

Hypancistrus inspector - Hópöttyös algázó

ELSŐ LEÍRÓJA:	Armbruster, 2002
CSALÁD:	Loricariidae
MÉRET:	14-15 cm
C°:	24-28
pH°:	5,5-7,5
Nk°:	0-15
HELYIGÉNY:	75 liter
VISELKEDÉS:	békés
TÁPLÁLÉK:	mindenevő
TARTÓZKODIK?	talajlakó
ÉLETTARTAM:	6-8 év
TERM.VÉD.:	



Ezzel a fajjal részletesebben foglalkozunk a következő cikkben:

[2012 Decembéri sztárunk a hópöttyös algázó](#)

Hypancistrus inspector

Hópöttyös algázó

(Armbruster, 2002)

TÉRKÉP (MAP); ELTERJEDÉSI TERÜLETE:

TOVÁBBI KÉPEK:



Hópöttyös algázó – Hypancistrus inspector elterjedési területe (distribution map)



Dél-Amerika; Venezuela, Brazília

KÜLALAK ÉS JELLEGZETESSÉGEK LEÍRÁSA:

Szokásos tepsifejű vértesharcsa-forma, tapadókorong szájjal és lapos fejjel. Testét ennek a fajnak is vértpajzs fedi. Sötétszürke-fekete alapszínét fehér pettyek tarkítják, amiről nevét is kapta.

TARTÁSA ÉS TENYÉSZTÉSE:

Magyarországon sajnos még nem elterjedt az L-es harcsák túlnyomó többségének gondozása, pedig ez a

faj sem igényel nagy medencét, és tartása sem jelent igazán problémát. Éjszaka jön elő, ezért búvóhely legyen biztosítva számára. Remekül társítható pontylazacokkal, páncélosharcsákkal, de különösebben az sem zavarja, ha biotópidegen törpe gurámik, dániók, rasborák úszkálnak fölötte. Oxigéndús, jól szűrt vízben remekül érzi magát. Ha több búvóhely is van, akkor egy 100-130 literes medencében 5-6 példány is gondozható. Mivel fiatal korban a nemeket meghatározni nehézkes feladat, a tenyésztésre szánt egyedek esetében célszerű legalább ennyi példányt beszerezni. Etetését tekintve elfogadja a száraz tápokot is (némi szoktatás után), de kedveli a fagyasztott és élő tápokot (pl. szúnyoglárva, kagyló). A haltetemeket is elfogyasztja, inkább húsevő, mint növényevő, ezért ne is várjuk, hogy az algaproblémák megoldásában sokat segítsen! Fiatal korában még inkább fogyaszt algát és növényi eleséget, mint az idősebb egyedek.

A hím mellúszóján toll vagy kefeszerű kinövések jelennek meg (mint például a boszorkányharcsánál). A tenyészhalak barlangba, csőbe rejtik ikráikat, amiket a hím őriz és legyezget. Elúszás után a kishalak elkezdnek táplálkozni, kapjanak forrázott zöldséget, cyclopsot, daphniát, artemiát, később szúnyoglárvát, fagyasztott tápokot. Kerüljük az infusoriásodást, kényesek rá! Az ívást beindítani nem egyszerű feladat, de több, esetleg egymás után gyakoribb hidegvizes vízcsere (max. 50%) hatásos lehet, illetve a feldúsuló jóféle eledelek. Sok-sok búvóhely esetén tartómedencéjük is megfelel a tenyésztésre, mi több, a szülők nem is bántják kicsinyeiket, így együtt is maradhatnak (feltéve ha más hal nincs, ami levadászhatja őket), de a keltetést végző hímmel együtt a csövéket áttemelhetjük egy keltető-nevelő medencébe is akár!

EGYÉB ELNEVEZÉSEK:

L-102;

syn: -.

Eng: Snowball Pleco.

Egyéb köznevei: Helmipallopeko, Krunýřovec zvědavý, .

KATEGÓRIÁK:

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

KULCSSZAVAK:

[Akváriumi halak](#), [akvarisztika](#), [Harcsafélék](#), [Loricariidae](#), [2002](#), [Armbruster](#), [Hópöttyös algázó](#), [Hypancistrus inspector](#)

JELLEMZŐK:

FELHASZNÁLT IRODALOM, FORRÁSOK:

Írta: Liziczai Márk

Katalógusba került: 2012-08-07 09:01:17

Legutolsó frissítés: 2017-08-30 15:39:19

Katalógus ID: 4393

Oldal linkje: <https://akvaristalexikon.hu/akvariumi-halak/harcsafelek/hypancistrus-inspector.html>

© Akvarista Lexikon - Minden jog fenntartva