

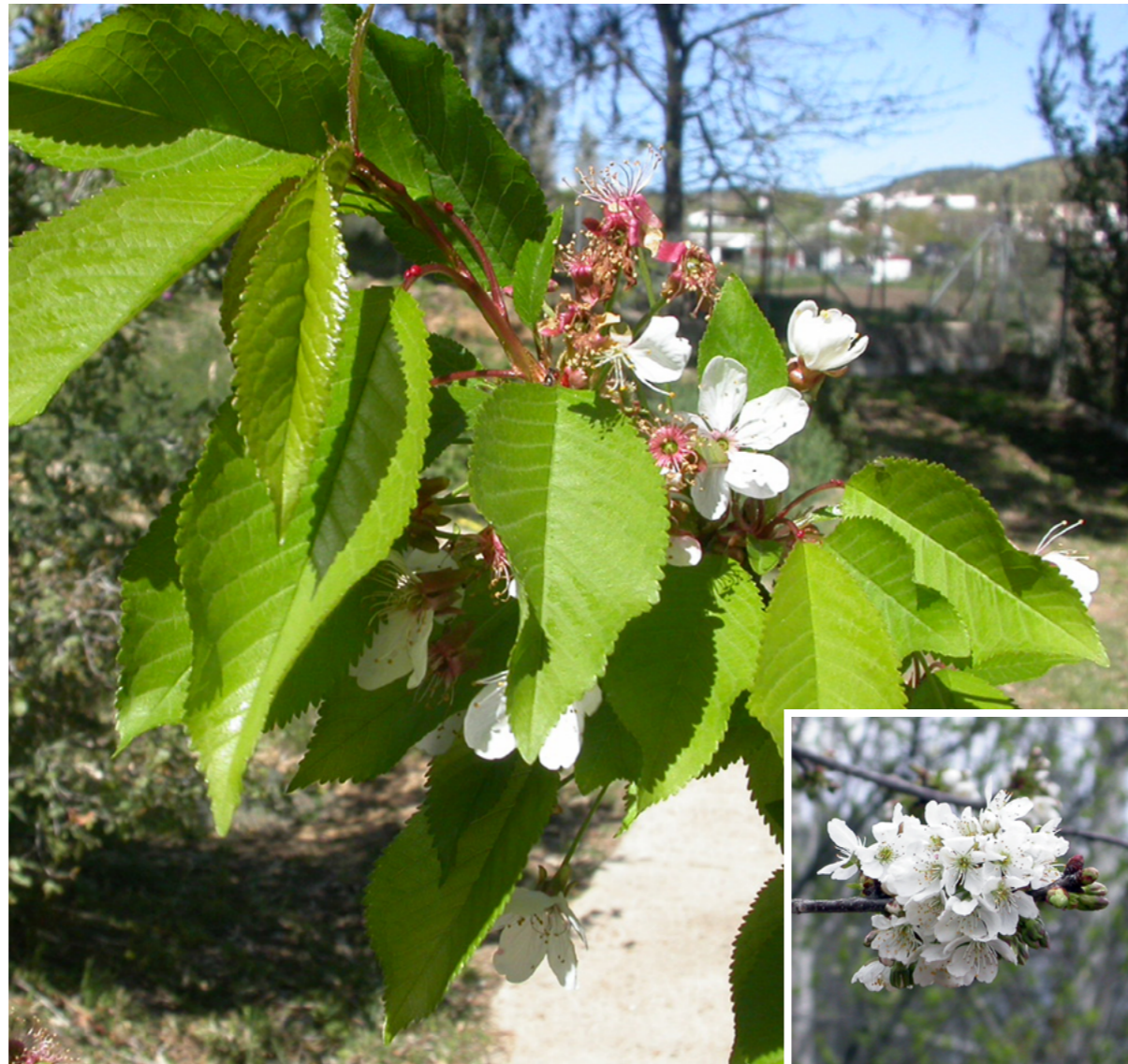
Viola cazorlensis



JARDÍN BOTÁNICO TORRE DEL VINAGRE
P. N. Sierras de Cazorla, Segura y Las Villas. Coto Ríos. Jaén



RED ANDALUZA
JARDINES BOTANICOS
EN ESPACIOS NATURALES



¿Cómo es?

Es un árbol alto, pudiendo alcanzar de forma natural entre los 20 y 30 metros, de corteza grisácea casi lisa, que se resquebraja y ennegrece con el tiempo. Las hojas son caducas, simples y miden entre 6-15 cm de largo x 3-8 cm de ancho, de forma obovadas, más o menos largamente elípticas, terminadas en punta fina, aserradas con dientes glandulíferos, de haz verde -mate, sin pelos y envés más o menos pubescente; el peciolo de la hoja es largo, de 1,5 cm de ancho por 4,5 cm de largo, por lo general con dos gruesas glándulas rojizas o negruzcas cerca del punto de unión con la lamina. Las flores actinomorfas, hermafroditas, pentámeras, en grupos 2 a 6 con forma de umbela, son olorosas, coetáneas con las hojas jóvenes, sin pelos; los pedicelos de las flores miden de 20 a 50 mm; los pétalos miden de 8 a 17 mm, son patentes o erecto-patentes, obovados, obtusos o emarginados, blancos. El fruto tiene forma drupa y mide de 9 a 20 mm, es globoso o cordiforme, rojo-oscura, amarillo-crema o casi negra en las razas cultivadas, glabra; mesocarpo carnoso, dulce o algo amargo; endocarpo subgloboso, casi liso.

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

Torre del Vinagre. Carretera del Tranco, km. 48, Coto Ríos (Jaén). Tfno.: 953 713 029. Email: jbotanico.tvinagre.csmaea@juntadeandalucia.es

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

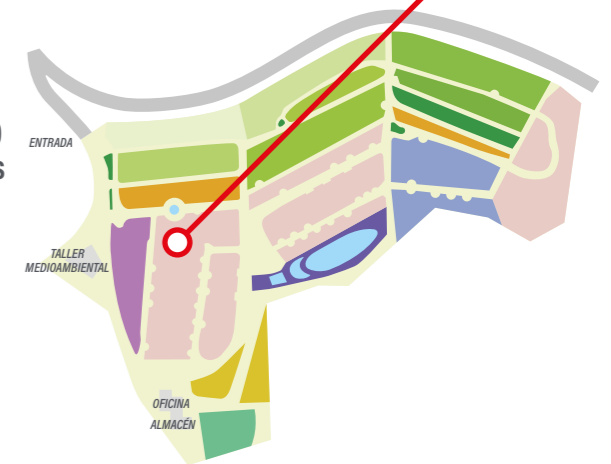
SE
ENCUESTRA
EN ESTA
ZONA DEL
JARDÍN

¿Dónde crece?

El cerezo crece en bosques caducifolios húmedos, en muchas ocasiones subespontánea, entre los 500 y los 1800 m de altura. Es indiferente al sustrato, pero necesita suelos bien desarrollados.

¿Dónde podemos encontrarla?

Esta especie de cerezo es nativa de Europa y occidente de Asia. Este cerezo es muy apreciado en la cuenca mediterránea y por lo tanto cultivado desde la Edad Antigua, los griegos y romanos influyen en que se extienda por muchos territorios. En Andalucía lo encontramos en Sierra Morena, Cazorla, Magina, Nevada-Filabres, Aljibe, Ronda y cultivada de modo disperso en gran parte del territorio.



¿Sabías qué?

El cerezo silvestre es la especie de la que parten todas las variedades de cultivo y se usa como patrón de injerto por su rusticidad. También es apreciado como árbol ornamental por su vistosa floración primaveral, y el color rojizo de sus hojas en otoño.

El fruto, algo ácido, se puede consumir en fresco, pero además se elaboran mermeladas y licores, y dicen que alivia o calma las hemorroides, las varices y las resacas después de las borracheras. También se usan como adorno de postres y helados.

Su madera es de color marrón rojizo, dura y fina, y posiblemente sea, junto a la del nogal, la más apreciada para ebanistería y para la elaboración de instrumentos musicales. También es usada para ahumar alimentos.

Respecto al origen de su nombre científico, esta especie fue descrita por Carlos Linneo en 1755 y su nombre genérico "*Prunus*" era el nombre romano del ciruelo y el que se dio después también a las especies de frutos semejantes con un hueso. Su epíteto específico "*avium*" en latín significa "un desierto, un lugar de lo salvaje", y avius, "desierto, solitario, fuera del camino, a distancia, sin caminos, sin pisar".

El cerezo está incluido en el Listado Andaluz de Especies Silvestres en Régimen de Protección Especial.

¿Quieres visitar el jardín?

Pincha aquí



Junta de Andalucía

Consejería de Sostenibilidad,
Medio Ambiente y Economía Azul