

# Halophila

čeleď: Hydrocharitaceae

Roste v tropických a subtropických vodách v Indickém a Tichém oceánu, také ve Středozemním moři, Karibiku a Mexickém zálivu.

## Halophila australis

oblasti: Jižní Austrálie, Tasmánie, Viktorie, Západní Austrálie

Roste v Austrálii.

## Halophila baillonis

oblasti: Jižní Amerika, Portoriko

Roste v Karibiku a Severní i Jižní Americe.

## Halophila beccarii

oblasti: J Asie, JV Asie, V Asie

Roste v jižní, východní a jihovýchodní Asii.

## Halophila capricorni

oblasti: Nová Kaledonie, Queensland

Roste v Austrálii, Nové Kaledonii a Korálovém moři.

## Halophila decipiens

oblasti: Florida, Portoriko, Tichý oceán

Roste v Indickém a Tichém oceánu a Karibiku.

Vyskytuje se v hloubkách do 30 (i 85)m.

## Halophila engelmannii

oblasti: Alabama, Florida, Kostarika, Kuba, Louisiana, Mexiko, Mississippi, Texas

Roste v Mexiku, Kostarice, Bahamských ostrovech, Kajmanských ostrovech, Kubě a USA.

### Halophila gaudichaudii

oblasti: Tichý oceán

Roste v Indickém a Tichém oceánu.

### Halophila hawaiiiana

oblasti: Havajské ostrovy

Roste na Havajských ostrovech.

### Halophila japonica

oblasti: Japonsko

Roste v Japonsku.

### Halophila madagascariensis

oblasti: Madagaskar

Roste na Madagaskaru.

### Halophila major

oblasti: Japonsko, JV Asie, JV Čína, Tchaj-wan, Tichý oceán

Roste v Japonsku, Tchaj-wanu, jihovýchodní Asii a Karolínských ostrovech.

### Halophila mikii

oblasti: Japonsko

Roste v Japonsku.

### Halophila minor

oblasti: Tichý oceán

Roste v Indickém a Tichém oceánu.

### Halophila nipponica

oblasti: Japonsko, Korea

Roste v Japonsku a Koreji.

### Halophila okinawensis

oblasti: J Japonsko

Roste na ostrovech Rjúkjú.

### Halophila ovalis

oblasti: Austrálie, Florida, Indie, Írán, Japonsko, Madagaskar, Malajsie, Pákistán, Saudská Arábie, Tichý oceán, V Afrika

Roste v Rudém moři, Indickém a Tichém oceánu, od východní Afriky a Madagaskaru přes Saudskou Arábii, Pákistán, Indii po Japonsko, Malajsii a Austrálii v podobě dvoudomé rostliny. Články jsou dlouhé 1 - 5cm. Listy jsou párové, obkopynaté až vejčité, dlouhé 1 - 4cm, široké 0,5 - 2cm, na bázi zakulacené nebo špičaté a řapíky jsou dlouhé 1 - 4,5 (i 6)cm. Kvetě samostatnými nebo párovými květy, samčí mají kališní lístky eliptické, dlouhé 4mm, široké 2mm, samičí jsou dlouhé 1 - 1,5mm, zobák dlouhý 3 - 3,5mm. Plody jsou vejčité kulovité, dlouhé 3 - 4mm a obsahují mnoho semen.

### Halophila spinulosa

oblasti: Nová Guinea, Queensland, Severní teritorium, Západní Austrálie

Roste v Austrálii, jihovýchodní Asii a Nové Guineji.

### Halophila stipulacea

oblasti: V Středozeří

Roste v Indickém oceánu, Rudém moři, díky Suezskému průlivu se dostala i do Středozeřího moře.

### Halophila sulawesii

oblasti: Sulawesi (Celebes)

Roste na Sulawesi.

### Halophila tricostata

oblasti: Queensland

Roste v Austrálii.

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