

Mit diesem Newsletter wollen wir Sie nun regelmäßig über Neuzugänge in unserer Stockliste informieren.

Eine attraktive Süßwassernadel aus Taiwan:

Aus Taiwan importierte aqua-global nun zum ersten Mal eine sehr interessante Süßwassernadel. *Microphis leiaspis*, die wir Orangeflecken-Süßwassernadel getauft haben, ist eine Nadel des Süß- und Brackwassers, die in Madagaskar und von Südostasien bis nach Ozeanien weit verbreitet ist. Wie bei allen Nadeln sind auch bei diesen Tieren die Männchen für die Brutpflege zuständig. Die Eier werden in einer Bruttasche unter dem Schwanz ausgetragen. Die Weibchen sind attraktiver gefärbt als die Männchen und zeigen zwei attraktive orangefarbene Flecke hinter dem Kiemendeckel und hinter der Brustflosse. Wer diese Süßwassernadeln erfolgreich pflegen will, kommt nicht daran vorbei, Sie mit nicht zu grobem Lebendfutter zu füttern.



Weibchen von *Microphis leiaspis*



Die Weibchen sind bei dieser Art attraktiver gefärbt



Das unscheinbarere Männchen von *M. leiaspis*

Hypessobrycon filamentosus aus Brasilien:

Einen attraktiven neuen Salmler importierte aqua-global nun ebenfalls zum ersten Mal aus Brasilien. *Hypessobrycon filamentosus* wurde erst im Juni des letzten Jahres von Axel Zarske aus dem Rio Araguaia in Brasilien beschrieben. Die Art ähnelt in der Färbung sehr stark *Hypessobrycon stegemani*, bei dem die Männchen jedoch keine ausgezogenen Flossen ausbilden. Die Männchen sind mit ihren fadenartig verlängerten Flossen und der hübschen Rotfärbung deutlich attraktiver als die Weibchen gefärbt. Maximallänge etwa 40-45 mm.



Hyphessobrycon filamentosus aus Brasilien

Der Forellensalmmler (*Salminus brasiliensis*):

Nur relativ selten werden in Brasilien Nachzuchten des hübschen Forellensalmmlers (*Salminus brasiliensis*) angeboten. Nun erhielt aqua-global wieder einige 8-10 cm große Exemplare. *Salminus* sind beeindruckende Schwarmfische für Großaquarien, die außer Fische auch problemlos grobes Frostfutter annehmen. Die eleganten Schwimmer können in der Natur eine Länge von einem Meter erreichen.



Junger Forellensalmmler aus Brasilien

Der Schmetterlingsbärbling ist mal wieder da!

Einer der attraktivsten Bärblinge ist der Schmetterlingsbärbling (*Opsarius pulchellus*). Aus Thailand erhielten wir nun mal wieder, wie das Bild recht schön zeigt, bereits wunderschön gefärbte, etwa 6-7 cm große Exemplare dieser Art. *O. pulchellus* erreicht eine Länge von 11-12 cm und stammt aus klaren und schnellfließenden Gewässern. Sie ernähren sich vor allem von Insektenlarven, nehmen im Aquarium jedoch auch problemlos Trockenfutter an.



Opsarius pulchellus, der Schmetterlingsbärbling

Regelmäßig deutsche Nachzuchten der Angolabarbe:

Im Zoofachhandel findet man nur selten afrikanische Barben im Angebot. In Zeiten, in denen immer seltener Importe aus Afrika zu uns gelangen, ist es umso erfreulicher, wenn man bei einigen Arten auf Deutsche Nachzuchten zurückgreifen kann. Die Angolabarbe ist eine der attraktivsten Barben aus Westafrika und aqua-global kann diese Fische zurzeit recht regelmäßig aus deutscher Nachzucht anbieten. *Barbus fasciolatus* ist vielleicht dem Einen oder Anderen unter der alten Bezeichnung *Barbus barilioides* bekannt. Die Art erreicht eine Länge von 6-7 cm und ist als friedlicher Schwarmfisch eine Bereicherung für jedes Afrika-Gesellschaftsaquarium.



Männchen von *Barbus fasciolatus*

aqua-global Zierfischgroßhandel

Dr. Jander & Co. OHG

Gewerbeparkstr. 1

D-16356 Werneuchen/OT Seefeld

Tel.: +49 (033398) 6960

Fax: +49 (033398) 69622

Email: info@aqua-global.de

www.aqua-global.de

Amtsgericht Frankfurt
HRA 1298

USt.-ID-Nr.: DE 186524385

Bankverbindung:

Sparkasse Barnim

BLZ: 170 520 00

Konto-Nr.: 3310008230

Geschäftsführung:

Dr. Gerolf Jander

Egon Müller

Aqua-global ist Mitglied der:

