

# KORALLE

Meerwasseraquaristik-Fachmagazin



## Jahresregister 2023



Nachschlagen  
Suchen  
Finden

Im vorliegenden Inhaltsverzeichnis sind Themen, Sachbegriffe und Meereslebewesen gelistet, die im KORALLE-Jahrgang 2023 ausführlich behandelt wurden. Viel Spaß beim Schmökern in den KORALLE-Heften des Jahrgangs wünscht Ihnen

### Dr. Dieter Brockmann

#### A

- Abschäumer –**  
Nr. 142, August/September 2023, 24 (3): 31-32
- Acropora palmata (Elchgeweihkoralle, Nachzucht) –**  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 9
- Aiptasia (Glasrosen) –**  
Nr. 142, August/September 2023, 24 (3): 64-67
- Allergien –**  
Nr. 140, April/Mai 2023, 24 (2): 60-63
- Alpheidae (Knallkrebse) –**  
Nr. 138, Dezember/Januar 2022/2023, 23 (6): 25
- Anamnox-Reaktion –**  
Nr. 142, August/September 2023, 24 (3): 20-21
- Ancyllocaris (Partnergarnelen) –**  
Nr. 138, Dezember/Januar 2022/2023, 23 (6): 23
- Ancylomenes (Partnergarnelen) –**  
Nr. 138, Dezember/Januar 2022/2023, 23 (6): 23
- Apolemichthys kingi (Tiger-Kaiserfisch) –**  
Nr. 143, Oktober/November 2023, 24 (5): 39-43
- Aquarium gemäßigter Zonen –**  
Nr. 138, Dezember/Januar 2022/2023, 23 (6): 52-55
- Assessor flavissimus (Gelber Mirakelbarsch) –**  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 61
- Assessor macneilli (Blauer Mirakelbarsch) –**  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 62
- Assimilation –**  
Nr. 142, August/September 2023, 24 (3): 21-23
- Auswahl Fischbesatz –**  
Nr. 138, Dezember/Januar 2022/2023, 23 (6): 64-66

#### B

- Bandasee, Südostsulawesi, Indonesien (Reisebericht) –**  
Nr. 138, Dezember/Januar 2022/2023, 23 (6): 44-51
- Baskenmützenbarsch (Epinephelus fasciatus) –**  
Nr. 143, Oktober/November 2023, 24 (5): 60-65
- Biologische Filter –**  
Nr. 142, August/September 2023, 24 (3): 16-23
- Biopelletfilter –**  
Nr. 142, August/September 2023, 24 (3): 31
- Black Band Disease (BBD) –**  
Nr. 143, Oktober/November 2023, 24 (5): 27-28
- Blasenkoralle (Pterogyra) –**  
Nr. 142, August/September 2023, 24 (3): 35-39
- Blastomussa –**  
Nr. 140, April/Mai 2023, 24 (2): 37-41
- Blauer Mirakelbarsch (Assessor macneilli) –**  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 62

- Blaugepunkteter Mirakelbarsch (Paraplesiops meleagris) –**  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 63
- Bleekers Mirakelbarsch (Paraplesiops bleekeri) –**  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 62
- Briareum (Kalkachsenkorallen) –**  
Nr. 140, April/Mai 2023, 24 (2): 50-58
- Briareum asbestinum –**  
Nr. 140, April/Mai 2023, 24 (2): 56
- Briareum cylindrum –**  
Nr. 140, April/Mai 2023, 24 (2): 55
- Briareum hamrum –**  
Nr. 140, April/Mai 2023, 24 (2): 55
- Briareum palmachristi –**  
Nr. 140, April/Mai 2023, 24 (2): 56
- Briareum stechei –**  
Nr. 140, April/Mai 2023, 24 (2): 55
- Briareum violaceum –**  
Nr. 140, April/Mai 2023, 24 (2): 54
- Brown Jelly Disease (BJD) –**  
Nr. 143, Oktober/November 2023, 24 (5): 35-36

#### C

- Calloplesiops altivelis (Echter Mirakelbarsch) –**  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 59-61
- Calloplesiops argus (Komet-Kirakelbarsch) –**  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 61
- Capnella imbricata (Kenia-Bäumchen) –**  
Nr. 144, Dezember/Januar 2023/2024, 24 (6): 54-59
- Centropyge woodheadi (Woodheads-Zwergkaiserfisch) –**  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 37-40
- Cerianthidae (Zylinderrosen) –**  
Nr. 144, Dezember/Januar 2023/2024, 24 (6): 41-45
- Chaetodon semilarvatus (Maskarill) –**  
Nr. 141, Juni/Juli 2023, 24 (3): 35-39
- Chelmon marginalis (Randstreifen-Pinzettfisch) –**  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 21
- Chelmon muelleri (Müllers Pinzettfisch) –**  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 22
- Chelmon rostratus (Kupferband-Pinzettfisch) –**  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 20-21, 28-30
- Chelmon rostratus (Kupferband-Pinzettfisch, Nachzucht) –**  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 32-35
- Chelmonops curiosus (Südaustralischer Pinzettfisch) –**  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 22-23
- Chelmonops truncatus (Ostaustralischer Pinzettfisch) –**  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 23

- Cinetorhynchus (Tanzgarnelen) –**  
Nr. 138, Dezember/Januar 2022/2023, 23 (6): 21
- Cuapetes (Partnergarnelen) –**  
Nr. 138, Dezember/Januar 2022/2023, 23 (6): 23
- Cycloseris (Diaseris) fragilis (Zerbrechliche Pilzkoralle) –**  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 52-57

#### D

- Denitrifikationsfilter –**  
Nr. 142, August/September 2023, 24 (3): 19-20

#### E

- Echter Mirakelbarsch (Calloplesiops altivelis) –**  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 59-61
- Elchgeweihkoralle (Acropora palmata, Nachzucht) –**  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 9
- Eliseo-Riff in Florida (Aquarienpräsentation) –**  
Nr. 140, April/Mai 2023, 24 (2): 68-73
- Energie – günstig und sicher für Meeressaquarien –**  
Nr. 140, April/Mai 2023, 24 (2): 28-35
- Epinephelus fasciatus (Baskenmützenbarsch) –**  
Nr. 143, Oktober/November 2023, 24 (5): 60-65
- Erstbesatz Wirbellose (Leder- und Weichkorallen) –**  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 64-66
- Erstbesatz Wirbellose (Steinkorallen) –**  
Nr. 140, April/Mai 2023, 24 (2): 64-66; –  
Nr. 141, Juni/Juli 2023, 24 (3): 64-66
- Erythropodium (Kalkachsenkorallen) –**  
Nr. 140, April/Mai 2023, 24 (2): 50-58
- Erythropodium caribaeorum –**  
Nr. 140, April/Mai 2023, 24 (2): 56-57
- Euphyllia glabrescens (Torch-Koralle) –**  
Nr. 142, August/September 2023, 24 (3): 56-63

#### F

- Filtersysteme –**  
Nr. 142, August/September 2023, 24 (3): 12-15
- Fimbriaphyllia paraancora (Hammerkoralle) –**  
Nr. 138, Dezember/Januar 2022/2023, 23 (6): 39-42
- Florida-Pinzettfisch (Prognathodes aya) –**  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 26
- Fluoreszenz –**  
Nr. 138, Dezember/Januar 2022/2023, 23 (6): 6-7
- Forcipiger flavissimus (Gelber Langmaulpinzettfisch) –**  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 24
- Forcipiger longirostris (Langmaulpinzettfisch) –**  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 24-25
- Forcipiger wanai (Wanai-Pinzettfisch) –**  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 25

#### G

- Garnelen im Meerwasseraquarium –**  
Nr. 138, Dezember/Januar 2022/2023, 23 (6): 18-25

- Garnelen – Vierbeinige Spezialisten –**  
Nr. 138, Dezember/Januar 2022/2023, 23 (6): 12-17
- Gelber Langmaulpinzettfisch (Forcipiger flavissimus) –**  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 24
- Gelber Mirakelbarsch (Assessor flavissimus) –**  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 61
- Geografische Regionen –**  
Nr. 144, Dezember/Januar 2023/2024, 24 (6): 16-39
- Glasrosen (Aiptasia) –**  
Nr. 142, August/September 2023, 24 (3): 64-67
- Gnathophyllum (Hummelgarnelen) –**  
Nr. 138, Dezember/Januar 2022/2023, 23 (6): 22
- Guyana-Pinzettfisch (Prognathodes guyanensis) –**  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 27

#### H

- Hammerkoralle (Fimbriaphyllia paraancora) –**  
Nr. 138, Dezember/Januar 2022/2023, 23 (6): 39-42
- Harlekingarnelen (Hymenocera) –**  
Nr. 138, Dezember/Januar 2022/2023, 23 (6): 22
- Hohlkreuzgarnele (Thor amboinensis) –**  
Nr. 138, Dezember/Januar 2022/2023, 23 (6): 20, 30-33
- Hummelgarnelen (Gnathophyllum) –**  
Nr. 138, Dezember/Januar 2022/2023, 23 (6): 22
- Hydractina echinata (Stachelpolyp) –**  
Nr. 142, August/September 2023, 24 (3): 48-54
- Hydraulik / Korallen –**  
Nr. 138, Dezember/Januar 2022/2023, 23 (6): 56-61
- Hymenocera (Harlekingarnelen) –**  
Nr. 138, Dezember/Januar 2022/2023, 23 (6): 22

#### I

- ICP-Analysen –**  
Nr. 141, Juni/Juli 2023, 24 (3): 60-63; –  
Nr. 144, Dezember/Januar 2023/2024, 24 (6): 60-65
- Immunsystem der Korallen –**  
Nr. 143, Oktober/November 2023, 24 (5): 20-24
- Imperator-Kaiserfisch (Pomacanthus imperator, Erstnachzucht) –**  
Nr. 142, August/September 2023, 24 (3): 10
- Ionenbilanzierung –**  
Nr. 141, Juni/Juli 2023, 24 (3): 60-63

#### J

- Jack Elliot (Aquarienporträt) –**  
Nr. 142, August/September 2023, 24 (3): 68-73

#### K

- Kaisertraum (Aquarienporträt) –**  
Nr. 141, Juni/Juli 2023, 24 (3): 68-73
- Kalkachsenkorallen (Briareum, Erythropodium) –**  
Nr. 140, April/Mai 2023, 24 (2): 50-58
- Kapverden-Pinzettfisch (Prognathodes marcellae) –**  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 26

- Kardinalsgarnele (*Lysmata debelius*)** –  
Nr. 138, Dezember/Januar 2022/2023, 23 (6): 19
- Karibisches Nahrungsnetzwerk (Kuba, Mexiko)** –  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 42-51
- Kenia-Bäumchen (*Capnella imbricata*)** –  
Nr. 144, Dezember/Januar 2023/2024, 24 (6): 54-59
- Knallkrebse (Alpheidae)** –  
Nr. 138, Dezember/Januar 2022/2023, 23 (6): 25
- Komet-Mirakelbarsch (*Calloplesiops argus*)** –  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 61
- Korallenfarmen** –  
Nr. 141, Juni/Juli 2023, 24 (3): 14-23
- Korallenkrankheiten** –  
Nr. 143, Oktober/November 2023, 24 (5): 14-19, 26-37
- Korallenvermehrung (geschlechtlich)** –  
Nr. 141, Juni/Juli 2023, 24 (3): 24-33
- Kuba und Mexiko (Reisebericht)** –  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 42-51
- Kükenthals Garnele (*Lysmata kuekenthali*, Zucht)** –  
Nr. 138, Dezember/Januar 2022/2023, 23 (6): 34-37
- Kupferband-Pinzettfisch (*Chelmon rostratus*)** –  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 20-21, 28-30
- Kupferband-Pinzettfisch (*Chelmon rostratus*, Nachzucht)** –  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 32-35

## L

- Langmaulpinzettfisch (*Forcipiger longirostris*)** –  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 24-25
- Leander (Partnergarnelen)** –  
Nr. 138, Dezember/Januar 2022/2023, 23 (6): 24
- Lebendgestein** –  
Nr. 142, August/September 2023, 24 (3): 21
- Lysmata amboinensis* (Weißband-Putzergarnele)** –  
Nr. 138, Dezember/Januar 2022/2023, 23 (6): 19
- Lysmata debelius* (Kardinalsgarnele)** –  
Nr. 138, Dezember/Januar 2022/2023, 23 (6): 19
- Lysmata kuekenthali* (Kükenthals Garnele, Zucht)** –  
Nr. 138, Dezember/Januar 2022/2023, 23 (6): 34-37
- Lysmata-wurdemanni*-Artengruppe (Pfefferminzgarnelen)** –  
Nr. 138, Dezember/Januar 2022/2023, 23 (6): 20

## M

- Malediven (Reisebericht)** –  
Nr. 143, Oktober/November 2023, 24 (5): 44-55
- Marmorgarnelen (Gattung *Saron*)** –  
Nr. 138, Dezember/Januar 2022/2023, 23 (6): 20-21
- Maskarill (*Chaetodon semilarvatus*)** –  
Nr. 141, Juni/Juli 2023, 24 (3): 35-39
- MBARI (Periodensystem der Elemente im Ozean)** –  
Nr. 143, Oktober/November 2023, 24 (5): 10
- Mechanische Filterung** –  
Nr. 142, August/September 2023, 24 (3): 24-33

- Mirakelbarsche** –  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 58-63
- Müllers Pinzettfisch (*Chelmon muelleri*)** –  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 22

## N

- Nanobecken zum Raumteiler (Aquarienporträt)** –  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 68-73
- Natürliche Autotomie** –  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 52-57
- NP-reducing BioPellets** –  
Nr. 142, August/September 2023, 24 (3): 22-23

## O

- Ocean Inn (Aquarienporträt)** –  
Nr. 143, Oktober/November 2023, 24 (5): 70-73
- Ostaustralischer Pinzettfisch (*Chelmonops truncatus*)** –  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 23

## P

- Palaemon varians* (Schwimmgarnele, Pflege und Zucht)** –  
Nr. 138, Dezember/Januar 2022/2023, 23 (6): 26-29
- Paraplesiops bleekeri* (Bleekers Mirakelbarsch)** –  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 62
- Paraplesiops meleagris* (Blaugepunkteter Mirakelbarsch)** –  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 63
- Partnergarnelen (*Ancylomenes*, *Ancyllocaris*, *Cuapetes*, *Leande*, *Periclemenes*, *Urocaridella*, *Vir*)** –  
Nr. 138, Dezember/Januar 2022/2023, 23 (6): 23-25
- Pef (Reisebericht)** –  
Nr. 142, August/September 2023, 24 (3): 40-47
- Periclimenes* (Partnergarnelen)** –  
Nr. 138, Dezember/Januar 2022/2023, 23 (6): 23
- Pfefferminzgarnelen (*Lysmata-wurdemanni*-Artengruppe)** –  
Nr. 138, Dezember/Januar 2022/2023, 23 (6): 20
- Phytoplankton** –  
Nr. 143, Oktober/November 2023, 24 (5): 56-59
- Pinzettfische** –  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 12-27
- Plerogyra* (Echte Blasenkorallen)** –  
Nr. 142, August/September 2023, 24 (3): 35-39
- Pomacanthus imperator* (Imperator-Kaiserfisch, Erstnachzucht)** –  
Nr. 142, August/September 2023, 24 (3): 10
- Prognathodes aya* (Florida Pinzettfisch)** –  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 26
- Prognathodes geminus* (Zwillingsstreifen-Pinzettfisch)** –  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 27
- Prognathodes guyanensis* (Guyana-Pinzettfisch)** –  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 27

- Prognathodes marcellae* (Kapverden-Pinzettfisch)** –  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 26
- Puri Jati, Bali (Reisebericht)** –  
Nr. 140, April/Mai 2023, 24 (2): 42-49
- R**
- Randstreifen-Pinzettfisch (*Chelmon marginalis*)** –  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 21
- Raumteiler (Aquarienporträt)** –  
Nr. 144, Dezember/Januar 2023/2024, 24 (6): 70-73
- Refugium** –  
Nr. 142, August/September 2023, 24 (3): 23
- Renaturierung Korallenriffe** –  
Nr. 144, Dezember/Januar 2023/2024, 24 (6): 11
- Rollenvliesfilter** –  
Nr. 142, August/September 2023, 24 (3): 30-31
- Rotmeer-Doktorfisch (*Zebrasoma xanthurum*, Nachzucht)** –  
Nr. 140, April/Mai 2023, 24 (2): 9

## S

- Saron* (Marmorgarnelen)** –  
Nr. 138, Dezember/Januar 2022/2023, 23 (6): 20-21
- Schutzgemeinschaften** –  
Nr. 140, April/Mai 2023, 24 (2): 6-7
- Schwarzmeerküsten (Reisebericht)** –  
Nr. 141, Juni/Juli 2023, 24 (3): 40-49
- Schwefelnitratfilter** –  
Nr. 142, August/September 2023, 24 (3): 19-20
- Schwimmgarnele (*Palaemon varians*, Pflege und Zucht)** –  
Nr. 138, Dezember/Januar 2022/2023, 23 (6): 26-29
- Skeletal Eroding Band Disease (SEB)** –  
Nr. 143, Oktober/November 2023, 24 (5): 30-32
- Spiegeltrick** –  
Nr. 143, Oktober/November 2023, 24 (5): 66-68
- Spurenelemente** –  
Nr. 144, Dezember/Januar 2023/2024, 24 (6): 60-65
- Stachelpolyp (*Hydractina echinata*)** –  
Nr. 142, August/September 2023, 24 (3): 48-54
- Stenopus* (Weißband-Scherengarnelen)** –  
Nr. 138, Dezember/Januar 2022/2023, 23 (6): 22-23
- Stony Coral Tissue Loss Disease (SCTLD)** –  
Nr. 143, Oktober/November 2023, 24 (5): 28-29
- Stromausfall - was tun?** –  
Nr. 140, April/Mai 2023, 24 (2): 15-27
- Südaustralischer Pinzettfisch (*Chelmonops curiosus*)** –  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 22-23

## T

- Tanzgarnelen (*Rhynchocinetes*, *Cinetorhynchus*)** –  
Nr. 138, Dezember/Januar 2022/2023, 23 (6): 21

- Teilwasserwechsel** –  
Nr. 142, August/September 2023, 24 (3): 32-33; –  
Nr. 144, Dezember/Januar 2023/2024, 24 (6): 66-68
- Themenbecken Hawaii** –  
Nr. 144, Dezember/Januar 2023/2024, 24 (6): 30-33
- Themenbecken Karibik** –  
Nr. 144, Dezember/Januar 2023/2024, 24 (6): 26-29
- Themenbecken Korallendreieck** –  
Nr. 144, Dezember/Januar 2023/2024, 24 (6): 34-39
- Themenbecken Rotes Meer** –  
Nr. 144, Dezember/Januar 2023/2024, 24 (6): 22-25
- Thor amboinensis* (Hohlkreuzgarnele)** –  
Nr. 138, Dezember/Januar 2022/2023, 23 (6): 20, 30-33
- Thynchocinetes* (Tanzgarnelen)** –  
Nr. 138, Dezember/Januar 2022/2023, 23 (6): 21
- Tiefenzonen-Riffaquarium (Aquarienportrait)** –  
Nr. 138, Dezember/Januar 2022/2023, 23 (6): 6873
- Tiger-Kaiserfisch (*Apolemichthys kingi*)** –  
Nr. 143, Oktober/November 2023, 24 (5): 39-43
- Torch-Koralle (*Euphyllia glabrescens*)** –  
Nr. 142, August/September 2023, 24 (3): 56-63

## U

- Urocaridella* (Partnergarnelen)** –  
Nr. 138, Dezember/Januar 2022/2023, 23 (6): 24
- UV-Entkeimung** –  
Nr. 142, August/September 2023, 24 (3): 30

## V

- Vir* (Partnergarnelen)** –  
Nr. 138, Dezember/Januar 2022/2023, 23 (6): 23-24
- Viren im Meerwasseraquarium** –  
Nr. 141, Juni/Juli 2023, 24 (3): 50-59

## W

- Wanai-Pinzettfisch (*Forcipiger wanai*)** –  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 25
- Weißband-Putzergarnele (*Lysmata amboinensis*)** –  
Nr. 138, Dezember/Januar 2022/2023, 23 (6): 19
- Weißband-Scherengarnelen (*Stenopus*)** –  
Nr. 138, Dezember/Januar 2022/2023, 23 (6): 22-23
- Westaustralien, Teil 1: West Side Story (Reisebericht)** –  
Nr. 144, Dezember/Januar 2023/2024, 24 (6): 46-53
- White Syndromes (WS)** –  
Nr. 143, Oktober/November 2023, 24 (5): 29-30
- Woodheads-Zwergkaiserfisch (*Centropyge woodheadi*)** –  
Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 37-40

## Y

- Yellow Band Disease (YBD)** –  
Nr. 143, Oktober/November 2023, 24 (5): 32

## Z

***Zebrasoma xanthurum*****(Rotmeer-Doktorfisch, Nachzucht) –**

Nr. 140, April/Mai 2023, 24 (2): 9

**Zerbrechliche Pilzkoralle****(*Cycloseris (Diaseris) fragilis*) –**

Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 52-57

**Zwillingsschwester Pinzettfisch****(*Prognathodes geminus*) –**

Nr. 139, Februar/März 2023, 24 (1): 27

**Zylinderrosen (Cerianthidae) –**

Nr. 144, Dezember/Januar 2023/2024, 24 (6): 41-45

