

Allotoca dugesii - Darázspontyocska

ELSŐ LEÍRÓJA:	Bean, 1887
CSALÁD:	Goodeidae
MÉRET:	6 cm
C°:	15-23
pH°:	7-8
Nk°:	10-20
HELYIGÉNY:	80 liter
VISELKEDÉS:	közepesen agresszív
TÁPLÁLÉK:	mindenevő
TARTÓZKODIK?	középső-felső
ÉLETTARTAM:	3-5 év
TERM.VÉD.:	veszélyeztetett


Allotoca dugesii
Darázspontyocska

(Bean, 1887)

TOVÁBBI KÉPEK:



TÉRKÉP (MAP); ELTERJEDÉSI TERÜLETE:



Allotoca dugesii – Darázspontyocska elterjedési területe (Map)

A Mexikói-fennsík folyói, patakjai (Rio Lerma, Rio Grande), valamint néhány tó (Cuitzeo, Pátzcuaro, Yuriria).

KÜLALAK ÉS JELLEGZETESSÉGEK LEÍRÁSA:

Megnyúlt, de erős testű hal, keskeny faroknyéllel.

A hím testoldalának alsó része aransárga; a nőstényen kék, néha sötétebb színű csíkok futnak. A hím farok alatti úszója nem vesszőszerű, mint más elevenszülő fajokon, de a nőstényé jellemzően legyező alakú. Mindkét ivaron kéklő vízszintes sáv húzódik a kopolyúfedőtől a faroknyélig.

TARTÁSA ÉS TENYÉSZTÉSE:

A Goodeidae család nőtényei nem tárolják a hímivarsejteket, mint a Poeciliidae fajok, ezért az újabb ivadékokhoz ismételt párzás szükséges. 1 hímre több nőtényt is számoljunk, hasonló méretű és kaliberű fajokkal társítsuk. Szereti a tiszta, hűvösebb vizet.

Közepesen agresszív halról beszélünk, ami leginkább fajon belül, és ott is elsősorban a hímek között jelenik meg, de nem elhanyagolható, hogy a nálánál kisebb vagy gyámoltalanabb halakat is megcsipkedi, valamint a fátylas úszójúakat. Leginkább egyfajos medencében szokták tartani.

Dúsabb növényesítéssel búvóhelyeket hozhatunk létre, amivel gátolhatjuk az agresszió kialakulását, valamint természetes búvóhelyeket tudunk biztosítani a fiatal egyedek számára.

Társítani legalább 100 literes medencében például xifókkal, mollykkal és talajlakókkal lehet leginkább. Sötét aljzattal növelhetjük biztonságérzetüket.

Sajnos csak kevés elevenszülő specialista gondozza és tenyészti idehaza, forgalomba sem kerül túl gyakran és általánosságban nem is tudunk róla sok mindent, mivel nem elterjedt hal az akvarisztikában és élőhelyén is eléggé rejtőzködő életmódot folytat. A vadonból behozott példányok sajnálatos módon gyakran fertőzöttek különféle ectoparazitákkal.

Alapvetően ragadozó természetű, de növényi eledelt is fogyaszt, erre akváriumban is figyeljünk. Kedvelik az artémiát, vörös és fekete szúnyoglárvát, tubifexet vagy épp a forrázott spenótot, cukkínit. A változatos etetés segít megőrizni egészségüket.

Más magashegyi Goodeidae-khez hasonlóan csak kevés, bár viszonylag nagyméretű ivadékot szül, úgy 10 és 30 db között, de több hónap is eltelhet 1-1 szülés között.

EGYÉB ELNEVEZÉSEK:

syn: *Allotoca dugesi*, *Allotoca vivipara*, *Fundulus dugesii*.

Eng: Bumblebee allotoca Opal allotoca.

Egyéb köznevei: Blå allotoca, Kimalaistoka, Tiro chato.

KATEGÓRIÁK:

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

KULCSSZAVAK:

[Darázspontyocska](#), [Elevenszülő halak](#), [Goodeidae](#), [Akváriumi halak](#), [akvarisztika](#), [1887](#), [Allotoca dugesii](#), [Bean](#)

JELLEMZŐK:

[közepesméretű akvárium 50-100 literig](#), [lassan mozgó vízi](#), [mindenevő](#), [keményvízi 15-20°Nk](#), [középső szint](#), [lassú mozgású](#), [felső szint](#), [magashegyi](#), [Amerika](#), [átlagos élethossza 3-6 év](#), [sűrű növényzetigényű](#), [Közép-Amerika](#), [átlagos növényzetigényű](#), [fállúgos \(7.5-8 pH\)](#), [közepes méretű 5-10 cm](#), [normál \(6.5-7.5 pH\)](#), [közepes hőigényű 20-25°C](#), [kissé agresszív viselkedés](#), [átlátszó vízi](#), [hidegvízű élőhelyek \(5-20°C\)](#), [közepesen keményvízi 10-15°Nk](#).

FELHASZNÁLT IRODALOM, FORRÁSOK:

Írta: Honffy Gábor

Katalógusba került: 2008-05-07 09:01:15

Legutolsó frissítés: 2015-01-06 12:54:18

Katalógus ID: 3875

Oldal linkje: <https://akvaristalexikon.hu/akvariumi-halak/elevenszulo-fogasponyok/allotoca-dugesii.html>

© Akvarista Lexikon - Minden jog fenntartva