



Planta del mes

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



Malvavisco loco

Lavatera triloba L.

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

¿Cómo es?

Planta herbácea, de raíz perenne. Tallos robustos de 60–200 cm, erectos, ramificados, con abundante tomento constituido por pelos estrellados o fasciculados y pelos simples. Hojas 2–6 x 2–5 cm, suborbiculares o cordadas, crenado-dentadas, las inferiores largamente pecioladas, todas densamente tomentosas, amarillentas. Estípulas anchas, subamplexicaules, caducas. Flores (1)2–4(5) en fascículos axilares, sobre pedúnculos más cortos que el peciolo de la hoja axilar, hermafroditas, pentámeras. Piezas del epicáliz 3, anchamente ovadas, soldadas en el 1/3–1/2 basal, de obtusas a subagudas. Sépalos ovados, agudos o acuminados, conniventes, acrescentes en la fructificación. Pétalos purpúreos, de 20–40 mm, obovados, truncados o ligeramente emarginados, con uña muy pelosa. Fruto en Esquizocarpo discoideo; con mericarpos de dorso redondeado, y carpóforo que sobrepasa a los mericarpos sin recubrirlos.

¿Dónde podemos encontrarla?

Endemismo Iberonorteafricano. En España es más frecuente hacia el C y SE de la península Ibérica. En Andalucía se ha citado en todas las provincias, aunque no llega a formar grandes poblaciones.

¿Sabías que...?

Se han descrito distintas variedades, y una subespecie exclusiva de la isla de Menorca y Cerdeña (subsp. *pallescens*). El género *Lavatera* ha sido un género problemático, pues la diferenciación clásica con *Malva* se basó en el carácter discutible de la soldadura de las piezas del epicáliz. Recientes estudios han conducido a transferir un cierto número de especies al género *Malva*.

Se trata de una planta con gran potencial en jardinería, como el resto de las especies de este género, debido a sus grandes y coloridas flores.

El nombre de *Lavatera* proviene de una saga de médicos y naturalistas de Zurich apellidados "Lavater".

Especies de Malvavisco son alimento para las larvas de algunas especies de mariposas, que comen exclusivamente de estas plantas. Existen también casos de mutualismo, como el de *Lavatera triloba* con escarabajos *Plagionotus*.

¿Dónde crece?

A menudo se comporta como nitrófila, en ribazos, cultivos abandonados, márgenes de caminos, en zonas salitrosas, margo-yesosas, también calizas, y semiáridas. Entre 200 y 1300 m de altitud.



¿Quieres visitar el jardín?

Pincha aquí

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

Umbría de la Virgen. - Paraje de la Umbría s/n, María (Almería) - Tfno: 697956046 - jbotanico.umbria.cmaot@juntadeandalucia.es



JUNTA DE ANDALUCÍA

CONSEJERÍA DE AGRICULTURA, GANADERÍA, PESCA Y DESARROLLO SOSTENIBLE