

Rubus chamaemorus (Ostružník moruška)

synonyma: Chamaemorus anglica, Chamaemorus anglicus, Chamaemorus chamaemorus, Chamaemorus norvegicus, Chamaemorus norwegica, R. var. pseudochamaemorus, Rubus nubis, Rubus pseudochamaemorus, Rubus yessoicus

čeleď: Rosaceae

oblasti: Alberta, Aljaška, Britská Kolumbie, Česká republika, Finsko, Grónsko, Irsko, Japonsko, Korea, Labrador, Maine, Manitoba, Minnesota, New Hampshire, New York, Newfoundland, Norsko, Nové Skotsko, Nový Brunšvik, Nunavut, Ontario, Polsko, Quebec, S Rusko, Saskatchewan, Severozápadní Teritorium, Švédsko, Yukon

Vyskytuje se v subarktických lokalitách na severní polokouli jako vytrvalá bylinná dvoudomá rostlina. Dorůstá výšky 5 - 25 (i 30)cm. Větve jsou bez ostnů, občas žláznaté a na vrcholu jemně ochlupené. Palisty jsou vejčité, tupé nebo špičaté, zpravidla žláznaté, jemně ochlupené, dlouhé 0,3 - 0,5 (i 1)cm a široké 4 - 7mm. Listy jsou ledvinité až kulaté, svrasklé, 5 - 7milaločné, dlouhé 2 - 9cm, široké 3 - 10cm, báze srdčitá, spodní strana ochlupená, laloky tupé, asymetricky hrubě pilovité a řapíky jsou dlouhé (1-) 3 - 9cm. Na každém stonku vytváří jediný bílý květ průměru 2 - 3cm, mají 3,5 - 6cm stopku, kališní lístky podlouhlé nebo vejčité, dlouhé 0,8 - 1,2cm, široké 4 - 6mm, koruna je 4 - 5tičetná, korunní lístky jsou obvejčité, dlouhé 1,4 - 1,8cm a široké 0,7 - 1cm. Plody jsou kulovité, postupně zelené, červené a žlutooranžové, mírně nakyslé a průměru 1cm. Existují vnitrodruhové taxonomy:

- 'Apolto' - samčí
- 'Fjellgull' - samičí
- 'Fjordgull' - samičí

Vyhovují mu horská rašeliniště, kosodřeviny a silikátové horniny s pH 3,5 - 5 (nesnáší vápenitou zásaditou půdu) s dobrou propustností. Snáší teploty i pod -40°C. Nesnáší sucho a slanou půdu. Na zimu zatahuje.

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