

Pangio myersi - Óriás párduccsík

ELSŐ LEÍRÓJA:	Harry, 1949
CSALÁD:	Cobitidae
MÉRET:	10 cm
C°:	25-28
pH°:	6,5-7,5
Nk°:	5-15
HELYIGÉNY:	75-80 liter
VISELKEDÉS:	társas
TÁPLÁLÉK:	mindenevő
TARTÓZKODIK?	talajlakó
ÉLETTARTAM:	4-6 év
TERM.VÉD.:	kevésbé veszélyeztetett



Pangio myersi
Óriás párduccsík
(Harry, 1949)

TOVÁBBI KÉPEK:



TÉRKÉP (MAP); ELTERJEDÉSI TERÜLETE:



Térkép még nem készült az adatlaphoz, feltöltése folyamatban!

Délkelet-Ázsia; Laos, Kambodzsa, Thaiföld

KÜLALAK ÉS JELLEGZETESSÉGEK LEÍRÁSA:

Hengeres, hosszú hal. Teste féreg, vagy kígyószerű. A közismertebb "kuli-kuli"-nál jóval vaskosabb, és persze valamivel hosszabb is. Hátúszója hátrébb helyezkedik el, és természetesen nála is van has és fark alatti úszó, mellúszó egyaránt. Farkúszója félig mintázott. Szája körül néhány pár bajuszsál található. Sötétbarna testét citromsárga csíkok szelik. Létezik albínó variánsa is.

TARTÁSA ÉS TENYÉSZTÉSE:

Tartása semmivel sem nehezebb, mint a közismert párduc-, vagy csokoládécsíknál. Kezdőknek is

ajánlható, strapabíró faj. Mindenképp csapatban gondozzuk, 6-8 egyedet legalább. Éjszakai faj, de néha akár nappal is mutatkozik. Előszeretettel ássa el magát a talajban, ezért az mindenképpen apró szemű sóderkavics legyen. Búvóhelyeket igényel, erre pár faág, kő megfelel. Nagyobb növények gyökérzetében is szeret bújkálni, például Anubiasében. Társítása problémamentes, nem vadászik más halakra, a növényeket sem bántja.

A lesüllyedő száraz tablettákat elfogyasztja, de arra figyelni kell, hogy el ne egyék előle a társhalak, illetve a táp állagát sokáig megőrizze. Ezenkívül különféle fagyasztott eleségek egyaránt megfelelnek.

A nőtények telt testükről és hasfalukon is átlátszó zöld ikráikról felismerhetőek. Nem igazán tenyésztik akváriumban, néha történt már ennek ellenére ívás. Ezt hidegvizes vízcserre, illetve külső légnyomás-változás nagyban elősegítheti. Csapatban is ívatható. A hím körültekeri testével a nőtényt, és kipréseli belőle a petéket, hasonlóan a gurámikhoz és bettákhoz. A zöld színű ikrák kelési ideje körülbelül 24 óra, felnevelésük nem a legegyszerűbb feladat. Tenyésztése ettől függetlenül nem rendszeres, nem jellemző.

EGYÉB ELNEVEZÉSEK:

syn: *Acanthophtalmus myersi*.

Eng: Myer's Loach, Giant Kuhli Loach, Myer's Slimy Loach, Albino Myer's Loach.

Egyéb köznevei: Sekavec thajský, Bredbåndet kuhliål , Siaminpiikkisilmä.

KATEGÓRIÁK:

[Akváriumi halak](#), [Csíkfélék](#)

KULCSSZAVAK:

[Pangio myersi](#), [1949](#), [Cobitidae](#), [Csíkfélék](#), [Harry](#), [Óriás párduccsík](#), [Akváriumi halak](#), [akvarisztika](#)

JELLEMZŐK:

[sárga vízi](#), [Indokína](#), [bújós](#), [Thaiföld](#), [félsavas \(6-6.5 pH\)](#), [hőigényes \(25-30 °C\)](#), [alsó szint](#), [békés viselkedés](#), [lágyvízi \(5-10 Nk°\)](#), [közepesen keményvízi \(10-15°Nk\)](#), [közepesméretű akvárium \(50-100 literig\)](#), [Dél-Ázsia](#), [átlátszó vízi](#), [közepesen áramló vízi](#), [lassan mozgó vízi](#), [mindenevő](#), [átlagos élethossza 3-6 év](#), [átlagos növényzetigényű](#), [lassú mozgású](#), [sűrű növényzetigényű](#), [nagy méretű 10-20 cm](#), [állóvízi](#), [barna vízi](#), [Ázsia](#).

FELHASZNÁLT IRODALOM, FORRÁSOK:

<http://www.fishbase.se/summary/Pangio-myersi.html>

Írta: Liziczai Márk

Katalógusba került: 2012-07-08 09:01:17

Legutolsó frissítés: 2018-04-23 09:36:37

Katalógus ID: 4386

Oldal linkje: <https://akvaristalexikon.hu/akvariumi-halak/csikfelek/pangio-myersi.html>

© Akvarista Lexikon - Minden jog fenntartva