

Cotoneaster bullatus (Skalník puchýřnatý)

synonyma: *Cotoneaster ataensis*, *Cotoneaster moupinensis*

čeleď: Rosaceae

oblasti: Britská Kolumbie, Hubei, Irsko, Sichuan, Washington, Xizang (Tibet), Yunnan

Roste v Číně v podobě opadavého rozkladitého keře. Dorůstá výšky (2 -) 3 - 4 (i 5)m. Větve jsou vystoupavé, 1/2převíslé, v mládí šedočerné až hnědočervené a hustě ochlupené. Listy jsou vejčité až eliptické či úzce kopinatě, zašpičatělé, svrasklé, puchýřnaté, zvlněné, mohou být ochlupené, tmavě zelené, dlouhé 3 - 8 (i 15)cm, široké 2 - 8cm, báze klínovitá nebo zaoblená, spodní strana je ochlupená až holá, žilnatinu tvoří 6 - 9 párů žilek a řapíky jsou dlouhé 1 - 6mm. Květenstvím je 5 - 13tičetný chocholík velikosti 2,5 - 5cm, vlastní květy mají 1 - 5mm stopku, průměr 7 - 8mm, češule je pohárkovitá, kališní lístky špičaté až tupé, korunní lístky vzpřímené, narůžovělé až červené, obvejčité a dlouhé 4 - 5mm. Plodem je červená, kulovitá až obvejčitá malvička velikosti 6 - 8mm obsahující 4 - 5 pecek. Existují vnitrodruhové taxony:

- var. *bullatus* - řapíky délky 3 - 6mm, čepel dlouze vejčitá nebo elipticky vejčitá, délka 3,5 - 7cm, šířka 2 - 4cm; květenství 5 - 13tičetné o průměru 3 - 5cm
 - 'Firebird' - výška do 3m; matně zelené mírně puchýřnaté listy délky 6cm a šířka 3cm, spodní stran bíle ochlupená; plody červené, dlouhé 9mm a široké 1,2cm
 - var. *floribundus*/C. *moupinensis* f. *floribundus* - řapíky délky 1,5 - 2,5mm, čepel vejčitá až obvejčitá nebo eliptická délky do 5cm; květenství 15 - 30tičetné, květy průměru 4 - 6cm; plody velikosti 0,8 - 1cm s 4 - 5ti peckami
 - var. *macrophyllus*/C. *rehderi* - výška do 5m; listy obvejčitě eliptické až eliptické, vzácně kopinatě podlouhlé, horní strana má zapuštěnou žilnatinu složenou z 8 - 10ti párů žilek, řapíky délky 2mm, celková délka 5 - 15cm a šířka do 8cm; květenství šířky 5 - 8cm a je až 31tičetné; plody velikosti 7 - 9mm
 - 'Samantha Jane' - efektní podzimní vybarvení listů; tmavěčervené nakonec hnědočervené plody
- <div>Vyskytuje s v údolích řek a horských lesích. Vyhovují mu středně těžké půdy bohaté na živiny na plném slunci nebo v polostínu. Dobře obráží a snáší sucho.</div>

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