

## Corydoras bilineatus - Kétsíkú páncélosharcsa

ELSŐ LEÍRÓJA:	Knaack, 2002
CSALÁD:	Callichthyidae
MÉRET:	5-5,5 cm
C°:	20-26
pH°:	6,5-7,5
Nk°:	2-15
HELYIGÉNY:	60 liter
VISELKEDÉS:	békés, csapatos
TÁPLÁLÉK:	mindenevő
TARTÓZKODIK?	alsó szint
ÉLETTARTAM:	5-6 év
TERM.VÉD.:	adathiányos

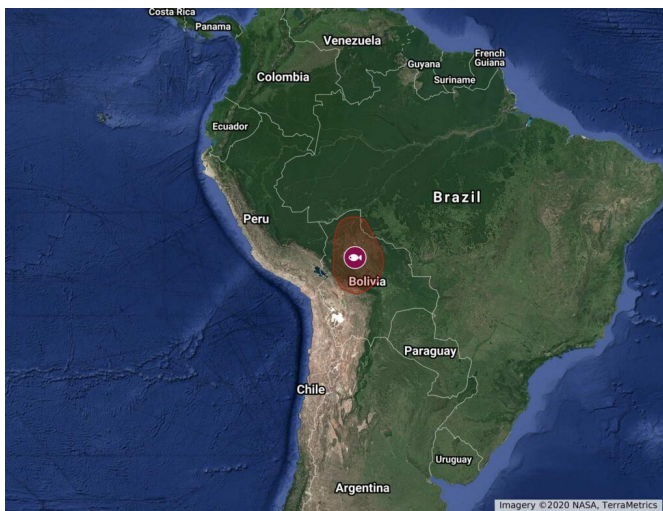


**Corydoras bilineatus**  
*Kétsíkú páncélosharcsa*  
 (Knaack, 2002)

### TOVÁBBI KÉPEK:



### TÉRKÉP (MAP); ELTERJEDÉSI TERÜLETE:



Corydoras bilineatus – Kétsíkú páncélosharcsa elterjedési területe

Dél-Amerika, Bolívia. A Rio Cochabamba, a Rio Beni folyókban és a Rio Mamore felső folyásvidékén fordul elő.

### KÜLALAK ÉS JELLEGZETESSÉGEK LEÍRÁSA:

Az 'Elegans-csoport' tagja, az In5 leszármazási vonalba tartozik. Valamennyi ide sorolt páncélosharcsa aránylag kisebb termetű, szürkés tónusú, jellemzően a hálózatos minták. Ugyancsak majd' minden faj közös tulajdonsága az ivari kétalakúság, mely a színezetre is valamelyest kiterjed, nem csak a morfológiai különbözőségekre.

Lekerekített arccrú, tömzsi páncélosharcsák. Alapszínezetük szürkés – piszkosfehér, az úszók az esetek többségében teljesen színtelenek, egyes hímeknél halványabb fekete hátúszófolt megjelenhet. Mint sok rokon fajra, a *Corydoras bilineatus*ra is jellemző a hálózatos, rácsszerű mintázat. Ez fekete, bár az esetek nagy többségében inkább sötétszürkés, kevésbé kontrasztos eredményt ad. Gyakran megfigyelhető, hogy alig különül el a rácsminta, mintegy egybeolvad a sötétebb szürkés szín a háton, fejen – ez kiváltképp a nőstényekre jellemző. A faj tudományos nevét a két világos sávra kapta, mely az oldalán húzódik – bár valójában a sötét színű területek a csíkok, a világos részt az alapszínezet adja. Az oldalon mentén futó sáv markáns, jól látható, gyakran kicsit kiszélesedik a farktövön egyfajta foltocskává. Az alatta húzódó csík is jól kivehető általában, ez a két sáv keretezi az alsó fehér sávot, a felsőt pedig a testközépi csík és a hát sötét színezetű területe határolja. Az aranyló tarkófolt általában hiányzik.

Több rokon fajra is nagyon hasonlít, a leginkább a *Corydoras naponensis*re. A naponensis azonban kontrasztosabb, erősebb színezetűek, sokszor egy halvány, negyedik tört csík is fut a has környékén, és az arany tarkófolt általában kivehető. A legtöbb *C. naponensis*nek erős feketés hátúszófoltja van, míg a *bilineatus*nál, ha ez jelen van, akkor is halvány színezetű.

A *Corydoras elegans* esetében a test felső része végig labirintusszerűen mintázott, mely a vértlemezek mentén az oldalon alá is húzódhat kisebb csíkok formájában. Nála két csíkot láthatunk, egy vastagabb a háton fut, egy pedig az oldalon mentén. Hím példányok hátúszóján jól látható, feketés színű három vízszintes irányultságú csík figyelhető meg. A nőstényeinek nagyobb kiterjedésű szürke terület (egy vastag sáv formájában) található az oldalvonal felett, de alatta csík nem jellemző, rácsminta rajtuk alig látszik.

A *Corydoras nanus* nyúlánkabb, karcsúbb megjelenésű, alapszíne is sokszor halványabb. Nála legtöbbször jól látszódik 3 sötét csík az oldalon: a háti és az oldalon menti vastag, erős színezetű, s a harmadik a hasoldalon vékony, halvány. A hátúszó bázisán (a gerinc tájékán) egy fekete csíkot találunk, de az úszó csak halványan mintázott, barnás árnyalattal.

A *Corydoras undulatus* erős fekete mintázatú, kontrasztos. Biztos azonosítást tesz lehetővé, hogy a testközépen húzódó, jól látható fehér csík fölött párhuzamosan láncszerűen szaggatott a fehér terület. Az arany tarkófolt kevésbé jellemző, de helyenként arany csillogású folt megjelenhet. A hátúszó csak halványan mintázott.

Több leíratlan fajt is ismerünk, melyek nagyon hasonlóak, ezek a következők: C88, C123, C126, C132, CW018, CW044. Legfontosabb kiemelni a C126-ot, mely megjelenésében nagyon hasonló. Mindkét oldalsó csík erős színű (előfordulhat nála is negyedik, tört sáv), általában kontrasztosabb mintájúak a *C. bilineatus*nál (bár ez nem általános érvényű). A hasoldali úszók halványsárga árnyalatúak. A C123 úszói még nála is sárgásabbak, ami jó határozási pont. A C88-as páncélosharcsánál is általában két fehéres csíkos látunk, de a felső jóval hosszabb, mint az alsó. A hátán vékony, szinte csíkszerű a fekete terület, mely fölött szürkésbarna a gerinc.

## TARTÁSA ÉS TENYÉSZTÉSE:

A kétsíkú páncélosharcsa könnyen tartható, a vízminőséggel szemben nem annyira kényes faj, ha pár szempontot figyelembe veszünk tartása során, számottevő problémával nem kell számolnunk. Legalább

6-8 állatot vásároljunk, ugyanis csoportos életmódú halak. Aránylag kisebb méretüknek köszönhetően egy 60 liter körüli térfogatú akváriumban már elhelyezhetjük őket. Teljesen békések, akár nano halak is kerülhetnek melléjük, legmegfelelőbb társhalaik a különböző pontylazacok, elevelszülő fogaspontyok, de hasonló igényű és békés fajokkal vegyes társas akváriumba is kerülhet.

Természetes élőhelyén viszonylag nagy fluktuációk előfordulnak a vízhőmérsékletben, ennek lekövetése akváriumban elősegíti halaink egészségét. Érdeemes beiktatnunk egy hűvösebb periódust – célszerűen télen – amikor akár egy-két hónapon át 18-20 °C-ra csökkentjük a vízhőmérsékletet. Ilyenkor halaink is erőt gyűjtenek, pihennek, felkészülnek a következő szaporodási szezonra. Az év nagyobbik részében 23-26 °C közötti hőmérséklet megfelelő nekik, túlfűteni nem kell őket. A vízminőség is változékony (bizonyos határokon belül) az élőhelyén, ennél fogva nem kifejezetten kényes. Átlag csapvízben tartható, esetleg kicsit lágyítsunk rajta, ha kemény a vízünk. A semleges kémhatást célozzuk meg. Mivel állóvizekben is előszeretettel tartózkodik, ne keltsünk túl nagy vízmozgást. Az alacsonyabb oxigénszinthez is jól alkalmazkodott, béllégzőként egyébként ki is tudja igényét egészíteni (légköri levegőt nyel, s bélfalán megköti annak oxigéntartalmát).

A fogási adatok szerint vízínövényekkel sűrűn benőtt helyeken gyakran fordul elő, ezért érdemes dúsán növényesített akváriumba telepíteni. Legalább a háttér, szegélyek mentén legyen dús a növényzet, ahová visszavonulhat, de egy egészen jól növényesített akváriumban is remekül érzi magát. Tegyük be pár nagylevelű, erős tövet is (pl.: Echinodorus), melyek leveleire szívesen kiülnek. Árnyékoló úszónövényzetet is érdemes alkalmazni, ami növeli biztonságérzetüket. Pár marék falevelet is szórhatunk az aljzatra. Fontos, hogy a talaj finom szemcséjű legyen, mert a durva, éles kavicsok lekoptatják érzékeny bajuszukat.

Könnyen etethetőek, a legtöbb akváriumi eleséget elfogadják. Megeszik a talajra hulló lemezes tápokot, granulátumokat, lesüllyedő táptablettákat is. Mint minden corynak, nekik is az élő tubifex a kedvencük. Ezen kívül kaphatnak szúnyoglárvát, grindált, sórakot is.

Szaporításukat a hűvösebb pihenő időszak után érdemes megpróbálni. Fokozatosan melegítsük fel a vizet, és tápláljuk őket bőségesen, majd ezt követően alkalmazzuk a hideg vizes vízcsere módszerét. Ez beindíthatja az ívást, melynek során érdemes csoportosan kirakni őket, egy nőstényre több hímét számolva. A tenyésztő akváriumba tegyük jávai mohát vagy más finom levelű növényzetet bőségesen. Az ívás megtörténtével a halak a vízínövények közé (vagy az üvegre) tapasztják ikráikat, ekkor a szülők eltávolíthatóak, vagy, ha hagyjuk őket esetleg többször is ívni, akkor az ikrákat vegyük el. A tenyésztővíz egyébként legyen lehetőleg lágy, semleges kémhatás körüli. Az ikrák kelési ideje kb. 3 nap, további néhány nappal később a kishalak elúsznak, indításuk sórak naupliákkal, banánféreggel történhet.

A fajt nagyon gyakran félreasonosítják, csak ritkán kerül forgalomba pontos faji azonosítással.

## **EGYÉB ELNEVEZÉSEK:**

**syn:** -.

**Eng:** San Juan Cory.

**Egyéb köznevei:** Zweilinién Panzerwels, Parilinjamonninen.

## KATEGÓRIÁK:

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

## KULCSSZAVAK:

[Callichthyidae](#), [Kétsíkú páncélosharcsa](#), [Knaack](#), [Akváriumi halak](#), [2002](#), [Harcsafélék](#), [Corydoras bilineatus](#)

## JELLEMZŐK:

[sűrű növényzetigényű](#), [állóvízi](#), [Amerika](#), [barna vízi](#), [hőigényes \(25-30 °C\)](#), [közepes méretű 5-10 cm](#), [Dél-amerika](#), [alsó szint](#), [közepesen áramló vízi](#), [sárga vízi](#), [igenlággyvízi \(0-5°Nk\)](#), [lassan mozgó vízi](#), [békés rajhal](#), [lággyvízi \(5-10 Nk°\)](#), [közepesen aktív mozgású](#), [fekete vízi](#), [közepes hőigényű \(20-25°C\)](#), [mindenevő](#), [Kelet-Dél-Amerika](#), [közepesen keményvízi \(10-15°Nk\)](#), [átlagos élethossza 3-6 év](#), [Bolívia](#), [közepesméretű akvárium \(50-100 literig\)](#), [átlagos növényzetigényű](#), [lassú mozgású](#).

## FELHASZNÁLT IRODALOM, FORRÁSOK:

Ian A. M. Fuller, Hans-Georg Evers: **Identifying Corydoradinae Catfish**

[https://www.planetcatfish.com/common/species.php?species\\_id=919](https://www.planetcatfish.com/common/species.php?species_id=919)

[http://www.scotcat.com/callichthyidae/c\\_bilineatus.htm](http://www.scotcat.com/callichthyidae/c_bilineatus.htm) [https://www.l-](https://www.l-welse.com/reviewpost/showproduct.php/product/939)

[welse.com/reviewpost/showproduct.php/product/939](https://www.l-welse.com/reviewpost/showproduct.php/product/939)

**Írta:** Liziczai Márk

**Katalógusba került:** 2020-04-15 13:50:09

**Legutolsó frissítés:** 2020-04-18 14:23:08

**Katalógus ID:** 10085

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

© Akvarista Lexikon - Minden jog fenntartva