# **Fischarten-Datenblatt**

Name:	SAULOSIS MAULBRüTER
Wissenschaftl. Name:	Pseudotropheus saulosi
Herkunft:	Malawisee, Taiwan Reef
Größe:	7-9 cm
Beckenlänge:	120 cm
pH-Wert:	7,5-8,5
Wasserhärte:	mittelhart
Temperatur:	22-25° C
Ernährung:	Lebend und Trockenfutter (Flockenfutter)

## **Fischarten-Datenblatt**

### Pflege:

### Vergesellschaftung:

Man sollte sie im Verhā¤ltnis von 2 Mā¤nnchen zu mindestens 4 Weibchen halten. Man sollte die Mbuna immer mit gleich groāŸen Fischen und Mbuna vergesellschaften, wie zum Beispiel Labidochromis (nicht nur Yellow). Bei ausreichender Beckengrā¶āŸe (ab 120cm) und passendem Beibesatz kommt ihre schā¶ne Farbe besonders gut zur Geltung, vor allem die intensiv gefā¤rbten Mā¤nnchen sind eine Augenweide. Unterdrā¼ckte Mā¤nnchen allerdings kā¶nnen eher die schwā¤chere Fā¤rbung aufweisen, die sonst den Weibchen zuzuschreiben ist. Es handelt sich um einen nicht paarbildenden Maulbrā¼ter, die Brutpflege ist dem Weibchen ā¼berlassen. Bei der Vermehrung kommen ca. 20 bis 30 Junge zur Welt. Sie haben erst noch die blassere Farbe der Mutter, die sie je nach Geschlecht wechseln sobald sie geschlechtsreif sind.

#### Futter:

Mann sollte vorwiegend pflanzliche Kost verwenden, da sie schnell zu Verfettung neigen. In ihrer herkĶmmlichen Umgebung fressen sie hauptsĤchlich Algen, die sie von den Steinen schaben, oder Kleintiere die sich in den Algen verstecken.

#### Haltung:

Die Beleuchtung sollte nicht l\(\tilde{A}\)\(^{\tilde{a}}\) Stunden dauern und die Farbe der R\(\tilde{A}\)\(^{\tilde{a}}\)\(^{\tilde{a}}\) ulich sein. So ist gew\(\tilde{A}\)\(^{\tilde{a}}\)\(^{\tilde{a}}\) in nat\(\tilde{A}'\)\(^{\tilde{a}}\)\(^{\tilde{a}}\)\(^{\tilde{a}}\) Man sollte die Mbuna nicht unter 1,20 m Becken l\(\tilde{A}''\)\(^{\tilde{a}}\)\(^{\tilde