

Chromobotia macracanthus - Öves díszcsík

ELSŐ LEÍRÓJA:	Bleeker, 1852
CSALÁD:	Cobitidae
MÉRET:	30 cm
C°:	22,0-30,0
pH°:	6,0-7,5
Nk°:	5,0-12
HELYIGÉNY:	290 liter
VISELKEDÉS:	békés
TÁPLÁLÉK:	mindenevő
TARTÓZKODIK?	alsó szint
ÉLETTARTAM:	20-50 év
TERM.VÉD.:	



Chromobotia macracanthus

Öves díszcsík
(Bleeker, 1852)

TOVÁBBI KÉPEK:

TÉRKÉP (MAP); ELTERJEDÉSI TERÜLETE:



Chromobotia macracanthus – Öves díszcsík elterjedési területe (Map)



Indonézia, Szumátra és Borneó folyói.

KÜLALAK ÉS JELLEGZETESSÉGEK LEÍRÁSA:

A hal ívelt, narancssárga testét három fekete sáv keresztezi. A mell-, a has- és a farokúszó vöröses narancssárga; a hátúszó és a farok alatti úszó fekete, szegélyük világos színű. A kicsi pikkelyek miatt a hal felszíne nagyon sima és fénytelen. Szeme előtt kimerevithető tüske van, amely beleakadhat az akváriumi hálóba.

TARTÁSA ÉS TENYÉSZTÉSE:

A *Botia* nembe csupa olyan halfaj tartozik, amelyek egyesével tartva könnyen marakodóvá válnak.

Gondozásukban ne hagyjuk magunkat félrevezettetni attól, hogy mivel a csíkfélék gyakran iszapos vizek lakói, azért elmulmosodott (eliszaposodott) medencékben is tarthatók. Éppen ellenkezőleg: kedvelik a kristálytisza, oxigénben gazdag, nem túlságosan meleg vizet és a tiszta kavicsalajt.

A *Botia* fajok többé-kevésbé territoriális viselkedésűek; ami azonban nem zárja ki, hogy időnként ne éljenek — rendszerint nem túl nagy — rajokban. Sok faj határozottan hallható pattintó hangot ad, amely két versengő állat közül rendszerint az erősebbtől származik. Ezzel kapcsolatban szintén nem tudjuk, hogy hasonló hangoknak a szaporodásban is van-e szerepük:

A *Botia* fajok egyedei szívesen tartózkodnak üregekben, vagy egészen befúrják magukat a talajba, de ebben a tekintetben nem minden faj viselkedik egyformán. Akváriumban kókuszdióhéjak laposan felfekvő részei nagyon jól beváltak rejtekhelyekként. Ha nincsenek üregek, az állatok saját maguk készítenek fedezéket kövek vagy más díszítő elemek alá. Különösen a frissen telepített példányok ilyenkor több napig nem mutatkoznak.

A természetben ezek a csíkfélék feltehetőleg az áramlással (fejjel) szembeállnak, s várják az odasodródó táplálékot, miközben csupán megnyúlt felső ajkuk és bajuszszálaik látszanak ki a leshelyből. Táplálékuk valószínűleg apró víziállatok és szerves hulladékok. Akváriumban szárazzeleséget is elfogadnak, de a társas tartásnál arra kell ügyelni, hogy az eleség valóban lejusson a fenékre. Jó szolgálatokat tesznek az esetleges maradékok elfogyasztásában. Nagyon kedvelik az eleségtablettákat is.

Fajtársaikkal, vagy ha ilyenek nincsenek, más halakkal szemben is nagyon összeférhetetlenül viselkedhetnek. Célszerű vagy különböző fajok egyedeit egy-egy példányban, vagy ugyanazon faj egyedeit nagyobb egyedszámban tartani. Azonos fajhoz tartozó kéthárom példány esetleg könnyörtelenül megtámadja egymást, s az erősebb elpusztítja a gyengébbeket.

A víz hőfokát illetően nem olyan igényesek, mint általában gondolják. A hőmérséklet esetenként elérheti ugyan a 28 C°-ot, de 24—25 C° valószínűleg nemcsak elegendő, hanem — úgy látszik — megfelelőbb is.

Rajban tartasuk. Nappal is gyakran mutatkozik, az üvegtáblák mentén izgatottan fel és le úszkálva. Nem idegenkedik fajtársainak rajaitól. Hőmérséklet: 26—28 C°.

A díszhalak között rendkívül hosszú életű fajnak számít, akár 50 évig is élélhet!

EGYÉB ELNEVEZÉSEK:

syn: -.

Eng: Tiger Botia, Clown Loach.

Egyéb köznevei: Mřenka nádherná, Mřenka ozdobná, Pragtsmerling, Tiikerinuoliainen, Prachtschmerle, Enteberring, Bocja wspaniala, Bótia palhaço, Praktbotia.

KATEGÓRIÁK:

[Akváriumi halak](#), [Csíkfélék](#)

KULCSSZAVAK:

[Cobitidae](#), [Csíkfélék](#), [Chromobotia macracanthus](#), [Öves díszcsík](#), [Akváriumi halak](#), [akvarisztika](#), [Bleeker, 1852](#)

JELLEMZŐK:

FELHASZNÁLT IRODALOM, FORRÁSOK:

Írta: Honffy Gábor

Katalógusba került: 2008-05-08 09:01:17

Legutolsó frissítés: 2011-11-25 10:11:52

Katalógus ID: 4265

Oldal linkje: <https://akvaristalexikon.hu/akvariumi-halak/csikfelek/chromobotia-macracanthus.html>

© Akvarista Lexikon - Minden jog fenntartva