

Las localidades no incluidas en el valle van desde un mesomediterráneo superior hasta un supramediterráneo inferior.

**Biogeografía:**

La flora se enriquece aquí en elementos setabenses y termófilos de irradiación setabense (*Erica terminalis*, *Erica multiflora*, *Thymus piperella*, *Ulex parviflorus*, etc.) penetrando débilmente algunos de ellos en el sector anterior. Por todo ello, podemos ampliar la penetración del Sector Setabense (Provincia Valenciano-Catalano-Provenzal), posiblemente su distrito Cofrentino, hasta Alcalá del Júcar, siempre ceñido a lo que es el valle en forma de estrecha franja rodeada de la llanura más fría y seca que pertenece al Sector Manchego.

**SECTOR E**

A fin de tener referencias del contexto natural en el que se encuentra el tramo de río estudiado incluimos este sector ya en la provincia de Valencia de igual forma que se ha procedido con las localidades conqueses del sector A.

Una parte importante de las Sierras de Boquerón y Palomera representan la masa forestada de este sector si bien se reflejan marginalmente en este trabajo por ser materia ya publicada por otros autores (COSTA & PERIS, 1984; STÜBING et al. 1989; ESTESO et al., 1991).

**Localidades:**

Parte de los términos de Cofrentes, Jalance y Jarafuel.

**Biogeografía:**

Distrito Cofrentino (Subsector Cofrentino-Villenense, Sector Setabense, Provincia Valenciano-Catalano-Provenzal).

**Bioclima:**

Retazos de supramediterráneo en las citadas sierras y mesomediterráneo inferior hasta un termomediterráneo superior terminal en la zona más oriental.

El ombroclima es seco con tendencia al semiárido si bien el subhúmedo es patente en las formaciones arbóreas.