

NOMBRE: MUNDILLO

FLORA

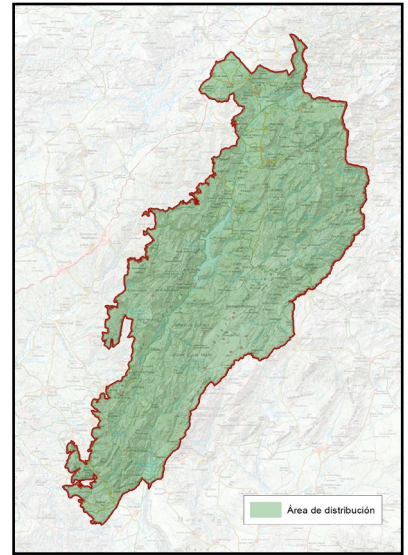
Nº 69

A

DESCRIPCIÓN: ÁRBOLES Y ARBUSTOS



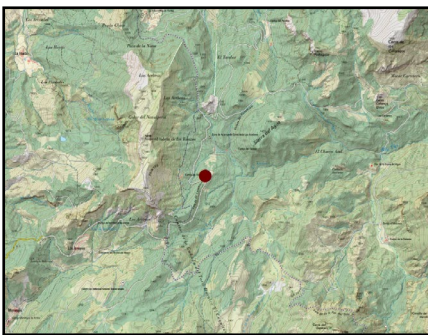
Imagen: A. Benavente Navarro



NOMBRE COMÚN	Mundillo	FAMILIA	Adoxaceae
NOMBRE CIENTÍFICO	<i>Viburnum opulus</i>	PROTECCIÓN LEGAL	Especie protegida
CLASE	Magnoliopsida	ESTATUS DE CONSERVACIÓN	De interés especial
CUANDO VERLA	Primavera y otoño. En primavera, destaca por su espectacular floración en grandes umbelas blancas. En otoño, sus hojas adquieren tonos rojizos y sus frutos rojos brillantes contrastan con el paisaje.		

B

LOCALIZACIÓN



En el Parque Natural de las Sierras de Cazorla, Segura y Las Villas, el mundillo crece en zonas húmedas y frescas, generalmente asociado a cursos de agua, en bosques mixtos de montaña. Es una especie valiosa por su capacidad de regeneración y su papel en el equilibrio ecológico.

PUNTOS DE OBSERVACIÓN

LAS ACEBEAS

COORDENADAS
536915 / 4241293

Lugar clásico de distribución de esta especie de requerimiento ecológicos muy concretos, al igual que otros acompañantes de este bosque: acebos, avellanos, abedules, fresas silvestres, etc. También es posible localizar esta especie en otros bosques húmedos como el Arroyo Tejuelo, la Laguna o Río Madera.

PLAN DE REGENERACIÓN DE LA RED TERRITORIAL Y LA CONECTIVIDAD TRADICIONALES PARA LA GESTIÓN TURÍSTICA SOSTENIBLE EN EL PARQUE NATURAL SIERRAS DE CAZORLA, SEGURA Y LAS VILLAS

C

DESCRIPCIÓN DEL DEL ELEMENTO Y SU CONTEXTO

Se encuentra en el Parque Natural de las Sierras de Cazorla, Segura y Las Villas, en zonas húmedas, bordes de bosques, riberas y sotobosques frescos. Prefiere suelos bien drenados y ricos en materia orgánica, a altitudes entre 1.200 y 1.800 metros.

Arbusto caducifolio que puede alcanzar hasta 4 metros de altura, normalmente asociado a acebedas, avellanares, robledales, caracterizando un bosque de gran biodiversidad y singularidad en el contexto del sur peninsular.

Posee hojas opuestas, trilobuladas, con margen serrado, de color verde intenso en verano y rojizo en otoño.

Flores blancas, dispuestas en grandes bolas o corimbos redondeados, con flores externas más grandes y vistosas.

Frutos en drupas rojas brillantes, tóxicos para los humanos, pero alimento importante para la fauna silvestre, son muchas las aves que los consumen y a su vez dispersan las semillas.



Imagen: A. Benavente Navarro

D

SIGNIFICADOS INTANGIBLES

El mundillo, bola de nieve o uvas de perro, es un arbusto de indiscutible belleza que ha sido utilizado ampliamente para jardinería por la explosión de color con sus “bolas” de flores blancas, de ahí su otro nombre de bola de nieve y por su coloración rojiza tanto de sus bayas tóxicas como de sus hojas caducifolias.

Esta explosión de floración atrae a un incontable número de insectos polinizadores, como abejas y mariposas, por lo que su visita en primavera es acierto seguro para los fotógrafos de mariposas en flores.

Asociado a la fertilidad y protección en varias culturas europeas y símbolo de resistencia y renovación, pues incluso en los inviernos más duros, mantiene su estructura firme.

En la medicina tradicional, se ha usado su corteza como antiespasmódico y relajante muscular.