

# Halodule

čeleď: Cymodoceaceae

Roste v tropických oblastech.

## Halodule bermudensis

oblasti: Karibik

Roste na Bermudách.

## Halodule ciliata

oblasti: Panama

Roste v Panamě.

## Halodule emarginata

oblasti: SV Brazílie

Roste v Brazílii.

## Halodule pinifolia

oblasti: Hainan, Indie, J Japonsko, JV Čína, Nová Guinea, Nová Kaledonie, Queensland, Srí Lanka, Tchaj-wan, Tichý oceán

Roste v Indii, Srí Lance, jihovýchodní Asii, Tchaj-wanu, Hainanu, Rjúkjú, Nové Guineji, Austrálii, Fidži, Nové Kaledonii, Tonga a Karolínských ostrovech. Listy jsou dlouhé do 20cm.

## Halodule uninervis

oblasti: Papua-Nová Guinea, Queensland, Tichý oceán

Roste v Indickém a Tichém oceánu, Rudém moři, Perském zálivu, Bengálském zálivu, Papuasii, Austrálii a Mikronésii jako vodní rostlina. Listy jsou úzké, zubaté, dlouhé do 15cm a široké 1 - 7mm. Plody jsou dlouhé 2mm.

Vyskytuje se v hloubkách do 20m.

## Halodule wrightii

oblasti: Alabama, Angola, Atlantský oceán, Belize, Brazílie, Florida, Írán, Jižní Karolína, Kalifornie, Kostarika, Kuba, Louisiana, Madagaskar, Makaronésie, Maryland, Mauretanie, Mississippi, Panama,

Portoriko, Quintana Roo, Senegal, Severní Karolína, Tabasco, Texas, Venezuela, Yucatán

Roste v Atlantském oceánu, Senegalu, Mauretánii, Angole, Venezuele, Brazílii, Mexiku, střední Americe a USA jako vodní rostlina. Listy mají délku do 20cm a barvu tmavě zelenočervenohnědou s několika zuby na okraji. Plody jsou vejčité, průměru 2mm.

Roste v hloubkách do 12m.

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