

Denne side er udskrevet fra www.akvariefisk.dk

Taxonomi

Artsnavn (latinsk navn): Labidochromis caeruleus

Populærnavn (dansk navn): Golden, Golden spec.

Familie (latin):

Type: Cichliden, Malawi - Mbuna

Opdager (beskrevet af): Fryer, 1956

**Førstegangso
opdræt i DK:**

Levested

Verdensdel:

Biotop (beskrivelse af regionen):

Udseende

Størrelse:

Form:

Farve: I store træk er der 3 farve varianter af Labidochromis caeruleus, hvor at hunnen og hannen ligner hinanden utrolig meget. Dog er hannens gatfinne ofte markeret med en lidt tykkere stort streg i gatfinnen. Der findes en gul variant, en hvid variant og en blå med mørkelodrette striber. Alle disse kan varieres en lille smule i farverne og aftegningerne alt efter fangststed.

Kønsforskel:

Varianter:

Behov

Dekorationer:

Adfærd: Rolig

Social:

Foder: Alger, Cichlidesticks, Crisp, Flagefoder, Spirulinaflager

Vandet

Akvariestørrelse: 200

Niveau:

Vandcirkulation:

Min. pH: 7.8

Max. pH: 8.5

Min. dH:

Max. dH:

Min Temperatur:

Max Temperatur:

Belysning:

Formering

Ynglebiologi:

Drægtighed:

Leg: Hannen er ikke territorial, hverken i akvariet eller i naturen. Hannen danser for hunnen et tilfældet sted og legen finder sted.

Hunnen søger herefter indimellem klipperne og har ungerne i munden i ca. 21 dage.

**Øvrigt omkring
opdræt og yngel:**

Øvrige oplysninger

**Generel
beskrivelse**

Labidochromis caeruleus lever i Malawi søen, hvor at den har en ret stor udbredelse i den nordlige del af søen. På østkysten er det mellem Cape Kaiser og Lumbaulo og på vestkysten er det mellem Charo og Chizi Point. Den er mest almindelig ved klippekysten på max. 20 meters dybde. Sjældne gange er den set på ca. 25 meters dybde.

Den hvide variant lever også i større antal i den sydlige del af Malawi søen.

I naturen er dens foretrukne fødeemner invertebrater som mindre krebsdyr og insektlaver som den spiser. Nogle individer af Labidochromis caeruleus har vist sig at have længere tænder, og i maven på disse har man bla. fundet snegle

I 1980 fik Pierre Brichard nogle individer af denne art i Sverige og opdrættede dem i Burundi. I 1986 sendte han dem på markedet som Lab. Tanganicae, hvilket gav en hel del forvirring i akvariehobbyen.

Arten bliver væsentlig større i akvariet end den gør i naturen. Det er ikke så tit at man ser den i naturen. I flere år så man den sjældent, selvom at det næsten altid har været en af de mest solgte og populære Malawi cichlider. Selvom at der har været masse af indavl i denne art, så er det en af de arter som har formået at holde farverne i mange generationer.

Generel info om Mbuna akvarier: [Internt link](#)

<http://cichlids.akvariefisk.dk/article/show/?Article=1562>

Forfatter: Esben



Få flere informationer på www.akvariefisk.dk