

# Fischarten-Datenblatt

Name:	WERNERS GRUNDCICHLIDE
Wissenschaftl. Name:	Lamprologus weneri
Herkunft:	Stromschnellen des zentralafrikanischem Kongoflusses
Größe:	Max. 12cm
Beckenlänge:	80 cm
pH-Wert:	
Wasserhärte:	
Temperatur:	22-25 Grad
Ernährung:	Lebendfutter,gefriegetrocknetes und Flockenfutter
Pflege:	<p>Herkunft: Dieser erstmals 1958 nach Deutschland eingeführte Buntbarsch hat seine Heimat in den Stromschnellen des zentralafrikanischen Kongoflusses. Es kommen heute überwiegend Tiere aus der Nshczucht in den Handel.</p> <p>Größe und Aussehen: Die Fische erhalten eine maximale Länge von 12 Zentimeter. Es gibt keine gesicherten Merkmale zur äußerlichen Unterscheidung der Geschlechter.</p> <p>Das perfekte Becken: Lamprologus weneri benötigt zum guten Gedeihen ein Aquarium ab 80cm Länge. Die besten Bedingungen bieten flache Becken mit großer Grundfläche. Die ideale Wassertemperatur liegt bei 22-25 Grad Celsius. Die Fische fühlen sich am wohlsten bei einer Beckengestaltung mit Kiesboden und vielen Höhlen und versteckten Steinaufbauten. Dennoch muss ausreichen freier Schwimmraum vorhanden sein. Bepflanzung mit einzelnen harten Pflanzen (Vallisnerien). Weners Grundchichlide liebt die Strömung, deswegen ist eine sehr starke Filteranlage notwendig.</p> <p>Sonstiges: Die Art ist revierbildend und wohnt nicht. Lamprologus Weneri reagiert sehr aggressiv auf Artgenossen und andere Bodennahe Fischarten. Deshalb sollte die Art mit oberflächenorientierten Fischen vergesellschaftet werden.</p>