

## Artbeschreibung

Wissenschaftlicher  
Name\*

***Sphaerichthys acrostoma***

Fundort

Deutscher Name

**Goldener Schokoladengurami**

Fotos



Foto: Otto Michael Nann

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 acrostoma***

Fundort

Deutscher Name

**Goldener Schokoladengurami**

Fotos



Foto: Otto Michael Nann

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*