

## Ceratopteris thalictroides - Sallangos vízipáfrány

<b>ELSŐ LEÍRÓJA:</b>	Brongniart, 1821
<b>CSALÁD:</b>	Pteridaceae
<b>MAGASSÁGA:</b>	40-60 cm
<b>C°:</b>	18-26
<b>pH°:</b>	6-8
<b>Nk°:</b>	6-22
<b>HELYIGÉNY:</b>	50 liter
<b>TALAJTÍPUS:</b>	elsősorban tereptárgyra kötözve vagy úszó
<b>TÁPANYAG:</b>	mérsékelt, leginkább levelén
<b>ÜLTETÉS:</b>	középső-hátsó zóna
<b>FÉNYIGÉNYE:</b>	közepes
<b>TERM.VÉD.:</b>	gyakori



**Ceratopteris thalictroides**

*Sallangos vízipáfrány*

(Brongniart, 1821)

### TOVÁBBI KÉPEK:



### TÉRKÉP (MAP); ELTERJEDÉSI TERÜLETE:



Térkép még nem készült az adatlaphoz, feltöltése folyamatban!

A sallangos vízipáfrány a földkerekség csaknem valamennyi trópusi vidékén elterjedt, kiváltképp Ázsiában, Amerikában és Ausztráliában, de számottevő populációkkal rendelkezik Afrikában is. Az európai flórából gyakorlatilag teljesen hiányzik!

Különböző élőhelyek lakója az időszakosan váltakozó vízállású mocsaraktól kezdve egészen folyókig és tavakig.

### KÜLALAK ÉS JELLEGZETESSÉGEK LEÍRÁSA:

Igen kedvelt akváiumi növény, amelyet egyaránt lehet alámerült, úszó és mocsári növényként is nevelni. Halványzöld, lágy, nagyon törékeny levelének alakja fölöttébb változatos. A *submers* forma levelei nagy felületűek, jobban vagy kevésbé karéjzotott szélük az egész levelet finoman osztottá teszik (innen a "sallangos" elnevezés). Úszónövényként hagyva bokros gyökérzete fejlődik.

A vízben úszó forma levélalakja gyakran szögletes, rombusz formájú; ezt a *Ceratopteris*-formát azelőtt tévesen külön fajnak tartották és "szögletes vízipáfrány" (*Ceratopteris deltoidea* vagy *C. cornuta*) néven emlegették.

Kedvező körülmények közt a víz alatti forma az 50 cm magasságot is elérheti.

## TARTÁSA ÉS TENYÉSZTÉSE:

Mint neve is mutatja, a harasztok egyik képviselője. Akváiumi tartása nem nehéz, közepes erősségű világítás már megfelel számára. Kedveli a hűvösebb, 20-23 °C-os vizet, de hozzászokik a melegebb vízhez is. Közepes keménység ideális számára, a túlságosan lágy víz sem a kedvence. A kémhatásra nem különösebben érzékeny.

Kifejezetten nem tápigényes, de ha CO<sub>2</sub>-t pótlunk vízébe, esetleg kap néha tápoldatot, akkor látványosan jobban fejlődik, bár alapvetően is gyors növekedésű faj (heti akár 10-15 cm-t növekedhet!). Számottevő mennyiség oxigént juttat a vízbe. Kiváló kezdőnövény egy frissen indított akváiumba, ugyanis komoly táplálékkonkurens az algáknak (egyres vélemények szerint még allelopatikus anyagokat is termel...), ezzel jó szolgálatot tehet. Tenyésztők is kedvelik, hiszen nagy bokrai közt az ivadékok jó búvóhelyet, a tenyészállatok pedig kitűnő ívóhelyet találnak. Meglehetősen törékeny növény, lehetőleg növényevő fajok mellé se kerüljön!

Ültetésénél ügyeljünk arra, hogy ha gyökereit mélyre temetjük, azok könnyen elrothadnak. Bár alapvetően leültethető, érdemes mégis inkább úszónövénynek hagyni vagy tereptárgyakra (ágakra, kövekre) rögzíteni. A vízben úszó forma jó fejlődéséhez akadályozzuk meg a vízpára visszacsepegését a levelekre, pl. a fedőüveg legyen kissé ferde, így a rácsapódott víz a legalacsonyabb helyen csurog le.

Szaporítása igen egyszerű. A jó körülmények között élő növény levélszélein kis sarjak fejlődnek, amelyek idővel maguktól is leválnak és a víz színére emelkednek. Ha e sarjaknak már elegendő gyökérszáluk van, magunk is leválaszthatjuk azokat és leültetve vagy víz színén úsztatva nevelhetjük tovább. A természetben a tél folyamán a legtöbb sallangos vízipáfrány elpusztul, mert általában egynyári. Sarjak vészelik át a telet, mint mocsári növényké.

## EGYÉB ELNEVEZÉSEK:

**syn:** *Acrostichum thalictroides*

**Eng:** Water Sprite, Oriental water fern

**Egyéb köznevei:** Rohatec jemnolisty, Rohatec žluťuchový, Vesisaniainen, Fougère de Sumatra, Fougère filigrane, Sumatravaren, Eikenbladvaren, Paprotnica sumatrzańska, Rózdzyca rutewkowa, Sumatrafarn, Gulrotgress, Folletto d'Acqua, Felce acquatica cornuta Sumatra, Helecho de Sumatra, Smallbladig flytormbunke, Sumatraorbunke, Rohatec jemnolisty.

## KATEGÓRIÁK:

[Akváriumi növények](#), [Kozmopolita fajok](#)

## KULCSSZAVAK:

[Sallangos vízzipáfrány](#), [Kozmopolita fajok](#), [1821](#), [Brongniart](#), [akvarisztika](#), [Ceratopteris thalictroides](#), [Pteridaceae](#), [Akváriumi növények](#)

## JELLEMZŐK:

[fekete vízi](#), [Ausztrália](#), [trópusi](#), [Atlanti országok](#), [berendezési tárgyakon nő](#), [Indonézia](#), [Paraguay](#), [közepes\(20-50 cm\)](#), [Dél-Kína](#), [Észak-Ausztrália](#), [nagyon keményvízi \(20-30°Nk\)](#), [átlátszó vízi](#), [Nyugat-Afrika](#), [féllúgos \(7.5-8 pH\)](#), [Szumátra](#), [Ecuad.-Kol.](#), [agyagos talaj](#), [Indokína](#), [Új-Guinea](#), [lágyvízi \(5-10 Nk°\)](#), [lassan mozgó vízi](#), [Kongó](#), [félsavas \(6-6.5 pH\)](#), [Thaiföld](#), [Bolívia](#), [nagy \(50-100 cm\)](#), [Kelet-Ázsia](#), [Japán](#), [hidegvízű élőhelyek \(5-20°C\)](#), [magashegyi](#), [Közép-Afrika](#), [gyors növekedésű](#), [ÉA-trópusi](#), [Arab-félsziget](#), [Madagaszkár](#), [Kína](#), [Queensland](#), [közepes hőigényű \(20-25°C\)](#), [állóvízi](#), [Niger](#), [hőigényes \(25-30 °C\)](#), [Észak-Amerika](#), [Kelet-Afrika](#), [nagyon törékeny levél és szár](#), [Vietnám](#), [Egyéb nagy tavak](#), [közepesen keményvízi \(10-15°Nk\)](#), [Amazónia](#), [Nagy-Szunda-szk](#), [közepesen fényigényes \(500-1000 lux\)](#), [sárga vízi](#), [Dél-Afrika](#), [Kelet-Ausztrália](#), [India](#), [Dél-Ausztrália](#), [keményvízi \(15-20 Nk°\)](#), [Argentína](#), [Zambézi](#), [középső zónába ültetendő](#), [Orinoco](#), [Celebesz](#), [Nyugat-Ausztrália](#), [Nyugat-Ázsia](#), [kvarchomok talaj](#), [közepesméretű akvárium \(50-100 literig\)](#), [barna vízi](#), [Myanmar](#), [Fülöp-szigetek](#), [Pakisztán](#), [sóder talaj](#), [Dél-amerika](#), [Andok orsz.](#), [mérsékelt tápanyagigényű](#), [Guyanák](#), [Jáva](#), [Amerika](#), [Sri-Lanka](#), [hátsó zónába ültetendő](#), [Ázsia](#), [Kelet-Dél-Amerika](#), [úszónövény](#), [Borneó](#), [Kis-Szunda-szk](#), [Közép-Amerika](#), [Afrika](#), [Dél-Ázsia](#), [Déli kúp](#), [gyöngykavics talaj](#).

## FELHASZNÁLT IRODALOM, FORRÁSOK:

Horn Péter, Zsilinszky Sándor: **Akvarisztika**

Larousse: **Halak és akváriumok**

<http://www.iucnredlist.org/details/168862/0>

**Beküldte:** gabrinus

**Katalógusba került:** 2011-02-22 14:19:04

**Legutolsó frissítés:** 2018-03-22 10:08:31

**Katalógus ID:** 5008

**Oldal linkje:** <https://akvaristalexikon.hu/akvariumi-novenyek/kozmpolita-fajok/ceratopteris-thalictroides.html>

© Akvarista Lexikon - Minden jog fenntartva