

Inhaltsverzeichnis 2005

Technik

HARTWICH, Klaus–Dieter: Ein Sieb für Wasserlinsen. – Nr. 1, September/Okttober 2005, 1(1): 74–75

HARTWICH, Klaus–Dieter: Wasserwechsel leichtgemacht. – Nr. 2, November/Dezember 2005, 1(2): 70–72

Lebensräume

EVERS, Hans–Georg: Der Fluss der Flüsse. – Nr. 1, September/Okttober 2005, 1(1): 14–23

EVERS, Hans–Gerorg: Schwimmende Wiesen – Ein Südamerikanischer Lebensraum. – Nr. 2, November/Dezember 2005, 1(2): 60–65

Allgemeines

DETERS, Olaf: Der Mythos Mittagspause für Aquarienflecken. – Nr. 1, September/Okttober 2005, 1(1): 61–63

EVERS, Hans–Gerorg: Leidenschaften. – Nr. 1, September/Okttober 2005, 1(1): 80

EVERS, Hans–Gerorg: Wasserflöhe. – Nr. 2, November/Dezember 2005, 1(2): 80

KOKOSCHA, Michael: 8. Zierfisch und Aquarium 1. Internationales Guppy Championat. – Nr. 2, November/Dezember 2005, 1(2): 6

KOKOSCHA, Michael: Neue Datenbank für Tiernamen. – Nr. 2, November/Dezember 2005, 1(2): 10

LACERDA, Marco Túlio: Aquarienfische aus Brasilien – die Geschichte des Fischexports. – Nr. 1, September/Okttober 2005, 1(1): 32–37

Fische

ANONYM: *Sewellia lineolata* nun erstmalig importiert. – Nr. 2, November/Dezember 2005, 1(2): 69

EVERS, Hans–Gerorg: Ist länger tatsächlich besser?. – Nr. 1, September/Okttober 2005, 1(1): 6–7

EVERS, Hans–Gerorg: Die Fischwelt Amazoniens. – Nr. 1, September/Okttober 2005, 1(1): 24–31

EVERS, Hans–Gerorg: Ein Traum wurde wahr: Die Nachzucht des Parallelstreifen–Panzerwelses. – Nr. 1, September/Okttober 2005, 1(1): 44–51

EVERS, Hans–Gerorg: *Danionella* sp. – ein winziger Bärbling aus Myanmar. – Nr. 1, September/Okttober 2005, 1(1): 69

EVERS, Hans–Gerorg: *Garra bicornuta* (RAO, 1920), die gehörnte Saugbarbe. – Nr. 1, September/Okttober 2005, 1(1): 71

EVERS, Hans–Gerorg: Quo vadis, *Hypancistrus zebra*?. – Nr. 2, November/Dezember 2005, 1(2): 36–38

EVERS, Hans–Gerorg: Ein Traum in Blau-Rot: Das ungewöhnliche Balzverhalten einer Süßwassernadel. – Nr. 2, November/Dezember 2005, 1(2): 54–59

EVERS, Hans–Gerorg: Koi–Schwerträger. – Nr. 2, November/Dezember 2005, 1(2): 66

EVERS, Hans–Gerorg: *Sarcocheilichthys parvus* aus China. – Nr. 2, November/Dezember 2005, 1(2): 68

EVERS, Hans–Gerorg: Eine hübsche Skalar–Zuchtform. – Nr. 2, November/Dezember 2005, 1(2): 69

GRAF, Johannes: Eine australische Grundel: *Chlamydogobius ranunculus* (LARSON, 1995). – Nr. 1, September/Okttober 2005, 1(1): 71

- KLAWONN, Ole: Eine rote *Ancistrus*-Zuchtform. – Nr. 2, November/Dezember 2005, 1(2): 7
- KLAWONN, Ole: Die Prinzessin von Burundi, *Neolamprologus brichardi*. – Nr. 2, November/Dezember 2005, 1(2): 39–42
- KOKOSCHA, Michael: Ein neuer Hechtkopf von Sumatra. – Nr. 1, September/Okttober 2005, 1(1): 10–11
- KOKOSCHA, Michael: Mekong–Riesenwels in Thailand gefangen. – Nr. 1, September/Okttober 2005, 1(1): 12–13
- KOKOSCHA, Michael: Der Rote Neonsalmler, *Paracheirodon axelrodi* (SCHULTZ, 1956). – Nr. 1, September/Okttober 2005, 1(1): 39–42
- SCHLÜTER, Michael: Der Rote Schokoladengurami. – Nr. 1, September/Okttober 2005, 1(1): 52–60
- SCHLÜTER, Michael: Ein neuer Killifisch: *Kryptolebias sepi*a. – Nr. 1, September/Okttober 2005, 1(1): 68
- SCHLÜTER, Michael: Neu beschriebener Prachtgurami: *Parosphromenus quindecim*. – Nr. 2, November/Dezember 2005, 1(2): 8–9
- SCHLÜTER, Michael: *Aphyosemion louessense* und *Aphyosemion coeleste*. – Nr. 2, November/Dezember 2005, 1(2): 67
- SEIDEL, Ingo: Eingefärbt wie Schnittblumen. – Nr. 1, September/Okttober 2005, 1(1): 8
- SEIDEL, Ingo: Transgene Fische – Aquarienfische aus dem Genlabor. – Nr. 1, September/Okttober 2005, 1(1): 9
- SEIDEL, Ingo: Besonderes von der Gattung *Hypancistrus*. – Nr. 2, November/Dezember 2005, 1(2): 16–25
- SEIDEL, Ingo: Die neuesten *Hypancistrus*-Arten. – Nr. 2, November/Dezember 2005, 1(2): 26–29
- TRUSCH, Sven – Bereits gezüchtet: *Hypancistrus* sp. "Belo Monte". – Nr. 2, November/Dezember 2005, 1(2): 30–35
- WEITZMAN, Stanley H.: Zwei rote Ziersalmler aus Peru. – Nr. 2, November/Dezember 2005, 1(2): 43–51
- ZIEGLER, Thomas: Natürliche Nachzucht Roter Piranhas im Kölner Aquarium. – Nr. 2, November/Dezember 2005, 1(2): 11–12

Pflanzen

- DETERS, Olaf: Der Mythos Mittagspause für Aquarienpflanzen. – Nr. 1, September/Okttober 2005, 1(1): 61–63
- EVERS, Hans–Gerorg: Schwimmende Wiesen – Ein Südamerikanischer Lebensraum. – Nr. 2, November/Dezember 2005, 1(2): 60–65

Wirbellose

- EVERS, Hans–Gerorg: Neue Schleimer. – Nr. 1, September/Okttober 2005, 1(1): 70

Register 2005

A

- Amazonas – Nr. 1 September/Okttober 2005; 1(1); 14f*; 24f*
- Amazonien – Nr. 1 September/Okttober 2005; 1(1); 24f*; 14f*
- "*Ancistrus* sp. "Rot" " – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 7*
- "*Ancistrus* sp. "Schildpatt" " – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 7*
- Aphyosemion coeleste* – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 67*
- Aphyosemion louessense* – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 67*
- Arapaima gigas* – Nr. 1 September/Okttober 2005; 1(1); 26

B

- Bahamakärpfling – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 6
Barbodes schwanenfeldii – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 8*
Baryancistrus sp. L 18 – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 34*
Baryancistrus sp. L 47 – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 35*

C

- Cachoeira da Lontra – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 18*
Ceratophyllum demersum – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 65
Chlamydogobius ranunculus – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 71*
Clithon sp. – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 70*
Corydoras aeneus – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 8*
Corydoras araguaiaensis – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 36*
Corydoras parallelus – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 44ff*
"Corydoras sp. "Correa" " – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 44ff*
"Corydoras sp. "Pereira" " – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 45
Cyprinella lutrensis – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 68*

D

- Danau Sentarum* – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 54
Danio rerio – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 9*
"Danionella sp. "Myanmar" " – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 69*
Danionella translucida – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 69*
Diamant-Hechtkopf – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 10f*
Disco-Barsch – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 8*
Diskusbuntbarsch – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 33*

E

- Echinochloa polystachya* – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 60ff*
Eichhornia azurea – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 60ff*
Eichhornia crassipes – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 60ff*
Electrophorus electricus – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 31

G

- Gambusia affinis* – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 6f*
Gambusia hubbsi – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 6
Garra bicornuta – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 71*
Glowfish – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 9
Golden Nugget – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 34*
Goldkopf-Koiskalare – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 69*
Grüner Hechtkopf – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 10f*
Gymnocorymbus ternetzi – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 8*

H

- Hechtkopf – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 10f
Heckel-Diskus – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 36*
Hymenachne amplexicaulis – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 60ff*
Hypancistrus zebra – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 16ff*; 36ff*
Hypancistrus inspector – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 16ff*

Hypancistrus sp. ""Belo Monte"" – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 16ff*; 26ff*; 30ff*

Hypancistrus sp. ""Monte Dourado"" – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 26ff*

Hypancistrus sp. ""Rio Curuá"" – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 26ff*

Hypancistrus sp. L 102 – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 16ff*

Hypancistrus sp. L 129 – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 16ff*

Hypancistrus sp. L 136 – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 16ff*

Hypancistrus sp. L 174 – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 16ff*

Hypancistrus sp. L 236 – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 16ff*

Hypancistrus sp. L 250 – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 16ff*

Hypancistrus sp. L 260 – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 16ff*

Hypancistrus sp. L 262 – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 16ff*

Hypancistrus sp. L 270 – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 16ff*

Hypancistrus sp. L 316 – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 16ff*

Hypancistrus sp. L 333 – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 16ff*

Hypancistrus sp. L 340 – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 16ff*

Hypancistrus sp. L 4/L5 – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 16ff*

Hypancistrus sp. L 400 – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 16ff*; 26ff*; 30ff*

Hypancistrus sp. L 66 – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 16ff*

Hypancistrus sp. LDA 19 – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 16ff*

J

Jorai River – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 55*

K

Kalimantan Barat – Nr. 1 September/Okttober 2005; 1(1); 54

Kapuas – Nr. 1 September/Okttober 2005; 1(1); 54

Klarwasser – Nr. 1 September/Okttober 2005; 1(1); 23

Kohlendioxid – Nr. 1 September/Okttober 2005; 1(1); 61ff

Koi–Schwertträger – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 66*

Koi–Skalare – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 69*

Kreuzstreifen–Schokoladengurami – Nr. 1 September/Okttober 2005; 1(1); 52*

Kryptolebias sepioides – Nr. 1 September/Okttober 2005; 1(1); 68*

L

L 102 – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 16ff*

L 129 – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 16ff*

L 136 – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 16ff*

L 174 – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 16ff*

L 18 – Nr. 1 September/Okttober 2005; 1(1); 34*

L 201 – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 16ff*

L 236 – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 16ff*

L 250 – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 16ff*

L 260 – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 16ff*

L 262 – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 16ff*

L 270 – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 16ff*

L 316 – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 16ff*

L 333 – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 16ff*

L 340 – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 16ff*

L 368 – Nr. 1 September/Okttober 2005; 1(1); 30*

L 4/L 5 – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 16ff*

L 400 – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 16ff*; 26ff*; 30ff*
L 46 – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 16ff*; 36ff*
L 47 – Nr. 1 September/Okttober 2005; 1(1); 35*
L 66 – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 16ff*
LDA 19 – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 16ff*
Lemna sp. – Nr. 1 September/Okttober 2005; 1(1); 74*" – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 65
Lepidosiren paradoxus – Nr. 1 September/Okttober 2005; 1(1); 26*
Leuchtfisch – Nr. 1 September/Okttober 2005; 1(1); 8*
Limnobium laevigatum – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 60ff*
Luciocephalus aura – Nr. 1 September/Okttober 2005; 1(1); 10f*
Luciocephalus pulcher – Nr. 1 September/Okttober 2005; 1(1); 10*
"Luciocephalus sp. ""Peppermint"" – Nr. 1 September/Okttober 2005; 1(1); 10f*
Luziola spruceana – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 60ff*

M

Macropodus concolor – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 10*
Macropodus spechtii – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 10*
Megalodoros uranoscopus – Nr. 1 September/Okttober 2005; 1(1); 29*
Mekong–Riesenwels – Nr. 1 September/Okttober 2005; 1(1); 12f*
Mesonauta insignis – Nr. 1 September/Okttober 2005; 1(1); 30*
Microphis deocata – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 54ff*
Mittagspause – Nr. 1 September/Okttober 2005; 1(1); 61
Monocirrhus polyacanthus – Nr. 1 September/Okttober 2005; 1(1); 26
Muschelblume – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 60ff*

N

"*Nannostomus cf. marginatus* ""rot"" " – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 43ff*
Nannostomus marginatus – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 43ff*
Nannostomus mortenthaleri – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 43ff*
Neolamprologus brichardi – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 39ff*
Neonsalmier – Nr. 1 September/Okttober 2005; 1(1); 31*
Neritina cf. ziczac – Nr. 1 September/Okttober 2005; 1(1); 70*
Neritina sp. – Nr. 1 September/Okttober 2005; 1(1); 70*

O

Oncorhynchus mykiss – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 10*
Oryzias latipes – Nr. 1 September/Okttober 2005; 1(1); 9*
Osteoglossum bicirrhosum – Nr. 1 September/Okttober 2005; 1(1); 29*
Osteoglossum ferreirai – Nr. 1 September/Okttober 2005; 1(1); 26

P

Pangasianodon gigas – Nr. 1 September/Okttober 2005; 1(1); 12f*
Panicum dichotomiflorum – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 60ff*
Papageifisch – Nr. 1 September/Okttober 2005; 1(1); 8*
Paracheirodon axelrodi – Nr. 1 September/Okttober 2005; 1(1); 33*; 39ff*
Paracheirodon innesi – Nr. 1 September/Okttober 2005; 1(1); 31*
Parallelstreifen–Panzerwels – Nr. 1 September/Okttober 2005; 1(1); 44ff*
Parosphromenus quindecim – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 8f*
Phractocephalodius hemioliopterus – Nr. 1 September/Okttober 2005; 1(1); 26*
Pistia stratiotes – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 60ff*

Potamotrygon hystrix – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 25*
Pseudambassis sp. – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 8"
Pterodoras lentiginosus – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 2*
Pterophyllum scalare – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 69*
Pygocentrus nattereri – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 11f*

R

Reisfisch – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 8*
Riccia fluitans – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 74* – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 65
Rio Curuá – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 18*
Rio Orinoco – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 18
Rio Xingu – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 18*
Rotala wallichii – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 63*
Rotaugen–Moenkhausia – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 8
Roter Neonsalmmler – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 33*; 39ff*
Roter Schokoladengurami – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 52ff*
Rydak River – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 55*

S

Sarcocheilichthys parvus – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 68*
Sarcocheilichthys sinensis – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 68*
Sauerstoff – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 61ff
Säurebindungsvermögen – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 62
Schokoladengurami – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 52ff*
Schwarzwasser – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 23
Scobinancistrus sp. L 368 – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 30*
Semaprochilodus taeniurus – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 25*
Serrasalmus cf. *humeralis* – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 29*
Sewellia lineolata – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 69*
Sphaerichthys acrostoma – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 52*
Sphaerichthys osphromenoides – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 58*
Sphaerichthys selatanensis – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 52
Sphaerichthys vaillanti – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 52ff*
Spitzmaul–Schokoladengurami – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 53*
Sungai Tekam – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 54*
Symphysodon aequifasciata – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 33*
Symphysodon discus – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 36*

T

Teichlebermoos – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 74*
Texaskärpfing – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 6f*

V

Vesicularia dubyana – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 65

W

Wasserlinse – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 74*
Wassersalat – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 60ff*
Wasserwechsel – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 70ff
Weißwasser – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 23

Wolffia arrhiza – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 65

X

Xiphophorus helleri – Nr. 2 November/Dezember 2005; 1(2); 66*

Z

Zebrabärbling – Nr. 1 September/Oktober 2005; 1(1); 8*