

Crataegus maximowiczii (Hloh Maximovičův)

synonyma: *Crataegus altaica* var. *villosa*, *Crataegus beipiaogensis*, *C. var. ninganensis*, *Crataegus sanguinea* var. *villosa*, *Mespilus sanguinea* var. *villosa*

čeleď: Rosaceae

oblasti: Čína, Japonsko, Korea, V Sibiř

Roste v Číně, Japonsku, Koreji a východní Sibiři v podobě keře nebo stromu. Dorůstá výšky do 7m. Může vytvářet trny délky do 1,5 - 3,5cm. Větve jsou v mládí hnědorůžovofialové, ochlupené a později jsou hnědočervené. Palisty jsou velké, srpovité, zastříhovaně zubaté a na bázi srdčité. Listy jsou vejčité až obvejčité, řídce ochlupené, řídce 2x pilovité, mělce laločnaté až zastříhované se 3 - 6ti páry laloků, dlouhé 3,5 - 8cm, široké 2,5 - 5cm, na vegetativních větvích dlouhé až 13cm, široké 10cm, báze klínovitá a řapíky jsou dlouhé 1,5 - 2,5cm. Květenstvím je hustý chocholík průměru 4 - 5cm, vlastní květy mají v průměru 1,5cm, stopku délky 3 - 8mm, kališní lístky 3úhle vejčité až 3úhle kopinaté, dlouhé 3 - 4mm, korunní lístky jsou bílé až prakticky kulaté a velikosti 5mm. Plody jsou červené až růžovofialovohnědé, kulovité, průměru 8mm a obsahují 3 - 5 pečiček.

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