

Ohne Gewähr

Begegnungen

Wer bestimmte Lebewesen treffen will, der sollte zu bestimmten Zeiten an bestimmten Orten sein damit's klappt. Fast, jedenfalls. Eine Übersicht:

Uns Journalisten geht es meistens so: Der Inhaber der Tauchbasis will sein Gebiet von der schönsten Seite zeigen und stimmt extra seine Ausfahrten auf uns ab. An jenem Riff gibt es Delfine, am anderen kommt ganz sicher der Manta. Und der Schwarm Sepien flösselt immer nachts in die Nähe der Küste.

„Nimm das extremste Weitwinkel das du hast, der Hammerhai ist riesig“, bekommen wir noch mit auf den Weg, dann legt das Schiff ab. Natürlich tauchen wir mit dem Inhaber persönlich, ein Journalist ist immer Chefsache. Jener sticht voraus, wir hinterher. Da! Eine Muräne im Loch. Leider haben wir keine Zeit, diese adäquat in Szene zu setzen. Denn Cheffe drängt, zeigt aufgeregt ins Freiwasser. Denn dort soll er seine Kreise ziehen, der Riese. Wir stechen weiter vorwärts.

Am Korallenblock mit den schönen Weichkorallen biegen wir rechts ab, ohne diese eines Blickes zu würdigen. Wir schwimmen über eine Schlucht, in der große Hornkorallen und ein ebensolcher Juwelen-Zacki hausen – auch das ist nicht fein genug. Um es kurz zu machen: Natürlich haben wir den Riesen-Hammerhai nicht gesehen doch dafür auch nichts anderes. Ausgerechnet heute hat er wohl weiter draußen im Meer der Liebe gefrönt oder er hat einen Makrelenschwarm verfolgt. Zurück an Bord freue ich mich dann aber wenigstens für andere Taucher. Die haben mit einem Oktopus gespielt, sich über die drolligen Großmaul-Makrelen kaputtgelacht und einen Blaupunktrochen beobachtet. Die Schildkröte gab's als Dessert beim Auftauchen.

„Gestern war er noch da“, ist demzufolge der Satz, den man auf einer Tauchbasis am meisten zu hören bekommt. Muss das sein? Wir von ATLANTIS vertreten ja sowieso eine andere Philosophie. Jeder Tauchplatz ist für sich ein Original, hat Dinge zu bieten, die einen freuen. Es muss nicht immer das Highlight sein, das erst ab vier Meter fuffzig zum Megahighlight mutiert.

Trotzdem, viele Taucher, auch und gerade in meinem Bekanntenkreis, verreisen extra dann dort hin, wo es zu jener Zeit mit hoher Wahrscheinlichkeit die Sensation XY zu bestaunen gibt – und sind dann enttäuscht, wenn der Walhai eben nicht auf Bestellung kam, das Orcarudel ausblieb und der Riesenoktopus sich versteckte. Ein Freund zum Beispiel reiste extra auf die Philippinen, der Walhaie wegen. Pünktlich als seine Maschine landete, verschwanden die. Pünktlich als seine Maschine wieder abhob, kamen sie wieder. Der Kumpel war am Boden zerstört. Ob ihn denn die Haie nicht gefreut hätten oder die Mandarinfische? Nein, er sei nun Mal nach den Philippinen wegen der Walhaie und nicht wegen anderem. Pech für ihn. Oder dumm von ihm?

Wenn Sie jetzt also die hier abgedruckte Aufstellung über das Auftauchen von Tieren zu gewissen Zeiten studieren, denken Sie daran: Wir nennen diese Zeiten ohne Gewähr. Wildtiere halten sich nicht an Fahrpläne. Das tut noch nicht einmal die Bahn.

AFRIKA

Ort/Region	Lebewesen/Monat(e)	Beste Reisezeit generell
Ägypten	Mantas/03-07	ganztägig
Kenia	Walhaie/12-02 03-05	09-11
Südafrika	Sardine Run/ 06	11-05

Wale/08-09	Haie/ganzja hrig	
AMERIKA		
Ort/Region	Lebewesen/Monat(e)	Beste Reisezeit generell
Costa Rica		
(Karibikseite)	Schildkro ten/06-09	ganzja hrig
Costa Rica (Pazifik)	Großfischschwa rme u.	
	Hammerhaie/ganzja hrig	ganzja hrig
Ecuador	Wale/06-09	04-10
Galapagos/ganzja hrig	Spezialita ten um	
Kanada		
(Nordosten)	Robben/02-03	05-09
	Wale/06-08	
Kanada	Riesenkragen/	05-10
(Westku ste)	03-04	
Karibik	Coralspawning/09-11	ganzja hrig
	um Vollmond	
Mexiko	Wale/01-04 03-04 und	
(Baja California)	Walhaie/06-08	09-12
	Robben/ganzja hrig	
USA (Florida)	Seeku he/11-03	ganzja hrig

ASIEN

Ort/Region	Lebewesen/Monat(e)	Beste Reisezeit generell
Malaysia (Sipadan)	Schildkroten/ganzja hrig (schlu pfen 09)	11-04
Thailand		
(Andamansee)	Walhaie/02-04	11-04
Philippinen		
u. Indonesien ganzja hrig	Critters/ganzja hrig	11-04, stellenweise

AUSTRALIEN/OZEANIEN

Ort/Region	Lebewesen/Monat(e)	Beste Reisezeit generell
Australien (Barrier Reef)	Coralspawning/ 11	11-04
Australien (Ningaloo)	Walhaie/03-11 Wale/07-08	11-04
Yap	Mantas/ganzja hrig	ganzja hrig

EUROPA

Ort/Region	Lebewesen/Monat(e)	Beste Reisezeit generell
Su ßwasserseen	Hechte, Karpfen usw/ 05-10	05-10
Portugal (Azoren)	Wale/03-09	ganzja hrig
Portugal (Madeira)	Wale/04-05	ganzja hrig

Großbritannien

(Irische See)

Riesenhaie/05-07

05-10

Großbritannien

(Cornwall)

Haie/09-11

05-10