



Prunus cerasifera

Prunus cerasifera, conocido como **ciruelo mirobolano**, **ciruelo-cerezo** o **ciruelo de jardín** es una especie botánica del subgénero *Prunus* originaria del centro y este de Europa, y del centro y sudoeste de Asia.



Descripción

Es un arbusto grande, o pequeño árbol de hasta 6-15 m de altura, con hojas de 4-6 cm de largo, bordes aserrados, ápices agudos, glabras, salvo el nervio central en el envés.

Es uno de los primeros árboles europeos en florecer en primavera; flores blancas o rosas, 1,5-2 cm, con cinco pétalos. Su fruto es una drupa de 2-3 cm de diámetro, amarilla o roja, comestible, alcanzando la madurez a principios del otoño. Árbol de 8-14 m

Cultivo y usos

La fruta puede comerse fresca en varias formas, siendo dulces y con buen sabor, mientras otras son ácidas, pero excelentes para mermeladas.

Es un árbol ornamental de jardín, y por su muy temprana floración. Se han desarrollado numerosos cultivares, muchos por su follaje púrpura y flores rosadas, como *Prunus cerasifera* 'Pissardii' y 'Nigra'. Estas formas de follaje púrpura también dan frutos púrpura oscuros, con la que se hacen jaleas.

Se multiplica por semilla y por esqueje; y las variedades por injerto. Vive en muchos climas: cálidos y fríos.

Ciruelo mirobolano



Prunus cerasifera, var *atropurpurea*

Taxonomía

Reino:	<u>Plantae</u>
Subreino:	<u>Tracheobionta</u>
División:	<u>Magnoliophyta</u>
Clase:	<u>Magnoliopsida</u>
Subclase:	<u>Rosidae</u>
Orden:	<u>Rosales</u>
Familia:	<u>Rosaceae</u>
Subfamilia:	<u>Amygdaloideae</u>
Tribu:	<u>Amygdaleae</u>
Género:	<u>Prunus</u>
Subgénero:	<u>Prunus</u>
Sección:	<u>Prunus</u>
Especie:	<i>Prunus cerasifera</i> <u>EHRH.</u>

POSICIÓN EN EL ARBORETUM:

REIRIZ



Vegeta bien en suelos calizos y pobres, pero que tenga la humedad suficiente. Esta especie es diferente de *Prunus domestica* var. *syriaca* o Mirabelle.

Otros usos

El ciruelo rojo se ha enumerado como una de las 38 plantas que se utilizan para preparar las flores de Bach, un tipo de medicina alternativa promovida por su efecto en la salud. Sin embargo de acuerdo a la Investigación del Cáncer del Reino Unido, "no hay evidencia científica que demuestre que los remedios florales puede controlar, curar o prevenir cualquier tipo de enfermedad, incluyendo el cáncer".

Taxonomía

Prunus cerasifera fue descrita por Jakob Friedrich Ehrhart y publicado en *Gartenkalender* 4: 192–193, en el año 1784.

Etimología

- **Prunus**: nombre genérico que proviene de un antiguo nombre griego (προύνη), y luego latino (*prūnus*, *i*) del ciruelo. Ya empleado por, entre otros, Virgilio (*Geórgicas*, 2, 34) y Plinio el Viejo (*Historia naturalis*, 13, XIX, 64)
- **cerasifera**, epíteto construido por los vocablos *cērāsus*, *-i*, prestado del griego χέρασος, cerezo, y *fěro*, del griego φέρω, tener, soportar, o sea 'que lleva cerezas', aludiendo a sus frutos pequeños.

Variedades aceptadas

- *Prunus cerasifera* var. *pissardii* (Carrière) Koehne: **Ver ficha Específica del varietal pissardii en la Guía de Campo**

Sinonimia

- *Cerasus myrobalanos* hort.
- *Padus racemosa* (Lam.) C.K.Schneid.
- *Padus racemosa* subsp. *racemosa*
- *Prunus cerasifera* subsp. *myrobalana* (L.) C.K.Schneid.
- *Prunus divaricata* Ledeb.
- *Prunus domestica* var. *myrobalana* L.
- *Prunus myrobalana* (L.) Loisel.⁷
- *Prunus cerasifera* var. *orientalis* Popov
- *Prunus cerasifera* subsp. *sogdiana* Cinovskis
- *Prunus mirabilis* Sumner
- *Prunus orientalis* Kudr.
- *Prunus sogdiana* Vassilcz.



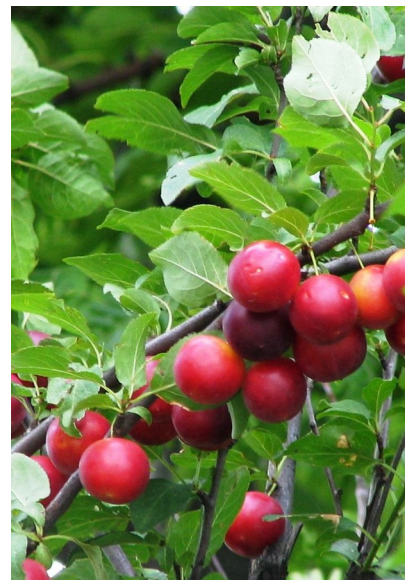
Pequeñas ciruelas del ciruelo de jardín.



Flor del ciruelo rojo.



Racimo de flores del ciruelo mirobolano (*Prunus cerasifera*).







Prunus cerasifera Nigra

