

Chamaerhodos

čeleď: Rosaceae

Roste ve podobě byliny nebo polokeře. Listy jsou střídavé, 3dílné nebo 2 - 3x rozeklané na úzké úkrojky. Květenstvím je chocholičnatý nebo latnatý vrcholík (i samostatné květy), vlastní květy jsou malé, zvonkovité, kalich vytrvalý, i s korunou 5tičetný, korunní lístky jsou min. stejně dlouhé jako kališní v barvě bílé nebo růžové. Plody jsou vejčité obalené kalichem.

Chamaerhodos altaica

oblasti: Altaj, Burjatsko, Čita, Irkutsk, Mongolsko, Tuva, Vnitřní Mongolsko

Pochází z Číny, Sibiře a Mongolska. Roste v podobě polokeře s mnoha výhony. Dorůstá výšky 5 - 6cm. Povrch je žláznatě ochlupený. Listy jsou bohaté, čárkovité, 3dílné s celokrajnými až 2 - 3sečnými laloky s čárkovitými úkrojky, dlouhé 1,5 - 2,5cm a řapíky jsou dlouhé 0,5 - 1,2cm. Květenství je (1 -) 3 - 5tičetné, listeny a listence jsou čárkovité, dlouhé 1 - 2mm, vlastní květy mají 3 - 5mm stopku, průměr 4 - 5mm, kališní trubka je zelená až červenorůžovofialová, dlouhá 3 - 4mm, kališní lístky jsou vejčitékopinaté, korunní lístky obvejčité až vejčité, růžovofialové až fialové a dlouhé 4 - 5mm. Plody jsou podlouhlé a dlouhé 2mm.

Chamaerhodos canescens

oblasti: Mongolsko, Střední Čína, Vnitřní Mongolsko

Roste v Číně a Mongolsku. Spodní listy jsou k sobě hustě seskupené, žláznatě ochlupené, šedivé, dlouhé 1 - 1,5cm, 2x 3četné s peřnosečnými úkrojky. Květenství je husté, vlastní květy mají průměr 2 - 3mm a korunní lístky jsou vykrojené.

Chamaerhodos erecta

oblasti: Alberta, Aljaška, Britská Kolumbie, Jižní Dakota, Kolorado, Manitoba, Michigan, Minnesota, Montana, Ontario, Saskatchewan, Severní Dakota, Severozápadní Teritorium, Utah, Wyoming, Yukon

Roste v USA a Kanadě. Povrch je žláznatě ochlupený. Spodní listy jsou bohaté, 2 - 4x 3četně dělené a úkrojky čárkovité nebo podlouhlé. Květenství je bohaté, kališní lístky kopinaté a korunní lístky obvejčité klínovité.

Chamaerhodos grandiflora

oblasti: Burjatsko, Irkutsk, Mongolsko, Tuva, V Sibiř

Roste na Sibiři a v Mongolsku v kobercových trsech jako trvalka s několika vzpřímenými nebo vystoupavými žláznatě ochlupenými kmínky. Dorůstá výšky 10 - 20cm. Kořen je dřevnatý, stejně jako výhony. Přízemní listy jsou 3dílné, dlouhé 1,5 - 4,5cm, postranní laloky 2sečné na 3 - 5tiklané lalůčky a centrální lalok je 3dílný se 3 - 5tiklanými lalůčky, jsou kopinaté až prakticky čárkovité, špičaté nebo tupé, hustě žláznatě ochlupené a lodyžní listy se podobají přízemním. Květenství je

latnaté, bohaté, vlastní květy jsou velké, zvonkovité, kališní lístky kopinaté, zašpičatělé, hustě ochlupené, stopkatě žláznaté, korunní lístky jsou bílé až růžové, obvejčité až prakticky kulaté a dlouhé 4,5 - 6mm.

Vyhovují ji skalní pukliny, nízká zálivka, chudá dobře propustná půda, plné slunce a suchý zimní režim.

Množí se semeny nebo řízky.

Chamaerhodos sabulosa

oblasti: Čína, Mongolsko, Pákistán, Z Sibiř

Roste na Sibiři, v Číně, střední Asii a Mongolsku v podobě polokeře v trsech. Dorůstá výšky 5 - 10 (i 18)cm. Kořen a výhony jsou dřevnaté. Kmínky jsou bohaté, dlouhé 6 - 18cm a krátce žláznaté. Palisty jsou celokrajné. Přízemní listy jsou dlouhé 1 - 3cm, 3dílné, laloky 3sečné, lalůčky 2 - 3klané, lopatkovité, zakulacené, hustě ochlupené, žláznatě stopkaté s 1,5 - 2,5cm řapíkem, lodyžní listy jsou chudé, podobné přízemním, ale menší a někdy zcela chybí. Květenství je latnatě chocholičnaté, bohaté, kališní lístky jsou vejčité, špičaté, vzpřímené, korunní lístky jsou bílé až růžové, čárkovité, úzce lopatkovité nebo klínovité, dlouhé 2 - 3mm a široké 1mm. Plodem je hnědá nažka délky 1mm.

Vyhovují mu kamenitá vlhká místa bohatá na živiny na plném slunci.

Množí se semeny nebo řízky.

Chamaerhodos trifida

oblasti: Burjatsko, Čína, Čita, Mongolsko, V Sibiř

Roste na Sibiři a v Mongolsku v podobě polokeře v trsech. Dorůstá výšky 5 - 15cm. Kmínky jsou vzpřímené nebo vystoupavé, mohou být ochlupené, vysoké 5 - 15cm. Kořen je dřevnatý. Povrch je sivozelený. Přízemní listy jsou 3dílné, dlouhé 1,5 - 4cm, tvoří je 1 - 3sečné čárkovité žláznatě ochlupené laloky, spodní lodyžní listy jsou řapíkaté, 3dílné, horní lodyžní listy jsou přisedlé, 3 - 5tídílné, listeny trojklané nebo čárkovité. Květenství bývá 15 - 20tičetné, korunní lístky jsou obvejčité, nehetnaté, růžové, dlouhé 4 - 6mm a široké 5,5mm.

Vyhovují ji skalní pukliny, chudá dobře propustná půda, nízká zálivka, plné slunce a suchý zimní režim.

Množí se semeny nebo řízky.

Další informace:

<http://databaze.dendrologie.cz/index.php?menu=4&id=2215>

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