

Fischarten-Datenblatt

Name:	GROßMAULKAMPFFISCH
Wissenschaftl. Name:	Betta macrostoma
Herkunft:	Nordwesten Borneos
Größe:	11cm
Beckenlänge:	80 cm
pH-Wert:	6,5-7,5
Wasserhärte:	bis 10° dGH
Temperatur:	24-26° C
Ernährung:	Flockenfutter, Futtertabletten, Insektenlarven
Pflege:	<p>Maulbrütende Kampffische sind heutzutage schwer zu beschaffen und auch teurer. In den Fachgeschäften werden meist nur die Schaumnestbauer angeboten. Das ist sehr schade, denn auch dieser Kampffisch hat durchaus seinen Reiz. Nur als Anfänger sollte man sich diesen Fisch nicht kaufen. Er stellt schon einige Ansprüche an die Wasserwerte und auch an die Einrichtung des Aquariums. Den Nitratwert sollte man immer im Auge behalten. Eine ausgesprochen üppige Bepflanzung, eine leichte Strömung sowie einige Versteckte fördern das Wohlbefinden. Die M sind farbenprächtiger als die W. Kann in einem großen AQ in Gruppen gehalten werden, da die W den M , wenn sie paarungsbereit sind, nachstellen. Männchen sollten schon mehrere vorhanden sein, da er während der Brutpflege keine Nahrung aufnimmt und bei nur einem M hätte dieser das Maul ständig mit Jungen voll.</p> <p>Zucht: Nach dem Paarungstanz sammelt das M befruchteten Eier ins Maul auf. Nach 15 Tage entlässt das M seine Jungen aus dem Maul. Die Jungen werden von den Eltern nicht weiter versorgt, aber auch nicht gefressen. Sollten Fressfeinde im Aquarium sein, kann man über ein extra Zuchtbecken nachdenken, wenn Nachwuchs erwünscht ist. Zur Fütterung der Kleinen bietet sich Artemia-Nauplien an. Während der Umstellung auf die Labyrinthatmung kommt es auch hier immer wieder zu einigen Todesfällen unter den Jungfischen.</p>