

Vis van de maand

***Nannaethiops unitaeniatus* Günther 1872**

Martin Byttebier, Aquatropica Kortrijk

Algemeen: Orde: CHARACIFORMES (karperzalmachtigen)
 Familie: DISTICHODONTIDAE

Voorkomen: wordt gevonden in Kameroen, Nigeria, Gabon en in beide Congo's, waar ze zich meestal ophouden in regenwoudbekkens en kleine stromen.

Geslachtsonderscheid: bij volwassen vissen is het gemakkelijk om beide seksen uit elkaar te halen. De mannetjes zijn kleiner en slanker en veel kleurrijker dan de vrouwtjes. Tijdens de baltsperiode vertonen de mannetjes in de rugvin en in het bovenste gedeelte van de staartvin donkerrode strepen.

Grootte: volwassen vrouwtjes kunnen een lengte van 6,5 cm bereiken, terwijl de mannetjes gewoonlijk slechts 4,4 cm groot worden.

Gedrag: is een schuchtere vis die desondanks toch in een gezelschapsaquarium gehouden kan worden, mits men de bak bevolkt is met vredelievende, rustige, kleine vissen. Goede kompanen zijn bv. *Epiplatys*- en *Aphyosemion*-soorten. Het best komt *N. unitaeniatus* tot zijn recht als hij in groep gehouden wordt.



Bakinrichting: ze voelen zich op hun best in een goed beplant aquarium, dat bij voorkeur niet al te fel belicht is. In een hel belicht aquarium met schaarse beplanting zullen ze zich nooit op hun gemak voelen. Vereisen de planten veel licht, dan kan je opteren om hier en daar planten te gebruiken die tot aan het

oppervlak groeien en eventueel enkele drijfplanten. Op die manier zal het licht toch wat zachter zijn. Je kunt natuurlijk de bak beplanten met soorten die niet veel licht nodig hebben. Ik denk hier dan vooral aan de vele *Cryptocoryne*- en *Anubias*-soorten, javavaren (*Microsorium pteropus*) en javamos (*Taxiphyllum barbieri*).



Aan de watersamenstelling stellen ze geen hoge eisen: ze zijn tevreden met een watertemperatuur van 22 à 26 °C, pH 6,5 - 7,5 en de hardheid mag schommelen tussen de 5 en 12 dGH.

Anubias barteri var. *nana*

Kienhout en rotsen allerhande mogen in het geheel zeker niet ontbreken. Deze decoratiestukken kunnen de schuchtere *N. unitaeniatus* de nodige schuilplaatsen bieden, waardoor ze zich meer op hun gemak zullen voelen.

Voedsel: in de natuur voeden ze zich met alles wat voorhanden ligt, kleine insecten, algen en zoöplankton. In het aquarium nemen ze fijn levend voer en diepvriesvoer aan. In het begin zijn ze niet echt happig naar droogvoer, maar na een tijdje zullen ze dit voer ook wel aannemen.

Kweken: het best gebruikt men een kleine, aparte kweekbak met zacht, lichtzuur water (dGH 0-5, pH 6,0-6,5). Kweekmopsen en bosjes javamos kunnen gebruikt worden als afzetplaats. Filteren over turf is niet echt noodzakelijk, maar kan zeker geen kwaad.



Door het voeren met veel levend voer brengt men de vissen in goede conditie. Op het moment dat de mannetjes zich in hun mooiste kleuren vertonen, neem je het dikste vrouwtje en het mooist gekleurd mannetje uit de bak en

plaatst je ze in de kweekbak. Het kan dan nog verschillende dagen duren vooraleer het kweekstel overgaat tot afzetten. Het afzetten vindt meestal plaats bij dageraad. Wanneer het afzetten voorbij is, moet men het ouderpaar uit de bak nemen.

Na ongeveer 30-36 uren kippen de eieren, waarna het dan nog zo'n 4-5 dagen duurt vooraleer de dooierzak opgeteerd is en het jongbroed vrij rondzwemt. Vanaf dit moment kan men de visjes gedurende een paar dagen voeren met infusoriën, daarna kan men overgaan tot microwormen en pekelkreeftnaupliën.

Bronnen:

- Eschmeyer, W. N. & Fricke, R.** (eds.) Catalog of Fishes electronic version (19/02/2012)
<http://research.calacademy.org/research/ichthyology/catalog/fishcatmain.asp>
- Froese, R. and D. Pauly.** Editors. 2012. FishBase. World Wide Web electronic publication.
www.fishbase.org, version (02/2012).
- Kort, H.** 1990. Nannaethiops unitaeniatus. Aquariumwereld 43/4, 92-93.
- van den Nieuwenhuizen, A.** 1999. Nannaethiops unitaeniatus en Neolebias trilineatus. Aquariumwereld 52/10, 240-246.



organiseert de 15e
**Houtlandse
 Aquarium, terrarium
 & vijver railbeurs**
 17 juni 2012
 Gratis toegang
 Van 9.30 tot 16.00
 standhouders toegelaten
 vanaf 8.00
 in zaal "Sparrenhove"
 Herderstraat 3,
 8820 Torhout
 Voor meer info:
WWW.SKALAAR.BE



INTERNATIONALE GEMEINSCHAFT
 FÜR LABYRINTHFISCHE
 lädt ein zur
FRÜHJAHRSTAGUNG 2012
 in Frechen - Bachem
 vom 20.04.2012 - 22.04.2012

· Kampffischbewertungsshow · Fachvorträge · Tombola
 · Fisch- und Pflanzenbörse (Samstags 18.00 bis 19.00 Uhr)



Organisation: Aquarien- und Terrarienfunde Seterose Frechen und die GL Regionalgruppe „Kölner Bach“
 Die Kampffischbewertungsshow wird von dem Betriebsleiter durchgeführt: www.betta-freaks.de
 Veranstaltungsort: Hirschenturm Haus am Burggraben, Hubert-Frost-Strasse, 50226 Frechen
 Freitag: von 19.00 bis 21.00 Uhr, Samstag: von 11.00 bis 20.00 Uhr, Sonntag: von 09.00 bis 13.00 Uhr
 Infos unter: WWW.IGL-HOME.DE · WWW.SEEKRÖSE-FRECHEN.DE, „FISHER ENTRITT“