

Denne side er udskrevet fra www.akvariefisk.dk

Taxonomi

Artsnavn (latinsk navn): Cynotilapia pulpican

Populærnavn (dansk navn):

Familie (latin):

Type: Cichlider, Malawi - Mbuna

Opdager (beskrevet af): Tawil i 2002

Førstegangsoptøgt i DK:

Levested

Verdensdel:

Biotop (beskrivelse af regionen):

Udseende

Størrelse:

Form:

Farve: Hannerne har brede sorte lodrette striber som dækker den lyseblå grundfarve. Ved den nederste halvdel af hovedet er der en almindelig blå farve. Bugfinnen samt det meste af analfinnen er sorte, og den har gule ægpletter. Hunnerne er brunne, med utydelige sorte lodrette striber. Ved Londo Island findes der en variant hvor hannen er en del lysere.

Kønsskille:

Varianter:

Behov

Dekorationer:

Adfærd:

Social:

Foder: Alger, Cichlidesticks, Flagefoder, Rejemix, Spirulinaflager

Vandet

Akvariestørrelse: 250

Niveau:

Vandcirkulation:

Min. pH: 7.3

Max. pH: 8.5

Min. dH:

Max. dH:

Min Temperatur:

Max Temperatur:

Belysning:

Formering

Ynglebiologi:

Drægtighed:

Leg: Hannerne er ret territoriale når de er i paringshumør. De graver gerne en lille rede for enden af en klippe, hvor de så prøver at lokke hunner til sig. Hunnerne er mundruger og går gerne med skuffe i ca. 3 uger. Det skulle være ret let at få yngel på dem.

**Øvrigt omkring
opdræt og yngel:**

Øvrige oplysninger

**Generel
beskrivelse** Cynotilapia pulpican er en af de lidt mere sjældne arter fra Cynotilapia-slægten. Det skyldes den kun holder til ved at lille område imellem Maingano Island, Membe Point og Likoma Island, ved øerne Mbamba, Mbuzi og Londo. Ved sidstenævnte ø findes der en variant.

Dens biotop findes ved små klipper i overgangszonen. Her gnaver den alger på overfladen af klipperne. Klipperne bruges ikke kun til at søge føde ved, men også til paringen. Hannerne graver reder ved bunden af klipperne, hvorved de tillokke hunnerne til paring.

Denne Mbuna har tidligere tilhørt Pseudotropheus-slægten, men blev i 2002 flyttet til Cynotilapia-slægten af Tawil. Dog mener enkelte taksonomister at dette er forkert. Bla. Ad Konings mener den stadig bør tilhøre Pseudotropheus-slægten. Tidligere har den også været kendt som Pseudotropheus sp. "likoma kingsizei".

Hannerne er ret territoriale og kan trods deres størrelse godt dominere akvarier. Dog kan de ikke hamle op med de store aggressive arter, men man skal bestemt ikke give dem alt for frie tøjler. Akvariet skal have en god stenopsætning som danner en del huler.

De ses indimellem i handlen herhjemme.

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

Forfatter: Claus "Petter" Ladefoged



Få flere informationer på www.akvariefisk.dk