

## Lactuca tatarica (Locika tatarská)

synonyma: Agathyrsus tataricus, Cicerbita tatarica, Crepis charbonnelii, Lactuca clarkei, Lactuca multipes, Lactuca pulchella var. pulchella, L. f. tatarica, L. subsp. tatarica, L. var. integra, L. var. tatarica, L. var. tibetica, Lagedium tataricum, Mulgedium alatoicum, Mulgedium aurora, Mulgedium roborovskii, Mulgedium runcinatum, Mulgedium sonchifolium, Mulgedium tataricum, Mulgedium tataricum f. albiflorum, Mulgedium tataricum var. anomalum, Mulgedium tataricum var. floccosum, Mulgedium tataricum var. integrum, Mulgedium tataricum var. polypyllum, Mulgedium tataricum var. subfloccosum, Mulgedium tataricum var. tataricum, Mulgedium tataricum var. typicum, Sonchus lactucoides, Sonchus sibiricus, Sonchus tataricus, Sonchus volhynicus, Wiestia tatarica

čeleď: Asteraceae

oblasti: Afganistán, Alabama, Alberta, Aljaška, Arizona, Britská Kolumbie, Idaho, Illinois, Indiana, Indie, Iowa, Írán, Jižní Dakota, JV Evropa, Kalifornie, Kansas, Kavkaz, Kolorado, Louisiana, Maine, Manitoba, Michigan, Minnesota, Missouri, Mongolsko, Montana, Nebraska, Nevada, New York, Nové Mexiko, Ohio, Oklahoma, Ontario, Oregon, Pákistán, Pennsylvania, Polsko, Quebec, Saskatchewan, Severní Dakota, Severská Dílna, Severozápadní Teritorium, Sibiř, Texas, Utah, Washington, Wisconsin, Wyoming, Xizang (Tibet)

Roste od jihovýchodní Evropy a dále až po střední Asii v podobě vzpřímené jednoletky. Dorůstá výšky (15 -) 30 (i 80)cm. Pod zemí vytváří výběžky. Listy vytvářejí růžici, jsou přisedlé, čárkovité, špičaté, peřeně laločnaté, zubaté, dlouhé 10 - 25cm, široké 3 - 5cm, úkrojky jsou široce 3úhlé, lodyžní listy jsou úzce kopinaté, zubaté, dlouhé 5 - 7cm a široké 1,5cm. Květenstvím je zvonkovitý úbor délky 1,5 - 2cm, průměru 1cm, zákrov je 3 (i 4)řadý, hnědorůžový, vnější zákovrní lístky jsou vejčitě kopinaté, dlouhé (1,5 -) 2 - 3mm, široké 1 - 1,5mm, střední vejčitě kopinaté, dlouhé 5 - 6mm, široké 1 (i 1,5)mm, vnitřní úzce podlouhlé až čárkovité, dlouhé (1 -) 1,1 - 1,2 (i 1,3)cm, široké 1 - 1,2mm, okvětních lístků je 16 - 18 (i 22) a jsou modré nebo růžově fialové. Plodem je hnědozelená nažka délky 5 - 6 (i 7)mm včetně zobáku, 4 - 5ti podélnými hlubokými rýhami a chmýrem délky 1 - 1,1 (i 1,2)cm.

Vyhovuje mu teplo a narušené půdy.

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