



## Dónde, cuándo y qué especies de aves podemos observar

La Sierra de Alcaraz y el Campo de Montiel, conforman un territorio con una amplia diversidad de hábitats y especies.

Y dentro de ellas, la franja de transición entre ambas representa uno de los "ecotonos" de mayor riqueza en biodiversidad de la Península Ibérica.

En una superficie limitada, podemos encontrar desde algunas de las mayores elevaciones de Castilla-La Mancha (Las Almenaras, 1.796 m) con gran riqueza de aves rupícolas, al gran altiplano del Campo de Montiel y extensas llanuras típicas de La Mancha a extensas llanuras salpicadas de cultivos cerealistas, rastrojos y eriales, formando mosaicos de gran de gran interés para las aves esteparias, pasando por bosques relictos, montes de arbustos, ríos, sotos y humedales, todos ellos de altísimo valor ecológico, propiciando la observación de más de 300 especies de aves.

### Montañas



En la parte Sur y Este del territorio predominan las elevaciones de las sierras de Alcaraz -en la que entre otros materiales abundan las calizas- y la más silicea del Relumbrar; ambas incluidas en diferentes figuras de protección y/o en Zonas de Especial Conservación (ZEC).

Destaca sobre otras la presencia todo el año de grandes rapaces rupícolas, como águila real, águila perdicera, buitre leonado -con una población en aumento-, además de búho real, halcón peregrino...; y en los últimos años, gracias a su regreso progresivo décadas después procedente principalmente de las vecinas sierras andaluzas, del quebrantahuesos.

Otras aves rupícolas habituales de estas montañas son córvidos como cuervo grande, chova piquiroja y grujilla occidental, estas dos últimas mucho más abundantes y formando ruidosas colonias, junto a especies más discretas, como roquero solitario, collalba negra..., y otras observables muy puntualmente o en paso: roquero rojo, treparriscos, vencejo real, mirlo capiblanco...



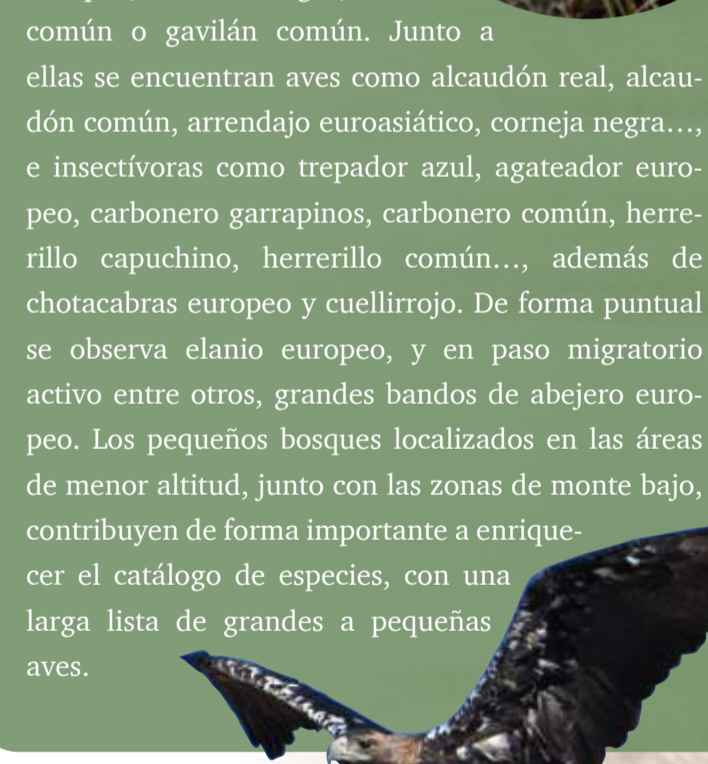
### Bosques, dehesas y monte bajo



Una superficie importante del territorio se encuentra cubierta por masas forestales, principalmente de encinares y sabinars - algunos de ellos adeshados-, y pinares (carrasco, resinero...) tanto en grandes como en pequeñas formaciones, junto a diferentes composiciones de monte bajo.

En el encinar se localizan varias parejas reproductoras de águila imperial ibérica, y una destacable población invernante y también poco a poco como reproductora de milano real.

Tanto en encinar como en sabinar o pinar, podemos encontrar una de las poblaciones con mayor densidad y más orientales de rabilargo ibérico, además de otras rapaces forestales como águila calzada, culebrera europea, milano negro, azor común o gavián común. Junto a ellas se encuentran aves como alcaudón real, alcaudón común, arrendajo euroasiático, corneja negra..., e insectívoras como trepador azul, agateador europeo, carbonero garrapinos, carbonero común, herrerillo capuchino, herrerillo común..., además de chotacabras europeo y cuellirrojo. De forma puntual se observa elanio europeo, y en paso migratorio activo entre otros, grandes bandos de abejero europeo. Los pequeños bosques localizados en las áreas de menor altitud, junto con las zonas de monte bajo, contribuyen de forma importante a enriquecer el catálogo de especies, con una larga lista de grandes a pequeñas aves.



### Ríos y sotos



Nuestro territorio atesora una rica red fluvial perteneciente hasta a cuatro cuencas hidrográficas y dos vertientes (atlántica y mediterránea). Con un alto valor ecológico, alimentados por un buen número de fuentes naturales y ramblas, de norte a sur y del llano



a las zonas más montañosas encontramos diferentes cauces: Córcoles, Sotuelamos, Lezuza, Alarconillo, Pinilla (origen del alto Guadiana y principal aporte superficial de las Lagunas de Ruidera), Pontezuelas (Laguna Ojos de Villaverde),

Cubillo/Jardín, Casas de Lázaro/La Quejola/El Mirón, Horecajo, Arquillo (Lagunas del Arquillo), Pesebre, Cortes, Escorial, Angorrilla, Salobre, Guadalupe, de las Yeguas (Embalse de Zapateros), Turruchel, Guadalimar/ de la Puerta, Río Frío (Presa de Arroyofrío)...., y asociado un completo patrimonio etnográfico de presas, canales, acequias, molinos, batanes...

Esta red conforma interesantes valles desde el punto de vista ornitológico, en algunos casos con paredes rocosas utilizadas por las especies rupícolas, y por lo general con taludes propicios para la nidificación de martin pescador o abejaruco europeo; vegetación riparia de

álamos y otras especies arbóreas donde localizamos cormorán grande, gorrión moruno..., y vegetación palustre, idónea para buitón y rascón.



### Humedales



Los humedales son vitales para sus especies habituales, pero también para las que viven en su entorno. Afortunadamente, nuestro territorio acoge una extraordinaria variedad de espacios con presencia de agua.

Algunos forman parte de cursos fluviales con sistemas kársticos, como las Lagunas de Ruidera (Parque natural, ZEP y Reserva de la Biosfera de la Mancha húmeda), la Laguna del Arquillo (Monumento natural) o los Ojos de Villaverde (Reserva natural), otros son sistemas endorreicos de carácter temporal, como las Navas de El Bonillo; y otros son de origen antrópico como las Salinas de Pinilla (Microrreserva), algunos pequeños embalses de la Sierra de Alcaraz y del Relumbrar, y navajos o lavajos creados para dar de beber al ganado.

En las lagunas profundas y con amplia superficie palustre, como las de Ruidera, además de somormujo lavanco y zam-



pullín común, diferentes rálidos, carriceros, etc., encontramos dos de los mejores lugares para la nidificación en Castilla-La Mancha de la garza imperial y el aguilucho lagunero occidental, este último también muy habitual en los Ojos de Villaverde.

En las estacionales Navas de El Bonillo, es frecuente la presencia de variedad de anátidas, destacando el tarro blanco, así como rálidos, pagazas, fumareles, gaviotas, y diversidad de aves limícolas (andarríos, correlimos, archibebes, chorlitejos, agujas, agachadizas, avefrías...) en su mayoría en paso, al igual que el flamenco común.

### Estepas



La implantación y extensión de la agricultura mayoritariamente de secano, ha dado lugar en los últimos siglos a un paisaje reconociblemente estepario, capaz de acoger a diversas especies muy adaptadas a este hábitat.

Si bien está presente en la totalidad del territorio con relieve suave, destaca en cuanto a diversidad y población de aves esteparias la ZEP de El Bonillo (Alcaraz, El Bonillo, El Ballester y Viveros), seguido de cerca por otros términos del Campo de Montiel como Munera, Ossa de Montiel o Lezuza, y otros pertenecientes

a la más llana comarca natural de La Mancha, como es el triángulo Balazote, La Herrera y Pozuelo.

En todas estas zonas cobran especial importancia para las aves los campos de cereal, los "rastrojos", y los cada vez más raros "barbechos", y como reminiscencia de las prácticamente desaparecidas estepas naturales, se mantienen ciertos enclavados de "erial", vitales para la pervivencia de los últimos ejemplares del sureste peninsular de alondra ricotí.

En estas áreas, por su amplitud y localización es posible avistar prácticamente cualquier especie, no obstante otras aves esteparias presentes son, como residentes: avutarda euroasiática (con una de las mayores poblaciones del sur de



Europa), sisón común, ganga ibérica y ortega, alcaraván común..., junto a variedad de alúridos (calandria común, terrera común, alondra común, cogujada común y montesina, ...); como estivales: aguilucho cenizo, canastera común y carraca europea; y como invernantes el aguilucho pálido. Todas ellas compartiendo hábitat con la perdiz roja y codorniz común.

### Otros ambientes humanizados



Compartiendo muchas de las especies de aves con las zonas esteparias, encontramos otros espacios antropizados, en algunos casos habitados, y en otros en forma de sencillas construcciones en desuso o aisladas de gran importancia para la biodiversidad.

Así, en tejados y muros de casas y otros edificios de pueblos y aldeas, además de palomas y tórtolas turcas, localizamos formando habitualmente colonias de cría a migradores como golondrinas, aviones y vencejos comunes, junto al más escaso vencejo pálido y el cernícalo primilla; pudiendo observar en este caso todo el año hasta tres de las especies de gorriónes presentes en la Península: común, molinero y chillón, no lejos del abundante estornino negro, acompañado del estornino pinto en invierno.

En casas aisladas, y en ocasiones en un simple majano o pila de pajas de paja, es habitual la reproducción de especies como lechuza común, mochuelo europeo, abubilla común, collalba rubia, colirrojo tizón, y tanto en casas como bajo puentes, de golondrina dáurica.

En jardines, huertos o pequeños cultivos en mosaico podemos ver tórtola común, búho chico, autillo europeo, petirrojo europeo, pardillo común, y serín verdicillo, entre otras.

### "Proyectos LEADER en territorio SACAM"

El término «LEADER» tiene sus orígenes en las siglas en francés de «Liaison Entre Actions de Développement de l'Économie Rurale», que significa «vínculos entre acciones de desarrollo de la economía rural». La iniciativa comunitaria LEADER fue puesta en marcha por la Unión Europea como un programa piloto, experimental y destinado al ámbito rural. Se trataba de luchar contra el despoblamiento del medio rural, a través de la diversificación de la economía mediante la participación activa de la población interesada, de las empresas, de las asociaciones y de la administración de las zonas rurales beneficiarias.

La Asociación SACAM, es el Grupo de Acción Local que trabaja en todos los municipios de la Sierra de Alcaraz y el Campo de Montiel, desde 1996. Desde ese año, gracias al LEADER y a través del grupo SACAM se han invertido en nuestra comarca más de 53 millones de euros.

Actualmente la Asociación SACAM ha sido seleccionada para desarrollar su Estrategia de Desarrollo Local Participativo en el periodo 2023-2027. Con este nuevo plan la comarca recibirá un total de 3.921.115,88 euros hasta 2029, cantidad que se verá incrementada en más de 6 millones gracias a inversiones privadas realizadas por empresas y entidades del territorio.

Esta iniciativa impulsada por la Consejería de Agricultura, Ganadería y Desarrollo Rural está cofinanciada por el Fondo Europeo Agrario de Desarrollo Rural (FEADER) junto con la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha y los Fondos de la Administración General del Estado.

### Buenas prácticas del observador de aves:

- No antepongas nunca la observación a la conservación de las aves -y el resto de especies silvestres- y sus hábitats.
- No alteres el bienestar ni comportamiento de las aves, con especial atención al período / zonas de reproducción, migración, descanso...
- Comparte tus observaciones con observadores locales, pero siempre con la máxima precaución cuando se trate de especies en peligro.
- Respeta a otros observadores, y a la población local y su entorno de vida, sea este público o privado, y ten en cuenta la actividad cinegética de la zona.

- Edita: SACAM

- Idea original y contenidos:

© Jesús Alarcón y Julián Picazo (ARAUCA SL)

- Maquetación e impresión: GRUPOENUNO.

Asociación Grupo de Desarrollo Rural Sierra de Alcaraz y Campo de Montiel  
Avd. Santiago 3, 02320 Balazote (AB) España  
Tfnos.: 967 360 420 • 639 684 299  
jozm.sacam@sacam.org • m.pinar@sacam.org  
l.carballo@sacam.org  
www.sacam.org



## Observación de Aves Sierra de Alcaraz Campo de Montiel Albacete

