

## Dimidiochromis compressiceps - Nyasszai bárd sügér

ELSŐ LEÍRÓJA:	Boulenger, 1908
CSALÁD:	Cichlidae
MÉRET:	20-25 cm
C°:	25-27
pH°:	7-8
Nk°:	13-20
HELYIGÉNY:	500 liter
VISELKEDÉS:	nem igazán társas
TÁPLÁLÉK:	ragadozó
TARTÓZKODIK?	középső szint leginkább
ÉLETTARTAM:	10 év
TERM.VÉD.:	nem értékel



**Dimidiochromis compressiceps**

*Nyasszai bárd sügér*  
(Boulenger, 1908)

### TOVÁBBI KÉPEK:

### TÉRKÉP (MAP); ELTERJEDÉSI TERÜLETE:



Dimidiochromis compressiceps – Nyasszai bárd sügér elterjedési területe  
(Map)



Kelet-Afrika; Malawi-tó

### KÜLALAK ÉS JELLEGZETESSÉGEK LEÍRÁSA:

Vékony, lapos, de magas testalkatú rablóhal. Feje hegyesen nyúlik előre és hosszú, háta egyre magasodik. Ezt hátúszójának formája is kiemeli. Színezete türkizkék, némely úszóján kevés rozsdavörös szín látható. A nőstények szürkés-ezüstösek.

### TARTÁSA ÉS TENYÉSZTÉSE:

Nagyon nagy akváriumot igényel, már csak mérete végett is. Ivarérettségük elérése után csak 1 hím maradjon a medencében, mivel két hím, ha egymás elé kerül, akkor kíméletlen harcba kezdhetnek (lévén a természethez képest az 500 liter se túl sok), ami akár a gyengébb fél pusztulásával is végződhet. Ezért célszerű 1 hímét háremben tartani. Társítására hasonló méretű és kaliberű sügerek felelnek meg (nagyobb császársügerek, pávasügér, leopárdsügér, rablósügér, rakétasügér, stb.), valamint talajlakók közül is erősebbek kerüljenek mellé (nagytermetű algázók, *Pimelodus blochii*, nagyobb *Synodontis*ok, stb.). Természetes körülmények között növénylevelek közé bújva, gyakran fejjel lefelé áll lesben áldozatáért, lesből támadó faj (akárcsak a *Nimbochromis*ok). A növényeket nem bántja, hogy jól érezze magát, egy sarkot dúsán ültessünk be például *Cryptocoryne aponogetifoliá*ival. Kövekből készíthetünk dekorációt, de hagyjunk úszóteret is! Amúgy nem túl aktív úszó, mérete és agresszív területföltő viselkedése miatt igényli ezt a medenceméretet.

Etetésére elsősorban az élő kishalak alkalmasak, ezért célszerű lehet otthon is tenyésztani eleveneszlőket, vagy más, könnyen szaporodó és bőséges kishalat eredményező halakat (pl. kékgurámi, díszmárnák). Ha élő halak nincsenek kézközben, akkor ragadozóknak "porciózott" száraz, fagyasztott halakat kaphatnak, valamint halszeleteket, garnélát, marhaszívet. A megfelelő egészségi állapot és jó kondíció megőrzéséhez alapvetően szükséges az élő kishal, így legalább (ha nem is tenyésztünk), akkor az olcsóbb díszhalakból (pl. neonhal) vásároljunk néha 1-2 példányt, vagy egyezzünk meg egy bolttal, hogy a nem túl szép, ferde gerincű, genetikai hibás (NEM beteg!!!) halakat olcsóbban vagy ingyen odaadják.

Akár a 60-70 ikrát is elérheti az egy ívás során lerakott peték száma, amiket anyai szájköltőként az anyasügér gondoz szájában. Két hét után kb. már el is vehetjük a kicsiket a forgató nőténytől (kiköptethetjük), de a nőtényt is bátran különvehetjük forgatása alatt egy másik akváriumba, ahol később az ivadékok békében nevelődhetnek. Tenyésztéshez párban is tarthatóak az állatok, és ellentétben pár más sügérral, a nőtény később gond nélkül visszatehető a hím mellé. A kicsiknél is, mint a kifejletteknél, gyakran cseréljük vizet, erős szűrőt használunk, és legalább napi kétszer etessünk. Nagy helyet igényelnek a növekedéshez, és még úgy sem nőnek túlságosan gyorsan!

## EGYÉB ELNEVEZÉSEK:

**syn:** *Haplochromis compressiceps*, *Paratilapia compressiceps*.

**Eng:** Malawi Eye-Biter, Malawi Eyebiter.

**Egyéb köznevei:** Øjenbidercichlide, Eyebiter, Kuonosuuautoja, Veitsihautoja, Messerbuntbarsch, Kambuzi, Chikolombi, Nyakalukolombe.

## KATEGÓRIÁK:

[Afrikai fajok](#), [Akváriumi halak](#), [Bölcsőszájú halak](#)

## KULCSSZAVAK:

[Cichlidae](#), [Afrikai bölcsőszájúhalak](#), [Dimidiochromis compressiceps](#), [Nyasszai bárdcsügér](#), [Akváriumi halak](#), [akvarisztika](#), [1908](#), [Boulenger](#)

## JELLEMZŐK:

[Kelet-Afrika](#), [lassan mozgó vízi](#), [közepesen aktív mozgású](#), [középső szint](#), [Malawi-tó](#), [átlagos növényzetigényű](#), [keményvízi 15-20°Nk](#), [ragadozó](#), [nagy \(több 200 liternél\)](#), [hosszú életű 6 év fölött](#), [féllúgos \(7.5-8 pH\)](#), [óriás méretű 20 cm fölött](#), [hőigényes \(25-30 °C\)](#), [Afrika](#), [normál \(6.5-7.5 pH\)](#), [átlátszó vízi](#), [kissé agresszív viselkedés](#), [közepesen keményvízi 10-15°Nk](#).

## FELHASZNÁLT IRODALOM, FORRÁSOK:

**Írta:** Liziczai Márk

**Katalógusba került:** 2012-09-15 09:01:17

**Legutolsó frissítés:** 2013-11-15 07:52:51

**Katalógus ID:** 4455

**Oldal linkje:** [https://akvaristalexikon.hu/akvariumi-halak/bolcsoszaju\\_halak/afrikai-fajok/dimidiochromis-compressiceps.html](https://akvaristalexikon.hu/akvariumi-halak/bolcsoszaju_halak/afrikai-fajok/dimidiochromis-compressiceps.html)

© Akvarista Lexikon - Minden jog fenntartva