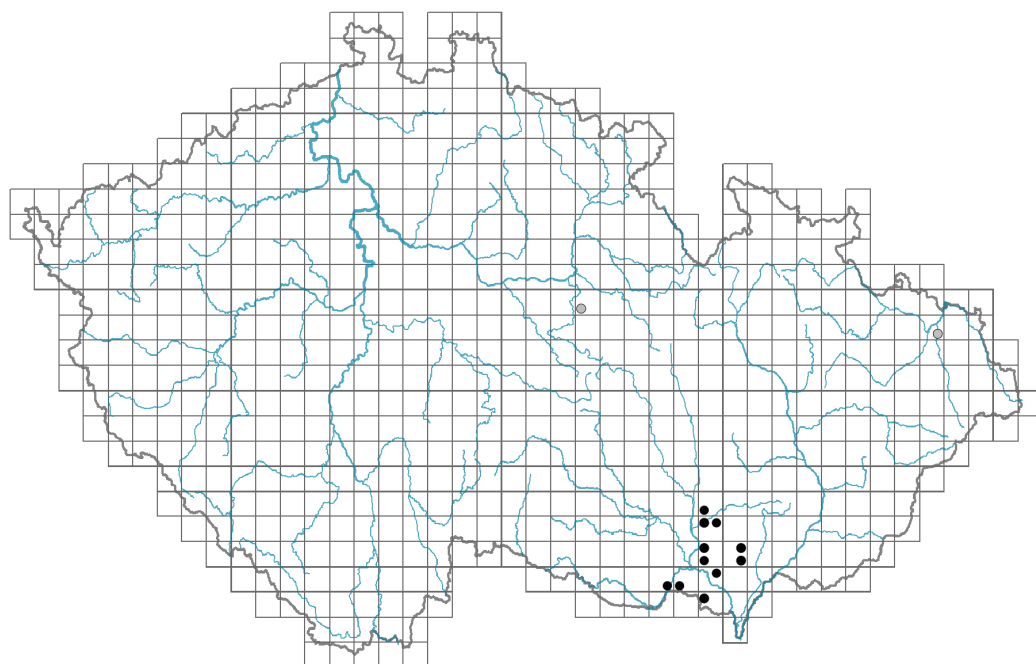


# Salicornia perennans

## Rozšíření



### Informace k mapě

● revidovaný údaj

● nerevidovaný údaj

V mapě se nezobrazují záznamy bez uvedených souřadnic a záznamy označené jako chybné nebo pochybné.



## Habitus a typ růstu

Výška [m]: **0,05-0,3**

Růstová forma: **polykarpická vytrvalá neklonální bylina**

Životní forma: **terofyt**

## List

Přítomnost a přeměna listu: **listy redukované na objímavé lemy**

Tvar listu: **jednoduchý - celistvý**

Palisty: **chybějí**

## Květ

Doba kvetení [měsíc]: **srpen-říjen**

Barva květu: **zelená**

Symetrie květu: **aktinomorfní (dvě a více rovin souměrnosti)**

Květní obaly: **okvětí**

Srůst koruny/okvětí: **srostlé**

Typ květenství: **lichoklas**

## Plod, semeno a šíření

Typ plodu: **suchý plod - nažka**

Barva plodu: **hnědá**

Jednotka šíření (diaspora): **semeno, plod, plodenství nebo jeho část**

Strategie šíření: **Sparganium (převážně autochorie a hydrochorie)**

Myrmekochorie: **nemyrmekochorní (b)**

## Podzemní orgány a klonalita

Délka života prýtu (cyklicita): **prýt převážně monocyklický**

Hlavní kořen: **přítomen**

Banka pupenů

Počet pupenů na prýt na povrchu půdy bez pupenů na kořenech: **5**

Počet pupenů na prýt v hloubce 0-10 cm bez pupenů na kořenech: **0**

Počet pupenů na prýt v hloubce více než 10 cm bez pupenů na kořenech: **0**

Velikost podzemní banky pupenů bez pupenů na kořenech: **5**

Hloubka podzemní banky pupenů bez pupenů na kořenech [cm]: **1**

Počet pupenů na prýt na povrchu půdy včetně pupenů na kořenech: **5**

Počet pupenů na prýt v hloubce 0-10 cm včetně pupenů na kořenech: **0**

Počet pupenů na prýt v hloubce více než 10 cm včetně pupenů na kořenech: **0**

Velikost podzemní banky pupenů včetně pupenů na kořenech: **5**

Hloubka podzemní banky pupenů včetně pupenů na kořenech [cm]: **1**

## Způsob výživy

Parazitismus a mykoheterotrofie: **autotrofní**

Masožravost: **rostlina není masožravá**

Symbiotická fixace dusíku: **bez symbiontů fixujících dusík**

## Původ taxonu

Původnost v ČR: **původní**

## Ekologické indikační hodnoty

Ellenbergovské indikační hodnoty

Indikační hodnota pro světlo: **9 - rostlina plně osvětlených míst, nevyskytující se při méně než 50 % rozptýleného záření dopadajícího na volnou plochu**

Indikační hodnota pro teplotu: **8 - přechod mezi hodnotami 7 a 9**

Indikační hodnota pro vlhkost: **9x - indikátor mokrých, vodou nasycených a špatně provzdušněných půd (generalista)**

Indikační hodnota pro reakci: **8 - výskyt většinou v podmínkách bohatých vápníkem**

Indikační hodnota pro živiny: **7x - častější výskyt na živinami bohatých než na průměrných místech a jen výjimečně na chudších místech (generalista)**

Indikační hodnota pro salinitu: **9 - euhalinní až hypersalinní, na půdách s hodně velkým, v suchých obdobích extrémně velkým obsahem solí**

## Stanoviště a sociologie

Výskyt v biotopech

4 Mokřadní a pobřežní bylinná vegetace

4B Slanomilné rákosiny a ostricové porosty: **1 - vzácný výskyt**

## 10 Vegetace slanisk

10H Vnitrozemská vegetace sukulentních halofytů: **3 - dominanta**

10J Slané stepi: **1 - vzácný výskyt**

### Vazba na lesní prostředí

Vazba na lesní prostředí v termofytiku: **0 - taxon se v českých lesích spontánně nevyskytuje**

Vazba na lesní prostředí v mezofytiku a oreofytiku: **0 - taxon se v českých lesích spontánně nevyskytuje**

### Diagnostický taxon

Diagnostický taxon tříd: [TB Thero-Salicornietea strictae](#)

Diagnostický taxon svazů: [TBA Salicornion prostratae](#)

Diagnostický taxon asociací: [TBA01 Salicornietum prostratae](#), [TBA02 Spergulario marginatae-Suaedetum prostratae](#)

### Konstantní taxon

Konstantní taxon tříd: [TB Thero-Salicornietea strictae](#)

Konstantní taxon svazů: [TBA Salicornion prostratae](#)

Konstantní taxon asociací: [TBA01 Salicornietum prostratae](#)

### Dominantní taxon

Dominantní taxon asociací: [TBA01 Salicornietum prostratae](#)

### Indexy ekologické specializace

Index ekologické specializace ve všech vegetačních typech: **7.5**

Index ekologické specializace v nelesní vegetaci: **7.4**

## Rozšíření a hojnost

Výškový stupeň v ČR: **nížiny**

Frekvence výskytu v základních polích a kvadrantech síťového mapování: **11**

taxon.data.freq\_in\_quad: **14**

### Hojnost ve fytocenologických snímcích z ČR

Frekvence výskytu ve fytocenologických snímcích: **0 %**

Frekvence výskytu ve fytocenologických snímcích s pokryvností nad 5 %: **61.5 %**

Frekvence výskytu ve fytocenologických snímcích s pokryvností nad 25 %: **61.5 %**

Frekvence výskytu ve fytocenologických snímcích s pokryvností nad 50 %: **53.8 %**

Průměrná procentická pokryvnost ve fytocenologických snímcích: **49.2 %**

Maximální procentická pokryvnost ve fytocenologických snímcích: **88 %**

### Počet biotopů s výskytem taxonu v ČR

Počet úzce vymezených biotopů s výskytem taxonu: **3**

Počet úzce vymezených biotopů, v nichž má taxon optimum: **1**

Počet široce vymezených biotopů s výskytem taxonu: **2**

Počet široce vymezených biotopů, v nichž má taxon optimum: **1**

## Ohrožení a ochrana

Červený seznam 2017 (národní kategorie ohrožení): **A1 - vyhynulý taxon**

Červený seznam 2017 (kategorie ohrožení IUCN): **RE - regionálně vyhynulý nebo vyhubený**

Zákonná ochrana: **taxon není zákonem chráněný**