

Fischarten-Datenblatt

Name:	BULOLO-REGENBOGENFISCH
Wissenschaftl. Name:	Chilatherina bulolo
Herkunft:	Neuguinea
Größe:	7-9 cm
Beckenlänge:	120 cm
pH-Wert:	8
Wasserhärte:	2-10° dGH
Temperatur:	22-26° C
Ernährung:	Lebendfutter
Pflege:	<p>Die Regenbogenfische der Gattung Chilatherina kommen nur auf Neuguinea vor. Der Unterschied zu den Fischen der Gattung Melanotaenia besteht im besonders spitzen Kopf. Der Gattungsname kommt von cheilos = Lippe, da die Tiere auffallend dicke, hochgewölbte Lippen haben.</p> <p>In seiner Heimat ist Chilatherina bulolo mehr oder weniger bedroht, da seine Heimatflüsse von Goldwäschern mit Quecksilber und anderen Chemikalien vergiftet wird. Seine Nachzucht ist laut MAYLAND noch nicht gelungen, was auch an der Tatsache liegen mag, dass die Weibchen völlig anders aussehen als die Männchen und leicht für eine andere Art gehalten werden können. Auch ist die Haltung nicht gerade einfach.</p> <p>Dieser Fisch bewohnt Flüsse mit sehr starker Strömung und besonders klarem Wasser, was die Benutzung eines extrem starken Filters nötig macht. Der hohe pH-Wert, der in diesen Flüssen gemessen wird, muss im Aquarium sorgfältig überwacht werden, da sonst die Gefahr einer Ammoniakvergiftung steigt.</p> <p>Wie alle Regenbogenfische ist auch Chilatherina bulolo ein Schwarmfisch, was die Benutzung eines langen Beckens erforderlich macht. Reichliche Bepflanzung und gleichzeitig genügend freier Schwimmraum kommen dem natürlichen Verhalten der Tiere entgegen.</p>