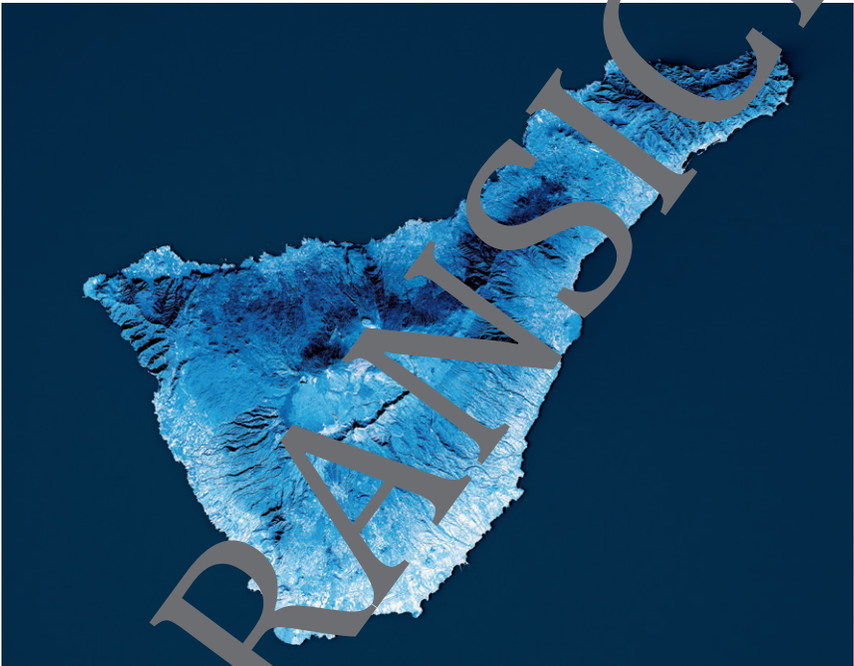


Zukunftsfähige Entwicklung durch Tourismus? – Das Beispiel Teneriffa

Ein Beitrag von Marcus Hillerich



© FrankRappoport/Stock/Getty Images Plus

Das vorliegende Klausurbeispiel thematisiert die jüngsten Entwicklungen in der Tourismusdestination Teneriffa in Spanien vor dem Hintergrund der Zukunftsfähigkeit. Der Fokus der Klausur liegt auf der Erörterung des touristischen Potenzials der Kanareninsel sowie der Chancen und Risiken einer weiteren touristischen Inwertsetzung vor dem Hintergrund des Modells zur Entwicklung von Tourismusregionen nach Richard W. Butler.

Zukunftsfähige Entwicklung durch Tourismus: Das Beispiel Teneriffa

Ein Beitrag von Marcus Hillerich

M 1, M 2, M 4: Lokalisierung und Orientierung	1, 2, 4
M 1–M 4: Touristisches Potenzial	1–4
M 5 und M 6: Strukturdaten/Fremdenverkehr	5 und 7
M 7: Sozioökonomische Daten	8
M 9: Theoretisches Modell	11
M 8 und M 10: Perspektiven des Tourismus	10 und 12
Lösungsvorschläge	13

Die Schüler lernen:

Das vorliegende Klausurbeispiel bietet die Möglichkeit der Erläuterung der naturräumlichen, infrastrukturellen und kulturellen Ausstattung der Kanareninsel Teneriffa sowie die Thematisierung der zukünftig geplanten weiteren Inwertsetzung des touristischen Potenzials.

Die Schülerinnen und Schüler erörtern positive und negative Effekte einer touristisch geprägten Entwicklung und ordnen kriterienorientiert unterschiedliche Formen des Tourismus in verschiedene Konzepte ein.

Unter Bezug des Destinationszyklusmodells nach Richard W. Butler sind die Schülerinnen und Schüler in der Lage, die Bedeutung und raumzeitliche Entwicklung des Tourismus zu erläutern, die Aussagemöglichkeiten und -grenzen von modellhaften Darstellungen der Tourismusedwicklung zu beurteilen und ihr eigenes Urlaubsverhalten sowie das anderer hinsichtlich der damit verbundenen Folgen zu bewerten.

Kompetenzprofil:

Sachkompetenz	die naturräumliche und infrastrukturelle Ausstattung der Tourismusregion Teneriffa sowie deren Wandel aufgrund der touristischen Nachfrage erläutern
Methodenkompetenz	problemhaltige geografische Sachverhalte identifizieren und unter Nutzung von theoretischen Modellen sachlogisch-strukturelle aufgaben-, operatoren- und materialbezogen sowie differenziert darstellen
Urteilskompetenz	konkrete Maßnahmen zur Entwicklung von Tourismusdestinationen hinsichtlich der Nachhaltigkeit und Entwicklungsstrategien erörtern; ökonomische, ökologische und soziale Chancen und Risiken, die sich aus der Entwicklung des touristischen Potenzials ergeben, erörtern
Handlungskompetenz	differenzierte Lösungsansätze für komplexer raumbezogene Probleme entwickeln und Möglichkeiten der Einflussnahme auf raumbezogene und raumplanerische Prozesse erörtern

Fachübergreifende Aspekte:

Politik/Wirtschaft Erfassung von Chancen und Risiken, die mit der zunehmenden Tertiärisierung, aber auch der Regionalisierung verbunden sind; Vertretung von unterschiedlichen Perspektiven und Positionen in Raumnutzungskonflikten

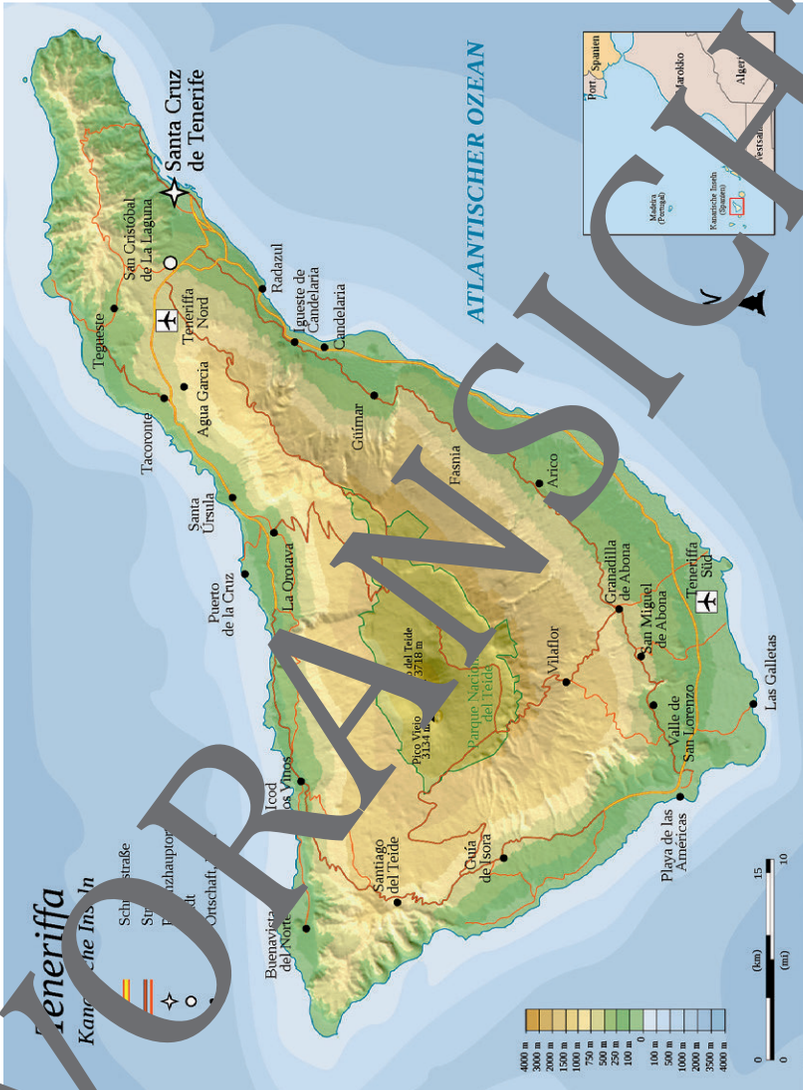
Überblick:

Legende der Abkürzungen:

DA Datenauswertung **KA** Kartenarbeit **MA** Modellanalyse **TA** Textauswertung

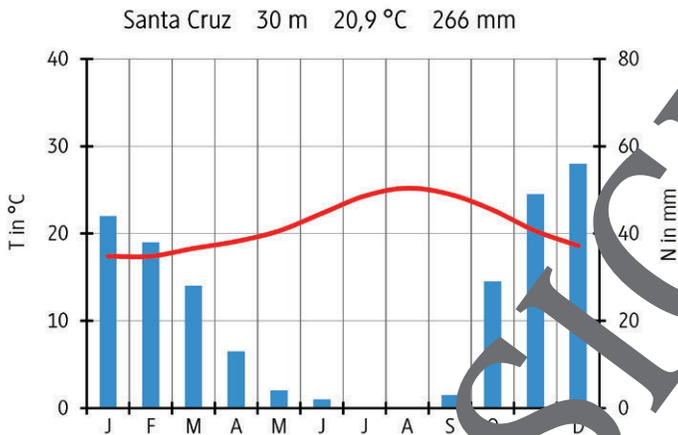
Themenbereich	Material	Methode
Lokalisierung und Orientierung	M 1, M 2, M 4	DA, KA
Touristisches Potenzial	M 1–M 4	DA, MA, TA
Strukturdaten/Fremdenverkehr	M 5–M 6	DA
Sozioökonomische Daten	M 7	DA, MA
Theoretisches Modell	M 9	DA, MA
Perspektiven des Tourismus	M 8, M 9	DA, MA, TA

M 2 Teneriffa – Physische Karte



Oona... von/Übersetzung von Furfur/wikimedia commons/CC BY-SA 3.0

M 3 Santa Cruz (Teneriffa) – Klima



maximale Temperaturen in °C

J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
20	21	22	23	24	26	28	29	28	26	23	22

minimale Temperaturen in °C

14	14	15	16	17	18	19	20	21	21	19	17	16
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Wassertemperaturen in °C

20	19	18	19	20	21	22	23	24	24	22	21
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

durchschnittliche Anzahl an Sonnenstunden

7	6	8	7	7	8	8	8	7	8	6	7
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

durchschnittliche Anzahl an Regentagen

9	7	8	7	4	2	1	1	4	8	10	12
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

Quelle: climate-data.org (Zugriff 28.05.2020); für Sonnenstunden und Regentage: [klimatabelle.info](https://www.klimatabelle.info) (Zugriff 28.05.2020)

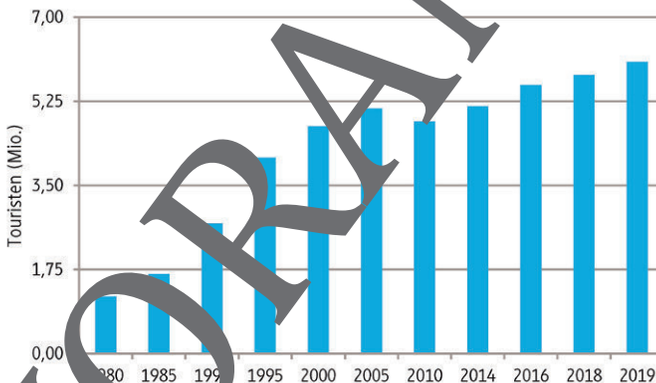
M 4b Teneriffa – Tourismus und Wasserverbrauch

Auf Teneriffa sind mehr als ein Dutzend Golfplätze in Betrieb. Alleine die Anlage „Buenavista Golf“ beansprucht eine Fläche von 800.000 m². Im Durchschnitt verbraucht ein Deutscher 129 l Wasser pro Tag, ein Spanier hingegen 250 l. Ein Tourist verbraucht im Vergleich durchschnittlich 440 l Wasser pro Tag und ein Luxustourist ca. 600 l Wasser. 84 % des Wassers stammen dabei aus vier auf der Insel vorhandenen Wasserkommen. 12 % des Wassers werden zusätzlich aus Meerwasserentsalzungsanlagen gewonnen. Insgesamt werden gerade einmal 4 % des Wassers auf Teneriffa vom Gewerbe und der Industrie verbraucht.

Quelle: <https://www.teneriffa-wandern.eu/2017/02/der-wasserverbrauch-auf-teneriffa/> (Zugriff 28.05.2020)

M 5 Teneriffa – Tourismusentwicklung

Zahl der Touristenankünfte in Millionen



Quelle: <https://www.bancomadatos.com/vida-es/bancomadatos/> (Zugriff 28.05.2020)

M 6 Entwicklung der Beherbergungsindustrie

Durchschnittliche Aufenthaltsdauer in Tagen

	1990	2000	2010	2014	2018
Hotels insgesamt	9,75	8,68	7,50	7,17	7,24
★★★★★	4,75	5,45	5,58	6,75	7,47
★★★★	9,51	8,77	7,38	7,82	7,31
★★★	9,44	8,51	6,80	6,75	6,58
★★	7,85	7,51	5,28	3,70	3,87
★	9,60	6,34	5,42	4,17	4,18
Andere Beherbergung	11,61	9,24	8,29	8,52	8,02

Bettenauslastung in %

	1990	2000	2010	2014	2018
Hotels insgesamt	58,35	66,96	56,10	67,14	68,57
★★★★★	51,04	55,46	61,02	72,27	73,55
★★★★	38,52	81,59	70,93	79,91	79,88
★★★	60,35	64,99	56,00	67,21	69,50
★★	41,94	51,84	41,80	50,69	56,59
★	42,04	59,22	49,93	50,35	57,65
Andere Beherbergung	55,31	62,13	47,40	57,26	59,03
Anzahl der Betten insgesamt	123.451	166.842	162.089	164.366	176.060

Quelle: <https://www.tenerife.es/bancodatos/> (Zugriff 28.05.2020)

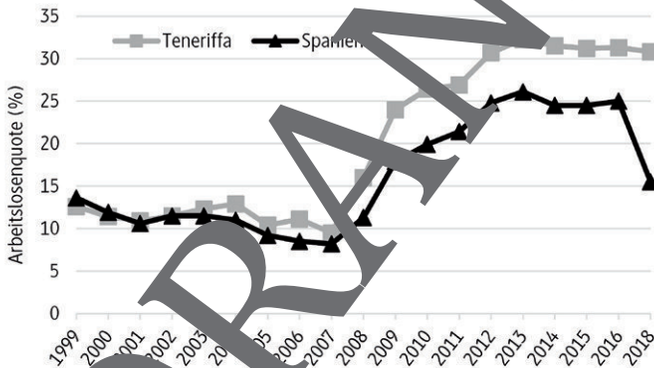
Arbeitslose auf Teneriffa nach Wirtschaftssektoren

Teneriffa	Landwirtschaft	Industrie	Dienstleistungen	Hotellerie	Insgesamt
2019	1.726	28.430	36.459	15.243	89.455
2020 ²	1.732	28.370	37.436	15.211	89.108

Kanarische Inseln	Landwirtschaft	Industrie	Dienstleistungen	Hotellerie	Insgesamt
2019	4.424	63.824	87.372	76.501	209.466
2020 ²	4.527	63.518	89.017	35.011	207.837

Arbeitslosenquoten Teneriffas und Spaniens (in %)

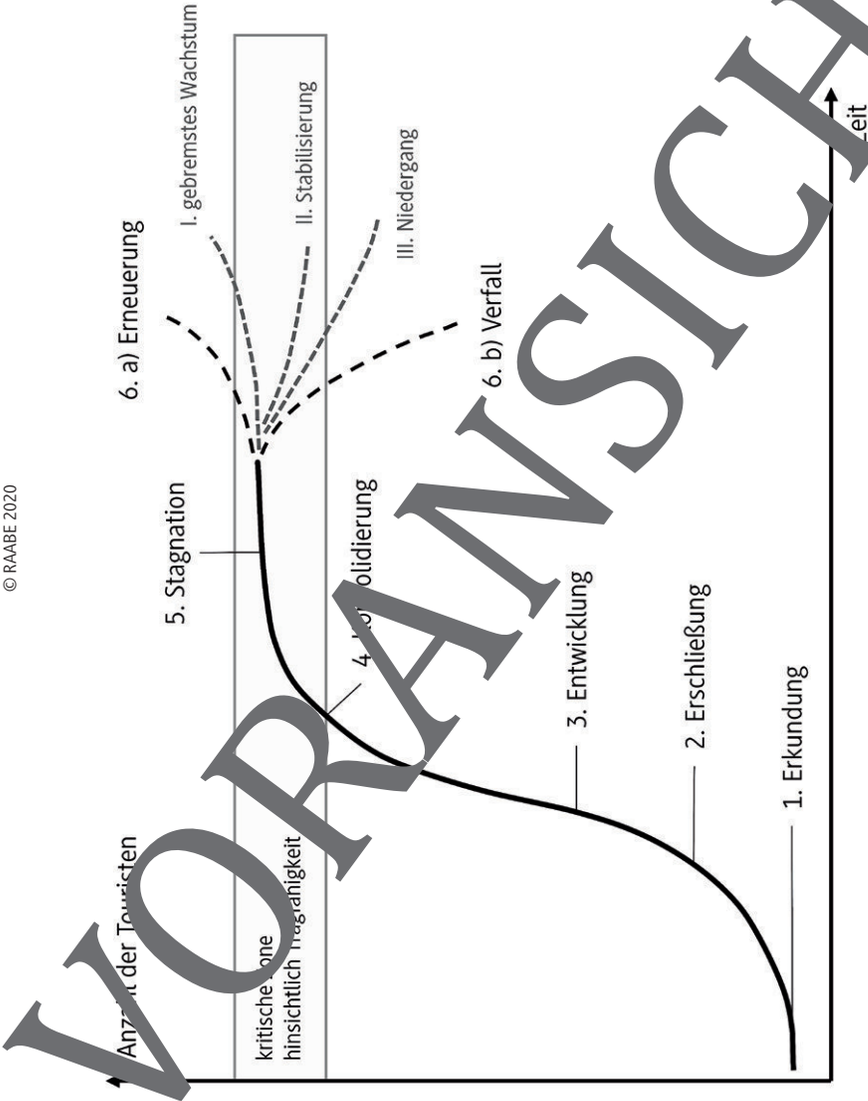
© RAABE 2020



Quelle: <https://www.tenerife.es/bancodatos/> (Zugriff 28.05.2020)

² Stand März 2020

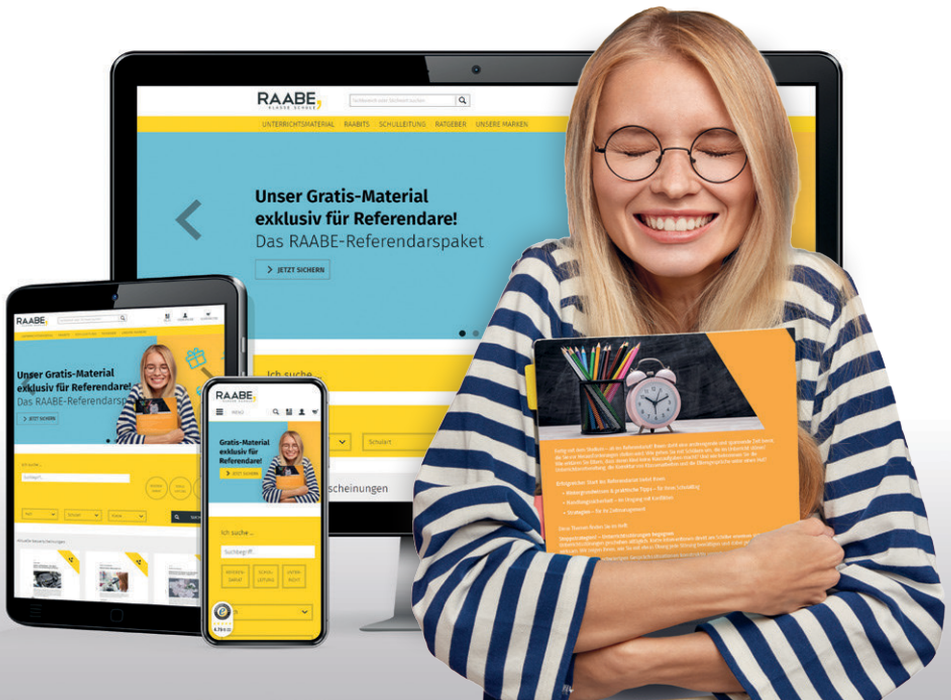
M 9 Modell zur Entwicklung von Tourismusregionen nach Richard W. Butler



© RAABE 2020

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