

Denne side er udskrevet fra www.akvariefisk.dk

Taxonomi

Artsnavn (latinsk navn): Labidochromis sp. "mbamba"

Populærnavn (dansk navn): -

Familie (latin):

Type: Cichlider, Malawi - Mbuna

Opdager (beskrevet af):

**Førstegangso
opdræt i DK:**

Levested

Verdensdel:

Biotop (beskrivelse af regionen):

Udseende

Størrelse:

Form:

Farve:

Kønsforskel:

Varianter:

Behov

Dekorationer:

Adfærd:

Social:

Foder: Cichlidesticks, Crisp, Flagefoder

Vandet

Akvariestørrelse: 250

Niveau:

Vandcirkulation:

Min. pH: 7.5

Max. pH: 8.6

Min. dH:

Max. dH:

Min Temperatur:

Max Temperatur:

Belysning:

Formering

Ynglebiologi:

Drægtighed:

Leg:

**Øvrigt omkring
opdræt og yngel:**

Øvrige oplysninger

Generel beskrivelse Labidochromis sp. "mbamba" er en ikke særlig kendt lille Mbuna cichlide, personligt har jeg aldrig set den i handlen.

Hannen er er meget lille køn Mbuna, der er blå i grundfarven, med sorte striber og et gult skær i rygfinnen. Hunnen ligner meget hannen, men dens sorte striber er meget utydelige.

Bliver også kaldt for "yellow top mbamba".

Labidochromis sp. "mbamba" er opkaldt efter Mbamba Bay og lever langt syd for den og ved Mbamba Bay Island, der ligger ud for Tanzanias kyst.

Ved Maunyuni Rocks og ved chuwa kysten lever den i overgangszonen, hvor at den ses i større huler, ved Mbamba Bay Island lever den i den sedimentrige del af klippeområderne, dog oftest i huler. Hunnerne ses kun når at de bevæger sig fra en hule til en anden hule. Labidochromis sp. "mbamba" lever gerne på minimum 15 meters dybde.

Når at hannen kommer i yngledragt og er klar til at yngle, lægger hannen op til hunnen så snart at han ser hende inde i en hule. Kuldene er ca. på 20-25 unger pr. kuld. hunnen går ca. 28 dage med ungerne. Det er en art der er forholdsvis let at få til at yngle i akvariet.

Kan holdes ned til 250 l. akvarier, men der bør være så mange sten i akvariet som det er muligt. Bundlaget skal helst være sand.

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

Forfatter: Esben



Få flere informationer på www.akvariefisk.dk