

Proserpinaca palustris - Bíboros csillaghínár

ELSŐ LEÍRÓJA:	Linné
CSALÁD:	Haloragaceae
MAGASSÁGA:	30-40 cm
C°:	15-28
pH°:	5-7,5
Nk°:	5-20
HELYIGÉNY:	50 liter
TALAJTÍPUS:	egyszerű mosott kavics, homok
TÁPANYAG:	közepes, gyökerén és levelén
ÜLTETÉS:	közép- és hátsó zóna
FÉNYIGÉNYE:	közepes-magas
TERM.VÉD.:	gyakori



Proserpinaca palustris

Bíboros csillaghínár

(Linné)

TOVÁBBI KÉPEK:

TÉRKÉP (MAP); ELTERJEDÉSI TERÜLETE:



Térkép még nem készült az adatlaphoz, feltöltése folyamatban!



Amerikai elterjedésű faj, megtalálható már Kanadában is, de jelentősebb populációkkal rendelkezik az USA-ban, Mexikóban, a Bahama-szigeteken, Kubában, El Salvadorban, Guatemalában, Kolumbiában és Brazíliában is.

KÜLALAK ÉS JELLEGZETESSÉGEK LEÍRÁSA:

Kétéltű, mocsári növény. Finom tollas, fésűs *submers* levelei vizalatt vöröses-narancsos árnyalatúak (feltéve, ha elegendő fényt kap és igényeit biztosítjuk), emers formájában világoszöldek, a 6 cm hosszúságot is elérik, és spirál alakban helyezkednek el a néha akár 80 cm-ig is megnövő száron. A tövükben nyíló törpe virágok zöldes-sárgák.

Akváriumban eleinte általában zöldes színt mutat, csak később pirosodik be.

TARTÁSA ÉS TENYÉSZTÉSE:

A *Haloragaceae* család *Proserpinaca* nemzetsége a süllőhínárokkal rokon, s hozzájuk külsőre is hasonló vízinövényekből áll. Szobaakváriumban ez a faj a legelterjedtebb.

Nem kifejezetten kényes akváriumi növény, kevésbé tapasztalt akvaristák is próbálkozhatnak vele, bár adhat néha fejtörést. 15-25 C°-os vízben, világos helyen jól fejlődik. Ha megfelelő intenzitású fényt kap, akkor piros színei elkezdenek kifejlődni, ehhez nagyban hozzájárulhatunk, ha pótoljuk a szén-dioxid, ez nem mellesleg növekedésére is serkentőleg hat. Tápanyagellátásából vasigénye kiemelendő, érdemes olyan tápoldatot választani, ami ezt pótolni képes. A nitrátszintet tartsuk alacsonyan, de meghálálja a PO₄-trágyázást. Egyébiránt nem tartozik a túl gyorsan fejlődő növények közé. Nyírható, a hajtások visszavágásával sűrűbb töveket kapunk.

Víz fölötti leveleinek kifejlésztése után a víz alattiakat többnyire elhullatja. Ilyenkor az *emers* hajtást a víz alatti részen lemetsszük és víz alatt dugványozzuk. A *Proserpinaca palustris* hasonlít a *Myriophyllum heterophyllum*-ra, s ezért a kereskedelemben gyakran e néven árusítják. A két faj megkülönböztetése azonban nem nehéz, ha a levelek állását figyeljük. A *Myriophyllum*ok levelei ugyanis szabályos örvökben állnak, a *Proserpinaca*é viszont a növény szár tengelye körül spirálisan.

Szaporítása akváriumi körülmények között oldalhajtások dugványozásával lehetséges. Metszéskor a felső kívánt hosszúságú részt levágjuk, azt a talajba rögzítjük és a többi részt eldobjuk. Ez a narancs-piros színű növény kiválóan alkalmas akvakertészek akváriumaiba, mert igen dekoratív ellenpontot képezhet a sok zöld színű növény között. Középső-hátsó régióba ültessük!

Mivel elterjedési területe meglehetősen nagy, számos formaváltozata és 3 alfaja is ismeretes!

EGYÉB ELNEVEZÉSEK:

syn: *Proserpinaca platycarpa*, *Trixis palustris*

Eng: Mermaid Weed, Southern mermaid-weed, Marsh mermaidweed.

Egyéb köznevei: Proserpinaka (trojluška) bahenní, Faux Myriophylle, Pełzacz bagienny, Meerjungfrauenpflanze, Sumpfkammkraut, Jardín Inundado.

KATEGÓRIÁK:

[Amerikai növények](#), [Akváriumi növények](#)

KULCSSZAVAK:

[Amerikai növények](#), [Linné](#), [akvarisztika](#), [Akváriumi növények](#), [Haloragaceae](#), [Bíboros csillaghínár](#), [Proserpinaca palustris](#)

JELLEMZŐK:

[Kelet-Dél-Amerika](#), [közepesen fényigényes \(500-1000 lux\)](#), [magashegyi](#), [lágyvízi \(5-10 Nk°\)](#), [Ecuad.-Kol.](#), [középső zónába ültetendő](#), [állóvízi](#), [hidegvízű élőhelyek \(5-20°C\)](#), [hidegvízű élőhelyek](#), [lágylevél és szár](#), [Amazónia](#), [közepes hőigényű \(20-25°C\)](#), [barna vízi](#), [közepesen keményvízi \(10-15°Nk\)](#), [kvarchomok talaj](#), [savas \(6pH alatt\)](#), [Dél-amerika](#), [keményvízi \(15-20 Nk°\)](#), [sóder talaj](#), [közepes\(20-50 cm\)](#), [ÉA-trópusi](#), [közepesméretű akvárium \(50-100 literig\)](#), [hátsó zónába ültetendő](#), [Amerika](#), [közepes tápanyagigényű](#), [Észak-Amerika](#), [magas fényigényű \(több 1000 lux-nál\)](#), [Közép-Amerika](#), [mérsékelt növekedésű](#), [tengerparti](#), [trópusi](#), [sárga vízi](#), [félsvavas \(6-6.5 pH\)](#), [átlátszó vízi](#), [Andok orsz.](#), [hőigényes \(25-30 °C\)](#), [lassan mozgó vízi](#).

FELHASZNÁLT IRODALOM, FORRÁSOK:

Kjell Fohrman, José Kienjet, Ralph Töning: **Nano-Aquarien**

<http://www.iucnredlist.org/details/64322022/0>

<http://www.aquaticplantcentral.com/forumapc/plantfinder/details.php?id=197>

Beküldte: gabrinus

Katalógusba került: 2011-01-31 14:19:04

Legutolsó frissítés: 2018-03-22 09:57:12

Katalógus ID: 4998

Oldal linkje: <https://akvaristalexikon.hu/akvariumi-novenyek/amerikai-novenyek/proserpinaca-palustris.html>

© Akvarista Lexikon - Minden jog fenntartva