

Foerschichthys flavipinnis - Sárgafarkú fényl?szem? hal

ELS? LEÍRÓJA:	Meinken, 1932
CSALÁD:	Nothobranchiidae
MÉRET:	2-3 cm
C°:	20,0-28,0
pH°:	5,8-7,2
Nk°:	5,0-12
HELYIGÉNY:	60 liter
VISELKEDÉS:	békés
TÁPLÁLÉK:	mindenev?
TARTÓZKODIK?	felső szint
ÉLETTARTAM:	3-5 év
TERM.VÉD.:	csekély kockázatu



Foerschichthys flavipinnis
Sárgafarkú fényl?szem? hal
 (Meinken, 1932)

TOVÁBBI KÉPEK:

Képek feltöltés alatt!

TÉRKÉP (MAP); ELTERJEDÉSI TERÜLETE:



Foerschichthys flavipinnis – Sárgafarkú fényl?szem? hal elterjedési területe

(Map)

Délkelet-Ghana, Dél-Togo, Dél-Benin és Délnyugat-Nigéria a Niger deltájáig. kicsiny áramló vizeiben, a felszín alatt az áramlásban, rajokban úszva.

KÜLALAK ÉS JELLEGZETESSÉGEK LEÍRÁSA:

A pikkelyek viszonylag kicsinyek. Hosszúság: alig 3 cm. Fémesen zöldt?l ezüstösen csillogóig, az úszók citromsárgák. A hím élénkebb szín? és karsú, ezenkívül a hát- és fark alatti úszó hegyben végz?d?.

TARTÁSA ÉS TENYÉSZTÉSE:

A tartályok a halak kis termetére való tekintettel viszonylag kicsinyek lehetnek. Múeleséget nem szívesen fogyaszt. Hőmérséklet 20—22, minimális 17, tenyésztéskor 22—23 C°. Az állatok erdős területekről származnak, ahol áramló vízben élnek. Ezért ajánlatos nem túlságosan melegen tartani őket, mert különben betegségekre hajlamosak lesznek. A növényzet között ívnek heves kergetődzés után, amikor is az állatok szorosan egymás mellé fekszenek. A petékkal a szülők alig törődnek. Az ivadékok 4—8 nappal később bújnak ki, s először kevés felduzzasztott tojássárgájával, vagy a legfinomabb szemcsézetű szárazelejéssel kell etetni őket. Csak 10—12 nap múlva fogadnak el finom poreleséget is, s ettől kezdve gyorsabban nőnek. Csupán 12—15 hónap alatt fejlődnek ki teljesen.

EGYÉB ELNEVEZÉSEK:

syn: *Aplocheilichthys flavipinnis*.

Eng: -.

Egyéb köznevei: Keltaevákilli, Azu agwo.

KATEGÓRIÁK:

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

KULCSSZAVAK:

[1932](#), [Meinken](#), [Ikrázó fogaspontyok](#), [Akváriumi halak](#), [Nothobranchiidae](#), [akvarisztika](#), [Foerschichthys flavipinnis](#), [Sárgafarkú fényl?szem? hal](#)

JELLEMZŐK:

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

FELHASZNÁLT IRODALOM, FORRÁSOK:

Írta: Honffy Gábor

Katalógusba került: 2009-07-19 09:01:16

Legutolsó frissítés: 2017-02-01 12:46:24

Katalógus ID: 4084

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

© Akvarista Lexikon - Minden jog fenntartva