Reportaje





En cuanto a su hábitat, es típico del matorral y el monte mediterráneo con abundancia de conejos. Se encuentra en matorrales arborescentes de Quercus suber, Quercus rotundifolia, Quercus faginea y Quercus pyrenaica, con estrato arborescente variable y arbustivo denso.

El Lince Ibérico se alimenta de mamíferos (a veces, incluso de gran tamaño), aves y rara vez carroña, y mata a sus presas con un mordisco en el cuello. La especie entra en celo entre enero y marzo y, tras una gestación de 63 días, la hembra pare de 2 a 4 crías ciegas que permanecen con su madre hasta el destete.

En el Valle de Alcudia el nivel de amenaza del Lince Ibérico es 'en peligro de extinción', siciodo las causas principales de esta situación la pérdida, transformación y fragmentación del área de distribución; la reducción de las poblaciones de conejos, su presa principal, la caza ilegal y los atropellos.

En la comarca del Valle de Alcudia se localiza en las zonas limítrofes de los parques naturales de Cardeña y Montoro y Andújar.

Otro de los animales que enriquece el tesoro faunístico ubicado en la comarca es el Lobo Ibérico, conocido científicamente como 'Canis Lupus'.

Los lobos presentan un aspecto robusto, con algo más de un metro de longitud corporal y de 65 a 80 centímetros de altura. Con patas largas y cola larga y peluda, presenta unos ojos pardo grisáceos y pardo – amarillentos algo oblicuos. En su pelaje dominan los tonos marrones. Los individuos jóvenes presentan generalmente tonalidades grisáceas muy apagadas durante el invierno, mientras que en el verano tienen un característico color marrón oscuro.

El Lobo Ibérico habita desde zonas medias con alta presencia humana y mixtas (con matorral bosques y pastizales) hasta zonas donde se mezclan robledales y cultivos cerealistas o bosques de encinas.

Su alimentación es carnívora ingiriendo desde pequeños animales hasta presas del tamaño de un ciervo, además de carroña y animales domésticos. En cuanto a su reproducción, la hembra, que suele tener entre tres y seis crías, prefiere para sus cachorros lugares de vegetación enmarañada, ocupando a veces madrigueras de otros animales como tejones.

El 'Canis Lupus' se encuentra en peligro de extinción en el Valle de Alcudia, siendo la única causa evidente de regresión la caza ilegal desarrollada principalmente en las fincas privadas para evitar pérdidas en las especies de caza mavor.

La distribución del lobo en la Comarca del Valle de Alcudia más concretamente en el Macizo de Sierra Madrona Quintana es discontinua. Localizado en la parte oriental, se encuentra principalmente en los límites de Jaén y Ciudad Real, desde Fuencaliente hasta San Lorenzo de Calatrava.

El Águila Imperial Ibérica o 'Aquila adalberti' es otro de los insignes habitantes de la zona.

Su presencia suele ser abrumadora, con una longitud aproximada al metro y una envergadura del doble de su tamaño.

Su plumaje es de color pardo oscuro en adultos, nuca y cuello son de color blancuzco y las plumas de los hombros y el borde anterior de ala presentan un color blanco puro. La cola tiene la punta rectangular, el pico es ganchudo y negro hacia la base y sus patas son amarillas y robustas.

Suele merodear por zonas montañosas de moderada altitud, llanuras arboladas y dehesas. Necesita vegetación espesa, con grandes árboles y terrenos cubiertos. Su presa favorita es el conejo, un menú que completa o sustituye con patos, urracas, grajillas, lagartos, culebras, palomas, mirlos, alcaudones, arrendajos y carroña

En el Valle de Alcudia y Sierra Madrona el Águila Imperial Ibérica corre peligro de extinción, entre otras causas por la electrocución en tendidos eléctricos, la caza ilegal, venenos, modificaciones del hábitat, acumulación de pesticidas y disminución de presas naturales.

Se localiza a lo largo de todo el Macizo de Sierra Madrona Quintana y el piedemonte de la Garganta Madrona.

El Águila Azor Perdicera acompaña a la anterior en la familia de aves alcudianas. La 'Hieraaetus Fasciatus' tiene una longitud de 60 a 70 cm. y una envergadura de 150 cm. en los machos y 180 en las hembras.

Se trata de un ave grande y fuerte, con proporciones de águila aunque de alas más cortas y anchas. Presenta un contraste entre un cuerpo muy claro y unas alas bastante oscuras, con una mancha blanca en el manto. En el primer año de vida tienen el dorso pardo oscuro y el vientre marrón óxido claro u oscuro. En vuelo, se aprecia una faja longitudinal en las caras inferiores de las alas.

Suele habitar en áreas accidentadas de baja o media montaña, con riscos, hoces, cárcavas (rara vez anida en árboles) y siguen una dieta a base de conejos y otros mamíferos, palomas, perdices, lagartos,...

El Águila Perdicera está también en peligro de extinción en nuestra zona, debido a la persecución directa y la destrucción de nidos, la disminución de las poblaciones de presas, la construcción de pistas y carreteras cerca de las zonas de nidificación, las molestias durante el período de cría, y la electrocución en tendidos eléctricos.

Dentro de la Comarca del Valle de Alcudia se sitúa en las unidades naturales de la Sierra Sur de Alcudia, Sierras y Valles del Montoro y Robledillo, en el Macizo de Sierra Madrona Quintana, y en las Sierras de El Hoyo y de San Lorenzo de Calatrava.

La Cigüeña Negra o 'Ciconia Nigra' pone fin al capítulo de animales en peligro de extinción en la Comarca del Valle de Alcudia y Sierra Madrona. Con una longitud que ronda los 100 centímetros sus ejemplares tienen una coloración distintiva, con un plumaje negro y vistoso con partes inferiores blancas.

Su hábitat se ciñe a los cortados fluviales y bosques de quercíneas, y las causas de su nivel de amenaza son la transformación y molestia del hábitat, la caza ilegal y la electrocución en tendidos eléctricos. En nuestra comarca, la Cigüeña negra se distribuye por el Valle de Alcudia, la Sierra Sur de Alcudia, las Sierras y Valles del Montoro y Robledillo, el Macizo de Sierra Madrona Quintana, las Sierras de El Hoyo, el Macizo de Canalizos – Navacerrada y la Sierra de Cabezarados y Luciana.

Red de áreas protegidas en el Valle de Alcudia

- 1. **Monumento Natural de la Laguna Volcánica de Michos**, en el término municipal de Abenójar. Decreto 209/1999.
- 2. Monumento Natural de "Los Castillejos Volcánicos de la Bienvenida" en el término municipal de Almodóvar del Campo (Ciudad Real). Decreto 208/1999.
- 3. Monumento Natural de la "Laguna Volcánica de la Alberquilla", en el término municipal de Mestanza. Decreto 211/1999.
- 4. **Microrreserva de murciélagos del Túnel de Niefla**, en el término municipal de Brazatortas. Decreto 114/2002.
- 5. Microrreserva de murciélagos de la Mina de los Pontones, en el término municipal de Mestanza. Resolución 13-01-2003, de la Dirección General del Medio Natural.
- Microrreserva Refugios de Quirópteros de Fuencaliente, en el término municipal de Fuencaliente. Resolución 13-01-2003, de la Dirección General del Medio Natural.
 - 6.1. Microrreserva de murciélagos de la Mina La Roma na del Valmayor.
 - 6.2. Microrreserva de murciélagos de las Lastras.
- Microrreserva de murciélagos de los Túneles del Ojailén en los términos municipales de Mestanza y San Lorenzo de Calatrava.
- 8. **Microrreserva del Bonal de la Teresa**, en el término municipal de Fuencaliente.
- 9. Zona de Especial Protección de Aves de Sierra Morena
- 10. Zona de Especial Protección de Aves de la Sierra de los Canalizos
- 11. Lugar de Interés Comunitario de Sierra Morena
- 12. Lugar de Interés Comunitario de la Sierra de los Canalizos
- 13. Lugar de Interés Comunitario de los Ríos de la Cuenca Media del Guadiana y Laderas Vertientes
- 14. Lugar de Interés Comunitario de las Lagunas volcánicas de Caracuel, la Carrizosa y la Perdiguera
- 15. Lugar de Interés Comunitario de los Rios Quejigares, Valdeazogues y Alcudia
- 16. Refugio de Caza del Cerro de Brezalón y Collado del Valhermoso, en el término municipal de Solana del Pino.

