



## Natural Paradise 8-tägige Route „A“

(San Cristobal, North Seymour, South Plaza, Rabida, Bartholomew, Santiago, Santa Cruz, Genovesa, Santiago, Santa Cruz)



### Tag 1: Dienstag

#### INSEL SAN CRISTOBAL

##### **Vormittags:** San Cristóbal Flughafen Ankunft

Sie werden am frühen Morgen von Quito oder Guayaquil nach San Cristóbal auf den Galapagos-Inseln fliegen. Nachdem Sie die Immigration und Gepäckausgabe durchlaufen haben, werden Sie das Natural Paradise-Team treffen und auf die Yacht gebracht. Dort wird Ihnen Ihre Kabine gezeigt, wo sie vor dem Mittagessen und einem Willkommens-Briefing einige Zeit verbringen können.

##### **Nachmittags:** Kicker Rock

Nachmittags werden Sie den Kicker Rock besichtigen. Diese markante Felsformation liegt einige Stunden von der Westküste San Cristobals entfernt. Die beiden Felsen ragen ca. 150 Meter aus dem Ozean hervor und sind durch einen kleinen Kanal voneinander getrennt. Obwohl es dort keine Anlegestelle gibt, können Sie durch Kayakaufüge und Schnorcheln den dortigen Reichtum an Meeresleben bestaunen.



**Kicker Rock, Insel San Cristobal**

<b>Highlights &amp; Tiere:</b>	Blaufußtölpel, Nazca-Tölpel & Fregattvögel.
<b>Schwierigkeit:</b>	Leicht
<b>Landungstyp:</b>	Keine Landung
<b>Mögliche Aktivitäten:</b>	Weltumsegelung

##### **Danach:** Cerro Brujo

Dieser ausgewaschene Hügel und seine Umgebung stellen mit dem weißen pudrigen Sand und dem Reichtum an Tieren einen der malerischsten Strände der Galapagos-Inseln dar. Sie werden unter anderem Meeresschildkröten, Rochen und verschiedene Arten der Tölpel erblicken können. Das klare Wasser bietet zudem eine exzellente Möglichkeit zum Schwimmen und Schnorcheln.



### Cerro Brujo, Insel San Cristobal

<b>Highlights &amp; Tiere:</b>	Wunderschöne Felsformationen, Seelöwen, Küstenvögel, Finken und Spottdrosseln, Schnorcheln: schöne tropische Fische, Anemonen, Schwämme, Korallen
<b>Schwierigkeit:</b>	Leicht
<b>Landungstyp:</b>	Nasse Landung
<b>Mögliche Aktivitäten:</b>	Wanderung, Schnorcheln, Schlauchbootfahrt, Kajakfahren, Paddle-Board

## Tag 2: Mittwoch

### INSELN NORTH SEYMOUR & SOUTH PLAZA

#### Vormittags: Seymour Nord

In Seymour Nord werden Sie Galapagos Seelöwen, Blaufußtölpel und prachtvolle Fregattvögel sehen, welche auf dieser Insel sehr zahlreich sind. Nord Seymour wurde von einer Reihe an Unterwasser-Lawaströmen geformt. Sie besteht aus verschiedenen Sedimentschichten, welche durch tektonische Aktivität angehoben wurden. Die Insel zeichnet sich durch ihre trockene Vegetation aus.



### Insel Seymour Nord

<b>Highlights &amp; Tiere:</b>	Land- & Meeresiguanas, Fregattvögel, Blaufußtölpel, Seelöwen; Schnorcheln: Rochen, Riffhaie, Fische, Röhrenaale.
<b>Schwierigkeit:</b>	Moderat/Anspruchsvoll
<b>Landungstyp:</b>	Trockene Landung
<b>Mögliche Aktivitäten:</b>	Wanderung, Schnorcheln, Schlauchbootfahrt

#### Nachmittags: Insel Plaza Sur

Diese kleine Insel mit steilen Klippen wurde von aufsteigender Lava geformt und ist jetzt von Feigenkakteen bedeckt. Zudem beheimatet die Insel eine der größten Seelöwenkolonien sowie farbenfrohe rote und gelbe Landleguane. Die Pflanze, die für diese Insel am kennzeichnendsten ist, ist die Sesuvium. Während der Regenzeit strahlt sie in einem grünlichen bis gelblichen Ton, während sie in der Trockenzeit (Ende Juni bis Januar) in hellem Rot erleuchtet.



### Insel Plaza Sur

<b>Highlights &amp; Tiere:</b>	Landleguane, Seelöwenkolonie, Audubon's shearwaters, Gabelschwanzmöven, Nazca-Tölpel, atemberaubende Landschaft mit Klippen
<b>Schwierigkeit:</b>	Moderat
<b>Landungstyp:</b>	Trockene Landung
<b>Mögliche Aktivitäten:</b>	Wanderung, Schlauchbootfahrt, Kajakfahren, Paddle-Board

## Tag 3: Donnerstag

### INSELN RABIDA & BARTHOLOMEW

#### Vormittags: Rabida

Morgens werden Sie die Insel Rabida (oder Jervis) besuchen, welche sowohl eine der farbenfrohesten und vulkanisch vielseitigsten Inseln des Archipels als auch ein großartiger Ort zum Schnorcheln ist. Sie werden an dem berühmten roten Sandstrand der Insel Rabida starten und nach einer leichten Wanderung an einem atemberaubenden Aussichtspunkt ankommen. Von dort aus können Sie die unglaubliche Landschaft bewundern. Die Insel Rabida ist ein Hochgenuss für Vogelliebhaber. Einige der seltensten Spezies lassen sich hier in großer Anzahl beobachten, unter anderem neun verschiedene Finken-Arten, Fatuhivamonarchen, Galapagos-Falken und braune Pelikane.



### Insel Rábida

<b>Highlights &amp; Tiere:</b>	Spießenten, farbenfrohe Fische, Seelöwen, halbsalzige Lagunen, Pinguine und Galapagos-Falken
<b>Schwierigkeit:</b>	Leicht/Moderat
<b>Landungstyp:</b>	Nasse Landung
<b>Mögliche Aktivitäten:</b>	Wanderung, Schnorcheln, Schlauchbootfahrt, Kajakfahren, Paddle-Board

#### Nachmittags: Pinnacle Rock

Nachmittags werden sie zur Insel Bartholomew reisen, Heimat des berühmten Pinnacle Rock. Die Insel Bartholomeus besteht aus einem erloschenen Vulkan mit einer Vielfalt roter, orangener, schwarzer und sogar grüner vulkanischer Bodenschichten. Wir werden einen stufenigen Weg bis zu dem zu dem Gipfel des Vulkans besteigen (30-40 Minuten). Dort angekommen, werden wir eine der

besten Ausblicke der Insel genießen! Sie werden auch einen kleinen, wunderschönen Strand umgeben von der einzigen Vegetation auf dieser kargen Insel sehen. Der Strand eignet sich hervorragend zum Schnorcheln wobei Sie sogar Galapagos-Pinguine sehen können.



### Pinnacle Rock, Insel Bartholomew

<b>Highlights &amp; Tiere:</b>	Pinnacle Rock, Panoramablick, mondähnliche Landschaft, Pinguine, Pionierpflanzen, Lavakaktus; Schnorcheln: Pinguine, Riffhaie, Rochen, und farbenfrohe Fische.
<b>Schwierigkeit:</b>	Moderat/Anspruchsvoll
<b>Landungstyp:</b>	Trockene und nasse Landung
<b>Mögliche Aktivitäten:</b>	Wanderung, Schnorcheln, Schlauchbootfahrt

## Tag 4: Freitag

### INSELN SANTIAGO & SANTA CRUZ

#### Vormittags: Bahía Sullivan

Morgens werden Sie Bahia Sullivan im Südosten von Santiago besuchen. Dieser Ort ist besonders aufgrund seiner Geologie sehr interessant, da diese Gegend von Lavaströmen bedeckt ist. Daher weist dieser Platz von den Lavaströmen geformte Erhebungen auf, welche die Form kleiner Vulkane haben.



### Bahía Sullivan, Insel Santiago

<b>Highlights &amp; Tiere:</b>	Lavaströme, kleine Vulkane
<b>Schwierigkeit:</b>	Leicht/Moderat
<b>Landungstyp:</b>	Trockene Landung
<b>Mögliche Aktivitäten:</b>	Wanderung, Schnorcheln, Schlauchbootfahrt

#### Nachmittags: Dragon Hill

Nagmittags werden Sie den Cerro Dragón (Drachenhügel) auf Santa Cruz besuchen. Die Seltenheit des Drachenhügels liegt im nordwestlichen Teil von Santa Cruz und besteht aus einem Weg, welcher durch drei verschiedene Umwelten führt, obwohl er weniger als 1,600 Meter lang ist. Der Strand dort ist sehr steinig. Somit ist er bei Flut ein guter Schnorchelplatz. Die Vegetation an

diesem Ort ist typisch für trockene und sich in der Gezeitenzone befindlichen Gegenden.



### Dragon Hill, Insel Santa Cruz

<b>Highlights &amp; Tiere:</b>	Nistplatz für Landleguane, Galapagos-Flamingos, Palo-Santo-Bäume und Kakteenwald
<b>Schwierigkeit:</b>	Leicht
<b>Landungstyp:</b>	Trockene Landung
<b>Mögliche Aktivitäten:</b>	Wanderung, Schnorcheln

## Tag 5: Samstag

### INSEL SANTA CRUZ

#### Vormittags: Hochland von Santa Cruz

Ihre Morgenliche Exkursion wird sie von Puerto Ayora in das grüne Hochland von Santa Cruz führen, um das dortige El Chato Reservat zu besuchen. Die Gegend ist in zwei Bereiche unterteilt: Caseta und Chato. Der Weg beginnt bei Santa Rosa (22km) von Puerto Ayora. Die Caseta Route ist am anspruchsvollsten. Das Reservat ermöglicht Besuchern, in der Trockenzeit wildlebende Riesenschildkröten zu beobachten. Zudem ist es ein großartiger Ort um Sumpfohreulen, Darwin Finken, gelbe Grasmücken, Galapagosrallen und Goldschnabel-Sumpfhühner zu sehen.



### Hochland von Santa Cruz, Insel Santa Cruz

<b>Highlights &amp; Tiere:</b>	Laventunnel, Finken, wildlebende Schildkröten, Schildkröten Nistplatz.
<b>Schwierigkeit:</b>	Leicht
<b>Landungstyp:</b>	Trockene Landung
<b>Mögliche Aktivitäten:</b>	Wanderung

#### Danach: Twin Krater

Am Danach werden Sie die Twin Krater besuchen, welche sich auf den beiden Seiten der Straße von Puerto Ayora nach Baltra gegenüberliegen. Der Name dieser Formation ist lediglich bildlich; es handelt sich um keine echten Krater. Sie ist durch das Einstürzen von Oberflächenmaterial in unterirdischen Spalten und Kammern entstanden. Die Aussicht auf den dortigen endemischen Scalesia-Wald ist atemberaubend. Nicht zuletzt, da er von Rubintyrannen, Sumpfohreulen und Finken bewohnt wird.



### Twin Krater, Insel Santa Cruz

<b>Highlights &amp; Tiere:</b>	Krater und Scalesia-Wald
<b>Schwierigkeit:</b>	Leicht
<b>Landungstyp:</b>	Trockene Landung
<b>Mögliche Aktivitäten:</b>	Wanderung

### Nachmittags: Fausto Llerena Zuchtstation

Nachmittags werden Sie die Fausto Llerena Zuchtstation in Puerto Ayora auf der Insel Santa Cruz besuchen, wo Riesenschildkröten in Gefangenschaft gezüchtet werden. Die Riesenschildkröten sind knapp 8 Zentimeter (Neugeborene) bis zu 1,2 Meter (ausgewachsene Schildkröten) groß. Unterarten der Riesenschildkröte interagieren miteinander. Viele der älteren Schildkröten sind bereits an Menschen gewöhnt und strecken ihre Köpfe für ein Foto heraus. Die Baby-Schildkröten werden zurückgehalten, bis sie in einem Alter von 4 Jahren stark genug sind, eigenständig zu überleben.



### Fausto Llerena Zuchtstation, Insel Santa Cruz

<b>Highlights &amp; Tiere:</b>	Riesenschildkröte
<b>Schwierigkeit:</b>	Leicht
<b>Landungstyp:</b>	Trockene Landung
<b>Mögliche Aktivitäten:</b>	Wanderung

## Tag 6: Sonntag

### INSEL GENOVESA

### Vormittags: El Barranco

Diese Sehenswürdigkeit ist ebenfalls als Prinz Phillips Stufen bekannt. Es ist ein steiler, steiniger Pfad, welcher zu einer hohen Klippenfront führt. Von dort aus können Sie eine phantastische Sicht genießen. Dieser Ort ist sowohl Heimat für Palo Santo Bäume als auch für Rotfußtölpel, Sumpfpföh-Lavaeulen, Galapagos-Schwalben und Galapagos-Tauben.



### El Barranco, Insel Genovesa

<b>Highlights &amp; Tiere:</b>	Rotfußtölpel, Sumpfohr-Lavaeulen, Sturmschwalben, Galapagos-Tauben
<b>Schwierigkeit:</b>	Moderat
<b>Landungstyp:</b>	Trockene Landung
<b>Mögliche Aktivitäten:</b>	Wanderung, Schnorcheln, Schlauchbootfahrt, Kajakfahren, Paddle-Board

### Nachmittags: Bahia Darwin

Nachmittags werden Sie den weißen Sand - & Korallenstrand Bahia Darwin besuchen, welcher einen 0,75 km langen Weg, welcher sich durch Mangrovenwälder voller Landvögel windet, entfernt liegt. Nazca-Tölpel, Rotfußtölpel und Gabelschwanzmöven können hier gesichtet werden. Im späteren Verlauf des Weges werden wir den Gezeiten unterworfenen Pools finden, in welchen Seelöwen spielerisch umherschwimmen. Am Ende des Weges erwartet Sie eine spektakuläre Aussicht von einer Klippe.



### Bahia Darwin, Insel Genovesa

<b>Highlights &amp; Tiere:</b>	Nazca-Tölpel, Rotfußtölpel, Gabelschwanzmöven, Mangroven, Korallen-Kieselstrand, Schnorcheln: Rochen, Riffische, und vereinzelt Hammerhaie
<b>Schwierigkeit:</b>	Leicht
<b>Landungstyp:</b>	Nasse Landung
<b>Mögliche Aktivitäten:</b>	Wanderung, Schnorcheln, Schlauchbootfahrt, Kajakfahren, Paddle-Board

## Tag 7: Montag

### INSEL SANTIAGO

### Vormittags: Espumilla Strand

Am Morgen wird der Espumilla Strand besucht, wo Meeresleguane faulenzten und rote Klippenkrabben die sie jagenden Falken dazu bringen, direkt vor unseren Augen einen Tanz zwischen Jäger und Beute zu vollführen. Schnorcheln ist hier sehr zu empfehlen, da Sie einem Oktopus, einer Muräne, einem Hai und einer Vielzahl weiterer Spezies tropischer Fische begegnen können.

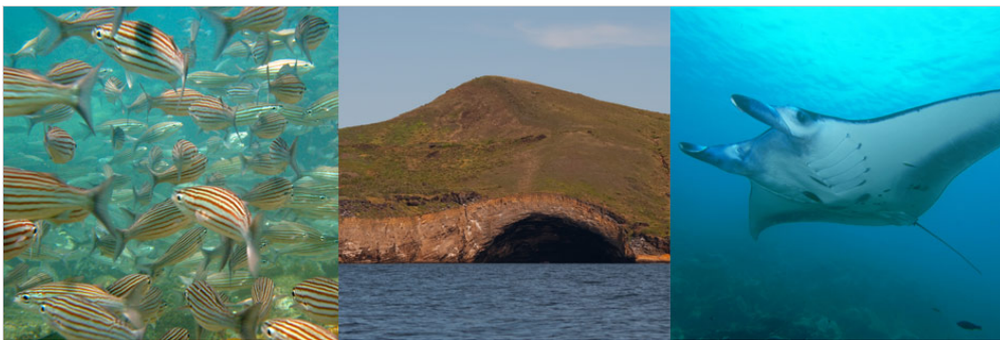


### Espumilla Strand, Insel Santiago

<b>Highlights &amp; Tiere:</b>	Schnorcheln
<b>Schwierigkeit:</b>	Leicht
<b>Landungstyp:</b>	Nasse Landung
<b>Mögliche Aktivitäten:</b>	Wanderung, Schnorcheln, Schlauchbootfahrt, Kajakfahren, Paddle-Board

### Danach: Buccaneer Cove

Diese belegt, dass die Insel Santiago einst ein Zufluchtsort für Britische Seeräuber war. Diese Piraten ankerten in der geschützten Bucht, um einige Reparaturen zu tätigen und sich mit Schildkrötenfleisch und anderem einzudecken. Die steilen Klippen, wo sich hunderte Seevögel vor dem dunkelroten Sandstrand niederlassen, bieten einen überwältigenden Anblick.



### Buccaneer Cove, Insel Santiago

<b>Highlights &amp; Tiere:</b>	Seevögel, historische Seite, Schnorcheln, Felsformationen
<b>Schwierigkeit:</b>	Leicht
<b>Landungstyp:</b>	Keine Landung
<b>Mögliche Aktivitäten:</b>	Schnorcheln, Schlauchbootfahrt, Kajakfahren, Paddle-Board

### Nachmittags: Egas Port

Nachmittags werden Sie den Puerto Egas, auch bekannt als James Bucht, auf der Insel Santiago besichtigen. Dort sind neugierige Galapagos-Falken und flinke Galapagos-Lava-Eidechsen beheimatet. Ihr Weg führt Sie zur Küste mit herrlichen Gezeiten-Pools und Grotten voller Tiere. Hier baden auch die Galapagos Fell-Seelöwen in der Sonne. Zudem ist es ein großartiger Ort zum Schnorcheln.



### Egas Port, Insel Santiago

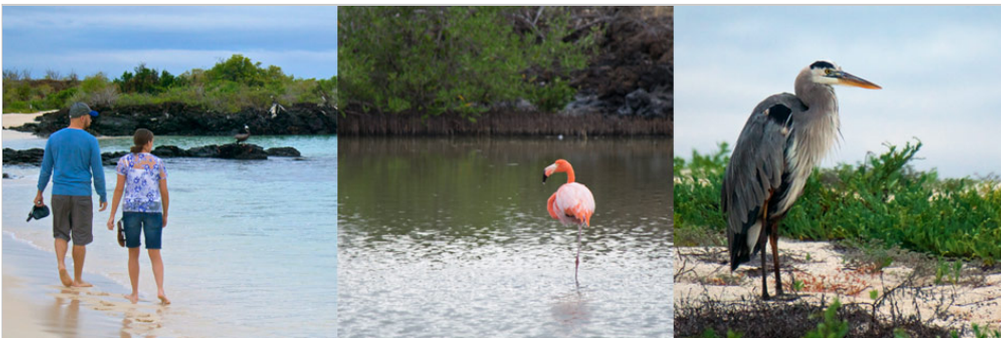
<b>Highlights &amp; Tiere:</b>	Fell-Seelöwen, Galapagos Seelöwen, Gezeiten-Pools und Grotten, Galapagos-Falken, Austernfischer, Meeresleguane, Finken; Schnorcheln: Riffhaie, Schildkröten, Rochen, schöne Unterwassergebilde.
<b>Schwierigkeit:</b>	Leicht/Moderat
<b>Landungstyp:</b>	Nasse Landung
<b>Mögliche Aktivitäten:</b>	Wanderung, Schnorcheln

## Tag 8: Dienstag

### INSEL SANTA CRUZ

#### Vormittags: Las Bachas Strand

Am Morgen Ausflug führt Sie zum Bachas Strand, welcher an der Nordküste von Santa Cruz liegt. Eines der wenigen Überbleibsel des zweiten Weltkrieges auf den Galapagos-Inseln, ein treibender Pier, ist hier immernoch zu sehen. Sie können Flamingos, rote Klippenkrabben, Einsiedlerkrebse, Schwarznacken-Stelzenläufer und Regenbrachvögel beobachten. Auch Meeresschildkröten nisten an dem Strand.



### Las Bachas Strand, Insel Santa Cruz

<b>Highlights &amp; Tiere:</b>	Überbleibsel des zweiten Weltkrieges, Rote Klippenkrabben, Schwarznacken-Stelzenläufer, Schwarznacken-Stelzenläufer, Regenbrachvögel, Meeresschildkröten.
<b>Schwierigkeit:</b>	Leicht
<b>Landungstyp:</b>	Nasse Landung
<b>Mögliche Aktivitäten:</b>	Wanderung, Schnorcheln

#### Danach: Baltra Flughafen Abfahrt

Nach diesem letzten Ausflug werden Sie pünktlich für Ihren Flug zum Festland zum Flughafen Baltras gebracht.

## 8-tägige Galapagos Kreuzfahrt „A“

