

Aphyosemion calliurum - Hamvas fogaspony

ELSŐ LEÍRÓJA:	Boulenger, 1911
CSALÁD:	Nothobranchiidae
MÉRET:	5 cm
C°:	21-24
pH°:	5,8-7,2
Nk°:	5,0-12
HELYIGÉNY:	50 liter
VISELKEDÉS:	békés
TÁPLÁLÉK:	mindenevő
TARTÓZKODIK?	összes szint
ÉLETTARTAM:	3-5 év
TERM.VÉD.:	nem értékel



Aphyosemion calliurum
Hamvas fogaspony
 (Boulenger, 1911)

TOVÁBBI KÉPEK:

TÉRKÉP (MAP); ELTERJEDÉSI TERÜLETE:



Aphyosemion calliurum – Hamvas fogaspony elterjedési területe (Map)



Nyugat-Afrika trópusi vidékein Libériától egészen a Kongóig — szelvényben el van terjedve. A nagy elterjedési terület ellenére a faj nem nagyon változékony.

KÜLALAK ÉS JELLEGZETESSÉGEK LEÍRÁSA:

Az *A. nigerianum* és ennek egyik színváltozata évekig ezen a néven került kereskedelmi forgalomba, amíg *St. Clausen* 1963-ban fel nem ismerte a tévedést. A test felépítése és az úszók alakja meglehetősen hasonlít az *A. australe*éhoz. A hím farkúszója háromlebenyű, az alsó és felső sugarak fonálszerűen megnyúltak. Hosszúság: 6,5 cm-ig; a nőstény valamivel rövidebb. A hím zöldes alapszínű, ami a test vége felé vörösesbarnába megy át. Az *A. callarium* háta feketés-zöld, hasa narancsszínű. Fején és teste elülső

felén több élénk-vörös, féreg alakú szalag és hosszanti csík, a test hátulsó részén sötét keresztcsávok láthatók, amelyek erőssége a halak állapotától függően változó. Az úszók pompás színezetűek: szélükkel párhuzamosan vöröses-ibolya színű csíkok láthatók, az úszók hegye porcelán-fehér. A nőtény a nemzetség többi tagjához hasonlóan egyszerű barnás olajszerű, valamivel kisebb méretű és úszói lekerekedők.

TARTÁSA ÉS TENYÉSZTÉSE:

Szívesen tartózkodik a talaj közelében, kedveli az árnyékos helyeket. Viselkedése leginkább az *A. australe*éhoz hasonlítható, amellyel minden további nélkül együtt is tartható. Az ivarérettség nagyon korán bekövetkezik, de célszerű a hímeket és a nőtényt eleinte rövid ideig elkülönítve tartani, hogy ne legyen alkalom a párzásra. Egy-egy ívási periódus 2—3 hétig tart: eközben minden nap néhány ikrát raknak le. Az ivadékok kb. 14 nap múlva bújnak ki. Célszerű őket nevelőmedencébe áttenni. A tenyésztéshez a legkedvezőbb hőmérséklet 22—23 °C. Az egyes ívási periódusok közé iktassunk mindig néhány heti pihenőt, az ivarokat elválasztva egymástól. A tenyésztés sikerének előfeltétele a megfelelő táplálás.

Egyfajos akváriumnak alig 30 literes medence is megfelel, nagyobb akváriumban nyugodtan társíthatjuk hasonló fajokkal.

EGYÉB ELNEVEZÉSEK:

syn: Haplochilus calliurus, Aphyosemion calliurum calliurum, Panchax calliurus.

Eng: Banner lyretail.

Egyéb köznevei: Rotsaumprachtkärpfling, Sahramiviiripyrstő.

KATEGÓRIÁK:

[Akváriumi halak](#), [Ikrázó fogaspontyok](#)

KULCSSZAVAK:

[Aphyosemion calliurum](#), [1911](#), [Hamvas fogasponty](#), [Boulenger](#), [Akváriumi halak](#), [akvarisztika](#), [Ikrázó fogaspontyok](#), [Nothobranchiidae](#)

JELLEMZŐK:

[közepesméretű akvárium 50-100 literig](#), [barna vízi](#), [lassan mozgó vízi](#), [mindenevő](#), [Afrika](#), [félsavas \(6-6.5 pH\)](#), [középső szint](#), [Atlanti országok](#), [normál \(6.5-7.5 pH\)](#), [felső szint](#), [savas \(6pH alatt\)](#), [átlagos élethossza 3-6 év](#), [Nyugat-Afrika](#), [alsó szint](#), [átlagos növényzetigényű](#), [Kongó](#), [békés viselkedés](#), [lassú mozgású](#), [Közép-Afrika](#), [közepes hőigényű 20-25°C](#), [lágvízi \(5-10 Nk°\)](#), [sűrű növényzetigényű](#), [Niger](#), [átlátszó vízi](#), [nagy méretű 10-20 cm](#), [közepesen keményvízi 10-15°Nk](#), [állóvízi](#).

FELHASZNÁLT IRODALOM, FORRÁSOK:

Írta: Honffy Gábor

Katalógusba került: 2009-07-17 09:01:16

Legutolsó frissítés: 2013-08-24 09:09:14

Katalógus ID: 4069

Oldal linkje: <https://akvaristalexikon.hu/akvariumi-halak/ikrazo-fogaspontyok/aphyosemion-calliurum.html>

© Akvarista Lexikon - Minden jog fenntartva