



GUIAS: VICTOR GARCIA DE LA CRUZ  
ISABEL RODRIGUEZ HERNANDEZ



la facendera

<http://groups.msn.com/LaFacendera/>

Asociación LA FACENDERA – Zamora, 64 (Aleneo) – Teléf.: 661600415 Fax: 923 269773 - 37002 Salamanca

lafacendera@hotmail.com

8 de mayo de 2005

## PARQUE NATURAL DE MONFRAGÜE: DESDE SERRADILLA A VILLARREAL DE SAN CARLOS

### EL PARQUE NATURAL DE MONFRAGÜE:

#### *Reseña histórica:*

La comarca de Monfragüe estuvo habitada desde la más remota antigüedad. Su poblamiento se vio favorecido por la situación estratégica de las sierras en que se enclava, ya que dominan extensas llanuras, con gran abundancia de pesca, caza y frutos silvestres. A partir del siglo VI a.d.C. ocuparon la comarca tribus celtas de los vetones, emplazando sus castros en lugares prominentes del terreno. Posteriormente los romanos le dieron el nombre de "Monfragurum" (monte fragoso). Los árabes lo denominaron "Al-Monfarq" (el abismo) y a ellos se les atribuye la construcción del castillo, aunque es posible que lo hicieran sobre otra fortaleza ya existente, prerromana o visigoda.

En 1450 fue construido sobre el Tajo el puente del Cardenal, constituyéndose en uno de los pocos lugares por los que se podía atravesar el río. Esto originó un auge notable en el paso de personas y mercancías por Monfragüe, lo que también supuso un gran beneficio para los bandoleros, que aprovechando

el carácter solitario y agreste de estos paisajes asaltaban y saqueaban a los viajeros que iban de Trujillo a Plasencia. Éste fue el motivo por el que se funda Villarreal de San Carlos en el siglo XVIII perteneciente al término de Serradilla.

No podemos dejar de mencionar la creación en los años 60 de las presas de Alcántara y Torrejón, lo que hizo desaparecer gran cantidad de especies animales y vegetales.

En primavera de 1974 Monfragüe estuvo a punto de convertirse en un inmenso eucaliptal. El peligro procedía de un proyecto respaldado por ICONA, para instalar una fábrica de papel en las proximidades del Parque, pero por suerte, y tras el esfuerzo y duro trabajo de personas muy relevantes, este proyecto no se llevó a cabo y el 4 de abril de 1979 Monfragüe es declarado **Parque Natural**, en 1988 **Zona de Especial Protección de Aves** y en 2004 **Reserva de la Biosfera**.

### ENCLAVE Y OROGRAFÍA DEL PARQUE

Desde el aire, a vista de pájaro, el parque se integra y se funde en las riberas del Tajo, una alargada y profunda herida

en la corteza terrestre extremeña, una extensa hendidura fluvial flanqueada por sierras abruptas, cubiertas por el manto verde típico de éstas latitudes. Tiene aproximadamente 30 Km. de longitud. Al este limita con el puerto de Miravete y por el oeste se aproxima a la localidad de Serradilla. Tiene una extensión de 17.852 hectáreas

Desde el punto de vista geológico los materiales en que se sustenta el parque datan del periodo comprendido entre el Precámbrico y Silúrico. Cuarzitas y pizarras son las rocas predominantes formando profundos barrancos, cañones y desfiladeros.

### **CLIMA Y VEGETACIÓN:**

Tanto el Parque de Monfragüe como todo el norte de Extremadura tiene un clima continental, dulcificado por el influjo atlántico que llega por el oeste, lo que significa que tienen temperaturas invernales más benignas que las registradas en las mesetas, pero las estivales también son más altas. Estas temperaturas oscilan entre los 3º y 43º C como mínimas y máximas, y con una media de 27ºC. En cuanto a las precipitaciones, Monfragüe recibe una media anual de entre 600 y 800 mm<sup>3</sup> cúbicos. Como consecuencia directa de las temperaturas y la pluviosidad, la vegetación de estas comarcas resulta también muy particular, tanto más frondosa y exuberante cuanto más alta es la cifra de las precipitaciones. En Monfragüe pues, abundan las plantas denominadas esclerófilas, que retienen el agua y se defienden del calor y la sequía con hojas pequeñas y coriáceas.

A excepción de los eucaliptos, la vegetación de Monfragüe es autóctona y se encuentra muy bien con-

servada, presentando gran diversidad de espacios, como encinares, bosque, matorral mediterráneo, albergándose en ellos multitud de especies: Encinas, Alcornoques, Jaras, Brezos, Madroños, Enebros, Cornicabras, Alisos, Lames, acebuche,.... pero existen más de 348 especies vegetales distintas.



*Buitre Leonado*

### **LOS ECOSISTEMAS:**

En Monfragüe se distinguen perfectamente los tres ecosistemas:

#### **EL BOSQUE MEDITERRÁNEO:**

Acapara llanuras y laderas, con encinas y alcornoques, jarales y tomillares. En algunas fincas el matorral ha desaparecido y los árboles aparecen dispersos y claramente definidos: son las dehesas, de gran valor ecológico. La fauna en este medio es muy rica y variada. Nos encontramos con especies como el águila imperial y el buitre negro, las cuales nidifican en los árboles más sobresalientes de las laderas. También se puede ver el águila culebrera, la calzada y el abundante milano negro; además de otras pequeñas aves como el rabilargo, el abejaruco, y la oropéndola. En el matorral se cobijan una gran población de ciervos y jabalís.

#### **EL ROQUEDO:**

Es la unidad ambiental más agreste, representado por impresionantes riscales y cortados de cuarcita y pizarras como la gran mole de Peñafalcón. Las especies aquí presentes y las más visibles son el buitre leonado, la cigüeña negra y el alimoche. Entre sus rocas también se oculta el búho real y la azor perdicera. También se puede observar al roquero solitario, aviones y golondrinas dáuricas construyendo sus nidos con el barro que recogen de los charcos que encuentran a su alrededor.

#### **EL MEDIO ACUÁTICO:**

Está configurado por una amplia red de ríos y arroyos. Estos caudales, son las venas del parque. El río Tajo secciona Monfragüe de este a oeste, recibe por el norte el caudal del Tietar, y en sus arroyos es donde se conservan las mejores condiciones ecológicas con sus bosques de galería, donde les gusta esconderse a las nutrias y al martín pescador.

#### **NUESTRA RUTA:**

Partimos de Serradilla, villa ubicada al norte de Cáceres, flanqueada al norte por la sierra de Santa Catalina y al sur por el cauce del río Tajo. Nos dirigimos hacia dicha sierra por el camino del Rancho, donde nos encontraremos con la Fuente Nueva.



*Cigüeña negra  
Ciconia nigra*

Esta fuente datada en el año 1894, es muy peculiar por tener una base cuadrada, cubierta con una cúpula semi-esférica. Antes de que la red de agua potable llegara a los hogares de los serradillanos, esta fuente abasteció de agua por muchos años al municipio.

Es un viejo camino utilizado para la comunicación entre Serradilla y su pedanía. Atraviesa gran parte del parque, donde podremos ver todas las variantes del bosque mediterráneo. Más adelante, después de dejarnos embriagar por unos inmensos jarales, nos encontramos con el puente del Horquillo (*Jorquillo*), donde confluyen los arroyos Barbaón y Barboncillo, y si observamos atentos y en silencio, podremos ver pescar algún que otro pececillo al martín pescador. Seguiremos el camino entre encinas, robles, alcornoques, enebros, escobas, jaras y más jaras hasta el Cerro Gimio.

El ascenso bien merece la pena, pues la vista panorámica es espectacular y desde allí podemos deleitarnos con El Salto del Gitano, El Castillo, el río Tajo, con los arroyos Barbaón y Malvecino, y con el vuelo de algunas aves, como el buitre leonado, el águila real, el halcón peregrino, la culebrera, la calzada ó el buitre negro. Este cerro fue una fortificación musulmana, y aún quedan algunos restos de la muralla.

Siguiendo el arroyo Malvecino, con un bosque galería de alisos, y entre encinas y jarales, llegaremos a Villarreal de San Carlos, donde nos recogerá el autobús y nos llevará hasta la Portilla del Tietar, allí podremos observar algunas aves, entre ellas la cigüeña negra, el búho real, y si nos quiere complacer... el águila imperial, ave por excelencia de la península ibérica.