


TANZANIA

MOZAMBIK

MALAWI

Jez. Malawi

Pseudotropheus crabro (Ribbink & Lewis, 1982)

 zasięg występowania



Wikipedia

Pseudotropheus crabro (Ribbink & Lewis, 1982)

Środowisko naturalne: obszar całego jeziora, wody płytkie i głębokie

Siedlisko: litoral skalny

Wielkość osobników dorosłych: 11 cm

Preferencje pokarmowe: gatunek wszystkożerny, wyspecjalizował się w zeszkrobывaniu pasożytów ze skóry sumy i podkradaniu ikry.

Ubarwienie: Barwa zależy od wieku oraz populacji geograficznej ryb. Samce zwykle ciemnożółte, z ciemnoniebieskimi, szerokimi poprzecznymi pasami. Samice jaśniejsze, z ciemnobrązowymi szerokimi poprzecznymi pasami. Zarówno samce jak i samice mają zdolność do bardzo szybkiej zmiany ubarwienia z żółtego na prawie czarny. Niemal czarną barwę przybiera dorosły, dominujący samiec w okresie tarła. Czarne ubarwienie jest także doskonałym kamuflażem podczas oczyszczania skóry sumy z pasożytów oraz wykradania jego ikry.