

Nymphaea lotus - Törpe tündérrózsa

ELSŐ LEÍRÓJA:	Linné
CSALÁD:	Nymphaeaceae
MAGASSÁGA:	40-70 cm
C°:	22-26
pH°:	5,5-8
Nk°:	5-20
HELYIGÉNY:	150 liter
TALAJTÍPUS:	agyagos talaj, sóder, kvarchomok
TÁPANYAG:	közepesen magas, gyökerén
ÜLTETÉS:	hátsó zóna
FÉNYIGÉNYE:	közepes
TERM.VÉD.:	felméretlen



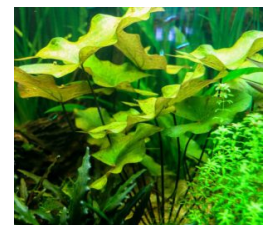
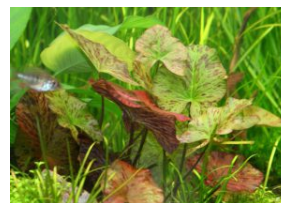
Nymphaea lotus
Törpe tündérrózsa
 (Linné)

TOVÁBBI KÉPEK:

TÉRKÉP (MAP); ELTERJEDÉSI TERÜLETE:



Térkép még nem készült az adatlaphoz, feltöltése folyamatban!



Fő elterjedési területe Nyugat-Afrika, de a fekete kontinensen számos helyen előfordul, megtalálható többek között Szenegálban, Gambiában, Guineában, Libériában, Ghánában, Elefántcsontparton, Beninben, Nigerben, Nigériában, Kamerunban, Szudánban, Kongóban, Angolában, Etiópiában, Kongói Demokratikus Köztársaságban, Ugandában, Kenyában, Tanzániában, Zambiában, Malawiban, Mozambikban, Zimbabweban, Dél-Afrikában, Namíbiában, Sváziföldön, Botswanában, Szomáliában, Egyiptomban és Madagaszkár szigetén is.

Emellett természetes előfordulási helyei kisebb számban Ázsiából is ismertek, például Kínában, a Sínai-félszigeten, Indiában, Pakisztánban, Srí Lankán, Myanmarba, Thaiföldön, Laoszban, Kambodzsában, Vietnámban, Malajziában és Indonéziában is felbukkanhat.

Mesterségesen behurcolták Amerikába, pl.: Guyanába, Surinameba, Hawaiiira, Costa Ricába, Panamába, Kolumbiába, Brazíliába, Venezuelába és az USA-ba is. Szintén emberi terjesztésből eredő állománya található meg Mauritiuson és Taiwanban is.

KÜLALAK ÉS JELLEGZETESSÉGEK LEÍRÁSA:

Leveleinek alakja kerek vagy lándzsa alakú lehet, kifejeletten terebélyesek, a víz felszínén terülnek el. Rendkívül hosszú, húsos nyélen ülnek, melyek a talajban nyugvó tövéből indulnak. Gyökerei valamivel gyengébbek. Több színváltozata is létezik, a legismertebb a zöldes árnyalatú, illetve a bíborvörös variáns. A kereskedésekben gyakran csak a kemény héjú gumóját árusítják, mely rendkívül ellenálló, elültetve hamar fejlődésnek indul. Virága fehér színű.

TARTÁSA ÉS TENYÉSZTÉSE:

Sokak által kedvelt, és viszonylag könnyen is gondozható, rendkívül impozáns vízinövény. Bár Ázsiában is élnek őshonos populációi, legfőbb elterjedési területe Afrika vizeire esik, inkább a lassan mozgó vagy állóvizek lakói. Akváriumokban is hamar elkezdenek növekedni és a felszínre is felfekvő leveleket képeznek. Ha azt szeretnénk, hogy ne árnyékolja be az egész medencét, vagy éppen inkább középtéri növényre vágyunk, érdemes a nagy, felszínre törekvő leveleket a levélnyéllel együtt mihamarabb eltávolítani. Ha a nagy leveleket lemetszettük, a növény egy ideig kisebb marad, talajhoz közeli leveleket fejleszt. Ez különösen a piros levelű változatnál rendkívül látványos, mely önálló növényként remekül kiegészít egy zöld összeállítást.

Nem különösebben kényes, csapvízben is gondozható, bár kedveli a lágyabb, semleges körüli kémhatású tartóközeget. Kedveli a sok fényt, de már egy átlagos akváiumi világítás mellett is megmarad. Természetesen a CO₂ pótlása vagy tápoldatozás e növény fejlődését is elősegíti, de számára a legfontosabb a talajból felvehető tápanyag, hiszen ehhez gyökerein keresztül jobban hozzá tud jutni. Tanácsos valamilyen növényi táptalajt, táptablettát elhelyezni az aljzat alá. Aljzataból érdemes próbálni szódát, kvarchomokot választani.

Paludáriumban vagy nyitott akváriumban is gondozható, ha meghagyjuk a felszínre törekvő leveleket, akkor akár még virágozhat is, gyönyörű fehér virágzatot fejleszt. Leveleit lehetőleg óvjuk a rá csöpögő víztől. Kerti tavi tartásra nem alkalmas, mivel trópusi növény és legalább 22-23 °C-t igényel egész évben. Gyakran találkozhatunk azzal a variánssal is, mely alapvetően zöldes színű, és rajta bíbor-gesztenyebarna foltok jelennek meg.

A halak döntő többsége nem bántja, alig egy-két olyan akváriumi növényevő fajt ismerünk, mely kárt tehet benne. Gyönyörű látványossága lehet a legtöbb kellően nagy akváriumnak, tartásába érdemes belevágni! Legkönnyebben töosztással szaporíthatjuk. Vízinnövény-kertészetekből rendszeresen beszerezhető.

EGYÉB ELNEVEZÉSEK:

Vörös tigrislótusz

syn: *Castalia edulis*, *Castalia lotus*, *Castalia magnifica*, *Castalia mystica*, *Castalia pubescens*, *Castalia rubra*, *Castalia sacra*, *Castalia thermalis*, *Leuconymphaea lotus*, *Leuconymphaea rubra*, *Nymphaea aegyptiaca*, *Nymphaea coteka*, *Nymphaea dentata*, *Nymphaea devoniensis*, *Nymphaea edulis*, *Nymphaea esculenta*, *Nymphaea hypotricha*, *Nymphaea leucantha*, *Nymphaea ortgiesiana*, *Nymphaea reichardiana*, *Nymphaea rubra*, *Nymphaea sagittata*, *Nymphaea termalis*, *Nymphaea zenkeri*

Eng: White Egyptian lotus, tiger lotus, white lotus, Egyptian white water-lily

Egyéb köznevei: Tigerlotus, loto tigre, nenúfar blanco egipcio, Lotier d'Égypte, Lotus tigré, lotos tygrysi, lotos egipski, Grzybienie egipskie, lekno lotosové, Egyptisk vitlotus

KATEGÓRIÁK:

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

KULCSSZAVAK:

[Akváriumi növények](#), [Linné](#), [Afrikai növények](#), [Nymphaeaceae](#), [Nymphaea lotus](#), [Törpe tündérrózsa](#), [akvarisztika](#)

JELLEMZŐK:

[Egyéb nagy tavak](#), [átlagos keménységű](#), [magas fényigényű \(több 1000 lux-nál\)](#), [hátsó zónába ültetendő](#), [magas tápanyagigényű](#), [közepes növekedésű](#), [sóder talaj](#), [kvarchomok talaj](#), [féllúgos \(7.5-8 pH\)](#), [Jáva](#), [Dél-Afrika](#), [Kelet-Afrika](#), [Arab-félsziget](#), [Myanmar](#), [Zambézi](#), [Nagy-Szunda-szk](#), [Niger](#), [félsavas \(6-6.5 pH\)](#), [hőigényes \(25-30 °C\)](#), [normál \(6.5-7.5 pH\)](#), [savas \(6pH alatt\)](#), [közepes\(20-50 cm\)](#), [közepes tápanyagigényű](#), [agyagos talaj](#), [nagy \(50-100 cm\)](#), [Madagaszkár](#), [lágyvízi \(5-10 Nk°\)](#), [Közép-Afrika](#), [közepes hőigényű 20-25°C](#), [átlátszó vízi](#), [közepesen keményvízi 10-15°Nk](#), [lassan mozgó vízi](#), [keményvízi](#)

[15-20°Nk](#), [normálméretű akvárium 100-200 literig](#), [állóvízi](#), [barna vízi](#), [Ázsia](#), [Dél-Ázsia](#), [Indonézia](#), [Szumátra](#), [Thaiföld](#), [sárga vízi](#), [Borneó](#), [fekete vízi](#), [Dél-Kína](#), [Indokína](#), [Kelet-Ázsia](#), [Kína](#), [Vietnám](#), [Nyugat-Ázsia](#), [Pakisztán](#), [Sri-Lanka](#), [Afrika](#), [Atlanti országok](#), [Nyugat-Afrika](#), [Kongó](#).

FELHASZNÁLT IRODALOM, FORRÁSOK:

Pasaréti Gyula, Pethő Pál Zoltán, Illyés Csaba: **Akvarisztika**

Larousse: **Halak és akváriumok**

<http://www.catalogueoflife.org/col/details/species/id/9e02b51c66b8c626d822c0faf5dbfa12>

<http://www.aquaticplantcentral.com/forumapc/plantfinder/details.php?id=47>

Beküldte: gabrinus

Katalógusba került: 2011-08-18 14:19:04

Legutolsó frissítés: 2018-01-28 22:35:15

Katalógus ID: 5017

Oldal linkje: <https://akvaristalexikon.hu/akvariumi-novenyek/afrikai-novenyek/nymphaea-lotus.html>

© Akvarista Lexikon - Minden jog fenntartva