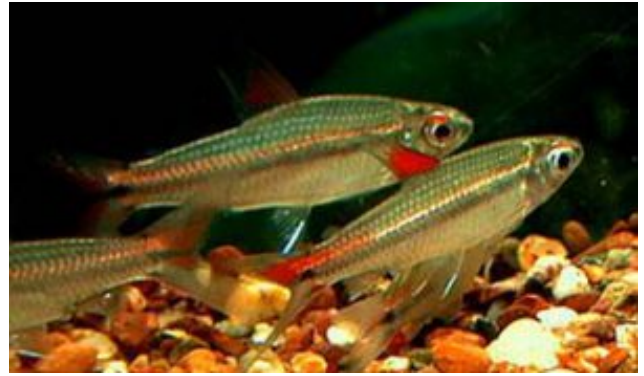


Nannaethiops unitaeniatus - Abesszíniai pontylazac

ELSŐ LEÍRÓJA:	Günther, 1872
CSALÁD:	Citharinidae
MÉRET:	6,5 cm
C°:	22,0-26,0
pH°:	6.0-7.5
Nk°:	6,0-12
HELYIGÉNY:	80 liter
VISELKEDÉS:	békés, rajhal
TÁPLÁLÉK:	mindenevő
TARTÓZKODIK?	összes szint
ÉLETTARTAM:	3-5 év
TERM.VÉD.:	nem értékel



Nannaethiops unitaeniatus

Abesszíniai pontylazac
(Günther, 1872)

TOVÁBBI KÉPEK:

Képek feltöltés alatt!

TÉRKÉP (MAP); ELTERJEDÉSI TERÜLETE:



Nannaethiops unitaeniatus – Abesszíniai pontylazac elterjedési területe (Map)

Egyenlítői Afrika folyói, patakjai, Kamerun, Nigéria, Gabon, Kongói Köztársaság és a Kongói Demokratikus Köztársaságban, több folyó rendszerben, beleértve a Kongót, a Nigert és a Crosst.

KÜLALAK ÉS JELLEGZETESSÉGEK LEÍRÁSA:

A nyúlánk testű hal oldalán egy sötét vonal fut végig az orrtól a farokúszó tövéig; ezt felülről fémes aranyfényű csík kíséri. Hátoldala zöldes sárgásbarna, hasoldala ezüstoffényű aransárga. Íváskor a hím szögletes hátúszója és a farokúszó felső része vörössé válik. A nemek meghatározása könnyű, főleg akkor, ha a kérdéses halak ivarérettek. Az ivarérett hímek kisebbek, élénk színűek és sokkal karcsúbbak s

nőstényeknél.

TARTÁSA ÉS TENYÉSZTÉSE:

Halunk számára a legjobban egy növényekkel jól beültetett akvárium felel meg, lehetőleg tompított világítással, alacsony vízzinttel. Egy fényesen megvilágított, gyéren növényesített tartályban gyakran félénk lesz és a színei sem az igaziak. Telepítsünk sok olyan növényt, amelyek a víz felületéig felnőnek, ezeken kívül még lehetőleg úszónövényeket is. Ezek segítségével lágy világítást valósíthatunk meg, ami a faj számára nagyon kedvező. A másik lehetőség az, hogy egyszerűen alig világítunk, és bár sok növényfaj így nem boldogul, de akadnak, melyek így is növekednek. Ilyenek az *Anubias* fajok (különösen azért, mert a hal élőhelyén - Afrikában - is ezek tenyésznek, *lándzsás vizipáfrányt* (*Microsorium pteropus*), *jávai forrásmohát* (*Vesicularia dubyana*) és sok *Cryptocoryne* faj, melyek tűrik az alacsony fokú megvilágítást. Dekorációnak nagyon alkalmas vasma, vagy egyéb hasonló fa, sima sziklák, melyekkel meggyőző természetes hatást, búvóhelyeket hozunk létre, hogy ez az inkább félénk faj extra biztonságban érezhesse magát. A természetben halunk mindenevő, így akváriumban is elfogad mindenféle táplálékot, mint az apró gerinctelenek, algák és egyéb állati plankton, a legtöbb élő és a fagyasztott élelem. Mivel a faj félénk, közösakváriumban csak hasonló termetű békés halakkal tartsuk együtt.

Ritkán tenyésztik akváriumban. Ikrarakó. A kis tenyésztő akváriumot 26 °C-os lágy, savas vízzel (pH-ja 6,0-6,5, nK 0-5) töltjük fel. Ívatnövénynek a *lándzsás vizipáfrány* a legalkalmasabb, de jó a perlonvatta is. A vizet előzőleg tőzegeen szűrjük át. A legjobb kondícióban lévő halak hímjei mutatják a legszebb színeket, ezeket érdemes kihelyezni a legteltebb nőstényekkel a tenyésztőakváriumba. Az ívás kezdetéig eltelhet néhány nap. Hajnalban kezdődik, ikráikat a növények vagy a perlonvattára szórják. A szülőket ívás után el kell távolítani a tartályból. Az ikrák mintegy 30-36 óra múlva kelnek ki, a szabadon úszás 2-3 nappal később következik be. Az ivadékok etetése az első pár nap papucsálatkákkal, férgelével lehetséges, majd artémiával és micróval folytassuk.

Sajnálatos módon csak ritkán tűnik fel a hazai üzletekben, tenyészetekben a faj!

EGYÉB ELNEVEZÉSEK:

Gyakran összekeverik a hasonló kinézetű *Neolebias* fajokkal.

syn: -.

Eng: One-striped African characin, Oneline tetra, Onestriped african characin

Egyéb köznevei: Afrikansk enstribet karpelaks, Carp, Agbongbo-korfua, Niilintetra, Nannaethiops, Afrikanischer Einstreifensalmler, Niltetra.

KATEGÓRIÁK:

[Pontylazacok](#), [Akváriumi halak](#)

KULCSSZAVAK:

[Akváriumi halak](#), [akvarisztika](#), [Pontylazacok](#), [Citharinidae](#), [1872](#), [Abesszíniai pontylazac](#), [Günther](#), [Nannaethiops unitaeniatus](#)

JELLEMZŐK:

[mindenevő](#), [Kongó](#), [alsó szint](#), [középső szint](#), [Közép-Afrika](#), [felső szint](#), [Niger](#), [közepes méretű 5-10 cm](#), [átlagos élethossza 3-6 év](#), [közepes hőigényű 20-25°C](#), [átlagos növényzetigényű](#), [átlátszó vízi](#), [keményvízi 15-20°Nk](#), [közepesen keményvízi 10-15°Nk](#), [barna vízi](#), [közepesméretű akvárium 50-100 literig](#), [közepesen áramló vízi](#), [békés rajhal](#), [félsavas \(6-6.5 pH\)](#), [lassan mozgó vízi](#), [Afrika](#), [hőigényes \(25-30 °C\)](#), [közepesen aktív mozgású](#), [Nyugat-Afrika](#), [normál \(6.5-7.5 pH\)](#).

FELHASZNÁLT IRODALOM, FORRÁSOK:

Írta: Honffy Gábor

Katalógusba került: 2008-05-12 09:01:16

Legutolsó frissítés: 2013-08-13 04:48:39

Katalógus ID: 4041

Oldal linkje: <https://akvaristalexikon.hu/akvariumi-halak/pontylazacok/nannaethiops-unitaeniatus.html>

© Akvarista Lexikon - Minden jog fenntartva