

## REPORTAJE

## Redacción

Dentro de la Red de Áreas Protegidas de Castilla-La Mancha, que nace con la Ley 9/1999 de 26 de mayo de Conservación de la Naturaleza, y a consecuencia de la aplicación de la anterior ley (4/89, de 27 de marzo de Conservación de la Naturaleza), existen una serie de espacios naturales que se configuran en base a la normativa autonómica como parques nacionales, parques naturales, reservas naturales, monumentos naturales, microrreservas, reservas fluviales, paisajes protegidos, parajes naturales y zonas periféricas de protección.

Existen también espacios que se encuentran sometidos a Planes de Ordenación de los Recursos Naturales y se incluyen además aquellas áreas de aplicación de la legislación de caza y pesca de Castilla La Mancha (Refugios de Caza, Refugios de Pesca, etc), así como las Zonas Sensibles y los espacios naturales que surgen de la aplicación de las Directivas europeas de Aves (79/409/CEE) y de Hábitats (92/43/CEE), es decir, las zonas de especial protección para las aves (ZEPAS) y los lugares de interés comunitario (LIC). Al igual significar las Áreas Críticas y las Áreas forestales.

Como resultado de la aplicación de toda esta normativa y dada la especial riqueza natural que define a la comarca del Valle de Alcudia, la zona cuenta con un total de 16 espacios naturales protegidos.

La comarca del Valle de Alcudia destaca no sólo por su rico y variado patrimonio cultural, sino además por su impresionante marco natural, claro exponente de nuestro monte mediterráneo. Se trata de un entorno enmarcado en un hermoso paisaje fruto de un complejo entramado de crestas, valles y gargantas adornados de un mosaico de colores, donde las encinas, alcornoques, quejigos y robles tapizan el entorno.

No menos importante es la diversidad botánica existente. Más de un 10 % de la flora peninsular, estimada en 7.500 especies y subespecies, está representada en la zona, especialmente en el Macizo de Sierra Madrona - Quintana.

Esta gran riqueza florística se debe a la existencia de un relieve con grandes desniveles, que ha supuesto hasta la presencia de especies atlánticas y de montaña, así como de microendemismos en inminente peligro de extinción como la *Centaurea citricolor*.

Casi el 20 % de la flora es endémica, porcentaje que le da el grado de región de mayor personalidad florística de toda la Península Ibérica.

La integración de todos los elementos naturales da como resultado unas unidades paisajísticas de acusada personalidad, destacando unidades naturales tan relevantes como el Valle de Alcudia y el Macizo de Sierra Madrona Quintana, de un alto valor ecoló-



**La comarca del Valle de Alcudia y Sierra Madrona ofrece a sus habitantes un remanso de paz encuadrado por parajes**

**de una belleza y un valor natural incomparable. Un entorno que no sólo esconde una riqueza florística digna de ser**

**protegida, sino que también da cobijo a algunas de las especies animales más bellas e inesperadas.**

## Tesoros escondidos en un paraíso natural protegido



gico.

En íntima relación con los paisajes propios de la zona, tales como el monte mediterráneo de las áreas serranas, la extensión de las dehesas y pastizales de las depresiones y valles, sotos y riberas y las no menos importantes estepas cerealistas y olivares, cohabita una gran diversidad faunística.

La presencia de especies animales consideradas como endemismos o bien en peligro de extinción confiere un alto valor na-

tural, educativo, cultural y científico a la comarca. Especies como la Cigüeña Negra, el Águila Imperial Ibérica, el Águila Perdicera, el Lince Ibérico, el Lobo, el Galápagos Europeo, el Alimoche, el Buitre Negro o el Águila Culebrera entre otras muchas están presentes, así como una gran variedad de especies cinegéticas.

Numerosas son las especies faunísticas en peligro de extinción, vulnerables y de interés especial que vienen recogidas en el catá-

logo regional de especies amenazadas de Castilla La Mancha. Como especies en peligro de extinción la comarca da cobijo a la cigüeña negra, el águila imperial ibérica, el águila azor perdicera, el lince ibérico y el lobo ibérico.

### En peligro de extinción

Una de las especies en peligro que la comarca del Valle de Alcudia tiene el privilegio de alojar es el Lince Ibérico.

Los ejemplares de esta es-

pecie, cuyo nombre científico es 'Lynx Pardina' suele tener unas dimensiones de 75 a 100 centímetros de longitud corporal, 10 a 24 cm. de longitud de cola y unos 50 cm. de altura. Se asemejan a un gato de gran tamaño, con patas largas y cola corta con el extremo en negro. Sus orejas terminan en un penacho de pelos y su pelaje presenta un color entre pardo rojizo y gris blanquecino con moteado oscuro mientras es claro en las partes inferiores.