

Cornus rugosa (Svída vrásčitá)

synonyma: *Cornus circinata*, *Cornus circinata* f. *variegata*, *C. f. eucycla*, *Cornus tomentosa*, *Cornus tomentosula*, *Cornus tomentulosa*, *Cornus verrucosa*, *Cornus virginiana*, *Swida rugosa*, *Thelycrania rugosa*

čeleď: Cornaceae

oblasti: Connecticut, Delaware, Illinois, Indiana, Iowa, JV Kanada, Maine, Manitoba, Maryland, Massachusetts, Michigan, Minnesota, New Hampshire, New Jersey, New York, Nové Skotsko, Nový Brunšvik, Ohio, Ontario, Pennsylvania, Quebec, Rhode Island, Severní Dakota, Vermont, Virginie, Wisconsin, Západní Virginie

Roste v USA a Kanadě v podobě vzpřímeného keře. Dorůstá výšky do 3m. Větve jsou v mládí bradavičnaté, zelené s růžovofialovými skvrnami, později růžovofialové, řídce ochlupená a dřeň je bílá. Listy jsou vejčité až eliptické, špičaté, dlouhé 4 - 12cm, báze prakticky srdčitá (i klínovitá), spodní strana plstnatá, žilnatinu tvoří 6 - 8 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 1 - 1,5cm. Květenství má průměr 5 - 7mm, je husté, zploštělé, má 4 - 5 primárních paprsků, vlastní květy jsou bílé a mají 3 - 5mm stopku. Plody jsou světlemodré až zelenobílé průměru 5 - 6mm.

<https://www.rostliny.net/>