

Artbeschreibung

Wissenschaftlicher
Name*

Sphaerichthys vaillanti

Fundort

Deutscher Name

Roter Schokoladengurami

Fotos



Foto: Martin Hallmann

Herkunft

West-Kalimantan, Borneo

Größe

bis 6 cm

Lebenserwartung

ca. 3 Jahre

Haltungsempfehlung

Beckengröße*

ab 50l

Vergesellschaftung*

Haltung in Gruppen / Vergesellschaftung mit kleinen Boraras, Prachtguramis, kleinen roten Betta, maulbrütenden Weichwasser-Betta

Wasserwerte*

**25 - 28 °C / pH 4,0 - 6,5 / GH 1 - 6 / Klar- bzw. Schwarzwasser, Huminstoffe
Hygiene ist sehr wichtig, 75%ige Wasserwechsel alle 4 Wochen**

Einrichtung*

verkrautet, Laub, Cryptocorynen, Javafarn & -moos

Strömung und Filterung erforderlich, HMF oder Blubberfilter

Fütterung*

**carnivor, Insektenlarven, kleine Garnelenstadien, gerne Trockenfutter
Artemia(nauplien), kleine schwarze & weiße Mückenlarven, Grindal**

Verhalten und Zucht

Verhalten

**Innerartliche Hierarchie in der Gruppe mit mäßiger Aggressivität
Gegenüber anderen Arten sehr friedlich**

Zucht

**Maulbrüter im männlichen Geschlecht (unklar), Tragezeit über 20 Tage,
nach 20 Tagen separieren, z. T. große Bruten mit 25 - 75 Jungfischen
Anfütterung mit Micro, sofort feine Artemianauplien, Wachstum rasant**

Schwierigkeitsgrad

Für Anfänger Für Fortgeschrittene Für Spezialisten

Anbieter

Züchter-Name*

IGL-Nummer

Adresse

Telefonnummer

Preis*

Datum

**Pflichtangaben*

Artbeschreibung

Wissenschaftlicher
Name*

Sphaerichthys vaillanti

Fundort

Deutscher Name

Roter Schokoladengurami

Fotos



Foto: Martin Hallmann

Herkunft

West-Kalimantan, Borneo

Größe

bis 6 cm

Lebenserwartung

ca. 3 Jahre

Haltungsempfehlung

Beckengröße*

ab 50l

Vergesellschaftung*

Haltung in Gruppen / Vergesellschaftung mit kleinen Boraras, Prachtguramis, kleinen roten Betta, maulbrütenden Weichwasser-Betta

Wasserwerte*

**25 - 28 °C / pH 4,0 - 6,5 / GH 1 - 6 / Klar- bzw. Schwarzwasser, Huminstoffe
Hygiene ist sehr wichtig, 75%ige Wasserwechsel alle 4 Wochen**

Einrichtung*

verkrautet, Laub, Cryptocorynen, Javafarn & -moos

Strömung und Filterung erforderlich, HMF oder Blubberfilter

Fütterung*

**carnivor, Insektenlarven, kleine Garnelenstadien, gerne Trockenfutter
Artemia(nauplien), kleine schwarze & weiße Mückenlarven, Grindal**

Verhalten und Zucht

Verhalten

**Innerartliche Hierarchie in der Gruppe mit mäßiger Aggressivität
Gegenüber anderen Arten sehr friedlich**

Zucht

**Maulbrüter im männlichen Geschlecht (unklar), Tragezeit über 20 Tage,
nach 20 Tagen separieren, z. T. große Bruten mit 25 - 75 Jungfischen
Anfütterung mit Micro, sofort feine Artemianauplien, Wachstum rasant**

Schwierigkeitsgrad

Für Anfänger Für Fortgeschrittene Für Spezialisten

Anbieter

Züchter-Name*

IGL-Nummer

Adresse

Telefonnummer

Preis*

Datum

**Pflichtangaben*