

Suaeda (Solnička)

čeleď: Chenopodiaceae

Rostou v severozápadní Evropě, středozemí, Asii, Austrálii a Severní Americe. Většina druhů má tuhé sukulentní listy.

Vyhovuje ji obvykle zásaditá nebo nebo slaná půda.

Suaeda acuminata

synonyma: *Chenopodina acuminata*, *Chenopodina baccifera*, *Enchytraea borysthenis*, *Salsola acuminata*, *Salsola baccifera*, *Schanginia baccifera*, *Schoberia acuminata*, *Schoberia baccifera*, *S. baccifera*

Suaeda aegyptiaca

synonyma: *Chenopodium aegyptiacum*, *Chenopodium hortense*, *Enchytraea aegyptiaca*, *Lerchia baccata*, *Lerchia hortensis*, *Salsola baccata*, *Schanginia aegyptiaca*, *Schanginia baccata*, *Schanginia hortensis*, *Schoberia hortensis*, *S. baccata*, *S. hortensis*

oblasti: Egypt, Írán, Izrael, Palestina

Roste jako jednoletka nebo krátce žijící trvalka. Dorůstá výšky do 50 (i 60)cm. Povrch bývá bledězelený. Stonek je poléhavý až vzpřímený a větvený od báze. Listy jsou dlouhé 1,5 - 2cm a široké 0,2 - 1cm. Květy jsou max. krátce stopkaté. Semena jsou černá a ve velikosti 1 - 2mm.

Suaeda altissima

synonyma: *Chenopodina altissima*, *Chenopodina leiosperma*, *Chenopodium altissimum*, *Chenopodium filiforme*, *Chenopodium maritimum*, *Chenopodium salsum*, *Chenopodium tournefortianum*, *Chenopodium tournefortii*, *Chenopodium trigynum*, *Cochliospermum altissimum*, *Cochliospermum hispanicum*, *Dondia altissima*, *Lerchia altissima*, *Salsola altissima*, *Salsola leiosperma*, *Schanginia altissima*, *Schanginia inderiensis*, *Schoberia altissima*, *Schoberia leiosperma*

oblasti: Írán, Katalánsko, Kazachstán

Suaeda aralocaspica

synonyma: *Borszczowia aralocaspica*, *Borszczowia titovii*, *Borszczowia aralocaspica*, *S. ampullacea*

oblasti: Střední Asie

Pochází z pouští střední Asie. Patří mezi jednoletky. Dorůstá výšky 20 - 50cm.

Suaeda arbusculoides

Suaeda arcuata

synonyma: *S. lipskii*

oblasti: Írán

Suaeda argentinensis

synonyma: *Lerchea fruticosa* var. *brachiphylla*, *S. fruticosa* var. *brachiphylla*

Suaeda arguinensis

Suaeda articulata

Suaeda asphaltica

oblasti: Izrael, Palestina

Roste v podobě keře. Dorůstá výšky do 80cm. Stonky jsou větvené. Listy jsou zelené, za sucha tmavou, dlouhé 0,5 - 1,8 (i 3)cm a široké 1 - 2mm.

Suaeda australis

synonyma: *Chenopodina australis*, *Chenopodium australe*, *Chenopodium insulare*, *Lerchia maritima* var. *australis*, *Schoberia australis*, *S. maritima* var. *australis*

oblasti: Jižní Austrálie, Nový Jižní Wales, Queensland, Tasmánie, Viktorie

Pochází z Queenslandu, Nového Jižního Walesu, Viktorie, Tasmánie a Jižní Austrálie. Dorůstá výšky 10 - 90cm. Stonek je rozložitý a větený. Sukulentní čárkovité listy dorůstají délky 4cm. Mají barvu světlezelenou až načervenalou nebo naftalovělou.

Suaeda caespitosa

Suaeda calceoliformis

synonyma: *Schoberia occidentalis*, *S. americana*, *S. depressa*, *S. depressa* var. *erecta*, *S. erecta*, *S. maritima* var. *americana*, *S. minutiflora*, *S. occidentalis*

oblasti: Alberta, Aljaška, Arizona, Britská Kolumbie, Connecticut, Idaho, Illinois, Indiana, Jižní Dakota, Kalifornie, Kansas, Kentucky, Kolorado, Maine, Manitoba, Massachusetts, Michigan, Minnesota, Missouri, Montana, Nebraska, Nevada, New Hampshire, New Jersey, New York, Newfoundland, Nové Mexiko, Nové Skotsko, Nový Brunšvik, Nunavut, Ohio, Oklahoma, Ontario, Oregon, Quebec, Rhode Island, Saskatchewan, Severní Dakota, Severozápadní Teritorium, Texas, Utah, Washington, Wisconsin, Wyoming, Yukon

Pochází ze Severní Ameriky. Drostů vášky až 80cm. Stonek je vzpřímený. Listy jsou čárkovité, dlouhé do 4cm.

Vyhovují ji zasolené nebo zásadité půdy.

Suaeda californica (Solnička kalifornská)

synonyma: S. americana, S. depressa, S. minutiflora

oblasti: Kalifornie

Patří mezi endemity Kalifornie. Dorůstá výšky až 80cm. Je ochlupená s červenými skvrnami. Stonek dřevnatí a je zejména u báze pokrytý odumřelými listy. Listy mají kopinatý tvar délky do 3,5cm. Kvete v paždí listů hroznem z 1 - 5ks květu.

Suaeda catenatula

oblasti: Írán

Suaeda cochlearifolia

oblasti: Írán

Suaeda conferta

synonyma: Dondia conferta, Lerchea conferta, S. insularis

oblasti: Texas

Suaeda confusa

Suaeda corniculata

synonyma: Lerchia corniculata, Salsola corniculata, Schoberia corniculata, S. corniculata var. microcarpa

Existují vnitrodruhové taxony:

- subsp. corniculata

- subsp. mongolica

Suaeda crassifolia

synonyma: Echinopsilon crassifolium, Schoberia obtusifolia, S. corniculata var. drepanophylla, S. obtusifolia

Suaeda dendroides

synonyma: *Chenopodina dendroides*, *Chenopodium fruticosum*, *Chenopodium microphyllum*, *Chenopodium parvifolium*, *Schoberia dendroides*

Suaeda densiflora

Suaeda depressa

synonyma: *Lerchea calceoliformis*, *Salsola depressa*, *Schoberia calceoliformis*, *S. plattensis*

Suaeda divaricata

synonyma: *Lerchea divaricata*, *Salsola mendocinensis*

Suaeda eltonica

Suaeda esteroa

oblasti: Kalifornie

Pochází z Kalifornie. Roste v podobě polokeře. Rostlina nabývá žlutozelené až načervenalé barvy. Listy jsou sukulentní, čárkovité.

Suaeda foliosa

synonyma: *S. brevifolia*, *S. divaricata* var. *tenuifolia*, *S. foliosa* var. *tenuifolia*, *S. tenuifolia*

Suaeda glauca

synonyma: *Chenopodina glauca*, *Helicilla altissima*, *Salsola asparagoides*, *Schoberia glauca*, *S. asparagoides*, *S. stauntonii*

Suaeda heterophylla

synonyma: *Brezia heterophylla*, *Lerchia heterophylla*, *Schoberia heterophylla*, *S. heterophylla*

Suaeda heteroptera

Suaeda ifniensis

Suaeda inflata

Suaeda jacoensis

Suaeda kocheri

oblasti: Itálie

Patří mezi endemity Itálie.

Suaeda kossinskyi

synonyma: *S. balchaschensis*

Suaeda lehmannii

synonyma: *Alexandra lehmannii*

Suaeda linearis

synonyma: *Dondia linearis*, *Salsola linearis*, *S. linearis* var. *ramosa*

oblasti: Alabama, Connecticut, Delaware, Florida, Georgia, Jižní Karolína, Louisiana, Maine, Maryland, Massachusetts, Mississippi, New Hampshire, New Jersey, New York, Pennsylvania, Rhode Island, Severní Karolína, Texas, Virginie

Suaeda linifolia

synonyma: *Chenopodium linifolium*, *Lerchia linifolia*, *Schanginia linifolia*

oblasti: Wyoming

Suaeda maritima (Solnička přímořská)

synonyma: *Atriplex maritima*, *Chenopodina aestuaria*, *Chenopodina bacciformis*, *Chenopodina filiformis*, *Chenopodina maritima*, *Chenopodina maritima* var. *erecta*, *Chenopodina maritima* var. *vulgaris*, *Chenopodina prostrata*, *Chenopodina sativa*, *Chenopodina spicata*, *Chenopodina tortuosa*, *Chenopodium crassifolium*, *Chenopodium filiforme*, *Chenopodium hortense*, *Chenopodium hostii*, *Chenopodium jacquinii*, *Chenopodium macrocarpum*, *Chenopodium maritimum*, *Chenopodium prostratum*, *Chenopodium spicatum*, *Cochliospermum cavanillesii*, *Dondia maritima*, *Lerchia maritima*, *Salsola indica*, *Salsola maritima*, *Salsola sedoides*, *Schoberia crassifolia*, *Schoberia indica*, *Schoberia maritima*, *S. albescens*, *S. cavanillesiana*, *S. chenopodioides*, *S. fernaldii*, *S. indica*, *S. maritima* subsp. *richii*, *S. maritima* var. *cavanillesiana*, *S. maritima* var. *perennans*, *S. maritima* var. *vulgaris*, *S. nudiflora*, *S. prostrata*, *S. richii*

oblasti: Aljaška, Baleáry, Belgie, Chorvatsko, Connecticut, Dánsko, Delaware, Estonsko, Finsko, Florida, Francie, Írán, Irsko, Itálie, Katalánsko, Kentucky, Maine, Makaronésie, Manitoba, Maryland, Massachusetts, Německo, New Hampshire, New Jersey, New York, Newfoundland, Nizozemí, Norsko, Nové Skotsko, Nový Brunšvik, Pennsylvania, Portugalsko, Quebec, Řecko, Rhode Island, Střední středozemí, SZ Rusko, Švédsko, Velká Británie, Virginie, Washington

Dorůstá výšky 10 - 40cm.

Suaeda merxmulleri

Suaeda mexicana

oblasti: Texas

Suaeda micromeris

Suaeda microphylla

synonyma: Chenopodina biebersteiniana, Chenopodina microphylla, Chenopodium biebersteinianum, Chenopodium crassifolium, Chenopodium villosum, Lerchia microphylla, Schoberia microphylla

oblasti: Írán, Kazachstán

Suaeda microsperma

synonyma: Chenopodina microsperma, Chenopodina parviflora, Chenopodina pygmaea, Lerchia microsperma, Schoberia microsperma, Schoberia transoxana, S. transoxana

Suaeda monodiana

Suaeda monoica

synonyma: Lerchia monoica, Salsola monoica, Schoberia monoica

oblasti: Írán, Izrael, Palestina

Roste v podobě již od báze větveného stromu nebo keře. Dorůstá výšky 2 - 4m. Větve jsou rozkladité až vzpřímené, v době plodu převislé. Listy jsou čárkovité, dlouhé 1 - 3cm a široké 1 - 4mm.

Suaeda moquinii

synonyma: S. intermedia, S. nigra, S. ramosissima, S. torreyana, S. torreyana var. ramosissima

oblasti: Alberta, Arizona, Idaho, Jižní Dakota, Kalifornie, Kolorado, Mexiko, Montana, Nebraska, Nevada, Nové Mexiko, Oregon, Saskatchewan, Severní Dakota, Texas, Utah, Washington, Wyoming

Roste na západě Severní Ameriky od střední Kanady po západ USA a Mexiko. Roste v podobě polokeře nebo keře. Většinou se jedná o jednoletku. Listy jsou čárkovité a voskovité. Mohou být ochlupené, načervenalé nebo i kopinaté - zlázeží na poddruhu.

Vyhovují jí zasolené nebo zásadité písčité půdy.

Suaeda nesophila

Suaeda neuquenensis

Suaeda nigra

synonyma: *S. fruticosa*, *S. intermedia*, *S. moquinii*, *S. ramosissima*, *S. torreyana*, *S. torreyana* var. *ramosissima*

oblasti: Írán, Palestina

Roste v podobě keře. Dorůstá výšky 0,4 - 1 (i 2)m. Stonky jsou dřevnaté a bohatě větvené. Listy jsou dlouhé 0,4 - 2,5 (i 3)cm a široké 0,05 - 1,5cm. Květenstvím je zpravidla 3 - 5tičentý hrozen a vlastní květy mají velikost 2 - 2,5mm.

Suaeda nigrescens

Suaeda occidentalis

synonyma: *Schoberia occidentalis*

Suaeda olufsenii

Suaeda palaestina

oblasti: Izrael, Palestina

Roste v podobě keře. Dorůstá výšky 20 - 60cm. Stonky jsou větvené. Listy jsou dlouhé 0,6 - 1,2cm a široké 1 - 2mm.

Suaeda palmeri

Suaeda paradoxa

synonyma: *Belowia paradoxa*

Suaeda patagonica

synonyma: *Lerchea patagonica*, *S. patagonica* var. *crassiuscula*

Suaeda pelagica

oblasti: Itálie

Patří mezi endemity Itálie.

Suaeda physophora

synonyma: *Chenopodina physophora*, *Chenopodium physophora*, *Chenopodium physophorum*,

Enchylaena physophora, *Lerchea physophora*, *Salsola physophora*

oblasti: Írán, Kazachstán

Suaeda plumosa

Suaeda prostrata (Solnička rozprostřená)

synonyma: *Schoberia parviflora*, *S. maritima*, *S. pannonica*, *S. parviflora*

oblasti: Česká republika

Rostlina má modrozelenou barvu. Poléhavá lodyha může být i načervenalá. Listy jsou čárkovité a dužnaté. Kvete v paždí listů. Plodem je nažka. Semena jsou kulatá, veliká necelý 1mm. Vyskytovala se u nás na jižní Moravě, ale již vyhynula a patří do skupiny A1.

Vyhovují ji slaniska, půdy bohaté na dusík.

Suaeda pruinosa

synonyma: *S. kochii*, *S. pruinosa* var. *kochii*, *S. vera* subsp. *pruinosa*

oblasti: Andalusie

Dorůstá výšky 0,5 - 1m.

Suaeda przewalskii

Suaeda pterantha

synonyma: *Lerchea pterantha*, *Schoberia pterantha*, *Schoberia pygmaea*, *S. pygmaea*, *S. roborowskii*

Suaeda puertopenascoa

Suaeda ramosissima

Suaeda rigida

Suaeda rolandii

oblasti: New Jersey, New York, Nové Skotsko, Nový Brunšvik, Quebec

Suaeda salina

oblasti: Namibie

Patří mezi endemity Namibie.

Suaeda salsa

synonyma: *Chenopodina salsa*, *Chenopodium salsum*, *Salsola salsa*, *S. maritima* subsp. *salsa*

Suaeda sibirica

oblasti: S Asie, Sibiř

Suaeda spicata

synonyma: *Salsola spicata*, *Schoberia spicata*

oblasti: Andalusie, Itálie

Patří mezi jednoletky. Dorůstá výšky 10 - 45cm.

Suaeda splendens

synonyma: *Belowia baccifera*, *Chenopodina setigera*, *Chenopodina splendens*, *Chenopodium clemente*, *Chenopodium setigerum*, *Cochliospermum clementei*, *Salsola setifera*, *Salsola splendens*, *Schoberia setigera*, *S. setigera*

oblasti: Andalusie, Írán, Itálie, Izrael, Katalánsko, Palestina

Patří mezi jednoletky. Dorůstá výška (10 -) 25 - 45 (i 60)cm. Stonky jsou vzpřímené a větvené. Listy jsou dlouhé 0,8 - 2cm a široké 1mm. Semena jsou černá až hnědá.

Suaeda stellatiflora

Suaeda suffrutescens

oblasti: Arizona, Nové Mexiko, Oklahoma, Texas

Suaeda tampicensis

oblasti: Texas

Suaeda taxifolia

synonyma: *S. californica* var. *pubescens*, *S. californica* var. *taxifolia*, *S. taxifolia* subsp. *brevifolia*

oblasti: Kalifornie, Kalifornský záliv

Pochází z Kalifornie a Kalifornského zálivu. Roste v podobě keře nebo polokeře. Dorsútá výšky až 1,5m. Je ochlupená a má voskové vzření. Listy mají kopinatý tvar, jsou sukulentní, modrozelené a dlouhé do 3cm.

Vyhovují ji zasolené půdy.

Suaeda torreyana

Suaeda tuvinica

Suaeda vera

synonyma: Chenopodina vera, Chenopodium fruticosum, Cochliospermum fruticosum, Salsola fruticosa, Salsola vera, Schoberia vera, S. fruticosa, S. fruticosa subsp. vera, S. fruticosa var. brevifolia, S. fruticosa var. longifolia, S. longifolia, S. vera subsp. longifolia, S. vesceritensis

oblasti: Albánie, Alžírsko, Andalusie, Baleáry, Chorvatsko, Černá Hora, Egypt, Francie, Itálie, Izrael, Jordánsko, Katalánsko, Korsika, Kosovo, Kréta, Kypr, Libanon, Libye, Makaronésie, Maroko, Palestina, Portugalsko, Řecko, Sardínie, Sicílie, Sinajský poloostrov, Srbsko, Tunisko, Velká Británie

Roste v podobě keře. Dorůstá výšky (0,2 -) 0,5 - 1,5m. Stonky jsou vzpřímené až rozkladité, bohatě větvené. Listy jsou dlouhé 0,5 - 1,5 (i 2)cm a široké 1 - 2mm. Květy mají velikost 2 - 3mm a mohou vyrůstat i po 2 - 3ks. Existují vnitrodruhové taxony:

- subsp. braun-blanquetii
- subsp. pruinosa
- subsp. vera

Suaeda vermiculata

synonyma: Chenopodium alexandrinum, Dondia fruticosa, Lerchia fruticosa, Salsola mollis, Schoberia fruticosa, S. fruticosa, S. fruticosa var. brevifolia, S. mesopotamica, S. mollis, S. pruinosa

oblasti: Alžírsko, Arabský poloostrov, Atlantský oceán, Írán, Itálie, Libye, Makaronésie, Palestina, Tunisko

Roste na Sahaře, severní Africe, Markonésii a Arabském poloostrovu. Roste v podobě nízkého polokeře. Dorůstá výšky (10 -) 20 - 30 (i 50)cm. Stonek je bohatě větvený, vlasní větve jsou poléhavé nebo vystoupavé. Listy jsou téměř bez řapíků, mají okrouhlý tvar, jsou sukulentní, šedozelené či načervenalé, dlouhé 0,3 - 0,6 (i 1)cm a široké 1 - 4mm. Kvete v paždí listů po 1 - 3ks. Plodem je nažka.

Vyhovují ji pobřežní skály, písek, druny, atp. se zastoupením soli.

Suaeda volkensii

Další informace:

<http://botany.cz/cs/suaeda-vermiculata/>

<http://databaze.dendrologie.cz/index.php?menu=4&id=654>

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