

Betula pumila (Bříza drobná)

synonyma: *Betula borealis*, *Betula glandulifera*, *Betula glandulosa* var. *glandulifera*, *Betula glandulosa* var. *hallii*, *Betula grayi*, *Betula hallii*, *Betula nana* var. *glandulifera*, *Betula nana* var. *renifolia*, *Betula neoborealis*, *Betula pubescens* subsp. *borealis*, *Betula pubescens* var. *borealis*, *B. f. glabrescens*, *B. f. glandulifera*, *B. f. hallii*, *B. f. latipes*, *B. f. pubescens*, *B. f. subcycla*, *B. subsp. glandulifera*, *B. var. borealis*, *B. var. fastigiata*, *B. var. glabra*, *B. var. glabrescens*, *B. var. glandulifera*, *B. var. latipes*, *B. var. renifolia*, *B. var. setariooides*, *Betula quebeccensis*, *Chamaebetula pumila*

čeleď: Betulaceae

oblasti: Alberta, Britská Kolumbie, Connecticut, Idaho, Illinois, Indiana, Iowa, Kalifornie, Kansas, Labrador, Maine, Manitoba, Massachusetts, Michigan, Minnesota, Montana, New Hampshire, New Jersey, New York, Newfoundland, Nové Skotsko, Nový Brunšvik, Ohio, Ontario, Oregon, Quebec, Saskatchewan, Severní Dakota, Severozápadní Teritorium, Vermont, Washington, Wisconsin, Yukon

Roste v USA v podobě jemného přízemního až poléhavého nebo asymetricky vystoupatavého bohatě větveného keře. Dorůstá výšky 1 - 3 (i 5)m. Borka je tmavá, červenohnědá a lesklá. Větve jsou v mládí hustě plstnaté, ochlupené nebo i holé, bez žlásek. Listy jsou okrouhlé až široce eliptické nebo obvejčité, špičaté nebo tupé, hrubě vroubkovaně zubaté, dlouhé 1 - 3 (i 6)cm, široké 0,5 - 2cm, báze klínovitá až zaoblená, spodní strana šedozelená, v mládí bíle ochlupená, žilnatinu tvoří (2 -) 4 - 5 (i 6) páru žilek a řapíky jsou dlouhé 2 - 3mm. Šištice jsou vzpřímené, stopkaté, dlouze eliptické, dlouhé 1,5 - 2,5cm, střední cíp podpůrných šupin delší nebo postranní, křídla nažek poloviční šířky semenného pouzdra. Existuje vnitrodruhový taxon:

- var. *pumila* - střední a severovýchodní USA a Labradore
- var. *glabra* - Michigan, Indiana a Illinois
- var. *glandulifera* - Kalifornie až Kanada
- var. *renifolia* - severovýchod USA a pobřeží Atlantiku

Vyhovují ji rašelinné půdy a bažiny s kyselou podmáčenou půdou.

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