

Denumire științifică: <i>Paliurus spina-christi</i> Mill.	Încrâng.: Angiospermae
Denumire populară: Spinul lui Christos	Familie: Rhamnaceae



Descriere: Arbust până la 3 m înălțime, des ramificat. Frunze simple, alterne, ovate, de 2-3,5 cm lungime, obtuse, foarte mărunț serate sau întregi, la bază rotunjite și de obicei asimetrice, pe fața superioară verzi, licioase. Flori complete, mici, pe tipul 5, galbene verzui. Fructul este uscat, subglobulos comprimat, brun gălbui, înconjurat de o aripă circulară, brună sau brun-roșcată, de 2-3 cm la diametru.	
Origine și răspândire: Din zona mediteraneană până în Asia centrală și NW Afghanistan. Introdus în Algeria, Corsica, Ungaria, Libia, Texas, Tunisia.	
Utilizări: În fitoterapie, fructele sunt folosite în infuzie pentru proprietățile diuretice și tonice. În cosmetică sunt utilizate pentru obținerea unor preparate pentru tratamentul tenului gras.	Cultură: Poate fi cultivat într-un sol obișnuit de grădină bine drenat, în plin soare. Tolează umbra ușoară. Preferă un sol calcaros. Crește bine în solurile uscate și, odată stabilită, este tolerantă la secetă. Preferă un sol nisip ușor într-o poziție însorită caldă.
Description: Jerusalem thorn is a shrub up to 3 m high, often branched. Leaves simple, alternate, ovate, 2-3,5 cm long, obtuse, very small teeth or whole, at base rounded and usually asymmetrical, dark green and shiny on the upper side. Petioles 4-12 cm long. Flowers complete, small, type 5, yellowish green. The fruit is dry, compressed subglobulous, yellowish brown, surrounded by a circular wing, brown or reddish-brown, 2-3 cm in diameter.	
Origin and spreading: From the Mediterranean area to Central Asia and NW. Afghanistan. Introduced in Algeria, Corsica, Hungary, Libya, Texas, Tunisia.	
Usage: In herbal medicine, fruits are used as an infusion for diuretic and tonic properties. In cosmetics they are used for oily skin treatment.	Cultivation: Succeeds in an ordinary well-drained garden soil in full sun. Tolerates light shade. Prefers a limy soil. Grows well in dry soils and, once established, is drought tolerant. Prefers a light sandy soil in a warm sunny position.