

Atriplex rosea (Lebeda růžová)

synonyma: *Atriplex alba*, *Atriplex albicans*, *Atriplex arenicola*, *Atriplex arenicola* var. *albescens*, *Atriplex argentea*, *Atriplex axillaris*, *Atriplex besseriana*, *Atriplex foliolosa*, *Atriplex foliosa*, *Atriplex graeci*, *Atriplex monoica*, *Atriplex polysperma*, *A. subsp. foliolosa*, *A. subsp. tarraconensis*, *Atriplex spatiosa*, *Atriplex tarraconensis*, *Atriplex verticillata*, *Chenopodium roseum*

čeleď: Chenopodiaceae

oblasti: Alabama, Alberta, Alžírsko, Andalusie, Arizona, Arménie, Baleáry, Bělorusko, Britská Kolumbie, Bulharsko, Chorvatsko, Černá Hora, Česká republika, Egypt, Florida, Francie, Gruzie, Idaho, Illinois, Indiana, Iowa, Itálie, Izrael, Jižní Dakota, Jižní Karolína, Jordánsko, JZ Rusko, Kalifornie, Kansas, Katalánsko, Kolorado, Korsika, Kosovo, Kréta, Krym, Kypr, Libanon, Libye, Maďarsko, Makaronésie, Makedonie, Maroko, Maryland, Massachusetts, Michigan, Missouri, Moldávie, Montana, Nebraska, Německo, Nevada, New Jersey, New York, Nové Mexiko, Nové Skotsko, Ohio, Ontario, Oregon, Palestina, Pennsylvania, Polsko, Portugalsko, Rakousko, Řecko, Rhode Island, Rumunsko, Sardínie, Saskatchewan, Severní Dakota, Sicílie, Sinajský poloostrov, Slovensko, Slovinsko, Srbsko, Sýrie, Texas, Tunisko, Turecko, Ukrajina, Utah, Virginie, Washington, Wisconsin, Wyoming, Z Rusko

Pochází z Euroasie. Patří mezi jednoletky. Dorůstá výšky (25 -) 30 - 80 (i 90)cm. Stonek je větvený, ochlupený. Listy jsou zelené, s pilovým mírně zvlněným okrajem a vejčitého až trojúhelníkového tvaru, délky 6cm a šířky 3cm a horní jsou vejčitěeliptické. Kvete samostatnými samčími a samičími květy v 2 - 20tičetných hroznech. Semena mohou být červená průměru 1,5 - 1,8mm nebo hnědá průměru 1,7 - 2,2mm. Patří mezi kriticky ohrožené druhy. Existují vnitrodruhové taxony:

- subsp. *rosea* (Lebeda růžová pravá)
- subsp. *tarraconensis*

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