



DONDEGO DE NOCHE

Mirabilis jalapa

ORIGEN

América tropical.

Introducida como planta ornamental y medicinal en España y en Europa a comienzos del siglo XVI por los conquistadores españoles. Registrada en España por primera vez en 1885 como escapada de cultivo.

HÁBITAT

Comunidades nitrófilas y ruderal-viarias. Zonas perturbadas, como escombreras, bordes de jardines, herbazales hipernitrófilos, ruinas, orillas de caminos, cunetas y baldíos soleados. A veces en playas.

EN RAMALES

Detectada en la ribera del río Asón, escapada de tuestos cercanos. Observada como ornamental en jardines del municipio.

Herbácea perenne de hasta un metro de altura, glabra o ligeramente pilosa.

Hojas ovado-lanceoladas, de ápice puntiagudo, opuestas, de 5 a 10 cm de longitud, de color verde oscuro y margen entero.

Florece de junio a septiembre (incluso más tarde). Flores de cinco pétalos soldados formando un largo y estrecho tubo, que se abre en la parte superior. Olorosas y de distintos colores, incluso en la misma planta.

EN ESPAÑA

Abunda subespontánea y naturalizada en ambientes ruderales de las provincias de clima más cálido, sobre todo costeras e insulares. En Galicia, Asturias y Cantabria se considera invasora, pero de baja peligrosidad. En el País Vasco se considera naturalizada, pero no invasora.

DESCRIPCIÓN Y BIOLOGÍA

En verano las flores se abren al atardecer, cerrándose a la mañana siguiente. Polinizadas por mariposas, aunque en su región de origen esta función la realizan las aves libadoras, fundamentalmente colibríes.

Produce grandes cantidades de semillas con alto poder germinativo. También se reproduce por vía vegetativa mediante la emisión de brotes de raíz.

En sus células acumula diversas sustancias que inhiben el crecimiento de numerosos microorganismos, incluidos virus, por lo que se utiliza en Farmacología como antifúngico, antimicrobiano, antiviral, etc.

Tendencia demográfica ligeramente expansiva, pero, aparentemente, más por el aumento de zonas ajardinadas y urbanizadas donde se cultiva como ornamental que por una elevada capacidad de invasión de la especie.



DON DIEGO DE NOCHE

Mirabilis jalapa



DETECCIÓN

Durante el verano-otoño podrás ver la planta en flor. En cualquier caso, las hojas permanecen en invierno y es fácil de identificar, por tanto, en cualquier época del año.

CONTROL / ELIMINACIÓN

Ante todo, es importante saber que, a veces, cuando nos encontramos ante una planta exótica invasora, puede ser mejor no hacer nada: si no seguimos el protocolo de eliminación adecuado, podemos estar contribuyendo a su expansión sin darnos cuenta.

1

Si cuentas con dondiego de noche en tu propiedad, recuerda que es mejor **evitar su uso en jardinería y sustituirla por plantas autóctonas**. Existen diversos métodos de eliminación y, si se opta por métodos manuales, deben extraerse por completo las partes subterráneas y han de realizarse repasos durante varios años hasta agotar el banco de semillas.

2

Por otra parte, es posible que exista ya alguna iniciativa de control o erradicación del dondiego de noche en el municipio o comarca donde lo hemos detectado. En cualquier caso, nunca está de más informar de la observación. En Ramales podemos hacerlo a través del mapa de invasoras contenido en nuestro blog (ver más adelante).

3

En todos los casos los restos deben eliminarse siguiendo también unas pautas definidas. **No deben abandonarse los restos de podas en lugares cercanos a ambientes naturales**. Antes de actuar, infórmate detalladamente al respecto (inicialmente puedes acudir a nuestro blog: <http://invasorasenramales.wordpress.com>).

4

Especies exóticas invasoras en Ramales de la Victoria.
Ficha número diez, febrero de 2017.