

## PRUNUS CERASIFERA Ehrh.

ZONA 7

**Familia:** Rosaceae

**Nombre común:** Ciruelo mirobolano, ciruelo de Pissard, Pisardi

**Lugar de origen:** Oeste de Asia, Cáucaso.

**Etimología:** *Prunus*, nombre latino del ciruelo silvestre. *Cerasifera*, de *Cerasus*, cerezo y *fer*=tener. Que tiene o produce cerezas, quizás aludiendo a sus pequeñas ciruelas.

**Descripción:** Arbusto arboriforme o árbol de hasta 6-7 m de altura con el ramaje abierto, ascendente. Corteza lisa, oscura. Copa amplia y redondeada. Follaje caduco. Hojas alternas, simples, ovadas o elípticas, de 2-7 cm de longitud. Tienen el borde aserrado, el ápice agudo y son glabras, a excepción del nervio central en el envés. Son de color verde que se torna vinoso en el otoño. Flores generalmente solitarias, de 2-2.5 cm de diámetro, de color blanco o rosa. Aparecen antes que las hojas en el mes de Marzo-Abril. El fruto es una drupa rojizo-amarillenta que mide unos 2.5 cm de diámetro. Madura en el verano.

**Cultivo y usos:** Se multiplica por semillas y por esquejes. Las variedades por injerto. Soporta gran variedad de climas cálidos y fríos. Vegeta bien en suelos calizos y pobres siempre que tenga la humedad suficiente. La variedad más extendida en jardinería es '**Atropurpurea**', también conocida como '**Pisardii**' (*Prunus pisardii* Carrière). En esta variedad el follaje es rojizo-púrpura y la corteza del tronco es más oscura. Las flores son de color blanco-rosado. La var. '**Nigra**' posee un follaje aún más oscuro que la variedad anterior. Se utiliza en jardinería bien como un arbusto, con ramificación desde la base, o como un arbolito, con la cruz alta. El color de su follaje contrasta con los verdes de otras especies. Permite las podas, por lo que puede ser utilizado igualmente como seto alto. Suele ser utilizado como patrón para injertar otras variedades de ciruelos.

