

SIERRA DE JAVALAMBRE

J. Lluch, P. Navarro, E. Huguet, F. Soriano, M^a. J. Ferrando,

P. Pérez-Soler, M. Galeano, E. Font y F. Brazo

Descripción del área

Al igual que la sierra de Gúdar, la de Javalambre está enmarcada dentro del Sistema Ibérico, constituyendo otro de los ejemplos peninsulares de media y alta montaña de especial interés. También aquí, al hallarse comprendida esta área dentro de la zona de influencia de las concentraciones urbanas de la Comunidad Valenciana, se encuentra sometida a una servidumbre cada vez más pesada, con vistas a satisfacer las necesidades de ocio valencianas.

En Javalambre se extienden dilatadas masas forestales de pinar, una fauna importante y endemismos botánicos. No obstante, los fracasados intentos de construcción de estaciones de esquí y, en general, las urbanizaciones generadas a partir del desarrollo turístico sin control amenazan con transformarlo en su totalidad en espacios injustificablemente degradados.

Ocupa, parcialmente, 4 cuadrículas UTM 10x10Km al sur de la provincia de Teruel.

Problemas locales de conservación

Sierra en cuyas cotas superiores se encuentran bien representados los pisos oromediterráneo y criomediterráneo lo que, unido a la composición silíceo del sustrato sólo permite su explotación como zona de pastoreo. Esto hace que el entorno se encuentre respetado siendo las limitaciones a la distribución de los herpetos exclusivamente ambientales.

Así, los anfibios se encuentran en conjunto débilmente representados debido a la escasez de zonas adecuadas para su reproducción en las porciones de mayor altitud de la Sierra. Sólo los abrevaderos utilizados para el ganado, resultado de fuentes naturales, permiten su puesta, siendo *Alytes obstetricans* la especie mejor adaptada a este régimen. Las poblaciones de los restantes anfibios son sin embargo, bastante reducidas, a excepción de *Rana perezi* en los cursos de agua de las zonas más bajas.

Respecto a los reptiles destaca la abundancia de *Lacerta lepida* en el piso supramediterráneo, sin que se planteen en este área problemas especiales para su conservación, puesto que lo abrupto del terreno y la densidad de vegetación de las zonas que habita impiden que la presión humana tenga un valor significativo sobre la especie.

Como en las sierras de Gúdar y Albarracín la presión humana más significativa se realiza sobre todo tipo de serpientes, ejerciéndose de una forma directa sobre los animales detectados que son catalogados indefectiblemente como "escurzones" (víboras).

Valoración del área en su conjunto

Esta Sierra tiene dos especies especialmente importantes: *Alytes obstetricans* y *Lacerta lepida* cuyos efectivos poblacionales dan a la Sierra de Javalambre una importancia que no obtendría si se considerasen los restantes herpetos.