



Encina centenaria



Vista general

zaciones, ni edificaciones, pudiendo hacernos la idea de como era el campo en la Edad Media.

LA SIERRA DEL HOYO DE MANZANARES, EL CAMPO DE EL PALANCAR Y SU ENTORNO

El Parque Natural de la Cuenca Alta del Manzanares, fue declarado como tal, en el año 1985 y se trata de un gran espacio que trata de preservar la naturaleza de la zona, evitando abusos en nuevas construcciones, en mantener la flora y fauna tal y como era tiempo atrás y conservar este espacio que forma parte del pulmón de Madrid. Este parque natural limita al norte con el Puerto de Navacerrada y el de la Morcuera, al este, deja afuera las poblaciones de Soto el Real (antes Chozas de la Sierra) y Colmenar Viejo; al sur con el Monte de El Pardo, (del que es continuación geográfica) formando una lengua en torno a las Rozas y al oeste, lindando con Collado-Villalba, Moralarzal, Cerceda, El Boalo, Mataelpino y Navacerrada pueblo. Dentro de este parque estás parte de Torrelodones pueblo y urbanizaciones, así como Hoyo de Manzanares.

El centro del Parque, es precisamente la Sierra del Hoyo, que es una sierra aislada que pone en comunicación los Valles del Guadarrama y Navacerrada, así como mas al este, a la cuenca del Jarama. Esta abertura natural aprovecha el río Manzanares en su salida al este primero y después en el pueblo de Manzanares, se dirige al sur poniendo en comunicación la Rampa de Colmenar con la depresión de Manzanares el Real la vez que separa la Sierra del Hoyo de Manzanares y la de San Pedro.²

La elevación más alta es el Pico Estepar, con 1403 metros de altitud, seguida del Cancho Hastial, de 1374 m. y desde donde hay unas impresionantes vistas panorámicas. El Collado de la Torrecilla, es un paso natural de su orografía, desde donde se controla el lado sur de los montes y el valle del río Samburiel, afluente del río Manzanares y El Palancar al Norte³ Este Collado de la Torrecilla tiene una

altitud de 1187 metros y es donde se sitúa una atalaya islámica, como veremos mas tarde cercana al Pico de Matalasgrajas de 1217 metros. Todo es un roquedo, mezclado de algunas praderas y llanuras, donde afloran las fuentes naturales como la Fuente de la Encina, entre otras. Abundan los canchales, berrocales y bolos, como en la Pedriza. La Academia e Ingenieros y Transmisiones y Escuela Militar de Defensa Nuclear, Biológica y Química (NBG) del Ejército está situada aquí, dentro de un perímetro vallado de 4.650 hectáreas, dentro del Parque Natural de la Cuenca Alta de Manzanares constando de la Academia propiamente, y el campo de maniobras de El Palancar.

La flora está constituida por el típico bosque mediterráneo, a base de agrupaciones de encinas, (*quercus ilex*) de pinos (*pinus nigra*, *pinus pinea* y *pinus silvestris*) y sobre todo monte bajo, con jara pringosa (*cistus ladanifer*), tomillo, (*thymus*), cantueso (*lavadula*), restos de robleal (*quercus robur*) rosales silvestres (*rhamnus lycioies*), gramíneas, especialmente el berceo (*slipa gigantea*) y vegetación de ribera en las orillas de los arroyos, como los sauces, (*salix atrocinerea*), fresnos (*frexinus angustifolia* y *excelsior*), juncos (*schoenus*), tarays (*tamarix gallica*) y chopos (*populus nigra*).⁴

No es raro encontrar el melojo (*quercus pyrenaica*), el alcornoque (*quercus suber*) y en sitio muy húmedos y expuestos al frío del norte, los abedules (*betula celtiberica*) así como la sabina albar (*juniperus communis*) especie protegida en nuestra comunidad, y una de las especies mas antiguas de Europa, capaz de sobrevivir en condiciones climáticas extremas, como 20 bajo cero en invierno y 45 grados en verano.

Respecto a la fauna, destaca, entre los mamíferos, el conejo meloncillo, los jabalíes, muy numerosos, los ciervos, gamos, corzos, ardillas, garduña, lirón careto, sapos y ranas en los riachuelos y charcas. Importante son las aves, desde las enormes águilas y buitres, hasta los buhos, cernícalos, lechuzas, palomas torcaes y perdices y en otro orden los

2).- Véase nota 1ª. También de VVAA "Ecología y naturaleza de la Sierra del Hoyo. EL campo militar de adiestramiento de El Palancar y sus condiciones medioambientales" Ministerio de Defensa. Este libro es el mejor para el estudio de la flora y fauna de El Palancar, así como de la historia de las poblaciones cercanas
3).- Mapa de la Sierra de Guadarrama. Editorial Tienda Verde. 6ª edición 2006. Aunque con una gran escala, 1:50.000 la equidistancia de curvas de nivel es de 20 metros y debido al coloreado se aprecian muy bien las alturas.

4).- "La Naturaleza de Madrid" Comunidad de Madrid. Consejería de Agricultura y Ganadería. Págs.162 y 163.