

# Chlamydogobius eremius

Af Knud Andersen

Første gang man ser den studser man og siger hvad er det, man finder så ud af at det er en fisk, der bliver kaldet Ørkengobi. Det er ikke alle der ved hvad en gobi er men det hjælper måske når jeg fortæller at de også bliver kaldt for kutlinger, de såkaldt ægte gobier har sammenvoksede bugfinner og de hopper rundt på bund og sten fordi de mangler svømmeblære og de lever i kystnære områder.

Hvordan får man så sådan en fisk, det er mange gange en tilfældighed, i mit tilfælde var det en fiskeven, Jacob Mørk, som havde købt nogle stykker, men da Jacob var droslet ned i sin akvariestik og kun havde et enkelt akvarie med Tanganyika cikliden tilbage og det selskab ikke var noget for ørkengobier ja så var jeg så heldig at få nogle stykker af ham, nu har jeg en del akvarier så der blev gjort et klart, et 30 L's med fin sand og sten som jeg fik bygget op således at der opstod huler, hvor gobierne kunne afsætte æggene på loftet hvis de ville lege.

Nu skulle der fisk i, antallet af fisk jeg havde fået var 1 han og 2 hunner, det var ideelt at det lige var den sammensætning, der gik 3 dage så havde hannen fundet sig en hule og lejen var i gang, da det er hannen der vogter og beskytter æggene så blev hunnerne jagtet rundt i akvariet og da det skete undersøgte jeg om der var æg, det var der, så jeg tænkte nu måtte hunnerne hellere komme op inden der skete ulykker. Klækningen tog 10 – 14 dage, da ikke alle æggene blev klækket samtidigt, opstod der derfor senere store forskelle på størrelsen af unger i kuldene, efter et par dage da jeg mente at alle æggene sandsynligvis var klækket, tog jeg hannen op og fodrede ungerne med infusorier, bosmider samt frostfoder, afskallet artemia og knust pillefoder, de vil gerne tage levende foder og det er jo altid det bedste, men det kan godt gå uden. Der var rigtig mange unger i akvariet, og efter en tid var de så store at man kunne tælle dem, og det blev til ca. 80 stk., alle er nu vokset til.

Da hannerne opretter revir opstår der mange kampe så mange fisk bliver noget finnebidt selv om jeg forsøgte at dele dem op i 2 akvarier, senere kom jeg 30 fisk i et 128L akvarie. I dette går der nu fuldvoksne hanner i prægtige farver og der er sandsynligvis også yngel men de fleste bliver nok ædt af de større fisk. Hvorfor jeg antager der er unger, bygger jeg på grund af al den leg der er i akvariet, men også fordi der nu ikke er 80 fisk tilbage, jeg kom nogle fisk i et andet akvarie på 30L med finere sand, sten og lidt større åbne partier, her har jeg set små unger, men der er for mange store fisk til at de kan overleve.

Litteraturen siger ikke meget om hvordan ørkengobien ser ud, udover der er en rigelig algevækst af slimtråd (spipogyra) denne algevækst udgør hovedfoder for ørkengobierne, som aufwuchs gør det for cikliden fra f. eks Malawi og Tanganyika søerne. De korte trådalger gemmer på invertebrater som glider med ned når ørkengobien græsser.

Ørkengobien forekommer som før nævnt på lavt vand med sten og sand hvor algevæksten er størst, så de vande ørkengobien lever i har ikke mange planter, efter som den rivende strøm og lave vandstand ikke er et godt voksested for planter.

Der er stor forskel på kønnene både hvad angår farve, finner og bygning, hannerne har et bredt hoved med store kinder i en pragtfuld olivengul farve og noget større finner, 2 rygfinner, gatfinne og brystfinner samt en imponerende farvetegning når de er i ynglestemning, farverne er svære at beskrive i de uparrede finner, de starter yderst med hvid kant, efterfulgt af en sort og blålig streg ind mod den olivengule blåsorte krop, Den første rygfinne har sit eget farvemønster med en kraftig gul plet på sort og blå grund. Foran gatfinnen sidder hannens befrugtningsorgan et lille sort spidst vedhæng der er krummet lidt op imod kroppen.

Hunnerne er mere grålige og bliver meget kraftige om bugen, efterhånden som de sætter rogn, anden rygfinne er hos hunnen mere kort og smal, hvilket er det første sikre kønstegn hos de opvoksende unger. Et par dage før legen ses det hvide tykke læggerør tydeligt.

Jeg har her forsøgt at fortælle om hvordan man kan holde og yngle med ørkengobier som er nogle fantastiske både sjove kluntede fisk og med nogle meget flotte hanner. Hvis man har et lille akvarie på 30L eller helst akvarier på 40-50L med masser af huler af sten og et bundlag af fint sand og nogle få planter som f.eks. Vallisneria. Ja så får man altid aktivitet i akvariet.

Du skal prøve denne Australske sommerfugl.