



Sierra de Huétor



Mapa serie World. E 1/500000. Instituto Geográfico Nacional.
Límites del Parque Natural y área de visualización
de la imagen de satélite.



Sierra de Huétor.

PARQUE NATURAL SIERRA DE HUETOR

En el centro de la provincia de Granada, y al noreste de su capital, se halla la Sierra de Huétor, situada entre los 1.100 y 1.675 m. de altitud.

El Parque Natural Sierra de Huétor, declarado en 1.989, abarca una superficie de 12.428 Ha., e incluye parte de los términos municipales de Cogollos Vega, Huétor Santillán, Beas de Granada, Víznar, Alfacar, Nívar y Diezma, con una población cercana a los 10.000 habitantes.

En cuanto a su bioclimatología, están presentes los termoclimas meso y supramediterráneo, con ombroclimas seco y subhúmedo.

Su geología es muy compleja, dominan los materiales alpujárrides en alternancia con maláguides y afloramientos tectónicos de origen subbético. Son muy abundantes las rocas carbonatadas, sobre todo las dolomías que posibilitan la existencia de unos ecosistemas originales de estos territorios, se trata de los pinares autóctonos edafo-xerófilos de *Pinus pinaster* con sabina

mora (*Juniperus phoenicea*) exclusivos de las sierras dolomíticas granadinas y malagueñas que acogen un número muy elevado de endemismos, algunos de ellos catalogados como vulnerables (*Rothmaleria granatensis*, *Pterocephalus spathulatus*, *Centaurea funkii*, etc.).

Los bosques de encinas y sus matorrales de sustitución están bastante bien representados, alternando con pinares de origen subespontáneo o repoblado, y con quejigales y espinares, en las zonas más húmedas y frescas en verano.

Sobre sustratos silíceos, en suelos profundos capaces de mantener humedad en el estío, se presentan melojares con un estrato arbóreo rico y variado donde abundan especies escasas y raras en el Sur Peninsular (*Viburnum lantana*, *Cornus sanguinea*, *Ligustrum vulgare*, etc.).

Cabe resaltar también, como elementos interesantísimos para la flora andaluza, la presencia de *Adonis vernalis* var. *granatensis*, *Limodorum abortivum*, *Monotropa hypopitis*, *Neotinea intacta* var. *alba*, etc..

La fauna es abundante, son frecuentes especies de vertebrados como la cabra montés, el jabalí, el tejón, o la garduña. Entre la avifauna merece destacarse el ratonero común y el águila real, ésta última de forma muy esporádica.

La ganadería y el aprovechamiento de la madera constituyen los principales recursos de la Sierra de Huetor, si bien la comercialización de productos como las setas y la planificación de las actividades recreativo-culturales son nuevos alicientes para el desarrollo económico del Parque.

La imagen en falso color infrarrojo resalta el extraordinario papel de la vegetación natural en un entorno semiárido como el que rodea a los Parques Naturales de Huetor y Sierra Nevada. El hecho de que nos encontremos en un medio de tales características se evidencia la abundancia de conos de derrubios y glaciares de acumulación en las laderas norte y sureste de la Sierra de Arana, las cuales aparecen intensamente cultivadas. Tanto el Parque de Sierra de Huetor, como las estribaciones de Sierra Nevada que aparecen en la imagen, ofrecen un panorama de islas de vegetación natural frente a suelos desnudos (tonos blancos y azulados) y los cultivos irrigados de las principales vegas, como la de Granada (en color rojo intenso).

El predominio de la vegetación de coníferas en el parque de Huetor, queda plasmado en la imagen infrarroja en el tono marrón-rojizo oscuro, propio de esta vegetación en verano, frente al rojo algo más intenso de la vegetación de frondosas (escasas en el Parque a esta escala) que es claramente visible al sur de la Sierra de Arana y hacia el este del Parque.

Las tierras de este parque, con muy escaso desarrollo edáfico, ofrecen un equilibrio muy inestable en una zona semiárida como ésta, siendo salvaguardado el mismo por la existencia de una densa cubierta forestal. De no existir esta, la erosión, muy fuerte potencialmente en este área, dejaría completamente yermas sus actuales y bien protegidas laderas.

