

SIERRA DEL CASTRIL

G. Sánchez, S. Castillo y C. Villafranca

Descripción del área

El Parque Natural de la Sierra de Castril está constituido por el conjunto de sierras que rodean el cauce alto del río Castril. Ocupa una superficie de 12.615 Ha, ubicadas en su totalidad en el término municipal de Castril, al norte de la provincia de Granada, con una altitud entre los 900 y 1831 m.s.m.

En su abrupta orografía, donde predominan enormes paredes verticales y escarpadas laderas, ofrece una bien conservada vegetación, dominada por el Enebro común, Enebro de la miera, Álamo blanco, Chopo, Encina y Quejigo en las zonas húmedas del fondo de los valles, tanto el principal como los secundarios. Especies estas que dejan paso a masas forestales más extensas formadas por Pino salgareño, Pino carrasco y Pino negral, éste último en la alta montaña.

A estas formaciones boscosas se une la presencia de un variado y denso matorral mediterráneo y diversos e interesantes endemismos botánicos de muy reducida distribución. De todas las sierras del nordeste granadino, la de Castril es especialmente interesante por la abundancia de agua, gracias a que es recorrida longitudinalmente por el río Castril con un buen caudal durante todo el año, y con sus tributarios también con agua. La parte norte y superior del Parque Natural, recibe abundantes precipitaciones, gracias a que las nubes que proceden del Atlántico, no encuentran barreras hasta llegar al conjunto de estas Sierras Béticas situadas en la parte alta del río Guadalquivir. La parte sur del Parque Natural, sin embargo, comienza a verse influida por el efecto Fohen que desencadena la pantalla formada por la Sierra de Cazorla. Su límite sur lo hace con la carretera N-330, al este por la línea de máxima cumbre que pasa por la linde de los Palomos, Cerro Pelado, Sierra Seca y al oeste, con el Parque Natural de Cazorla, Segura y las Villas.

Problemas locales de conservación

Los problemas más graves apreciados en esta zona son:

- La sustitución de la vegetación ribereña por monocultivo de chopos, con el consiguiente empleo de maquinaria que ocurría antes de su declaración como Parque Natural.
- Abandono de albercas tradicionales para riego.
- Presencia en el centro del parque de un pequeño camping, lo que supone la afluencia de visitantes en ciertas épocas del año, con el consiguiente abandono de residuos en los alrededores.

Actualmente es uno de los Parques Naturales andaluces con menor impacto sobre el paisaje y su forma. Por la concreción de la zona es un valle cerrado, fácilmente controlable por la guardería.

Valoración del área en su conjunto

Del conjunto de las masas forestales y sierras granadinas, la Sierra de Castril se presenta como uno de los mejores valles de las Sierras Béticas del sureste peninsular.

La Sierra de Castril posee abundantes arroyos y riachuelos que alimentan al río Castril y que durante el verano proporcionan numerosas pozas de aguas frescas y oxigenadas que favorecen las comunidades de anfibios y de reptiles acuáticos. Su afinidad geográfica y vegetal con la próxima Sierra de Cazorla es notoria, siendo por ello una continuidad uniforme hasta la Sierra de la Sagra, al este de Castril.

Esta zona es área de importancia para muchos herpetos con escasa representación en ambientes mediterráneos, *Salamandra salamandra*, *Discoglossus jeanneae*, *Alytes dickhilleni*, *Algyroides marchi* (única localidad fuera de las

provincias de Albacete y Jaén, donde hasta ahora se ha encontrado esta especie), *Natrix natrix*, *Vipera latasti*.

Futuras prospecciones podrían tal vez descubrir la presencia de *Coronella austriaca*, completando así eslabones entre las zonas de distribución septentrional, y puntos aislados del SE ibérico, como Sierra Nevada.