

Curiosidades sobre las flores del PARQUE NACIONAL DE ORDESA Y MONTE PERDIDO

Ranonda myconi

Textos y Fotos: José Luis Benito, Botánico


Borderea pyrenaica

Plantas carnívoras que tienen su propia brigada de barrenderos, flores que engañan a los insectos, hierbas más longevas que muchos árboles o que tienen la capacidad de revivir, otras que han resistido a las glaciaciones, plantas mágicas o medicinales, son algunas de las curiosidades que nos podemos encontrar entre las flores que pueblan el Parque Nacional de Ordesa y Monte Perdido, el más antiguo de España junto con Picos de Europa. Atesora 1.400 especies de plantas. Sus profundos y estrechos valles, sus altos paredones y la inhóspita alta montaña del macizo calizo más alto de Europa, el Monte Perdido, permite albergar especies muy especiales con características que las hacen únicas.

CARNÍVORAS Y BARRENDEROS. Nuestras plantas carnívoras cazan sus presas mediante unas pequeñas gotas pegajosas en la superficie de las hojas. La grasilla de hojas largas (*Pinguicula longifolia*), posee una brigada de ácaros que viven en las hojas y se alimentan de los restos de los animalillos que no ha podido digerir la planta, haciendo las veces de barrenderos.

MATUSALÉN, LOS ÑAMES Y LAS HORMIGAS LISTAS. En los pedregales calizos de alta montaña una pequeña hierba, con hojas en forma de corazón de color verde grisáceo, se camufla en las gleras del Pirineo central. Es la **Borderea del Pirineo** (*Borderea pyrenaica*), la hierba más longeva de Europa, no sólo por que haya resistido a las glaciaciones y a que sus parientes más cercanos vivan en los trópicos, sino por que es capaz de vivir más de **300 años**. Eso se sabe por que en la raíz forma una estructura leñosa, el ñame (que en África se come), del que surge cada temporada un solo tallo que deja una marca, ello permite contar la edad. La polinizan las hormigas, y no sólo eso, sino que éstas son capaces de discriminar entre el polen bueno y el abortado con una efectividad superior al 80%, algo que no se había descrito hasta ahora en ninguna planta europea.

LA OREJA DE ONSO, una superviviente revividora. Esta flor exclusiva del Pirineo es una superviviente, pues ya poblaba la Tierra antes de que las últimas glaciaciones asolaran el Pirineo. Es una de las pocas especies europeas capaz de sobrevivir a una sequía prolongada y revivir cuando las condiciones son las adecuadas, gracias a unos azúcares especiales que la protegen. El nombre en latín de esta planta, *Ranonda myconi*, es una dedicatoria a dos ilustres científicos. El primero, **Louis Ramond de Carbonières**, gran pireneísta y naturalista francés que descubrió muchas plantas en sus incursiones por nuestras montañas a finales del siglo XVIII y principios del XIX, sin duda más conocido por ser el primero en describir el ascenso a la cumbre del **Monte Perdido**. El apellido se refiere a un médico y botánico del siglo XVI, **Francesc Mycó**, natural de Vic, Barcelona.


Pinguicula longifolia

+ INFO

Guía imprescindible de las flores del Parque Nacional Ordesa y Monte Perdido.

www.jolube.es