

Denne side er udskrevet fra www.akvariefisk.dk

Taxonomi

Artsnavn (latinsk navn):	Nematolebias whitei
Populærnavn (dansk navn):	
Familie (latin):	Rivulidae
Type:	Ferskvand, Tandkarper - æglæggende
Opdager (beskrevet af):	Myers, 1942
Førstegangsoodræt i DK:	

Levested

Verdensdel:	Sydamerika.
Biotop (beskrivelse af regionen):	Temporære vandsamlinger som er små søer der tørrer ud.

Udseende

Størrelse:	Han: 7,5 cm - Hun: 4,5 cm
Form:	Langstrakt, slank fisk med store finner.
Farve:	hvid eller mørsk med flotte skinende pletter.
Kønsforskel:	det er desværre ikke muligt at finde billeder af hun fisk.
Varianter:	

Behov

Dekorationer:	spagnum i bunden javamos og hornblad lidt trærødder.
Adfærd:	Fredelig.
Social:	eksempel 1,2
Foder:	Levende foder, frostfoder og tørfoder

Vandet

Akvariestørrelse:	40 l.
Niveau:	Bund zone
Vandcirkulation:	Meget svag
Min. pH:	6,5
Max. pH:	7,0
Min. dH:	5
Max. dH:	8
Min Temperatur:	

Max Temperatur:

Belysning: Lav

Formering

Ynglebiologi: Æglægger.

Drægtighed: hold ægene fugtigt i en lukket pose med fugtig spaghnum/tørv i 6 uger ved 24 grader eller 8 uger ved 20 grader.

Leg: Lægger æg i spaghnum/tørv dykker ned i det og ligger så ægene.

Øvrigt omkring opdræt og yngel: læg ægene og spaghnumen/tørven i et 10-12 l. akvarie og hæld vand i så der er ca. 2,5 vand i klækker efter 12-24 timer unger kan med det samme tage artemia

Øvrige oplysninger

Generel beskrivelse lever kun 1 år men lever længst hvis du holdes koldt.

kilder.
www.killi.dk

Forfatter: mikkel markussen



Få flere informationer på www.akvariefisk.dk