

Aphragmus oxycarpus

synonyma: A. var. glaber, A. var. microcarpa, A. var. microcarpus, A. var. oxycarpus, A. var. stenocarpus, Aphragmus przewalskii, Aphragmus stewartii, Aphragmus tibeticus, Braya alpina, Braya foliosa, Braya oxycarpa, Braya oxycarpa f. glabra, Braya oxycarpa var. stenocarpa, Braya rubicunda, Eutrema przewalskii, Lignariella duthiei

čeleď: Brassicaceae

oblasti: Afganistán, Nepál, Pákistán, V Himálaj, Xizang (Tibet), Z Himálaj

Roste v Číně, Nepálu, střední Asii, východním i západním Himálaji v trsovitých růžicích. Dorůstá výšky (2 -) 5 - 10 (i 15)cm. Přízemní listy jsou mírně ztlustlé, řapíkaté, podlouhlého tvaru, délky 1 - 2,5cm, šířky 2 - 5mm s řapíky délky 0,5 - 2cm, lodyžní jsou podlouhlé až eliptické, dlouhé 0,6 - 1,2cm a široké 2 - 4mm. Kvete tmavě růžovofialovými nebo bílými květy v 5 - 12tičetném hroznu délky až 5cm, vlastní květy mají velikost 3mm, stopku (2 -) 4 - 6mm, kališní lístky jsou dlouhé 2mm, korunní jsou dlouhé (3,5 -) 4 - 4,5mm a široké 1,5mm. Plodem je kopinatá až eliptická špičatá šešule délky (0,5 -) 0,6 - 1 (i 1,2)cm, šířky 1,5 - 2mm a obsahuje 4 - 6 eliptických hnědých semen délky 1mm.

Vyhovují mu štěrkovité vlhké půdy bohaté na živiny a polostín.

Množí se semeny nebo letními řízkami.

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