

Pethia gelius - Bengáli díszmárna

ELSŐ LEÍRÓJA:	Hamilton, 1822
CSALÁD:	Cyprinidae
MÉRET:	4-4,5 cm
C°:	18-25
pH°:	6-7
Nk°:	4-10
HELYIGÉNY:	60 liter
VISELKEDÉS:	békés
TÁPLÁLÉK:	mindenevő
TARTÓZKODIK?	középső
ÉLETTARTAM:	4-5 év
TERM.VÉD.:	gyakori



Pethia gelius
Bengáli díszmárna
(Hamilton, 1822)

TOVÁBBI KÉPEK:



TÉRKÉP (MAP); ELTERJEDÉSI TERÜLETE:



Pethia gelius – Bengáli díszmárna elterjedési területe (Map)

Északkelet-India, Nepál és Bengália folyói, patakjai. Kis rajokban, partközelen vagy a növényzet között tartózkodik.

KÜLALAK ÉS JELLEGZETESSÉGEK LEÍRÁSA:

Apró, kedves halacska. Igen karcsú és nyurga, a nőstény teste valamivel magasabb. Bajusza nincs, vagy csökevényes. D 10— 11, A 8. Hosszúsága: max. 4,5 cm, a hím valamivel kisebb.

Színezet és ivari különbségek: Zöldes vagy aranyló barna testén aranyos fényű, áttetsző, szabálytalan sötét foltrajzolatokkal. A hím testének közepén rózsaszínű folt van, és karcsúbb a nősténynél. Hosszú, elkeskenyedő farok-nyelén kevés aranyló vöröses elszíneződés van, főként a jól táplált hímeken. A

többnyire áttetsző úszóit kifeszítve tartja.

TARTÁSA ÉS TENYÉSZTÉSE:

Az állatok elevenek, békések, keveset túrnak. Ajánlatos nem nagyon öreg víz alkalmazása és sötét talaj biztosítása. A hőmérséklettel szemben nem igényesek: 18— 22 C° már elegendő lehet, de inkább 24 C-t részesítik előnyben. Az eddigi tapasztalatok szerint a faj könnyen degenerálódik, az utódok egyre kisebbek lesznek, s végül elvesztik szaporodási képességüket. Ezért ügyelni kell a kifogástalan tenyészállatok kiválasztására. Kitűnően megfelel kis méretű fajok társas akváriumába, vagy hasonló kisebb ázsiai halak mellé biotopikusan, például kerülhet mellé ékfoltos razbóra, színpompás dánió, mézгурámi és jávai csíkhallal is. Mindig rajban tartsuk, ami legalább 6 egyedet jelent. Némi úszónövényzet, ami szűrt fényt biztosít, ajánlatos, hogy a sötét talaj mellett, ez is növelje biztonságérzetüket. Vízét kezelhetjük égartobozzal, jó hatással lesz rá.

Mint a legtöbb márna, ez is mindenevő, fontos, hogy egyensúlyban tartsuk az élő- és növényi táplálék mennyiségét.

A faj nem túl termékeny. Tenyésztéséhez szükségünk lesz egy 30x20x20 cm-es, széles levelű ikráztató növényvel berendezett akváriumra. Töltsük fel a kondicionáló tartálynál néhány fokkal magasabb hőmérsékletű, a neutrálisnál valamivel savasabb, kissé lágy vízzel. A szűrésről egy egyszerű szivacs szűrővel gondoskodjunk. A [szumátrai díszmárnával](#) ellentétben itt árnyékos, félhomályos helyre tegyük a tartályt. A változatos élő eselésen tartott, jól beikrásodott nőtényt a legszebb színű hímekkel az így előkészített helyre az esti órákban helyezzük át.

Az ívási aktus általában a következő hajnalban lezajlik és nagyon viharosan folyik le. Az eredménye általában 100 körüli ikrá, melyeket széles levelű növények alsó felére ragasztják. A peték túl magas hőmérsékleten könnyen elpenészedhetnek. Ívás után a szülőpárt eltávolíthatjuk.

A lárvák hőmérséklettől függően 24-36 óra múlva kelnek ki, majd további 3-4 nap múlva úsznak szabadon. Eleinte infusoriával, kerekese férgekkel, ivadéknak való poreleséggel táplálhatjuk őket, majd ha már elég nagyok sóféreg (*Artemia*) frissen kelt naupliuszaira, mikróra térhetünk át. Az ivadékok az első hetekben rejtőzködve élnek, csak azután úsznak ki a szabad vízbe. A növekedés viszonylag lassú. Végezzünk napi 10-20 %-os vízcserét, amíg el nem érik a 3-4 hónapos kort, amikor is már eladható méretűek. A fiatal halakat csak életük második évében szabad tenyésztésre befogni.

EGYÉB ELNEVEZÉSEK:

syn: *Puntius gelius*, *Barbus gelius*, *Cyprinus canius*, *Cyprinus gelius*, *Puntius carletoni*, *Systomus canius*, *Systomus gelius*.

Eng: Golden barb, Dwarf barb, Glass barb, Golden dwarf barb.

Egyéb köznevei: Gilipunti, Parmička skvrnitá, Parmička trpasličí, Dværgbarbe, Kultakylkibarbi, Fleckenbarbe, Gelibarb.

KATEGÓRIÁK:

[Pontyfélék](#), [Akváriumi halak](#)

KULCSSZAVAK:

[Hamilton](#), [Bengáli díszmárna](#), [Akváriumi halak](#), [Pethia gelius](#), [akvarisztika](#), [Cyprinidae](#), [Pontyfélék](#), [1822](#)

JELLEMZŐK:

[átlagos élethossza 3-6 év](#), [India](#), [sűrű növényzetigényű](#), [nagy méretű 10-20 cm](#), [barna vízi](#), [félsavas \(6-6.5 pH\)](#), [közepes hőigényű 20-25°C](#), [Ázsia](#), [normál \(6.5-7.5 pH\)](#), [közepes méretű akvárium 50-100 literig](#), [Dél-Ázsia](#), [igenlágyművi \(0-5°Nk\)](#), [közepesen áramló vízi](#), [békés rajhal](#), [lágyművi \(5-10 Nk°\)](#), [lassan mozgó vízi](#), [hidegvízű élőhelyek \(5-20°C\)](#), [közepesen aktív mozgású](#), [mindenevő](#), [középső szint](#).

FELHASZNÁLT IRODALOM, FORRÁSOK:

Írta: Honffy Gábor

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

Legutolsó frissítés: 2017-08-22 06:26:53

Katalógus ID: 3979

Oldal linkje: <https://akvaristalexikon.hu/akvariumi-halak/pontyfelek/pethia-gelius.html>

© Akvarista Lexikon - Minden jog fenntartva