

Fischarten-Datenblatt

Name:	ENDLER GUPPY
Wissenschaftl. Name:	Poecilia wingei
Herkunft:	Laguna de los Patos (nördlich von Venezuela)
Größe:	2-3 cm
Beckenlänge:	60 cm
pH-Wert:	6-8
Wasserhärte:	bis 30° dGH
Temperatur:	20-28° C
Ernährung:	Allesfresser
Pflege:	<p>[img]http://www.picbutler.de/bild/261317/aqua4youbearbeitungsbuttonh7djf.png[/img]</p> <p>Er ist eine Rasse für sich, aber eigentlich nur die kleinere Variante des normalen Guppies. Er wurde an einem Fundort mit den extremsten Lebensbedingungen gefunden. Es war Abwasser, mit Werten von 34° C, einem Leitwert von 960-1100 µS und mit einem pH-Wert von 7,6. Zum Glück haben wir nicht solch ein Wasser im Aquarium. Im normalen Gesellschaftsbecken fühlen sie sich auch wohl. Füttern kann man sie mit allem (Trocken- und Lebendfutter). Man sollte sie mit kleinen Portionen füttern, dafür mehrmals am Tag. Zuviel des guten können sie nicht verdauen. Nebenbei zupfen sie auch noch Algen von Blättern und von der Deko.</p> <p>Die Zucht verläuft so einfach wie bei normalen Guppy. Sie nennen sich auch der Millionenfisch, genau wie der normale Guppy. Man sollte die Endler Guppies aber getrennt von den normalen Guppies halten, da es sonst zur ungewünschten Kreuzungen kommt. Das ist auch der Grund dafür, dass es kaum noch die echten Endler Guppies im Fachgeschäft gibt. Die Unterschiede sind oftmals kaum zu erkennen.</p> <p>Es gibt heute kaum noch reinrassige Tiere im Handel zu kaufen. Das Begattungsorgan des Endlers unterscheidet sich von dem des normalen Guppys. 2005 wurde er zu einer eigenen Art erklärt. Der Magen des Endler Guppys ist viel träger als der Magen des normalen Guppys weshalb man dem Endler öfter kleine Mengen füttern sollte.</p>