

Enteromius camptacanthus - Afrikai vörösszárnú díszmárna

ELSŐ LEÍRÓJA:	Bleeker, 1863
CSALÁD:	Cyprinidae
MÉRET:	15 cm
C°:	24-28
pH°:	6,5-7,5
Nk°:	5,0-15,0
HELYIGÉNY:	250 liter
VISELKEDÉS:	békés rajhal
TÁPLÁLÉK:	mindenevő
TARTÓZKODIK?	középső, néha alsó
ÉLETTARTAM:	5-8 év
TERM.VÉD.:	gyakori



Enteromius camptacanthus
 Afrikai vörösszárnú díszmárna
 (Bleeker, 1863)

TOVÁBBI KÉPEK:

TÉRKÉP (MAP); ELTERJEDÉSI TERÜLETE:



Enteromius camptacanthus – Afrikai vörösszárnú díszmárna elterjedési területe (Map)



A faj Nyugat-Afrika trópusi övezetében elég gyakori, kis tavacskákból és csendesen áramló vizekben fordul elő a Kongótól egészen a Nigerig.

KÜLALAK ÉS JELLEGZETESSÉGEK LEÍRÁSA:

Karcsú, hátvonala hosszúra nyúlt, íjszerűen meggömbült. Szája kissé alsóállású, 4 szál bajusza van. Hazájában 16 cm-ig, akváriumban 15 cm-ig nőhet. Ezüsthéjú, sárgászöld csillogású, amihez néha halvány hosszanti csík és további csíkszerű rajzolatok járulnak. A hím úszói vörösek, a nőstényei sárgák. Ívás idején a karcsúbb hím fejének két oldalán nászkiütés jelenik meg.

TARTÁSA ÉS TENYÉSZTÉSE:

Elkél nála a magasabb hőmérséklet, a normális hőmérséklet 24— 28 C°, de már 24°-on is meglehetősen lusta. Rajhal, erre oda kell figyelni, minimum 6 állatot gondozzunk. A háttérben növényesítsünk, elől pedig szabad kiúszóteret hadjunk neki! Szívesen bujkál a növényzet között, de ettől függetlenül a szabadon hagyott úszóterre is szüksége lesz, amikor úszni kíván. Nem agresszív, és különösebben nem is túl igényes. Bátran társíthatjuk más afrikai esőerdei halakkal is, de esetleg más kontinensek vidékéről származó halakkal is, csak a fátyolos és kis fajokat kerüljük, amikben esetleg kárt tehet. Ágakkal dekorálhatunk, próbáljunk meg esőerdei környezetet létrehozni, úszónövényzetet és talajra süllyesztett leveleket is tegyünk a medencébe. A víz különösebb értékeivel szemben sem mutat különösebb igényeket. Etetésére száraz tápok is megfelelnek, ha kiegészítjük valami táplálóbb és a hal számára értékesebb eledelével, mint amilyen például a vörös szúnyoglárva is.

Tenyésztése megoldható, nagyobb ívató akváriumot töltsünk fel lágy és enyhén savas vízzel, jávai mohával béleljük ki, és ikrarácsot is tegyünk bele. A halakat párban érdemes kihelyezni. Az ikrák kb. 1-2 nap után kikelnek, és még 30-40 óra múlva elúszhatnak, pláne magasabb hőmérsékleten. A szülőket ívás után vegyük ki. A kishalakat apró eleséggel, papucsállatkával, frissen szedett élő cyclops-szal vagy kerekeshéreggel indítsuk, és később már artémiát, valamint ha nőttek, vágott tubifexet is kaphatnak. Tágas helyet, rendszeres részleges vízcsereket biztosítsunk nekik.

EGYÉB ELNEVEZÉSEK:

syn: Barbodes camptacanthus, Puntius camptacanthus, Puntius tholonianus

Eng: *African redfinned barb*

Egyéb: Parmička zlatoboká, Juovatäpläbarbi, Punaeväbarbi, Buckelbarbe, Krokiri-ikpokpo

KATEGÓRIÁK:

[Pontyfélék](#), [Akváriumi halak](#)

KULCSSZAVAK:

[Akváriumi halak](#), [akvarisztika](#), [1863](#), [Cyprinidae](#), [Afrikai vörösszárnyú díszmárna](#), [Enteromius camptacanthus](#), [Pontyfélék](#), [Bleeker](#)

JELLEMZŐK:

[barna vízi](#), [Közép-Afrika](#), [sárga vízi](#), [Niger](#), [békés rajhal](#), [közepesen áramló vízi](#), [lassan mozgó vízi](#), [hosszú életű 6 év fölött](#), [közepesen aktív mozgású](#), [nagy \(több 200 liternél\)](#), [mindenevő](#), [hőigényes \(25-30 °C\)](#), [középső szint](#), [Afrika](#), [normál \(6.5-7.5 pH\)](#), [átlagos növényzetigényű](#), [Atlanti országok](#), [alsó szint](#), [sűrű növényzetigényű](#), [Nyugat-Afrika](#), [nagy méretű 10-20 cm](#), [Kongó](#).

FELHASZNÁLT IRODALOM, FORRÁSOK:

Írta: Honffy Gábor

Katalógusba került: 2009-06-05 09:01:15

Legutolsó frissítés: 2017-01-31 22:34:30

Katalógus ID: 3969

Oldal linkje: <https://akvaristalexikon.hu/akvariumi-halak/pontyfelek/enteromius-camptacanthus.html>

© Akvarista Lexikon - Minden jog fenntartva