

# Unser aktueller Tierbestand 21.02.2012

## Fische

Zebrasoma flavescens	Hawaiidoktor	2	
Zebrasoma scopas	Schokoladendoktor	0	
Zebrasoma veliferum	Segelseebader	0	
Paracanthurus hepatus	Palettendoktorfisch	1	
Acanthurus leucosternon	Weißkehldoktorfisch	0	
Lo vulpinus	Fuchsgesicht	0	
Acanthurus japonicus	Philippinendoktorfisch	0	
Naso lituratus	Gelbklingennaso	0	
Centropyge bispinosa		0	
Centropyge acanthops		1	
Centropyge loriculus	Flammenherzogfisch	1	
Valencienna puellaris	Diamantgrundel	2	
Chelmon rostratus	Pinzettfisch	0	

Chaetodon auriga	Falterfisch	0	
Valencienna strigata	Goldkopfundel	2	
Nemateleotris magnifica	Feuerschwertgrundel	2	
Gobiodon okinawae	Gelbe Korallengrundel	1	
Shpaeramia nematotera-Pyjama-Kaqrndinalbarsch	Pyjama-Kardinalbarsch	0	
Pterogon kauderni	Kardinalbarsch	2	
Pseudochromis fridmani	Fridmanns Zwergbarsch	0	
Pseudochromis porphyreus	Porphyr Zwergbuntbarsch	0	
Pseudoanthias sqampinnis	Juwel Fahnenbarsch	0	
Labroides dimidatus	Putzerlippfisch	0	
Pseudocheilinus hexataenia	Sechsstreifenlippfisch	1	
Amphiprion ocellaris	Clownfisch	12	
Amphiprion frenatus	Glühkohlenanemonenfisch	2	
Chromis viridis	Grünes Schalbenschwänzchen	5	

Escenius bicolor	Rotschwanzblenni	0	
Salarias fasciatus	Algenblenni	1	
Synchiropus splendidus	Mandarinfisch	2	
Synchiropus picturatus	LSD Mandarinfisch	0	
Acreichthys tomentosus	Seegrasfeilenfisch	0	
Neocirrhites armatus	Roter Korallenwächter	0	
Oxycirrhites typus	Langschnäuziger Korallenwächter	1	

### Krebse / Invertebraten

Putzergarnelen		9	
Lysmata wuerdemanni (Glasrosenfressende Putzergarnele)		2	
Kardinalsgarnelen Lysmata debelius		0	
Stenopus hispidus Schrengarnele		2	
Harlekingarnele		0	
Einsiedlerkrebse		10	

Schlangensterne (verschiedene)

1



Röhrenwürmer

1



Kalkröhrenwurm

0

Blauer Schwamm

0



Diademseeigel

0



Variable Seeigel

0

Mespilia globus  
Globusseeigel

1



Archaster angulatus  
Grabender Seestern

0



Discoma spec.  
Blaue Scheibenanemonen Einzelpolyp

9



Entacmea sp. (Kupferanemone)

2

Hetractis crispa – grüne Symbioseanemone

0

## Muscheln

Tridacna maxima  
(blau) Variable Riesenmuschel

1



Tridacna derasa Glatte Riesenmuschel

1



## Weich-, Leder- und Hornkorallen

Sarcophyton sp. Pilzlederkoralle Nachzucht **1**



Sarcophyton sp. Fingerlederkoralle **0**



Xenia sp. Pumpende Weichkoralle **15**

Euricea caliculata Karib. Fingerhornkoralle **0**



Briareum asbestinum Karib. Fingerrindenkoralle **0**



Clavularia viridis Grüne Röhrenkoralle-Kolonie **0**

Stolonifera sp. **1**

Tubipora musica Orgelkoralle **0**









## Steinkorallen

Acropora florida Nachzucht **2**



Acropora muricata Nachzucht **1**



Pocillopora damicornis	Rot und pink	1	
Seriatopora sp.grün		2	
Seriatopora hystrix	Nachzucht	1	
Alveopora	Margaritenkoralle	1	
Echinophyllia		1	
Goniopora sp.	Margaritenkoralle	1	
Euphillia ancora	Hammerkoralle	3	
Euphillia glabrescens		3	
Euphyllia divisa	Froschlaichkoralle	0	

Fungia sp.		<b>7</b>	
Wellsphyllia gruen		<b>2</b>	
Wellsphyllia gruen metallic		<b>1</b>	
Wellsphyllia	rot	<b>1</b>	
Lobophyllia hemprichi	Verschiedene Farben	<b>4</b>	
Trachyphyllia (rot und grün)		<b>2</b>	
Montipora sp.	Dunkelrot und violett flach wachsend	<b>3</b>	
Cynarina		<b>1</b>	
Montipora sp.	Violett und hellgrün verzweigt wachsend	<b>1</b>	
Hydnopora sp.	grün	<b>1</b>	
Echinopora lamellosa	Dunkelgrün	<b>2</b>	
Scolymna vitensis		<b>3</b>	

Tubinaria  
mesenterina

**3**



Acantastrea      Rot und grün

**2**



Catalaphyllia sp.      Wunderkoralle

**1**



Blastomussa

**1**



Erythrastrea sp.      Rot und grün

**1**

Physiogyra  
Blasenkoralle

**2**

Merulina sp.      grün

**2**



Pterogyra  
Blasenkoralle

**0**

Caulastrea  
furcata

**1**

Pavona cactus

1

Galaxea  
fascicularis

0

**Weitere Steinkorallenarten und Fragmente kleinpolypiger Steinkorallen auf Nachfrage**