



Biodiversität

Mit einer Landfläche von 51.100 km², die ungefähr 0,03% der Landfläche der Welt repräsentiert, und 589.000 km² Seegebiet, gilt Costa Rica als eines der 20 Länder mit der größten Biodiversität der Welt.

Die geographische Lage Costas Ricas, zwischen zwei Küsten (Atlantik und Pazifik) und mit ihren Gebirgssystem, das viele verschiedene Mikroklimata bietet, ist ein Grund für diesen Reichtum in Arten und Ökosystemen. Mehr als 500.000 Arten von Flora und Fauna, die sich in diesem kleinen Land befinden, repräsentieren circa **6% der Biodiversität der Welt.**

Links von Interesse:

Nationales Institut für Biodiversität ([Instituto Nacional de Biodiversidad](#))

BIODIVERSITÄT

Mit einer Landfläche von 51.100 km², die ungefähr 0,03% der Landfläche der Welt repräsentiert, und 589.000 km² Seegebiet, gilt Costa Rica als eines der 20 Länder mit der größten Biodiversität der Welt.

Die geographische Lage Costa Ricas, zwischen zwei Küsten (Atlantik und Pazifik) und mit ihren Gebirgssystem, das viele verschiedene Mikroklimata bietet, ist ein Grund für diesen Reichtum in Arten und Ökosystemen. Mehr als 500.000 Arten von Flora und Fauna, die sich in diesem kleinen Land befinden, repräsentieren circa **6% der Biodiversität der Welt**.

Links von Interesse:

Nationales Institut für Biodiversität (Instituto Nacional de Biodiversidad)

www.inbio.ac.cr