

MAPA DEL TERRITORIO DE LA MANCOMUNIDAD DEL EMBALSE DEL ATAZAR





FAUNA

Para la descripción de las comunidades faunísticas existentes en el ámbito de estudio, se han utilizado los criterios de dominancia biotópica, basándose ésta en la relación estrecha y directa entre las formaciones vegetales y los grupos faunísticos existentes. Así en la zona de estudio se pueden distinguir los siguientes biotopos faunísticos dominantes.

CULTIVOS DE SECANO Y REGADÍO

En el mosaico de plantas cultivadas que forman los cultivos de secano y regadío existen numerosas especies de **fauna invertebrada** en busca de alimento. Entre los más conocidos citamos el grillo común, la cigarra, la langosta, el escarabajo pelotero, el alacrán cebollero el escorpión, la tarántula, así como lepidópteros.

Dentro de los **vertebrados** distinguimos entre los **mamíferos** a la liebre, erizo común, comadreja, ratón de campo, murciélago ratonero, murciélago de cueva, murciélago ratonero medianoche y murciélago de natterer.

Dentro de las **aves**, el baldío sirve como hábitat para la reproducción de numerosas especies de aves terrestres y es visitada por grandes bandos nómadas como jilgueros y pardillos. También destacamos la candría, cogujada común y alondra europea. En terrenos secos y áridos campea la ganga, ortega y perdiz roja. En los terrenos abiertos además de pinzones, jilgueros, verderones y gorriones se dan el pardillo, abubilla y cigüeña. Destacamos dentro de las **rapaces** al aguilucho, alcotán y mochuelo.

Entre los **reptiles** encontramos a la culebra bastarda, eslizón tridáctilo, culebra viperina y lagartija colilarga.

Perteneciente a los **anfibios** citaremos al sapo común.

La gran mayoría de las aves y mamíferos citados anteriormente, juegan un importante control de insectos perjudiciales a los intereses agrícolas.

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO
Grillo común	Grillus campestris
Cigarra	Cicala orui
Langosta	Dociostaurus maroccanus
Escarabajo pelotero	Scarabeus sacer
Alacrán cebollero	Gryllotalpa gryllotalpa
escorpión	Buthus europaeus
Liebre	Lepus capensis
Erizo común	Erinaceus europaeus
Comadreja	Mustela nivalis
Ratón de campo	Sylvaemus sylvaticus
Murciélago ratonero	Myotis myotis
Murciélago de cueva	Miniopterus schreibersi
Murciélago ratonero medianoche	Myotis blythii
Murciélago de natterer	Myotis natterei
Calandría	Melanocorypha calandra
Cogujada común	Galerida cristata
Alondra europea	Alauda arvensis
Ganga	Pterocles alchata
Ortega	Pterocles orientalis
Perdiz roja	Alectoris rufa
Triguero	Emberiza calandra
Jilguero	Carduelis carduelis
Gorrión común	Passer domesticus
Gorrión molinero	Passer montanus
Pardillo	Acanthis cannabina
Abubilla	Upupa epops
Cigüeña	Ciconia ciconia
Aguilucho cenizo	Circus cyaneus
Alcotán	Falco subbuteo
Mochuelo	Athene noctua
Culebra bastarda	Malpolón monspessulanus
Lagartija colilarga	Psammodromus algirus
Eslizón tridáctilo	Chalcides chalcides
Culebra viperina	Natrix maura
Sapo común	Bufo bufo

PASTIZAL

Existen multitud de especies típicas del pastizal que utilizan los espacios abiertos que estos le brindan para cazar (**rapaces**). Pero también tenemos:

Mamíferos: Murciélago ratonero grande, murciélago de cueva, murciélago ratonero mediano, murciélago de natterer y liebre.

Aves: Milano negro, milano real, alcaudón real, verdecillo, jilguero, zorzal común y tarabilla común.

Reptiles: Culebra de collar, culebra de escalera, culebra viperina, eslizón tridáctilo, lagartija colilarga y culebra bastarda.

Anfibios: Sapo portero ibérico, sapillo pintojo ibérico, sapo de espuelas, sapo común y ranita de San Antonio.

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO
Murciélago ratonero	Myotis myotis
Murciélago de cueva	Miniopterus schreibersi
Murciélago ratonero mediano	Myotis blythii
Murciélago de natterer	Myotis natterei
Liebre	Lepus capensis
Milano negro	Milvus migrans
Milano real	Milvus milvus
Alcaudón real	Lanius excubitor
verdecillo	Serinus serinus
Jilguero	Carduelis carduelis
triguero	Emberiza calandra
Zorzal común	Turdus philomelos
Tarabilla común	Saxicola torquata
Culebra de collar	Natrix natrix
Culebra de escalera	Elaphe scalaris
Culebra viperina	Natrix maura
Eslizón tridactilo	Chalcides chalcides
Lagartija colilarga	Psammodromus algirus
Culebra bastarda	Malpolón monspessulanus
Culebra viperina	Natrix maura
Sapo portero ibérico	Alytes cisternanasii
Sapillo pintojo ibérico	Discoglossus galganoi
Sapo de espuelas	Pelobates cultripes
Sapo común	Bufo bufo
Ranita de San Antonio	Hyla arborea

MATORRAL

Mamíferos: conejo, zorro, jabalí, corzo, ratón de campo, erizo y el tejón.

Aves: Pico picapinos, Totovía, Reyezuelo listado, Mosquitero papialbo, Zorzal charlo, Mirlo común, carbonero común, carbonero garrapinos, Herrerillo capuchino, mito, Verdecillo, Verderón común, pinzón vulgar, corneja, cernícalo, Milano negro, águila culebrera, gavilán, ratonero.

Reptiles: Lagartija colirroja, Lagarto ocelado, Lagartija colilarga, Lagartija cenicienta, Culebra lisa meridional, culebra de escalera, culebra de collar y víbora hociuda.

Anfibios: Sapo de espuelas y Ranita de San Antonio.

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO
Conejo	Oryctolagus cuniculus
Zorro	Vulpes vulpes
Jabalí	Sus scrofa
Corzo	Capreolus capreolus
Ratón de campo	Apodemus sylvaticus
Erizo	Erinaceus europaeus
Tejón	Meles meles
Pico picapinos	Dendrocopos major
Totovía	Lullula arborea
Reyezuelo listado	Regulus ignicapillus
Mosquitero papialbo	Pyloscopus bonelli
Zorzal charlo	Turdus viscivorus
Mirlo común	Turdus merula
Carbonero común	Parus major
Carbonero garrapinos	Parus ater
Herrerillo capuchino	Parus cristatus
Verdecillo	Serinus serinus
Verderón común	Carduelis chloris
Pinzón vulgar	Fringilla coelebs
Corneja	Corvus corone
Cernícalo	Falco tinnunculus
Milano negro	Milvus migrans
Águila culebrera	Circaetus gallicus
Gavilán	Accipiter nisus
Ratonero	Buteo buteo
Lagartija colirroja	Acanthodactylus erythurus
Lagarto ocelado	Lacerta lepida
Lagartija colilarga	Psammotromus algerus
Lagartija cenicienta	Psammotromus hispanicus
Culebra lisa meridional	Coronella girondica
Culebra de escalera	Elaphe scalaris
Culebra de collar	Natrix natrix
Víbora hociuda	Vipera lastatei
Sapo de espuelas	Pelobates cultripes
Ranita de San Antonio	Hyla arborea



FAUNA EN ZONAS DE ARBOLADO

PINAR

La fauna de los pinares se diversifica según los distintos estratos, habiendo especies asociadas al suelo, ascendiendo otras hasta los troncos caídos, otras están ligadas a los árboles, etc. La cubierta de acículas en el suelo permite, principalmente la vida de insectos y escarabajos.

Mamíferos: Ardilla, conejo, corzo, turón, marta, zorro y corneja.

Aves: Carbonero garrapinos, herrerillo capuchino, pico picapinos, trepador azul, Azor, Búho real y búho chico.

Reptiles: Lagarto ocelado, culebra bastarda, culebra de escalera, culebra lisa meridional y víbora hocicuda.

Anfibios: Sapo corredor, sapo portero ibérico, sapo pintojo ibérico, sapo de espuelas y sapo común.

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO
Ardilla	Sciurus vulgaris
Conejo	Oryctolagus cuniculus
corzo	Capreolus capreolus
Turón	Putorius putorius
Marta	Martes martes
Zorro	Vulpes vulpes
Corneja	Corvus corone
Carbonero garrapinos	Parus ater
Herrerillo capuchino	Parus cristotus
Pico picapinos	Dendrocopos major
Trepador azul	Sitta europaea
Azor	Accipiter gentilis
Búho real	Bubo bubo
Búho chico	Asio otus
Lagarto ocelado	Lacerta lepida
Culebra bastarda	Malpolon monspessulanus
Culebra de escalera	Elaphe scalaris
Culebra lisa meridional	Coronella girondica
Víbora hocicuda	Vipera lastatei
Sapo corredor	Bufo colomita
Sapo portero ibérico	Alytes cisternasii
Sapo pintojo ibérico	Discoglossus galganoi
Sapo de espuelas	Pelobates cultripes
Sapo común	Bufo bufo

ENCINAR

Es uno de los ecosistemas más importante y característico. Su suelo está formado por tierras pardas meridionales con alta proporción de limos en el que se desarrollan la dehesa y el monte bajo. La especie típica de este ecosistema es la encina acompañada de enebro, coscoja, fresnos, quejigos, etc. y la fauna característica está constituida por ciervo, gamo, conejo y jabalí principalmente.

Mamíferos: Ciervo, gamo, conejo, jabalí, jineta, corzo y dentro de los consumidores primarios los micromamíferos cumplen un papel muy importante destacando entre otros ratones, topillos y lirones.

Aves: Carbonero garrapinos, pito real, abubilla, paloma torcaz, rabilargo, urraca, erialo y perdiz.

Reptiles: Lagartija cenicienta, lagarto común, culebra bastarda, culebra de escalera y lagartija colilarga.

Anfibios: Sapo portero ibérico, sapillo pintojo ibérico, sapo de espuelas, sapo común y sapo corredor.

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO
Ciervo	<i>Cervus elaphus</i>
Gamo	<i>Dama dama</i>
Conejo	<i>Oryctolagus cuniculus</i>
Jabalí	<i>Sus scropha</i>
Gineta	<i>Genetta genetta</i>
Corzo	<i>Capreolus capreolus</i>
Carbonero garrapinos	<i>Parus ater</i>
Pito real	<i>Picus viridis</i>
Abubilla	<i>Upupa epops</i>
Paloma torcaz	<i>Columba palumbus</i>
Rabilargo	<i>Cyanopica cyanus</i>
Urraca	<i>Pica pica</i>
Erialo	<i>Clamator glanadarius</i>
Perdiz	<i>Alectoris rufa</i>
Lagartija cenicienta	<i>Psammodromus hispanicus</i>
Lagarto común	<i>Lacerta lepida</i>
Culebra bastarda	<i>Malpolon monspessulanus</i>
Culebra de escalera	<i>Elaphe scalaris</i>
Lagartija colilarga	<i>Psammodromus algirus</i>
Sapo portero ibérico	<i>Alytes cisternasii</i>
Sapillo pintojo ibérico	<i>Discoglossus galganoi</i>
Sapo de espuelas	<i>Pelobates cultripes</i>
Sapo común	<i>Bufo bufo</i>
Sapo Corredor	<i>Bufo calamita</i>



MELOJAR

Robledal de rebollo, enclavado entre el bosque esclerófilo mediterráneo (encinar) y el acidófilo de alta montaña, se asienta sobre suelos de tierras pardas subhúmedas y rocas ácidas. La especie vegetal predominante es el roble melojo o rebollo acompañado por arbustos como el zarzal, espino negro, etc. Este paisaje es característico de nuestra meseta y sierras silíceas, alteradas por el hombre.

El ciclo anual de crecimiento de la vegetación da lugar a la formación de una capa de detritus de hojas que, sirven de sustrato a un número elevado de invertebrados, gusanos de tierra e insectos.

Mamíferos: Zorro, garduña, comadreja, turón, corzo y jabalí.

Aves: Pinzón común, curruca mosquitera, herrerillo común, mirlo, arrendajo, milano real y cárabo.

Reptiles: Lagartija cenicienta, lagarto común, culebra bastarda, culebra de escalera y lagartija colilarga.

Anfibios: Sapo portero ibérico, sapillo pintojo ibérico, sapo de espuelas, sapo común y sapo corredor.

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO
Zorro	Vulpes vulpes
Garduña	Martes foina
Comadreja	Mustela nivalis
Turón	Putorius putorius
Corzo	Capreolus capreolus
Jabalí	Sus scrofa
Pinzón común	Fringilla coelebs
Curruca mosquitera	Sylvia borin
Herrerillo común	Parus cacruleus
Mirlo	Turdus meruda
Arrendajo	Garrulus glandarius
Milano real	Milvus milvus
Cárabo	Strix aluco
Lagartija cenicienta	Psammmodromus hispanicus
Lagarto común	Lacerta lepida
Culebra bastarda	Malpolón monspessulanus
Culebra de escalera	Elaphe scalaris
Lagartija colilarga	Psammmodromus algirus
Sapo portero ibérico	Alytes cisternasii
Sapillo pintojo ibérico	Discoglossus galganoi
Sapo de espuelas	Pelobates cultripes
Sapo común	Bufo bufo
Sapo Corredor	Bufo calamita



FAUNA DE RIBERA

Las especies acuáticas se pueden desarrollar en aguas lentas o en agua corriente. En este caso la fauna se mantiene en el fondo, entre piedras a contracorriente ayudados por la vegetación que reduce el movimiento del agua.

Mamíferos: Erizo común, rata de agua y turón.

Aves: Anade real, focha común, polla de agua, cerceta común, oropéndola, pájaro moscón, pito real, martín pescador, cigüeña común y gavilán.

Reptiles: Galápago europeo, galápago leproso, culebra de agua, eslizón tridáctilo, culebra bastarda y culebra viperina.

Anfibios: Rana común, tritón jaspeado, rana verde, sapo común, sapo corredor, gallipato, sapo portero ibérico, sapillo pintojo y ranita de San Antonio.

Peces: Boja, barbo, trucha común y lucio.

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO
Erizo común	Erinaceus europaeus
Rata de agua	Arvicola sapidus
Turón	Putorius putorius
Anade real	Anas platyrhynchos
Focha común	Fulica atra
Polla de agua	Gallinula chloropus
Cerceta común	Anas crecca
Oropendola	Oriolus oriolus
Pájaro moscón	Remiz pendolinus
Pito real	Picus viridis
Martín pescador	Ardea cinerea
Cigüeña común	Ciconia ciconia
Gavilán	Accipiter nissus
Galápago europeo	Emys orbicularis
Galápago leproso	Mauremys carpica
Culebra de agua	Natrix natrix
Eslizón tridactilo	Chalcides chalcides
Culebra bastarda	Malpolon monspessulanus
Culebra viperina	Natrix maura
Rana común	Rana ridibunda
Tritón jaspeado	Triturus marmoratus
Rana verde	Rana perezi
Sapo común	Bufo bufo
Sapo corredor	Bufo calamita
Gallipato	Pleurodeles waltl
Sapo portero ibérico	Alytes cisternassi
Sapillo pintojo	Discoglossus galgano
Ranita de san Antonio	Hyla arborea
Boja	Chondrostoma polylepis
Barbo	Barbus meridionalis
Trucha común	Salmo trutta favió

Lucio	Esox lucius
-------	-------------

EMBALSES

Mamíferos: Tienen escasa representación, algunos lo utilizan para beber, aunque son realmente escasos. Podemos citar a conejos, jabalíes y tejones.

Aves: Estas zonas, además de ser utilizadas como lugar de nidificación, también presentan gran importancia como descansadero para aves en migración. Citaremos pato cuchara, cerceta común, ánade silbón, ánade real, ánade friso, ánsar común, garza real, garza imperial, porrón común, porrón moñudo, cigüeña blanca, focha común, polla de agua, gaviota reidora, zampullín chico, somormujo lavanco, cormorán grande

Peces: Barbo, lucio, perca sol, Black Bass, trucha arco-iris, trucha común y tenca.

NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO
Conejo	Oryctolagus cuniculus
Jabalí	Sus scrofa
Tejón	Meles meles
Pato cuchara	Anas clypeata
Cerceta común	Anas crecca
Ánade silbón	Anas penélope
Ánade real	Anas platyrhynchos
Ánade friso	Anas strepera
Ansar común	Anser anser
Garza real	Ardea cinerea
Garza imperial	Ardea purpurea
Porrón común	Aythya ferina
Porrón moñudo	Aythya fuligula
Cigüeña blanca	Ciconia ciconia
Focha común	Fulica atra
Polla de agua	Gallina chloropus
Gaviota reidora	Larus ridibundus
Zampullín chico	Podiceps ruficollis
Somorguja lavanco	Podiceps cristatus
Cormorán grande	Phalacrocorax carbo
Barbo	Barbus bocagei
Lucio	Esox lucius
Perca sol	Lepomis gibbosus
Black bass	Micropterus salmoides
Trucha arco iris	Salmo gairdneri
Trucha común	Salmo trutta
Tenca	Tinca tinca