

## Punica granatum (rodia) în Timișoara

Este sezonul în care ne putem bucura de o plantă deosebită, prezentă în Timișoara atât în spațiile verzi de pe domeniul public, cât și în grădinile particulare – Punica granatum sau rodia. Fiind un arbust longeviv, poate fi utilizat solitar sau în grupuri, cât și în garduri vii (Str. Timocului).



Prezentăm în continuare câteva informații utile pentru cei care doresc să cultive acest arbust deosebit, care ne încântă privirea cu florile deosebite, de un roșu-viu sau roșu bordat cu alb:

**Familia:** *Punicaceae (Lithraceae)*

**Dimensiuni:** 3-8 m, în funcție de varietate.

**Frunzele:** sunt căzătoare, de formă lanceolată, lungi de 3-8 cm, strălucitoare. Toamna capătă o culoare frumoasă, aurie.

**Florile:** Rodiul înflorește în perioada mai-august, având flori simple sau duble, de culori diverse: roșu-orange, roșu-orange cu tiv alb, alb, somon sau galben. Corola, în formă de clopot, este formată din 5-7 petale.

**Fructele:** În general, rodiul fructifică de la vârsta de 3-4 ani și până la 20 de ani. Nu toate varietățile de *Punica granatum* fac fructe, unele sunt strict ornamentale. Fructele (rodiile) sunt comestibile, de formă globulară, cu un diametru de 10 cm, culoare roșietică. În interior, fructul are o pulpă de culoare roz și foarte multe semințe, separate între ele prin membrane.

**Înmulțirea:** se poate face prin semințe, prin butași sau prin marcotaj. Cele mai mari șanse de prindere a butașilor sunt în luna august. Pentru conservarea caracteristicilor genetice ale plantei este de preferat înmulțirea prin butași sau prin marcotaj.

**Cultura:**

**Solul:** Rodiul preferă solul neutru, bine drenat, dar suportă și solurile acide, ba chiar și pe cele cu o salinitate redusă.

**Lumina:** iubește lumina și soarele, drept pentru care este de dorit o amplasare însorită.

**Temperatura:** În general, este un arbust rezistent la frig, părțile aeriene rezistă până la -12 grade Celsius, iar rădăcina până la -15 grade. Suportă foarte bine căldura, chiar și canicula.