

Salsola kali (Slanobýl draselný)

synonyma: *Kali australis*, *Salsola aptera*, *Salsola australis*, *Salsola australis* var. *strobilifera*, *Salsola brachypterus*, *S. subsp. austroafricana*, *S. subsp. iberica*, *S. subsp. pontica*, *S. var. brachypterus*, *S. var. leptophylla*, *S. var. pontica*, *S. var. strobilifera*, *Salsola macrophylla*, *Salsola pontica*, *Salsola tragus* subsp. *pontica*, *Salsola tragus* var. *australis*

čeleď: Chenopodiaceae

oblasti: Alabama, Andalusie, Austrálie, Belgie, Connecticut, Černé moře, Česká republika, Čína, Dánsko, Delaware, Estonsko, Finsko, Florida, Francie, Georgia, Indiana, Írán, Irsko, Izrael, J Afrika, Jižní Karolína, Kalifornie, Katalánsko, Kazachstán, Labrador, Litva, Lotyšsko, Louisiana, Maine, Makaronésie, Maryland, Massachusetts, Mississippi, Mongolsko, Německo, New Hampshire, New Jersey, New York, Newfoundland, Nizozemí, Norsko, Nové Skotsko, Nový Brunšvik, Ontario, Oregon, Palestina, Pennsylvania, Polsko, Portugalsko, Quebec, Rhode Island, S Afrika, S Itálie, Severní Karolína, Sicílie, Slovensko, SV Evropa, Švédsko, Švýcarsko, Texas, Velká Británie, Vermont, Virginie, Washington

Pochází ze středozemí, u Černého moře, Kanárských ostrovech a v Asii. Vyskytuje se i v mírném pásu Euroasie, severní i jižní Africe, Severní Americe a Austrálii. Patří mezi jednoletky. Dorůstá výšky (5 -) 20 - 60 (i 80)cm. Lodyha je od báze bohatě větvená a mělce rýhovaná. Listy jsou vstřícné, čárkovité, mohou být štětinatě ochlupené, sedozelené až nažloutlé, dlouhé 1 - 4cm, široké do 1mm a báze široce šídlovitá. Květenství je klasovité, široké až 10cm, vyrůstá po 1 - 3ks, listeny i listence květů jsou odstálé, 3úhlé, tuhé, ostré, zdužnatělé, vlastní květy jsou obouphlavné, korunní lístky 5tičetné, tuhé, kýlnaté, ostré a suchomázdřité. Plodem je nažka. Patří mezi ohrožené druhy C3. Existují vnitrodruhové taxony:

- var. *caroliniana*
- subsp. *collina*
- subsp. *kali* (Slanobýl draselný pravý)
- subsp. *rosacea* (Slanobýl draselný růžičkovitý)
- subsp. *ruthenica*
- subsp. *tragus*

Vyhovují ji písčiny, které bývají zpravidla zasolené.

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