2025 /ABR

Flor del viento

Pulsatilla vulgaris Mill.

EN ESTA

ZONA DEL





¿Dónde crece?

Es frecuente encontrarla en zonas montañosas de clima continental, especialmente en laderas, en los prados y bosques soleados, con suelo bien drenado y calcáreo.

FLORES ENE FEB MAR ABR MAY JUN JUL AGO SEP OCT NOV DIC

FRUTOS ENE FEB MAR ABR MAY JUN JUL AGO SEP OCT NOV DIC

¿Dónde podemos encontrarla?

Europa central. En la península ibérica no es autóctona pero se puede encontrar cultivada en jardinería.

¿Sabías qué?

El nombre pulsatilla se origina del latín "pulsare", que significa "empujar, golpear", aludiendo a las prolongaciones plumosas de los frutos, los cuales se agitan y pulsan con el menor impulso del viento.

MAR ABR MAY JUN JUL AGO SEP OCT NOV DIC

Es una de las primeras plantas en florecer en primavera, incluso antes de fundirse las últimas nieves.

Aunque tiene componentes tóxicos, hace más de 200 años se comenzó a utilizar esta planta desde la homeopatía, diluida y agitada en agua o alcohol. Hoy en día se considera, en general, una planta con efectos sedantes sobre el sistema nervioso, con capacidad de calmar la tos fuerte, controlar espasmos o tratar afecciones de los órganos genitales. Pertenece a la lista de plantas cuya venta al publico queda prohibida o restringida por razón de su toxicidad.

Debido a su floración temprana y a sus bajos requerimientos, las variedades cultivadas son populares como ornamentales, especialmente en jardines de rocas y muros de piedra seca.

¿Quieres visitar el jardín? Pincha aquí

¿Quieres conocer esta planta en iNaturalist? Pincha aquí sim

Visita la colección de la Red de Jardines Botánicos y Micológico en iNaturalist Pincha aquí strategica por la colección de la Red de Jardines Botánicos y Micológico en iNaturalist Pincha aquí strategica por la colección de la Red de Jardines Botánicos y Micológico en iNaturalist Pincha aquí strategica por la colección de la Red de Jardines Botánicos y Micológico en iNaturalist Pincha aquí strategica por la colección de la Red de Jardines Botánicos y Micológico en iNaturalist Pincha aquí strategica por la colección de la Red de Jardines Botánicos y Micológico en iNaturalist Pincha aquí strategica por la colección de la Red de Jardines Botánicos y Micológico en iNaturalist Pincha aquí strategica por la colección de la Red de Jardines Botánicos y Micológico en iNaturalist Pincha aquí strategica por la colección de la Red de Jardines Pincha aquí strategica por la colección de la Red de Jardines Pincha aquí strategica por la colección de la Red de Jardines Pincha aquí strategica por la colección de la Red de Jardines Pincha aquí strategica por la colección de la Red de Jardines Pincha aquí strategica por la colección de la Red de Jardines Pincha aquí strategica por la colección de la Red de Jardines Pincha aquí strategica por la colección de la Red de Jardines Pincha aquí strategica por la colección de la Red de Jardines Pincha aquí strategica por la colección de la Red de Jardines Pincha aquí strategica por la colección de la Red de Jardines Pincha aquí strategica por la colección de la Red de Jardines Pincha aquí strategica por la Red de Pincha

JARDÍN BOTÁNICO UMBRÍA DE LA VIRGEN P. N. Sierra María-Los Vélez, María. Almería





¿Cómo es?

Herbácea perenne, pubescente, de 10-30 cm de altura, con rizomas verticales profundos que almacenan alimentos. Sus hojas y tallos son largos, suaves, de color gris plateado y peludos. Las hojas están finamente subdivididas (pinnatisectas, con segmentos lineares), pecioladas y dispuestas en una roseta basal. Flor solitaria en cada tallo, con forma acampanada, con 6 piezas petaloideas libres, púrpura, con un involucro de brácteas foliáceas. Androceo con abundantes estambres. Gineceo de numerosos carpelos libres, con solo un rudimento seminal. Estilos muy acrescentes, plumosos. Fruto en Poliaguenio.

