



¿Cómo es?

Arbusto espinoso de la familia de las rosáceas, que puede alcanzar los 3 m de altura y crece mas a lo ancho debido a que sus ramas tendidas pueden enraizar. Presenta ramas con numerosos agujones y hojas compuestas imparipinnadas formadas por tres o cinco folíolos, bastante variables, de forma elíptica ovada, con borde dentado o aserrado, de color verde oscuro por el haz y blanco-tomentoso por el envés.

Las flores, pentámeras, tienen pétalos ovalados blancos o rosados de unos 10-15 mm y los sépalos grises o tomentoso-blancos. Nacen en racimos, dando lugar a inflorescencias de forma oblonga o piramidal.

Su fruto, la zarzamora o mora, es comestible y está formado por muchas drupas arracimadas y unidas entre sí (polidrupa), de color rojo tornándose negro al madurar.

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

Jardín Botánico San Fernando. Avda. Pery Junquera, s/n. San Fernando (Cádiz) - jbotanico.sfernando.cmaot@juntadeandalucia.es

Zarza, Zarzamora

Rubus ulmifolius Shott

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

¿Dónde crece?

Crece en claros y orlas de bosque, bordes de camino, linderos, bordes de arroyo, barrancos, etc., sobre suelos con cierta humedad, tanto silíceos como calizos; preferentemente en zonas cálidas y secas, a no demasiada altitud; es desplazada por otras especies al aumentar la altitud y la humedad y disminuir la temperatura. La encontramos desde el nivel del mar a los 1700 m de altitud.

¿Dónde podemos encontrarla?

Es un arbusto del Oeste de Europa, Macaronesia y Noroeste de África. Introducido en Oceanía y América donde puede llegar a ser considerado una especie invasora (Chile y Argentina). En Andalucía presente en toda la región.



SE ENCUENTRA EN ESTA ZONA DEL JARDÍN

¿Sabías qué?

Sus frutos, las moras o zarzamosas son muy apetecibles para las aves frugívoras y sus semillas son dispersadas por aves y mamíferos a largas distancias.

Tiene propiedades medicinales, como astringente, odontálgico, diurético, antidiabético y hemostático. Los frutos contienen un elevado porcentaje de agua y tienen azúcares, vitaminas, sales de calcio y ácidos orgánicos. Se usan como aromatizantes en la preparación de jarabes, y también tienen efectos laxantes.

Con las hojas se preparan tisanas astringentes, para lavados oculares contra la conjuntivitis y contra la diarrea infantil. Para uso externo sirve para gargarismos, colutorios, lociones y compresas para úlceras y llagas. Se cultiva para la elaboración de mermeladas con sus frutos, y con ellos también pueden prepararse zumos y de su fermentación se obtiene alcohol.

¿Quieres visitar el jardín?

Pincha aquí

