SERRA CALDERONA

Superficie: 17.781 Ha

Municipios: Altura, Gátova, Marines, Olocau, Serra, Nàquera, Albalat dels Tarongers, Gilet, Segart, Estivella, Torres Torres, Algímia d'Alfara y Segorbe.

Características generales: sierra prelitoral que constituye una de las últimas estribaciones valencianas del sistema ibérico antes de alcanzar la costa. Junto con la vecina Serra d'Espadà alberga la mayor extensión de sustratos silíceos de la Comunitta Valenciana, lo que le confiere una elevada diversidad de hábitats forestales y de matorral de narcada originalidad en el contexto valenciano. Resulta además de interés para las rapaces y para diversas especies de quirópteros presentes en algunas de las cavidades existentes en la zona.

Hábitats y especies destacables: matorrales termomediterráneos (5333 y 5335) y pastizales anuales (*6220) constituyen, junto con los matorrales arborescentes de *Juniperus* (5210), los hábitsta mejor representados. Además, aparecen en la zona otros hábitats de interés como los encinares (9340), alcornocales (9330), pendientes rocosas calcícolas (8211) y silíceas (8230), manatiales petrificantes (*7220) y cuevas (8310).

En cuanto a las especies, destaca la diversidad de rapaces, como *Circaetus* gallicus, Hieraetus pennatus, Hieraetus fasciatus, Falco peregrinus, etc. También merecen destacarse los quirópteros, con especies como *Rhinolophus* ferrum-equinum, *Rhinolophus* euryale, Miniopeterus schreibersii o Myotis

emarginatus, así como diversos endemismos vegetales, como Centaurea saguntina, Minuartia valentina o Dianthus multiaffinis.

