

Corydoras blochi - Bloch páncélosharcsája

| | |
|----------------------|------------------|
| ELSŐ LEÍRÓJA: | Nijssen, 1971 |
| CSALÁD: | Callichthyidae |
| MÉRET: | 6-6,5 cm |
| C°: | 23-27 |
| pH°: | 6-7,5 |
| Nk°: | 0-15 |
| HELYIGÉNY: | 80 liter |
| VISELKEDÉS: | békés, csoportos |
| TÁPLÁLÉK: | mindenevő |
| TARTÓZKODIK? | alsó szint |
| ÉLETTARTAM: | 6-8 év |
| TERM.VÉD.: | felméretlen |



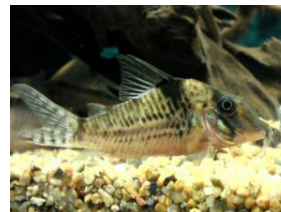
Corydoras blochi
Bloch páncélosharcsája
(Nijssen, 1971)

TOVÁBBI KÉPEK:

TÉRKÉP (MAP); ELTERJEDÉSI TERÜLETE:



Corydoras blochi – Bloch páncélosharcsája elterjedési területe (Map)



Dél-Amerika, Guyanában és Brazíliában fordul elő. Guyanában a Branco - folyórendszerbe tartozó Rio Tacutúban és mellékfolyóiban (pl.: Moca Creek) találjuk meg, Brazíliában pedig a Rio Itapecuru képezi elterjedési területének részét.

KÜLALAK ÉS JELLEGZETESSÉGEK LEÍRÁSA:

Az 1-es leszármazási vonalba soroljuk, ahová kimondottan hosszú, megnyúlt arcorrú, és aránylag erős testfelépítésű, meredek homlokú fajok tartoznak. Közepes testnagyságot ér el, a nagyobb nőstények max. 6,5 cm-esek. Alapszíne piszkosfehér, de példányonként változóan szürkéstől halványsárgásig számos

árnyalat előfordulhat. Ezt sötétszürke – fekete foltmintázat díszíti, de meglehetősen változékony a faj. A test nagyrészt általában kisebb-nagyobb foltok tarkítják, az erős, nagyobb kiterjedésű fekete vállfolt viszont hangsúlyos. Nagyon gyakran a hátúszó első sugarára, annak környékére ráterjed a fekete szín. Az arcorr sötétebb árnyalatú, a szem környéke is gyakran. Jól látható szemkötővé ugyan nem áll össze a sötét színezet itt, de halványan felsejlik. Egyes példányok tarkója sárgásbarna árnyalatot is felvesz.

Némileg emlékeztet a *Corydoras pastazensis*-re, de ő világosabb ezüstös alapszínű és oldalán csak nagyon kevés foltot veszünk észre. A vállfoltja ellenben nagyobb, a test közepéig is lehúzódik, sőt, nagyon gyakran a hasat is eléri. A szemkötő – sáv nála jóval kivehetőbb, és hátúszója teljesen színtelen.

TARTÁSA ÉS TENYÉSZTÉSE:

Akváriumokban kevésbé elterjedt, nem túl gyakran tartott faj. Élőhelye viszonylag széles, ennél fogva külleme is variabilis, viszont a vízminőséggel szemben nem túl kényes. Valójában nem szükséges túl nagy páncélosarcsákkal szerzett gyakorlat eredményes tartásához.

Gondozásához kb. 80 literes térfogatú akváriumok ajánlok, ebben 6-8 állatot helyezünk el, hiszen csoportos életmódot folytatnak. Teljesen békés viselkedésűek, így számos fajból választhatunk, ha társhalakat keresünk nekik. Méretüknél és robuszticitásuknál fogva közepesebb termetű sügerek (vitorlášhal, nyugodtabb akarák, földelvő sügerek, stb.) mellett is remekül megállják a helyüket, de egy guyanai pontylazacos társításban is remek kiegészítő talajlakók.

Etetésük hasonlóan történik más páncélosarcsákhoz: elfogyasztják a lehulló lemezes eledeleket, de ugyancsak szívesen eszik a gyorsan szemcsékre hulló tablettás díszhaltápokot, harcsatablettákat is. Kedvencük rokonaikhoz hasonlóan az élő tubifex, melyből sokat képesek egyszerre felfalni, és ügyesen húzzák ki azokat a kavicszemcsék közül. Kaphatnak artémiát, grindált, szúnyoglárvát is kiegészítő eleséggként.

Mint minden más páncélosarcsánál, náluk is nagyon fontos, hogy az aljzat apró szemű, finom homokból álljon. Naphosszat élelem után kutatnak, és ha ezt éles szélű, durva szemcséjű talajon teszik, hamar tönkremennek érzékeny bajuszszálaik, mely akár végzetes is lehet harcsáinkra. A berendezés egyéb tekintetben ízlésünknek és a társhalaknak megfelelően alakuljon. Átlagos társas medencében is jól gondozhatóak.

A jó szűrésre ügyeljünk, mert a felgyülemelő bomlástermékeket nem kedvelik. Rendszeres részleges vízcserék mellett azonban nem lesz gondunk ezzel. A kémhatás semleges körüli legyen, hőmérséklet tekintetében 24-26 °C-t állítsunk be. Csapvízben is tarthatóak különösebb probléma nélkül, de szeretik, ha kicsit lágyítunk a vízen. Érdekes lehet sötétíteni is vizüket: erre gyári készítményektől kezdve az égetőbozon át a falevelek elhelyezéséig számos módszert ismerünk, de nem alapkövetelmény sikeres tartásukhoz.

Az ivarok a két nem közötti méretkülönbség alapján felismerhetőek: a nőstények nagyobbak és teltebbek a hímeknél. Szaporításuk során egy nőstényre legalább két hímét számítsunk. A tenyésztő akváriumot töltsük fel 25-26 °C-os, kb. semleges kémhatású és lágy (10 nk alatti) vízzel. A szaporítást megelőzően etessük bőségesen, élő eleséggel állatainkat. Helyezzünk be pár csomó jávai mohát, esetleg 1-2 nagyobb

tő vízínövényt is, és szűrjük levegővel hajtott szivacs szűrővel. Az ívás beindítására egy hideg vizes vízcseré általában beválik, ekkor a víz 60-70%-át lecseréljük kb. 4-6 °C-al hidegebb vízre. Ezt naponta ismételhetjük, ha az ikrák nem történt meg (és persze ha halaink ivarérették). Ha viszont lerakták az ikrákat, távolítsuk el azokat a szülők mellől (vagy helyezzük át a szülőket egy másik akváriumba), mert elfogyaszthatják szaporulatukat. A kikelésre kb. 3-4 napot kell várni, és további néhány napba telik, mire a kishalak felélik szikanyagaikat és megkezdik önálló táplálkozásukat. Ekkor frissen kelt artémiával indítsuk őket, később vágott tubifexel, grindállal nevelve őket elfogadható tempóban fejlődnek. Természetesen a rendszeres vízcserékről ne feledkezzünk meg. Viszonylag termékeny faj.

EGYÉB ELNEVEZÉSEK:

syn: -

Eng: Spotback corydoras.

Egyéb köznevei: Tummakuonomonninen.

KATEGÓRIÁK:

[Akváriumi halak](#), [Harcsafélék](#)

KULCSSZAVAK:

[Nijssen](#), [Harcsafélék](#), [1971](#), [Callichthyidae](#), [Akváriumi halak](#), [Bloch páncélosharcsája](#), [akvarisztika](#), [Corydoras blochi](#)

JELLEMZŐK:

[Amerika](#), [Dél-amerika](#), [közepes méretű 5-10 cm](#), [sárga vízi](#), [félsavas \(6-6.5 pH\)](#), [közepesen áramló vízi](#), [Orinoco](#), [hőigényes \(25-30 °C\)](#), [lassan mozgó vízi](#), [Guyanák](#), [alsó szint](#), [közepesen aktív mozgású](#), [békés rajhal](#), [igenlágvyvízi \(0-5°Nk\)](#), [mindenevő](#), [hosszú életű 6 év fölött](#), [lágvyvízi \(5-10 Nk°\)](#), [átlagos növényzetigényű](#), [Kelet-Dél-Amerika](#), [közepes hőigényű \(20-25°C\)](#), [lassú mozgású](#), [közepesen keményvízi \(10-15°Nk\)](#), [közepesméretű akvárium \(50-100 literig\)](#), [Amazónia](#), [barna vízi](#).

FELHASZNÁLT IRODALOM, FORRÁSOK:

Ian A. M. Fuller, Hans-Georg Evers: **Identifying Corydoradinae Catfish** <https://www.l-welse.com/reviewpost/showproduct.php/product/1148>

https://www.planetcatfish.com/common/species.php?task=&species_id=464

<https://www.fishbase.in/summary/Corydoras-blochi.html>

https://www.scotcat.com/callichthyidae/c_blochi.htm

Írta: Liziczai Márk

Katalógusba került: 2008-06-05 09:01:16

Legutolsó frissítés: 2020-05-03 11:57:08

Katalógus ID: 4108

Oldal linkje: <https://akvaristalexikon.hu/akvariumi-halak/harcsafelek/corydoras-blochi-blochi.html>

© Akvarista Lexikon - Minden jog fenntartva