

Fischarten-Datenblatt

| | |
|----------------------|--|
| Name: | VIELFLECKMAULBRÄITER |
| Wissenschaftl. Name: | <i>Nimbochromis polystigma</i> |
| Herkunft: | Afrika, Malawisee |
| Größe: | 23 cm |
| Beckenlänge: | 150 cm |
| pH-Wert: | |
| Wasserhärte: | |
| Temperatur: | 23-25 °C |
| Ernährung: | Raubfisch |
| Pflege: | <p>Nimbochromis polystigma lebt im Malawisee überwiegend im Felslitoral. Revierbildende Art, Becken mit vielen Steinen und harten Pflanzen besetzen die für die Reviermarkierung genutzt werden können. Trotzdem viel freien Schwimmraum lassen. Becken ab 400l sind natürlich. Das Männchen ist sehr aggressiv dem Weibchen gegenüber. Deswegen immer 1 M mit mehreren W zusammen halten. Vergesellschaftung mit gleich großen Fischen ist problemlos möglich.</p> <p>Raubfisch!</p> <p>Die Art ist ein großer Rauber. Sehr gefährlich, überfressen sich schnell. Lebendfutter (Tubifex, Regenwürmer, Käferlarven, usw.) wird gerne genommen. Nach gewöhnung auch Flockenfutter und Sticks.</p> <p>Geschlechtsunterschied</p> <p>Männchen mit deutlichen Eiflecken in der Afterflosse. M mit weißem Grund und grünem Muster, Kiemen/Wangen bläulich leuchtend. Weibchen mit weißem Grund, im Gesicht viele braune Punkte/Flecken die zum Körper hin unregelmäßige große Rauten werden.</p> <p>Ein typischer Maulbräiter des Malawisees. Weibchen nimmt die Eier in den Mund. Ca 20 Jungtiere die die ersten Wochen von der Mutter intensiv gepflegt werden. Jungtiere verbringen dann die ersten Wochen nachts bei der Mutter im Maul.</p> <p>Man sagt, dass sich <i>N. polystigma</i> mit <i>N. venustus</i> kreuzt. Vorsicht!</p> |