

ATLAS ORNITOLÓGICO

PARQUE REGIONAL DEL CURSO MEDIO DEL GUADARRAMA Y SU ENTORNO

PERIODO PRIMAVERA-VERANO 2001

ATLAS DE AVES NIDIFICANTES

CUADRÍCULAS 1 A 7

COORDINADORES:

Ángel Pérez Menchero

Juan Carlos Álvarez Ruíz

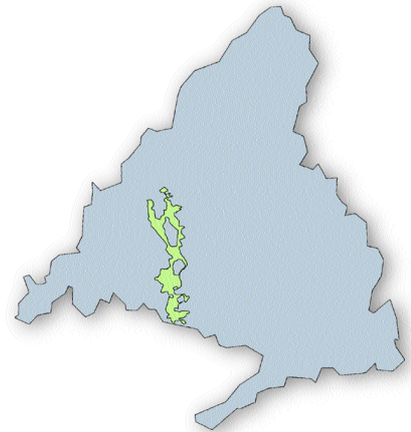
GREFA • PROYECTO VERDE

INTRODUCCION

El presente trabajo se enmarca dentro de los estudios de los recursos faunísticos que lleva a cabo la dirección del Parque Regional del Curso Medio del Río Guadarrama, con el fin de elaborar los Planes de Ordenación de los Recursos del Parque.

El primer Atlas Nacional de Aves Nidificantes se realizó entre los años 1975 y 1995, siendo publicado en 1997. Actualmente, se está elaborando el Atlas Nacional de Aves Reproductoras de España (1998-2001), donde se incluyen datos bibliográficos procedentes de los atlas provinciales y autonómicos más recientes.

Referente a la Comunidad de Madrid, en 1994 fue publicado el Atlas de las Aves Nidificantes en Madrid por la Sociedad Española de Ornitología y la Agencia de Medio Ambiente de la Comunidad de Madrid. Además, este atlas está siendo actualizado por los Anuarios Ornitológicos de la Comunidad de Madrid que realiza SEO-Monticola.



Localización del Parque Regional del Curso Medio del Río Guadarrama y su Entorno en la Comunidad de Madrid

METODOLOGÍA

Para la elaboración del presente estudio se ha utilizado una metodología estandarizada en este tipo de trabajos. El área de estudio se divide en cuadrículas rectangulares creando una malla en el parque, formada por cuadrículas UTM de 5 x 5 km, en alguna de las cuales, el parque representa una pequeña fracción.

Cada cuadrícula ha sido prospectada de forma sistemática por ornitólogos y revisadas "en campo" por la coordinación. Se han cubierto los distintos hábitat característicos, prestando especial atención a las zonas de contacto entre los diferentes ecosistemas, anotándose todos los contactos obtenidos con las distintas especies de la zona durante la época de cría. Para considerar, tanto a los reproductores tempranos como a los tardíos, el período de muestreo se prolongó desde el 15 de Marzo hasta el 15 de Julio. Se recomienda como horario de visita las primeras horas de la mañana (desde el amanecer hasta la 11:30 horas) y al anochecer (últimas horas de la tarde y primeras horas de la noche), de forma que el mayor esfuerzo se realice en el horario de máxima actividad de la mayoría de las especies y, queden cubiertas las especies crepusculares y nocturnas.

Además, han sido tenidos en cuenta, todos aquellos datos obtenidos de la bibliografía y los procedentes de observaciones no sistemáticas.

Las observaciones realizadas han sido consideradas según tres categorías:

- *Reproductores posibles*: especies observadas en sus hábitats característicos y en la época adecuada.
- *Reproductores probables*: especies observadas en alguna de las siguientes actitudes: cortejo, machos cantando o mostrando signos de territorialidad, aporte de material para nido, etc.
- *Reproductores seguros*: especies para las que se observaron nidos ocupados con huevos o pollitos, adultos aportando cebo o retirando sacos fecales de nidos no visibles, jóvenes recién salidos del nido, comportamiento de distracción o fingimiento de heridas por parte de los adultos, nido usado en el año, o cáscaras de huevos que puedan asignarse a una determinada especie, etc.

Normalmente, se utilizan al menos dos temporadas de cría para la elaboración de los atlas ornitológicos, con el fin de dar una buena cobertura del territorio, pero debido a las características espaciales del parque y a la estructuración del estudio en varios años, consideramos perfectamente cubierto todas y cada una de las cuadrículas que forman parte del parque.

DESCRIPCIÓN DEL MEDIO

El presente estudio se desarrolla en la zona correspondiente al tramo superior del Parque Regional del Curso Medio del Río Guadarrama y su Entorno. Este se desplaza en sentido N-S, abarcando dos ramales. El Oeste (O), cubriendo el río Aulencia desde la orilla más oriental del pantano de Valmayor, hasta su conexión con el río Guadarrama. El ramal Este (E) discurre por ambas orillas del río Guadarrama hasta la ya anteriormente mencionada recepción de su tributario.

Parte del término de Villanueva del Pardillo, situado entre las dos cuencas, queda excluido. Al Norte (N) de éste se establece una conexión entre los dos ramales, de modo que actúa como corredor verde y vía de comunicación entre las poblaciones de las dos cuencas.

Los suelos son fundamentalmente silíceos, derivados de la descomposición de las formaciones graníticas que dominan el paisaje.

Estos ríos atraviesan la plataforma situada entre los "piedemonte" de la Sierra del Guadarrama, en su ladera sudeste (SE) y el escalón generado por la zona del puerto de Galapagar, que tiene continuidad con la Sierra de Hoyo. Durante éste trayecto, los dos ríos se desenvuelven entre cotas de altitud que oscilan entre los 900 m, cerca de las cabeceras y, los 800 m ya próximos al puerto de Galapagar.

A lo largo de éste último accidente geológico, los ríos se encañonan formando valles encajados que

permiten salvar el desnivel hasta la planicie, con una cota de altitud aproximada de 600 m, sobre la cual se asienta la ciudad de Madrid.

La vegetación está representada por comunidades de bosque: encinares (*Quercus ilex*), fresnedas (*Fraxinus angustifolius*), pinares (*Pinus sp.*) y bosques mixtos donde aparecen esporádicamente otras especies arbóreas como quejigo (*Quercus faginea*) y arce de Montpellier (*Acer monpesulanun*). En el sotobosque, generalmente encontramos: jarales (*Cistus ladanifer*), retama (*Cytisus scoparius* y *Retama sphaerocarpa*), etc... De forma ocasional, pueden aparecer pequeñas praderas, formando claros entre la vegetación ya descrita.

La presencia de vegetación de ribera, se puede apreciar a lo largo del recorrido de los ríos y arroyos.

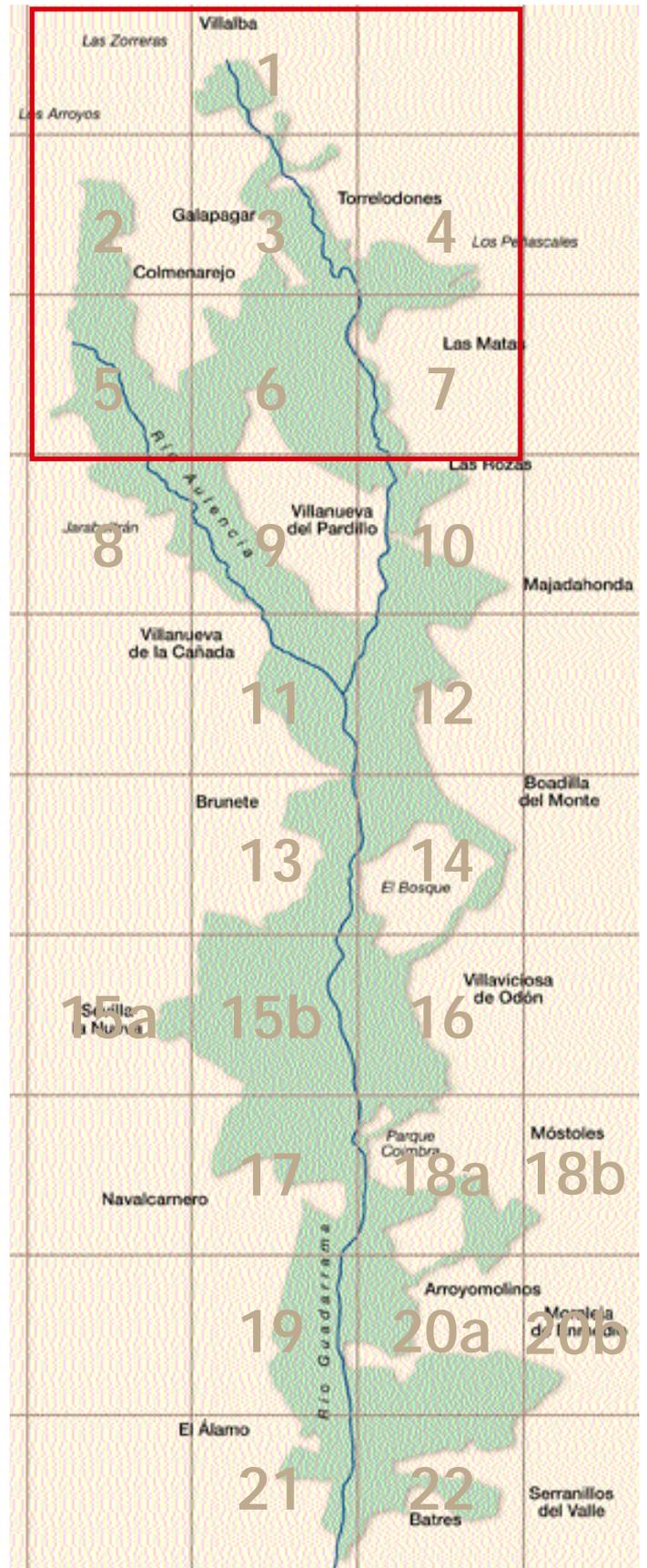
LEYENDA

La posición relativa de la zona estudiada se observa en el plano adjunto de situación. Las cuadrículas UTM están representadas por las líneas oscuras, mientras que el Parque aparece en color verde claro.

Los círculos que aparecen en los mapas de distribución de especies tienen el siguiente significado:

- Reproductores posibles
- Reproductores probables
- Reproductores seguros

Parque Regional del Curso Medio del Río Guadarrama y su Entorno con la división en cuadrículas UTM que sirven de base para este trabajo

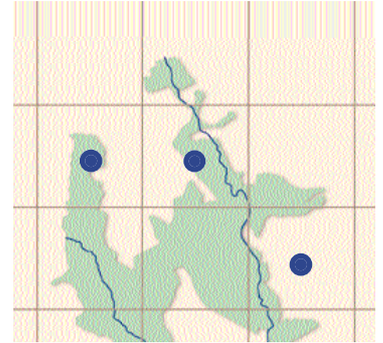


CIGÜEÑA NEGRA

Familia Ciconiidae (*cigüeñas y marabú*)

(*Ciconia nigra*)

- **ESTATUS:** Estival.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Ocupa la mayor parte del Paleártico y África meridional. En La Península Ibérica ocupa la parte occidental, siguiendo el curso medio del Tajo, llegando hasta Madrid, Sierra Morena occidental, Guadiana portugués y noroeste de Portugal.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** En la Comunidad de Madrid se reproduce en el centro y parte occidental.
- **NIDIFICACIÓN:** Cría en zonas abruptas y boscosas cerca de ríos o embalses.
- **CATALOGACIÓN:** Considerada **En Peligro de Extinción**.

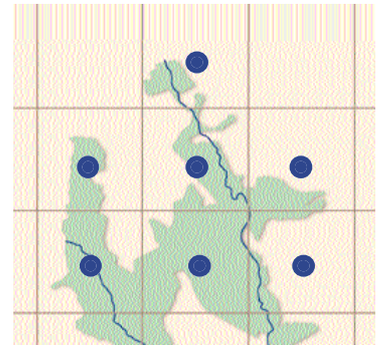


CIGÜEÑA BLANCA

Familia Ciconiidae (*cigüeñas y marabú*)

(*Ciconia ciconia*)

- **ESTATUS:** Estival
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Paleártica occidental. Cría en la Península Ibérica salvo parte de la cornisa cantábrica, zona del pirineo, levante, Galicia y noroeste de Portugal.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** Cría en toda la Comunidad de Madrid, excepto en el sureste y llanuras del sur.
- **NIDIFICACIÓN:** Los nidos los hacen en ruinas, edificios, árboles, etc., en solitario o formando colonias y, siempre cerca de zonas húmedas.
- **CATALOGACIÓN:** Considerada como **Vulnerable**.

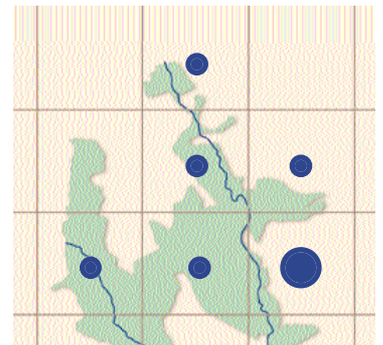


ÁNADE REAL O AZULÓN

Familia Anatidae (*cisnes, gansos y patos*)

(*Anas platyrhynchos*)

- **ESTATUS:** Sedentario, incrementando efectivos con la llegada de invernantes.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Cosmopolita. Se encuentra distribuido por toda la Península Ibérica y Baleares.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** En la Comunidad de Madrid se distribuye ampliamente, salvo en grandes altitudes y zonas secas del sur.
- **NIDIFICACIÓN:** Nidificación íntimamente ligada al agua.
- **CATALOGACIÓN:** No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

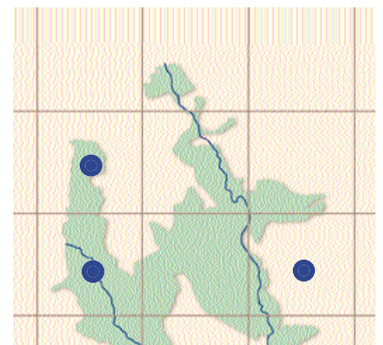


ABEJERO EUROPEO

Familia Accipitridae (*milanos, buitres, águilas, aguiluchos y afines*)

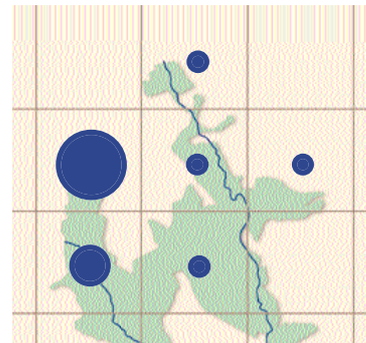
(*Pernis apivorus*)

- **ESTATUS:** Estival.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribuido por el Paleártico occidental y central. En la Península Ibérica nidifica en el tercio norte, Sistema Ibérico norte, Sistema Central y zonas aisladas del norte de Extremadura.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** En la Comunidad de Madrid está confinado al extremo norte y cuadrante noroeste.
- **NIDIFICACIÓN:** Ave ligada a la foresta, utilizando tanto coníferas como frondosas o bosques mixtos en altitudes superiores a 900 m.
- **CATALOGACIÓN:** Catalogada como **De Interés Especial**.

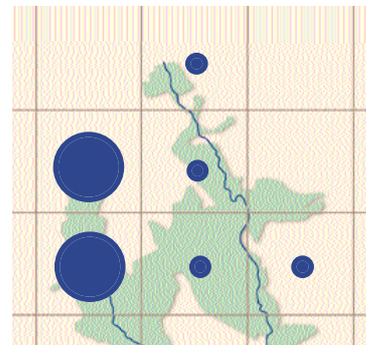


MILANO NEGROFamilia Accipitridae (*milanos, buitres, águilas, aguiluchos y afines*)*(Milvus migrans)*

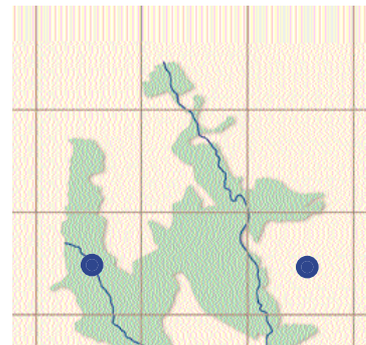
- **ESTATUS:** Estival.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Cosmopolita, exceptuando el continente americano e Islas Británicas. Nidifica en toda la Península Ibérica, faltando en el litoral mediterráneo y siendo escaso en Galicia, norte de Portugal y cornisa cantábrica.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** En la Comunidad de Madrid ocupa las riberas de los ríos y medios forestales del norte y mitad occidental, así como los márgenes fluviales de la mitad oriental.
- **NIDIFICACIÓN:** Nidos en árboles de riberas y en bosques de fresnos, encinas, pinares, etc.
- **CATALOGACIÓN:** No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

**MILANO REAL**Familia Accipitridae (*milanos, buitres, águilas, aguiluchos y afines*)*(Milvus milvus)*

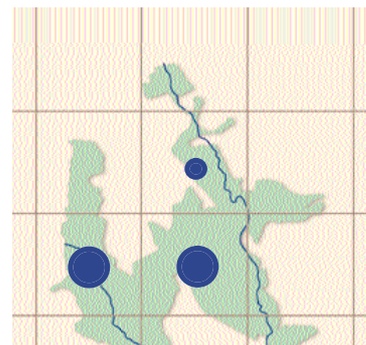
- **ESTATUS:** Sedentario, incrementándose notablemente sus efectivos con invernantes.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribución Paleártica occidental. Se reproduce en toda la Península aunque, su presencia es escasa o nula en Galicia, noroeste de Portugal, levante y Baleares.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** En la Comunidad de Madrid se reproduce principalmente en el norte y parte occidental.
- **NIDIFICACIÓN:** Ave forestal que cría tanto en bosques de coníferas, caducifolias o mixtas, como en sotos fluviales.
- **CATALOGACIÓN:** Considerada como **Vulnerable**.

**BUITRE NEGRO**Familia Accipitridae (*milanos, buitres, águilas, aguiluchos y afines*)*(Aegypius monachus)*

- **ESTATUS:** Sedentaria.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribución Paleártica meridional. En la Península Ibérica se distribuye por el cuadrante suroccidental y, también en Baleares.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** En la Comunidad de Madrid cría en tres núcleos: centro, norte y oeste.
- **NIDIFICACIÓN:** Coloca sus nidos en pinares quercus sp. principalmente.
- **CATALOGACIÓN:** Catalogada como **En Peligro de Extinción**.

**CULEBRERA EUROPEA**Familia Accipitridae (*milanos, buitres, águilas, aguiluchos y afines*)*(Circaetus gallicus)*

- **ESTATUS:** Estival.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Paleártica meridional. Ocupa toda la Península Ibérica salvo el extremo noroccidental.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** En la Comunidad de Madrid cría en la franja occidental en zonas boscosas y, también en el extremo más oriental.
- **NIDIFICACIÓN:** Ave ligada en época de cría a cualquier tipo de bosque.
- **CATALOGACIÓN:** Catalogada **de Interés Especial**.

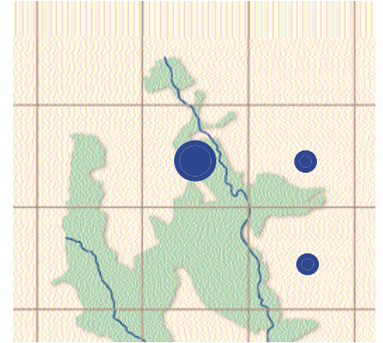


AZOR

Familia Accipitridae (*milanos, buitres, águilas, aguiluchos y afines*)

(*Accipiter gentilis*)

- ESTATUS: Sedentario.
- DISTRIBUCIÓN MUNDIAL: Distribución Paleártica occidental. La Península Ibérica ocupa casi todas las regiones. No cría en Baleares.
- DISTRIBUCIÓN MADRID: Cría en zonas forestales de la Comunidad de Madrid.
- NIDIFICACIÓN: Ocupa todo tipo de masas forestales, aunque con preferencia por las coníferas.
- CATALOGACIÓN: No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

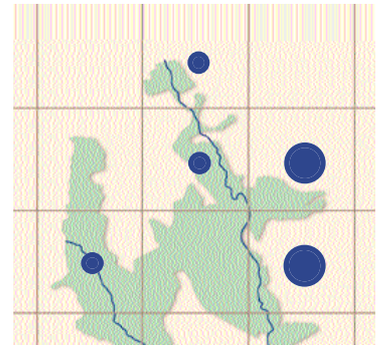


GAVILÁN

Familia Accipitridae (*milanos, buitres, águilas, aguiluchos y afines*)

(*Accipiter nissus*)

- ESTATUS: Sedentaria.
- DISTRIBUCIÓN MUNDIAL: Distribución paleártica, desde zonas boreales hasta latitudes medias de Europa y Asia. Cría en toda la Península Ibérica y Baleares.
- DISTRIBUCIÓN MADRID: En la Comunidad de Madrid cría en el norte, centro y oeste.
- NIDIFICACIÓN: Ocupa áreas forestales, principalmente frondosas (robles, etc.) y pinares.
- CATALOGACIÓN: No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

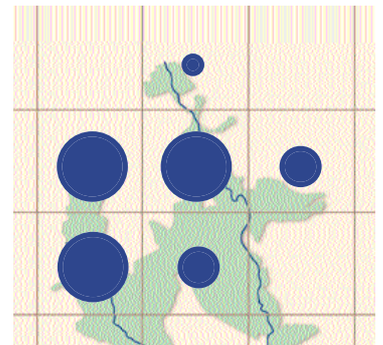


BUSARDO RATONERO

Familia Accipitridae (*milanos, buitres, águilas, aguiluchos y afines*)

(*Buteo buteo*)

- ESTATUS: Sedentario, aumentando su población en invierno debido a los emigrantes.
- DISTRIBUCIÓN MUNDIAL: Distribución paleártica. Cría en toda la Península Ibérica. No cría en Baleares.
- DISTRIBUCIÓN MADRID: Ocupa prácticamente toda la Comunidad de Madrid, siendo más frecuente en el norte y en el oeste.
- NIDIFICACIÓN: Cría en gran variedad de biotopos que dispongan de arbolado suficiente.
- CATALOGACIÓN: No incluido en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

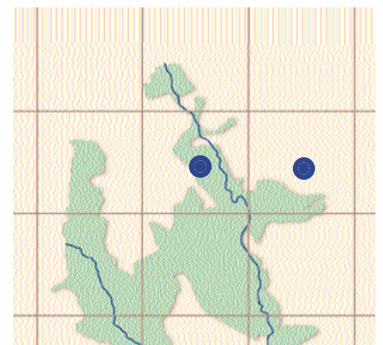


ÁGUILA IMPERIAL IBÉRICA

Familia Accipitridae (*milanos, buitres, águilas, aguiluchos y afines*)

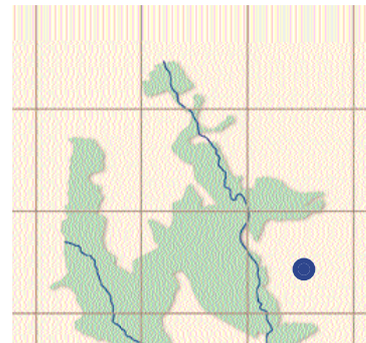
(*Aquila adalberti*)

- ESTATUS: Sedentaria.
- DISTRIBUCIÓN MUNDIAL: Distribución paleártica. Su reproducción está restringida prácticamente al cuadrante suroccidental de España (Extremadura, Montes de Toledo, Andalucía occidental y Sistema Central).
- DISTRIBUCIÓN MADRID: En la Comunidad de Madrid ocupa el centro y el extremo occidental.
- NIDIFICACIÓN: Ocupa principalmente encinares adhesados en llanura y pinares en altitudes medias de la sierra.
- CATALOGACIÓN: Catalogada como **En Peligro de Extinción**.

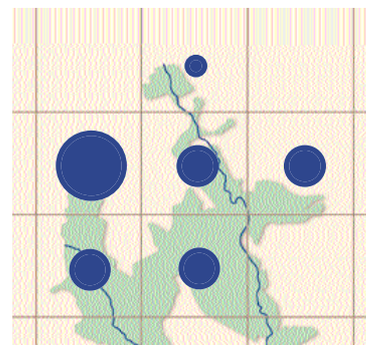


ÁGUILA REALFamilia Accipitridae (*milanos, buitres, águilas, aguiluchos y afines*)*(Aquila chrysaetos)*

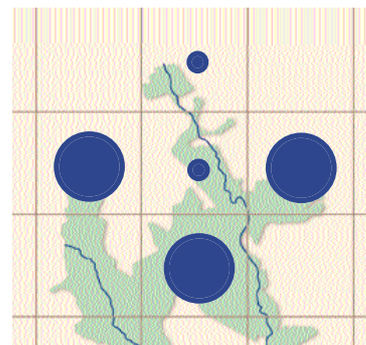
- **ESTATUS:** Sedentaria.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribución holártica, criando en Europa, Asia, norte de África y América del norte. Ocupa toda la Península Ibérica. No cría en Baleares.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** En la Comunidad de Madrid se distribuye por altitudes medias y altas de la Sierra de Guadarrama.
- **NIDIFICACIÓN:** Instalan sus nidos en cortados, roquedos o árboles.
- **CATALOGACIÓN:** Catalogada como **Sensible a la Alteración de su Hábitat**.

**ÁGUILA CALZADA**Familia Accipitridae (*milanos, buitres, águilas, aguiluchos y afines*)*(Hieraetus pennatus)*

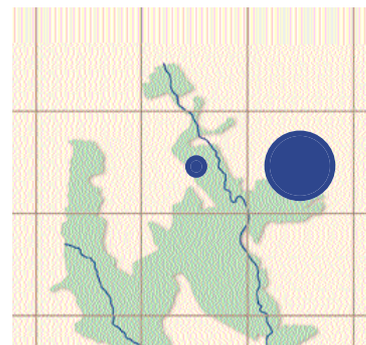
- **ESTATUS:** Estival. Algunos individuos pasan el invierno en zonas templadas del sur de la Península. Se ha visto invernar a dos individuos en El Escorial.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Paleártico meridional y Suráfrica. En la Península Ibérica sólo falta en algunas zonas del noroeste y en las más deforestadas del este. Cría en Baleares.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** En la Comunidad de Madrid se distribuye fundamentalmente en las zonas serranas del norte y occidente.
- **NIDIFICACIÓN:** Ocupa gran variedad de terrenos arbolados.
- **CATALOGACIÓN:** Catalogada como **De Interés Especial**.

**CERNÍCALO VULGAR**Familia Falconidae (*cernícalos y halcones*)*(Falco tinnunculus)*

- **ESTATUS:** Sedentario, incrementando sus efectivos debido a invernantes.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribución cosmopolita. Aparece en toda la Península Ibérica y en Baleares.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** Ampliamente distribuida en la Comunidad de Madrid.
- **NIDIFICACIÓN:** Ocupa prácticamente cualquier tipo de hábitat.
- **CATALOGACIÓN:** No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

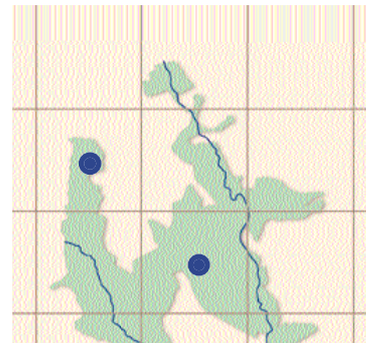
**ALCOTÁN**Familia Falconidae (*cernícalos y halcones*)*(Falco subbuteo)*

- **ESTATUS:** Estival.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribución paleártica. Se distribuye por toda la Península Ibérica.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** En la Comunidad de Madrid es más frecuente en el centro y parte occidental.
- **NIDIFICACIÓN:** Ocupa todo tipo de hábitats arbolados, incluso árboles aislados, bordes de masas forestales, etc.
- **CATALOGACIÓN:** Catalogada **De Interés Especial**.

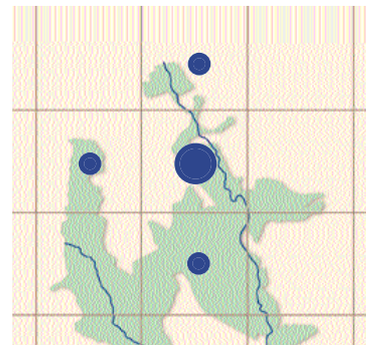


LECHUZA COMÚN*(Tyto alba)*Familia Tytonidae (*lechuzas*)

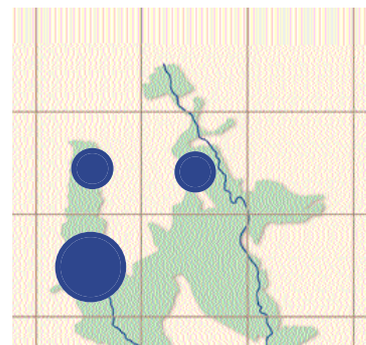
- **ESTATUS:** Sedentaria, con invernantes procedentes de poblaciones europeas.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribución cosmopolita. Cría en toda la Península Ibérica y en Baleares.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** En la Comunidad de Madrid ocupa todo el territorio, aunque es menos frecuente por encima de los 900 m.
- **NIDIFICACIÓN:** Ocupa zonas humanizadas, cortados escarpados e incluso arboles.
- **CATALOGACIÓN:** Catalogada como **De Interés Especial**.

**AUTILLO***(Otus scops)*Familia Stringidae (*búhos, mochuelos y cárabos*)

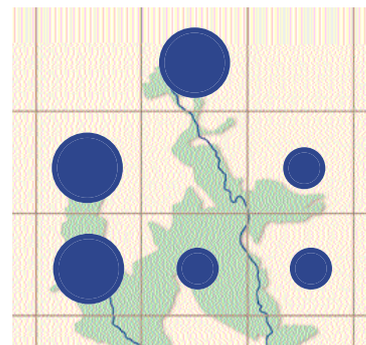
- **ESTATUS:** Estival, aunque algunos individuos pueden invernar en localidades adecuadas (sur de la Península Ibérica y Baleares).
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribución paleártica occidental. Cría en la Península Ibérica y Baleares.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** En la Comunidad de Madrid se distribuye por todo el territorio, disminuyendo su densidad según aumentamos en altitud.
- **NIDIFICACIÓN:** El hábitat más adecuado son sotos fluviales, arbolado abierto, parques urbanos, etc.
- **CATALOGACIÓN:** No está incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

**BÚHO REAL***(Bubo bubo)*Familia Stringidae (*búhos, mochuelos y cárabos*)

- **ESTATUS:** Ave sedentaria, aunque los jóvenes pueden realizar movimientos dispersivos relativamente cortos.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribución paleártica y región Etiópica septentrional. Se distribuye por toda la Península Ibérica.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** En la Comunidad de Madrid se distribuye en la mitad occidental y en el sureste.
- **NIDIFICACIÓN:** Principalmente cría en cortados y cantiles.
- **CATALOGACIÓN:** Catalogado como **Vulnerable**.

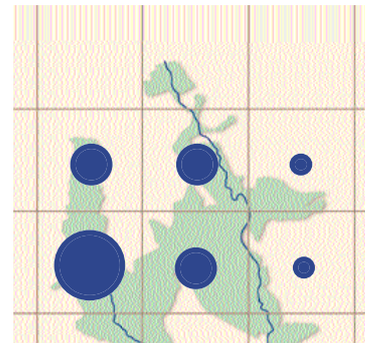
**MOCHUELO***(Athene noctua)*Familia Stringidae (*búhos, mochuelos y cárabos*)

- **ESTATUS:** Especie sedentaria, con movimientos dispersivos por parte de los jóvenes.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribución paleártica. Cría en toda la Península Ibérica.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** Distribuida por toda la Comunidad de Madrid, disminuyendo su frecuencia a partir de los 900 m de altitud.
- **NIDIFICACIÓN:** Cría preferentemente en zonas de olivares, árboles con oquedades, cultivos cerealistas, etc.
- **CATALOGACIÓN:** No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

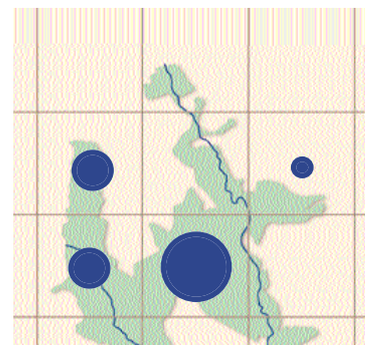


CARABO COMÚN*(Strix aluco)*Familia Stringidae (*búhos, mochuelos y cárabos*)

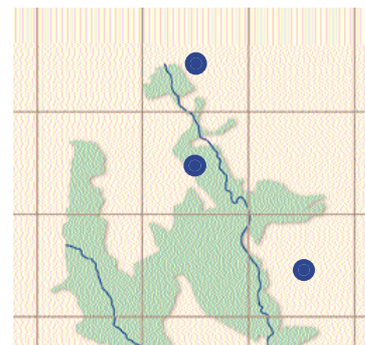
- **ESTATUS:** Especie sedentaria.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribución paleártica. Ocupa toda la Península Ibérica.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** En la Comunidad de Madrid cría en aquellos lugares con hábitat idóneos.
- **NIDIFICACIÓN:** Ocupa las zonas boscosas o, bosques adeshados, sotos fluviales, parques, etc.
- **CATALOGACIÓN:** No incluida en el Catálogo de Especies Amenazadas.

**BÚHO CHICO***(Asio otus)*Familia Stringidae (*búhos, mochuelos y cárabos*)

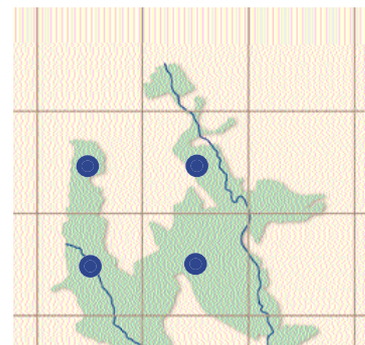
- **ESTATUS:** Ave sedentaria, con dispersión juvenil.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribución paleártica. Se distribuye por toda la Península Ibérica y en Baleares.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** Prácticamente ocupa toda la Comunidad de Madrid, pero de forma irregular, siendo más frecuente en la mitad sur occidental.
- **NIDIFICACIÓN:** Los hábitat más comunes son zonas boscosas, bosquetes dispersos dentro de campos de cultivos.
- **CATALOGACIÓN:** No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

**CHOTACABRAS PARDO***(Caprimulgus ruficollis)*Familia Caprimulgidae (*chotacabras*)

- **ESTATUS:** Estival.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribución paleártica, cría en el mediterráneo occidental y noroeste de África. Cría en casi toda la Península Ibérica, escaseando en el norte, noroeste y en zonas por encima de los 900 m de altitud.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** En la Comunidad de Madrid se distribuye principalmente en la zona centro-occidental y en algunos puntos del sur y este.
- **NIDIFICACIÓN:** Sus hábitats preferidos son zonas de bosques con retamares y espacios abiertos, cerca de zonas húmedas.
- **CATALOGACIÓN:** Catalogada **De Interés Especial**.

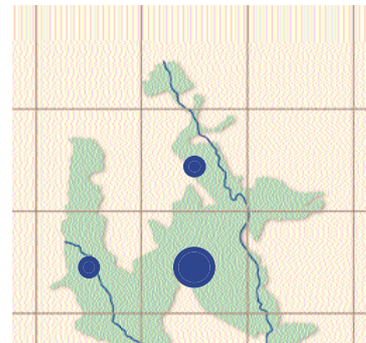
**CRÍALO***(Clamator glandarius)*Familia Cuculidae (*cucos*)

- **ESTATUS:** Estival, con poblaciones invernantes en el sur de la Península Ibérica.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribución paleártica meridional. Cría en toda la Península Ibérica, salvo en Galicia, cornisa cantábrica, pirineos y zonas de alta montaña.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** En la Comunidad de Madrid ocupa de forma irregular todos los territorios adecuados, con preferencia en la mitad sur.
- **NIDIFICACIÓN:** Parásito de crianza, pone huevos en los nidos de algunos córvidos. Ocupa medios forestales y arbustivos abiertos, sotos fluviales, etc.
- **CATALOGACIÓN:** No incluido en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

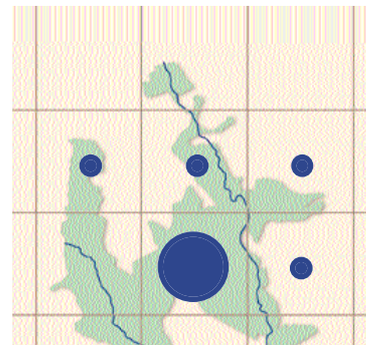


CUCOFamilia Cuculidae (*cucos*)*(Cuculus canorus)*

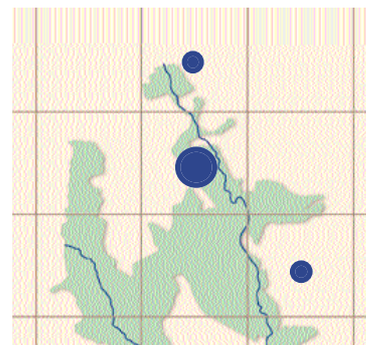
- **ESTATUS:** Estival.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribución paleártica. Distribuido por toda la Península Ibérica y Baleares, siendo más frecuente en la región eurosiberiana y escaso en la termomediterránea.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** Dentro de la Comunidad de Madrid ocupa toda la sierra y piedemonte y el extremo sudoriental.
- **NIDIFICACIÓN:** Parásito de crianza sobre pequeños paseriformes, ocupa hábitats forestales y arbustivos.
- **CATALOGACIÓN:** No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

**ABEJARUCO**Familia Meropidae (*abejarucos*)*(Merops apiaster)*

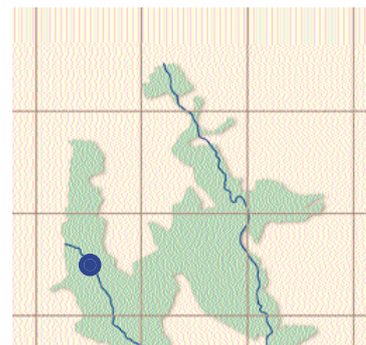
- **ESTATUS:** Estival.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribución paleártica suroccidental y Suráfrica. Aparece como reproductora en toda la Península Ibérica, salvo la región eurosiberiana. No cría en Baleares.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** Distribuida por toda la Comunidad de Madrid, con una limitación altitudinal que oscila alrededor de los 1.800 m.
- **NIDIFICACIÓN:** Cría en gran variedad de medios, abiertos o con ligera cobertura vegetal. Hacen sus nidos en terrenos blandos que puedan perforar.
- **CATALOGACIÓN:** No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

**MARTÍN PESCADOR**Familia Alcedinidae (*martines pescadores*)*(Alcedo atthis)*

- **ESTATUS:** Mayoritariamente sedentaria, con dispersión juvenil.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribución paleártica. Cría en toda la Península Ibérica, aunque parece ser poco abundante en Galicia y el extremo suroriental. No cría en Baleares.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** En la Comunidad de Madrid se reproduce de forma irregular.
- **NIDIFICACIÓN:** Siempre ligada a los cursos de los ríos, o zonas encharcadas donde encuentra cortados para excavar sus nidos.
- **CATALOGACIÓN:** Catalogada como **De Interés Especial**.

**CARRACA**Familia Coraciidae (*carracas*)*(Coracias garrulus)*

- **ESTATUS:** Estival.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribución paleártica occidental. En la Península Ibérica ocupa principalmente el centro y sur. No cría en Baleares.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** En la Comunidad de Madrid ocupa de forma irregular la parte centro y oriental. Ahora se ha visto también en la zona oeste.
- **NIDIFICACIÓN:** Ocupa zonas abiertas, zonas de cultivo salpicada de árboles, sotos fluviales y bosques poco densos.
- **CATALOGACIÓN:** Catalogada como **Vulnerable**.

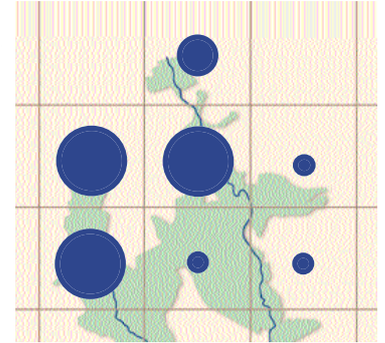


ABUBILLA

Familia Upupudae (*abubilla*)

(*Upupa epops*)

- **ESTATUS:** Estival, con algunos pocos invernantes.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribución paleártica, etiópica y Oriental. Cría en la Península Ibérica y Baleares, aunque escasea en los pisos eurosiberiano y termomediterráneo.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** Distribuida por toda la Comunidad de Madrid.
- **NIDIFICACIÓN:** Tiene preferencia por los bosques abiertos de coníferas y frondosas. Coloca sus huevos sobre huecos en árboles viejos y oquedades de viejas construcciones.
- **CATALOGACIÓN:** No incluida en el Catálogo de Especies Amenazadas.

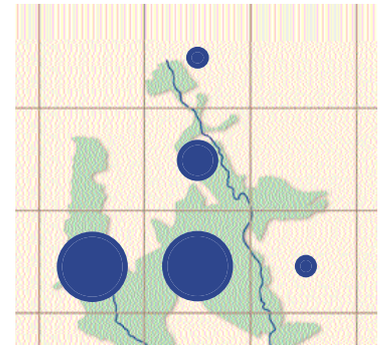


PERDIZ ROJA

Familia Phasianidae (*perdices, codorniz, faisán*)

(*Alectoris rufa*)

- **ESTATUS:** Sedentaria, con movimientos altitudinales en animales que crían en alta montaña.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribución paleártica occidental. Cría en toda la Península Ibérica y Baleares.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** En la Comunidad de Madrid cría en todo su territorio.
- **NIDIFICACIÓN:** Ocupa todo tipo de hábitats. Prefiere las llanuras cerealistas del sur y este.
- **CATALOGACIÓN:** No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

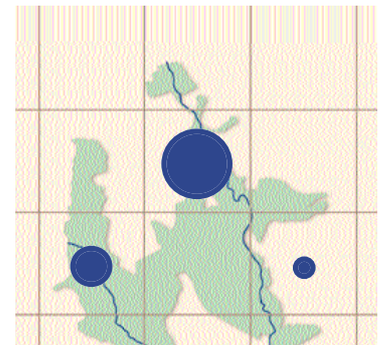


POLLA DE AGUA

Familia Rallidae (*fochas, calamones, pollas de agua y polluelas*)

(*Gallinula chloropus*)

- **ESTATUS:** Sedentaria, con invernantes procedentes del centro y norte de Europa.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribución cosmopolita. Ampliamente distribuida por toda la Península Ibérica y Baleares.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** En la Comunidad de Madrid, solo falta en los tramos altos de los ríos, en altitudes elevadas y en zonas esteparias donde falta el agua.
- **NIDIFICACIÓN:** Depende de todo tipo de zonas húmedas, incluso aguas contaminadas.
- **CATALOGACIÓN:** No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

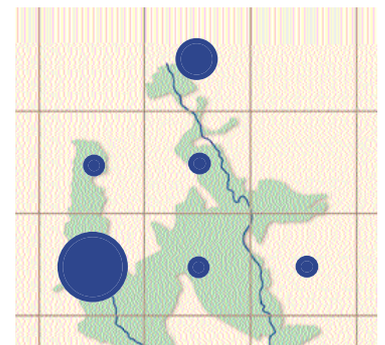


PALOMA BRAVIA

Familia Columbidae (*palomas y tórtolas*)

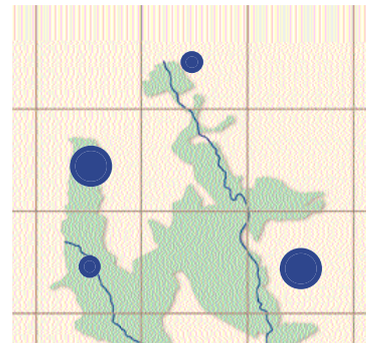
(*Columba livia*)

- **ESTATUS:** Sedentaria.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribución paleártica meridional. Cría por toda la Península Ibérica y Baleares.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** Cría de forma irregular por la Comunidad de Madrid, muy cruzada con la forma doméstica. La forma salvaje presenta un núcleo característico en los cortados fluviales del sur.
- **NIDIFICACIÓN:** Preferencia por los cortados y cantiles, huyendo de las zonas urbanas, al contrario que la forma doméstica.
- **CATALOGACIÓN:** No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

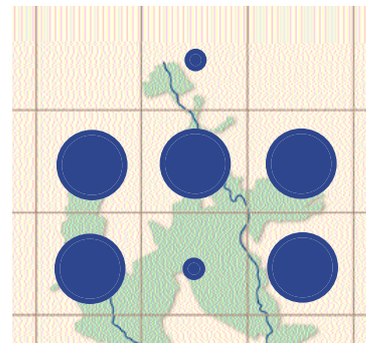


PALOMA ZURITAFamilia Columbidae (*palomas y tórtolas*)*(Columba oenas)*

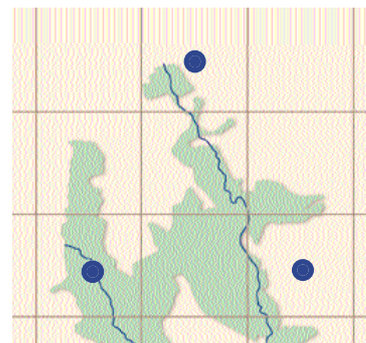
- **ESTATUS:** Sedentaria, con movimientos dispersivos más o menos amplios de jóvenes y, con invernantes procedentes de Europa central y occidental.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribución paleártico occidental. Cría por toda la Península Ibérica, siendo escasa en Portugal.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** Ampliamente distribuida por la Comunidad de Madrid, siendo más escasa en zonas montañosas y llanuras cerealistas del sur.
- **NIDIFICACIÓN:** Preferencia por la cría en árboles con abundantes huecos, así como por los cortados fluviales.
- **CATALOGACIÓN:** No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

**PALOMA TORCAZ**Familia Columbidae (*palomas y tórtolas*)*(Columba palumbus)*

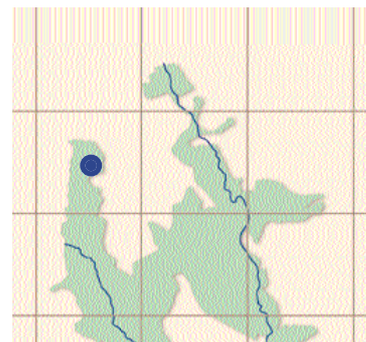
- **ESTATUS:** Sedentaria, con dispersión juvenil e incremento de individuos en invierno procedentes del centro y norte de Europa.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribución paleártica. Ampliamente distribuida por la Península Ibérica y Baleares.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** Cría en toda la Comunidad de Madrid.
- **NIDIFICACIÓN:** Hacen sus nidos en árboles y arbustos pertenecientes a cualquier tipo de hábitats, excepto en pinares de alta montaña.
- **CATALOGACIÓN:** No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

**TÓRTOLA TURCA**Familia Columbidae (*palomas y tórtolas*)*(Streptopelia decaocto)*

- **ESTATUS:** Sedentaria.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** En la Península Ibérica encontramos la subespecie que además, se distribuye por Europa, Asia menor, subcontinente Indio y China oriental.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** En la Comunidad de Madrid se confirmó su cría en Alcalá de Henares (1991), aunque hay muchas observaciones recogidas desde entonces por otros lugares de la geografía madrileña.
- **NIDIFICACIÓN:** Muy ligada a la presencia del hombre (parques, jardines, fincas cercanas a los núcleos urbanos, etc.).
- **CATALOGACIÓN:** No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

**TÓRTOLA COMÚN**Familia Columbidae (*palomas y tórtolas*)*(streptopelia turtus)*

- **ESTATUS:** Estival.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribución paleártica occidental. Cría en toda la Península Ibérica y en Baleares.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** Se distribuye por toda la Comunidad de Madrid, salvo por zonas de alta montaña.
- **NIDIFICACIÓN:** Tiene preferencia por medios forestales eurosiberianos, supramediterráneos y mesomediterráneos.
- **CATALOGACIÓN:** No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

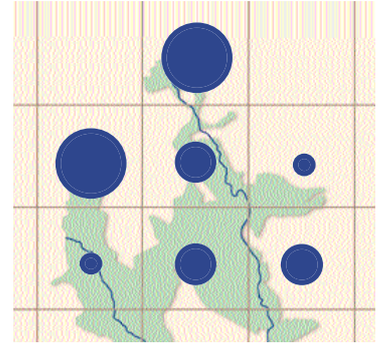


PITO REAL

Familia Picidae (*pájaros carpinteros*)

(*Picus viridis*)

- ESTATUS: Sedentaria.
- DISTRIBUCIÓN MUNDIAL: Distribución paleártica occidental. Cría en toda la Península Ibérica y falta en las Baleares.
- DISTRIBUCIÓN MADRID: Ocupa toda la Comunidad de Madrid.
- NIDIFICACIÓN: Se distribuye por todo tipo de medios forestales, incluso grandes parques y sotos fluviales.
- CATALOGACIÓN: No incluida dentro del *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

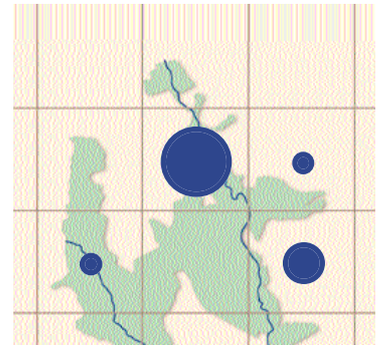


PICO PICAPINOS

Familia Picidae (*pájaros carpinteros*)

(*Dendrocopos major*)

- ESTATUS: Sedentaria.
- DISTRIBUCIÓN MUNDIAL: Distribución paleártica. Ocupa toda la Península Ibérica, aunque falta en las Baleares.
- DISTRIBUCIÓN MADRID: Cría en la parte norte y occidental de la Comunidad de Madrid, así como en algunos puntos del este.
- NIDIFICACIÓN: Ocupa todo tipo de medios forestales, especialmente coníferas.
- CATALOGACIÓN: No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

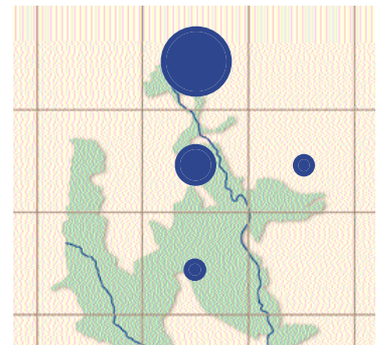


VENCEJO COMÚN

Familia Apodidae (*vencejos*)

(*Apus apus*)

- ESTATUS: Estival.
- DISTRIBUCIÓN MUNDIAL: Distribución paleártica occidental y central. Ocupa toda la Península Ibérica y Baleares.
- DISTRIBUCIÓN MADRID: Cría en toda la Comunidad de Madrid siempre que tenga lugares apropiados para nidificar.
- NIDIFICACIÓN: Nidifica en huecos de los edificios, por tanto, está íntimamente ligado a zonas urbanas.
- CATALOGACIÓN: No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

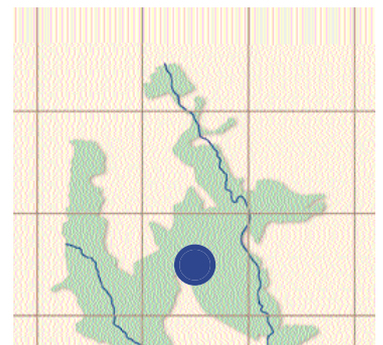


TERRERA COMÚN

Familia Alaudidae (*alondras, terreras y cogujadas*)

(*Calandrella brachydactyla*)

- ESTATUS: Estival.
- DISTRIBUCIÓN MUNDIAL: Distribución paleártica meridional y etiópica. Cría en la Península Ibérica, salvo la franja norte. También cría en Baleares.
- DISTRIBUCIÓN MADRID: En la Comunidad de Madrid aparece en páramos, campos cerealistas, estepas; principalmente en la zona este y sur.
- NIDIFICACIÓN: Ocupa campos de cultivo de secano, campos en barbecho, etc.
- CATALOGACIÓN: No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

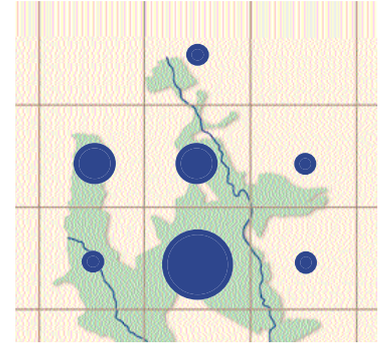


COGUJADA COMÚN

Familia Alaudidae (*alondras, terreras y cogujadas*)

(*Galerida cristata*)

- **ESTATUS:** Sedentaria.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribución paleártica. Cría en toda la Península Ibérica, salvo en la franja norte y en grandes altitudes. No cría en Baleares.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** En la Comunidad de Madrid, la única limitación que presenta es la altitud.
- **NIDIFICACIÓN:** Es la más antropófila de los aláuidos, ocupa límites de caminos, campos de cultivos, pastizales, etc.
- **CATALOGACIÓN:** No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

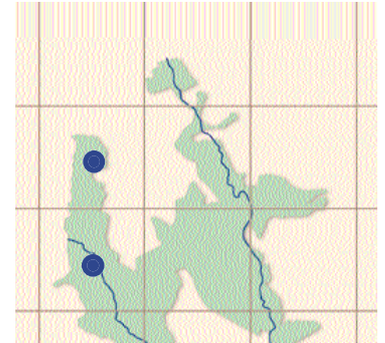


COGUJADA MONTESINA

Familia Alaudidae (*alondras, terreras y cogujadas*)

(*Galerida theklae*)

- **ESTATUS:** Sedentaria.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribución paleártica meridional. Cría en toda la Península Ibérica, salvo la franja más norteña. También cría en Baleares.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** En la Comunidad de Madrid se distribuye en todo su territorio, salvo en la capital y en altitudes elevadas.
- **NIDIFICACIÓN:** Utiliza terrenos arbustivos, matorral aclarado, etc.
- **CATALOGACIÓN:** No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

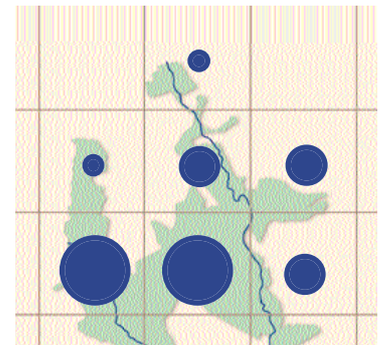


TOTOVÍA

Familia Alaudidae (*alondras, terreras y cogujadas*)

(*Lullula arborea*)

- **ESTATUS:** Sedentaria, con algunos invernantes.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribución paleártica occidental. Ocupa toda la Península Ibérica, salvo algunos lugares del este y sureste. No cría en Baleares.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** En la Comunidad de Madrid, solo falta en las vegas del Tajo y del Jarama.
- **NIDIFICACIÓN:** Ligada a pastizales salpicados de matorrales o en bosques abiertos, siendo la más forestal de los aláuidos.
- **CATALOGACIÓN:** No incluida dentro del *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

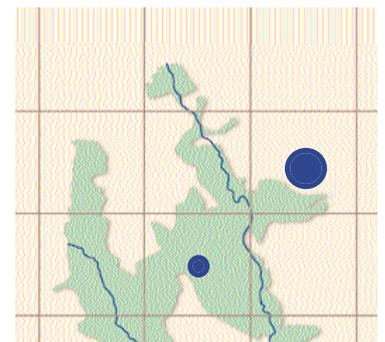


AVIÓN ROQUERO

Familia Hirundinidae (*golondrinas y aviones*)

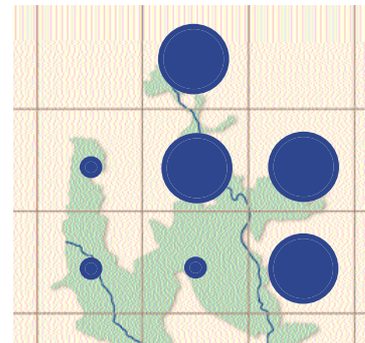
(*Ptyonoprogne rupestris*)

- **ESTATUS:** Sedentario, con movimientos migratológicos parciales. Parte de la población inverna en zonas abrigadas.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribución paleártica meridional. Cría en toda la Península Ibérica, siendo más escasa en el noroeste. También se reproduce en Baleares.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** En la Comunidad de Madrid ocupa la zona de la sierra y algunos acantilados de origen fluvial.
- **NIDIFICACIÓN:** Anidan en roquedos, construcciones humanas y en cortados fluviales.
- **CATALOGACIÓN:** No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

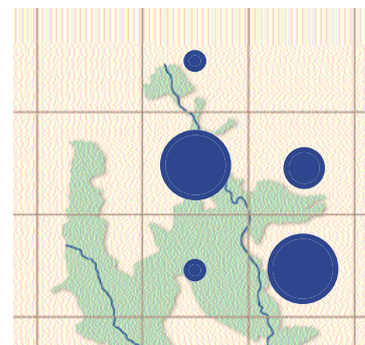


GOLONDRINA COMÚNFamilia Hirundinidae (*golondrinas y aviones*)*(Hirundo rustica)*

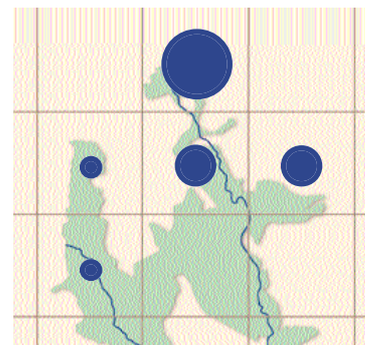
- ESTATUS: Estival.
- DISTRIBUCIÓN MUNDIAL: Distribución holártica. Cría en toda la Península Ibérica y Baleares.
- DISTRIBUCIÓN MADRID: En la Comunidad de Madrid ocupa todo el territorio, salvo en zonas de alta montaña.
- NIDIFICACIÓN: Generalmente ligado a los ambientes rurales.
- CATALOGACIÓN: No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

**GOLONDRINA DÁURICA**Familia Hirundinidae (*golondrinas y aviones*)*(Hirundo dáurica)*

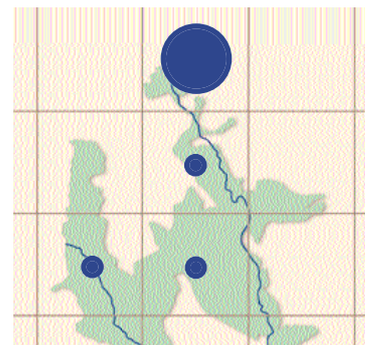
- ESTATUS: Estival.
- DISTRIBUCIÓN MUNDIAL: Distribución paleártica meridional y etiópica. Cría de forma irregular en toda la Península Ibérica y Baleares.
- DISTRIBUCIÓN MADRID: En la Comunidad de Madrid ocupa las zonas de media montaña y piedemonte y, en cuencas fluviales.
- NIDIFICACIÓN: Construyen sus nidos en cuevas, extraplomados rocosos y bajo construcciones humanas (puentes, etc.).
- CATALOGACIÓN: No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

**AVIÓN COMÚN**Familia Hirundinidae (*golondrinas y aviones*)*(Delichon urbica)*

- ESTATUS: Estival.
- DISTRIBUCIÓN MUNDIAL: Distribución paleártica. Cría en toda la Península Ibérica y Baleares.
- DISTRIBUCIÓN MADRID: Ocupa todo el territorio de la Comunidad de Madrid.
- NIDIFICACIÓN: Sus lugares de nidificación están fuertemente ligados a zonas urbanas, formando colonias de cría.
- CATALOGACIÓN: No incluido en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

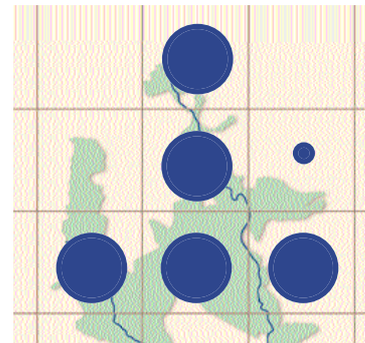
**LAVANDERA CASCADEÑA**Familia Motacillidae (*lavanderas*)*(Motacilla cinerea)*

- ESTATUS: Sedentaria, con movimientos trashumantes que afectan principalmente a las poblaciones que crían en mayor altitud. Gran afluencia de invernantes europeos.
- DISTRIBUCIÓN MUNDIAL: Distribución paleártica. Ocupan toda la Península Ibérica y Baleares.
- DISTRIBUCIÓN MADRID: En la Comunidad de Madrid aparece principalmente en la zona de sierra y piedemonte.
- NIDIFICACIÓN: Su hábitat preferido incluye cauces fluviales, colocando el nido en repisas u oquedades, tanto naturales como artificiales.
- CATALOGACIÓN: No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

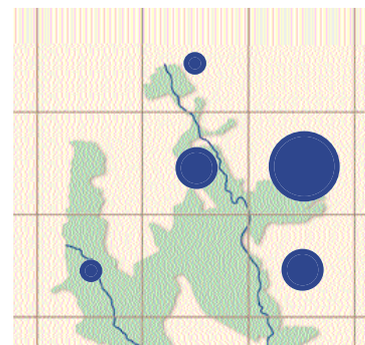


LAVANDERA BLANCAFamilia Motacillidae (*lavanderas*)*(Motacilla alba)*

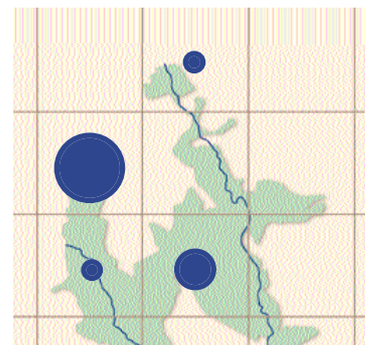
- **ESTATUS:** Sedentaria, con gran influencia de invernantes europeos.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribución paleártica. Se distribuye irregularmente en toda la Península Ibérica. No cría en Baleares.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** Cría en toda la Comunidad de Madrid, siendo más abundante en zonas serranas.
- **NIDIFICACIÓN:** Nidificación fuertemente ligada a los cursos de agua.
- **CATALOGACIÓN:** No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

**CHOCHÍN**Familia Troglodytidae (*chochines*)*(Troglodytes troglodytes)*

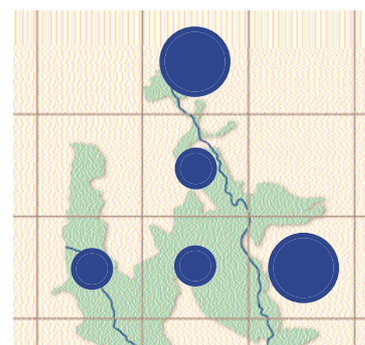
- **ESTATUS:** Sedentaria.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribución holártica. Distribución en toda la Península Ibérica, siendo más abundante en las zonas septentrionales, concentrándose en el sur en áreas de montaña.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** En la Comunidad de Madrid aparece ocupa la sierra, piedemonte y sotos fluviales.
- **NIDIFICACIÓN:** Preferencia por vegetación de tipo arbustiva, con cierto grado de higrofilia.
- **CATALOGACIÓN:** No incluido en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

**PETIRROJO**Familia Turdidae (*collalbas, tarabillas, mirlos, zorzales y afines*)*(Erithacus rubecula)*

- **ESTATUS:** Sedentario, con invernantes procedentes de Europa.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribución paleártica occidental. En la Península Ibérica es más abundante en el tercio norte. Su distribución está más o menos condicionada por la presencia de zonas de montaña. No cría en Baleares.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** Se distribuye de forma irregular por toda la Comunidad de Madrid.
- **NIDIFICACIÓN:** Ocupa gran variedad de medios, estando muy ligado a climas húmedos y no muy calurosos. Frecuenta jardines y parques urbanos.
- **CATALOGACIÓN:** No incluido en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

**RUISEÑOR COMÚN**Familia Turdidae (*collalbas, tarabillas, mirlos, zorzales y afines*)*(Luscinia megarhynchos)*

- **ESTATUS:** Estival.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribución paleártico centro-occidental. Cría en toda la Península Ibérica, salvo en el norte de Galicia y cornisa cantábrica. Cría en Baleares.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** Distribuida por toda la Comunidad de Madrid.
- **NIDIFICACIÓN:** Ligado principalmente a vegetación de ribera y sotobosques. También ocupa parques y jardines.
- **CATALOGACIÓN:** No incluida dentro del *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

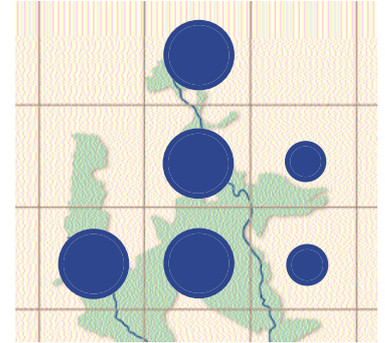


COLIRROJO TIZÓN

Familia Turdidae (*collalbas, tarabillas, mirlos, zorzales y afines*)

(*Phoenicurus ochruros*)

- **ESTATUS:** Sedentario, con invernantes europeos.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribución paleártica central y meridional. Cría en toda la Península Ibérica, siendo más frecuente en la mitad norte. No cría en Baleares.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** En la Comunidad de Madrid ocupa la zona de la sierra y, los sotos fluviales en el sureste.
- **NIDIFICACIÓN:** Ligado a medios rocosos con poca vegetación, con cierto carácter antropófilo.
- **CATALOGACIÓN:** No incluido en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

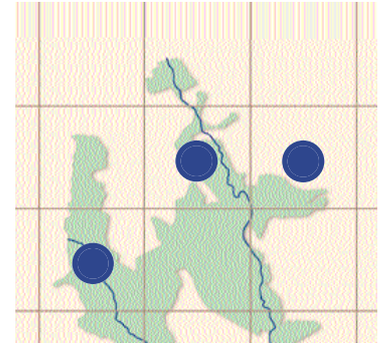


TARABILLA COMÚN

Familia Turdidae (*collalbas, tarabillas, mirlos, zorzales y afines*)

(*Saxicola torquata*)

- **ESTATUS:** Sedentaria, con invernantes europeos.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribución paleártica y etiópica. Cría en toda la Península Ibérica y Baleares.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** En la Comunidad de Madrid cría de forma más abundante en la zona de influencia de la sierra y, de forma más dispersa en el sur y el este.
- **NIDIFICACIÓN:** Preferencia por matorral abierto, zonas despejadas, lindes arbustivas, etc.
- **CATALOGACIÓN:** No incluido en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

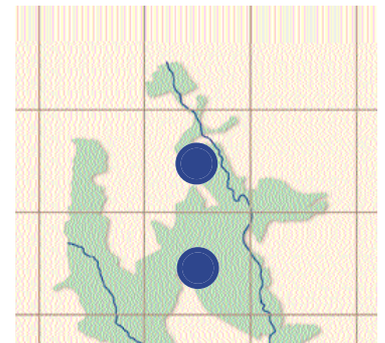


COLLALBA RUBIA

Familia Turdidae (*collalbas, tarabillas, mirlos, zorzales y afines*)

(*Oenanthe hispanica*)

- **ESTATUS:** Estival.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribución paleártica occidental. Cría de forma irregular por toda la Península Ibérica, escaseando en Galicia y cornisa cantábrica. No cría en Baleares.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** Se distribuye por toda la Comunidad de Madrid, salvo en alta montaña y zonas urbanas.
- **NIDIFICACIÓN:** Ocupa gran variedad de hábitats, desde páramos hasta bosques espesos.
- **CATALOGACIÓN:** No incluido en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

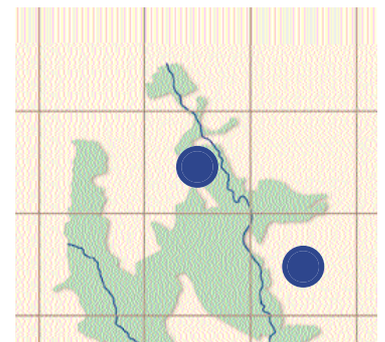


ROQUERO SOLITARIO

Familia Turdidae (*collalbas, tarabillas, mirlos, zorzales y afines*)

(*Monticola solitarius*)

- **ESTATUS:** Sedentario.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribución paleártica meridional. Cría en toda la Península Ibérica y Baleares, escaseando en la cornisa cantábrica.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** En la Comunidad de Madrid se asocia a la sierra, piedemonte y a cortados fluviales en el sur.
- **NIDIFICACIÓN:** Especie preferentemente rupícola.
- **CATALOGACIÓN:** No incluida dentro del *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

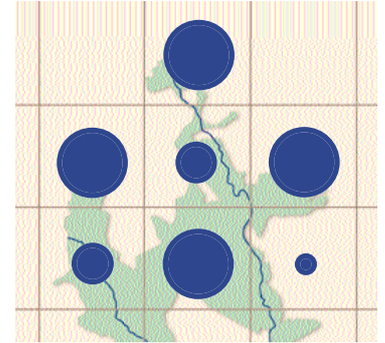


MIRLO COMÚN

(*Turdus merula*)

Familia Turdidae (*collalbas, tarabillas, mirlos, zorzales y afines*)

- ESTATUS: Sedentario, con invernantes europeos.
- DISTRIBUCIÓN MUNDIAL: Distribución paleártica. Cría en toda la Península Ibérica y Baleares.
- DISTRIBUCIÓN MADRID: Ocupa toda la Comunidad de Madrid.
- NIDIFICACIÓN: Preferencia por bosques aclarados y, muy asociado a parques y jardines.
- CATALOGACIÓN: No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

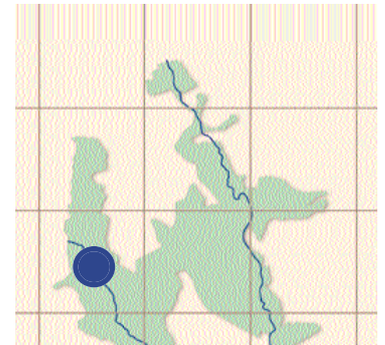


ZORZAL CHARLO

(*Turdus viscivorus*)

Familia Turdidae (*collalbas, tarabillas, mirlos, zorzales y afines*)

- ESTATUS: Sedentario, con invernantes europeos.
- DISTRIBUCIÓN MUNDIAL: Distribución paleártica occidental y central. Ocupa toda la Península Ibérica, principalmente la zona eurosiberiana. No cría en Baleares.
- DISTRIBUCIÓN MADRID: En la Comunidad de Madrid se encuentra ligado a la sierra y piedemonte, existiendo, además, un núcleo en el sudeste.
- NIDIFICACIÓN: Preferencia por los bosques de coníferas.
- CATALOGACIÓN: No incluido dentro del *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

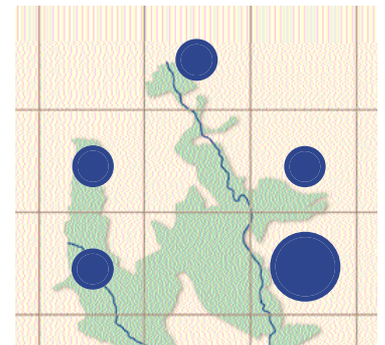


RUISEÑOR BASTARDO

(*Cettia cetti*)

Familia Sylviidae (*buitrones, buscarlas, carriceros, zarceros, currucas, mosquiteros y reyezuelos*)

- ESTATUS: Sedentario.
- DISTRIBUCIÓN MUNDIAL: Distribución paleártica meridional. Ocupa toda la Península Ibérica y Baleares, faltando en la alta montaña.
- DISTRIBUCIÓN MADRID: Cría por toda la Comunidad de Madrid, salvo alta montaña.
- NIDIFICACIÓN: Preferencia por sotobosques, carrizales y zonas de vegetación densa.
- CATALOGACIÓN: No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

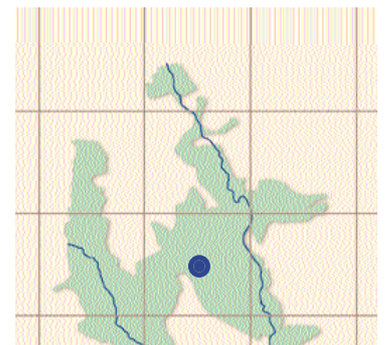


BUITRÓN

(*Cisticola juncidis*)

Familia Sylviidae (*buitrones, buscarlas, carriceros, zarceros, currucas, mosquiteros y reyezuelos*)

- ESTATUS: Sedentario.
- DISTRIBUCIÓN MUNDIAL: Distribución paleártica occidental, etiópica y oriental. Ampliamente distribuido por la Península Ibérica y Baleares.
- DISTRIBUCIÓN MADRID: En la Comunidad de Madrid se distribuye por zonas bajas, vegas de ríos, etc.
- NIDIFICACIÓN: Utiliza herbazales y sotobosques asociados a zonas bajas.
- CATALOGACIÓN: No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

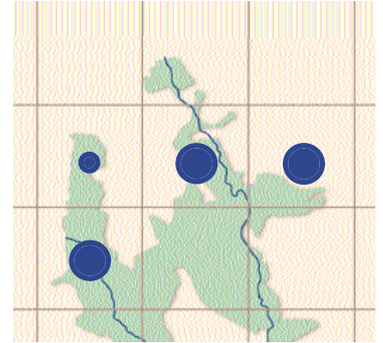


ZARCERO COMÚN

(*Hippolais polyglotta*)

Familia Sylviidae (*buitrones, buscarlas, carriceros, zarceros, currucas, mosquiteros y reyezuelos*)

- ESTATUS: Estival.
- DISTRIBUCIÓN MUNDIAL: Distribución paleártica occidental. Ocupa toda la Península Ibérica. No cría en Baleares.
- DISTRIBUCIÓN MADRID: Se distribuye por toda la Comunidad de Madrid, salvo por zonas urbanas.
- NIDIFICACIÓN: Prefiere medios forestales aclarados y sotos ribereños.
- CATALOGACIÓN: No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

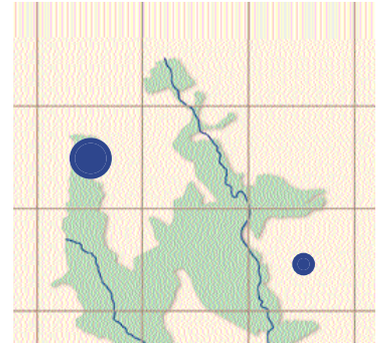


CURRUCA RABILARGA

(*Sylvia undata*)

Familia Sylviidae (*buitrones, buscarlas, carriceros, zarceros, currucas, mosquiteros y reyezuelos*)

- ESTATUS: Sedentaria.
- DISTRIBUCIÓN MUNDIAL: Distribución paleártica suroccidental. Se distribuye por toda la Península Ibérica y no cría en Baleares.
- DISTRIBUCIÓN MADRID: Se reproduce en los hábitats idóneos de toda la Comunidad de Madrid.
- NIDIFICACIÓN: Utiliza preferentemente matorrales de jaras y coscojales.
- CATALOGACIÓN: No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

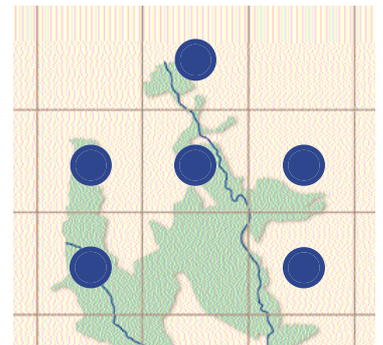


CURRUCA CABECINEGRA

(*Sylvia melanocephala*)

Familia Sylviidae (*buitrones, buscarlas, carriceros, zarceros, currucas, mosquiteros y reyezuelos*)

- ESTATUS: Sedentaria.
- DISTRIBUCIÓN MUNDIAL: Distribución paleártica occidental. Ampliamente distribuida por la Península Ibérica y Baleares, fundamentalmente circunmediterránea.
- DISTRIBUCIÓN MADRID: Ampliamente distribuida por toda la Comunidad de Madrid, con limitaciones respecto a la altitud.
- NIDIFICACIÓN: Tiene predilección por el matorral mediterráneo y sotobosques.
- CATALOGACIÓN: No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

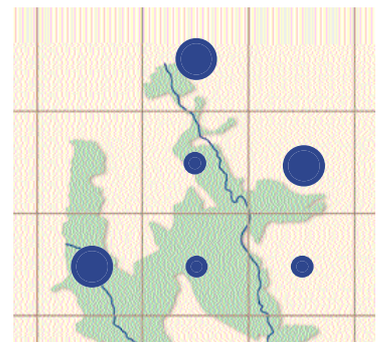


CURRUCA CAPIROTADA

(*Sylvia atricapilla*)

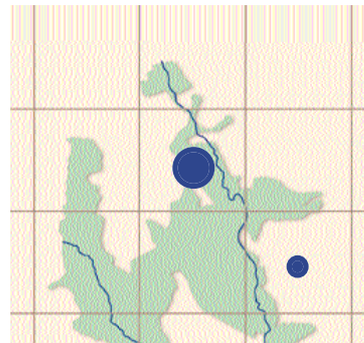
Familia Sylviidae (*buitrones, buscarlas, carriceros, zarceros, currucas, mosquiteros y reyezuelos*)

- ESTATUS: Migrador parcial, con numerosos invernantes europeos.
- DISTRIBUCIÓN MUNDIAL: Distribución paleártica occidental. Cría en toda la Península Ibérica y Baleares, más abundante en el tercio norte.
- DISTRIBUCIÓN MADRID: Distribución desigual por toda la Comunidad de Madrid, siendo más frecuente en el piedemonte y sotos fluviales.
- NIDIFICACIÓN: Marcadamente forestal, fundamentalmente ocupa la zona eurosiberiana.
- CATALOGACIÓN: No incluida dentro del *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

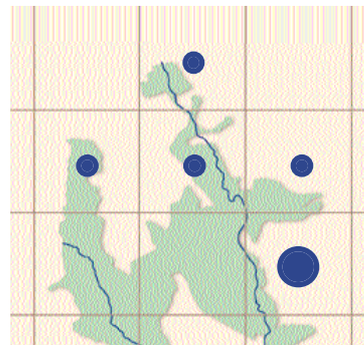


CURRUCA CARRASQUEÑA*(Sylvia cantillans)*Familia Sylviidae (*buitrones, buscarlas, carriceros, zarceros, currucas, mosquiteros y reyezuelos*)

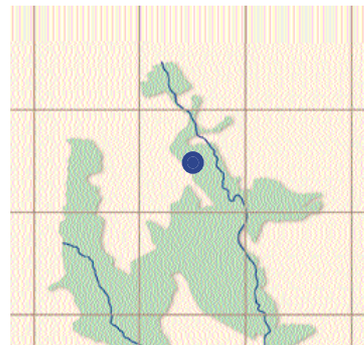
- **ESTATUS:** Estival, con individuos que invernán en el sur de la Península Ibérica.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribución paleártica occidental. Cría en toda la Península Ibérica, estando ausente o siendo escasa en la cornisa cantábrica. No cría en Baleares.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** En la Comunidad de Madrid falta en alta montaña, en cultivos cerealistas y zonas metropolitanas.
- **NIDIFICACIÓN:** Tiene preferencia por las etapas de degradación de encinares, quejigales, etc., matorrales, jarales y sotobosques.
- **CATALOGACIÓN:** No incluida dentro del *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

**REYEZUELO LISTADO***(Regulus ignicapillus)*Familia Sylviidae (*buitrones, buscarlas, carriceros, zarceros, currucas, mosquiteros y reyezuelos*)

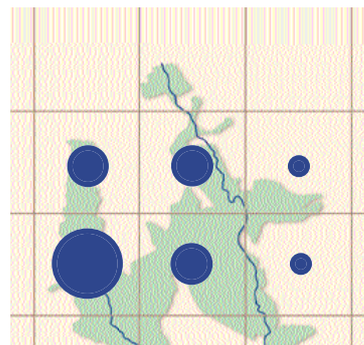
- **ESTATUS:** Sedentario, con algunos invernantes europeos.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribución paleártica occidental. En la Península Ibérica se distribuye principalmente en el norte, y en altitudes elevadas en el centro y sur. Cría en Baleares.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** En la Comunidad de Madrid se distribuye principalmente por la zona serrana.
- **NIDIFICACIÓN:** Ave típicamente forestal.
- **CATALOGACIÓN:** No incluida dentro del *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

**PAPAMOSCAS CERROJILLO***(Ficedula hypoleuca)*Familia Muscipidae (*papamoscas*)

- **ESTATUS:** Estival.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribución paleártica occidental. Cría en la Península Ibérica y en Baleares.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** En la Comunidad de Madrid cría, principalmente en la sierra y el suroeste.
- **NIDIFICACIÓN:** Ocupa tanto bosques caducifolios como perennifolios.
- **CATALOGACIÓN:** No incluido en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

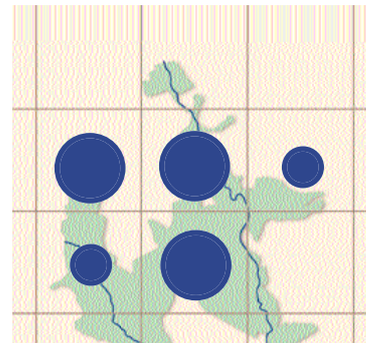
**MITO***(Aegithalos caudatus)*Familia Aegithalidae (*mitos*)

- **ESTATUS:** Sedentario.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribución paleártica. Cría en toda la Península Ibérica, siendo menos abundantes la mitad sur.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** Distribuida por toda la Comunidad de Madrid, escaseando en el cuadrante sureste.
- **NIDIFICACIÓN:** Ave marcadamente forestal, aunque en zonas desprovistas de vegetación ocupa bosques de ribera.
- **CATALOGACIÓN:** No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

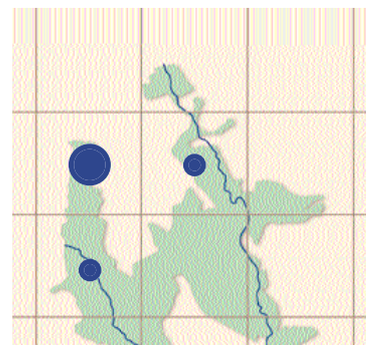


HERRERILLO CAPUCHINO*(Parus cristatus)*Familia Paridae (*carboneros y herrerillos*)

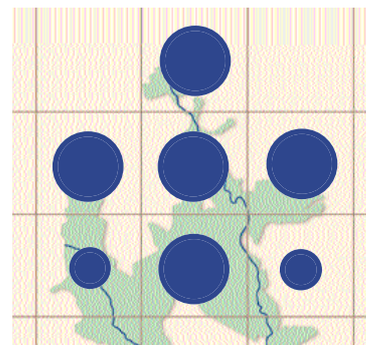
- **ESTATUS:** Sedentario.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribución paleártica occidental. Se distribuye de forma irregular por toda la Península Ibérica, siguiendo las formaciones montañosas. No cría en Baleares.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** En la Comunidad de Madrid ocupa zonas de sierra, en masas de coníferas, parques y jardines.
- **NIDIFICACIÓN:** El hábitat más utilizado son los bosques de coníferas.
- **CATALOGACIÓN:** No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

**CARBONERO GARRAPINOS***(Parus ater)*Familia Paridae (*carboneros y herrerillos*)

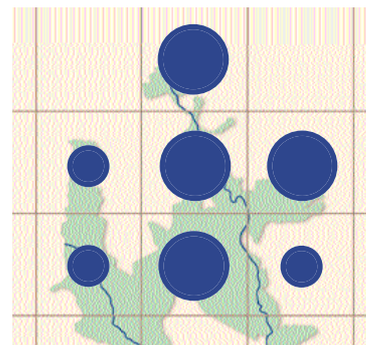
- **ESTATUS:** Sedentario.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Paleártico. Distribuido por todo el territorio peninsular. No cría en Baleares.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** En la Comunidad de Madrid se extiende de forma similar al Herrerillo capuchino.
- **NIDIFICACIÓN:** Preferencia por masas de coníferas, aunque no renuncia a masas forestales de frondosas. Cría en oquedades de taludes, árboles, o en el suelo.
- **CATALOGACIÓN:** No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

**HERRERILLO COMÚN***(Parus caeruleus)*Familia Paridae (*carboneros y herrerillos*)

- **ESTATUS:** Sedentario.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Paleártico. Cría en toda la Península Ibérica y Baleares.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** Cría en las masas boscosas de la Comunidad de Madrid.
- **NIDIFICACIÓN:** Especie forestal, tanto de bosques frondosos como de coníferas. Hace sus nidos en oquedades de árboles, vallas y pocas veces en el suelo.
- **CATALOGACIÓN:** No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

**CARBONERO COMÚN***(Parus major)*Familia Paridae (*carboneros y herrerillos*)

- **ESTATUS:** Sedentario.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribución paleártica y oriental. Cría en toda la Península Ibérica y en Baleares.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** Se reproduce en todo el territorio de la Comunidad de Madrid.
- **NIDIFICACIÓN:** Preferentemente forestal, muy adaptado a condiciones antrópicas. Cría en agujeros de cualquier otra especie, preferentemente en árboles.
- **CATALOGACIÓN:** No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

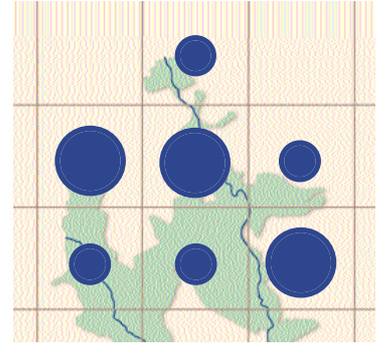


AGATEADOR COMÚN

Familia Certhiidae (*agateadores*)

(*Certhia brachydactyla*)

- ESTATUS: Sedentario.
- DISTRIBUCIÓN MUNDIAL: Distribución paleártica occidental. Presente de toda la Península Ibérica. Ausente en Baleares.
- DISTRIBUCIÓN MADRID: En la Comunidad de Madrid se distribuye por todo el territorio, salvo zonas deforestadas del este y sur.
- NIDIFICACIÓN: Especie ubiquista, utiliza cualquier tipo de masa forestal.
- CATALOGACIÓN: No incluida dentro del *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.



OROPENDOLA

Familia Oriolidae (*oropendolas*)

(*Oriolus oriolus*)

- ESTATUS: Estival.
- DISTRIBUCIÓN MUNDIAL: Distribución paleártica. Ampliamente repartida por la Península Ibérica y Baleares, evitando las zonas de montaña.
- DISTRIBUCIÓN MADRID: En la Comunidad de Madrid se distribuye de forma irregular en cuanto a su densidad.
- NIDIFICACIÓN: Especie asociada a bosques higrófilos.
- CATALOGACIÓN: No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

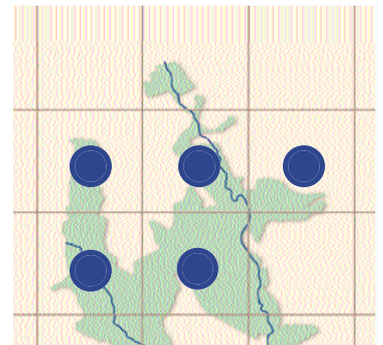


ALCAUDÓN REAL

Familia Laniidae (*alcaudones*)

(*Lanius excubitor*)

- ESTATUS: Sedentario.
- DISTRIBUCIÓN MUNDIAL: Distribución paleártica. Repartido por todo el territorio peninsular, escaseando en la cornisa cantábrica. No cría en Baleares.
- DISTRIBUCIÓN MADRID: En la Comunidad de Madrid se encuentra ampliamente distribuido, excepto en zonas urbanas y/o muy deforestadas.
- NIDIFICACIÓN: Ocupa todo tipo de hábitat abiertos.
- CATALOGACIÓN: Catalogado **De Interés Especial**.

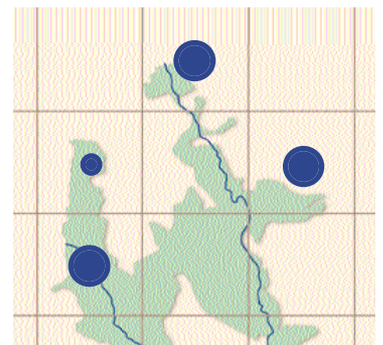


ALCAUDÓN COMÚN

Familia Laniidae (*alcaudones*)

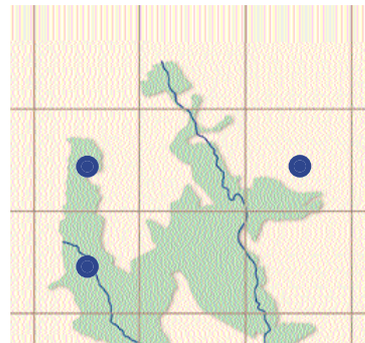
(*Lanius senator*)

- ESTATUS: Estival.
- DISTRIBUCIÓN MUNDIAL: Distribución paleártica sudoccidental. Ocupa toda la Península Ibérica y Baleares, escaseando en puntos de la cornisa cantábrica y Galicia.
- DISTRIBUCIÓN MADRID: Ampliamente distribuido en la Comunidad de Madrid, siendo menos frecuente en el sureste.
- NIDIFICACIÓN: Ocupa bosques aclarados, masas forestales de escasa densidad de cobertura, etc.
- CATALOGACIÓN: No incluido en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

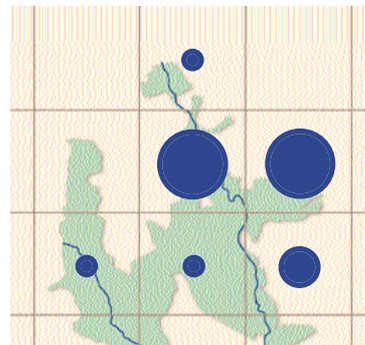


ARRENDAJO COMÚN*(Garrulus glandarius)*Familia Corvidae (*cuervos, cornejas, urracas y afines*)

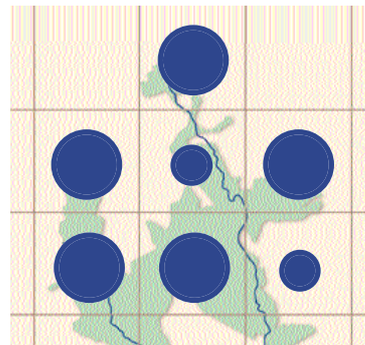
- ESTATUS: Sedentario.
- DISTRIBUCIÓN MUNDIAL: Distribución paleártica. Repartido por todas las masas boscosas de la Península Ibérica. No cría en Baleares.
- DISTRIBUCIÓN MADRID: En la Comunidad de Madrid aparece principalmente por la sierra y, un pequeño núcleo en el sureste.
- NIDIFICACIÓN: Ave netamente forestal.
- CATALOGACIÓN: No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

**RABILARGO***(Cyanopica cyanus)*Familia Corvidae (*cuervos, cornejas, urracas y afines*)

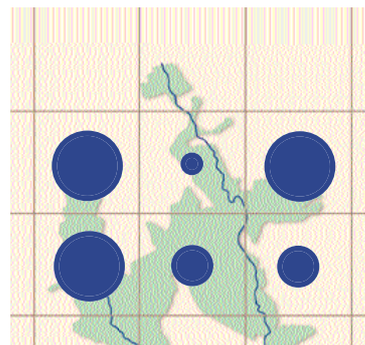
- ESTATUS: Sedentario.
- DISTRIBUCIÓN MUNDIAL: Distribución paleártica y alopátrica, con un núcleo en la Península Ibérica y otro en el nordeste asiático.
- DISTRIBUCIÓN MADRID: En la Comunidad de Madrid ocupa el zona de piedemonte y media montaña.
- NIDIFICACIÓN: Con preferencia por hábitats forestales mediterráneos.
- CATALOGACIÓN: No incluido en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

**URRACA***(Pica pica)*Familia Corvidae (*cuervos, cornejas, urracas y afines*)

- ESTATUS: Sedentaria.
- DISTRIBUCIÓN MUNDIAL: Distribución holártica. Se distribuye por toda la Península Ibérica, salvo zona más meridional, y Baleares.
- DISTRIBUCIÓN MADRID: Se reparte de forma uniforme por toda la Comunidad de Madrid, faltando en alta montaña.
- NIDIFICACIÓN: Utiliza todo tipo de hábitat con formaciones arbóreas para criar.
- CATALOGACIÓN: No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

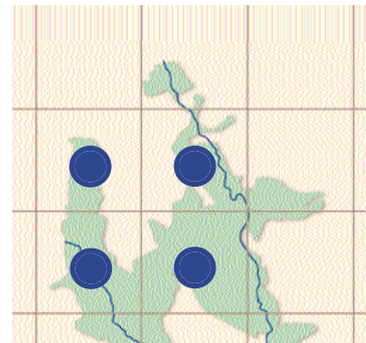
**GRAJILLA***(Corvus monedula)*Familia Corvidae (*cuervos, cornejas, urracas y afines*)

- ESTATUS: Sedentaria.
- DISTRIBUCIÓN MUNDIAL: Distribución paleártica. Ocupa toda la Península Ibérica, excepto costa cantábrica. No cría en Baleares.
- DISTRIBUCIÓN MADRID: En la Comunidad de Madrid se reparte por todo el territorio, salvo alta montaña y puntos aislados del norte y sur.
- NIDIFICACIÓN: Cría en todo tipo de cavidades y, a veces en el suelo.
- CATALOGACIÓN: No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

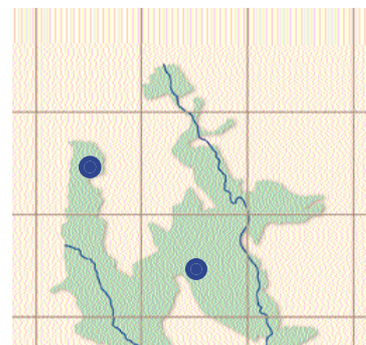


CORNEJA NEGRA*(Corvus corone)*Familia Corvidae (*cuervos, cornejas, urracas y afines*)

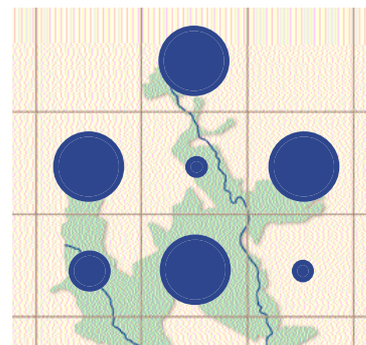
- ESTATUS: Sedentaria.
- DISTRIBUCIÓN MUNDIAL: Distribución paleártica. Abundante en toda la Península Ibérica, excepto en la mitad sur, donde aparece ligada a zonas de montaña.
- DISTRIBUCIÓN MADRID: Dentro de la Comunidad de Madrid se distribuye por el piedemonte, media montaña y algunos puntos en el sureste.
- NIDIFICACIÓN: Nidifica en árboles situados principalmente en zonas de ecotono con espacios despejados.
- CATALOGACIÓN: No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

**CUERVO***(Corvus corax)*Familia Corvidae (*cuervos, cornejas, urracas y afines*)

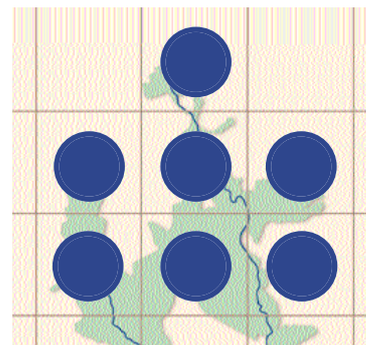
- ESTATUS: Sedentario.
- DISTRIBUCIÓN MUNDIAL: Distribución paleártica y gran parte de la región neártica. Aparece por toda la Península Ibérica y Baleares, siendo más abundante en el mitad septentrional.
- DISTRIBUCIÓN MADRID: En la Comunidad de Madrid tiene una distribución serrana y sudoccidental.
- NIDIFICACIÓN: Ocupa gran variedad de hábitat, preferentemente piornales y pinares de montaña.
- CATALOGACIÓN: No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

**ESTORNINO NEGRO***(Sturnus unicolor)*Familia Sturnidae (*estorninos*)

- ESTATUS: Sedentario.
- DISTRIBUCIÓN MUNDIAL: Distribución paleártica occidental. Cría en toda la Península Ibérica. No cría en Baleares.
- DISTRIBUCIÓN MADRID: Repartida por todo el territorio de la Comunidad de Madrid.
- NIDIFICACIÓN: Ocupa todo tipo de hábitat, incluido zonas urbanizadas.
- CATALOGACIÓN: No incluido en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

**GORRIÓN COMÚN***(Passer domesticus)*Familia Passeridae (*gorriones*)

- ESTATUS: Sedentario.
- DISTRIBUCIÓN MUNDIAL: Distribución paleártica. Distribuido ampliamente por toda la Península Ibérica y Baleares.
- DISTRIBUCIÓN MADRID: Cría en todo el territorio de la Comunidad de Madrid.
- NIDIFICACIÓN: Evita bosques. Siempre ligado a las proximidades del hombre.
- CATALOGACIÓN: No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

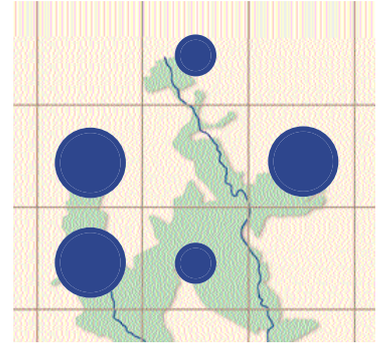


GORRIÓN MOLINERO

Familia Passeridae (*gorriones*)

(*Passer montanus*)

- ESTATUS: Sedentario.
- DISTRIBUCIÓN MUNDIAL: Distribución paleártica. Distribuida irregularmente por la Península Ibérica. No cría en Baleares.
- DISTRIBUCIÓN MADRID: Cría en toda la Comunidad de Madrid, salvo en alta montaña.
- NIDIFICACIÓN: Elige preferentemente, zonas marcadamente rurales.
- CATALOGACIÓN: No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

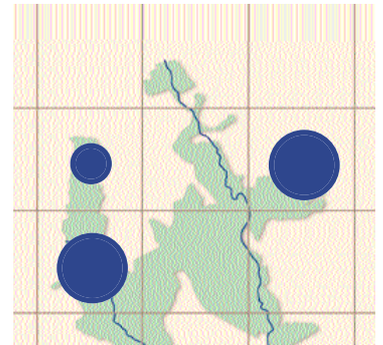


GORRIÓN CHILLÓN

Familia Passeridae (*gorriones*)

(*Petronia petronia*)

- ESTATUS: Sedentario.
- DISTRIBUCIÓN MUNDIAL: Distribución paleártica. Ocupa toda la Península Ibérica y Baleares, siendo más abundante en la zona mediterránea.
- DISTRIBUCIÓN MADRID: En la Comunidad de Madrid ocupa zonas de sierra, piedemonte y cuencas fluviales del río Jarama y río Tajo.
- NIDIFICACIÓN: Utiliza hábitats variados, principalmente zonas rocosas y bosques aclarados.
- CATALOGACIÓN: No incluido en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

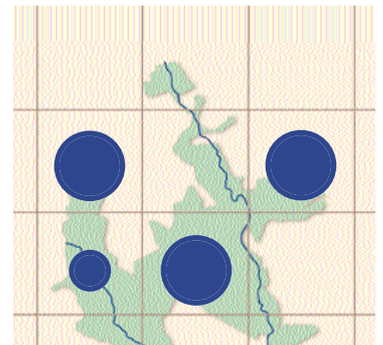


PINZÓN VULGAR

Familia Fringillidae (*pinzones, verderones, jilgueros, pardillos, camachuelos y afines*)

(*Fringilla coelebs*)

- ESTATUS: Sedentario, con invernantes europeos.
- DISTRIBUCIÓN MUNDIAL: Distribución paleártica occidental. Distribuida por toda la Península Ibérica y Baleares.
- DISTRIBUCIÓN MADRID: Se reparte por toda la Comunidad de Madrid, siendo más escaso en la zona central.
- NIDIFICACIÓN: Ave principalmente forestal.
- CATALOGACIÓN: No incluido dentro del *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

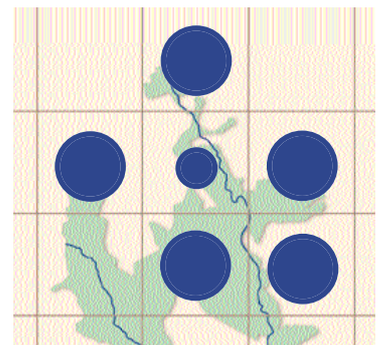


VERDECILLO

Familia Fringillidae (*pinzones, verderones, jilgueros, pardillos, camachuelos y afines*)

(*Serinus serinus*)

- ESTATUS: Sedentario.
- DISTRIBUCIÓN MUNDIAL: Distribución paleártica. Repartido por toda la Península Ibérica y Baleares.
- DISTRIBUCIÓN MADRID: Aparece en toda la Comunidad de Madrid, excepto en alta montaña.
- NIDIFICACIÓN: Preferencias por bosques mediterráneo, también ocupa jardines, parques, etc.
- CATALOGACIÓN: No incluida en el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

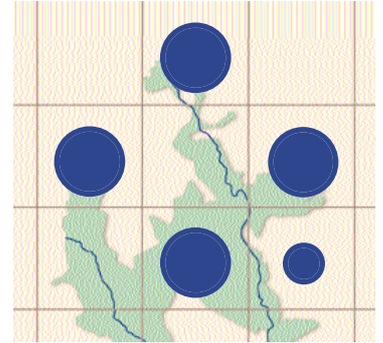


VERDERÓN

Familia Fringillidae (*pinzones, verderones, jilgueros, pardillos, camachuelos y afines*)

(*Carduelis chloris*)

- ESTATUS: Sedentario.
- DISTRIBUCIÓN MUNDIAL: Distribución paleártico occidental. Distribuido por toda la Península Ibérica y Baleares.
- DISTRIBUCIÓN MADRID: Cría en todo el territorio de la Comunidad de Madrid, excepto alta montaña.
- NIDIFICACIÓN: Ave ligada, principalmente a zonas forestales de llanura, sotos fluviales, jardines, parques urbanos, etc.
- CATALOGACIÓN: No incluido el *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

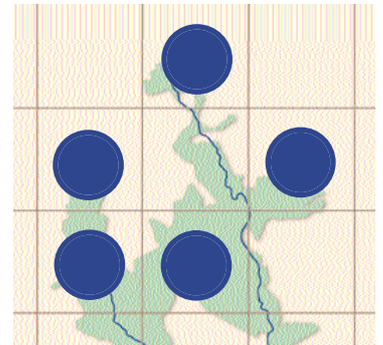


JILGUERO

Familia Fringillidae (*pinzones, verderones, jilgueros, pardillos, camachuelos y afines*)

(*Carduelis carduelis*)

- ESTATUS: Sedentaria, con numerosos invernantes europeos.
- DISTRIBUCIÓN MUNDIAL: Distribución paleártica occidental. Repartida por toda la Península Ibérica y Baleares.
- DISTRIBUCIÓN MADRID: En la Comunidad de Madrid se distribuye por todo el territorio, excepto alta montaña.
- NIDIFICACIÓN: Utiliza preferentemente, bosques aclarados, sotos, campiña, jardines, etc.
- CATALOGACIÓN: No incluida dentro del *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

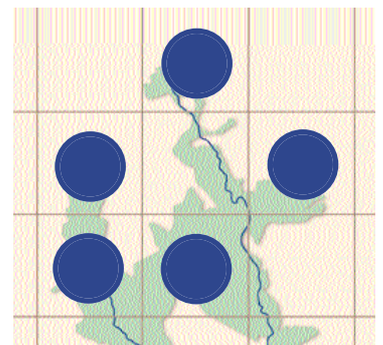


PARDILLO COMÚN

Familia Fringillidae (*pinzones, verderones, jilgueros, pardillos, camachuelos y afines*)

(*Carduelis cannabina*)

- ESTATUS: Sedentario, con invernantes europeos.
- DISTRIBUCIÓN MUNDIAL: Distribución paleártica occidental. Ocupa toda la Península Ibérica y Baleares.
- DISTRIBUCIÓN MADRID: Ampliamente distribuido por la Comunidad de Madrid.
- NIDIFICACIÓN: Tiene predilección por áreas arbustivas.
- CATALOGACIÓN: No incluido dentro del *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

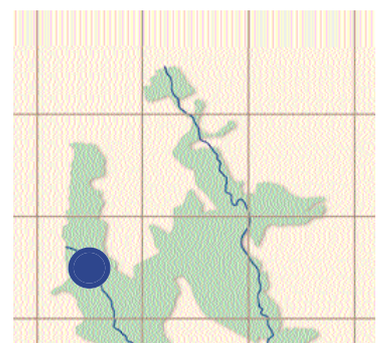


ESCRIBANO MONTESINO

Familia Fringillidae (*pinzones, verderones, jilgueros, pardillos, camachuelos y afines*)

(*Emberiza cia*)

- ESTATUS: Sedentario.
- DISTRIBUCIÓN MUNDIAL: Distribución paleártica occidental. Ocupa zonas montañosas de la Península Ibérica. No cría en Baleares.
- DISTRIBUCIÓN MADRID: Cría en zonas de sierra y piedemonte de la Comunidad de Madrid, así como, un núcleo en el este.
- NIDIFICACIÓN: Ocupa lugares montañosos, laderas rocosas y áridas, etc.
- CATALOGACIÓN: No incluida dentro del *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.



TRIGUEROFamilia Fringillidae (*pinzones, verderones, jilgueros, pardillos, camachuelos y afines*)*(Miliaria calandra)*

- **ESTATUS:** Sedentario, con algunos invernantes europeos.
- **DISTRIBUCIÓN MUNDIAL:** Distribución paleártica occidental. Repartido por toda la Península Ibérica y Baleares.
- **DISTRIBUCIÓN MADRID:** Aparece en todo el territorio de la Comunidad de Madrid, salvo en alta montaña.
- **NIDIFICACIÓN:** Especie antropófila que, aprovecha medios transformados por el hombre.
- **CATALOGACIÓN:** No incluida dentro del *Catálogo Regional de Especies Amenazadas*.

