

Denne side er udskrevet fra www.akvariefisk.dk

Taxonomi

Artsnavn (latinsk navn): Placidochromis milomo

Populærnavn (dansk navn): Super VC10, Haplochromis Milomo, Cyrtocara labrosus super vc 10,

Familie (latin):

Type: Cichlider, Malawi - Fritsvømmer

Opdager (beskrevet af):

Førstegangsoodræt i DK:

Levested

Verdensdel:

Biotop (beskrivelse af regionen):

Udseende

Størrelse:

Form:

Farve:

Kønsforskel:

Varianter:

Behov

Dekorationer:

Adfærd:

Social:

Foder: Cichlidesticks, Crisp, Flagefoder

Vandet

Akvariestørrelse: 530

Niveau:

Vandcirkulation:

Min. pH: 7.5

Max. pH: 8.6

Min. dH:

Max. dH:

Min Temperatur:

Max Temperatur:

Belysning:

Formering

Ynglebiologi:

Drægtighed:

Leg: Man kan oftest se flere hanner på samme lokalitet forsvarer en plads mellem klipperne. Hunnerne har stadig ynglepleje efter at ungerne er lukket ud. Kuldene er ca. på 50 stk.

**Øvrigt omkring
opdræt og yngel:**

Øvrige oplysninger

Generel beskrivelse Placidochromis Milomo eller som den også kaldes "Super VC 10" har en meget kompakt kropsform. Hannen er som fuldvoksen altid blå i hovedet, men den øvrige farve på kroppen, kan være rød, gul og hvid. Det er dog den røde som er den meste kendte herhjemme.

Navnet Super VC10 har fisken fået fra et fly som fløj mellem Malawi og London.

Hunnen og ungfisk er brun og hvid sribet.

Jeg har altid synes godt om denne fisk, fordi at den havde de meget store læber. Det er dog ikke altid at man ser læberne så store i fangeskab, da de fleste ikke gør noget for at bibeholde læberne. Placidochromis Milomo får de store læber ved at gnave på noget som er ru. Så hvis man bare smider stick og flagefoder i hovedet på dem, vil man ofte ikke se dette.

Placidochromis Milomo kan man finde over hele Malawisøen.

Den lever på de dybe klippeområder på ca. 25 meters dybde, hvor at der er nok føde at raspe af klipperne. Men den kan også finde på at æde Mbuna yngel.

Placidochromis Milomo kan godt holdes parvis, og man bør nok holde den i et akvarium på minimum 400-500 l. Men sørg for at der er nok med sten i akvariet.

Forfatter: Esben Rettet MalawiCarsten



Få flere informationer på www.akvariefisk.dk