

UNTERRICHTS MATERIALIEN

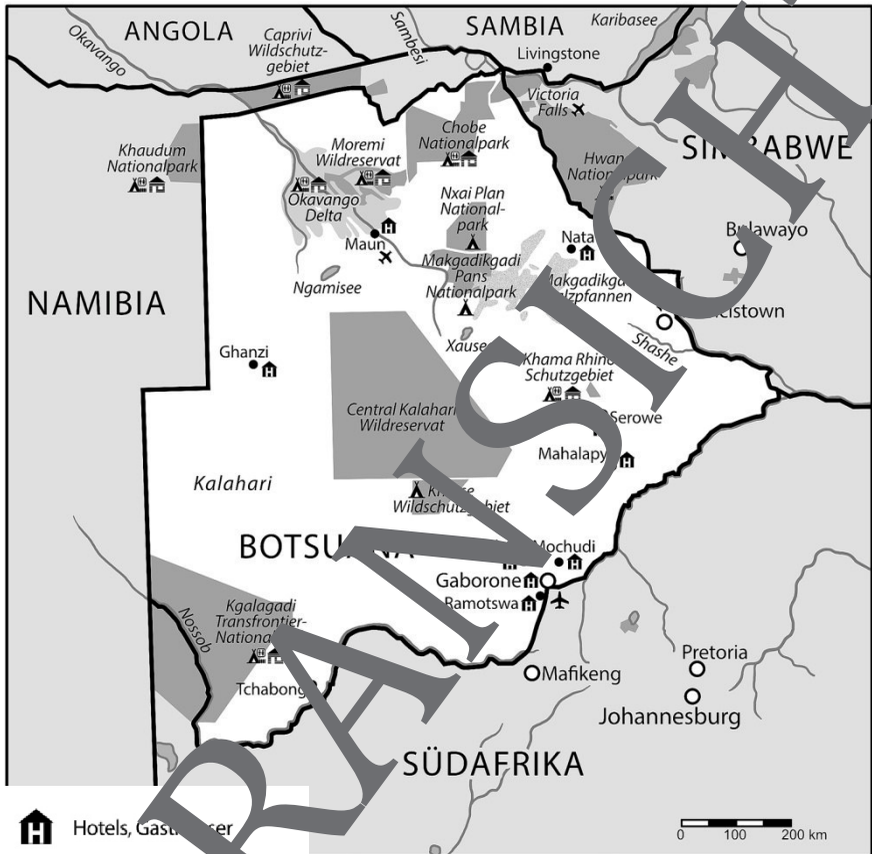
Erdkunde



Zukunftsfähige Entwicklung durch Tourismus? – Botswana

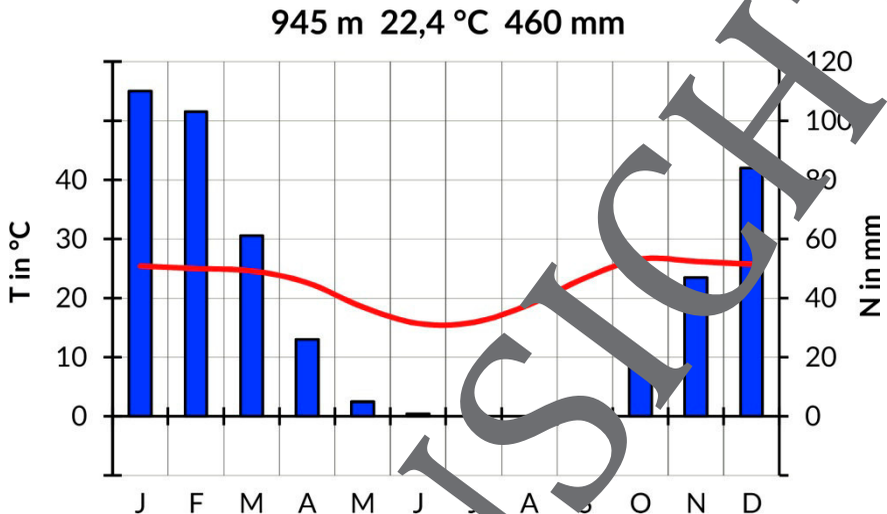
Analyse nach dem Nachhaltigkeitsprinzip

M 1 Botsuana – Touristisches Potenzial



Oliver Wetterauer

M 3 Klima – Maun

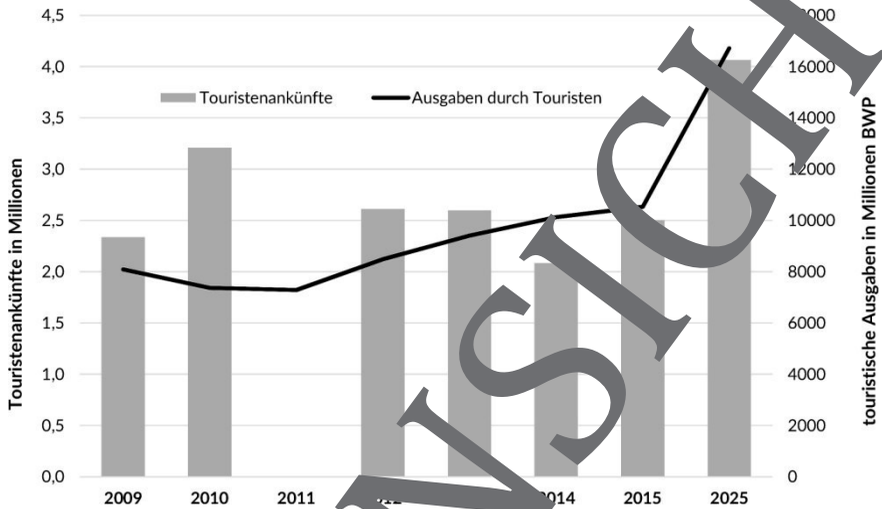
Anmerkung:

Der Norden des Landes mit dem Einzugsgebiet des Okavango befindet sich in einer Übergangszone, die zwei Regionen mit hohen und sehr niedrigen Niederschlägen aufweist. Dies resultiert in einer hohen saisonalen Variabilität der Wasserführung des Okavangos.

Quelle: <http://en.climate-data.org/location/3218/> (Zugriff 30.01.2019)

M 5 Botsuana – Touristische Eckdaten

M 5a Touristenankünfte und touristische Ausgaben



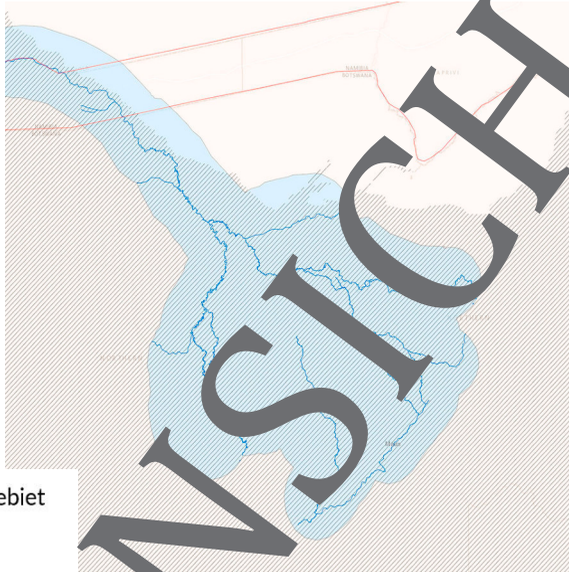
Erklärung: 1 BWP (Botsuanischer Pula) = 0,72 €

M 5b Arbeitsplätze im Tourismussektor

Jahr	Anzahl der Arbeitsplätze
2005	22 500
2014	69 500
2015	71 000
2025	87 000

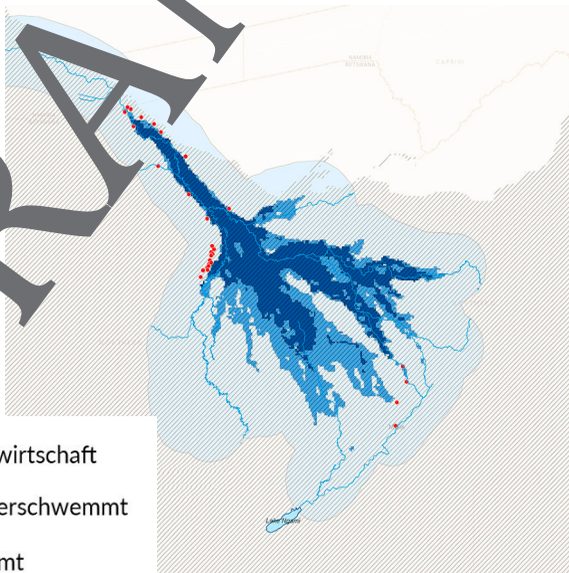
M 7 Okavango Binnendelta (Botsuana)

- a) Hydrologische Situation



-  Überschwemmungsgebiet
-  Flusssysteme

- b) Standorte der Fischwirtschaft



-  Standorte der Fischwirtschaft
-  häufig, saisonal überschwemmt
-  selten überschwemmt

Quelle (verändert nach): <https://grid-arendal.maps.arcgis.com/apps/MapJournal/index.html?appid=0926e9d88c0348968c98d8a562f31876>, <http://www.ramsar.org/about/wetlands-of-international-importance-ramsar-sites>
(Zugriff 30.01.2019)

Sie wollen mehr für Ihr Fach?

Bekommen Sie: Ganz einfach zum Download im RAABE Webshop.



Über 5.000 Unterrichtseinheiten
sofort zum Download verfügbar



Webinare und Videos
für Ihre fachliche und
persönliche Weiterbildung



Attraktive Vergünstigungen
für Referendar:innen mit
bis zu 15% Rabatt



Käuferschutz
mit Trusted Shops



Jetzt entdecken:
www.raabe.de