

Lonicera altmannii (Zimolez Altmannův)

synonyma: *Caprifolium altmannii*, *Caprifolium tenuiflorum*, L. f. *tenuiflora*, *Lonicera tenuiflora*

čeleď: *Caprifoliaceae*

oblasti: Altaj, Ťan-šan, Turkestán, Uzbekistán, Xinjiang

Roste v Číně, Kazachstánu a Turkestánu v podobě vzpřímeného keře. Dorůstá výšky 2 - 3m. Větve jsou vzpřímené, v mládí žláznatě ochlupené, načervenalé, později žlutohnědé, holé, zimní pupeny mají několik párů šupin. Listy jsou okrouhle vejčité až vejčité eliptická (vzácně podlouhlé), dlouhé 1,5 - 6,5cm, široké 1,2 - 2,5cm, modrozelené, papírovité, na spodní straně krátce ochlupené, horní strana hustě přitiskle ochlupená, báze zaoblená až uťatá, okraj bývá nepravidelně zvlňný, dlouze brvitý, konec špičatý nebo tupý a řapíky jsou dlouhé 3 - 5mm. Kvete v paždí neb na bázi větví v párech, stopky mají dlouhé 0,3 - 2cm, listeny jsou vejčité nebo vejčité kopinaté, dlouhé 5 - 9mm, obě strany žláznatě ochlupené, na spodní straně hustěji, okraj brvitý, konec špičatý, kališní trubky oddělené, žláznatě ochlupená, koruna nažloutlá, velká 1,2 - 1,5cm, na vnější straně drobně žláznatě ochlupená, 2pyská, trubka dlouhá 6mm, horní pysk velký 7 - 8mm, spodní odstálý nebo mírně ohnutý, velký 8mm. Plodem je červená (i oranžovočervená) kulovitěeliptická bobule o průměru 5 - 8mm, semena jsou žlutohnědá, podlouhlá, eliptická, dlouhá 2,5 - 3mm. Existují vnitrodruhové taxony:

- var. *hirtipes* - Turkestán, Altaj; větve a řapíky hustě štětinatě ochlupené; listy z obou stran drsně ochlupené, široce vejčité, dlouhé 3 - 5cm; semeníky bývají ochlupené
- var. *pilosiuscula* - Altaj; větve a řapíky ochlupené a řídce štětinaté, obvykle žláznaté; listy vejčité až eliptické, dlouhé 2 - 4cm, horní strana řídce ochlupená, spodní holá nebo ochlupená pouze na žilnatině; koruna bývá holá včetně semeníku
- var. *saravshanica* - Uzbekistán; větve jemně ochlupené až řídce štětinaté; listy vejčité až eliptické, otupělé, dlouhé 1,5 - 2,5cm, na spodní straně hustě šedě plstnaté

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