

## Paracheiroduon axelrodi - Vörös neonhal

ELSŐ LEÍRÓJA:	Schultz, 1956
CSALÁD:	Characidae
MÉRET:	4,5-5 cm
C°:	23,0-27,0
pH°:	4.0-6.0
Nk°:	6,0-12
HELYIGÉNY:	70-75 liter
VISELKEDÉS:	békés
TÁPLÁLÉK:	mindenevő
TARTÓZKODIK?	összes szint
ÉLETTARTAM:	3-8 év
TERM.VÉD.:	nem értékelt



**Paracheiroduon axelrodi**

*Vörös neonhal*

(Schultz, 1956)

### TOVÁBBI KÉPEK:

Képek feltöltés alatt!

### TÉRKÉP (MAP); ELTERJEDÉSI TERÜLETE:



Paracheiroduon axelrodi – Vörös neonhal elterjedési területe (Map)

Venezuela, Brazília és Kolumbia lassú folyású vizei.

### KÜLALAK ÉS JELLEGZETESSÉGEK LEÍRÁSA:

A halat egy acélkék csík díszíti, amely az orrától a szeme fölött áthaladva a zsírúszóig terjed. A test alsó része ragyogó vörös, a hasoldal elülső részén apró, ezüstös területekkel. A nőstények teste mélyebb.

Ez a pontylazac a hasonló *P. innesi* és a *P. simulans*-fajoktól a vörös sáv nagysága alapján különböztethető meg.

### TARTÁSA ÉS TENYÉSZTÉSE:

A legjobb színű (és a legjobban szaporodó) halak lágy, savas vízben nevelhetők.

Tenyésztése a neonhaléhoz képest is nehezebb, mert nehezebb jó tenyész alanyokat találni. A nőstények ugyan alaposan beikrásodnak, de a hímek nem mindig érdeklődőek irányukban. Lehetőleg frissen ivarérett (kb. 8 hónapos) nőstényekkel, és lehetőleg idősebb hímekkel kísérletezzünk. Nagyon fontos a kiszemelt szülők élőelelőséggel való abszolút kondícióba hozása (de nem hizlalása).

A szaporító akvárium viszonylag nagy méretű, 25 x 50 cm alapterületű, melyet 10-12 cm-es magasságban töltünk fel nagyon lágy (1-3°Nk), 26-27°C-os tőzegen átszűrt vízzel. A talajt tőzegtől alakítsuk ki, amelyre néhány bokor forrásmohát vagy jávai mohát rögzítünk.

Újságpapírral takarjuk le, mert az ikrák és az ivadékok is fényérzékenyek. Az átrakott halak eleinte félénkek, úgyhogy csak néhány (3-4) nap múlva látnak dologhoz, amikor is az ikrákat szabadon szétszórva párosodnak. Ha nem jön össze, a párt vegyük ki, és újabb kondicionáló etetés után megint megkísérelhetjük a szaporítást.

Az ivadékok 24-28 óra alatt kelnek ki, majd további 4 nap múlva úsznak szabadon. Az első napokban a legapróbb naupliusokat fogyasztják, majd Artemia (sórák) naupliuszaival etethetők. Nagyon lassan cseperednek, ezért érdemes külön nevelni őket más ivadékoktól. Ideális esetben egy ívból akár 250-300 fiatal halacska is felnevelhető.

A neonhálnál is nagyobb a termete, ezért némileg nagyobb medencét igényel. Belőle is jó lenne 10-et vagy inkább még többet gondolni. Tartása nem nehéz, és mérete végett még több fajjal is társítható. A vízminőségre sem kényes igazán, még kezdők is próbálkozhatnak vele. A 'sima' neonhálnál valamivel dekoratívabb.

Az egyik legszebb társítása a következő, amit én magam is nagyon kedvelek:

Egy nagyobbacska akváriumba egy hatalmas raj vörös neonhalat egy szintén nagy csapat vörösfejű lazaccal társítunk, melléjük baltahasú lazacokat és mondjuk rézfoltos páncélosarcsákat telepítünk. Dúsan benövényesítve garantáltan "vendégcsalogató" akváriumot rakhatunk össze!

## **EGYÉB ELNEVEZÉSEK:**

**syn:** *Cheirodon axelrodi*, *Hyphessobrycon cardinalis*.

**Eng:** Cardinal tetra, Neon, Neon tetra, Red neon, Scarlet characin

**Egyéb köznevei:** Rød neon; Kardinaalitetra, Kardinaltetra, Roter Neon, Neon czerwony a. neonek, Axelroda, Krasnyi neon, Kardinaltetra.

## **KATEGÓRIÁK:**

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

## KULCSSZAVAK:

[Schultz](#), [Vörös neonhal](#), [Akváriumi halak](#), [akvarisztika](#), [1956](#), [Characidae](#), [Pontylazacok](#), [Paracheirodu axelrodi](#)

## JELLEMZŐK:

[Guyanák](#), [közepesen aktív mozgású](#), [békés rajhal](#), [mindenevő](#), [hosszú életű 6 év fölött](#), [félsavas \(6-6.5 pH\)](#), [középső szint](#), [fekete vízi](#), [hőigényes \(25-30 °C\)](#), [felső szint](#), [Amerika](#), [savas \(6pH alatt\)](#), [átlagos növényzetigényű](#), [Andok orsz.](#), [közepes hőigényű 20-25°C](#), [alsó szint](#), [nagy méretű 10-20 cm](#), [átlátszó vízi](#), [lágvízi \(5-10 Nk°\)](#), [Amazónia](#), [Kelet-Dél-Amerika](#), [közepesen keményvízi 10-15°Nk](#), [barna vízi](#), [közepes méretű akvárium 50-100 literig](#), [Dél-amerika](#), [Ecuad.-Kol.](#), [közepesen áramló vízi](#), [sárga vízi](#), [lassan mozgó vízi](#).

## FELHASZNÁLT IRODALOM, FORRÁSOK:

**Írta:** Honffy Gábor

**Katalógusba került:** 2008-05-12 09:01:16

**Legutolsó frissítés:** 2013-08-13 05:07:26

**Katalógus ID:** 4010

**Oldal linkje:** <https://akvaristalexikon.hu/akvariumi-halak/pontylazacok/paracheirodu-axelrodi.html>

© Akvarista Lexikon - Minden jog fenntartva