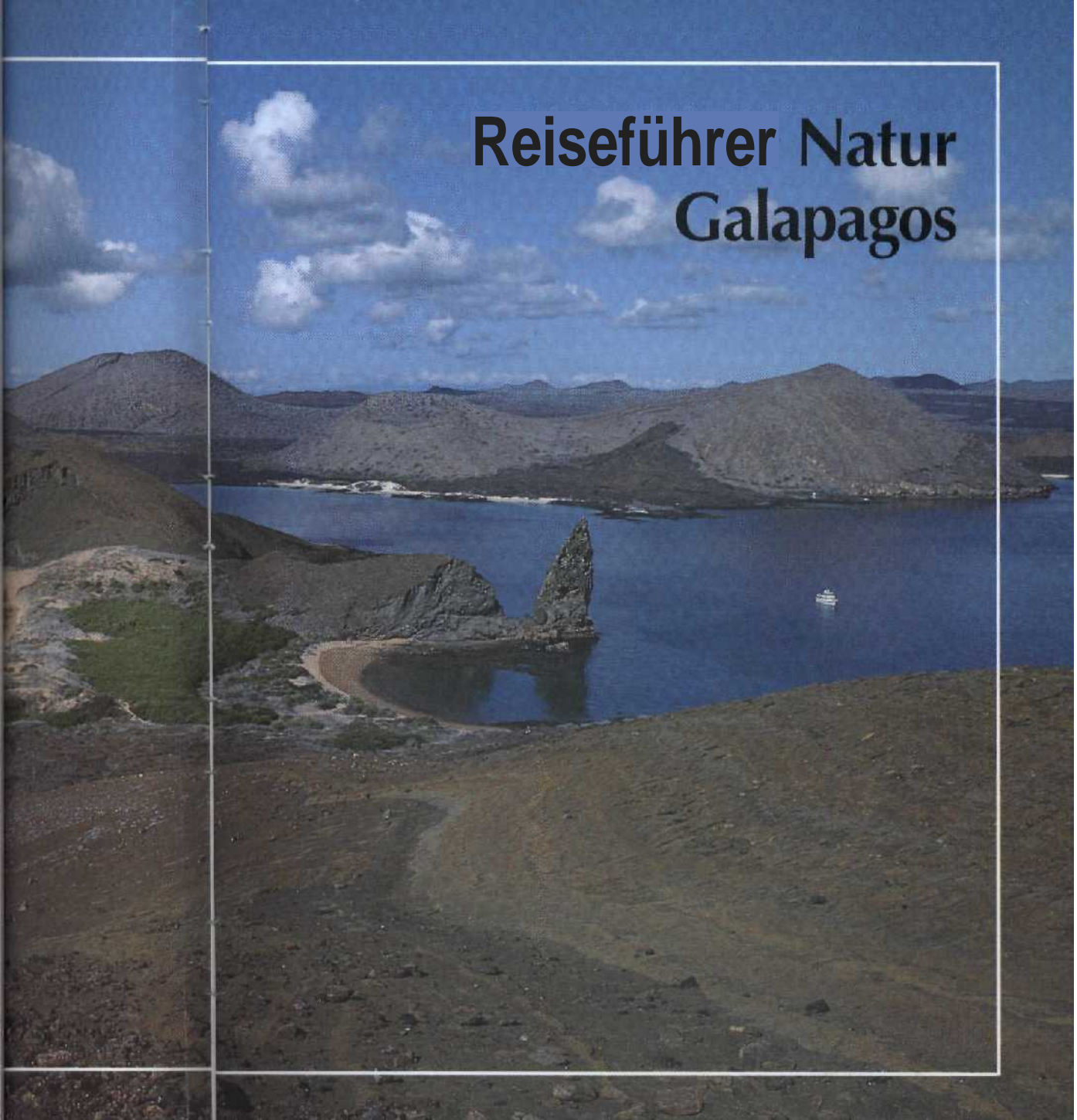


Reiseführer Natur Galapagos



Inhalt

Einführung

Zur Benutzung des Buches 8

Inselkunde 10

Lage 10

Entstehung und Landschaften 10

Vulkanismus auf Galäpagos 14

Meeresströmungen und Klima 17

Pflanzen- und Tierwelt 23

Vegetationszonen 23

Fauna 28

Das Meer 35

*Ankunft und Überleben der Pflanzen
und Tiere 39*

Evolution auf Inseln 42

Der Einfluß des Menschen 47

Geschichte 47

*Wieviel Tourismus kann Galäpagos
vertragen? 50*

*Eingeführte Pflanzen- und Tierarten,
deren Auswirkungen und Bekämpfung
50*

Reiseplanung 148

Vorder Reise 148

Reisen auf Galäpagos 149

Sonstiges 151

Literatur 153

Anhang

Wörterbuch 154

Register 158

Reiseziele

1 Fernandina-Narborough 56

2 Isabela-Albemarle 62

3 Santiago-James 74

4 Bartolome-Bartholomew 82

5 Rábida-Jervis 87

6 Santa Cruz - Indefatigable 90

7 Plaza Sur-South Plaza 100

8 Seymour-North Seymour 105

9 DaphneMayor-DaphneMajor 112

10 Tower-Genovesa 117

11 Santa Fe-Barrington 124

12 Floreana-Charles 129

13 Espanola-Hood 137

14 SanCristóbal-Chatham 143

15 (Noch) nicht besuchbare Inseln 147

Essays

Mangroven - in Salz gebadete

Pflanzen 72

Krabben - Interessantes im Detail 80

Galapagos-Riesenschildkröten und

Landleguane - Rettung durch Zucht 93

Scalesien - die »Sonnenblumen-
bäume« der Galapagos-Inseln 98

Galapagos-Seelöwen - die Clowns
der Küsten 110

Seevögel - eine Lektion in

Ökologie 115

Fregattvögel - die »Piraten

der Lüfte« 118

Charles Darwin - der »Vater
der Evolution« 123

Baumopuntien - die »Kakteenbäume«
von Calapagos 127

Galapagos-Riesenschildkröten — eine
Inbeltragödie 132

J