

Fischarten-Datenblatt

Name:	KUTUBU-REGENBOGENFISCH
Wissenschaftl. Name:	Melanotaenia lacustris
Herkunft:	Australien: Lake Katubu und Soro River
Größe:	bis 12 cm
Beckenlänge:	100 cm
pH-Wert:	8,5-9
Wasserhärte:	10° dGH
Temperatur:	21-25° C
Ernährung:	Allesfresser
Pflege:	<p>Als Schwarmfisch fühlt sich M. lacustris erst in Gruppen ab 7 bis 8 Tieren wirklich wohl. Ein 100-cm-Becken sollte für 6-8 Tiere reichen, ansonsten wäre ab 150 cm besser geeignet. Das Becken sollte dennoch viel Schwimmraum bieten, eine Bepflanzung des Hintergrundes mit hochwachsenden Pflanzen und des Bodens mit niedrigem Bewuchs ist ratsam.</p> <p>Adulte Tiere sind grünlich bis leuchtend türkisblau. Diese Regenbogenfische wachsen sehr langsam und es dauert lange, bis sie schließlich ihre volle Färbung entwickeln. Die Geschlechter lassen sich an unterschiedlicher Körperfülle erkennen. Männchen sind im Alter hochrückiger und haben eine dunkelblaue Oberkörperfärbung.</p> <p>Flockenfutter und gefrorenen roten Mückenlarven, eignen sich als Nahrung und Zuchtansatz, denn der M. lacustris ist ein Dauerleicher. Zur Zucht muss man den Fischen lediglich ein Ablaichsubstrat anbieten, in das sie hineinlaichen. Dazu eignet sich Javamoos.</p> <p>Neben ihrer Farbenpracht sind es friedliche Fische, fast ideale Aquarienfische also, die auch einmal einen Anfängerfehler wegstecken.</p>