

Betula glandulosa (Bříza žláznatá)

synonyma: B. var. eucycla, B. var. flabellifolia, B. var. pumila, B. var. rhomboidea, Betula miijimae, Betula nana var. integrimedia, Chamaebetula glandulosa, Chamaebetula hookeri

čeleď: Betulaceae

oblasti: Alberta, Aljaška, Britská Kolumbie, Grónsko, Idaho, Jižní Dakota, Kalifornie, Kolorado, Labrador, Maine, Manitoba, Montana, New Hampshire, New York, Newfoundland, Nové Skotsko, Nový Brunšvik, Nunavut, Ontario, Oregon, Quebec, Saskatchewan, Severozápadní Teritorium, Utah, Washington, Wyoming, Yukon

Roste v Grónsku, Kanadě a USA v podobě keře se široce protáhlým již od báze větveným habitem. Dorůstá velikosti 0,5 - 3 (i 4)m. Větve jsou obloukovité, v mládí hustě pryskyřičnatě žláznaté, bez chlupů. Listy bývají obvejčité až téměř okrouhlé nebo mírně ledvinovité, dlouhé 0,5 - 3cm, široké 1 - 2,5cm, báze je klínovitá až zaoblená, okraj vroubkovaně zubatý, konec tupý až zaoblený, spodní strana je holá nebo středně ochlupená, žláznatě tečkovaná a řapíky jsou dlouhé 3 - 8mm. Jehnědy jsou vzpřímené, válcovité, dlouhé 1 - 2,5cm, široké 0,5 - 1,2cm, laloky podpůrných šupin jsou téměř stejné, křídla užší než pouzdro semene.

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