

Fischarten-Datenblatt

Name:	SCHWARZER FÄCHERFISCH / STERNHIMMELFISCH
Wissenschaftl. Name:	Austrolebias nigripinnis
Herkunft:	Argentinien bis südl. Brasilien
Größe:	M:7 cm, W: 5 cm
Beckenlänge:	60 cm
pH-Wert:	6,0
Wasserhärte:	2-4° dGH
Temperatur:	18-22° C
Ernährung:	Frost- und Lebendfutter(Artemia, Mückenlarven)
Pflege:	<p>Haltung: Männchen und Weibchen getrennt, im Artbecken. Im Männchenbecken grössere Anzahl halten (nur 2 Männchen bekämpfen sich). Ein Schwarzer Fächerfisch ist eher aggressiv.</p> <p>Pflanzen: In Töpfen (Männchen wühlen im Boden)</p> <p>Bodengrund: Torf.</p> <p>Becken: sonniger Stand, aber Temperatur beachten! Verlängerung der Lebensdauer durch: Trennung der Geschlechter, wöchentlicher Wasserwechsel, kühle Wassertemperaturen.</p> <p>Fortpflanzung: 1 Paar im Becken mit mind. 5 cm Torfschicht. Das Männchen täglich auswechseln, nach ein paar Tagen das Weibchen austauschen. Nach ca. 2 Wochen der Torf trockenlegen, aufbewahren in verschliessbaren Dosen. Die Embryonalentwicklung dauert ca. 3-5 Monate.</p> <p>Schlüpfen der Jungfische: nach Aufguss mit kühlem Wasser (15° C), dann schlüpfen sie innerhalb weniger Stunden. Nach 2 Monaten geschlechtsreif.</p> <p>Aufzucht der Jungfische mit Artemia.</p> <p>Besonderheiten: Sie gehören zur Saisonfischen, d.h. sie leben ca. 1 Jahr. Der Laich kann bis zu 3 Jahre lebensfähig bleiben (in gut schliessenden Dose mit Wasser gedeckt).</p>