

12

Lac Malawi



Dimension (L×l×h): 2×0,8×0,7m³

Volume brut: 900 L

PH: 8 à 9 ; **Température:** 23°C

Eclairage: 2×T8 pendant 5 hr / jr

Filtration: 2 décantations internes

Nourriture: épinard, petit pois, artémia, moules, crevettes

Comportement et reproduction: Les M'bunas sont des brouteurs d'algues et sont réputés pour être territoriaux. Le mâle dominant possède les plus belles couleurs, les dominés sont sombres.

Lors de la reproduction dite en T, la femelle va déposer les œufs dans une cuvette creusée par le mâle. Puis le couple forme un T: la femelle récupère en bouche les œufs, puis essaye d'attraper les ocelles du mâle qui sont un leurre et le mâle lâche sa laitance.

C'est un incubateur buccal, la mère garde en bouche les œufs puis les alevins pendant 3 semaines.



mâle



femelle



femelle
en incubation



mâle

femelle

Famille: Cichlidae

Nom scientifique: Pseudotropheus elongatus sp Mpanga

Origine: Mpanga Rocks

Famille: Cichlidae

Nom scientifique: Labidochromis caeruleus

Origine: Ruarwe