



# Cormorant II 8-tägige Route „B“

(Santa Cruz, Isabela, Fernandina, Isabela, Santiago, Bartholomew, Santiago, Santa Cruz, North Seymour)



## Tag 1: Samstag

### INSEL SANTA CRUZ

#### Vormittags: Baltra Flughafen Ankunft

Sie werden am frühen Morgen von Quito oder Guayaquil nach Baltra auf den Galapagos-Inseln fliegen. Nachdem Sie die Immigration und Gepäckausgabe durchlaufen haben, werden Sie das Cormorant II-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. Wichtig: Ihr erster Ausflug auf die Galapagosinseln findet statt, nachdem Sie bei Ihrer Ankunft auf den Inseln am Flughafen abgeholt wurden, bevor Sie an Bord der Kreuzfahrt gehen. Es ist wichtig, dass Sie mit bequemer Kleidung, guten, für einen Ausflug geeigneten, geschlossenen Schuhen, einem Hut mit langer Krempe, Sonnencreme und einer Sonnenbrille auf den Galapagosinseln ankommen und Ihre Kamera griffbereit haben.

#### Nachmittags: Hochland von Santa Cruz

Ihre Nachmittägliche 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 wildelebende 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, wildelebende Schildkröten, Schildkröten Nistplatz.
<b>Schwierigkeit:</b>	Leicht
<b>Landungstyp:</b>	Trockene Landung
<b>Mögliche Aktivitäten:</b>	Wanderung

#### Danach: Fausto Llerena Zuchtstation

Danachs 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

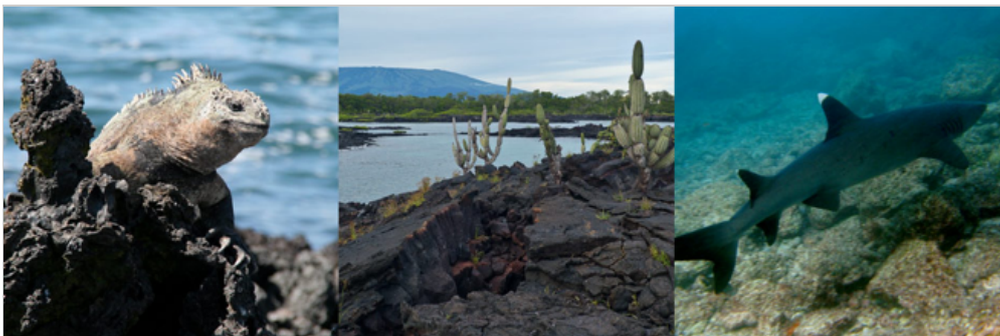
<b>Highlights &amp; Tiere:</b>	Riesenschildkröte
<b>Schwierigkeit:</b>	Leicht
<b>Landungstyp:</b>	Trockene Landung
<b>Mögliche Aktivitäten:</b>	Wanderung

## Tag 2: Sonntag

### INSEL ISABELA

#### Vormittags: Tintoreras Islet

Die ganz in der Nähe von Puerto Villamil gelegene Tintoreras Islet bietet ebenfalls eine unglaubliche Artenvielfalt. Die türkisblauen, klaren Gewässer beheimaten Weißspitzriffhaie, Galápagos-Pinguine, Meeresschildkröten und Seelöwen. Einer der Strände von Tintoreras Islet ist von Mangroven umwachsen und einer der wenigen Plätze, wo sich Meeresleguane erfolgreich fortpflanzen können.



### Tintoreras Islet, Insel Isabela

<b>Highlights &amp; Tiere:</b>	Weißspitzriffhaie, Pinguine, Meeresschildkröten, Seelöwen, Meeresleguane
<b>Schwierigkeit:</b>	Leicht
<b>Landungstyp:</b>	Trockene Landung
<b>Mögliche Aktivitäten:</b>	Wanderung, Schnorcheln, Schlauchbootfahrt

#### Danach: Sierra Negra Vulkan

Danachs werden Sie den Sierra Negra Vulkan besuchen, welcher mit einem Durchmesser von 10km den größten basaltische Krater im Galapagos-Archipel darstellt. Der Besuch wird Ihnen eindrucksvolle Ausblicke sowie die Möglichkeit, bis zu sieben Finken-Spezies und eine wunderschöne Vegetation zu beobachten. Die Nordseite des Kraters bietet noch immer Hinweise auf die jüngste vulkanische Aktivität im Jahr 2005.



### Sierra Negra Vulkan, Insel Isabela

<b>Highlights &amp; Tiere:</b>	Basaltische Krater, atemberaubende Ausblicke, Finken
<b>Schwierigkeit:</b>	Anspruchsvoll
<b>Landungstyp:</b>	Trockene Landung
<b>Mögliche Aktivitäten:</b>	Wanderung

### Nachmittags: Sumpfgebiete

Im Anschluss daran werden Sie die Sumpfgebiete der Insel Isabela durchqueren, welche sich ein Stückchen außerhalb von Puerto Villamil befinden. Die Sumpfgebiete setzen sich aus Lagunen, Sümpfen und Mangroven zusammen und sind Heimat vieler Vogelspezies wie gemeine Stelzen, Regenbrachvögel, Spießenten und Teichhühner. Die Sumpfgebiete können zu Fuß auf einem Pfad durch die Sümpfe durchquert werden.



### Sumpfgebiete, Insel Isabela

<b>Highlights &amp; Tiere:</b>	Riesige Mangroven, Küstenvögel, Flamingos
<b>Schwierigkeit:</b>	Leicht
<b>Landungstyp:</b>	Trockene Landung
<b>Mögliche Aktivitäten:</b>	Wanderung

### Danach: Arnaldo Tupiza Zuchtstation

Danach werden Sie die Arnaldo Tupiza Zuchtstation auf der Insel Isabela besuchen. Sie liegt ca. 1,5 km von Puerto Villamil entfernt. In dieser Zuchtstation wurden Schildkrötenpopulationen vom Sierra Negra Vulkan, Cerro Azul, Cazuela, Cinco Cerros, Roca Union, San Pedro, Tables und Cerro Paloma in Gefangenschaft gezüchtet. Insgesamt leben hier 330 junge und ausgewachsene Schildkröten.



### Arnaldo Tupiza Zuchtstation, Insel Isabela

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

## Tag 3: Montag

### INSEL ISABELA

#### Vormittags: Punta Moreno

Morgens werden Sie den Punta Moreno im Südwesten von Elizabeth Bay besuchen. Hier angekommen erwartet Sie eine trockene Anlegestelle dort, wo einst flüssige Lava war. Die Lava hat durch ihren Strom Krater hinterlassen, welche sich zu kristallklaren Gezeiten-Pools entwickelt haben. Wenn Sie in diese Pools hineinsehen, können Sie in eine andere Welt eintauchen und das Unterwasserleben an sich vorbeiziehen lassen. In den halbsalzigen Pools dieser Gegend können Sie rosa Flamingos, Spießenten und gemeine Teichrallen sehen. Wenn Sie vorsichtig in die Pools schauen, können Sie möglicherweise Weißspitzenriffhaie oder Meeresschildkröten sehen.

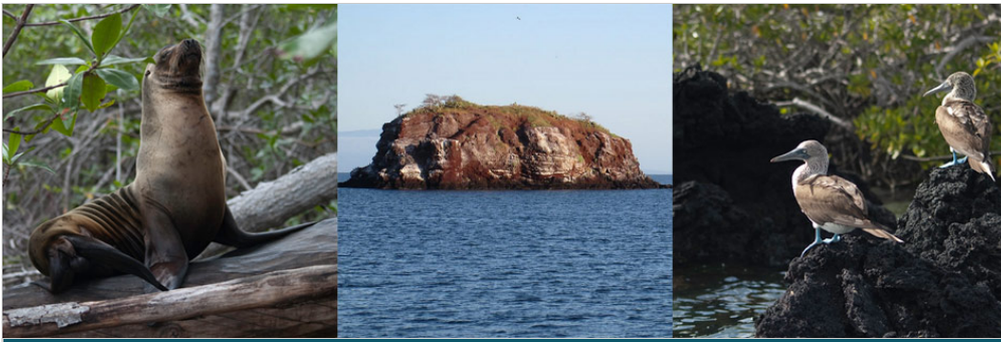


### Punta Moreno, Insel Isabela

<b>Highlights &amp; Tiere:</b>	Flamingos, Teichrallen, Spießenten, Schildkröten, Weißspitzenriffhaie.
<b>Schwierigkeit:</b>	Moderat/Anspruchsvoll
<b>Landungstyp:</b>	Trockene Landung
<b>Mögliche Aktivitäten:</b>	Wanderung, Schnorcheln, Schlauchbootfahrt

#### Nachmittags: Bahia Elizabeth

Bahia Elizabeth liegt an der Ostküste der Insel Isabela. Die Bucht beherbergt viele kleine Inseln, welche mit dem Schlauchboot erreicht werden können. Auf diesen steinigen, kleinen Inseln können Pinguine und Blaufußtölpel gesichtet werden. Mit einem großen Reichtum an Meereslebewesen und klarem Wasser ist dieses Gebiet perfekt zum Schnorcheln und Beobachten von farbenfrohen Fischschwärmen, Seelöwen und möglicherweise sogar Haien.



### Bahia Elizabeth, Insel Isabela

<b>Highlights &amp; Tiere:</b>	Mangrovenwald (einzigartig in Galapagos), Meeresschildkröten, Pinguine, Rochen, Reiher, Seelöwen.
<b>Schwierigkeit:</b>	Leicht/Moderat
<b>Landungstyp:</b>	Nasse Landung
<b>Mögliche Aktivitäten:</b>	Schlauchbootfahrt, Kajakfahren, Paddle-Board

## Tag 4: Dienstag

### INSELN FERNANDINA & ISABELA

#### Vormittags: Punta Espinoza

Morgens werden Sie zunächst den Bolivar Kanal durchfahren, welcher die Inseln Isabela und Fernandina trennt. Anschließend werden wir am Punta Espinoza anlegen. Dort werden Sie an einer Kolonie Meeresleguane und einer Gruppe Seelöwen vorbeilaufen, bevor Sie das Highlight der Insel entdecken: Der Nistplatz der flugunfähigen Kormorane. Dieses Gebiet bietet Ihnen zudem eine großartige Gelegenheit, den Galapagos-Falken zu sehen.



### Punta Espinoza, Insel Fernandina

<b>Highlights &amp; Tiere:</b>	Flugunfähiger Kormorane, Meeresleguane, 'a'ā lava, Seelöwen, Pinguine, aktiver Vulkan "La Cumbre".
<b>Schwierigkeit:</b>	Moderat
<b>Landungstyp:</b>	Trockene Landung
<b>Mögliche Aktivitäten:</b>	Wanderung, Schnorcheln, Schlauchbootfahrt

#### Nachmittags: Punta Vicente Roca

Am Nachmittag wird der Punta Vicente Roca besichtigt. Die große Bucht mit ihrer spektakulären Unterwasserwelt setzt sich aus zwei kleinen Buchten zusammen. Bewundern Sie die Seepferdchen, Meeresschildkröten und den seltsamen aber faszinierenden Mola Mola (Mondfisch).



### Punta Vicente Roca, Insel Isabela

<b>Highlights &amp; Tiere:</b>	Pinguine, Blaufußtölpel, terns, Nazca-Tölpel, zwei Arten Seelöwen. Meeresschildkröte, Rochen und Kugelfische.
<b>Schwierigkeit:</b>	Leicht/Moderat
<b>Landungstyp:</b>	Keine Landung
<b>Mögliche Aktivitäten:</b>	Schnorcheln, Schlauchbootfahrt

## Tag 5: Mittwoch

### INSEL SANTIAGO

#### Vormittags: Egas Port

Morgens 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

#### Nachmittags: Espumilla Strand

Am Nachmittag 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.

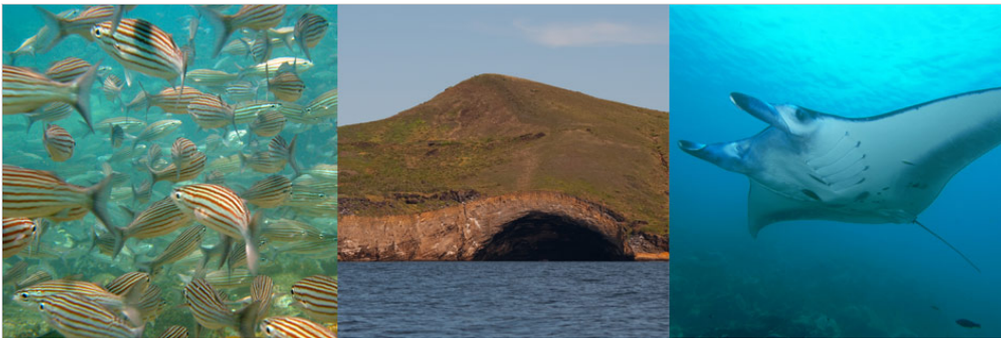


### Espumilla Strand, Insel Santiago

<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

## Tag 6: Donnerstag

### INSELN BARTHOLOMEW & SANTIAGO

### Vormittags: Pinnacle Rock

Morgens 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 stufigen 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

### Nachmittags: Bahía Sullivan

Nachmittags werden Sie Bahía 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

## Tag 7: Freitag

### INSELN SANTIAGO & SANTA CRUZ

### Vormittags: Chinese Hat Islet

Diese kleine Insel liegt nahe der südöstlichen Küste der Insel Santiago. Der Name der Insel rührt von der unverwechselbaren Form des Gipfels der Insel her. Diese kleine Insel ist ein großartiger Ort, um viele geologische Formationen, wie Lavafurchen und –ströme zu sehen. Einige der Lavaströme wurden unterseeisch geformt und sind anschließend über den Meeresspiegel gestiegen. Die Korallenspitzen in der Lava sind Indizien für dieses Phänomen.



### Chinese Hat Islet, Insel Santiago

<b>Highlights &amp; Tiere:</b>	Lavaformationen, großartiger Ort zum Schnorcheln mit einer Vielzahl an Meereslebewesen, Meeresleguane, Seelöwen
<b>Schwierigkeit:</b>	Leicht
<b>Landungstyp:</b>	Nasse Landung
<b>Mögliche Aktivitäten:</b>	Wanderung, Schnorcheln, Schlauchbootfahrt, Kajakfahren, Paddle-Board

### Nachmittags: Dragon Hill

Nachmittags 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 8: Samstag

### INSEL NORTH SEYMOUR

### 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

**Danach:** Baltra Flughafen Abfahrt

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

## 8-tägige Galapagos Kreuzfahrt „B“



**Bitte beachten Sie:**

Auch wenn dies unwahrscheinlich ist, behält sich der Veranstalter eine unwesentliche Änderung der Reiserouten vor. Diese können durch Wetterverhältnisse, Brutzeiten, Auflagen des Nationalparks, spezielle Wünsche oder Einschränkungen der Passagiere sowie betriebliche Gründe entstehen und sowohl den Zeitplan als auch die Zielorte betreffen. Ihr Reiseführer wird stets die bestmögliche Route für Sie wählen!

## Internationaler Verkauf

---

 Gebührenfrei: +1-877-209-7243

 Direktdurchwahl: +593-2-602-4568

## Reservierungen

---

 [sales2@royalgalapagos.com](mailto:sales2@royalgalapagos.com)

 [sales5@royalgalapagos.com](mailto:sales5@royalgalapagos.com)

 [sales7@royalgalapagos.com](mailto:sales7@royalgalapagos.com)

## Adresse

---

Av. 12 de Octubre N26-48 y La  
Coruña. - Edificio Mirage, oficina  
6D. Quito - Ecuador