

Denne side er udskrevet fra www.akvariefisk.dk

Taxonomi

**Artsnavn
(latinsk navn):** Labeotropheus fuelleborni

**Populærnavn
(dansk navn):** Fuelleborni

Familie (latin):

Type: Cichlider, Malawi - Mbuna

**Opdager
(beskrevet af):** Ahl 1926

**Førstegangsb
opdræt i DK:**

Levested

Verdensdel:

**Biotop
(beskrivelse af
regionen):**

Udseende

Størrelse:

Form:

Farve: Hanner: Farven er stærkt varierende, med blå bundfarve som det almindeligste, men gylden og brun ses også tit. Rygfinnen kan være blå, sort, rød eller en kombination af flere farver. Hunner er som regel brunlige, gullige eller grå. Alle varianter findes i OB/MC former.

Kønsforskel:

Varianter: Der er næsten en variant for hvert stykke klippekyst hele vejen rundt om søen.

Behov

Dekorationer:

Adfærd:

Social:

Foder: Alger, Cyclops , Rejemix, Spirulinaflager

Vandet

Akvariestørrelse: 325

Niveau:

Vandcirkulation:

Min. pH: 7.5

Max. pH: 8.5

Min. dH:

Max. dH:

Min Temperatur:

Max

Temperatur:

Belysning:

Formering

Ynglebiologi:

Drægtighed:

Leg: Maternal mundruger. Ret usædvanligt for Mbuna`er befrugtes æggene sommetider før Hunnen samler dem op. Legen foregår oftest i en hule eller et andet beskyttet sted. Hunnen går med æg/unger i ca. 3 uger, før de spytted ud første gang. Derefter passer Hun Dem i mindst en uge mere, en oplevelse Man ikke bør snyde Sig selv for.

**Øvrigt omkring
opdræt og yngel:**

Øvrige oplysninger

**Generel
beskrivelse**

L. fuelleborni er udbredt overalt i søen hvor der er klippeformationer ved overfladen. Den er specialiseret til livet i bølgeslagszonen hvor Den er almindeligst, men Den kan træffes ned til 35 meters dybde på lokationer hvor den nærtstående L. tewavasae ikke findes. Hannerne forsvare Deres territorier meget energisk, især overfor artsfæller, medens hunner og unger færdes i småflokke mellem klipperne.

En af de specialiceringer der er tydeligst, er den ret høje, sammentrykte kropsform der hjælper til med at stabilisere fisken i turbulent vand. I kontrast hertil ses L. trewavasae som lever i dybere, roligere vand, og som er mere cylindrisk i Sin kropsform.

Et andet kendetegn ved Labeotropheus-arterne er den fremtrædende "næse", og munden der nærmest er en tværstillet spalte på undersiden af hovedet. Det muliggør at fisken kan holde kroppen vandret mod underlaget når Den "græsser", i modsætning til andre Mbuna, der "står på hovedet" i en vinkel på 90 grader. Snuden bruges til at holde imod med når algerne skrubes fri af stenen. Metoden er meget effektiv, hvilket kan ses ved at algerne er helt fjernet, ofte med et synligt skrabermærke i stenen, når det er Labeotropheus der har været igang, hvor De fleste andre Mbuna efterlader rester af algerne tilbage på stenen. Ældre fisk har ofte, som følge af den konstante kontakt med underlaget, "hård hud" på snuden, især i meget turbulente områder, hvor algerne sidder ekstra godt fast. Det er desværre ikke muligt at efterligne dette i akvarier, hvorfor opdrættede eksemplarer aldrig får den samme form.

I akvariet:

Fuelleborni er en af de først importerede Malawi-cichlider, og har været almindelig i handelen i mange år. Desværre er Den ikke så populær som Den har været, sikkert p.g.a. de mange nyimporter der har "nyhedens interesse" i forhold til gamle kendinger, nok også fordi det er en fisk som kræver lidt tålmodighed før Man får de flotte farver at se. Ungerne er ikke specielt farvestrålende (mildt sagt!), og De skal være temmelig store før der viser sig noget kulør på Dem. Samtidig hører Labeotropheus-arterne til de største Mbuna overhovedet, hvilket gør Dem uegnede til akvarier under 325L.

Akvariet skal indrettes som et typisk klippekystakvarium, med mange skjulesteder, men også meget fri svømmeplads. Der kræves en god vandcirkulation for at efterligne den naturlige biotop, 5-10 gange akvariets rumindhold pr. time er passende. L. fuelleborni kan holdes sammen med de fleste Mbuna, men Man får mest glæde af Den hvis Den får lov at dominere i akvariet, da undertrykte Hanner taber meget af farven. En kønsfordeling på 1 til 3 er det bedste, og hvis akvariet er stort nok (2 meter langt) kan Man have mere end en Han.

Generel info om Mbuna akvarier: [Internt link](#)
<http://cichlids.akvariefisk.dk/article/show/?Article=1562>

Forfatter: Kim Jakobsen



Få flere informationer på www.akvariefisk.dk