

# Fischarten-Datenblatt

Name:	ROTER ZWERGKAMPFFISCH
Wissenschaftl. Name:	Betta rutilans
Herkunft:	Borneo, Westkalimantan
Größe:	ca 6 cm
Beckenlänge:	60 cm
pH-Wert:	unter 5,5
Wasserhärte:	0-3
Temperatur:	20-25°C
Ernährung:	Lebendfutter, Frostfutter, Flocken werden verweigert

# Fischarten-Datenblatt

Pflege:	<p>Betta rutilans</p> <p>Dieser Fisch stammt aus Borneo, Westkalimantan. Dort kommt sie in sumpfigen Strömen vor.</p> <p>Das Wasser ist dort sehr dunkel aber klar...der ph-Wert niedrig und sauer...bei einem Stand -Wert von ca 4,5</p> <p>Betta rutilans</p> <p>Andere Arten aus dieser Gattung zeichnen sich zwar auch durch die rote Farbe aus, allerdings fällt bei ihnen der grün-blaue Punkt auf, der bei Betta rutilans vollkommen fehlt. Die Tiere sind einfarbig: Rot. Bis auf die ventralen Flossenspitzen. Diese sind Weiß.</p> <p>Betta rutilans wurde anfangs für einen Maulbrüter gehalten. Allerdings ist mittlerweile bekannt dass es sich um einen Schaumnestbauer handelt...</p> <p>Die Fütterung gestaltet sich relativ schwierig, denn diese Art nimmt nur Lebendfutter an!!! Höchstens noch Frostfutter. Aber bei Flocken gibt es kein Pardon.</p> <p>Die Haltung ist nur bedingt problematisch. Denn von Fisch zu Fisch ist die innerartliche Aggression (auf zwischen männchen und weibchen) vollkommen unterschiedlich.. Es kann sein dass sich ein Paar super versteht, aber auch dass sie sich gegenseitig bekämpfen. Dieses Verhalten erinnert mich an homo sapiens^^</p> <p>Ein Becken von 60 Litern Inhalt ist gut geeignet für die Haltung eines Paares. ein Paar Eichenblätter rein, und Schwimmpflanzen bzw javamoos. Wenn sich ein Paar versteht und ihnen genug Verstecke geboten werden ist durchaus die Möglichkeit gegeben, dass sie sich Paaren. Mann kann bei dieser Art sogar beide Partner nach dem Schlupf der Larven und auch noch weiterhin im Becken lassen. Die Eltern kümmern sich liebevoll um ihren Nachwuchs.</p>
---------	---