

# Galapagos

## UNESCO Weltnaturerbe

Die Galapagosinseln sind ein Archipel im östlichen Pazifischen Ozean und liegen am Äquator, ungefähr 1000km westlich der ecuadorianischen Küste in Südamerika. Das Wort „Galápagos“ ist spanisch und bezieht sich auf die Schildkrötenpanzer, welcher bei einigen Arten der Galapagos-Riesenschildkröten im Bereich des Nackens aufgewölbt ist. Die überwältigende Flora und Fauna der Insel gehören zu UNESCO Weltnaturerbe und werden durch den Nationalpark der Galapagosinseln geschützt. Die Eintragung des UNESCO Weltnaturerbes beinhaltet unter anderem folgendes:

*„...Seine geographische Lage am Zusammenfluss von drei Meeresströmungen macht es zu einem der reichhaltigsten Meeresökosysteme der Welt. Die anhaltende seismische und vulkanische Aktivität spiegelt die Prozesse wider, die die Inseln geformt haben. Diese Prozesse, zusammen mit der extremen Isolation der Inseln, führten zur Entwicklung von ungewöhnlichem Tier- und Pflanzenleben – wie z. B. Meeresleguane, flugunfähige Kormorane, Riesenschildkröten, riesige Kakteen, endemische Bäume und die vielen verschiedenen Arten von Spottdrosseln und Finken – die alle Charles Darwins Theorie der Evolution durch natürliche Auslese nach seinem Besuch im Jahr 1835 inspirierten.“*

Im Januar 2022 wurde das Meeresschutzgebiet auf 198.000km<sup>2</sup> (vorher 60.000km<sup>2</sup>) erweitert und ist aufgrund dessen nun das zweitgrößte Meeresschutzgebiet der Welt. Das Befahren der Gewässer, das Betreten der Inseln und die landwirtschaftliche/fischereiliche Nutzung sind äußerst streng reglementiert. Die Kontrolle erfolgt durch die Nationalparkverwaltung in Puerto Ayora.

Auf den Galapagosinseln ist der Tourismus mittlerweile die größte Einnahmequelle und zugleich die größte Bedrohung des sensiblen Ökosystems und auch die Tierwelt des Archipels. In der Regel erfolgt die Anreise über den Flughafen Baltra und San Chrstóbal.



Cocos – Socorro – Galapagos, die „Heiligen Dreifaltigkeit“. Diese drei Top Spots sollten unbedingt auf der Bucket-Liste stehen, denn sie gehören zu den weltbesten Tauchspots. Die nördlichen Inseln Darwin und Wolf gehören zu den Highlights und auch die Inner Islands haben unterwasser einiges zu bieten. An den Tauchplätzen der Inner Islands kann mit Seelöwen, Pinguinen und auch mit einer großen Anzahl von Großfischen getaucht werden. Die Wasserwelt ist vielfältig, aber auch Landgänge sollten in eine Reise unbedingt miteinbezogen werden.

## Die Tauchplätze



### Insel Santa Cruz, Punta Carrion

- 12-27m Tiefe
- Weißspitzenhaien
- Stachelrochen
- Adler- und Marmorrochen
- Skorpionfischen
- Meeresschildkröten
- Seelöwen

## Bartolome Punta

- 06 – 30m
- Zackenbarsche
- Zackenbarschen
- Kreolenfischen
- Weißspitzenhaien
- Barrakudas, Skorpionfischen
- Meeresschildkröten
- Guineakugelfischen
- Rotlippen-Fledermausfischen
- Riffkorallen
- gelegentlich Hammerhaien und Große Tümmler

## Wolf Island

- 1-6kmh Strömung
- 12-30m Tiefe
- Schulen von Hammerhaien
- Marmorrochen
- Galapagoshaien
- Seidenhaien
- Adlerrochen
- grünen Schildkröten
- Oktopus
- Seelöwen
- Schwärmen von Bonitos-Thunfischen
- Gelbflossen-Thunfischen
- Schnappern
- Zackenbarschen
- Wahoo
- Barrakudas
- Almaco Jack
- Muränen
- Papageienfischen
- Delfinen
- Galapagos-Riffkorallen
- Seelöwen und Pelzrobben
- Gelegentlich Walhaie und Orcas

## Darwin Island

- 1-6kmh Strömung
- 12-30m Tiefe

- Hammerhai Hammerhaien
- Galapagoshaien
- Seidenhaien
- Adlerrochen
- Grüne Schildkröten
- Almaco Jack
- Schnappern
- Zackenbarschen
- Wahoo
- Echten Karettschildkröten
- Walhaien
- Gelegentlich Manta-Rochen und Orcas

### **Cabo Douglas, Fernandina Island**

- 6-30m Tiefe
- Galapagos-Pinguinen
- Meeresleguanen
- flugunfähigen Kormoranen
- Seelöwen
- Seepferdchen
- Meeresschildkröten
- Hornhaien
- Rotlippen-Fledermausfischen
- Zackenbarschen
- Schnappern und kreolischen Fischen

### **Punta Vicente Roca, Insel Isabela**

- 6-30m Tiefe
- Galapagos-Hornhaien
- Rotlippen-Fledermausfischen
- Stachelrochen
- Marmorrochen
- Mola Mola oder Pazifikfischen
- Seepferdchen
- Galapagos-Pinguinen
- flugunfähigen Kormoranen
- Garnelen
- großen Salemaschulen
- Königskaiserfischen
- Pantoffeltierchen
- Blaufußstörpeln
- Fregattvögeln und braunen Pelikanen

## Cousin Rocks

- 6-30m Tiefe
- Adlerrochen
- Stachelmakrelen
- Seelöwen
- grünen Schildkröten
- Barrakudas
- Pelzrobber
- Königskaiserfischen
- Schnappern
- Kugelfischen
- Zackenbarschen
- Marmorrochen
- Stachelrochen
- kreolischen Fischen
- schwarzen Korallen

## Cabo Marshall, Insel Isabela (Reiseverlauf Januar bis Mai)

- 6-10m Tiefe
- Riesen-Manta-Rochen
- Kreolenfischen
- Barrakudas
- Weißspitzen-Riffhaien
- Seelöwen
- Pelz-Seelöwen
- Gelbflossen-Tunas
- Zackenbarschen
- Schnappern
- Salemas