido es un agujero en un talud que hace la pareja y ponen seis o siete huevos.

Amenazas: Persecución directa de apicultores y creación de taludes artificiales que propicia sus asentamientos pero a su vez se pierden las grandes colonias que había creadas.

“Preocupación Menor” UICN

“Preocupación Menor” Lista Roja de las Aves Europea.

Listado de Especies en Régimen de Protección Especial.



Ala rápida.



Pico largo, fino y curvo (insectívoro).



ÁGUILA PERDICERA

(*Aquila fasciata*)

Bonelli's Eagle



Identificación: Águila grande, de porte esbelto. Partes inferiores pálidas, superiores de color oscuro con mancha blanca en la espalda. En la cola tiene una banda oscura. Es la más ágil entre las águilas grandes.

Estatus: Residente.

Hábitat: Llanuras o sierras, siempre que existan cortados para criar. También sitúan sus nidos en árboles o torretas eléctricas en el sur.

Comportamiento: La perdiz roja y la grajilla son piezas básicas en su alimentación entre agosto y abril. El conejo también es fundamental. Sitúa el nido a una altura considerable, poniendo uno o dos huevos.

Amenazas: Persecución directa por parte del hombre, electrocución o escasez de recursos tróficos.

“Preocupación Menor” UICN

“En peligro” Libro Rojo de las aves de España.

“Vulnerable” Listado de Especies Silvestres en Régimen de Protección Especial.



Ala ancha



Planeadora

Mandíbula superior gachada (desgarra carne).



AGUILUCHO CENIZO

(*Circus pygargus*)

Montagu's Harrier



Identificación: Ave mediana y esbelta, con alas largas y puntiagudas y cola muy larga. Los machos son bastante claros, de color gris, con estrías castañas en muslos y puntas de las alas negras; las hembras tienen tonos parduzcos.

Estatus: De paso, estival (marzo-septiembre).

Hábitat: Muy ligada al cultivo de cereal, aunque alguna vez podemos verla en humedales.

Comportamiento: Su dieta depende de la oferta local, consume pequeños y medianos vertebrados, además de multitud de insectos. Es colonial a la hora de reproducirse, construye el nido en el suelo, con cuatro o cinco huevos.

Amenazas: Dependencia del cultivo de cereal e intensificación de prácticas agrícolas, predación de nidos por parte de zorros y jabalíes.

“Preocupación Menor” UICN.

“Vulnerable” Libro Rojo de las aves de España.

“Vulnerable” Listado de Especies Silvestres en Régimen de Protección Especial.

“Vulnerable” en Andalucía.



Ala ancha Planeadora

Mandíbula superior gachada (desgarra carne).



Vídeo nido aguilucho, elaborado por Tegica Andalucía

<https://www.youtube.com/watch?v=d2nfDukQ7eA>

AGUILUCHO PÁLIDO

(*Circus cyaneus*)

Hen Harrier



Identificación: Rapaz de tamaño medio, con ala y cola largas. En el macho dominan los tonos grisáceos, más oscuros en dorso, cabeza y tronco y más blancos en el vientre. Puntas negras del ala y obispillo blanco. En las hembras dominan los tonos terrosos con tintes grisáceos.

Estatus: Habitual e invernante (septiembre-marzo).

Hábitat: Áreas abiertas y cultivadas, con grandes extensiones de cultivo de cereal y barbecho, también paisajes en mosaico.

Comportamiento: Su alimentación basada en pequeños y medianos vertebrado; también ingiere reptiles e insectos. Construye el nido directamente en el suelo, pone de cuatro a seis huevos de color verde azulado.

Amenazas: Destrucción y alteración de su hábitat de nidificación, así como la caza ilegal.

“Preocupación Menor” UICN.

Listado de Especies Silvestres en Régimen de Protección Especial.



Ala ancha y larga



Mandíbula superior gachada (desgarra carne).



ALCARAVÁN COMÚN

(*Burhinus oedicnemus*)

Stone-curlew



Identificación: Zancuda de grandes ojos amarillos y coloración general pardosa, con banda blanca rodeada de negro en el ala. Tiene el pico amarillo con la punta blanca.

Estatus: Residente.

Hábitat: Terrenos llanos con escaso arbolado, a veces áridos; pastizales, estepas o ambientes agrícolas de secano.

Comportamiento: Se alimenta básicamente de insectos. Cría de abril a julio, nidifica en el suelo y pone de uno a tres huevos.

Amenazas: Reducción del hábitat de cría por urbanización, aplicación de insecticidas, labores agrícolas, predación, caza...

“Preocupación Menor” UICN.

“Casi Amenazada” Libro Rojo de Aves de España.

“Vulnerable” en Andalucía.



Ala elíptica
(ave terrestre)



Ancho y aplanado
(atrapa insectos)



ALCAUDÓN COMÚN

(Lanius senator)

Woodchat Shrike



Identificación: Cabeza teñida de rojo y manto negro, partes superiores de color blanco y negro, obispillo blanco. Tiene un antifaz negro y garganta y pecho blancos. Pico negro, ancho y ganchudo.

Estatus: Habitual y estival (marzo-septiembre).

Hábitat: Zonas de paisajes abiertos y arbolado poco denso, olivares, matorral, llanuras cerealistas.

Comportamiento: Consume insectos, artrópodos, pequeños mamíferos. Sitúa el nido en arbustos espinosos y arbolillos densos, una o dos puestas de cinco a seis huevos.

Amenazas: Los cambios en las prácticas agrarias: abandono de ganadería extensiva y empleo de plaguicidas.

“Preocupación Menor” UICN.

“Casi Amenazada” Libro Rojo de las Aves de España.

Listado de Especies Silvestres en régimen de Protección Especial.



Ala elíptica
(ave terrestre)



Ancho y ganchudo
(atrapa insectos)



ALCAUDÓN REAL

(Lanius meridionalis)

Southern Grey Shrike



Identificación: Corpulencia y larga cola, pico robusto y ganchudo, antifaz negro, dorso y cabeza de color gris. El pecho y vientre son de color rosado.

Estatus: Residente.

Hábitat: Zonas de matorrales dispersos, campiñas, olivares y parajes agrarios de cultivos de secano o regadío.

Comportamiento: Come grandes insectos, topillos, ratones y reptiles. Emplaza el nido en arbolillos o arbustos, pone de cinco a siete huevos.

Amenazas: Cambios en las prácticas agrarias.

“Preocupación Menor” UICN.

“Casi Amenazada” Libro Rojo de las Aves de España.



*Ala elíptica
(ave
terrestre)*



*Robusto y ganchudo
(atrapa insectos)*



ALONDRA COMÚN

(*Alauda arvensis*)

Eurasian Skylark



Identificación: Tonos pardos y estriado oscuro, pico fuerte, patas, alas y cola alargadas. Tiene una pequeña cresta eréctil.

Estatus: Habitual e invernante (octubre-marzo).

Hábitat: Medios desarbolados y abiertos, áreas cultivadas, barbechos, matorrales y pastizales.

Comportamiento: Omnívoro, come desde materia animal a vegetal. Periodo reproductor de marzo a julio, haciendo hasta cuatro puestas. Nidifica en el suelo entre la vegetación y pone de tres a siete huevos.

Amenazas: No existen.

“Preocupación Menor” UICN.



Ala ancha,



Pico fuerte y robusto.



ALZACOLA ROJIZO

(*Cercotrichas galactotes*)

Rufous-tailed Scrub-robin



Identificación: Suele observarse en el suelo, se reconoce por su larga cola de color rojizo, blanca y negra en el extremo, que alza y despliega a menudo. Posee una fina raya ocular oscura, su coloración general es ocre con el vientre blanco.

Estatus: Habitual y estival (marzo-octubre).

Hábitat: Clima muy cálido y seco, en zonas abiertas con árboles dispersos. Mayor población en zonas de cultivos como el olivo o la vid.

Comportamiento: Consume todo tipo de insectos, a veces también frutos. Realiza dos puestas al año, el nido lo ubican en arbolillos o utilizan el de otras aves, pone cuatro o cinco huevos.

Amenazas: Uso de plaguicidas y cambio de parcelas de cultivo de secano a regadío.

“Preocupación Menor” UICN.

“Vulnerable” Libro Rojo de las Aves de España.

“Vulnerable” Listado de Especies Silvestres en Régimen de Protección Especial.



Alas anchas y redondas.



Pico fuerte y puntiagudo.



AVIÓN COMÚN

(*Delichon urbicum*)

House Martin



Identificación: Pequeña golondrina, negro azulada por arriba y blanca por debajo, alas largas y apuntadas, y cola ahorquillada negra. Pico corto, plano y negro. Obispillo blanco.

Estatus: Habitual y estival (febrero-octubre).

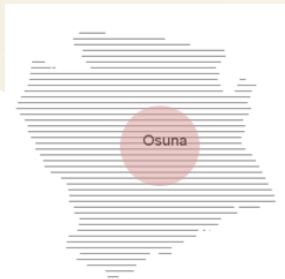
Hábitat: Independiente del hábitat porque está especializada en el aire. Se instala para la cría en pueblos, puentes y ciudades. Más numeroso en zonas cálidas.

Comportamiento: Come insectos voladores de pequeño tamaño (moscas, mosquitos y pulgones). Fuerte fidelidad al lugar de cría, pero no a la pareja; normalmente hace dos puestas, a veces tres.

Amenazas: Uso de plaguicidas, eliminación de nidos en edificios, dificultad para anidar y contaminación de ciudades.

“Preocupación Menor” UICN.

Listado de Especies en Régimen de Protección Especial.



Ala rápida.



Pico ancho y corto.



AVUTARDA

(*Otis tarda*)

Great Bustard



Identificación: Ave enorme y muy voluminosa, en el plumaje predominan los tonos pardos, algo rojizos y dorados; el vientre es blanco, el dorso tiene plumas pardas barradas en negro. En época nupcial el macho tiene plumas rígidas y eréctiles en la mandíbula inferior.

Estatus: Residente.

Hábitat: Extensas llanuras destinadas a cultivo de cereal de secano.

Comportamiento: Consume vegetales e invertebrados, ocasionalmente algún pequeño vertebrado como roedores o lagartijas. El nido es una depresión en el suelo al amparo de matorral en el que ponen de dos a tres huevos de color variable.

Amenazas: Alteraciones del hábitat por intensificación agrícola y simplificación del paisaje, caza furtiva, impacto contra tendidos eléctricos.

“**Vulnerable**” UICN.

“**Vulnerable**” Libro Rojo de las aves de España.

“**En peligro crítico de extinción**” en Andalucía.

Listado de Especies Silvestres en Régimen de Protección Especial.



Alas largas y anchas.



Pico corto y ancho.



BISBITA PRATENSE

(*Anthus pratensis*)

Meadow Pipit



Identificación: Aspecto poco llamativo con el dorso pardo, un poco oliváceo al comenzar el otoño, con estrías oscuras. Vientre blanco sucio rallado, cola larga y alas redondeadas, pico fino. Garganta blanca con bigote negro.

Estatus: Habitual e invernante (octubre-marzo).

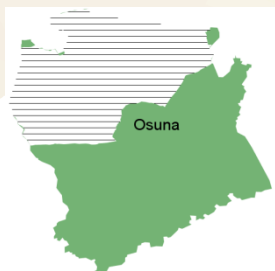
Hábitat: Siembras, pastizales, zonas con matorral bajo, barbechos y terrenos abiertos.

Comportamiento: Ingiere insectos pequeños y semillas, buscando el alimento en pequeños grupos. No hay datos sobre la cría en España.

Amenazas: Cambios en los usos del suelo, plaguicidas, sequía invernal.

“Casi Amenazada” UICN.

Listado de especies Silvestres en Régimen de Protección Especial.



Alas redondeadas.

Pico fino
(insectívoro)



BÚHO CAMPESTRE

(*Asio flammeus*)

Short-eared Owl



Identificación: Más estilizada que otras rapaces, ojos amarillos con manchas negras alrededor que simulan una máscara. Tonos pardos y amarillos en regiones dorsales y ocre en las inferiores. Las plumas lucen barrados, punteados y manchas que lo hacen críptico. La hembra es más voluminosa que el macho.

Estatus: Habitual e invernante (septiembre-marzo).

Hábitat: Áreas abiertas y despejadas, áreas cultivadas, pastizales.

Comportamiento: Tiene hábitos diurnos. Consume pequeños topillos y otros roedores, insectos de gran tamaño y pequeñas aves. Sitúa el nido en el suelo y pone de cuatro a ocho huevos.

Amenazas: Deforestación y cambios en los usos tradicionales de suelo, además de la caza ilegal, productos tóxicos y la ubicación de los nidos hace vulnerables a los pollos.

“Preocupación Menor” UICN.

“Casi Amenazada” Libro Rojo de las Aves de España.

Listado de Especies Silvestres en régimen de Protección Especial.



Alas anchas, largas
y redondeadas.



Pico muy curvo y poco
saliente



BÚHO CHICO

(*Asio otus*)

Long-eared Owl



Identificación: Ave estilizada, tiene plumaje ocre, leonado y pardo rojizo, finamente punteado. Cabeza redonda con "orejas" (penachos cefálicos). En la cara tiene plumas blancas en forma de X alrededor de ojos y boca, los ojos anaranjados.

Estatus: Residente.

Hábitat: Zonas con arbolado disperso, olivares, dehesas y sotos.

Comportamiento: Cazador nocturno de pequeños y medianos vertebrados, aunque su dieta básica es de micromamíferos (topillos, ratones y ratas). Para criar suele usar nidos de córvidos y pone de tres a seis huevos.

Amenazas: Deforestación y cambios en los usos tradicionales de suelo, además de la caza ilegal cuando se concentran en dormideros.

"Preocupación Menor" UICN.



Alas anchas, largas
y redondeadas.



Pico muy curvo y poco
saliente.



BÚHO REAL

(*Bubo bubo*)

Eurasian Eagle Owl



Identificación: Rapaz voluminosa con grandes garras y cabeza rematada por largas "orejas", ojos naranjas y mirada desafiante. Plumaje pardo, tonos marrones salpicados de negro, más claro en su parte ventral.

Estatus: Residente.

Hábitat: Gran variedad de hábitats, prefiriendo zonas con espeso matorral y afloramientos rocosos o dehesas. Se instala donde abunde su presa básica, el conejo.

Comportamiento: Implacable superpredador, su presa básica es el conejo aunque captura gran variedad de vertebrados. Nidifica en grietas y agujeros rocosos depositando de dos a cuatro huevos.

Amenazas: Su principal problema es la disminución de poblaciones de conejos por enfermedades como la mixomatosis.

"Preocupación Menor" UICN.



Alas anchas, largas y redondeadas.



Pico muy curvo y poco saliente.



BUSARDO RATONERO

(*Buteo buteo*)

Common Buzzard



blancas bajo el ala.

Identificación: Mediano tamaño y complexión robusta. Su coloración varía, desde individuos muy claros a otros muy oscuros. Cola blanquecina densamente barrada de gris con ancha banda terminal oscura, banda clara en el pecho. Borde posterior del ala y extremos negros. En vuelo tiene manchas

Estatus: Habitual e invernante (octubre-marzo).

Hábitat: Poco exigente en cuanto al hábitat, en invierno ocupa campos de labor sin vegetación natural.

Comportamiento: Consume desde lombrices e insectos, hasta carroña; además de micromamíferos, anfibios, reptiles... Especie oportunista, lo que favorece su éxito. Los nidos se sitúan en árboles a una altura variable, pone de dos a cuatro huevos.

Amenazas: Persecución directa de cazadores, venenos y atropellos.

“Preocupación Menor” UICN.

Listado de Especies Silvestres en Régimen de Protección Especial.



Alas anchas.



Pico corto,
fuerte y
curvado.



CALANDRIA COMÚN

(*Melanocorypha calandra*)

Calandra Lark



Identificación: Pequeña pero de aspecto robusto, cabeza grande, pico grueso y manchas negras a los lados del cuello. Tonos pardos con rayas negras. Alas negruzcas por abajo con borde blanco.

Estatus: Residente.

Hábitat: Ligada a ambientes esteparios, con preferencia por llanuras con cultivos de cereal.

Comportamiento: Invertebrados durante la época de cría; en otoño-invierno semillas y hojas. Nidifica en el suelo, a veces realiza dos puestas de tres a seis huevos.

Amenazas: Alteración de ambientes esteparios.

“Preocupación Menor” UICN.



Ala elíptica (terrestres)



Pico recto y cónico.



CÁRABO COMÚN

(*Strix aluco*)

Tawny Owl



Identificación: Rapaz nocturna con voluminosa cabeza y grandes ojos negros, ausencia de penachos cefálicos "orejas" y aspecto robusto. El color de su plumaje puede ser marrón, gris o rojizo, con barrados y punteados. Tiene dos "cejas" blancas.

Estatus: Residente.

Hábitat: Gran adaptabilidad a la hora de instalarse, pueden verse en áreas abiertas y despejadas, áreas cultivadas, pastizales, edificios agrícolas. A veces se puede observar en las inmediaciones de humedales.

Comportamiento: Depredador generalista que se adapta a la estación y abundancia de presas. Consume micromamíferos, reptiles y anfibios. Sitúa el nido en árboles viejos o construcciones humanas y pone de dos a cinco huevos.

Amenazas: No está amenazada.

"Preocupación Menor" UICN.



Alas anchas, largas y redondeadas.



Pico muy curvo y poco saliente



CARBONERO COMÚN

(*Parus major*)

Great Tit



Identificación: Tiene el cuerpo amarillo, alas y cola azules. La cabeza de color negro con las mejillas blancas. Los machos tienen una línea negra en la mitad del cuerpo desde la garganta hasta la base de la cola, en las hembras no se aprecia bien dicha banda.

Estatus: Residente.

Hábitat: Es posible encontrarla en cualquier sitio siempre que hayan árboles dispersos.

Comportamiento: Su dieta es insectívora, en otoño incluye zarzas. Capaz de criar hasta tres veces al año, pone de ocho a trece huevos, construyen el nido en huecos de troncos.

Amenazas: No está amenazada.

“Preocupación Menor” UICN.



Alas
redondeadas



Pico corto (insectívora)



CARRACA EUROPEA

(*Coracias garrulus*)

European Roller



Identificación: Ave inconfundible, con diferentes tonos de azul, como contraste el dorso es rojizo. Ala azul con borde negro. Pico robusto de color negro. Las hembras son parecidas, adquiriendo los colores mayor vistosidad en época de reproducción.

Estatus: Habitual y estival (abril-octubre).

Hábitat: Áreas abiertas con cultivos, campiña, áreas de ganado, sitios con arbolado disperso.

Comportamiento: Dieta insectívora, invertebrados voladores y algunos terrestres. A veces consume algún vertebrado. Anida en huecos de árboles o edificios y pone de tres a cinco huevos.

Amenazas: Pérdida de hábitat por intensificación agrícola, uso masivo de insecticidas, atropellos y choques con cables de alta tensión.

“Preocupación Menor” UICN.

“Vulnerable” Libro Rojo de las Aves de España.

“Riesgo menor, casi amenazada” en Andalucía.



Alas largas y puntiagudas.



Pico corto y ancho (atrapa insectos)



CERNÍCALO PRIMILLA

(*Falco naumanni*)

Lesser Kestrel



Identificación: Menor tamaño que el vulgar, el macho tiene el dorso rojizo sin manchas, la cabeza y las coberteras gris azulado, las plumas de vuelo negras y las partes inferiores de color crema, no tiene bigotera. La cera del pico y anillo ocular amarillos. La hembra tiene un tono general más apagado y homogéneo, con las partes superiores barradas.

Estatus: Habitual y estival (febrero-octubre).

Hábitat: Se instala en áreas abiertas: cultivos extensivos, pastizales, zonas esteparias o cualquier explotación ganadera.

Comportamiento: Es básicamente insectívora, medianos y grandes invertebrados; ocasionalmente pequeños vertebrados. Para criar se establece en colonias, sobre torres, cortijos o debajo de tejas, pone de dos a seis huevos.

Amenazas: Pérdida de hábitat, intensificación de cultivos o abandonos de campos, uso de productos químicos.

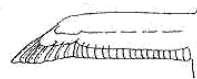
“Preocupación Menor” UICN.

“Vulnerable” Libro Rojo de las aves de España.

“Riesgo menor, casi amenazada” en Andalucía.



Alas
puntiagudas.



Pico corto y
curvado.



CERNÍCALO VULGAR

(*Falco tinnunculus*)

Common Kestrel



Identificación: Pequeña rapaz, los machos tienen el dorso rojizo con manchas negras y regiones inferiores color crema. La cabeza es grisácea, con mejillas blanquecinas y una mancha bigotera oscura. Las hembras son robustas de tonos pardos, manchadas de negro, su bigotera es menos evidente.

Estatus: Residente, con invernantes europeos.

Hábitat: Regiones más o menos abiertas de áreas cultivadas, pastizales.

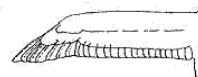
Comportamiento: Consume micromamíferos y grandes insectos, también diversos reptiles. Nidifica en puentes, torres e incluso en el interior de pueblos, la puesta de tres a seis huevos.

Amenazas: Destrucción y alteración del hábitat, caza ilegal, atropello.

“Preocupación Menor” UICN.



Alas largas y puntiagudas



Pico corto y curvado.



CIGÜEÑA BLANCA

(*Ciconia ciconia*)

White stork



ave ejecuta como salutación hacia su pareja.

Estatus: Habitual y estival (enero-septiembre), cada vez más invernantes en la Península.

Hábitat: Muy ligada al hombre y sus actividades, ocupa pastizales, cultivos de secano, también zonas húmedas que utiliza para alimentarse, e incluso basureros.

Comportamiento: Es oportunista y tiene una alimentación basada en grandes artrópodos, invertebrados y vertebrados, como roedores, culebras, lagartijas, ranas, peces y hasta pollos de otras aves, además de una cierta cantidad de basura. El nido se sitúa en todo tipo de construcciones humanas y lo utilizan durante varios años, poniendo tres o cuatro huevos.

Amenazas: Sequía, uso de pesticidas, la mortalidad por caza ilegal, choques contra tendidos eléctricos, la eliminación de nidos, la pérdida de lugares de nidificación por restauración de edificios.

“Preocupación Menor” UICN.



Alas muy largas y redondeadas.



Pico muy largo, recto y robusto.



CISTÍCOLA BUITRÓN

(*Cisticola juncidis*)

Zitting Cisticola



Identificación: Una de las aves más pequeñas, partes superiores de color pardo oscuro listado de oscuro, inferiores claras con flancos y pecho de color ocre, obispillo rojizo. Las alas y la cola son muy redondeadas en vuelo.

Estatus: Residente, con migraciones parciales de individuos de norte a sur en otoño.

Hábitat: Llanuras abiertas con vegetación herbácea densa, pastizales, cultivos de cereal, carrizales y cultivos de regadío,

Comportamiento: Su dieta es insectívora. Es muy territorial, efectúa dos o tres puestas de cuatro a siete huevos cada una.

Amenazas: Alteración del hábitat por intensificación agrícola, reforestación o construcción de infraestructuras.

“Preocupación Menor” UICN.



Alas redondeadas.

Pico fino (insectívoro).



CODORNIZ COMÚN

(*Coturnix coturnix*)

Common Quail



Identificación: Ave rechoncha y de pequeño tamaño; color terroso con estriado pardo oscuro y blanco. Presenta ceja blanca y garganta pálida. Es muy terrestre, con un aleteo rápido y a poca altura del suelo.

Estatus: Algunos residentes y estival (marzo-octubre).

Hábitat: Ligada a medios abiertos, en especial llanuras o terrenos ondulados. Se encuentra en todo tipo de cultivos, alcanzando mayor población en cultivos de cereales.

Comportamiento: Es un ave omnívora, se alimenta principalmente de semillas o granos de cereal. Ave con gran capacidad reproductiva, realiza dos o tres puestas de ocho a trece huevos cada una.

Amenazas: Alteración de hábitats donde vive, fuerte presión cinegética y la contaminación genética por la suelta de la codorniz japonesa.

“Preocupación Menor” UICN.

“Datos insuficientes” Libro Rojo de las Aves de España.



Alas cortas y redondeadas.



Muy terrestre.

Pico corto y fuerte. (semillas y granos)



COGUJADA COMÚN

(*Galerida cristata*)

Crested Lark



Identificación: Aláudido mediano con cabeza grande, pico alargado y cola corta. Partes superiores de color pardo e inferiores ocre, tiene rayado oscuro. En la cabeza tiene una cresta y un diseño facial estriado.

Estatus: Residente.

Hábitat: Prefiere medios abiertos, con clima cálido como cultivo de cereal. Estepas de interior como eriales, pastizales o cultivos.

Comportamiento: Se alimenta de invertebrados, semillas y brotes. Hace dos o tres puestas de dos a siete huevos, se reproduce de marzo a julio.

Amenazas: Principalmente la intensificación agrícola.

“Preocupación Menor” UICN.



Alas cortas, anchas y redondeadas.



Pico corto y algo curvado

(dieta variada)



COGUJADA MONTESINA

(*Galerida theklae*)

Thekla Lark



Identificación: Algo menor que la cogujada común, más esbelta y grisácea, pico más corto y recto, cresta más corta. Tiene el moteado del pecho más marcado y la parte de debajo de las alas blanquecinas, más ocre en la común. Obispillo anaranjado.

Estatus: Residente.

Hábitat: Ligada a dehesas, estepas arbustivas, pastizales, terrenos secos, monte bajo. Evita las áreas ocupadas por cultivos.

Comportamiento: Consumo de semillas y pequeños invertebrados. Ubica su nido en el suelo, poniendo de dos a siete huevos.

Amenazas: Transformación de áreas esteparias en regadíos.

“Preocupación Menor” UICN.



Alas cortas y redondeadas.



*Pico corto y más recto
(dieta variada)*



COLIRROJO TIZÓN

(*Phoenicurus ochruros*)

Black Redstart



Identificación: Ave pequeña, con obispillo y cola rojizos. Macho con pecho y cara negro con mancha alar blanca. Hembra y jóvenes pardogrisáceos. Muy terrestre.

Estatus: Habitual e invernante (octubre-abril).

Hábitat: Ambientes secos y soleados con escasa vegetación. Pueblos, caseríos y zonas rocosas.

Comportamiento: Consume invertebrados, semillas y bayas. Puede realizar dos puestas al año, el nido lo sitúan en oquedades y cada puesta es de dos a ocho huevos.

Amenazas: Destrucción de enclaves de nidificación.

“Preocupación Menor” UICN.



Alas cortas y redondeadas.



Pico fino, corto y puntiagudo.



COLLALBA RUBIA

(*Oenanthe hispanica*)

Black-eared Wheatear



Identificación: Ave pequeña y elegante. Alas negras, tonos ocre en el dorso y el vientre, antifaz de la cara oscuro. La garganta puede ser blanca o negra. Las hembras son de aspecto más pardo.

Estatus: Habitual y estival (marzo-octubre).

Hábitat: Medios abiertos y secos, eriales, zonas con matorral disperso y cultivos de olivar.

Comportamiento: Consume insectos y pequeños frutos. Construye el nido en el suelo al amparo de una piedra o matorral, pone de cuatro a seis huevos azulados.

Amenazas: Alteración de hábitat de cría y severas sequías de las zonas de invernada.

“Preocupación Menor” UICN.

“Casi Amenazada” Libro Rojo de las Aves de España.



Alas cortas y redondeadas.



Pico fino, corto y puntiagudo.



CUERVO

(*Corvus corax*)

Common Raven



Identificación: Es de gran tamaño, el más grande de los passeriformes. Su pico largo, robusto y grueso. Plumaje negro con algunos brillos metálicos. Cola en forma de cuña.

Estatus: Residente, con movimientos dispersivos en invierno de norte a sur.

Hábitat: Muy diverso,

Comportamiento: Oportunista en cuanto a la alimentación, se alimenta de cualquier cosa, fundamentalmente carroña, según la época y el lugar. Nidifica en acantilados, ruinas, postes eléctricos y arboles, la puesta es de cuatro a seis huevos.

Amenazas: Envenenamiento, caza ilegal o accidentes con tendidos eléctricos.

“Preocupación Menor” UICN.



Alas anchas
Planeadoras



Pico largo robusto y
grueso.



CULEBRERA EUROPEA

(*Circaetus gallicus*)

Short-toed Eagle



Identificación: Rapaz de voluminosa cabeza, armada de un corto pero robusto pico, con grandes ojos amarillos orientados hacia el frente. Tonos blanquecinos variablemente barrados o moteados de pardo, en el dorso, en cambio, el color se torna a tonos marrones, que se extienden

por la cabeza, el cuello y el pecho del ave. Tiene las patas cortas pero robustas. Alta capacidad de vuelo.

Estatus: Habitual, estival (marzo- octubre).

Hábitat: Zonas abiertas o parcialmente arboladas, cultivos de secano y paisajes en mosaico.

Comportamiento: Consume reptiles (ofidios), que complementa con anfibios y pequeños mamíferos. El nido lo sitúan en un árbol y la puesta consta de un solo huevo.

Amenazas: Falta de presas por disminución de reptiles en las zonas agrícolas. Destrucción de hábitats de cría y alimentación. Caza ilegal y expolio de nidos.

“Preocupación Menor” UICN.



Alas largas
y anchas.



Pico corto y
robusto.



CURRUCA CABECINEGRA

(Sylvia melanocephala)

Sardinian Warbler



Identificación: Macho con capirote negro hasta debajo del ojo y partes superiores grises, a diferencia de las inferiores que son más claras. Anillo ocular rojo y garganta blanca, plumas externas de la cola blancas. Las hembras tienen color más parduzco con la cabeza de color gris.

Estatus: Residente.

Hábitat: Ambientes secos, con más densidad en zonas de arbustos y matorral. También en dehesas, márgenes de ríos y arroyos.

Comportamiento: Come insectos y frutos, sobre todo de acebuches y lentisco. Posibilidad de hacer dos puestas anuales de dos a seis huevos, construyendo el nido en matorrales.

Amenazas: No está amenazada.

“Preocupación Menor” UICN.



Alas cortas, anchas y redondeadas.

Pico fino (insectívoro)



CURRUCA CAPIROTADA

(*Sylvia atricapilla*)

Blackcap



Identificación: Mediana, de aspecto robusto y compacto. Tonalidad grisácea, aunque las hembras muestran las alas y el vientre más pardos. Los machos tienen el capirote negro, las hembras y los jóvenes castaño.

Estatus: Habitual e invernante (octubre-marzo).

Hábitat: Es abundante en olivares, zonas arboladas y matorral mediterráneo.

Comportamiento: Consume invertebrados, en otoño e invierno prefiere frutos de todo tipo. Posibilidad de realizar dos puestas anuales, sitúan el nido a baja altura, en la espesura de un arbusto o árbol y pone de dos a siete huevos.

Amenazas: Plaguicidas y destrucción de orlas arbóreas y arbustivas en zonas de campiña.

“Preocupación Menor” UICN.



*Alas cortas,
anchas y
redondeadas.*



Pico fino (insectívoro).



CURRUCU MIRLONA

(*Sylvia hortensis*)

Western Orphean Warbler



Identificación: Es la mayor de nuestras currucas. Partes superiores grisáceas e inferiores blanquecinas con tonos rosados en el pecho. Garganta blanca, iris amarillo pálido y pico robusto. Machos con capirote oscuro, y franja negra a modo de antifaz; en las hembras más gris.

Estatus: Habitual y estival (marzo-octubre).

Hábitat: Zonas de vegetación arbórea abierta y escasa, olivares y matorral mediterráneo.

Comportamiento: Dieta a base de invertebrados que complementa con bayas y frutos. El nido lo colocan en un arbusto a baja altura, pone de tres a seis huevos.

Amenazas: No está amenazada.

“Preocupación Menor” UICN.



*Alas cortas,
anchas y
redondas.*



*Pico fino
(insectívoro)*



CURRUCA TOMILLERA

(*Sylvia conspicillata*)

Spectacled Warbler



Identificación: Las alas rojizas y cortas, y la coloración de la cabeza contrastada. Machos con tonos rosados en las partes inferiores, dorso pardo, cabeza gris con anillo ocular blanco y garganta blanca. Las hembras con la cabeza de colores pardos. Comportamiento nervioso, muy escondidizos.

Estatus: Habitual, migradora estival (abril-septiembre).

Hábitat: Altas densidades en zonas de pastizal matorral semiáridos. Vive en paisajes desarbolados, secos, con arbustos dispersos.

Comportamiento: Se alimenta de invertebrados, aunque en primavera y otoño también frutos y semillas. El nido lo sitúan a baja altura, posibilidad de dos o tres puestas, de dos a cinco huevos en cada una de ellas.

Amenazas: No está amenazada. La única amenaza son los cambios en los usos del suelo.

“Preocupación Menor” UICN.

“Datos insuficientes” en Andalucía.



Alas cortas, anchas
y redondeadas



Pico fino (insectívora)



ELANIO COMÚN

(*Elanus caeruleus*)

Black-shouldered Kite



Identificación: Rapaz pequeña de cabeza voluminosa. Los ojos rojo coral destacan sobre sus plumas blancas. Las partes superiores son de color gris ceniza con hombros negros.

Estatus: Habitual.

Hábitat: Muy asociado a áreas agrícolas, especialmente cultivos de secano con arbolado disperso.

Comportamiento: Captura micromamíferos en cultivos de cereal, además de aves y más raramente insectos. Nido situado generalmente en encinas y la puesta consta de dos a cinco huevos.

Amenazas: Degradación de su hábitat (intensificación, mecanización y abandono de campos de cultivo) y la caza ilegal.

“Preocupación Menor” UICN.

“Casi Amenazada” Libro Rojo de las aves de España.



Alas anchas y largas.



Pico corto y robusto.



ESCRIBANO MONTESINO

(*Emberiza cia*)

Rock Bunting



Identificación: Es grande, con las alas cortas y cola larga. Luce en la cabeza un distintivo dibujo facial con tres listas negras. Cabeza, pecho y nuca grises, el resto del cuerpo de tonos rojizos. Los lados de la cola los tiene blancos. Hembras y jóvenes con tonos más apagados.

Estatus: Residente, con invernantes procedentes de Europa.

Hábitat: Áreas cultivadas, bosques abiertos con matorrales y laderas.

Comportamiento: Come semillas de gramíneas, frutos, brotes y en primavera incorpora a la dieta insectos y otros invertebrados. Anida en el suelo, y pone de tres a seis huevos.

Amenazas: No está amenazada.

“Preocupación Menor” UICN.



Alas cortas y redondas.



Pico corto y cónico (granívora)



ESCRIBANO TRIGUERO

(Emberiza calandra)

Corn Bunting



Identificación: Ave voluminosa, robusta y de pico grueso. Partes superiores pardo-grisáceas con listas oscuras, inferiores blanco ocráceas. Garganta, pecho y flancos listados de oscuro. Bigotera blanca.

Estatus: Residente.

Hábitat: Medios abiertos y agrícolas, cultivos herbáceos de secano o regadío, dehesas y pastizales.

Comportamiento: Consume principalmente granos de cereal. Nidos en el suelo, al abrigo de un arbusto, pone entre cuatro y seis huevos, haciendo dos o tres puestas anuales.

Amenazas: Le afecta la intensificación agrícola, eliminación de árboles en zonas de cultivo y ausencia de barbechos disminuye sus territorios de alimentación.

“Preocupación Menor” UICN.



Alas cortas y redondas



Pico corto y grueso (granívora)



ESMEREJÓN

(*Falco columbarius*)

Merlin



Identificación: Ave compacta, alas cortas y anchas en la base para un vuelo potente. Machos con dorso y píleo gris, partes ventrales rojizas y moteadas. Hembras y jóvenes con tonos marrones y rojizos en el dorso, partes ventrales blanquecinas.

Estatus: Habitual e invernante (septiembre-abril).

Hábitat: Lugares planos y despejados, estepas cerealistas, paisajes en mosaico con matorral. También podemos encontrarlo en zonas de lagunas.

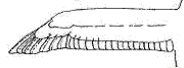
Comportamiento: Consume pequeñas y medianas aves, algunas veces algún insecto o micromamífero. Suele nidificar en el suelo, poniendo de tres a cinco huevos.

Amenazas: Plaguicidas y caza ilegal.

“Preocupación Menor” UICN.



Alas cortas y puntiagudas



Pico corto y robusto.



ESTORNINO NEGRO

(*Sturnus unicolor*)

Spotless Starling



Identificación: Mediana, con patas cortas y rosadas, pico puntiagudo. Coloración negra con brillos verdes y morados. En verano tiene el pico amarillo, en invierno oscuro. Se desplaza andando y su vuelo es rápido.

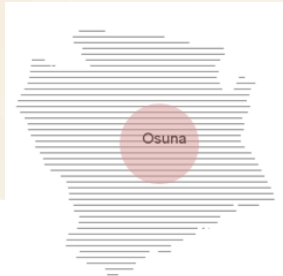
Estatus: Residente.

Hábitat: Olivar, terrenos cultivados y núcleos urbanos.

Comportamiento: Dieta variada con componentes animales y vegetales. Nidifica en tejados y agujeros de edificios y árboles, pone de cuatro a cinco huevos.

Amenazas: No está amenazada.

“Preocupación Menor” UICN.



Alas cortas y puntiagudas (vuelo rápido).



Pico largo y puntiagudo.



ESTORNINO PINTO

(Sturnus vulgaris)

Common Starling



(noviembre-febrero).

Hábitat: Campiñas arboladas con pastizales y cultivos de cereal y arbóreos como el olivar.

Comportamiento: Dieta variada con componentes animales y vegetales. Nidifica en tejados y agujeros de árboles, pone de tres a ocho huevos.

Amenazas: No está amenazada.

“Preocupación Menor” UICN.



*Alas cortas y
puntiagudas
(vuelo rápido).*



*Pico largo y
puntiagudo.*



GANCA IBÉRICA

(*Pterocles alchata*)

Pin-tailed Sandgrouse



Identificación: De hábitos terrestres y corpulenta. Macho con cabeza anaranjada, ojo oscuro rodeado de azul, lista ocular y garganta negras, cuello y nuca verdosos y pecho rojizo con dos bandas negras, el vientre es blanco y su cola muy apuntada. Se diferencia de la ortega por el vientre blanco y las plumas largas de la cola. La hembra es parecida

pero menos vistosa, con garganta blanca y tres líneas negras en el cuello y el pecho.

Estatus: Residente.

Hábitat: Zonas semiáridas, estepas y cultivos de secano. Prefiere llanuras con mosaicos de secano, pastizales o eriales.

Comportamiento: Hábitos muy gregarios. Alimentación exclusivamente granívora, lo que requiere gran consumo de agua. El nido es una depresión en el suelo, en el que ponen tres huevos que suelen sufrir predación, por lo que se dan las puestas de reposición.

Amenazas: Pérdida de hábitat por cambios en el medio rural, uso excesivo de plaguicidas, caza ilegal y elevada carga ganadera.

“Preocupación Menor” UICN.

“Vulnerable” Libro Rojo de las Aves de España.

“Vulnerable” Catálogo Nacional de Especies Amenazadas.

“Vulnerable” en Andalucía.



Alas largas y puntiagudas.

Pico corto y cónico (granívora)



GANGA ORTEGA

(*Pterocles orientalis*)

Black-bellied Sandgrouse



Identificación: De hábitos terrestres, robusta y rechoncha. Tiene la cabeza y cuello gris, pico y patas grises, la garganta naranja con la base negra. Tiene una banda fina pectoral negra que delimita el pecho y la zona ventral negra. La parte superior y alas adornada de pintas doradas y su cola es corta con una banda negra por abajo.

Estatus: Residente.

Hábitat: Zonas semiáridas y cultivos extensivos de secano, terrenos en barbecho. Requiere zonas de bebederos cerca cuando cría.

Comportamiento: Es granívora con preferencia por las leguminosas, esta dieta requiere gran ingesta de agua. En Junio suele ser la puesta y consta de dos o tres huevos en el suelo, debido a la predación suelen hacer otra puesta.

Amenazas: Reducción de su hábitat por cambios en el medio rural, por intensificación agrícola, disminución de barbechos, aumento de olivares y regadíos...

“Preocupación Menor” UICN.

“Vulnerable” Libro Rojo de las Aves de España.

“En peligro de extinción” en Andalucía.



Alas largas y puntiagudas.



Pico corto y cónico (granívora)



GAVILÁN COMÚN

(*Accipiter nisus*)

Eurasian Sparrowhawk



Identificación: Pequeña rapaz con cola larga y alas cortas y redondeadas. Las hembras son más corpulentas que los machos. El macho tiene las partes superiores grises bastante intensas. Las inferiores son pálidas de color rojizo, sobre el ojo tiene una línea blanca a modo de ceja. Las patas son amarillas. Las hembras pardogrisáceas, con las partes inferiores blanquecinas barradas, la ceja es más ancha que en los machos.

blanquecinas barradas, la ceja es más ancha que en los machos.

Estatus: Habitual e invernante (octubre-abril).

Hábitat: En invierno frecuentan áreas agrícolas con arbolado disperso.

Comportamiento: Dieta omnívora e incluye aves de varios tamaños. La puesta consta de tres a siete huevos.

Amenazas: Empleo de plaguicidas que causan infertilidad.

“Preocupación Menor” UICN.



Alas anchas



Pico corto, fuerte y curvado.



GOLONDRINA COMÚN

(*Hirundo rustica*)

Barn Swallow



Identificación: De color negro con reflejos azules por arriba y de color crema en las partes inferiores. Tiene la frente y garganta de color rojo y un collar de color negro. Cola muy larga y ahorquillada, con óvalos blancos cuando la extiende. Tiene la boca muy ancha y pico corto, plano y negro. La hembra es menos brillante, con la cola más corta y más blanca en las partes ventrales.

En el espacio aéreo ocupa capas bajas, por debajo de aviones y vencejos.

Estatus: Habitual y estival (febrero-octubre).

Hábitat: Nidifica en construcciones campestres o humanas, Se alimenta en todo tipo de medios aunque es más común cerca del agua o en campos de cultivo.

Comportamiento: Dieta insectívora, consume moscas, mosquitos, hormigas voladoras, avispas...El periodo de cría se inicia en marzo hasta julio o agosto, con dos o tres puestas. Nidifica en solitario o en colonias poco compactas, siendo fieles a la pareja y al lugar de cría.

Amenazas: No está amenazada. Sus principales problemas son el uso de plaguicidas y la eliminación de nidos por parte del hombre.

“Preocupación Menor” UICN.



Ala rápida.



Pico corto, triangular y plano.



GOLONDRINA DÁURICA

(*Cecropis daurica*)

Red-rumped Swallow



Identificación: Similar a la común. Tiene el dorso negro con reflejos azules, vientre blanco, nuca y cara anaranjadas, igual que el obispillo. Cola larga, negra y muy ahorquillada. Tiene la boca ancha, pico corto y negro.

Estatus: Habitual y estival (abril-septiembre).

Hábitat: Áreas cálidas de vegetación mediterránea, como pastizales o matorrales.

Comportamiento: Come moscas, mosquitos, hormigas, avispas y escarabajos. Fiel al lugar de cría, nidifica en solitario o pequeños grupos. El nido hecho de barro lo sitúan en puentes, techos o túneles. Pone de cuatro a cinco huevos, haciendo hasta tres puestas.

Amenazas: No está amenazada.

“Preocupación Menor” UICN.



Ala rápida.



Pico corto, triangular y plano.



GORRIÓN COMÚN

(*Passer domesticus*)

House Sparrow



Identificación: Aspecto robusto y voluminoso, partes superiores pardas, dorso listado de negro; gris el obispillo, pecho y vientre. Nuca castaña, región ocular negra, mejillas blancas, garganta y pecho negros. Las hembras tiene el píleo marrón y tienen una línea clara en el ojo, su pico es grisáceo.

Estatus: Residente.

Hábitat: En todo tipo de ambientes humanizados, zonas rurales o urbanas cercanas a terrenos agrícolas y zonas abiertas.

Comportamiento: Es omnívoro, se alimenta de insectos, semillas, desperdicios, piensos de mascotas. Anida de forma gregaria bajo tejas, huecos de edificios, árboles y nidos de otros árboles, realiza dos o tres puestas de dos a siete huevos.

Amenazas: No está amenazada.

“Preocupación Menor” UICN.



Alas cortas y redondeadas.



Pico corto y cónico.



GORRIÓN MOLINERO

(*Passer montanus*)

Eurasian Tree Sparrow



Identificación: Parecido al común, pero más pequeño y delicado. Macho más pequeño y delicado. Macho con dorso marrón listado en negro, pecho gris, capucha de color castaño y una llamativa mancha negra en la mejilla. Pico menos robusto y el babero más pequeño. Más nervioso que el común, permanece menos en el suelo.

Estatus: Residente.

Hábitat: Campos de cultivo con arbolado disperso, olivares, periferias de pueblos.

Comportamiento: Se alimenta de materia vegetal y animal, generalmente insectos. El nido lo ubica en árboles o en nidos de aves más grandes, pone entre cuatro y siete huevos.

Amenazas: No está amenazada.

“Preocupación Menor” UICN.



Alas cortas y redondeadas.



Pico corto y cónico.



GORRIÓN MORUNO

(*Passer hispaniolensis*)

Spanish Sparrow



Estatus: Residente.

Hábitat: Zonas abiertas de cultivo o matorral y olivares cercanos a lugares habitados.

Comportamiento: Se alimenta de semillas y frutos, a veces algunos insectos. Es muy gregario, y el nido lo ubica en matorral alto y árboles, pone entre dos y ocho huevos.

Amenazas: No está amenazada.

“Preocupación Menor” UICN.



Alas cortas y redondeadas.



Pico corto y cónico.



GRAJILLA OCCIDENTAL

(*Corvus monedula*)

Western Jackdaw



Identificación: Plumaje oscuro, con el pecho y la nuca más grisáceas. Iris claro casi blanco. Se organizan en ruidosos bandos y buscan alimento en pastizales y campos.

Estatus: Residente.

Hábitat: Para buscar alimento frecuenta zonas abiertas, cultivos, pastizales, zonas ganaderas. Nidifica en roquedos, viejos edificios y puentes.

Comportamiento: Ingiere cereales, aceitunas y frutas que complementa con invertebrados; frecuenta menos la carroña y basureros. Sitúan los nidos en oquedades, poniendo entre dos y ocho huevos.

Amenazas: No está amenazada.

“Preocupación Menor” UICN.



*Alas anchas
planeadora*



Pico robusto, largo y curvo.



HALCÓN PEREGRINO

(*Falco peregrinus*)

Peregrine Falcon



Identificación: Rapaz de mediano tamaño, robusta y compacta. Las hembras son mayores que los machos. Partes superiores gris pizarra homogéneas y las inferiores pálidas, con un fino barrado horizontal. Corto y poderoso pico, una bigotera en las blancas mejillas y ojos muy oscuros rodeados de un anillo amarillo. Las hembras tienen un barrado más tosco y la bigotera más ancha. Tiene las alas y la cola más bien cortas.

Estatus: Habitual, con invernantes europeos.

Hábitat: No es exigente a la hora de instalarse, le basta con disponer terrenos abiertos y cultivados donde cazar. Los podemos encontrar cerca de humedales.

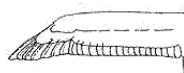
Comportamiento: Especializado cazador de aves de varios tamaños, a las que suele abatir en vuelo. Nidifica en taludes arenosos, rocosos o incluso edificios, poniendo tres o cuatro huevos.

Amenazas: La principal es el expolio de nidos, por la práctica de la ceterería; la persecución por parte de los criadores de palomas o la utilización de plaguicidas en algunas regiones.

“Preocupación Menor” UICN.



*Alas cortas y puntiagudas.
Más anchas en la base.*



Pico corto y robusto.



JILGUERO

(*Carduelis carduelis*)

European Goldfinch



Identificación: Tiene un plumaje vistoso, con careta roja y manchas blanca y negra en la cara. Tiene la cola negra con el obispillo blanco, dos bandas amarillas en las alas y el dorso marrón. Partes inferiores blancas con tonos pardos.

Estatus: Residente, desplazamientos en busca de alimento.

Hábitat: Cultivos arbóreos de olivos, dehesas y otros bosques abiertos, campiñas, cultivos de cereal.

Comportamiento: Es muy gregaria, se reúne en bandos mixtos. Ave granívora, también come semillas de jaramago. Nidifica en partes altas de árboles o arbustos, cría dos o tres veces al año poniendo de cuatro a seis huevos.

Amenazas: No está amenazada.

“Preocupación Menor” UICN.



Alas cortas y redondeadas



Pico largo, base ancha y acabado en punta fina.



JILGUERO LÚGANO

(*Carduelis spinus*)

Eurasian Siskin



Identificación: Pequeña, con pico corto y fino y cola escotada. Su coloración recuerda a verderones y verdicillos, pero lo distinguen el tamaño más pequeño, manchas amarillas en alas y cola, y hombros amarillos. Los machos tienen el capirote y garganta negros. Es una especie gregaria que se mezcla con otros.

Estatus: Invernante, procedente del centro de Europa. Se puede observar en otoño e invierno.

Hábitat: Campiñas y parajes agrarios abiertos, incluyendo barbechos.

Comportamiento: Se alimenta de semillas, en época reproductora incluye insectos a la dieta. Nidifica en partes altas de árboles o arbustos, cría hasta dos veces al año poniendo de tres a cinco huevos.

Amenazas: Agricultura intensiva y caza con redes.

“Preocupación Menor” UICN.



Alas cortas y redondeadas



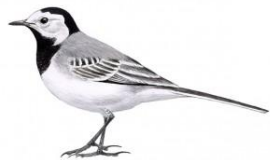
Pico corto y acabado en punta fina.



LAVANDERA BLANCA

(*Motacilla alba*)

White Wagtail



Identificación: Pájaro estilizado, de cola larga y negra. Tiene el dorso gris, pecho blanco y alas negras con bandas blancas. La cara es blanca rodeada de negro arriba y abajo. Pico y patas negros. En invierno el color negro de la cabeza está más reducido. Característico su balanceo continuo de la cola.

Estatus: Habitual e invernante (octubre-abril).

Hábitat: En invierno elige cultivos, pastizales y terrenos abiertos. En época de cría prefiere ambientes próximos al agua y núcleos urbanos.

Comportamiento: Insectos terrestres y acuáticos, que atrapan en grupos pequeños. El nido lo ubica en huecos de rocas o puentes, cría entre abril y agosto, es muy territorial y realiza hasta tres puestas de cuatro a seis huevos.

Amenazas: No está amenazada.

“Preocupación Menor” UICN.



Alas redondeadas.



Pico fino
(insectos y arañas)

LAVANDERA BOYERA

(*Motacilla flava*)

Western Yellow Wagtail



Identificación: Ave compacta, con la cola corta. Dorso y obispillo verdes, partes inferiores amarillas y alas negras y blancas. La cabeza es gris con cejas y garganta blancas. Con muchas subespecies, por lo que su identificación es difícil. Está muy asociada al ganado vacuno.

Estatus: Habitual y estival (marzo-octubre).

Hábitat: Preferencia por llanuras, las encontramos en cultivos de cereal y regadío. Ligada a zonas abiertas húmedas.

Comportamiento: Dieta estrictamente insectívora. Es muy territorial, el nido lo sitúa en el suelo a resguardo de alguna mata, pone de cuatro a seis huevos.

Amenazas: Expuesta a la pérdida de hábitat y la contaminación del medio.

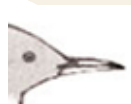
“Preocupación Menor” UICN.



Alas redondeadas.



Pico fino
(insectos y arañas)



LAVANDERA CASCADEÑA

(*Motacilla cinerea*)

Grey Wagtail



Identificación: Tiene la cola más larga que las demás, dorso gris, partes inferiores y obispillo amarillo. Las alas son negras, pico y patas también. La cabeza gris tiene dos rayas blancas: bigote y cejas, babero negro. Continuo balanceo de la cola.

Estatus: Habitual e invernante (marzo-noviembre).

Hábitat: En invierno prefiere terrenos de cultivo. Durante el año, cauces de agua poco profunda.

Comportamiento: Ingiere insectos terrestres y acuáticos tanto sola como en grupo. El periodo de cría es de marzo a agosto, hace dos puestas de cuatro a seis huevos, construyendo el nido cerca del curso de agua.

Amenazas: No se trata de una especie amenazada.

“Preocupación Menor” UICN.



Alas redondeadas.



Pico fino
(insectos y arañas)



LECHUZA COMÚN

(*Tyto alba*)

Common Barn Owl



Identificación: Mediana y de aspecto esbelto, contraste en el plumaje: tono leonado en el dorso y blanco en el vientre. Las alas, plumas dorsales y cola tienen un suave moteado gris y negro. Rostro con forma de corazón con ojos negros y pico claro.

Estatus: Residente.

Hábitat: Paisajes abiertos o semiarbolados de zonas esteparias o humedales, campiñas arboladas y zonas suburbanas.

Comportamiento: Dieta basada en micromamíferos, pequeñas aves, reptiles. Su elevada tasa metabólica la obliga a ingerir gran cantidad de alimento. Sus nidos carecen de estructura y lo ubican a veces sobre el suelo o repisas, ponen de cuatro a siete huevos, con condiciones favorables realizan una segunda puesta.

Amenazas: Transformaciones en el ámbito rural, uso de pesticidas y rodenticidas, frecuentes atropellos.

“Preocupación Menor” UICN.

“En Peligro” Libro Rojo de las Aves de España.



Alas largas, anchas
y redondeadas.



Pico muy curvo y poco
saliente.



MILANO NEGRO

(*Milvus migrans*)

Black Kite



Identificación: Coloración general bastante oscura. Es más pequeño y tiene la cola menos ahorquillada que el milano real. Alas más bien largas. La cabeza es grisácea finamente listada, las partes inferiores rojizas. En vuelo es un ave muy ágil.

Estatus: De paso, estival (febrero- septiembre)

Hábitat: Zonas despejadas con campiña y cultivos, a veces próximas a núcleos habitados, Para cazar prefiere zonas abiertas con pastizales y paisajes en mosaico, también orillas de humedales.

Comportamiento: Consume variadas presas, desde pequeños roedores hasta conejos, además de aves, anfibios, reptiles, peces y grandes insectos. Hábitos marcadamente carroñeros. Sitúa el nido en árboles y la puesta oscila entre tres y cinco huevos.

Amenazas: Uso ilegal de veneno, tendidos eléctricos y persecución directa.

“Preocupación Menor” UICN.

“Casi Amenazada” Libro Rojo de las Aves de España.



Alas anchas.



Pico corto, fuerte y muy curvado.



MILANO REAL

(*Milvus milvus*)

Red Kite



Identificación: Rapaz de tonos rojizos, profusamente rayados de oscuro en las regiones ventrales. La cabeza y el cuello, presentan un tono gris pálido surcado por finas estrías muy oscuras. En vuelo resulta inconfundible, por poseer una silueta característica, en la que destacan una cola ahorquillada, de color rojizo anaranjado

Estatus: Invernante.

Hábitat: Zonas despejadas con campiñas y cultivos, a veces próximas a núcleos habitados, donde obtienen su alimento.

Comportamiento: Falta de especialización en cuanto a su alimentación, consume animales pequeños, enfermos o inexpertos. Sus tendencias carroñeras lo llevan a basureros, granjas y búsqueda de animales muertos. Los nidos los reutilizan y ponen de uno a cinco huevos blancos moteados.

Amenazas: Persecución por daños a la caza menor, cebos envenenados, pérdida de hábitat de nidificación.

“Casi Amenazada” UICN.

“En peligro” Libro Rojo de las aves de España.

“En peligro de extinción” Catálogo Nacional de Especies Amenazadas.



*Alas largas y acodadas,
con mancha blanca.*



*Pico corto, fuerte
y muy curvado.*



MIRLO COMÚN

(*Turdus merula*)

Common Blackbird



Identificación: De mediano tamaño y aspecto característico. Con tonos uniformes y oscuros, el macho en negro con el pico y el anillo ocular anaranjados, y la hembra es marrón con el pico amarillento o pardo. Anda a saltos y tiene una pose muy erguida.

Estatus: Residente, con invernantes europeos.

Hábitat: Ocupa muchos ambientes: zonas agrícolas, campiñas con arbolado y algunos humedales.

Comportamiento: Se alimenta de insectos y lombrices, además de algunos frutos. El periodo de reproducción es de marzo a julio, con dos o tres puestas anuales de dos a seis huevos cada una.

Amenazas: No está amenazada

“Preocupación Menor” UICN.



Alas anchas, largas y redondeadas.



Pico corto y ancho.



MOCHUELO EUROPEO

(*Athene noctua*)

Little Owl



Identificación: Pequeña rapaz rechoncha, de color gris y marrón con motas. Ancha cabeza con manchas blancas y sin "orejas", grandes ojos amarillos. Tiene las alas y la cola cortas, barradas de tonos pardos.

Estatus: Residente.

Hábitat: Tiene preferencia por espacios abiertos, terrenos cultivados o pastizales.

Comportamiento: De hábitos principalmente diurnos. En el sur se suele alimentar de invertebrados. El nido es una pequeña depresión situada en oquedades tanto naturales como artificiales. Pone de dos a cinco huevos.

Amenazas: Cambios drásticos en el campo, productos tóxicos o atropellos.

"Preocupación Menor" UICN.



Alas largas, anchas y redondeadas



Pico muy curvo y poco saliente.



PALOMA BRAVÍA

(*Columba livia*)

Rock Dove



Identificación: Ave compacta y mediana, de coloración gris con el obispillo blanco y dos bandas alares negras, reflejos verdes y púrpuras en el cuello. Es el origen de la paloma doméstica y a veces se hibrida con ella.

Estatus: Residente.

Hábitat: Roquedos, cortados fluviales y barrancos. La doméstica en construcciones rurales y urbanas.

Comportamiento: Es granívora: cereales, leguminosas y herbáceas. Cría sobre todo en primavera y verano, en solitario o colonias y es una especie monógama con vínculos que a veces duran toda la vida. Cría en cornisas o cavidades y pone dos huevos.

Amenazas: No existen.

“Preocupación Menor” UICN.



Alas largas y fuertes.

Pico débil, recto con la punta curvada.



PALOMA TORCAZ

(*Columba palumbus*)

Common Woodpigeon



Identificación: Robusta y de gran tamaño, cuerpo grisáceo, pecho de tonos rosas, manchas blancas a los lados del cuello y banda blanca en la parte superior del ala.

Estatus: Habitual e invernante (octubre-febrero).

Hábitat: Le gusta visitar cultivos de cereales y leguminosas. Zonas arboladas y matorrales

Comportamiento: Dieta basada en semillas, hojas de dicotiledóneas y plantas cultivadas. Nidifica en árboles o arbustos, realiza dos puestas anuales con uno o dos huevos.

Amenazas: No existen.

“Preocupación Menor” UICN.



Alas largas y fuertes.

Pico débil, recto con la punta curvada.



PALOMA ZURITA

(*Columba oenas*)

Stock Dove



Identificación: Menor que la bravía, plumaje gris con tonos rosados en el cuello, el obispillo grisáceo y pequeñas manchas alares, ojos oscuros y pico amarillento.

Estatus: Habitual e invernante (octubre-marzo).

Hábitat: Ocupa todo tipo de arboledas y llanuras cerealistas, lugares con zonas cultivadas o bosques aclarados.

Comportamiento: Su dieta se basa en materia vegetal e invertebrados. La puesta es en primavera, en oquedades con ramitas y pone de dos a tres huevos.

Amenazas: Presión cinegética, escaso arbolado viejo e intensificación agrícola.

“Preocupación Menor” UICN.

“Datos insuficientes” Libro Rojo de las Aves de España.

“En peligro de extinción” en Andalucía.



Alas largas y fuertes



Pico débil, recto con la punta curvada.



PARDILLO COMÚN

(*Linaria cannabina*)

Common Linnet



verderones.

Estatus: Residente.

Hábitat: Medios abiertos y con arbolados dispersos, con preferencia por la campiña de uso agrícola. Explora barbechos acompañados de otras especies.

Comportamiento: Consume semillas que busca en el suelo, también captura insectos. El nido lo sitúan en pequeños arbustos y ponen entre cuatro y seis huevos.

Amenazas: Destrucción y alteración del hábitat, inadecuada gestión cinegética.

“Preocupación Menor” UICN.



Alas cortas y redondeadas.



Pico corto y fuerte.



PERDIZ ROJA

(*Alectoris rufa*)

Red-legged Partridge



Identificación: Ave rechoncha de tamaño mediano, vientre anaranjado y flancos llamativos con barras blancas, negras, marrones y grises, pecho moteado de negro; las patas, pico y anillo ocular rojos.

Estatus: Residente.

Hábitat: Medios abiertos y con arbolados dispersos, con preferencia por la campiña de uso agrícola.

Comportamiento: Su dieta consiste en plantas herbáceas, raíces, hojas...El nido es una pequeña depresión en el suelo entre la vegetación, y ponen entre siete y veinte huevos.

Amenazas: Destrucción y alteración del hábitat, inadecuada gestión cinegética.

“Preocupación Menor” UICN.

“Datos insuficientes” Libro Rojo de las Aves de España.



Alas cortas y redondeadas.



Pico corto y fuerte.



PINZÓN REAL

(*Fringilla montifringilla*)

Brambling



Identificación: Forma y tamaño como el pinzón vulgar, se diferencia en el obispillo blanco. Tienen el pecho y la garganta de color anaranjado, pico amarillo con punta oscura y vientre blanco. El macho en plumaje nupcial tiene la cabeza y el pico negros.

Estatus: Invernante, de paso.

Hábitat: Rastrojos de maíz, barbechos y dehesas.

Comportamiento: Es omnívora, se alimenta de semillas y frutos, en verano también de coleópteros y larvas de mariposa. Crían en mayo, sitúan el nido en árboles y ponen entre cuatro y nueve huevos.

Amenazas: No presenta especiales problemas de conservación.

“Preocupación Menor” UICN.

“De interés especial” Libro Rojo de las Aves de España.



Alas redondeadas.



Pico ancho y corto.



SERÍN VERDECILLO

(*Serinus serinus*)

European Serin



Identificación: Ave pequeña con pico ancho y corto, cola escotada en el extremo. Obispillo verde-amarillento. Tiene el pecho y el vientre blancos con rayas verticales. Los machos en primavera tienen la frente, garganta y el pecho amarillos. En invierno forman grandes bandos.

Estatus: Residente.

Hábitat: Paisajes agrarios con escasa vegetación arbórea.

Comportamiento: Ingiere semillas de hierbas efímeras, también pica la pulpa de frutos y algunos insectos. Hacen dos o tres puestas, de tres a cinco huevos y construye un nido para cada puesta.

Amenazas: No está amenazada, pero sufre el uso de plaguicidas, sufre el uso del trapeo ilegal.

“Preocupación Menor” UICN.



Alas redondeadas.



Pico ancho y corto.



SISÓN COMÚN

(*Tetrax tetrax*)

Little Bustard



Identificación: Comparte con la avutarda muchas características como el plumaje críptico y las patas fuertes; el macho en periodo nupcial tiene el cuello negro, una línea blanca lo separa de la cabeza que es grisácea. No existen diferencias entre sexos. Es gregaria y terrestre.

Estatus: Residente.

Hábitat: Cultivos cerealistas de secano o pastizales extensivos. Cuando no se reproducen ocupan barbechos o cultivos de alfalfa.

Comportamiento: En primavera-verano es insectívora, mientras que en otoño-invierno es vegetariana. Ponen tres o cuatro huevos de color oliva en una depresión en el suelo.

Amenazas: Intensificación agrícola, desaparición de barbechos, incremento del olivar, depredación y caza ilegal entre otras.

“Casi Amenazada” UICN.

“Vulnerable” Libro Rojo de las aves de España.

“Vulnerable” Catálogo Nacional de Especies Amenazadas.

“Vulnerable” en Andalucía.



Alas largas y anchas



Pico corto y ancho.



TARABILLA EUROPEA

(Saxicola torquatus)

Common Stonechat



Identificación: Pequeña, con alas y cola cortas y de color oscuro. Tiene manchas blancas en la zona escapular. Machos con colorido vistoso: cabeza negra y pecho anaranjado, obispillo blanquecino que contrasta con la cola oscura. Se posa en lugares prominentes.

Europeos (octubre-febrero).

Estatus: Residente, con invernantes

Hábitat: Ocupa zonas abiertas, ocupa campiña, mosaicos de cultivo o pastizales con algunos arbustos.

Comportamiento: Consume pequeños insectos, también algún fruto o semilla. Nidifica en el suelo, entre la vegetación; pone de dos a siete huevos.

Amenazas: No está amenazada.

“Preocupación Menor” UICN.



*Alas cortas y redondeadas.
Vuelo rápido y directo.*

*Pico fino, corto
y puntiagudo*



TERRERA COMÚN

(*Calandrella brachydactyla*)

Greater Short-toed Lark



Identificación: Alúcido pequeño de tonos pardos, pico fino y cresta redondeada, dorso estriado de negro. Manchas oscuras a los lados del cuello, cejas blancas y pecho blanquecino. Vuelo ligero y rápido.

Estatus: Habitual y estival (marzo-octubre).

Hábitat: Estepas y cultivo de cereal de secano, barbechos, sembrados y pastizales.

Comportamiento: En primavera-verano consume invertebrados y semillas, el resto del año sólo semillas. Instala el nido en el suelo, pone de tres a seis huevos, a veces haciendo hasta dos puestas.

Amenazas: Destrucción del hábitat estepario, usos de pesticidas y aumento de regadíos.

“Preocupación Menor” UICN.

“Vulnerable” Libro Rojo de las Aves de España.



Ala elíptica de aves terrestres.

Pico cónico
(Frutos y semillas)



TÓRTOLA EUROPEA

(*Streptopelia turtur*)

European Turtle Dove



Identificación: Más pequeña que la turca, con el dorso y los hombros naranjas con motas negras, un collar de listas negras, cabeza y cuello azulados y pecho rosado. La cola es negra con el borde blanco.

Estatus: Habitual y estival (mayo-septiembre).

Hábitat: Medios abiertos y cálidos, dehesas, olivares, campiñas y terrenos cultivados.

Comportamiento: Es granívora, se alimenta de cereal, plantas herbáceas y frutos. Nidifica en árboles y arbustos, la puesta es de uno o dos huevos.

Amenazas: Destrucción o alteración del hábitat de cría y la del hábitat de invernada por la sequía, también la presión cinegética a la que se somete.

“**Vulnerable**” UICN.

“**Vulnerable**” Libro Rojo de las Aves de España.

“**Vulnerable**” en Andalucía.



*Alas largas y fuertes.
Vuelo rápido y ágil.*



*Pico débil, recto con
punta curvada.*



TÓRTOLA TURCA

(*Streptopelia decaocto*)

Collared Dove



Identificación: Mayor y más estilizada que la tórtola europea, con color gris amarronado y un fino collar negro en el cuello, la cola larga con manchas blancas y el pico oscuro.

Estatus: Residente.

Hábitat: Ave de zonas abiertas y semiesteparias, también ocupan ambientes humanos como parques o jardines.

Comportamiento: Especie granívora que también consume partes verdes de plantas e incluso invertebrados. Nidifica en árboles y arbustos y realiza varias puestas al año de uno o dos huevos.

Amenazas: No existen.

“Preocupación Menor” UICN.



Alas largas y fuertes.



Pico débil, recto con punta curvada.



VENCEJO COMÚN

(*Apus apus*)

Common Swift



Identificación: Forma de ballesta, cola estrecha y ahorquillada y alas largas; pico corto y plano, patas cortas. Tono uniforme pardo oscuro, menos la garganta que es blanca, la parte inferior de las alas es un tono más claro.

Estatus: Habitual y estival (abril-septiembre).

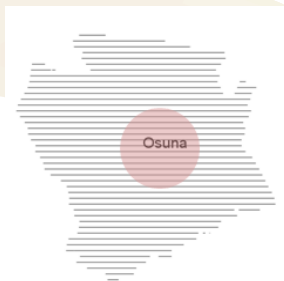
Hábitat: En España nidifica en construcciones humanas, está especializada en el medio aéreo por lo que es un poco independiente del hábitat.

Comportamiento: Captura en vuelo pequeños insectos voladores con la técnica de barrido en vuelo (bebe en vuelo). Nidifica en grupos, en huecos de edificios. La puesta es de dos o tres huevos y suelen utilizar todos los años el mismo nido.

Amenazas: No está amenazada.

Sus principales problemas son la restauración de edificios donde tienen sus nidos, la contaminación y uso de pesticidas.

“Preocupación Menor” UICN.



*Alas largas,
estrechas y
curvadas.*



*Pico corto y boca ancha
(atrapa insectos).*



VENCEJO PÁLIDO

(*Apus pallidus*)

Palid Swift



Identificación: Forma de ballesta, cola estrecha y ahorquillada y alas largas; pico corto y plano, patas cortas. Tono uniforme pardo grisáceo, menos la garganta que es blanca, la parte inferior de las alas es un tono más claro. Se confunde con el vencejo común, aunque este tiene un tono más claro y pardo.

Estatus: Habitual y estival (febrero-octubre).

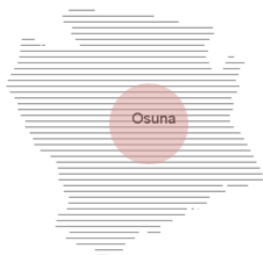
Hábitat: En España nidifica en construcciones humanas, está especializada en el medio aéreo por lo que es un poco independiente del hábitat.

Comportamiento: Captura en vuelo pequeños insectos voladores con la técnica de barrido en vuelo (bebe en vuelo). Nidifica en grupos, en huecos de edificios o huecos naturales. La puesta es de dos o tres huevos, pone dos veces al año y suelen utilizar todos los años el mismo nido.

Amenazas: No está amenazada.

Sus principales problemas son la restauración de edificios donde tienen sus nidos, contaminación y uso de pesticidas.

“Preocupación Menor” UICN.



Alas largas, estrechas y curvadas.

*Pico corto y boca ancha
(atrapa insectos).*



VERDERÓN COMÚN

(Chloris chloris)

European Greenfinch



Identificación: "Gorrion verde". Pico ancho y fuerte, color verde con manchas amarillas en los hombros en las alas y la cola. Las hembras tienen colores más discretos. Al vuelo los distingue las manchas amarillas de las alas.

Estatus: Residente.

Hábitat: Formaciones arbóreas de climas cálidos como olivares, también frecuente campos de cultivo con aves granívoras.

Comportamiento: Ingiere semillas que coge del suelo o de la planta, también pica la pulpa de frutos. Hacen dos o tres puestas, de cuatro a seis huevos, ponen los nidos próximos entre sí.

Amenazas: No está amenazada.

"Preocupación Menor" UICN.



Alas redondeadas.



Pico ancho y fuerte.



ZORZAL COMÚN

(*Turdus philomelos*)

Song Thrush



Identificación: De tamaño medio, con las regiones dorsales de color pardo. Las partes inferiores son de color claro, de color ocre en el pecho, adornadas por motas. Suele desplazarse por el suelo, pero se posa en árboles para cantar. Coloración amarillo rojiza en la zona axilar.

Estatus: Habitual e invernante (octubre-febrero).

Hábitat: Zonas forestales abiertas, campiñas arboladas, campos de cultivo y formaciones arbustivas. Muy numerosos en los olivares.

Comportamiento: Consume invertebrados, mayormente caracoles. También frutas, bayas, semillas, frutos de olivos y lentiscos. Su periodo reproductor es muy prolongado, y el nido lo sitúa en árboles, rocas o incluso en el suelo, pone de tres a cinco huevos de color azul claro.

Amenazas: No está amenazada.

“Preocupación Menor” UICN.



Ala elíptica de aves terrestres.



Pico fino, corto y puntiagudo.



ESTADOS DE CONSERVACIÓN

El estado de conservación de una especie mide la probabilidad de que una especie siga existiendo en el futuro, teniendo en cuenta la cantidad de ejemplares, la tendencia que ha mostrado a lo largo del tiempo, la existencia de depredadores y amenazas y las modificaciones de su hábitat entre otros.

En esta guía clasificamos los estados de conservación por colores desde el menor grado hasta el mayor, de este modo:

“Datos insuficientes”

“Preocupación Menor”

“De interés especial”

“Riesgo menor, casi amenazada”

“Casi Amenazada”

“Vulnerable”

“En peligro”

“En peligro de extinción”

“En peligro crítico de extinción”

Se nombran manuales de conservación de aves como son:

UICN (Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza).

Libro Rojo de las Aves de España.

Libro Rojo de los Vertebrados Amenazados de Andalucía.

Listado de Especies Silvestres en Régimen de Protección Especial, y en su seno, el Catálogo Español de Especies Amenazadas.

GLOSARIO

Ahorquillada: Cola con forma de horquilla “V”, por tener las plumas laterales mucho más largas que las centrales.

Aláudido: Pájaro terrestre pequeño o mediano, de plumaje llamativo en tonos marrones. Con la garra del dedo posterior larga y recta.

Barbecho: Sistema de cultivo que consiste en dejar de sembrar la tierra periódicamente para que se regenere.

Campiña: Espacio grande de tierra llana y labrada.

Carroña: Carne descompuesta, especialmente de animales muertos.

Cola escotada: Silueta moderada de la cola en “V”, las plumas aumentan en longitud de forma gradual del centro al exterior.

Esteparia: Grupo de aves que viven en ambientes esteparios, que nidifican en el suelo.

Estival: Época del año en la que el clima es más cálido y las temperaturas suben, comprenden los meses de junio a septiembre normalmente.

Flancos: Cada una de las partes laterales de un cuerpo.

Invernante: Que pasan el invierno en algún lugar, en especial los animales que lo hacen de forma periódica.

Invertebrado: Aquellos animales que carecen de columna vertebral y esqueleto interno articulado.

Larva: Animal en estadio de desarrollo, cuando ha abandonado el huevo pero aún no tiene la forma y la organización de los adultos de su especie.

Mixomatosis: Enfermedad infecciosa, causada por un virus, que padecen los conejos y que se caracteriza por la aparición de tumefacciones en las mucosas y en la piel.

Obispillo: Parte de la anatomía de las aves inmediatamente superior a la cola.

Oportunista: Tienen adaptabilidad a diferentes tipos de hábitats, no se especializan en comer un determinado alimento y son menos sensibles a los cambios en su medio.

Ornitófago: Se alimenta fundamentalmente de aves.

Píleo: Parte superior de la cabeza de las aves, desde la frente a la nuca.

Palustre: Perteneciente o relativo a una laguna o a un pantano.

Predación: Interacción en la que un individuo de una especie animal (predador) caza a otro individuo (presa) para subsistir.

Rapaz: Que tiene el pico robusto y ganchudo, alas fuertes y patas con garras muy afiladas que les sirven para cazar a sus presas.

Residente: Se refiere al que habita en un lugar.

ÍNDICE DE AVES

A

Abubilla	4
Abejaruco europeo	5
<i>Accipiter nisus</i>	48
Águila perdicera	6
Aguilucho cenizo	7
Aguilucho pálido	8
<i>Alauda arvensis</i>	12
Alcaraván común	9
Alcaudón común	10
Alcaudón real	11
<i>Alectoris rufa</i>	70
Alondra común	12
Alzacola rojizo	13
<i>Anthus pratensis</i>	16
<i>Apus apus</i>	78
<i>Apus pallidus</i>	79
<i>Aquila fasciata</i>	6
<i>Asio flammeus</i>	17
<i>Asio otus</i>	18

Athene noctua 65

Avión común 14

Avutarda 15

B

Barn Swallow 49

Bisbita pratense 16

Blackcap 37

Black Kite 62

Black Redstart 32

Black-bellied Sandgrouse 47

Black-eared Wheatear 33

Black-shouldered Kite 40

Bonelli's Eagle 6

Brambling 71

Bubo bubo 19


Búho campestre 17

Búho chico 18

Búho real 19

Burhinus oedicnemus 9

Busardo ratonero	20	<i>Circus pygargus</i>	7
<i>Buteo buteo</i>	20	Cisticola buitrón	28
		<i>Cisticola juncidis</i>	28
C		Codorniz común	29
Calandra Lark	21	Cogujada común	30
<i>Calandrella brachydactyla</i>	75	Cogujada montesina	31
Calandria común	21	Colirrojo tizón	32
Cárabo común	22	Collalba rubia	33
Carbonero común	23	Collared Dove	77
<i>Carduelis carduelis</i>	56	<i>Columba livia</i>	66
<i>Carduelis spinus</i>	57	<i>Columba oenas</i>	68
Carraca europea	24	<i>Columba palumbus</i>	67
<i>Cecropis daurica</i>	50	Common Barn Owl	61
<i>Cercotrichas galactote</i>	13	Common Blackbird	64
Cernícalo primilla	25	Common Buzzard	20
Cernícalo vulgar	26	Common Kestrel	26
<i>Chloris chloris</i>	80	Common Linnet	69
<i>Ciconia ciconia</i>	27	Common Quail	29
Cigüeña blanca	27	Common Raven	34
<i>Circus gallicus</i>	35	Common Starling	45
<i>Circus cyaneus</i>	8	Common Stonechat	74



Common Swift	78	<i>Emberiza calandra</i>	42
Common Woodpigeon	67	<i>Emberiza cia</i>	41
<i>Coracias garrulus</i>	24	Escribano montesino	41
Corn Bunting	42	Escribano triguero	42
<i>Corvus corax</i>	34	Esmerejón	43
<i>Corvus monedula</i>	54	Estornino negro	44
<i>Coturnix coturnix</i>	29	Estornino pinto	45
Crested Lark	30	Eurasian Eagle Owl	19
Cuervo	34	Eurasian Siskin	57
Culebrera europea	35	Eurasian Skylark	12
Curruca cabecinegra	36	Eurasian Sparrowhawk	48
Curruca capirotada	37	Eurasian Tree Sparrow	52
Curruca mirlona	38	European Bee-eater	5
Curruca tomillera	39	European Goldfinch	56
		European Greenfinch	80
D		European Roller	24
<i>Delichon urbicum</i>	14	European Serin	72
		European Turtle Dove	76
E			
Elanio común	40	F	
<i>Elanus caeruleus</i>	40	<i>Falco columbarius</i>	43

Falco naumanni 25

Falco peregrinus 55

Falco tinnunculus 26

Fringilla montifringilla 71

G

Galerida cristata 30

Galerida theklae 31

Ganga ibérica 46

Ganga ortega 47

Gavilán común 48

Golondrina común 49

Golondrina daúrica 50

Gorrión común 51

Gorrión molinero 52

Gorrión moruno 53

Grajilla occidental 54

Great Bustard 15

Great Tit 23

Greater Short-toed Lark 75

Grey Wagtail 60

H

Halcón peregrino 55

Hen Harrier 8

Hirundo rustica 49

Hoopoe 4

House Martin 14

House Sparrow 51

J

Jilguero 56

Jilguero lúgano 57

L

Lanius meridionalis 11

Lanius senator 10

Lavandera blanca 58

Lavandera boyera 59

Lavandera cascadeña 60

Lechuza común 61

Lesser Kestrel 25

Linaria cannabina 69

Little Bustard 73

Little Owl 65
Long-eared Owl 18

M

Meadow Pipit 16
Melanocorypha calandra 21
Merlin 43
Merops apiaster 5
Milano negro 62
Milano real 63
Milvus migrans 62
Milvus milvus 63
Mirlo común 64
Mochuelo europeo 65
Montagu's Harrier 7
Motacilla alba 58
Motacilla cinérea 60
Motacilla flava 59

O

Oenanthe hispanica 33

Otis tarda 15

P

Palid Swift 79
Paloma bravía 66
Paloma torcaz 67
Paloma zurita 68
Pardillo común 69
Parus major 23
Passer domesticus 51
Passer hispaniolensis 53
Passer montanus 52
Perdiz roja 70
Peregrine falcon 55
Phoenicurus ochruros 32
Pin-tailed Sandgrouse 46
Pinzón real 71
Pterocles alchata 46
Pterocles orientalis 47

R

Red Kite	63
Red-legged Partridge	70
Red-rumped Swallow	50
Rock Bunting	41
Rock Dove	66
Rufous-tailed Scrub-robin	13

S

Sardinian Warbler	36
<i>Saxicola torquatus</i>	74
Serín verdecillo	72
<i>Serinus serinus</i>	72
Short-eared Owl	17
Short-toed Eagle	35
Sisón común	73
Song Thrush	81
Southern Grey Shrike	11
Spanish Sparrow	53
Spectacled Warbler	39
Spotless Starling	44

Stock Dove	68
Stone-curlew	9
<i>Streptopelia decaocto</i>	77
<i>Streptopelia turtur</i>	76
<i>Strix aluco</i>	22
<i>Sturnus unicolor</i>	44
<i>Sturnus vulgaris</i>	45
<i>Sylvia atricapilla</i>	37
<i>Sylvia conspicillata</i>	39
<i>Sylvia hortensis</i>	38
<i>Sylvia melanocephala</i>	36

T

Tarabilla europea	74
Tawny Owl	22
<i>Tetrax tetrax</i>	73
Terrera común	75
Thekla Lark	31
Tórtola europea	76
Tórtola turca	77
<i>Turdus merula</i>	64

Turdus philomelos 81

Tyto alba 61

U

Upupa epops 4

V

Vencejo común 78

Vencejo pálido 79

Verderón común 80

W

Western Jackdaw 54

Western Orphean Warbler 38

Western Yellow Wagtail 59

White Stork 27

White Wagtail 58

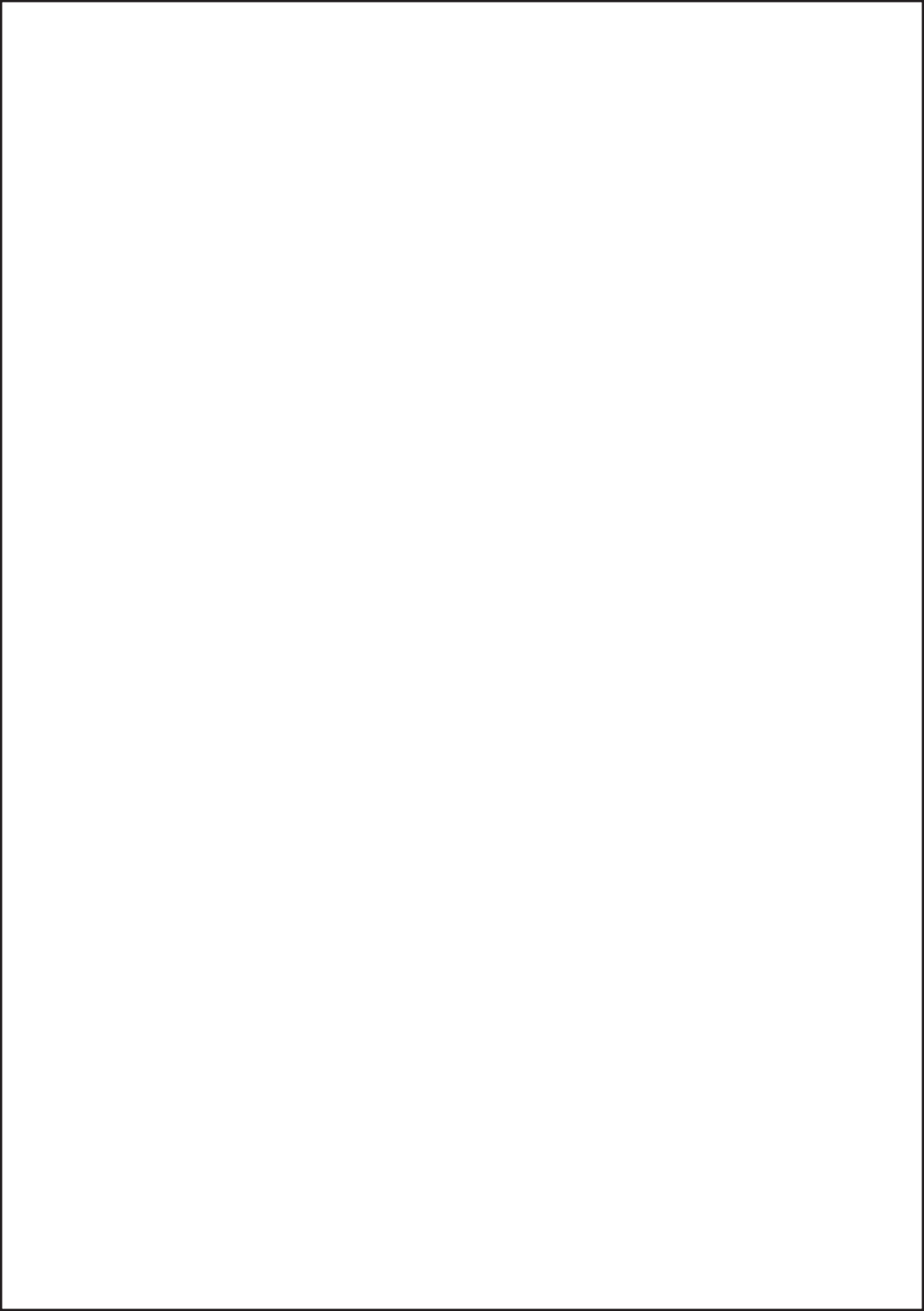
Woodchat Shrike 10

Z

Zitting Cisticola 28

Zorzal común 81







JUNTA DE ANDALUCÍA

Servicio Andaluz de Empleo
CONSEJERÍA DE EMPLEO, EMPRESA Y COMERCIO

Unión Europea



Fondo Social Europeo

El Fondo Social Europeo invierte en tu futur



ICSC EMPL@JOVEN Y EMPL@30+

Actuación cofinanciada por la Junta de Andalucía y el Fondo Social Europeo:

- ¡ P.O. de Empleo Juvenil.
- ¡ P.O. FSE Junta de Andalucía



AYUNTAMIENTO DE OSUNA

DELEGACIÓN DE MEDIO AMBIENTE