



## 8 Tage/ 7 Nächte Kreuzfahrt Yacht Aqua Tauchen – Route A8

Route A8 (Di - Di): Tauchkreuzfahrt Galapagos

## Highlights

- Hammerhaie
- Galapagos Pinguine
- Seepferdchen
- Galapagos Riesenschildkröten in ihrem natürlichen Lebensraum

## Informationen

Gehen Sie mit der Yacht Aqua auf Tauchsafari im Galapagos Archipel. Die Yacht hat eine Tauchplattform und ist mit allem nötigen Equipment für Ihr Unterwassererlebnis ausgestattet.

Während der 8-tägigen Tour ankern Sie vor verschiedenen Inseln und können unter Wasser verschiedene interessante Arten wie Meeresschildkröten, Weißspitzen Riffhaie und Mantarochen beobachten.

An Bord können Sie nach Ihren Tauchausflügen entspannen und es sich gut gehen lassen.

## Inklusivleistungen

- Unterkunft an Bord in einer Kabine mit privatem Badezimmer
- Alle Mahlzeiten, Wasser, Kaffee und Tee
- Alle Tauchgänge mit professionellem Tauchlehrer
- Flughafentransfers auf Galapagos (nur garantiert, wenn der Flug mit der Kreuzfahrt zusammen gebucht wurde)
- Für die Tauchgänge: 12-L-Flaschen für angereicherte Luft, Gewichte, Gurte und Tauchausrüstung (persönliches Seenotrettungs-GPS, Sturmpfeife, Tauchlicht und Signalboje).
- Handtücher für Badezimmer und Strand

## Exklusivleistungen

- Internationaler Flug und Galapagos-Flug
- Eintritt in den Galapagos Nationalpark (USD 100 pro Person, Änderungen vorbehalten)
- Transitkontrollkarte (USD 20 pro Person, Änderungen vorbehalten)
- Flughafentransfers auf Galapagos (wenn der Flug nicht mit der Kreuzfahrt zusammen gebucht wurde)
- Komplette Tauchausrüstung vor Ort zu mieten (BCD Tarierjacket, Atemregler, Maske, Flossen, 7-mm-Nassanzug, Haube, Handschuhe, Füßlinge, Tauchcomputer und Taschenlampe) und Nitrox (USD 150 pro Person)
- Soft- und alkoholische Getränke
- Trinkgelder
- Reiseversicherung, die Reiseabbruch und Tauchunfälle abdeckt
- Persönliche Ausgaben

## Hinweise

Je nach Jahreszeit und der damit verbundenen Veränderung der Meeresströmungen können unterschiedliche Arten unter Wasser beobachtet werden: Großfische von Juli bis Dezember und Warmwasserfische von Januar bis Juni.

Benötigte Tauchkenntnisse- und erfahrungen und körperliche Verfassung für das Tauchen auf den Galapagos-Inseln: Im Allgemeinen ist das Tauchen auf den Galapagos-Inseln aufgrund der extremen Bedingungen - kaltes Wasser, starke Strömungen und eingeschränkte Sicht - anspruchsvoll und hauptsächlich für fortgeschrittene Taucher geeignet. Wir empfehlen dringend, dass Taucher, die die Galapagos-Inseln besuchen, mehr als 50 geloggte Tauchgänge haben. Die Taucher sollten auch einige Erfahrung mit rauen Oberflächenbedingungen, schlechter Sicht, starker Strömung und kaltem Wasser haben, was dickere Tauchanzüge und Hauben erfordert.

Mehrere Schichten sind optimal für das Tauchen auf den Galapagos-Inseln. Ein 7-mm-Nassanzug mit einer leichten Kapuze, Füßlingen und Handschuhen ist eine gute Option, oder ein Trockenanzug mit einer vollen 5-mm-Kapuze wird die meisten Taucher warm halten. Um sich einen Neoprenanzug auszuleihen, brauchen wir vor Ihrer Ankunft auf Galapagos Ihre Konfektionsgröße (S/M/L/XL). Es werden 7-mm-Nassanzüge verliehen.

Alleinreisende teilen sich eine Kabine mit einer gleichgeschlechtlichen Person, es sei denn es wird ein Einzelzimmer gebucht und der Einzelzimmer-Zuschlag bezahlt (garantierte Einzelkabine). Alleinreisende, die sich dazu bereit erklären Ihre Kabine zu teilen sind vom Einzelzimmerzuschlag befreit auch wenn kein/e Mitreisende/r hinzukommt.

Einzelzimmerzuschlag: 50% (maximal 4 Einzelkabinen pro Fahrt)

Kinderermäßigung: auf Anfrage

Alle Preise können sich ändern, wenn lokale Steuererhöhungen oder andere, durch uns nicht kontrollierbare Umstände, eintreten.

Die Reiseroute kann sich aufgrund von durch uns nicht kontrollierbaren Umständen jederzeit ändern.

## **Tag 1: Ankunft am Baltra Flughafen - Nordost Baltra (1 Tauchgang)**

### **Vormittag – Ankunft am Baltra Flughafen**

Am Flughafen auf dem Festland haben Sie Ihre TCC oder Ingala-Karte gekauft und es wurde bereits eine Gepäckkontrolle durchgeführt, bei der sichergestellt wurde, dass keine fremden Pflanz- und Tierarten eingeführt werden. Bei Ihrer Ankunft am Flughafen Seymour Ecological wird Ihre TCC (Transit Control Card) abgestempelt. Diese ist während Ihrer Reise gut aufzubewahren, da sie bei Ihrem Rückflug erneut vorzulegen ist. Zudem wird bei Einreise der Galapagos National Park Eintritt fällig (US\$ 100), sofern dieser noch nicht gezahlt wurde. Ihr Reiseführer empfängt Sie am Flughafen, hilft Ihnen mit dem Gepäck und wird Sie auf der kurzen Busfahrt zum Hafen begleiten. Hier gehen Sie an Bord der Yacht. Nach Begrüßung der Besatzung und des Kapitäns werden Ihnen Ihre Kabinen zugeteilt.

### **Nachmittag – Nordost Baltra**

Der Ort ist perfekt um Ihr Abenteuer bei gemäßigten Strömungen zu starten. Dieser Tauchplatz ist für abenteuerlustige Taucher geeignet, die faszinierende Lavaformationen und Felsformationen sowie eine unglaubliche Anzahl von Meerestieren sehen möchten. In einer Tiefe von etwa 20 m können Sie Weißspitzen-Riffhaie, Pelagische Fische, Riffische, Rochen und Schildkröten sehen. Zusätzlich werden Seelöwen Ihre Begleiter bei der Einfahrt auf die Insel und bei den Sicherheitsstops sein. Gelegentlich können Hammerhaie gesichtet werden, die in der Nähe schwimmen.



;

## **Tag 2: Insel Isabela: Marshall Kap (2 Tauchgänge) - City of Mantas (1 Tauchgang)**

### **Vormittag: Insel Isabela - Marshall Kap**

Cape Marshall liegt an der Nordostküste der Insel Isabela, etwas südlich der Äquatoriallinie und am Fuße des aktiven Vulkans Wolf. Dieses Gebiet ist ideal für Strömungstauchgänge und es gibt eine fast senkrechte Wand aus Vulkangestein, die bis auf den Meeresgrund abfällt. Dies ist ein großartiger Ort, um Hammerhaie, Weißspitzenhaie und Galapagohaie zu beobachten.

Gelegentlich können auch Walhaie gesichtet werden. Es gibt riesige Schwärme von Schwarzstreifen-Meerbrassen und Barrakudas. Außerdem können Sie schwarze Korallen sehen, die entlang der vulkanischen Wand wachsen.

### **Nachmittag - City of Mantas**

Eine einzigartige Attraktion in der Nähe von Cape Marshall's ist ein Ort, an dem riesige Mantarochen so oft gesichtet werden, dass er "Manta's City" genannt wurde. Sie tummeln sich zum Fressen in den planktonreichen Gewässern, so dass die Sicht sehr gering sein kann.

Nach der Rückkehr an Bord der Aqua segeln Sie weiter in Richtung Darwin, denn die zurückzulegende Entfernung ist beträchtlich.



;

### Tag 3: Darwin Insel (4 Tauchgänge)

#### Vormittag - Nachmittag: Darwin Insel

Ein Vulkan mit einer Höhe von 165 m über dem Meeresspiegel, wurde zu Ehren des Naturforschers Charles Darwin benannt. Er gehört zu den kleinsten Inseln des Galapagos-Archipels, und wie bei der Wolfsinsel sind keine Landbesuche erlaubt. Einer der berühmtesten Tauchplätze ist "Darwin's Arch", wo erstaunliches Strömungstauchen entlang der Wand in einer durchschnittlichen Tiefe von nur 9 m möglich ist. Mittlere bis starke Strömungen sind zu erwarten, die jedoch viele Hammerhaie, Schwarzspitzen-, Seiden- und Galapagoshaie mit sich bringt! Schwärme von Stachelmakrelen sind ein häufiger Anblick, zusammen mit Schildkröten, Engelshaien und Muränen. Gelegentliche Sightungen von Tigerhaien, Mantas und Tümmeldelfinen sorgen für eine aufregende Zeit. Walhaie können auch zwischen Mai und November gesichtet werden.



;

### Tag 4: Insel Darwin (2 Tauchgänge) - Insel Wolf (2 Tauchgänge)

## Vormittag - Insel Darwin

Ein Vulkan mit einer Höhe von 165 m über dem Meeresspiegel, wurde zu Ehren des Naturforschers Charles Darwin benannt. Er gehört zu den kleinsten Inseln des Galapagos-Archipels, und wie bei der Wolfsinsel sind keine Landbesuche erlaubt.

Einer der berühmtesten Tauchplätze ist "Darwin's Arch", wo erstaunliches Strömungstauchen entlang der Wand in einer durchschnittlichen Tiefe von nur 9 m möglich ist. Mittlere bis starke Strömungen und die gegenüber den anderen Galapagos Inseln höheren Wassertemperaturen bringen viele Hammerhaie, Schwarzspitzen-, Seiden- und Galapagoshaie, große Delfinschwärme, große Schwärme von Echtem Bonito und Gelbflossen-Thunfisch, Stachelmakrele, Mobula-Rochen und Seidenhaie mit sich. Von Juni bis November ist es nicht ungewöhnlich, Walhaie mehrfach bei einem einzigen Tauchgang anzutreffen. Die Gelegentlich anzutreffenden Tigerhaie, Schwarze und Blaue Marlins und Killerwale tragen zu einem erstaunlichen Taucherlebnis bei. Wenn Sie noch Zeit haben, nach kleineren Lebewesen zu suchen, finden Sie Oktopusse, Fludern und eine enorme Vielfalt und Fülle an tropischen Fischen.

## Nachmittag - Insel Wolf

Dieser nach dem deutschen Geologen Theodor Wolf benannte erloschene Vulkan hat eine Höhe von 253 m über dem Meeresspiegel und liegt etwa 160 km nordwestlich der Insel Isabela. Landbesuche sind nicht erlaubt, jedoch ist die Vogelwelt, wie z.B.: Rotfußtölpel und Vampirfinken, vom Boot aus zu beobachten.

Die Strömung bei der Insel Wolf beträgt zwischen 1 und 3 Knoten und Sie tauchen in einer Tiefe von etwa 12 bis 27 Metern.

Wolf ist eine dieser magischen Inseln, mit mehreren Tauchplätzen zur Auswahl. Wenn Sie Haie sehen möchten, sind Sie am richtigen Ort. Hier können Schwärme von Hammerhaien, viele Galapagoshaie und gelegentlich auch Walhaie beobachtet werden. Delfine, große Thunfischschwärme, gefleckte Adlerrochen, Barrakudas, Seelöwen und Meeresschildkröten sind hier häufig anzutreffen. Der Boden ist mit Hunderten von Muränen übersät, von denen viele frei schwimmen. Da das Wasser einige Grad wärmer ist als auf den zentralen Inseln, kann man nach vielen Vertretern der Unterwasserfauna des Indopazifiks Ausschau halten. Bei einem Nachttauchgang können Sie hier auch beobachten, wie die Rotlippen-Fledermausfische beobachten wie sie den Meeresgrund entlang wandern.



Stand 26.04.2024

Änderungen vorbehalten

## Tag 5: Insel Wolf (3 Tauchgänge)

## Vormittag - Nachmittag: Insel Wolf

Erneut besuchen Sie die Insel Wolf und unternehmen hier drei weitere spannende Tauchgänge.



## Tag 6: Vicente Roca Point (1 Tauchgang) - Cape Douglas (1 Tauchgang)

### Vormittag - Vicente Roca Point

Sie durchqueren den Bolivar-Kanal, um zum Vicente Roca Point zu gelangen, genau an der Mündung von Isabelas Seepferdchenform. Während Sie eine dunkle Höhle unter einem spektakulären Bogen betreten, werden Sie von den tosenden Echos der Wellen begleitet. Gleich um die Ecke bietet das eingestürzte Amphitheater des Vulkans Ecuador einen weiteren beeindruckenden Ausblick. Das ruhigere Wasser der Buchten ist gut gegen die Meeresbrandung geschützt und eignet sich hervorragend zum Schnorcheln zwischen verschiedenen Haiarten, Pinguinen, Kugelfischen und sogar Seepferdchen!

### Nachmittag - Cape Douglas

Cape Douglas wird Ihnen sicherlich erstaunliche Gelegenheiten bieten, eine große Anzahl von Meereslebewesen über und unter Wasser zu beobachten! Während Sie sich auf Ihren Tauchgang vorbereiten, können Sie Galapagos-Pinguine, Galapagos Flugunfähige Kormorane und Galapagos-Meeres-Leguane sehen - die auf den Felsen unter der Oberfläche schwimmen und sich von ihnen ernähren- Tiere, die es nur auf den Inseln gibt. Einige Meereslebewesen, die Sie vielleicht sehen, sind: Darwin-Seefledermaus, Hornhaie, Mola Mola und möglicherweise Bartenwale!



## **Tag 7: Insel Santiago: Cousin´s Rock (2 Tauchgänge) - Insel Santa Cruz: Hochland**

### **Vormittag - Cousin's Rock**

Diese dreieckige Felsformation ist lediglich die winzige Spitze eines riesigen Unterwasserkegels, obwohl nur Taucher und Schnorchler die unvorstellbar bunte Welt darunter bewundern können.

Cousin's Rock bietet zwei beliebte Tauchplätze: einen abenteuerlichen Wand-Tauchgang um die steile Nordoststecke (mittleres Niveau) herum, sowie auf der gegenüberliegenden Seite ein attraktiver Bergrücken, der von einer üppigen Terrassenwand und einer selten besuchten Felsformation weiter südlich flankiert wird. Die tatsächlichen Abstiegspunkte um Cousin's Rock und die Tauchrichtungen hängen von den Strömungen ab. Normalerweise werden Sie an einem dieser Plätze zweimal tauchen. Die Tauchtiefen am Cousin's Rock reichen von 12-30 m, und die Strömung kann von mittel bis stark sein. Die Wassertemperatur liegt zwischen 20-26°C von Januar bis Mai und zwischen 16-20°C von Juni bis Dezember.

Die Sichtweite liegt zwischen 12 und 30 m, und der Tauchplatz eignet sich hauptsächlich für einen Rifftauchgang. Geringe Sicht bedeutet in der Regel eine Fülle von Plankton, das eine große Anzahl von kleinen und pelagischen Fischen und damit auch von großen Tieren anzieht.

### **Nachmittag - Hochland (Santa Cruz)**

Nach dem Mittagessen gehen Sie vom Schiff um mit einer privaten Bustour das Hochland von Santa Cruz zu besuchen. Hier kann man verschiedene Arten von Vögeln, wie den kleinen und großen Baumfinken, Grundfinken, Galapagos Fliegenschnäpper und Kuhreiher (häufig auf dem Rücken der Schildkröten stehend) bewundern. Während der Fahrt in das Schutzgebiet der Insel können Sie die Gegensätze dieses vielfältigen Ökosystems sehen. Der Weg führt von der Küste durch die landwirtschaftlich genutzte Fläche und direkt zu den dichten Feuchtwäldern. Oft sieht man auch die Galápagos Riesenschildkröten mitten auf dem Weg oder wie sie über die Weiden und durch das Gras wandern. Dieser Ort ist ein Paradies für Ornithologen, weil fast alle Vögel entweder auf der Insel leben oder hier durchziehen.

Stand 26.04.2024

Änderungen vorbehalten



;

### **Tag 8: Transfer zum Flughafen Baltra**

Heute navigieren Sie nach Baltra und werden zum Flughafen gebracht, wo Sie sich vom Guide und der Crew verabschieden!