



**GALAPAGOS AUF EINER KREUZFAHRT  
8 TAGE / 7 NÄCHTE JACHT GALAXY DIVER  
TAUCHREISEPLAN**

				WANDERN	SNORKEL	PANGAFAHRT	TAUCHEN	KAJAK
<b>8 TAGE KREUZFAHRT "TAU"</b>	MITTWOCH	PM	<b>Baltra:</b> Baltra Nordosten					
	DONNERSTAG	AM	<b>Wolf Insel:</b> El Derrumbe / La Ventana Islet			•	•	
		PM	<b>Wolf Insel:</b> La Banana / Shark Bay			•	•	
	FREITAG	AM	<b>Darwin Insel :</b> El Arenal			•	•	
		PM	<b>Darwin Insel:</b> The Darwin's Towers			•	•	
	SAMSTAG	AM	<b>Wolf Insel:</b> Shark Bay / La Ventana Islet			•	•	
		PM	<b>Wolf Insel:</b> El Derrumbe / La Banana			•	•	
	SONNTAG	AM	<b>Fernandina Insel :</b> Douglas Cape		•	•	•	
		PM	<b>Isabela Insel:</b> Vicente Roca Point		•		•	
	MONTAG	AM	<b>Isabela Insel :</b> Marshall Cape		•	•	•	
		PM	<b>Isabela Insel:</b> City of the Mantas		•	•	•	
	DIENSTAG	AM	<b>Santiago Insel:</b> Cousin Rock		•	•	•	
		PM	<b>Bartolome Insel :</b> Bartolome	•	•	•		
MITTWOCH	AM	<b>Santa Cruz:</b> Twins Crater	•					



**TAG 1**



**AM: BALTRA FLUGHAFEN**

Reisende gehen vom ecuadorianischen Festland aus an Land. "Willkommen auf den Galapagos-Inseln". Ankunft am Flughafen Baltra, wo Sie unsere Tauchbegleiter in dem dafür vorgesehenen Bereich treffen. Transfer vom Flughafen zum Galaxy Diver. Einmal an Bord, Unterkunft. Danach wird der Divemaster eine kurze Einweisung in alle Sicherheits- und Notfallprotokolle durchführen. Das Mittagessen wird an Bord serviert.

**PM: BALTRA NORDOST**

Der erste Tauchgang auf den Galapagos-Inseln ist der Zeitpunkt, an dem die Taucher ihre Ausrüstung testen müssen, um den richtigen Auftrieb zu erhalten und den Grund und die Meereslebewesen zu schützen, sowie um zu überprüfen, ob die Tauchausrüstung richtig funktioniert. Bei der Erkundung des Tauchplatzes können Sie Schulen von Riffischen, Rochen, Adlerrochen, Muränen, Schildkröten, Gartenaalen und Weißspitzenhaien beobachten.




**Tauchgänge:** 1 (Kontrolltauchgang)  
**Verpflegung:** Mittagessen, Abendessen  
**Unterbringung:** Yacht Galaxy Diver

**TAG 2**



**AM: EL DERRUMBE / LA VENTANA ISLET**



Der Tauchplatz El Derrumbe auf der Insel Wolf, ist nur von einem Kreuzfahrtschiff aus zugänglich. Er wird von den Einheimischen El Derrumbe genannt und ist einer der berühmtesten Tauchplätze des Archipels. An diesem Tag werden wir einen der interessantesten und abgelegensten Besuche machen. Sie wurde so benannt, weil der deutsche Geologe Theodor Wolf sie besuchte und viele Jahre damit verbrachte, die Geologie der Galapagos-Inseln zu kartieren und zu studieren. Die Wolfsinsel beherbergt eine große Kolonie von Seevögeln (Nazca-Tölpel, Rotfußtölpel, Fregattvögel, Schwalbenschwanzmöwen). In seinen Gewässern gibt es eine große Vielfalt an Riffischen, grünen Schildkröten, Karettschildkröten, Stachelmakrelen, Galapagoshaien, Seidenhaien, Hammerhaischulen, Adlerrochen, Großen Tümmlern und Seelöwen. Von Juli bis November ist Walhai-Saison, in der Sie diese riesigen Kreaturen beobachten können.

		<p>El Derrumbe ist besonders für die Beobachtung von Hammerhaien und Galapagoshaien bekannt. Auch Walhaie sind hier anzutreffen, ebenso wie eine Vielzahl von Fischen, Rochen, Schildkröten, Meeressäugern und vielen anderen ikonischen Galapagos-Tieren.</p> <p><b>Tauchgänge: 2</b>  <b>Schwierigkeit: Moderat</b></p>
		<p><b>PM: LA BANANA / SHARK BAY</b></p> <p>Das nördliche Islet, bekannt als La Banana, ist ein Steilwandtauchgang mit Höhlen, Tunneln und einer Felsspitze. Hier herrscht eine mäßige bis starke Strömung und die Sicht ist oft eingeschränkt. Sie können einige sehr beeindruckende und große Tiere wie Walhaie, Hammerhaie und Delfine sehen.</p> <p>Die Shark Bay auf Wolf Island ist ein bekannter Unterwasser-Hotspot und einer der besten Tauchplätze auf den Galapagos-Inseln, um Hammerhaie und Galapagohaie zu beobachten. Auch die riesigen Walhaie des Meeres sind hier anzutreffen, ebenso wie eine große Vielfalt an Fischen, sowie eine Vielzahl von Fischen, Galapagos-Rochen, Schildkröten, Meeressäugern und vielen anderen ikonischen Galapagos-Lebewesen.</p> <p><b>Tauchgänge: 2</b>  <b>Schwierigkeit: Moderat</b>  <b>Verpflegung: Frühstück, Mittag- und Abendessen</b>  <b>Unterbringung: Yacht Galaxy Diver</b></p>

<b>TAG 3</b>		<p><b>AM: EL ARENAL</b></p> <p>Darwin Island, eine der kleinsten Inseln des Archipels und reich an pelagischen Arten in den Tiefen des Pazifischen Ozeans, ist ein spektakuläres Tauchgebiet und gilt als eines der sieben Unterwasserweltwunder. Es befindet sich in der Nähe von Wolf. Arenal gilt als einer der besten Tauchplätze der Welt, der vom Darwin's Arch abfällt. Die Strömungen sind mäßig bis stark und die Tiefe reicht von 46 bis 121 Fuß, mit einer Sichtweite von 40 bis 80 Fuß. Es gibt eine unglaubliche Vielfalt an Meerestieren zu sehen, wie z. B. Delfine, die häufig beim Fressen von Fischschwärmen gesichtet werden, Hammerhaie, Walhaie, Rochen, Galapagoshaie und sogar Tigerhaie und Killerwale. Sie bietet ein einzigartiges Erlebnis, nicht nur wegen der beeindruckenden Unterwasserwelt, sondern auch wegen der geologischen Formationen.</p> <p><b>Tauchgänge:</b> 2  <b>Schwierigkeit:</b> Moderat</p>
		<p><b>PM: DARWINS TÜRME (DARWINS BOGEN VORHER)</b></p> <p>Am 17. Mai 2022 stürzte der berühmte Darwinbogen an der Spitze seiner Struktur ein und hinterließ eine "Säulenform", aber diese neue Form hat das Meeresleben nicht beeinträchtigt. Wie Wolf beherbergt auch Darwin eine große Kolonie von Seevögeln (Rotfußtölpel, Nazcatölpel, Schwalbenschwanzmöwen, Fregattvögel) und ist außerdem ein Hotspot für die riesigen Walhaie, die jedes Jahr von Juli bis November die Galapagos-Inseln besuchen. Die Besonderheit der Walhaipopulationen besteht darin, dass es sich bei 99 % der Sichtungen offenbar um trüchtige Weibchen handelt. Der Reichtum an Meereslebewesen rund um den berühmten Darwinbogen ist einzigartig: eine große Vielfalt an Riffischen, Hammerhaie in Putzerstationen, Galapagoshaie, Seidenhaie, Echte Karettschildkröten, Grüne Meeresschildkröten, Muränen, Langusten, Stachelmakrelen und Große Tümmeler.</p> <p><b>Tauchgänge:</b> 2  <b>Schwierigkeit:</b> Moderat bis Fortgeschritten</p>

		<p><b>Verpflegung:</b> Frühstück, Mittag- und Abendessen  <b>Unterbringung:</b> Yacht Galaxy Diver</p>
<p><b>TAG 4</b></p>		<p><b>AM: SHARK BAY / LA VENTANA ISLET</b></p> <p>Die Shark Bay auf Wolf Island ist ein bekannter Unterwasser-Hotspot und einer der besten Tauchplätze auf den Galapagos-Inseln, um Hammerhaie und Galapagohaie zu beobachten. Auch die riesigen Walhaie des Meeres sind hier anzutreffen, ebenso wie eine große Vielfalt an Fischen, sowie eine Vielzahl von Fischen, Galapagos-Rochen, Schildkröten, Meeressäugern und vielen anderen ikonischen Galapagos-Lebewesen.</p> <p><b>Tauchgänge:</b> 2  <b>Schwierigkeit:</b> Moderat bis Fortgeschritten</p>
		<p><b>PM: EL DERRUMBE / LA BANANA</b></p> <p>El Derrumbe ist besonders für die Beobachtung von Hammerhaien und Galapagohaie bekannt. Auch Walhaie sind hier anzutreffen, ebenso wie eine Vielzahl von Fischen, Rochen, Schildkröten, Meeressäugern und vielen anderen ikonischen Galapagos-Tieren.</p> <p>Das nördliche Islet, bekannt als La Banana, ist ein Steilwandtauchgang mit Höhlen, Tunneln und einer Felsspitze. Hier herrscht eine mäßige bis starke Strömung und die Sicht ist oft eingeschränkt. Sie können einige sehr beeindruckende und große Tiere wie Walhaie, Hammerhaie und Delfine sehen.</p> <p><b>Tauchgänge:</b> 2  <b>Schwierigkeit:</b> Moderat bis Fortgeschritten</p>

		<p><b>Verpflegung:</b> Frühstück, Mittag- und Abendessen  <b>Unterbringung:</b> Yacht Galaxy Diver</p>
<b>TAG 5</b>		<p><b>AM: DOUGLAS CAPE</b></p> <p>Morgens tauchen wir vor Cape Douglas, um die anmutigen Meeresleguane zu beobachten, die sich unter Wasser von Algen ernähren. Zuerst kann man sie dabei beobachten, wie sie sich in der Sonne sonnen, um sich aufzuwärmen, und dann gehen sie für etwa 20 Minuten ins Meer, um zu fressen, kehren ans Ufer zurück und wärmen sich wieder auf. Es wird anders sein, sie am Strand liegen zu sehen, aber sie sehen anders aus, sogar elegant im Wasser. Ein Tauchgang mit weltweit einzigartigen Spezies wie dem Rotlippen-Fledermausfisch, Seelöwen und dem berühmten Galapagos-Meeresleguan. Sie können auch Begegnungen mit dem Galapagos-Pinguin und den flügellosen Kormoranen haben, die normalerweise auf der Jagd sind.</p> <p><b>Tauchgänge:</b>1  <b>Schwierigkeit:</b> Moderat</p>
		<p><b>PM: VICENTE ROCA POINT</b></p> <p>Vicente Roca Point befindet sich an der Nordwestküste der Insel Isabela. Es gibt nur wenige farbige Tauchgänge auf Galapagos und dieser Tauchplatz ist einer von ihnen. Die reiche Konzentration von Korallen und Gorgonien machen diesen Tauchplatz zu einem der besten, um Makrolebewesen wie Seepferdchen, verschiedene Arten von Nacktschnecken, Anglerfische, Katzenhaie, mögliche Sichtungen von Pinguinen und fliegenden Kormoranen, grüne Schildkröten und eine der Hauptattraktionen des Tauchplatzes ist der größte Knochenfisch der Welt, der Mola Alexandrini (eine Art von Mola Mola).</p> <p><b>Tauchgänge:</b> 1  <b>Schwierigkeit:</b> Moderat</p>

		<p><b>Verpflegung:</b> Frühstück, Mittag- und Abendessen  <b>Unterbringung:</b> Yacht Galaxy Diver</p>
<p><b>TAG 6</b></p>		<p><b>AM: MARSHALL CAPE</b></p> <p>Kap Marshall, an der Nordostseite der Insel Isabela gelegen, mit seinen Populationen von Riesenmantas, Mobulas, riesigen Barrakuda-Schulen, Galapagoshaien, Seelöwen und den traditionellen Galapagos-Tieren. Alle diese Arten können aufgrund der planktonreichen Gewässer in diesem Gebiet beobachtet werden. Eine weitere Attraktion von Cape Marshall sind die flügellosen Kormorane, die man an den Ufern rasten sehen kann.</p> <p><b>Tauchgänge:</b> 2  <b>Schwierigkeit:</b> Moderat</p>
		<p><b>PM: CITY OF THE MANTAS</b></p> <p>Riesenmantas sind weit wandernd, aber an diesem Tauchplatz kann man sie das ganze Jahr über sehen, mit Spitzenzeiten in der Jahreszeit von Juli bis November, wenn der Humboldtstrom mehr Plankton anzieht, das die Hauptnahrung dieser Arten ist, sowie Mobulas, Meeresschildkröten, Rochen, Schwärme von Riffischen und Barrakudas.</p> <p><b>Tauchgänge:</b> 1  <b>Schwierigkeit:</b> Moderat  <b>Verpflegung:</b> Frühstück, Mittag- und Abendessen  <b>Unterbringung:</b> Yacht Galaxy Diver</p>



**TAG 7**



**AM: COUSIN ROCK**

Dies ist ein weiterer farbenfroher Tauchplatz auf den Galapagos-Inseln; es handelt sich um eine wunderschöne Wand mit Korallen und Gorgonien, an der man Makrolebewesen wie Seepferdchen, Riffische, Froschfische, Korallenfalken, eine Vielzahl von Nacktschnecken, eine Schule von Adlerrochen, Weißspitzenhaie, Mobulas, eine Schule von Barrakudas und Seelöwen sehen kann.

**Tauchgänge:** 2  
**Schwierigkeit:** Moderat



**PM: BARTOLOME**

Bartolome ist einer der ikonischsten Orte auf Galapagos und einer der wenigen Plätze, an denen man Pinguine sehen kann, ohne in die abgelegenen westlichen Gebiete von Isabela und Fernandina fahren zu müssen. Von hier aus hat man einen herrlichen Blick auf den Pinnacle Rock, der sich an der Nordseite der Insel befindet, direkt neben einem wunderschönen pfirsichfarbenen Sandstrand.

Die Wanderung zum Gipfel der Insel ist fantastisch und bietet Ihnen unglaubliche Ausblicke auf Mondlandschaften mit verstreuten Vulkankegeln. Von diesem Aussichtspunkt aus kann man viele Inseln sowie die Sullivan's Bay und den Pinnacle Rock sehen.

**Schnorcheln:** Sie haben die Möglichkeit, vom Strand aus zu schwimmen oder zu schnorcheln. Dieses Gebiet hat einen wohlverdienten Ruf als einer der besten Schnorchelplätze der Galapagos-Inseln, nicht nur wegen des klaren, ruhigen Wassers, sondern auch wegen der Pinguine, die beim Schnorcheln relativ leicht zu entdecken sind, sowie wegen der unglaublichen Vielfalt an Fischen, bunten Wirbellosen, Seelöwen, Schildkröten, Rochen und Riffhaien.

**Verpflegung:** Frühstück, Mittag- und Abendessen  
**Unterbringung:** Yacht Galaxy Diver

**TAG 8**



**AM: TWIN CRATERS**

Die Zwillingsskrater, auch bekannt als "Los Gemelos", liegen an der Straße zum Höhegebiet der Insel Santa Cruz. Sie finden sie auf beiden Seiten der Straße, die von Puerto Ayora nach Baltra führt. In Wirklichkeit handelt es sich nicht um echte Krater, sondern sie sind durch den Einsturz von Oberflächenmaterial in unterirdischen Spalten und Kammern entstanden. Sie werden einen wunderbaren Blick auf die örtliche Flora, wie z. B. Scalesia-Pflanzen, haben. An diesem Ort ist es auch möglich, die endemische Kurzohreule zu beobachten.

Anschließend Transfer zum Flughafen für Ihren Rückflug zum ecuadorianischen Festland.

**Verpflegung:** Frühstück