



herbar

*Sovellana punctata* Ruiz & Pav.



*Jovellana punctata* Ruiz & Pav.

***Jovellana*** Ruiz et Pavon. 1798.

El género *Jovellana* (capachitos) lo componen unas pocas especies de plantas perennes herbáceas y arbustos bajos. Fue descrito por los ilustres botánicos españoles Hipólito Ruiz López y José Antonio Pavón como consecuencia de la célebre expedición botánica al virreinato del Perú, una de las más importantes del siglo XVIII y que durante casi once años recorrieron Perú y Chile. Llegaron a recolectar unas 3.000 especies vegetales, hicieron cerca de 2.500 dibujos botánicos, y realizaron numerosos envíos de semillas y plantas vivas con destino al Real Jardín Botánico de Madrid. Años después, publicaron cuatro volúmenes de la *Flora Peruviana et Chilensis* (1798-1802), obra en donde se describe el nuevo género que dedicaron en homenaje al por entonces ya célebre ilustrado Gaspar Melchor de Jovellanos, promotor de esta publicación.

Pertenecen a la familia de las Escrofulariáceas; las hojas son simples y opuestas, con los márgenes irregularmente dentados y unas inflorescencias cimosas con bellas flores blanquecinas, azuladas y violáceas.

El capachito morado, *Jovellana punctata* Ruiz & Pav., es un arbusto endémico del centro y sur de Chile, desde Arauco a Chiloé, tierra de los indios araucanos, de las hermosas selvas lluviosas valdivianas, y de los bosques de pehuén o *Araucaria araucana*. Habita en lugares húmedos, con constantes precipitaciones y períodos secos cortos que no duren más de un mes; al borde del bosque, en matorrales, en los valles interiores. Forma parte del sotobosque de los bosques templados valdivianos. Necesita para desarrollarse bien algo de sombra, viviendo mejor debajo de grandes árboles que filtren la luz. Resiste temperaturas bajas de hasta -8° C, puede tolerar alguna nevada ocasional, medrando mejor en tierras ácidas, con un buen contenido de materia orgánica. Florece en los meses estivales.