
Pyszczak hełmiasty (Cyphotilapia frontosa)

ODKRYWCA:RODZINA:WYSTĘPOWANIE:TEMPERATURA:pH \ dH:ROZMIAR:

Boulenger 1906 Cichlidaejeziro Tanganika24-26oC7,5-9,0 \ do 20035 cm

Cyphotilapia frontosa należy zaliczyć do grona większych pielęgnic zamieszkujących jezioro Tanganika. Zamieszkuje wszystkie części jeziora, zarówno piaszczyste jak i skaliste. Cyphotilapia frontosa posiada wiele odmian jak np.: Kingoma, Burundi, Bulu point, Kapampa, Kavala, Mpimbwe, Chaitaka. W naturze pokarmem tej pielęgnicy są bezkręgowce, larwy owadów, małe skorupiaki natomiast w warunkach akwariowych najchętniej przyjmuje pokarmy takie jak: serce wołowe, oczlik, wodzień, solowiec, ochotka, granulaty lub pałki dla pielęgnic a nawet dżdżownice. Cyphotilapia frontosa dorasta do bardzo dużych rozmiarów, lecz jednak mimo tego prawie wcale nie przejawia terytorializmu. Owe pielęgnice najlepiej trzymać w haremie 1 samiec i nie mniej niż 3 samice w akwarium o pojemności minimum 400 litrów. Skaliste dekoracje należy odpowiednio skleić silikonem akwarystycznym, ponieważ frontosy są wspaniałymi budowniczymi i będą podkopywać skały, co może grozić zawaleniem się ich na naszego pupila. Oświetlenie nie powinno być zbyt jaskrawe (to poprawi samopoczucie ryb). Tarło odbywa się w wykopanych dołkach w podłożu żwirowym. Po zakończonym zapłodnieniu ikry przez samca ikra jest inkubowana około 4 tygodni (okres inkubacji może się skrócić lub wydłużyć w zależności od kondycji samicy i temperatury, w jakiej przebywa). Młode, gdy opuszczą pyszczek matki mierzą około 1-1,5cm. Przez 1-2 tygodnie matka sumiennie opiekuje się młodymi. Narybek karmiony pokarmami takimi jak oczlik czy solowiec bardzo szybko rośnie. Nie należy ze sobą kojarzyć osobników różnych odmian, ponieważ ich potomstwo będzie upośledzone lub bezpłodne.