## INHALTSVERZEICHNIS

Verzeichnis	s der Figuren im Text		•		1X
Verzeichnis	s der Karten				X
Verzeichnis	der Abbildungen im Anhang				XI
Vorwort d	es Herausgebers				XIII
Vorwort d	es Verfassers zur dritten, veränderten Auflage				XVI
Vorwort d	es Verfassers zur ersten Auflage				XVII
	DIE GEOGRAPHISCHE STRUKTUR DES TUNESIEN	LA	NI	DES	
A. Das La	nd und seine Bevölkerung				3
1. Einf	ührung				3
	ölkerungsentwicklung				4
	ölkerungsverteilung				9
4. Beru	ıfsstruktur und soziale Gruppen				10
B. Der ge	ographische Eignungsraum				13
	geomorphologische Bau Tunesiens (Grundzüge)				13
	Klima Tunesiens				18
	Übergeordnete Leitlinien des Klimas				19
	Verteilung der Niederschläge und ihre Variabilit				20
	Humidität und Aridität				26
	Gang der thermischen Jahreszeiten				27
	Die klimageographische Gliederung Tunesiens .				31
(A)	Mediterran-humide Nordprovinz				34
()	(a) Humides Küstengebiet der Kroumir				34
	(b) Humides Küstengebiet der Mogod				36
	(c) Semihumides Küsten-Hinterland des Niedere				
	der Halbinsel Cap Bon				
	(d) Semihumides maritim-kontinentales Überg				
	zwischen Medjerda und Dorsale ,				
	(e) Semihumides winterkaltes Klimagebiet des				
	landes				37
	(f) Semihumides Küstengebiet mit Hinterland				
	und Südsaum der Halbinsel Cap Bon				
(B)					38
(~)	(a) Nördliches Sahelgebiet				38

# Inhalt (b) Südliches Sahelgebiet mit Inseln und Küstensaum um

Dierba

40

(c) Maritim-kontinentales Übergangsgebiet des südlichen	
Dorsale-Vorlandes	40
(d) Maritim-kontinentales Übergangsgebiet des Steppen-	
Tierranges	40
(e) und (f) Winterkalte Zentralgebiete des Steppen-Hoch-	
landes	41
(C) Aride Südprovinz	41
(a) Wintermildes Küstengebiet der Kleinen Syrte	41
(b) Präsaharisches Übergangsgebiet der Wüstensteppe	42
(0) = 10000000000000000000000000000000000	42
(d) Saharisches Klimagebiet am Schott Djerid und des Öst-	
lichen Erg	42
f) Klimaschwankungen	43
	4.5
2 2 2 2 2 2 2 2	45
	46 47
-,	47
c) Die aride Südprovinz	48
C. Die Entwicklung der Kulturlandschaft	49
	49
	49
	55
2. Die Entwicklung der Kulturlandschaft in der Protektoratszeit .	58
	58
b) Wandlungen im Nomadismus während der Protektoratszeit	64
c) Die Viehhaltung als Bestandteil der Agrarwirtschaft	66
	69
	71
and the second of the second o	76
	76
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	78
c) Die industrielle Entwicklung	80
d) Der Tourismus als wirtschaftlicher Faktor	81

#### Inhalt

## II. TEIL: DIE LANDSCHAFTSRÄUME TUNESIENS

Α.	Der nordtunesische mediterrane Landschaftsraum des Tell	. 91
	1. Die Gebirgs- und Berglandschaften der Kroumir und Mogod	1
	(Küstentell)	. 9:
	a) Das Gebirgsland der Kroumir	. 92
	b) Das Bergland der Mogod	
	2. Die Medjerdaregion mit ihrem randlichen Berg- und Hügelland .	95
	a) Zur Hydrogeographie des Medjerda-Flußsystems	95
	b) Das randliche Berg- und Hügelland	99
	c) Die Entwicklung der Kulturlandschaft im mittleren Tellgebiet	100
	3. Die untere Medjerda, das Hinterland von Tunis und Bizerte	106
	a) Die untere Medjerda und ihre Mündungsebene	108
	b) Das Hinterland von Tunis	113
	c) Das Hinterland von Bizerte	118
	4. Der Großraum Tunis	123
	a) Die Hauptstadt Tunis	123
	b) Die verkehrsgeographische Situation	126
	c) Die Struktur des Großraumes	127
	5. Die Halbinsel Cap Bon	130
	a) Der naturgeographische Eignungsraum der Halbinsel	131
	b) Die Kulturlandschaft der Halbinsel	133
	6. Die Dorsale und ihr nördliches Vorland	139
	a) Der tunesische Gebirgsrücken (Dorsale)	139
	b) Das Siliana-Becken im nördlichen Vorland	148
	7. Die Hochflächenlandschaft des Hohen Tell	148
n	D' 1 0 1 1	450
В.	Die tunesische Sahelzone	152
	1. Der Sahel von Sousse und seine Randlandschaften	157
	a) Der Kernraum des Sahel	158
	b) Die Randlandschaften des Sahel	162
	c) Zur kulturlandschaftlichen Genese der nördlichen Sahelzone	164
	2. Die Zwischenregion um El Djem und das Souassi-Land	165
	3. Der Sahel von Sfax und seine Randlandschaften	169
	a) Die Stadt Sfax	171
	b) Der agrare Wirtschaftsraum von Sfax innerhalb der Sahel-	
	zone	174
	c) Die Kerkenna-Inseln	180
С.	Die zentraltunesischen Steppenlandschaften	182
	1. Die Steppenregion des Tieflandes	
	a) Das Steppentiefland westlich des Sahel von Sfax	183
	b) Das Kairouaner Becken und das Gebiet der Zlass	186

# VERZEICHNIS DER FIGUREN IM TEXT

Fig.	1:	Das Wachstum der Bevolkerungszahl Tunesiens	5
Fig.	2 a	) und b): Alterspyramide der tunesischen Bevölkerung a) (Zählung 1. 2. 1956) und b) (Zählung 3. 5. 1966)	6
Fig.	3:	Klimadiagramme ausgewählter Stationen der mediterranen Nord- provinz (Periode 1901—1960)	35
Fig.	4:	Klimadiagramme ausgewählter Stationen der semiariden Küsten- und Zentralprovinz und der ariden Südprovinz (Periode 1901—1960)	39
Fig.	5:	Die Kulturlandschaft der Medjerda- und Tellregion. Kartierung der Landnutzung von G. Stuckmann, 1964/65	97
Fig.	6:	Abflußdiagramme aus dem oberen Medjerda-Einzugsgebiet. Nach J. Tixeront, 1961	98
Fig.	7:	Anteil des Colonbesitzes in der späten Protektoratszeit im nördlichen Tunesien. Zusammengefaßte Darstellung nach mehreren Karten von J. Poncet, 1962	101
Fig.	8:	Das Entwicklungsplangebiet im Bereich der unteren Medjerda und ihrer Mündungsebene (nach Unterlagen des OMVVM, 1960)	111
Fig.	9:	Die Kulturlandschaft im Hinterland von Tunis. Kartierung der Landnutzung von H. Achenbach, 1964/65	115
Fig.	10:	Die Kulturlandschaft im Hinterland von Bizerte. Kartierung der Landnutzung von H. Achenbach, 1964/65	121
Fig.	11:	Geographische Strukturskizze des Großraumes Tunis (nach topographischen Karten, Luftbildern und Beobachtungen)	129
Fig.	12:	Die Kulturlandschaft der Halbinsel Cap Bon. Kartierung der Landnutzung von H. Achenbach, 1962	135
Fig.	13:	Die Stadtregion von Sfax und ein Teil des angrenzenden Garten- gürtels (dargestellt nach Luftbildern im Maßstab ca. 1:25 000, 1963)	173
Fig.	14:	Agrargeographische Zonierung der Region Sfax. Kartierung von A. Schüttler, 1965	175
Fig.	15:	Plan von Kairouan — Medina um 1890 und kolonialzeitliche Bebau- ung (nach L. Piesse, Paris 1893)	189
Fig.	16:	Geographische Strukturskizze der Schott- und Oasenregion	203
Fig.	17:	Geographische Strukturskizze der südtunesischen Stufenlandschaft und der Djeffara-Küstenebene	223
Fig.	18:	Die Landnutzung auf Djerba (nach Y. Delmas, 1962)	242