

The Lonely Planet logo, featuring the words "lonely planet" in a lowercase, sans-serif font, with a white circle around the letter "o" in "planet".

lonely planet

# Südafrika

## Lesotho & Swasiland

105 detaillierte  
Karten

Mehr als  
1000 Tipps  
für Hotels und  
Restaurants,  
Touren und  
Natur

MICHELE FALZONE / GETTY IMAGES ©

[Weingüter in Stellenbosch](#)



## Wanderungen an der Wild Coast

**5** Die [Wild Coast](#) mit ihren zerklüfteten Klippen, entlegenen Sandstränden, Xhosa-Dörfern und den Geschichten von Schiffswracks und gestrandeten Seeleuten lässt sich am besten zu Fuß erkunden. An der Küste verlaufen vom Great Kei River bis nach Port St. Johns Wanderwege, die die dichte Vegetation durchschneiden oder sich an nackten Hügeln und Schluchten entlangschlängeln. In einer rustikalen Unterkunft kommt man schließlich wunderbar zur Ruhe.



HOUGAARD MALAN PHOTOGRAPHY / GETTY IMAGES ©

## Kgalagadi Transfrontier Park

**6** Der [Kgalagadi](#) umfasst knapp 40 000 km<sup>2</sup> der Kalahari in Northern Cape und Botswana, ein Gebiet, das von etwa 2000 Raubtieren durchstreift wird. Diese Zahlen sagen aber nur wenig über das große Land mit seinen heißen Sonnenuntergängen, den samtigen Nachthimmeln und roten Dünen. Der Park bietet die besten Beobachtungsmöglichkeiten für große Raubkatzen; mit etwas Glück erspäht man sogar Schwarzmähnenlöwen oder Geparden und Leoparden.



JOHAN SWANEPOEL / 500PX ©  
Gazelle



## iSimangaliso Wetland Park

**7** [iSimangaliso](#) ist Zulu und bedeutet „Wunder“ – ein sehr passender Name.

Diese Unesco-Welterbestätte erstreckt sich 220 km von der Grenze zu Mosambik bis nach Maphelane am südlichen Ende des Saint-Lucia-Sees. Der 3280 km<sup>2</sup> große Park schützt fünf verschiedene Ökosysteme, von Stränden, Riffen und Küstenwäldern bis hin zu Seen, Feucht- und Waldgebieten. Reisende erleben hier Wildsafaris und Kajaksafaris. Zu den Tieren, auf die man hier treffen kann, gehören Schildkröten, Wale, Delfine, Antilopen, Zebras und Nashörner.



ROBERT BERINGER / 500PX ©  
Zebras