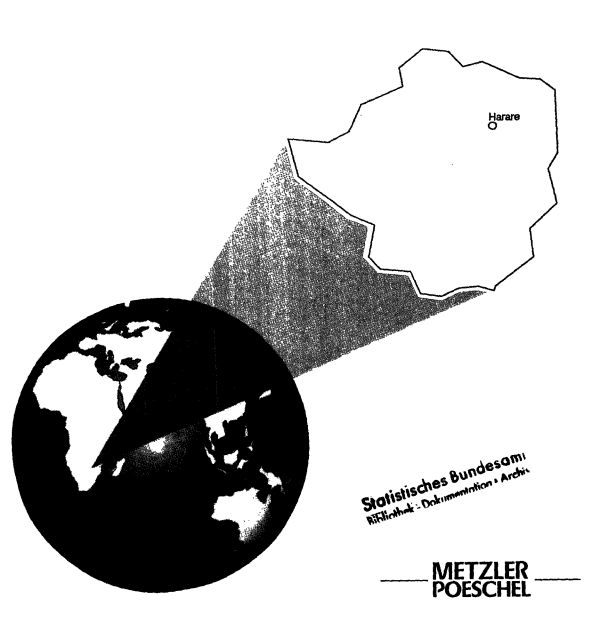


Länderbericht

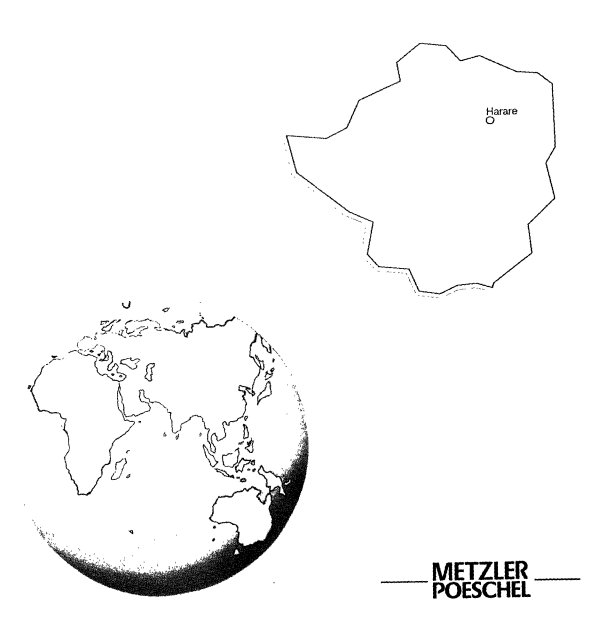






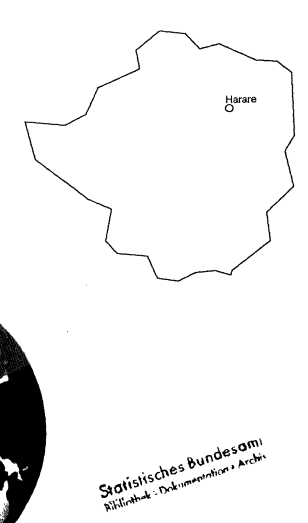












Herausgeber:

Statistisches Bundesamt, Wiesbaden Gustav-Stresemann-Ring 11

Postanschrift:

Statistisches Bundesamt 65180 Wieshaden

Verlag:

Metzler-Poeschel, Stuttgart

Verlagsauslieferung:

Hermann Leins GmbH & Co. KG Postfach 11 52 72125 Kusterdingen

Telefon: 0 70 71/93 53 50 Telex: 7 262 891 mepo d Telefax: 0 70 71/3 36 53

Erscheinungsfolge: unregelmäßig

Erschienen im August 1995

Preis: DM 24.80

Bestellnummer: 5202100-95008

ISBN 3-8246-0506-6

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1995

Alle Rechte vorbehalten. Es ist insbesondere nicht gestattet, ohne ausdrückliche Genehmigung des Statistischen Bundesamtes diese Veröffentlichung oder Teile daraus für gewerbliche Zwecke zu übersetzen, zu vervielfältigen, auf Mikrofilm/-fiche zu verfilmen oder in elektronische Systeme einzuspeichern.

Published by:

Federal Statistical Office, Wiesbaden Gustav-Stresemann-Ring 11

Postal address:

Statistisches Bundesamt D-65180 Wiesbaden

Publishers:

Metzler-Poeschel, Stuttgart

Delivery:

Hermann Leins GmbH & Co. KG

Postfach 11 52

D-72125 Kusterdingen

Phone: 0 70 71/93 53 50 Telex: 7 262 891 mepo d

Fax: 0 70 71/3 36 53

Irregular series

Published in August 1995

Price: DM 24.80

Order Number: 5202100-95008

ISBN 3-8246-0506-6

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1995

All rights reserved. In particular, no part of this publication may, for commercial purposes, be translated, reproduced or copied, recorded on microfilm/microfiche or stored in retrieval systems without the prior explicit permission of the Statistisches Bundesamt.

INHALT

CONTENTS

		Page
Zeichenerklärung	Explanation of symbols	4
Allgemeine Abkürzungen		5
Tabellenverzeichnis		6
Vorbemerkung		9
Karten	Maps	10
Graphische Darstellungen	Charts	14
1 Allgemeiner Überblick	General survey	16
2 Gebiet	Area	24
3 Bevölkerung	Population	27
4 Gesundheitswesen	Health	37
5 Bildungswesen	Education	43
6 Erwerbstätigkeit	Employment	48
7 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei	Agriculture, forestry, fisheries	52
8 Produzierendes Gewerbe	Production industries	65
9 Außenhandel	Foreign trade	75
10 Verkehr und Nachrichtenübermittlung	Transport and communications	89
11 Reiseverkehr	Tourism	96
12 Geld und Kredit	Money and credit	98
13 Öffentliche Finanzen	Public finance	102
14 Löhne und Gehälter	Wages and salaries	105
15 Preise	Prices	110
16 Volkswirtschaftliche Gesamt- rechnungen	National accounts	114
17 Zahlungsbilanz	Balance of payments	117
18 Entwicklungsplanung	Development planning	120
19 Entwicklungszusammenarbeit	Development co-operation	123
Quellenverzeichnis	Sources	125

ZEICHENERKLÄRUNG/EXPLANATION OF SYMBOLS

0	=	Weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts	Less than half the smallest unit shown but more than zero
-	=	nichts vorhanden	Magnitude zero
ì	=	grundsätzliche Änderung innerhalb einer Reihe, die den zeitlichen Vergleich beein- trächtigt	General break in the series affecting comparison over time
	=	Zahlenwert unbekannt	Figure unknown
x	=	Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll	Tabular group blocked because information is not meaningful

AUSGEWÄHLTE INTERNATIONALE MASS- UND GEWICHTSEINHEITEN SELECTED INTERNATIONAL WEIGHTS AND MEASURES

1 inch (in)	=	2,540 cm	1 imperial gallon (imp. gal.)	=	4,5461
1 foot (ft)	=	0,305 m	1 barrel (bl.)	=	158,9831
1 yard (yd)	=	0,914 m	l ounce (oz)	=	28,350 g
1 mile (mi)	=	1,609 km	1 troy ounce (troy oz)	=	31,103 g
1 acre (ac)	=	4 047 m ²	1 pound (lb)	=	453,592 g
1 cubic foot (ft³)	=	28,317 dm ³	1 short ton (sh t)	=	0,907 t
1 gallon (gal.)	=	3,785 1	1 long ton (1 t)	=	1,016 t

ALLGEMEINE ABKÜRZUNGEN*) GENERAL ABBREVIATIONS**)

g	=	Gramm	gram	h	=	Stunde	hour
kg	=	Kilogramm	kilogram	kW	=	Kilowatt	kilowatt
dt	=	Dezitonne	quintal			(10 ³ Watt)	
		(100 kg)		kWh	=	Kilowattstunde	kilowatt-
t	=	Tonne	ton			(10 ³ Wattstunden)	hour
		(1 000 kg)	***	MW	=	Megawatt	megawatt
mm	=	Millimeter	millimetre			(10 ⁶ Watt)	
cm	=	Zentimeter	centimetre	MWh	=	Megawattstunde (10 ⁶ Wattstunden)	megawatt- hour
m	=	Meter	metre			,	
km	=	Kilometer	kilometre	GW	=	Gigawatt (109 Watt)	gigawatt
m^2	=	Quadratmeter	square metre	CITI		· ·	.:
ha	=	Hektar (10 000 m ²)	hectare	GWh	=	Gigawattstunde (10 ⁹ Wattstunden)	gigawatt- hour
km^2	=	Ouadrat-	square	St	=	Stück	piece
		kilometer	kilometre	P	=	Paar	pair
1	=	Liter	litre	Mill.	=	Million	million
hl	=	Hektoliter	hectolitre	Mrd.	=	Milliarde	milliard
		(100 l)		JA	=	Jahresanfang	beginning of year
m^3	=	Kubikmeter	cubic metre	JM	==	Jahresmitte	mid-year
tkm	=	Tonnen-	ton-	JE	=	Jahresende	end of year
		kılometer	kilometre	JD	=	Jahres- durchschnitt	year average
BRZ	=	Bruttoraumzahl in	gross tonnage	* 7 *			C
		Registertonnen		Vj	Ξ	Vierteljahr	quarter half-year
NRZ	=	Nettoraumzahl in	net tonnage	Hj -	=	Halbjahr	•
		Registertonnen		D	=	Durchschnitt	average
tdw	=	Tragfähigkeit $(t = 1.016,05 \text{ kg})$	tons dead- weight	MD	=	Monats- durchschnitt	monthly average
Z.\$	=	Simbabwe- Dollar	Zimbabwe dollar	cif	=	Kosten, Versiche- rungen u. Fracht	cost, insurance, freight included
US-\$	=	US-Dollar	U.S. dollar			ınbegriffen	
DM	=	Deutsche Mark	Deutsche Mark	fob	=	frei an Bord	free on board
SZR	=	Sonderziehungs- rechte	special drawing rights				

^{*)} Spezielle Abkürzungen sind den jeweiligen Abschnitten zugeordnet. Vorläufige, berichtigte und geschätzte Zahlen werden, abgesehen von Ausnahmefallen, nicht als solche gekennzeichnet. Abweichungen in den Summen erklären sich durch Runden der Zahlen - **) Special abbreviations ale allocated to the respective sections. With only few exceptions, provisional, revised and estimated figures are not marked as such. Detail may not add to total because of rounding.

TABELLENVERZEICHNIS

		Seite
1	Allgemeiner Überblick	
1.1	Grunddaten	17
1.2	Wichtige Sozialindikatoren afrikanischer Länder	20
1.3	Wichtige Wirtschaftsindikatoren afrikanischer Länder	22
2	Gebiet	
2.1	Klima	25
3	Bevölkerung	
3.1	Bevölkerungsentwicklung und -dichte	27
3.2	Bevölkerungsvorausschätzungen der Vereinten Nationen und der Weltbank	28
3.3	Demographische Kennziffern	29
3.4	Familienplanung 1988	30
3.5	Bevölkerung nach Altersgruppen und Lastquotienten	31
3.6	Ein- und Auswanderer	34
3.7	Fläche, Bevölkerung und Bevölkerungsdichte nach Regionen	34
3.8	Stadt- und Landbevölkerung	35
3.9	Bevölkerung in ausgewählten Städten	36
3.10	Bevölkerung nach ethnischen Gruppen	
4	Gesundheitswesen	
4.1	Primärgesundheitswesen	39
4.2	Schutzimpfungen für Säuglinge und Schwangere	40
4.3	Medizinische Einrichtungen und Betten	40
4.4	Ärzte, Zahnärzte und anderes medizinisches Personal	41
5	Bildungswesen	
5.1	Analphabeten	44
5.2	Erwachsenenbildung	44
5.3	Bruttoeinschulungsraten	45
5.4	Bildungseinrichtungen, Schüler bzw. Studenten und Lehrkräfte	46
5.5	Studenten im Ausland nach ausgewählten Gastländern	47
6	Erwerbstätigkeit	
6.1	Erwerbspersonen, Erwerbstätige und Arbeitslose 1986/87	49
6.2	Erwerbspersonen und Erwerbsquoten 1986/87 nach Altersgruppen	50
6.3	Erwerbstätige 1986/87 nach Berufsgruppen	50
6.4	Lohn- und Gehaltsempfänger nach Wirtschaftsbereichen	51

		Seite
7	Land- und Forstwirtschaft, Fischerei	
<i>7</i> .1	Bodennutzung	56
7.2	Verbrauch von Düngemitteln	57
7.3	Index der landwirtschaftlichen Produktion	57
7.4	Anbauflächen, Erntemengen und Erträge ausgewählter pflanzlicher	
	Erzeugnisse	60
7.5	Viehbestand nach Betriebsformen	62
7.6	Gewerbliche Schlachtungen	62
7.7	Produktion ausgewählter tierischer Erzeugnisse	63
7.8	Holzeinschlag	63
8	Produzierendes Gewerbe	
8.1	Index der Produktion für das Produzierende Gewerbe	65
8.2	Elektrizitätserzeugung	67
8.3	Elektrizitätsverbrauch	67
8.4	Bergbauerzeugnisse. Gewinnung von Steinen und Erden	70
8.5	Index der Produktion für das Verarbeitende Gewerbe nach Wirtschaftszweigen	73
0.6	Produktion ausgewählter Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes	74
8.6	Genehmigte Bauprojekte	74
8.7	Genentingle Bauprojekte	
9	Außenhandel	70
9.1	Außenhandelsentwicklung	76
9.2	Außenhandelsindizes	77
9.3	Wichtige Einfuhrwaren bzwwarengruppen	78
9.4	Wichtige Ausfuhrwaren bzwwarengruppen	80
9.5	Einfuhr aus ausgewählten Ländern	82
9.6	Ausfuhr in ausgewählte Lander	83
9.7	Entwicklung des deutsch-simbabwischen Außenhandels	86
9.8	Wichtige Einfuhrwaren Deutschlands aus Simbabwe nach SITC-Abschnitten	87
9.9	Wichtige Ausfuhrwaren Deutschlands nach Simbabwe	0.0
	nach SITC-Abschnitten	88
10	Verkehr und Nachrichtenübermittlung	0.1
10.1	Beförderungsleistungen der Eisenbahn	91
10.2	Bestand an Kraftfahrzeugen und Pkw-Dichte	92
10.3	Beförderungsleistungen der nationalen Fluggesellschaft "Air Zimbabwe"	93
10.4	Beförderungsleistungen der Flughäfen mit Starts und Landungen	0.4
	der Flughäfen	94
10.5	Nachrichtenübermittlung	95

		Seite
12	Geld und Kredit	
12.1	Amtliche Wechselkurse	98
12.2	Gold- und Devisenbestand, Devisenkurs	99
12.3	Bargeldumlauf, Bankeinlagen und -kredite	99
12.4	Werte der Europäischen Währungseinheit ECU	100
13	Öffentliche Finanzen	
13.1	Haushalt der Zentralregierung	102
13.2	Haushaltseinnahmen der Zentralregierung	102
13.3	Haushaltsausgaben der Zentralregierung	103
13.4	Auslandsverschuldung	104
14	Löhne und Gehälter	
14.1	Staatliche Mindestmonatslohnsätze für ausgewählte Wirtschaftsbereiche	106
14.2	Index der Realverdienste	107
14.3	Durchschnittliche Monatsverdienste der Arbeitnehmer nach Wirtschafts- bereichen	107
14.4	Durchschnittliche Monatsverdienste der Arbeitnehmer im Verarbeitenden Gewerbe nach Wirtschaftszweigen	108
15	Preise	
15.1	Preisindex für die Lebenshaltung	111
15.2	Durchschnittliche Einzelhandelspresie ausgewählter Waren in Harare	111
15.3	Erzeugerpreise ausgewählter pflanzlicher Produkte	113
16	Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen	
16.1	Entwicklung des Bruttoinlandsprodukts zu Faktorkosten	114
16.2	Entstehung des Bruttoinlandsprodukts zu Faktorkosten	115
16.3	Verwendung des Bruttoinlandsprodukts zu Marktpreisen	116
17	Zahlungsbilanz	
17.1	Entwicklung der Zahlungsbilanz	118

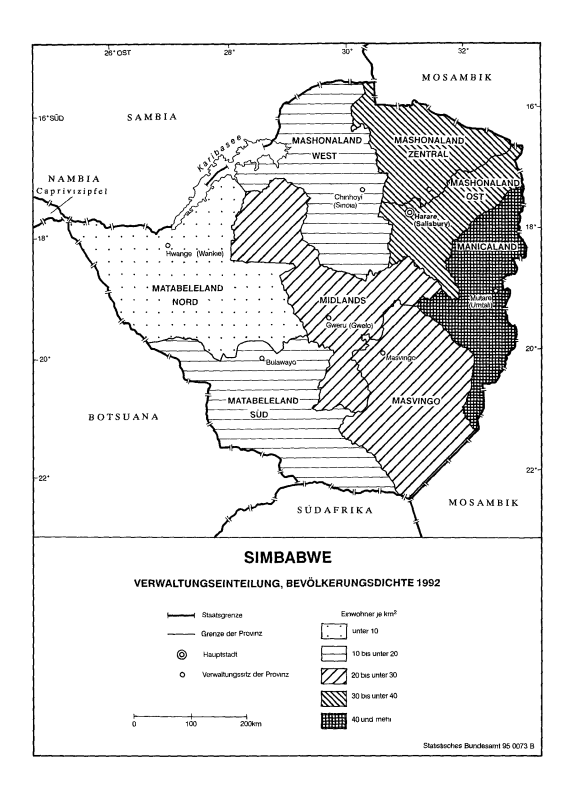
VORBEMERKUNG

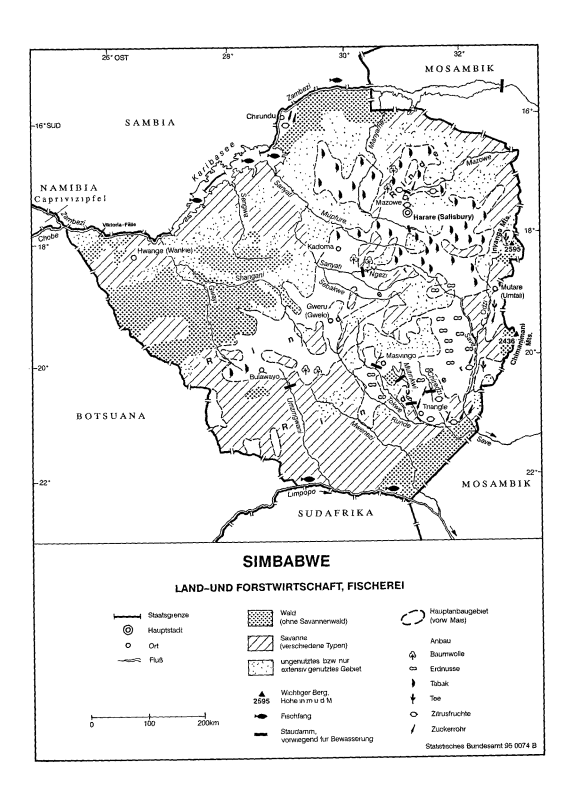
Die in der Reihe "Statistik des Auslandes" erscheinenden Länderberichte enthalten eine Zusammenstellung von statistischen Angaben über die demographische und insbesondere wirtschaftliche Struktur und Entwicklung einzelner Länder. Als Quellen für die Zusammenstellung dienen die statistischen Veröffentlichungen sowohl der betreffenden Länder als auch der internationalen Organisationen. Die wichtigsten nationalen Quellen sind im Quellenverzeichnis angegeben.

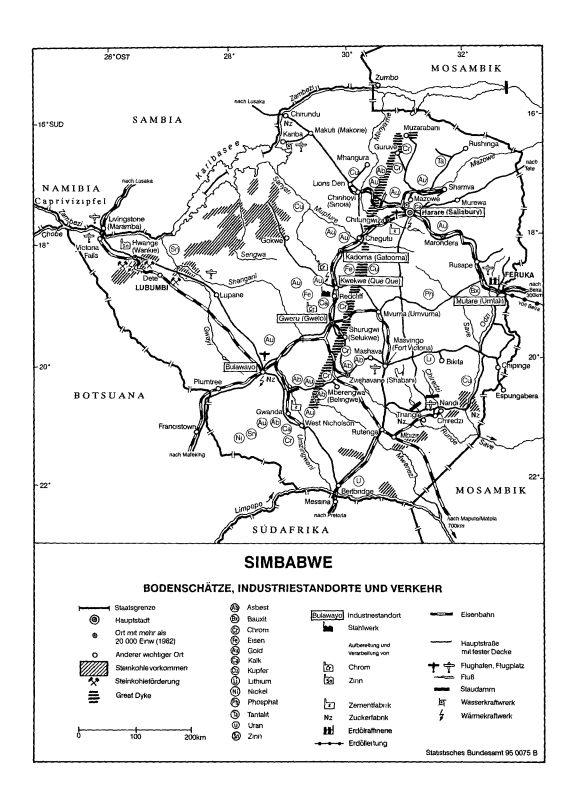
Bei Statistiken von Entwicklungsländern ist zu berücksichtigen, daß die Aussagefähigkeit statistischer Angaben aus begrifflichen, methodischen und verfahrenstechnischen Gründen oft mehr oder weniger eingeschränkt ist. Internationale Vergleiche sind daher meist nur mit Vorbehalt möglich.

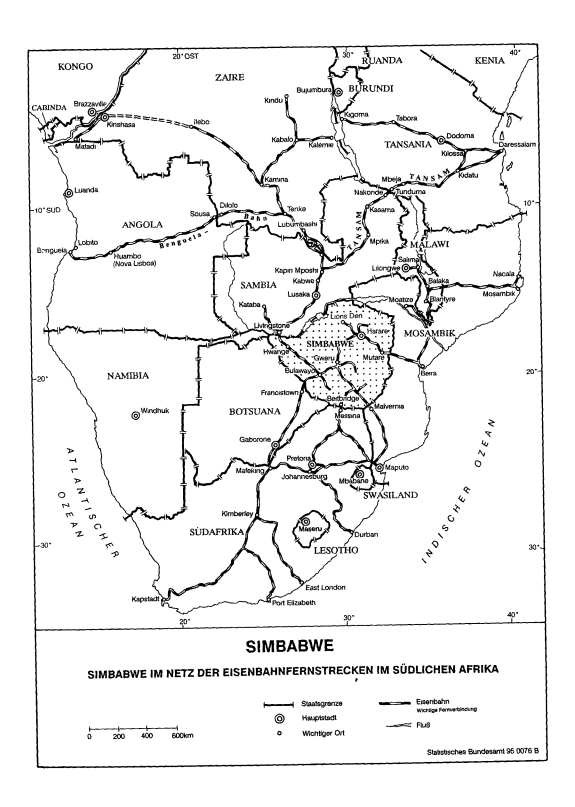
Denjenigen Benutzern, die das Zahlenmaterial in tieferer sachlicher oder zeitlicher Gliederung benötigen oder die sich über Methodenfragen eingehender informieren wollen, stehen im Statistischen Bundesamt Wiesbaden und in der Zweigstelle Berlin die Originalveröffentlichungen und der Auskunftsdienst zur Verfügung.

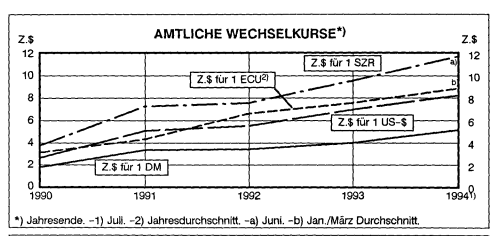
Die in diesem Bericht veröffentlichten Karten wurden ausschließlich zur Veranschaulichung für den Leser erstellt. Das Statistische Bundesamt verbindet mit den verwendeten Bezeichnungen und den dargestellten Grenzen weder ein Urteil über den juristischen Status irgendwelcher Territorien noch irgendeine Bekräftigung oder Anerkennung von Grenzen.

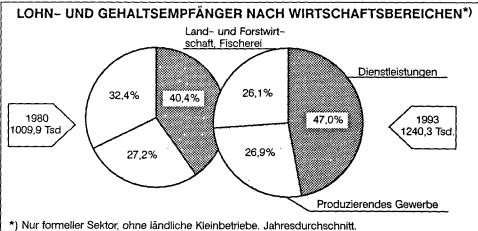


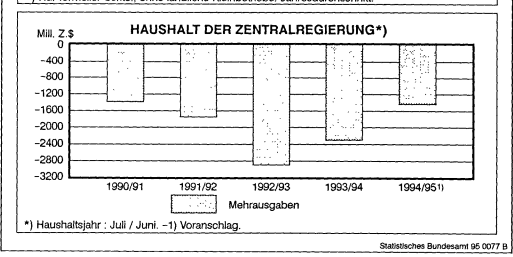


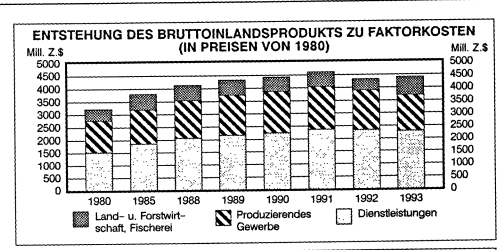


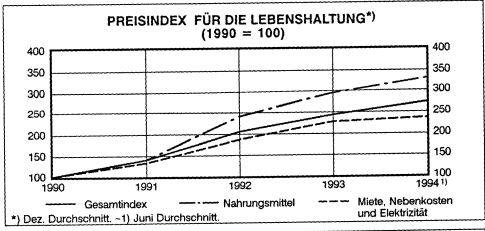


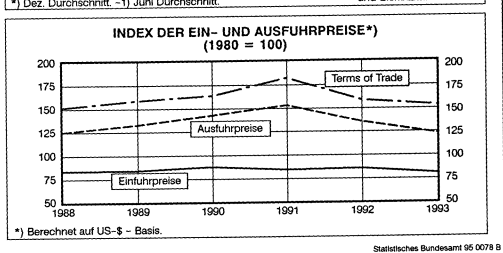












1 ALLGEMEINER ÜBERBLICK

Staat und Regierung

Staatsname

Vollform: Republik Simbabwe

Kurzform: Simbabwe

Staatsgründung/Unabhängigkeit

Unabhängig seit 1980

Verfassung

von 1980, letzte Änderung 1990

Staats- und Regierungsform

Präsidialrepublik

Staatsoberhaupt und Regierungschef

Präsident Robert Gabriel Mugabe seit 1987; 1990 in Direktwahlen im Amt

bestätigt

Volksvertretung/Legislative

Parlament mit 150 Mitgliedern, davon 120 direkt gewählt, 30 durch den Präsidenten

ernannt

Parteien/Wahlen

Wahlen von 1990: Zimbabwe African National Union - Patriotic Front (ZANU-PF) 117 Sitze, Zimbabwe Unity Movement (ZUM) 2 Sitze, ZANU - Ndonga 1 Sitz. Bei den Wahlen Anfang April 1995 stand die ZANU-PF von vornherein als Sieger fest, da in 55 Wahlkreisen keine Gegenkandidaten existierten.

Internationale Mitgliedschaften

Commonwealth, UN und Sonderorganisationen

1.1 Grunddaten

	Einheit				
Gebiet					
Gesamtfläche	km ²	1995:	390 757		
Ackerland und Dauerkulturen	km²	1992:	28 460		
Bevölkerung					
Gesamtbevölkerung					
Volkszahlungsergebnisse	1 000	1982:	7 608	1992:	10 402
Jahresmitte	1 000	1985:	8 370	1995:	11 536
Bevolkerungswachstum	%	1982-92:	+ 36,7	1985-95:	+ 37,8
Durchschnittliche jährliche Wachstumsrate	%		+ 3,18		+ 3,26
Bevölkerungsdichte	Einw. je km²	1982:	19,5	1995:	29,5
Geborene	je 1 000 Einw.	1970/75 D:	48,6	1990/95 D:	40,6
Gestorbene	je 1 000 Einw.		15,1		11,0
Gestorbene im 1. Lebensjahr	je 1 000 Lebendgeborene		93		59
Lebenserwartung bei Geburt					
Manner	Jahre		49,8		54,4
Frauen	Jahre		53,3		57,3
Gesundheitswesen					
Krankenhausbetten, staatlich	Anzahl	1983:	11 520	1986:	11 049
Einw. je Krankenhausbett	Anzahl		684		784
Àrzte	Anzahi	1980:	1 148	1987:	1 243
Einw. je Arzt	Anzahl		6 207		7 222
Zahnárzte	Anzahl		158		113
Einw. je Zahnarzt	Anzahl		45 101		79 442
Bildungswesen					
Analphabetenrate	%	1980:	31,2	1990:	33,1
Bruttoeinschulungsraten					
Primarstufe	%	1985:	136	1993:	119
Sekundarstufe	%		42	1992:	47
Tertiarstufe	%		3,9		6,1
Grundschüler	1 000	1980:	1 236,0	1993:	2 376,0
Sekundarschüler	1 000		74,3	1992:	657,3
College-Studenten	1 000		6,5	1988:	41,7
Hochschüler (Universität)	1 000		1,9	1992:	9,0
Erwerbstätigkeit					
Erwerbspersonen	1 000	1986/87:	3 259,5	männlich:	1 701,1
Erwerbsquote	%		76,5		83,1
Arbeitslosenquote	%		7,2		6,5

Einheit

Land- und Forstwirtschaft, Fischerei					
Index der landwirtschaftlichen Produktion	1979/81 D ≈ 100	1989:	131,9	1993:	130,7
Nahrungsmittelerzeugung	1979/81 D = 100		124,1		118,3
je Einwohner	1979/81 D ≈ 100		92,2		77,6
Erntemengen von					
Mais	1 000 t	1979/81 D:	1 829		2 562
Weizen	1 000 t		179		300
Zuckerrohr	1 000 t		2 878		700
Erträge von					
Mais	dt/ha		16,2		20,7
Weizen	dt/ha		47,8		54,6
Zuckerrohr	dt/ha		1 037,8		636,4
Rinderbestand	1 000		5 378		4 000
Holzeinschlag	1 000 m ³	1988:	7 851	1992:	8 033
Fangmengen der Fischerei	t t	1987:	19 174	1991:	22 155
rangmengen der risenerer	•				
Produzierendes Gewerbe					
Index der Produktion	1980 = 100	1987:	118	1992:	127
Elektrizitätserzeugung	Mill kWh	1970:	6 4 1 0	1993:	7 185
Gewinnung von					
Steinkohle	1 000 t	1988:	5 065		5 285
Chromerz	1 000 t		561,6		252,0
Eisenerz	1 000 t		1 020		3 750
Produktion von					
Rohstahl	1 000 t	1987:	616		221
Roheisen	1 000 t		557		211
Zement	1 000 t		811	1991:	698
Außenhandel					
Einfuhr	Mill. US-\$	1985:	1 031	1993:	1 425
Ausfuhr	Mill. US-\$		1 110		1 543
Ausfuhrúberschuß	Mill. US-\$		79		118
Verkehr und Nachrichten- übermittlung					
Pkw je 1 000 Einwohner	Anzahl	JM 1980:	30,4	JE 1992:	28,9
Fluggaste der "Air Zimbabwe"	1 000	1985:	453	1991:	739
Fernsprechhauptanschlüsse	1 000		108	1992:	128
Fernsehgerate	1 000	1970:	50		280
Reiseverkehr					
Auslandsgäste	1 000	1980:	273,4	1992:	766,0
Deviseneinnahmen	Mill. US-\$	1981:	26		105

<u>Einheit</u>				
Z.\$ fur 1 DM	JE 1990:	1,7653	Juli 1994:	5,1154
Mill. US-\$		148,9	Juni 1994:	532,6
Mill. Z.\$		2 464,1	Apr. 1994:	5 517,8
Mill. Z.\$		4 973,1		9 334,9
			Voranschlag	
Mill. Z.\$	1990/91:	6 960	1994/95:	15 477
Mill Z\$		8 345		16 909
Mill US-\$	JE 1989:	2 506	JE 1993:	3 817
1990 = 100	Dez. D 1992:	204,4	Juni D 1994:	272,7
%		+ 46,3		+ 12,5
Mill. Z \$	1985:	6 503	1993:	25 278
Mill. Z.\$		3 803		4 399
Z.\$		454		404
	Z.\$ fur 1 DM Mill. US-\$ Mill. Z.\$ Mill. Z.\$ Mill. Z.\$ Mill. Z.\$ Mill. US-\$ 1990 = 100 % Mill. Z.\$ Mill. Z.\$	Z.\$ fur 1 DM JE 1990: Mill. US-\$ Mill. Z.\$ Mill. Z.\$ Mill. Z.\$ Mill. Z.\$ Mill. US-\$ JE 1989: 1990 = 100 Dez. D 1992: % Mill. Z \$ Mill. Z \$ Mill. Z \$ Mill. Z \$ Mill. Z \$	Z.\$ fur 1 DM JE 1990: 1,7653 Mill. US-\$ 148,9 Mill. Z.\$ 2 464,1 Mill. Z.\$ 4 973,1 Mill. Z.\$ 1990/91: 6 960 Mill US-\$ JE 1989: 2 506 1990 = 100 Dez. D 1992: 204,4 % + 46,3 Mill. Z.\$ 1985: 6 503 Mill. Z.\$ 3 803	Z.\$ fur 1 DM

¹⁾ Geldmenge nach der Definition des Internationalen Wahrungsfonds

1.2 Wichtige Sozialindikatoren afrikanischer Länder *)

	Ernah	Ge	sundher	tswesen	Bildung	swesen	
	Kalorienversorgung 1988/90 D je Einwohner/Tag		Lebens- erwartung bei Geburt 1992		Kranken-	Anteil der	
Land					haus- betten je 100 000 Einwohner	Alphabeten an der Bevolkerung (15 und mehr Jahre) 1992	Grundschüler an der Bevöl- kerung im Grundschul- alter 1991 ¹⁾
	kcal ²)	% des Bedarfs	Jaf	nre	Anzahl		%
Ägypten	3 309	132	60	63	202(91)	50	101
Äquatorialquinea				.8	870(82)	52	121(90)
Athiopien	1 667(89)	73	47	50	25(88)	50	25
Algerien	2 944	123	67	68	241(90)a)	61	95(90)
Angola	1 807(89)	80	4	6	129(90)	43	91 (90)
Benin	2 383	104	49	52	114(86) ^a)	25	66
Botsuana	2 260	97	66	70	184(84)	75	119(92)
Burkina Faso	2 219	94	47	50	131(84)a)	20	37
Burundi	1 948	84	46	50	189(90)	52	70
Côte d'Ivoire	2 568	111	53	59	106(82)	56	69
Dschibuti			4	.9	324(89)a)	19	39(92)
Gabun	2 383(89)	104	52	56	445(92)a)	63	•
Gambia	2 290	96	4	-5	114(81)	30	68
Ghana	2 144	93	54	58	119(91)	63	77(90)
Guinea	2 242	97	44	44	62(88)	27	37
Guinea-Bissau	2 506(89)	97	38	39	273(86)	39	59(90)
Kamerun	2 208	95	54	58	269(87)	57	101(90)
Kap Verde	2 778		6	8	78(87)	67	115(89)
Kenia	2 064	89	57	61	136(92)	71	95(90)
Komoren	1 760		5	6	200(82)	55	75(89)
Kongo	2 295	103	49	54	223(89)	59	156(82)
Lesotho	2 122	93	58	63	149(87)	78	107
Liberia	2 259	98	5	3	153(81)	43	35(86)
Libyen	3 294	140	6	3	483(82)	67	,
Madagaskar	2 156	95	50	53	223(82)	81	92
Malawi	2 048	88	44	45	82(89)	45	66(90)
Mali	2 260	96	47	50	37(84)	36	25
Marokko	3 031	125	62	65	97(91)	53	66
Mauretanien	2 447	106	46	50	81(88) ^{b)}	35	55

Fortsetzung s. nächste Seite.

1.2 Wichtige Sozialindikatoren afrikanischer Länder *)

	Ernäh	ırung	Ge	sundhei	tswesen	Bildung	swesen		
	Kalorienversorgung 1988/90 D je Einwohner/Tag		Lebe	ns-	Kranken- haus- betten je 100 000 Einwohner	Ante	Anteil der		
Land			erwar bei Ge 199	tung eburt 92		Alphabeten an der Bevölkerung (15 und mehr	Grundschuler an der Bevöl- kerung im Grundschul- alter 1991 ¹		
			Männer	Frauen		Jahre) 1992	aiter 199117		
	kcal ²⁾	% des Bedarfs	Jah	re	Anzahl	%			
Mauritius	2 897	128	67	73	285(92) ^{b)}	80	106		
Mosambik	1 805	77	43	45	87(88)	34	60(92)		
Namibia	1 946(89)	85(89)	58	60	489(89)	40	119(90)		
Niger	2 240	95	44	48	43(87)	31	29(90)		
Nigeria	2 200	93	50	54	97(87)a)	52	71		
Ruanda	1 913	82	45	48	163(87) ^{a)}	52	71(90)		
Sambia	2 016	87	46	49	220(88)	75	92(90)		
São Tomé und Principe	2 153		6	8		60	•		
Senegal	2 323	98	48	50	59(88)	40	59(90)		
Sevchellen	2 356		7		579(91)	85	103(90)		
Sierra Leone	1 899	83	41	45	102(88)	24	48(90)		
Simbabwe	2 255	94	58	61	238(85)	69	119(93)		
Somalia	1 875	81	47	50	70(85)	27	22(90)		
Sudan	2 044	87	51	53	83(86)	28	50(90)		
Südafrika	3 133	128	60	66	410(93)	80	105(72)		
Swasiland	2 634	114	5	7	225(88)	71	111		
Tansania	2 195	95	49	52	93(90)	55	69		
Togo	2 268	99	53	57	159(88)	46	111(90)		
Tschad	1 743(89)	73	46	49	64(88)	33	65		
Tunesien	3 122	131	67	69	200(90) ^{b)}	68	117		
Uganda	2 177	93	43	44	118(89)	51	71		
Zaire	2 130	96	5	52	206(86)	74	76 (87)		
Zentralafrikanische Republik	1 846	82	45	49	80(91)	40	68(90)		

^{*)} Bei den in Klammern gesetzten Zahlen handelt es sich um Jahresangaben.

^{1) 100 %} übersteigende Anteile begründen sich aus der Erfassungsmethode nach Unterrichtsstufen, wobei z. T. Schüler miterfaßt werden, die nicht zur entsprechenden Altersgruppe gehören. - 2) 1 Kilokalorie = 4,187 Kilojoule.

a) Betten in medizinischen Einrichtungen. - b) Staatlicher Sektor.

1.3 Wichtige Wirtschaftsindikatoren afrikanischer Länder*)

	Landwi	rtschaft	Energie	Außen- handel	Verkehr	Nachri uberm	chten- ittlung	Sozial- produkt
Land	Ante Landwirt- schaft am Brutto- inlands- produkt 1992	l der landwirt- schaftl. Erwerbs- personen an den Erwerbs- personen insgesamt 1993	Energie- verbrauch je Einwohner 1992	Anteil von Brenn- stoffen, Minera- lien und Metallen an der Gesamt- ausfuhr 19921)	Pkw 1991	Fern- sprech- hauptan- schlusse 1992	Fernseh- emp- fangs- gerate 1991	Brutto- sozial- produkt zu Markt- preisen je Einwohner 1992 ²⁾
		%	kg Ól- einheit ³⁾	%		Anzahl		US-\$
Ágypten	18	39,0	586	51	9	37	116	630
Aquatorialguinea	50	52,4	114(91)		15	4	9	330
Áthiopien	48	72,8	21	3	1	3	3	110
Algerien	15	22,8	988	96		37	73	1 830
Angola	13(91)	68,6	65(91)	82(90)	14	7	6	1 555(91)
Benin	37	58,6	19	3	5	3	5	410
Botsuana	5	60,8	395	_a)	19	27	16	2 790
Burkina Faso	44	83,6	16	0	1	2	5	290
Burundi	54	90,8	24	1	2	2	1	210
Côte d'Ivoire	37	52,7	125	11	13	7	59	670
Dschibuti	3		263(91)		24	14	53	600(91)
Gabun	9	65,0	784	89	21	18	37	4 450
Gambia	29	80,0	75(91)		7	13		390
Ghana	49	48,1	96	15	5	3	15	450
Guinea	33	71,8	67		4(92)	2	7	510
Guinea-Bissau	44	77,4	37	0	3	6		210
Kamerun	22	58,4	77	28	8	4	24	820
Kap Verde	13	41,0	78(91)		26	31		850
Kenia	27	75,7	92	16	6(91)	8	10	330
Komoren	40	77,7	39(91)		2(87)	7	0	510
Kongo	13	58,7	131	92	12(92)	8	6	1 030
Lesotho	11	77,2		.a)	3(84)	6	6	590
Liberia	37(88)	68,5	40(91)	65(90)	3	4	18	510(91)
Libyen	5(89)	12,9	3 030(91)	96(91)	103	48	99	5 270(91)
Madagaskar	33	75,0	38	8	4	3	20	230
Malawi	28	72,3	40	0	2	3		210
Malı	42	79,2	23(91)	0	3	1	1	300
Marokko	15	34,0	278	17	27	25	74	1 040
Mauretanien	29	63,2	108	50	5	2	23	530

Fortsetzung s. nachste Seite.

1.3 Wichtige Wirtschaftsindikatoren afrikanischer Länder *)

	Landwi	rtschaft	Energie	Außen- handel	Verkehr	Nachri ùberm		Sozial- produkt
Land	Ante Landwirt- schaft am Brutto- inlands- produkt 1992	landwirt- schaftl. Erwerbs- personen an den Erwerbs- personen insgesamt	Energie- verbrauch je Einwohner 1992	Anteil von Brenn- stoffen, Minera- lien und Metallen an der Gesamt- ausfuhr	Pkw 1991	Fern- sprech- hauptan- schlüsse 1992	Fernseh- emp- fangs- geräte 1991	Brutto- sozial- produkt zu Markt- preisen je Einwohner 1992 ²)
		1993	kg Ol-	19921)	je 1	000 Einwol	hner	US-\$
		% 	einheit ³⁾	%		Anzahl		08-\$
Mauntius	11	21,3	385	2	46	74	217	2 700
Mosambik	64	80,7	32		6	3	3	60
Namibia	12	32,7		.a)	•	40	21	1 610
Niger	37	85,9	39	86	2	1	5	300
Nigeria	37	63,7	128	96	9	4	33	320
Ruanda	41	90,7	28	5(90)	2	2		250
Sambia	16	67,6	158	98		12(90)	26	290
São Tomé		0.,0						
und Principe	29	•	198(91)			19		370
Senegal	19	77,7	111	22	12	8	36	780
Seychellen	5		620(91)		69	141	85	5 480
Sierra Leone	38	60,0	73	34	8	4	10	170
Simbabwe	15(93)	66,7	450	17	29(92)	12	27(92)	570
Somalia	65	68,4	7	0	2	0	12	230(91)
Sudan	34	56,6	69	3	4	2	77	390(91)
Südafrıka	4	12,8	2 487	22 ^b)	119(92)	169	122	2 670
Swasiland	15	63,8		.a)	25	18	19	1 080
Tansania	61	79,2	30	4	2	3	2	110
Togo	36	68,5	46	45	7	4	6	400
Tschad	44	71,5	17(91)	5	2	1	1	220
Tunesien	18	21,4	567	17	40	45	79	1 740
Uganda	57	79,1	24	3	1	2	10	170
Zaire	30(91)	64,2	45(91)	56(90)	3	1	1	210(91)
Zentralafrikanische Republik	44	59,5	29	1	3	2	4	410

^{*)} Bei den in den Klammern gesetzten Zahlen handelt es sich um Jahresangaben.

¹⁾ SITC-Pos. 27, 28 und 68. - 2) Im Nachweis der Weltbank. - 3) 1 kg Öleinheit = 0,043 Gigajoule = 0,043 · 10⁹ Joule.

a) Siehe Südafrika. - b) Daten der Südafrikanischen Zollunion (bestehend aus Südafrika, Namibia, Lesotho, Botsuana und Swasiland), ohne den Handel der Mitgliedsländer untereinander.

2 GEBIET

Das Staatsgebiet von Simbabwe erstreckt sich als Binnenstaat im Südosten Afrikas zwischen 15°30' und 22°20' südlicher Breite sowie zwischen 25°20' und 33° östlicher Länge. Es umfaßt 390 759 km² und hat damit knapp 10 % mehr Fläche als Deutschland. Im Norden bildet der Zambezi die Grenze zu Sambia, im Süden der Limpopo die Grenze zu Südafrika. Außerdem grenzt Simbabwe im Südwesten an Botsuana und im Osten an Mosambik. Simbabwe besitzt keinen direkten Zugang zum Meer.

Nach der Oberflächengliederung lassen sich drei große Naturräume unterscheiden:

- Die Zambezisenke im Norden sowie die Limpoposenke im Süden des Landes stellen als Niederveld (Lowveld) mit durchschnittlichen Höhen zwischen 600 und 800 m im Süden sowie 400 und 600 m im Norden die niedrigsten Teile des Landes dar.
- Das Hochveld (Highveld) mit Höhenlagen über 1 200 m einschließlich des Mittelveldes (Midlands), mit Höhen zwischen 900 und 1 200 m, ist ein Hochlandgürtel, der von Westen nach Osten allmählich bis auf 1 700 m ansteigt. Im zentralen Hochland (Mittelveld) wird die leicht gewellte Oberfläche von zahlreichen, steilaufragenden Inselbergen (Kopjes) unterbrochen. Eine geologische Besonderheit stellt die das zentrale Mittel- und Hochveld durchziehende, nur mäßig herausragende Hügelkette des "Great Dyke" dar. Mit einer Gesamtlänge von 500 km und einer Breite von fünf bis sechs km birgt diese Hügelkette den größten Teil der simbabwischen Bodenschätze (Chromerz, Platin).
- Als dritter Naturraum lassen sich die Randketten im Osten des Landes ausgrenzen. Sie erreichen in den Inyanga Mountains eine Höhe von 2 595 m. Die weiter südlich anschließenden Chimanimani Mountains steigen bis auf 2 436 m an. Nach Osten fallen die Bergzüge steil zum Küstenbereich von Mosambik ab.

Das Klima des Landes entspricht dem der wechselfeuchten Tropen. Die Temperaturen in den beiden großen Städten, Harare und Bulawayo, erreichen in den Sommermonaten annähernd 30°C. In den Winternächten sinken die Temperaturen auf Werte nahe dem Nullpunkt. In den gebirgigen Landesteilen im Osten werden die Temperaturen durch die Höhenlage gemildert. Dort liegen die Niederschläge mit 1 000 mm bis 1 400 mm pro Jahr am höchsten, was den Anbau von Obstkulturen (Äpfel, Birnen) ermöglicht. Aufgrund der höheren Temperaturen eignen sich die Flußtäler des Zambezi und Limpopo zum Anbau von Zuckerrohr und von Zitrusfrüchten. Neuerdings wird auch die Kautschukerzeugung in den beiden großen Stromtälern Simbabwes forciert.

Das wechselfeuchte Tropenklima bedingt eine nahezu regenlose Trockenperiode von April bis September. Ihr folgt die sommerliche Hauptregenzeit von November bis März. Aufgrund der hohen Niederschlagsvariabilität unterliegt die Agrarproduktion Simbabwes der Gefahr wiederkehrender Dürreperioden.

Entsprechend den klimatischen Voraussetzungen sind verschiedene Formen der Feucht- und Trockensavannen vorherrschend. In niedrigeren Senken ist ein lichter, laubabwerfender Trockenwald (Miombowald) anzutreffen. Er ist im feuchteren Osten dichter, wurde an vielen Stellen durch die lokale Bevölkerung zerstort. Im äußersten Südwesten ist Dornbuschsavanne vorherrschend. Die östlichen Hange der Randgebirge sind mit immergrünen tropischen Bergwäldern und Grasfluren besetzt.

2.1 Klima*)
(Langjähriger Durchschnitt)

Station Lage Seehöhe Monat	Chirundu 16°S 29°0 400 m	Harare 18°S 31°0 1 473 m	Hwange 18°S 26°0 782 m	Kwekwe 19°S 30°0 1 180 m
	Lufttempera	atur (°C), Monatsmitt	tel	
Januar	27,3	20,8	26,4	22,6
Juli	20,4	13,9	19,0	14,5
Jahr	25,7	18,6	24,7	20,0
	Lufttemperatur (°	C), mittlere tägliche	Maxima	
Januar	32,4	25,7	32,1	28,1
Juli	28,9	21,0	27,3	22,6
Jahr	32,5	24,9	31,8	26,9
Niedersch	ılag (mm)/Anzahl dei	r Tage mit Niedersch	ılag (mind. 0,25 mm)	
Januar	162/14	216/19	147/16	149/13
Juli	0/0	1/1	0/0	0/0
Jahr	606/57	863/92	591/68	701/62

Fortsetzung s. nachste Seite

2.1 Klima*)

(Langjähriger Durchschnitt)

Station Lage Seehohe	Bulawayo 20°S 29°0	Chipinge 20°S 33°0	Beitbridge 22°S 30°0
	1 343 m	1 126 m	306 m
Monat			
	Lufttemperatur (°C), Monatsmittel	
Januar	21,7	21,2	27,4
Juli	14,1	14,6	16,5
Jahr	19,2	18,7	23,1
	Lufttemperatur (°C), mit	tlere tägliche Maxima	
Januar	27,1	25,7	33,0
Juli	21,0	19,8	24,9
Jahr	25,6	23,8	30,0
Niedersch	lag (mm)/Anzahl der Tage	mit Niederschlag (mind. 0,	25 mm)
Januar	134/12	230/14	57/6
Juli	0/0	20/6	2/1
Jahr	589/63	1 116/111	298/36

^{*)} Über ausführlichere Klimaangaben für diese und weitere Stationen verfügt der Deutsche Wetterdienst, Seewetteramt Hamburg, Postfach 30 11 90, 20309 Hamburg.

Diese Klimadaten werden im allgemeinen nur gegen Gebuhr abgegeben.

3 BEVÖLKERUNG

Simbabwe hatte Angaben der Vereinten Nationen zufolge zur Jahresmitte 1995 insgesamt 11,54 Mill. Einwohner. Auf die Gesamtfläche bezogen ergibt sich eine Bevölkerungsdichte von 29,5 Einw. je km². Die letzte Volkszahlung fand am 18. August 1992 statt; es wurde eine Bevölkerungszahl von 10,40 Mill. ermittelt. Zuvor fanden in den Jahren 1969 und 1982 Volkszählungen statt, die eine Bevölkerungszahl von 5,10 Mill. bzw. 7,61 Mill. ergaben. Die Bevölkerungszahl hat sich mithin zwischen den Volkszählungen von 1969 und 1982 um 2,51 Mill. bzw. 49 % erhöht. Es läßt sich daher eine durchschnittliche Wachstumsrate von jährlich 3,13 % errechnen. Zwischen den Volkszählungen von 1982 und 1992 ergab sich eine Erhöhung um 2,79 Mill. bzw. 37 %. Dies entspricht einer durchschnittlichen Wachstumsrate von jährlich 3,18 %. In den Jahren 1985 bis 1995 war eine weitere Steigerung der Wachstumsrate auf durchschnittlich jährlich 3,26 % zu verzeichnen.

3.1 Bevölkerungsentwicklung und -dichte*)

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1969	1975	1982	1985	1992	1995
Bevölkerung	1 000	5 099,3 ^{a)}	6 143,0 ^{b)}	7 608,4 ^{c)}	8 370,0 ^{b)}	10 401,8 ^{c)}	11 536,0 ^{b)}
mannlich	1 000	2 567,1	3 047,0	3 742,4	4 149,0	5 075,5	5 726,0
weiblich	1 000	2 532,3	3 097,0	3 866,1	4 221,0	5 326,2	5 811,0
Bevolkerungsdichte, bezogen auf die Gesamtflache ¹⁾	Einw. je km ²	13,0	15,7	19,5 1982 [.]	21,4	26,6 1985	29,5
Durchschnittliche jährliche Wachstums- raten							
Insgesamt	%	+	3,13	+	3,18	+	3,26
mannlich	%	+	2,94	+	3,09	+	3,27
weiblich	%	+	3,31	+	3,26	+	3,25

^{*)} Stand:Jahresmitte

Die Bevölkerungsvorausschätzungen der Vereinten Nationen reichen bis zum Jahre 2025. Danach würde Simbabwe nach der niedrigen Variante der Berechnung im Jahre 2000 eine Einwohnerzahl von 13,13 Mill. haben und nach der mittleren und hohen Variante eine Zahl von 13,19 Mill. bzw. 13,26 Mill. Die Schätzungen der Weltbank gehen für das gleiche Jahr von 12,29 Mill. Einwohnern aus.

^{1) 390 757} km²

a) Ergebnis der Volkszahlung vom 21 April bis 11. Mai. - b) Angaben der Vereinten Nationen. c) Ergebnis der Volkszahlung vom 18 August.

3.2 Bevölkerungsvorausschätzungen der Vereinten Nationen und der Weltbank

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	2000	2010	2015	2025	
Bevölkerungsvoraus- schatzung						
Vereinte Nationen						
Niedrige Variante	1 000	13 125	16 516	18 335	21 625	
Mittlere Variante .	1 000	13 194	16 808	18 843	22 889	
männlich	1 000	6 551	8 349	9 357	11 351	
weiblich	1 000	6 643	8 459	9 485	11 538	
Hohe Variante	1 000	13 261	17 098	19 345	24 157	
Weltbank	1 000	12 286	14 473	15 576	17 506	
	ļ	2000-2010	2010-2015		2015-2025	
Durchschnittliche jährliche Wachstums- raten						
Vereinte Nationen	-					
Niedrige Variante	%	+ 2,32	+	2,11	+ 1,66	
Mittlere Variante .	%	+ 2,45	+	2,31	+ 1,96	
Hohe Variante	%	+ 2,57	+	2,50	+ 2,25	
Weltbank	%	+ 1,65	+	1,48	+ 1,17	

Die Zahl der Geborenen je 1 000 Einwohner fiel nach den Angaben der Vereinten Nationen von 48,6 (1970/75 D) auf 40,6 (1990/95 D). Gleichzeitig ist ein deutlicher Rückgang der Sterbeziffer zu beobachten. Die Zahl der Gestorbenen je 1 000 Einwohner sank von 15,1 (1970/75 D) auf 11,0 (1990/95 D). Das natürliche Bevölkerungswachstum verringerte sich damit von 3,35 % (1970/75 D) auf 2,96 % (1990/95 D).

Großangelegte Impfkampagnen und eine Verbesserung der Basisgesundheitsdienste für Mutter und Kind haben zu einem sichtbaren Rückgang der Säuglings- und Kleinkindersterblichkeit beigetragen. Zwischen 1970/75 D und 1990/95 D sank die Zahl der Gestorbenen im ersten Lebensjahr je 1 000 Lebendgeborene von 93 auf 59. Die Lebenserwartung bei Geburt lag 1990/95 bei 57,3 Jahren für Frauen und bei 54,4 Jahren für Männer.

Die zusammengefaßte Geburtenziffer wurde fur den Zeitraum 1990/95 D mit 5,33 und die Nettoreproduktionsziffer mit 2,17 ausgewiesen.

3.3 Demographische Kennziffern

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1970/75D	1975/80D	1980/85D	1985/90D	1990/95D
Geborene	je 1 000 Einw	48,6	44,2	42,7	42,5	40,6
Gestorbene	je 1 000 Einw.	15,1	13,1	11,7	11,0	11,0
Natürliches Bevölke- rungswachstum	%	+ 3,35	+ 3,11	+ 3,10	+ 3,15	+ 2,96
Gestorbene im 1. Lebensjahr	je 1 000 Lebend- geborene	93	86	76	67	59
Lebenserwartung bei Geburt						
Manner	Jahre	49,8	52,0	54,1	55,1	54,4
Frauen	Jahre	53,3	55,6	57,7	58,6	57,3
Zusammengefaßte Geburtenziffer ¹⁾	je Frau	7,20	6,60	6,19	5,79	5,33
Nettoreproduktions- ziffer ²⁾	je Frau	2,69	2,54	2,44	2,33	2,17

¹⁾ Zusammengefaßte Geburtenziffer (Total fertility rate): Gesamtzahl der Kinder, die von einer Frau zur Welt gebracht werden, unter der Annahme, daß sie bis zum Ende des gebarfahigen Alters lebt und daß sie in jeder Altersstufe so viele Kinder bekommt, wie es der jeweiligen altersspezifischen Fruchtbarkeitsrate entspricht. -

Simbabwe gehört zu den wenigen Ländern Schwarzafrikas, die über ein leistungskräftiges Familienplanungsprogramm verfügen. Nationalen Angaben zufolge praktizierten 1988 rd. 43 % der verheirateten bzw. rd. 32 % aller Frauen im gebärfähigen Alter in irgendeiner Form Empfängnisverhütung. Etwas mehr als zwei Drittel davon, nämlich 31 % der verheirateten bzw. 24 % aller Frauen im Alter zwischen 15 und 49 Jahren, griffen auf orale Methoden der Kontrazeption zurück.

Gründe für die vergleichsweise weite Verbreitung von Familienplanungsaktivitäten sind die verbesserten Bildungsmöglichkeiten für junge Frauen seit der Unabhängigkeit, die im schwarzafrikanischen Vergleich bereits niedrige Sauglingssterblichkeit, die rasche Urbanisierung in den letzten Jahrzehnten sowie das für afrikanische Verhältnisse überdurchschnittliche Pro-Kopf-Einkommen.

Ein wichtiger Schritt beim Aufbau eines leistungsstarken Familienplanungsprogrammes war die Durchführung einer umfassenden Informationskampagne (Population Education) über Methoden der Geburtenkontrolle und Empfängnisverhütung unter der Obhut des parastaatlichen National Family Planning Council (NFPC). Das NFPC, das dem Gesundheitsministerium unterstellt ist, erbringt rd. die Hälfte aller Familienplanungsleistungen. Als strategisch günstig

²⁾ Nettoreproduktionsziffer (Net reproduction rate): Zahl der Mädchengeburten von Frauen eines bestimmten Geburtenjahrgangs am Ende ihrer Fruchtbarkeitsperiode, die ihrerseits unter Berücksichtigung der vorherrschenden Sterbewahrscheinlichkeiten das gebahrfahige Alter erreichen.

erwies sich die Einbettung von Fragen der Familienplanung und der Gesundheitserziehung in den Sekundarschulbereich. Zwei der vier Radiostationen bringen wöchentliche Sendungen zu Familienplanungs- und Bevölkerungsfragen. Der weibliche Zweig der ZANU ermutigt darüber hinaus die Frauen zur Beschränkung ihrer Kinderzahl. Zu Beginn der 90er Jahre betrieb das NFPC landesweit 28 spezielle Familienplanungskliniken. Das Rückgrat des Familienplanungsprogrammes bilden jedoch die sog. Outreach-workers ("Barfußdoktoren"), von denen mehr als 90 % Frauen sind. Ihre Aufgabe besteht darin, wiederkehrend die Dörfer zu besuchen und Unterricht über Empfängnisverhütung zu erteilen. Sie sind zudem für eine geregelte Verteilung von Verhütungsmitteln (Pille, Kondome) verantwortlich.

Die Zuständigkeit einer solchen Familienplanungshelferin erstreckt sich auf Zielgruppen zwischen 5 000 und 20 000 Personen. Ihre Arbeit zeigte bereits in den ersten Jahren nach dem Beginn des Programmes Früchte. Nach Schätzungen belief sich 1983 die Zahl der Neu-Akzeptorinnen auf 169 000 Frauen. Die Zahl der Wiederbesuche von Familien betrug 1,204 Mill.

Die Gründe für den Erfolg des simbabwischen Familienplanungsprogrammes sind vielschichtig. Als von großer Bedeutung erwies sich die effiziente Personalorganisation. Für etwa 12 Familienplanungsberaterinnen ist jeweils eine Gruppenleiterin zuständig, die die Aktivitäten vor Ort koordiniert. Hinzu kommt, daß die Regierung das Familienplanungsprogramm als zentralen Bestandteil ihres eigenen Programmes zum Schutz für Mutter und Kind (Mother and Child Health Care Programme) versteht.

In diesem Zusammenhang ist die Regierung bemüht, Familienplanungsdienste und Informationen über alle Kanäle des staatlichen Gesundheitswesens anzubieten. Zu diesem Zwecke wurde die Vermittlung spezieller Kenntnisse über Familienplanung und Empfängnisverhütung in die allgemeinen Lehrpläne für Krankenschwestern, Krankenpfleger und Hebammen aufgenommen.

3.4 Familienplanung 1988

		Verhütungsmethoden								
				moderne	Methoden					
Alter von bis unter Jahren	ıns- gesamt	orale Verhu- tungs- mittel	Intra- uterin- pessare	Injek- tionen	Dia- phrag- men, Spermi- zide	Kon- dome	weib- liche Sterili- sation	tradí- tionelle Metho- den		
		% aller	Frauen							
15 - 20	8,4	6,9	0,1	0,0	0,0	0,2	0,0	1,3		
20 - 25	36,1	31,1	0,2	0,1	0,0	1,3	0,0	3,3		
25 - 30	47,1	38,0	1,5	0,1	0,1	1,0	0,4	5,6		
30 - 35	48,4	37,9	1,0	0,3	0,0	1,5	8,0	6,8		

Fortsetzung s. nachste Seite

3.4 Familienplanung 1988

	Verhütungsmethoden							
				moderne	Methoden			tradi- tionelle Metho- den
Alter von bis unter Jahren	ıns- gesamt	orale Verhü- tungs- mittel	Intra- uterin- pessare	Injek- tionen	Dia- phrag- men, Spermi- zıde	Kon- dome	weib- liche Sterili- sation	
		% aller	Frauen					
35 - 40	41,2	23,1	1,3	0,4	0,0	1,5	4,3	9,9
40 - 45	34,6	15,7	0,6	0,9	0,0	0,0	7,9	9,1
45 - 50	19,7	6,9	0,7	0,0	0,0	0,7	6,2	5,2
Insgesamt	32,2	23,5	0,7	0,2	0,0	0,9	1,7	5,0
	% de	er verheir	ateten Fra	auen				
15 - 20	30,0	27,8	0,6	0,0	0,0	0,0	0,0	1,7
20 - 25	45,8	39,8	0,4	0,0	0,0	1,4	0,0	4,3
25 - 30	50,3	39,7	1,6	0,2	0,2	1,3	0,5	6,4
30 - 35	50,5	39,2	1,2	0,2	0,0	1,6	8,0	7,6
35 - 40	41,7	22,3	1,5	0,5	0,0	1,7	4,0	10,9
40 - 45	37,2	14,6	8,0	1,2	0,0	0,0	9,1	11,1
45 - 50	22,8	8,6	0,9	0,0	0,0	0,9	6,9	5,6
Insgesamt	43,1	31,0	1,1	0,3	0,0	1,2	2,3	7,0

Die Altersstruktur Simbabwes ist gekennzeichnet durch einen hohen Anteil junger Menschen. Sie besitzt die für viele Entwicklungsländer typische Form der Pyramide. 1995 belief sich der Anteil der unter 15jährigen auf 44,6 %. Die Bevölkerung im erwerbsfähigen Alter (15 bis unter 65jährige) besaß einen Anteil von 52,7 %. Der Anteil der älteren Menschen (65 Jahre und älter) betrug 2,7 %. Daraus läßt sich ein Gesamtlastquotient (Age Dependency Ratio), d.h. eine Relation von erwerbsfähigen Bevölkerungsteilen zu abhängigen Altersjahrgängen (unter 15jährige und über 64jährige) von 90 zu 100 ermitteln. Das bedeutet, daß 1995 auf 100 Einwohner im erwerbsfähigen Alter 90 zu Versorgende kamen.

3.5 Bevölkerung nach Altersgruppen und Lastquotienten

% der Gesamtbevölkerung

Alter von bis unter Jahren	198	321)	199	02)	1995 ²⁾		
	insgesamt	männlich	ınsgesamt	mannlich	insgesamt	mánnlich	
0 - 5	17,5	8,6	17,9	9,0	17,4	8,8	
5 - 10	16,4	8,2	14,5	7,2	14,9	7,5	
10 - 15	14,0	7,1	12,3	6,1	12,3	6,1	

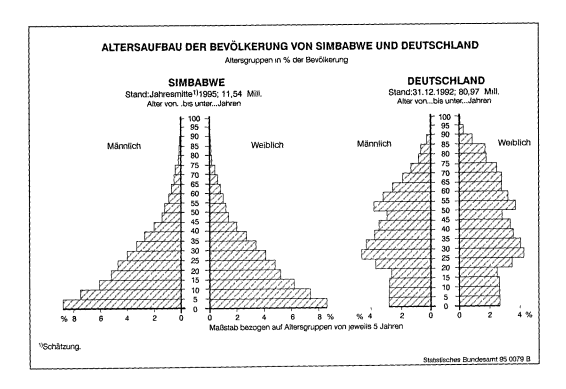
Fortsetzung s. nachste Seite.

3.5 Bevölkerung nach Altersgruppen und Lastquotienten

% der Gesamtbevölkerung

Alter von bis unter Jahren	198	2 ¹⁾	199	02)	1995 ²⁾		
And Your Blo dinorm Camer	ınsgesamt	mannlich	ınsgesamt	mannlich	insgesamt	männlich	
45 00	10,7	5,2	11,2	5,5	10,4	5,2	
15 - 20	8.7	3,2	9,6	4.8	9,5	4,7	
20 - 25	1 ′	3,9	8,0	4,0	8,1	4,0	
25 - 30	7,0	,	•	3,2	6,7	3,3	
30 - 35	5,2	2,5	6,5	•	•	•	
35 - 40	4,2	2,0	4,9	2,4	5,4	2,7	
40 - 45	3,8	1,9	3,4	1,7	4,0	2,0	
45 - 50	3,0	1,5	3,0	1,5	2,8	1,4	
50 - 55	2,7	1,5	2,4	1,2	2,4	1,2	
55 - 60	1,7	0,9	2,0	1,0	1,9	0,9	
60 - 65	1,9	1,0	1,5	0,7	1,5	0,7	
65 - 70	1,0	0,5	1,1	0,5	1,1	0,5	
70 - 75	0,8	0,4	8,0	0,4	0,8	0,4	
75 und mehr	1,1	0,5	0,8	0,3	8,0	0,4	
unbekannten Alters	0,2	0,1	-	-	-	-	
unter 15	47,9	23,9	44,7	22,3	44,6	22,4	
15 - 65	48,9	23,6	52,2	26,0	52,7	26,1	
65 und mehr	3,1	1,5	2,7	1,2	2,7	1,3	
Lastquotient ³⁾	ļ						
Jugendlastquotient (unter 15)	98	x	86	x	85	х	
Altenlastquotient (65 und älter)	6	х	5	x	5	х	
Gesamtlastquotient (unter 15 und 65 und älter)	104	x	91	x	90	x	
Durchschnittsalter der Bevölkerung ⁴⁾		х	17,4	x	17,6	x	

¹⁾ Ergebnis der Volkszáhlung. - 2) Stand: Jahresmitte. - 3) Verhaltnís der Altersgruppe(n) je 100 Personen im Alter von 15 bis unter 65 Jahren. - 4) In Jahren.



Die politisch angespannte Lage in den letzten Jahren vor und unmittelbar nach der Unabhängigkeit hatte seit 1979 zu einer Umkehr des vormals positiven Außenwanderungssaldos geführt. Bedingt durch die anhaltende Emigration weißer Bevölkerungsteile (vor allem nach Großbritannien und Nordirland sowie in die Republik Südafrika) lag der negative Außenwanderungssaldo noch 1983 bei etwa 12 000 Personen. Seitdem ist eine deutliche Verringerung des Auswanderungsüberschusses eingetreten. Im Jahr 1992 war erstmals wieder ein Einwanderungsüberschuß zu verzeichnen.

3.6 Ein- und Auswanderer

Gegenstand der Nachweisung	1983	1985	1988	1990	1992	1993 ¹⁾
Einwanderer	6 944	5 471	2 915	2 964	3 171	2 471
Auswanderer	19 067	6 918	4 305	4 224	2 620	2 335
Auswanderer-(-) bzw. Einwande- rerüberschuß(+)	- 12 123	- 1 447	- 1 390	- 1290	+ 551	+ 136

¹⁾ Januar bis September.

Hinsichtlich der regionalen Verteilung der Bevölkerung ist ein starkes Ost-West-Gefälle festzustellen. Den verhältnismäßig dicht bewohnten Ost- und Zentralprovinzen stehen die menschenarmen Wald- und Savannengebiete im Westen gegenüber. Die ungleiche Verteilung der
Bevölkerung und die vergleichsweise hohe Bevölkerungsdichte in den östlichen Landesteilen
erklären sich aus der Konzentration landwirtschaftlicher und industrieller Aktivitäten in den
Ostprovinzen. Mit einer Bevölkerungsdichte von 42,2 Einwohnern je km² war die Provinz
Manicaland 1992 die am dichtesten bevölkerte Provinz. Hier lebten 1992 auf rd. 9 % der
Landesfläche 15 % der Gesamtbevölkerung. Am dünnsten besiedelt waren Matabeleland Nord
und Süd mit 8,5 bzw. 10,9 Einwohnern je km².

3.7 Fläche, Bevölkerung und Bevölkerungsdichte nach Regionen *)

		1982		1992			
Region	Fläche	Bevolkerung	Bevölkerungs- dichte	Fläche	Bevolkerung	Bevolkerungs- dichte	
	km ²	1 000	Einw je km²	km ²	1 000	Einw.je km²	
Manicaland	34 870	1 103,8	31,7	36 459	1 537,7	42,2	
Mashonaland Zentral	27 284	560,8	20,6	28 347	857,3	30,2	
Mashonaland Ost	24 375	647,3	26,6	32 230	1 033,3	32,1	
Mashonaland West	60 466	854,1	14,1	57 441	1 116,9	19,4	
Matabeleland Nord	73 095	466,7	6,4	75 025	641,0	8,5	
Matabeleland Sud	66 390	515,3	7,8	54 172	591,7	10,9	
Midlands	58 966	1 086,3	18,4	49 166	1 302,2	26,5	
Masvingo	44 310	1 029,5	23,2	56 566	1 221,8	21,6	
Harare	559	849,2	1 519,2	872	1 478,8	1 695,9	
Bulawayo	442	495,3	1 120,6	479	620,9	1 296,3	

^{*)} Ergebnisse der Volkszählungen.

Trotz eines verstärkten Städtewachstums seit Beginn der 50er Jahre liegt der Anteil der urbanen Bevölkerung noch vergleichsweise niedrig. 1995 lebten rd. 3,29 Mill. Einwohner bzw. 28,5 % der Bevölkerung in städtischen Siedlungen, während 71,5 % der Bevölkerung (8,25 Mill. Einwohner) in Landgemeinden wohnte. Zwischen 1950 und 1989 hatte sich die Bevölkerung in

Stadtgemeinden mehr als verzehnfacht. Die durchschnittliche Zuwachsrate der urbanen Bevölkerung lag im Zeitraum 1990-1995 bei 3,01 % jährlich. Im Zeitraum 1985-1990 waren es noch 6,09 % gewesen.

3.8 Stadt- und Landbevölkerung

Stadt/Land	Einheit	1970	1980	1985	1990	1995	
Davidkanına							
Bevolkerung		}					
ın Städten	1 000	888,9	1 589,1	2 109,	2 2 834,9	3 287,8	
	%	16,9	22,3	25,	2 28,5	28,5	
in Landgemeinden	1 000	4 371,1	5 536,9	6 260,	8 7 112,1	8 248,2	
in Landyemeniden	%	83,1	77,7	74,	8 71,5	71,5	
		1970-1980	1980-1	985	1985-1990	1990-1995	
Durchschnittl. jährl. Wachstumsrate							
in Städten	%	+ 5,98	+ 5,83	3	+ 6,09	+ 3,01	
ın Landgemeinden	%	+ 2,39	+ 2,49)	+ 2,58	+ 3,01	

In der Kolonialzeit, und insbesondere in der 1. Hälfte des 20. Jahrhunderts, schränkten strenge Zuwanderungsbestimmungen für die schwarze Bevölkerung das Städtewachstum ein. Schwarze Arbeitskräfte erhielten nur temporäres Wohnrecht in den Städten in sog. "Ledigenherbergen" (bachelor hostels). Wohnraum für schwarze Mehrpersonenhaushalte und Familien wurde nicht geschaffen, illegale Ansiedlungen und Slums nicht geduldet. Seit den frühen 50er Jahren, als der städtische Arbeitsmarkt sichtbar expandierte, wurden durch die Kommunalverwaltungen sog. "African Townships" zugelassen, innerhalb derer Schwarze Besitzrechte erwerben und Häuser bauen konnten. Diese waren jedoch streng von den Vierteln der Weißen getrennt und durch die Stadtverwaltungen kontrolliert.

Aufgrund der lange Zeit restriktiven Siedlungspolitik der Städte ist die Ausbildung von Shantytowns und Slums im Gegensatz zu vielen anderen schwarzafrikanischen Staaten erst ein Phänomen der späten 70er und der frühen 80er Jahre.

Die rasche Urbanisierung führte zu einer grundlegenden Veränderung der Alters- und Geschlechtsgliederung der Stadtbevölkerungen. Noch 1969 war aufgrund der begrenzten Zuwanderungs- und Beschäftigungsmöglichkeiten für Frauen die männliche Stadtbevölkerung annähernd doppelt so groß wie die weibliche. Bedingt durch die Aufhebung der Zuwanderungsbeschränkungen und die Möglichkeit zum Erwerb von städtischem Grundbesitz, zeichnete sich zu Beginn der 90er Jahre allmählich ein Ausgleich der urbanen Geschlechterproportion ab.

Größte Stadt Simbabwes ist die Hauptstadt Harare mit einer Bevölkerung von 1,18 Mill. Einwohnern (1992). Zweitgrößte Metropole mit 620 900 Einwohnern (1992) ist das Industriezentrum Bulawayo, Mittelpunkt des Ndebele-Siedlungsgebietes und Eisenbahnknotenpunkt. Weitere Zentren der industriellen Produktion sind Kwekwe, Gweru, Mutare und Chegutu.

3.9 Bevölkerung in ausgewählten Städten *)

1 000

Stadt	1969	1982	1992
		950.4	4.404.0
Harare(Salisbury), Hauptstadt	386,0	658,4	1 184,2
Bulawayo	245,0	495,3	620,9
Chitungwiza	•	172,0	274,0
Gweru(Gwelo)	46,2	78,9	124,7
Mutare(Umtalı)	45,6	75,4	131,8
Kwekwe(Que Que)	32,9	48,0	75,0
Kadoma(Gatooma)	25,0	44,6	67,3
Hwange(Wankie)	20,2	39,0	42,2
Masvingo(Fort Victoria)	11,4	30,5	51,7
Zvishavane(Shabani)	15,8	26,6	16,1

^{*)} Ergebnisse der Volkszählungen.

Bedingt durch den Exodus der weißen Bevölkerung in den späten 70er und frühen 80er Jahren hat sich zwischen den beiden Volkszählungen von 1969 und 1982 der Anteil der Afrikaner von 95,1 % auf 97,6 % erhöht. Der Anteil der europäischen Bevölkerung sank dagegen von 4,5 % auf 2,0 % (1982: 152 000 Europäer). Größte Ethnie sind die Shona, die etwa 77 % der afrikanischen Bevölkerung ausmachen. Zweitgrößte afrikanische Bevölkerungsgruppe sind die Ndebele. Auf sie entfallen etwa 17 % der schwarzen Bevölkerung. Hauptsiedlungsgebiet der Ndebele sind die südwestlichen Landesteile. In allen übrigen Teilen Simbabwes dominieren die Shona. Minderheiten bilden Mischlinge (1982: 0,3 %) und Asiaten (1982: 0,1 %).

3.10 Bevölkerung nach ethnischen Gruppen*)

Etharopha Caupa	1969	1982	1969	1982
Ethnische Gruppe	1 (000	9	6
Afrikaner	4 847	7 425	95,1	97,6
Europaer	228	152	4,5	2,0
Mischlinge	15	23	0,3	0,3
Asiaten	9	8	0,2	0,1

^{*)} Ergebnisse der Volkszählungen.

4 GESUNDHEITSWESEN

Das unabhängige Simbabwe übernahm aus der Kolonialzeit ein System der Gesundheitsversorgung, das durch große soziale und regionale Disparitäten geprägt war. Während 1980 die Säuglingssterblichkeit für die weiße Bevölkerung bei nur 14 Gestorbenen je 1 000 Neugeborene lag, belief sie sich für die schwarze Stadtbevölkerung auf 50 und für die schwarze Landbevölkerung auf 140 Gestorbene je 1 000 unter Einjährige. Während Privatversicherte 1980/81 Gesundheitsleistungen in Höhe von 144 Z.\$ pro Kopf in Anspruch nehmen konnten, beliefen sich die Leistungen des staatlichen Gesundheitswesens in den Städten auf 31 Z.\$ pro Kopf. Für die Gesundheitsversorgung der ländlichen Bevölkerung wurden lediglich 4 Z.\$ je Einwohner ausgegeben.

Um diese Ungleichgewichte im Zugang und in der Versorgung mit medizinischen Basisdiensten zu beseitigen, wurden von der Regierung große Anstrengungen unternommen. Das von der Weltgesundheitsorganisation/WHO 1987 vorgelegte Programm "Gesundheit für alle im Jahr 2000" ("Strategy for Health for all by the Year 2000") ist fester Bestandteil der staatlichen Gesundheitspolitik. Bereits in dem Regierungsdokument aus dem Jahre 1981 "Growth with Equity" wird eine gute medizinische Versorgung der Bevölkerung als eine wichtige Voraussetzung für den Ausbau und die Weiterentwicklung der Volkswirtschaft angesehen. Die Ziele der nationalen Gesundheitsplanung und -politik wurden in dem 1984 veröffentlichten Regierungsprogramm "Planning for Eqity in Health" formuliert. Dieses Dokument bildet die Basis der staatlichen Gesundheitspolitik.

Neben der Verringerung der Disparitäten zwischen Stadt und Land liegt der Schwerpunkt der staatlichen Gesundheitspolitik im Bereich der präventiven Medizin. Hier soll vor allem der Mutter- und Kindbetreuung, der Kontrolle von Malaria und Flußblindheit sowie einer adäquaten Trinkwasserversorgung und Abwasserentsorgung das Hauptaugenmerk gelten. Um diese Ziele zu verwirklichen, wurde vom Gesundheitsministerium ein Basisgesundheitskonzept aufgestellt, das auf den Grundprinzipien Angemessenheit, Zugänglichkeit und Kostengünstigkeit basiert.

In den vergangenen Jahren entfiel auf den Bereich Gesundheitswesen und Kinderfürsorge ein Anteil von jeweils etwa 7 % der laufenden Haushaltsausgaben. Für das Fiskaljahr 1992/93 waren für den Bereich Ausgaben in Höhe von 873 Mill. Z.\$ vorgesehen. Zu berücksichtigen ist allerdings, daß die Zentralregierung nur einer unter mehreren Trägern der Gesundheitseinrichtungen in Simbabwe ist. Kirchliche Organisationen, Kommunalverwaltungen und frei praktizierende Ärzte haben ebenfalls Anteil an der medizinischen Versorgung der Bevölkerung. Außerdem stellen das Ministerium für Wasser- und Energiewirtschaft (Ministry for Water and Energy Development) sowie das Landwirtschaftsministerium (Ministry of Lands, Agriculture and Rural Settlement) sanitäre und medizinische Dienstleistungen bereit.

Um die Gesundheitsversorgung der Bevölkerung zu verbessern, wurden von der Regierung eine Reihe von speziellen Programmen durchgeführt, die eng an die propagierte "Primary Health Care"-Strategie angelehnt sind:

- Im Rahmen des sog. "Zimbabwe Expanded Programme on Immunization" erfolgte eine Ausdehnung der Schutzimpfungen gegen die sechs Hauptinfektionskrankheiten bei Säuglingen und Kleinkindern (Masern, Kinderlähmung, Tetanus, Tuberkulose, Diphtherie und Pertussis). Inhalt des Programms war auch eine Ausweitung der Tetanusschutzimpfung für schwangere Frauen.
- Im Februar 1982 wurde das "Diarrhoeal Disease Control Programme" von der Regierung verabschiedet. Kernelemente dieses spezifischen Programmes zur Eindämmung von Durchfallerkrankungen war neben kurativen Maßnahmen, wie dem verstärkten Einsatz der oralen Dehydrationstherapie, eine Verlängerung der Bruststillphasen sowie eine Unterweisung von Müttern in Grundregeln der Haushalts- und Ernährungshygiene.
- Um die weitverbreitete Unter- und Mangelernährung unter Kleinkindern zu beseitigen, wurde zwischen 1981 und 1985 ein spezielles Kinderernährungsprogramm ("Children's Supplementary Feeding Programme") durchgeführt. Einer der Hauptgeldgeber für dieses Vorhaben war die Internationale Schwedische Entwicklungsbehörde (Swedish International Development Agency/SIDA). Der Großteil der Nahrungsmittel für die täglichen Speisungsprogramme wurde vom World Food Programme/WEP bereitgestellt, während UNICEF die Personalausbildung übernahm. Während der Dürrejahre 1982/84 wurde rd. eine Viertel Million Kinder in mehr als 8 000 Verteilungszentren (feeding Centers) innerhalb der Communal Areas mit Nahrungsmitteln versorgt.
- Um eine Aufstockung des medizinischen Personals in den ländlichen Räumen zu erreichen, wurde in einem eigenen Programm ("National Village Health Worker Programme") die Ausbildung von dörflichen Gesundheitshelfern vorangetrieben. Bis 1987 waren von einer vorgesehenen Gesamtzahl von 15 000 Dorfhelfern rd. 7 000 ausgebildet worden.
- Um den Gesundheitsstand der unteren Einkommensschichten zu verbessern, gewährt die Regierung den Beziehern von Monatslöhnen unter 400 Z.\$ kostenlose Gesundheitsversorgung.

Da Morbiditätsraten aus ländlichen Gebieten nicht verfügbar sind, beschränken sich Aussagen über die am häufigsten auftretenden Krankheiten und Todesursachen auf die in den Krankenhäusern der Städte erhobenen Daten. Nach Angaben der WHO sind vor allem durch Geschlechtsverkehr übertragene Krankheiten (Sexually Transmitted Diseases/STD), Diarrhöe, Infektionen der Atemwege sowie Erkrankungen als Folge der Fehlernährung sehr weit verbreitet. Bei Kindern unter funf Jahren entfielen die meisten stationären Behandlungen auf folgende Krankheiten: Diarrhöe, Masern, Lungenentzündungen. Haupttodesursachen sind Unterernährung, Masern, Lungenentzündungen, Malaria und Durchfallerkrankungen.

Ein großer Teil der Erkrankungen ist nicht zuletzt auf fehlende Hygienemaßnahmen zurückzuführen. Nach einer Untersuchung aus dem Jahre 1984 verfügten nur 52 % der Bevölkerung über Zugang zu sauberem Trinkwasser. In den Communal Areas lag der Anteil der Bevölkerung mit einer geregelten Trinkwasserversorgung bei rd. einem Drittel und damit deutlich unter dem nationalen Durchschnitt. Über eine ausreichende Abwasserentsorgung verfügten lediglich 26 % aller Familien. Für den Zeitraum 1988/91 wurden zum Teil günstigere Werte ausgewiesen. So hatten jetzt 84 % der Bevölkerung Zugang zu Trinkwasser (d.h. 95 % der Stadtbewohner und 80 % der Landbevölkerung) und 40 % der Gesamtbevölkerung verfügten über hygienische Sanitäreinrichtungen (95 % der Stadtbewohner und 22 % der Landbevölkerung).

Die im Rahmen des "Primary Health Care"-Programmes mit Unterstützung der WHO seit Beginn der 80er Jahre landesweit durchgeführten Schutzimpfungskampagnen zeigen sichtbare Erfolge. So gelang es, bei den bis zu einjährigen Kindern einen sehr hohen Immunisierungsgrad gegen die häufigsten Infektionskrankheiten zu erreichen. Im Vergleich zu 1981 war 1990/92 der Anteil der gegen Tuberkulose erfolgreich geimpften Säuglinge von 64 % auf 79 % gestiegen. Rund drei Viertel der Säuglinge waren ferner gegen Diphtherie (1981: 39 %), Kinderlähmung (1981: 38 %) und Masern (1981: 56 %) geimpft worden. Der Anteil der gegen Tetanus immunisierten schwangeren Frauen lag 1990/92 bei 60 %.

4.1 Primärgesundheitswesen

Gegenstand der Nachweisung	Zeitraum	Insgesamt	Stadt	Land
Anteil der Bevolkerung mit Zugang zu				
Trinkwasser ¹⁾	1988/91 D	84	95	80
hygienischen Sanitar- einrichtungen ²⁾	1988/91 D	40	95	22
Gesundheits- diensten ³⁾	1985/92 D	85	96	80
ORT-Anwendungsrate bei Kleinkindern ⁴⁾	1987/92 D	77		

¹⁾ Hiermit bezeichnet die Weltgesundheitsorganisation (WHO, Genf) entweder das Leitungswasser oder eine öffenliche Steigeleitung im Umkreis von 200 Metern In Landgemeinden gilt, daß eine Familie nicht unangemessen viel Zeit aufwenden muß, um Wasser zu besorgen. Als Trinkwasser wird hier geklärtes Oberflachenwasser sowie ungeklärtes Wasser aus geschutzten Quellen, Bohrlochern und sauberen Brunnen bezeichnet. - 2) Bevölkerung in Städten mit Anschluß an die öffentliche Kanalisation, an private Vorrichtungen wie Abortgruben, Latrinen mit Spul- oder Gießvorrichtungen, Klärbehälter, Gemeinschaftstoiletten o.a. In Landgemeinden mussen in dieser Kategorie angemessene Vorrichtungen (Gruben, Latrinen usw.) vorhanden sein. - 3) Anteil der Bevolkerung, der binnen einer Stunde mit ortlichen Verkehrsmitteln eine adaquate örtliche Gesundheitsenrichtung erreichen kann. - 4) Prozentualer Anteil aller Falle von Durchfallerkrankungen bei Kindern unter funf Jahren, die mit Salzlosungen für die orale Rehydrationstherapie (ORT) oder entsprechenden selbsthergestellten Lösungen behandelt worden sind.

4.2 Schutzimpfungen für Säuglinge und Schwangere

Anteil der Geimpften in %

Art der Impfung	1981	1988/89 D	1989/90 D	1990/92 D
Tuberkulose (BCG)	64	80	71	79
Dreifachimpfung ¹⁾	39	76	73	73
Poliomyelitis	38	75	72	73
Masern	56	70	69	72
Tetanus ²⁾		58	60	60

¹⁾ Diphtherie, Pertussis (Keuchhusten), Tetanus. - 2) Schutzimpfungen für Schwangere.

Die Entwicklung der Anzahl medizinischer Einrichtungen und Betten seit 1980 veranschaulicht die nachfolgende Tabelle. So stieg bis 1986 die Zahl der Allgemeinen Krankenhäuser auf 107 und die der Kliniken (einschl. mobiler Einrichtungen) auf 802 Einheiten. Weiterhin war eine Zunahme der Missionskrankenhäuser und -stationen auf 114 und der Krankenhäuser der Industrieunternehmen auf 173 zu beobachten. Im Folgejahr 1987 deutete sich allerdings eine rückläufige Entwicklung an. Die Zahl der Betten in staatlichen medizinischen Einrichtungen verringerte sich von 1983 bis 1986 auf 11 049, die Zahl der Einwohner je Bett in staatlichen medizinischen Einrichtungen verschlechterte sich auf 784.

4.3 Medizinische Einrichtungen und Betten

Gegenstand der Nachweisung	1980	1985	1986	1987
				·
Medizinische Einrichtungen				
Allgemeine Krankenhäuser	100	107	107	107
Fachkrankenhäuser ¹⁾		16	16	15
Kliniken ²⁾	550	767	802	678
Missionskrankenhauser und stationen	88	114	114	109
Krankenhauser der Industrie- unternehmen	30	173	173	168
Betten in staatlichen medizinischen Einrichtungen ¹⁾	11 520 ^{a)}	11 301	11 049	
Einwohner je Bett in staatlichen medizinischen Einrichtungen ¹⁾	684 ^{a)}	741	784	

¹⁾ Einschl. Entbindungsheimen, - 2) Einschl. mobiler Einrichtungen.

Die Anzahl der registrierten Ärzte zeigte zwischen 1980 und 1987 eine deutlich wechselnde Tendenz, lag aber im letztgenannten Jahr noch um rund 8 % über dem Wert von 1980. Gegenüber dem Vorjahr war allerdings ein Rückgang um etwa 7 % zu verzeichnen. Bei den

a) 1983

Zahnärzten war 1987 gegenüber 1980 ein Rückgang um 28 % und gegenüber 1986 um 15 % erkennbar. Dementsprechend ungünstig entwickelte sich die Zahl der Einwohner je Arzt (1987: 7 222) bzw. je Zahnarzt (1987: 79 442). Im Gegensatz zu vielen anderen Ländern Afrikas nimmt sich jedoch die Versorgung mit medizinischem Fachpersonal vergleichsweise gut aus, wenn auch zu beachten ist, daß zwischen Stadt und Land erhebliche Unterschiede in der Ärztedichte bestehen.

4.4 Ärzte, Zahnärzte und anderes medizinisches Personal

Gegenstand der Nachweisung	1980	1984	1985	1986	1987
Arzte	1 148	1 250	1 058	1 342	1 243
Einwohner je Arzt	6 207	6 514	7 911	6 458	7 222
Zahnärzte	158	101	94	133	113
Einwohner je Zahnarzt	45 101	80 624	89 043	65 158	79 442
Anderes medizinisches Personal					
Medizinische Laboranten	153	139	150	145	170
Apotheker	354	278	285	327	323
Krankenpflegepersonal ¹⁾	4 652	5 057	4 657	4 980	5 210
Hebammen	2 351		•	2 444	2 512
Gesundheitsinspektoren	93	59	77	102	118
Gesundheitshelfer	395	357	360	545	592

¹⁾ Staatlich registriertes Krankenpflegepersonal

Wie für viele Länder Afrikas könnte sich die AIDS-Epidemie zu einem ernsthaften Problem entwickeln. Zwar lag die Zahl der bis Juli 1989 offiziell an die WHO gemeldeten AIDS-Fälle mit 499 (Meldedatum: 31.03.1989) im Vergleich zu anderen Ländern im südlichen Afrika, wie Sambia (31.03.1989: 1 889 Fälle), Malawi (30.06.1988: 2 586 Fälle), Tansania (31.12.1988: 4 158 Fälle), Kenia (31.03.1989: 5 949 Fälle) und Uganda (31.01.1989: 6 772 Fälle) noch vergleichsweise niedrig, doch mehren sich die Hinweise, daß die AIDS-Epidemie in Simbabwe zeitverzögert dem Muster in den Nachbarländern folgt. So wurden im Rahmen kleinerer Stichproben, die Mitte 1989 durchgeführt wurden, zwischen 1,1 % (Bulawayo) und 2,8 % (Harare) der potentiellen Blutspender als HIV-positiv identifiziert. Der Anteil der HIV-Träger unter den Tuberkulose-Patienten lag zwischen 30 % und 40 %; 12 % der Patienten, die unter Geschlechtskrankheiten (Sexually Transmitted Diseases/STD) litten, waren HIV-infiziert. Tests unter Prostituierten ergaben einen Anteil der HIV-Positiven von 70 %. In den Zentralkliniken der Hauptstadt war AIDS im Jahre 1988 die häufigste Todesursache unter Kleinkindern.

Das HIV-Problem ist jedoch nicht nur auf die großen Städte beschränkt. In allen Landesteilen haben in den Krankenhäusern die Belegungsraten mit Patienten, die Symptome des sog. AIDS-related Complex/ARC aufweisen, zugenommen.

Zur Jahresmitte 1993 gingen Beobachter davon aus, daß 7 % bis 8 % der Gesamtbevölkerung HIV-positiv waren und - lt. Erfassung des staatlichen AIDS-Kontrollprogramms - monatlich etwa 2 700 Personen am AIDS-Vollbild erkrankten. Wegen der anzunehmenden hohen Dunkelziffern wurde jedoch die wirkliche Zahl der Erkrankungen auf 60 000 und die der Infizierten auf 750 000 bis 800 000 geschätzt, wobei man eine Erhöhung auf eine Million Infizierte bis zum Jahr 2000 annahm.

Simbabwe war eines der ersten Länder der Erde, das mit dem routinemäßigen Test von Blutkonserven begann. Um die Übertragung des HIV bei Bluttransfusionen zu verhindern, werden seit 1985 sämtliche Blutkonserven des National Transfusion Centre auf HIV getestet. Auf Ersuchen der WHO fand im Februar 1989 eine Konferenz über die zukünftige AIDS-Bekämpfung in Simbabwe statt, an der neben Vertretern des Gesundheitsministeriums rd. zwanzig, in der AIDS-Bekämpfung tätige Organisationen teilnahmen. Im Anschluß an diese Konferenz hat das Gesundheitsministerium die Durchführung einer AIDS-Aufklärungskampagne beschlossen. Ein eigens gegründeter AIDS Counselling Trust (ACT) wurde mit der Koordination der AIDS-Informationskampagne beauftragt. Das zukünftige Ausbreiten der HIV-Infektion wird in entscheidendem Maße davon abhängen, wie rasch die Regierung eine aktive AIDS-Präventionspolitik in die Tat umsetzen kann.

5 BILDUNGSWESEN

Vor der Unabhängigkeit im Jahre 1980 war das Bildungswesen unzureichend ausgebaut. Während die weiße Minderheit unbegrenzten Zugang zu nahezu allen Bildungseinrichtungen besaß, waren große Teile der schwarzen Bevölkerung von weiterführenden Bildungsstufen ausgeschlossen. Damit verringerten sich auch die Chancen, höher qualifizierte Arbeitsplätze in der Landwirtschaft, in der Industrie, im Dienstleistungssektor oder in der öffentlichen Verwaltung einzunehmen. Ein großer Teil der schwarzen Bevölkerung hatte nie eine Schule besucht. Lediglich 42 % der schwarzen Kinder im schulpflichtigen Alter gingen 1979 zur Schule. Die Einschulungsrate im Sekundarschulbereich lag bei der weißen Minderheit zu Beginn der 80er Jahre bei nahezu 100 %, bei der schwarzen Bevölkerung hingegen nur bei 8 %. Zusätzliche Hindernisse für die schwarze Bevölkerung waren die mangelhafte Schulinfrastruktur und die nicht auf die Erfordernisse des Arbeitslebens ausgerichteten Curricula, verbunden mit einem niedrigen Qualifikationsstand des Lehrpersonals.

Die Bildungspolitik der Regierung nach der Unabhängigkeit richtete sich vor allem darauf, allen Kindern im schulpflichtigen Alter den Besuch der Grundschule zu ermöglichen. Des weiteren stand der Ausbau der Bildungsstufen nach der Primarstufe im Mittelpunkt der staatlichen Bildungspolitik.

Neben der Expansion des formellen Bildungssektors bildete das Programm "Education with Production" einen Schwerpunkt der staatlichen Bildungspolitik. Dieses Programm wurde in Verbindung mit der Gründung der Zimbabwe Foundation for Education with Production/ZIMFEP durch das Bildungsministerium im Jahre 1980 ins Leben gerufen. Der Arbeitsschwerpunkt von ZIMFEP lag neben der schulischen Rehabilitation von Flüchtlingskindern in der Einrichtung von Bildungsstätten, die allgemeine Lehrinhalte mit berufsspezifischen Ausbildungsprogrammen verknüpfen. Ein Beispiel ist die Verbindung von Schulen und Farmen, die arbeitsintensive Technologien verwenden. Durch den Anbau von Grundnahrungsmitteln für die Eigenversorgung ist es den Schülern möglich, grundlegende Kenntnisse landwirtschaftlicher Produktionsmethoden zu erwerben.

Die Zahl der Analphabeten ist deutlich zurückgegangen. 1990 war noch rund ein Drittel der Bevölkerung im Alter von 15 und mehr Jahren des Schreibens und Lesens unkundig. Gegenüber dem Jahr 1980 bedeutet dies allerdings eine leichte Zunahme. Neueren Informationen zufolge lag der Prozentsatz der Analphabeten im Jahr 1992 wieder bei rund 31 %. Der Anteil weiblicher Analphabeten ist merklich größer als jener der männlichen .

5.1 Analphabeten

Connected des Needwesting	1962	1980	1990	1962	1980	1990
Gegenstand der Nachweisung		1 000 % der Altersgruppe		% der Altersgrupp		рре
	4 000 0	4.040.0	1 775 0	60.6	04.0	00.4
15 Jahre und mehr	1 329,0	1 218,6	1 775,9	60,6	31,2	33,1
mannlich	565,0	449,1	693,8	52,0	23,5	26,3
weiblich	764,0	769,5	1 082,1	69,0	38,7	39,7

Neben dem Ausbau der schulischen Bildung liegt ein Schwerpunkt der Bildungspolitik im Bereich der Erwachsenenbildung. In Abendkursen und per Fernkurs werden Bildungsinhalte vermittelt, um so eine kontinuierliche Weiterbildung zu gewähren. Schulradioprogramme und audiovisuelle Unterrichtseinheiten ergänzen die Weiterbildungsprogramme der Regierung.

5.2 Erwachsenenbildung

Gegenstand der Nachweisung	1980	1982	1984	1986	1988
Einrichtungen	56	89	282	254	190
Schüler	6 879	23 950	46 806	35 606	28 001
Lehrkräfte	309	1 030	2 364	1 798	1 931
Schüler-Lehrer-Rate	22,3	23,3	19,8	19,8	14,5

Der siebenjährige Grundschulbesuch ist seit der Erlangung der Unabhängigkeit gebührenfrei. Der Unterricht in den beiden ersten Schuljahren wird in der jeweiligen Muttersprache (Shona, Englisch, Ndebele) erteilt. Ab dem dritten Schuljahr wird der Unterricht in Englisch abgehalten. An den siebenjährigen Grundschulbesuch schließt sich die zweijährige Sekundarstufe I an, zu der jeder Primarschulabsolvent zumindest theoretisch kostenlosen Zugang besitzt. Die nachfolgende Sekundarstufe II, die gegenwärtig nur eine Minderheit der Schüler besucht, stellt die Zugangsberechtigung zum Universitätsstudium dar.

Die Bruttoeinschulungsrate ergibt sich aus dem Verhältnis aller (d.h. ohne Berücksichtigung des Lebensalters) auf der jeweiligen Bildungsebene eingeschulten Personen zur Zahl der Personen in der entsprechenden Altersgruppe. Dadurch erklären sich auch die zum Teil 100 % deutlich übersteigenden Angaben. Bei einer Nettoeinschulungsrate wurden im Gegensatz hierzu nur diejenigen Personen ins Verhältnis gesetzt, die auch im passenden Alter zur jeweiligen Bildungsstufe sind.

5.3 Bruttoeinschulungsraten

% der Altersgruppe

Schulstufe	1985	1989	1990	1991	1992	1993
Primarstufe	136	126	116	122	119	119
mannlich ,	140	128	117	125	120	123
weiblich	131	124	116	120	118	114
Sekundarstufe	42	52	49	52	47	
mannlich	50	60	53	58	53	-
weiblich	33	43	46	45	41	
Tertiarstufe	3,9	6,0	5,2	4,5	6,1	
mannlich		8,8		6,6	8,9	
weiblich		3,2		2,4	3,3	•

Die Entwicklung des Bildungswesens spiegelt sich am deutlichsten in der starken Zunahme der Schülerzahlen wider. Zwischen 1980 und 1993 stieg die Zahl der Grundschüler von 1,24 Mill. auf 2,38 Mill. (+92,2 %). Die Zahl der Schüler an Mittel- und höheren Schulen stieg von 1980 bis 1992 auf fast das Neunfache. Auch bei den Studentenzahlen an den verschiedenen Colleges und der "University of Zimbabwe" wurden sehr deutliche Zuwachsraten erkennbar. Die Zahl der in der Lehrerausbildung befindlichen Studenten erhöhte sich von 2 824 im Jahre 1980 auf 15 750 im Jahre 1988. Trotzdem mußte der Lehrermangel teilweise durch die verstärkte Beschäftigung ausländischer Lehrer (Briten, Australier) sowie durch die Einstellung von Hilfslehrkräften ohne spezifische Ausbildung für den Lehrerberuf aufgefangen werden. Im Grundschulbereich konnte die Schüler-Lehrer-Relation bis einschließlich 1992 erheblich verbessert werden, bevor 1993 aufgrund stark rückläufiger Lehrerzahlen die Relation mit 45,3 auf den schlechtesten Wert im Betrachtungszeitraum sank.

Der rasche Ausbau des Bildungswesens hat zu einer erheblichen Ausweitung der schulischen Infrastruktur geführt. Dennoch konnte dem steigenden Bedarf an Schulbauten nur teilweise Rechnung getragen werden. Zwar nahm die Zahl der Einrichtungen insbesondere im Bereich der Mittel- und höheren Schulen seit 1980 in erheblichem Maße zu, dennoch war es aufgrund des überproportionalen Anstiegs der Schülerzahlen in diesem Bildungszweig nicht möglich, ausreichenden Schulraum zu schaffen. Als Zwischenlösung wurde daher der Schichtunterricht (hot-seating) eingeführt. Im Bereich der Universitätsbildung bestehende Engpässe im Studienangebot waren Anlaß zum Bau einer zweiten Universität in Bulawayo. Die Zahl der Studenten an der "University of Zimbabwe" hat sich von 1 873 im Jahre 1980 auf 9 784 im Jahre 1991 erhöht, bevor im Jahr 1992 ein Rückgang auf 9 048 Studenten registriert wurde.

Die vorrangige Bedeutung, die der Bildungssektor in der staatlichen Politik genießt, wird daraus ersichtlich, daß die Bildungsausgaben nach dem Finanzwesen seit Jahren den größten Haushaltsposten der Zentralregierung bilden. Für das Finanzjahr 1993/94 wurden finanzielle

Aufwendungen in Höhe von 2 818 Mill. Z.\$ (21,7 % der Gesamtausgaben) für Bildungswesen und Kultur vorgesehen.

5.4 Bildungseinrichtungen, Schüler bzw. Studenten und Lehrkräfte

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1980	1985	1989	1991	1992	1993
							
Grundschulen		}					
Einrichtungen	Anzah!	3 161	4 234	4 507	4 549	4 567	4 578
Schüler	1 000	1 236,0	2 216,9	2 233,3	2 289,3	2 301,6	2 376,0
Lehrkräfte	1 000	28,5	56,7	58,4	58,4	60,8	52,4
Schüler-Lehrer-Rate	Anzahl	43,4	39,1	38,2	39,2	37,9	45,3
Mittel- und höhere Schulen							
Einrichtungen	Anzahi	197	1 215	1 506	•		
Schüler	1 000	74,3	482,0	670,6	661,1 ^{a)}	657,3	
Lehrkräfte	1 000	3,7	17,3	24,5			
Schüler-Lehrer-Rate	Anzahl	20,1	27,9	27,4			
Landwirtschaftliche Colleges							
Studenten	Anzahl	173	888	834 ^{b)}			
Lehrerbildende Colleges							
Studenten	Anzahi	2 824	9 504	15 750 ^{b)}			
Technische Colleges							
Studenten	Anzahl	3 469	18 213	25 104 ^{b)}		_	
'University of Zimbabwe"						-	•
Studenten	Anzahl	1 873	4 742	9 288	9 784	9 048	
Lehrkräfte	Anzahi			558	585	976	•
Studenten-Lehrer-						-, -	•
Rate	Anzahl			16,6	16,7	9,3	

a) 1990. - b) 1988.

Die vorliegenden Angaben über die Entwicklung der Zahl der simbabwischen Studierenden im Ausland nach ausgewählten Gastländern lassen erkennen, daß in den vergangenen Jahren vorwiegend Kuba, die Vereinigten Staaten sowie Großbritannien und Nordirland zu einem Auslandsstudium aufgesucht worden sind.

5.5 Studenten im Ausland nach ausgewählten Gastländern

Gastland	1987	1988	1989	1990	1991	1992
	673	953	920	1 129		746
Kuba	470	407	436	493	603	620
Großbritannien und Nordirland	289	340	413	438	475	•
Ehem. Sowjetunion			280	219	52 ^{a)}	•
Kanada	34	43	67	81	123	169
Bulgarien	•			63	47	. 41
Ehem. Tschechoslowakei	37	38	39	28	21	10 ^b
Polen	11	14	18	20	15	21

a) Russische Foderation - b) Tschechische Republik. Slowakei: 4 Studenten.

6 ERWERBSTÄTIGKEIT

Auf dem Arbeitsmarkt Simbabwes haben sich seit 1980 tiefgreifende Veränderungen ergeben. Der Exodus großer Teile der weißen Bevölkerung hinterließ in den ersten Jahren der Unabhängigkeit ein Vakuum an qualifizierten Fachkräften, das die einheimische schwarze Bevölkerung aufgrund der begrenzten Bildungsmöglichkeiten und beruflichen Aufstiegschancen während der Kolonialzeit nicht sofort auszufüllen vermochte. Unter diesen Bedingungen maß die Regierung der Verbesserung der schulischen und beruflichen Ausbildung der schwarzen Bevölkerung besondere Bedeutung zu.

Die unzureichende Schaffung neuer Arbeitsplatze und die ständig wachsende Zahl von Schulabgangern als Folge des hohen Geburtenüberschusses und des Ausbaus des Bildungssystems haben in den letzten Jahren zu einer starken Zunahme der Arbeitslosigkeit geführt. Besonders die wachsende Jugendarbeitslosigkeit wird zu einem immer dringlicheren Problem, da die fortgesetzt steigende Zahl an Sekundarschulabgängern auf dem offiziellen Arbeitsmarkt kaum mehr integriert werden kann. Eine von der Universität von Simbabwe (Harare) im März 1988 veröffentlichte Studie schätzte die Zahl der Schulabgänger zwischen 1986 und 1990 auf insgesamt 857 000 Personen. Die Zahl der unter realistischen Annahmen in der gleichen Zeitspanne schaffbaren Stellen wurde mit maximal 144 000 angegeben.

Für die 90er Jahre nehmen sich die Prognosen noch pessimistischer aus. Zu Beginn des Jahrzehnts war die Zahl der Schulabgänger auf rund 200 000 jährlich angestiegen. Projektionen gingen von einer Steigerung bis auf fast 300 000 Schulabgänger jährlich zur Mitte des Jahrzehnts aus. Dagegen wuchs die Zahl der Arbeitsplätze im formellen Sektor nur um 25 000 bis 30 000 jährlich.

Neben diesen altersstrukturbedingten Ursachen führt das zunehmende Ungleichgewicht zwischen gut ausgebildeten Schulabgängern mit vier bis sechs Jahren Sekundarschulausbildung und der Verfügbarkeit an angemessenen Arbeitsplätzen zu einer Verschärfung der Arbeitsmarktlage. Die Zahl der Sekundarschulbesucher hat sich zwischen 1980 und 1989 von 74 300 auf 670 600 Personen erhöht und anschließend bis 1992 nur geringfügig auf 657 300 Personen abgeschwächt. Es ist in keiner Weise absehbar, wie für eine derartige Zahl an qualifizierten Absolventen in den nächsten Jahren ein adäquates Angebot an höherwertigen Stellen geschaffen werden könnte.

Die Beseitigung der Massenarbeitslosigkeit stellt die größte beschäftigungspolitische Herausforderung für die Regierung Mugabe dar. Erste Ansatze einer aktiven Beschäftigungspolitik sind seit 1986 erkennbar. Mehrere frühere Food-for-work-Projekte, die 1986 initiiert wurden, wurden Anfang der 90er Jahre in Langzeitbeschäftigungsprogramme für arbeitslose Jugendliche in ländlichen Gebieten überführt. 1987 erfolgte die Gründung der sog. Task Force on Employment Creation, einer interministeriellen Arbeitsgruppe zur Schaffung neuer Arbeitsplätze. Der Minister für Arbeit und Soziales (Minister of Labour, Manpower Planning and

Social Welfare), John Nkomo, trat vor allem für Beschäftigungssubventionen, eine verstärkte Frühpensionierung von Arbeitskräften und einen Abbau der Beschäftigung von Gastarbeitern (Fremdarbeitern) ein. Diese Maßnahmen allein dürften jedoch kaum ausreichen, um mit den künftigen Beschäftigungsproblemen fertigzuwerden. Fachleute glauben, daß folgende Maßnahmen erforderlich sind, um das Problem der Massenarbeitslosigkeit in den Griff zu bekommen:

- eine stärkere Förderung arbeitsintensiver, exportorientierter Industrien und Bergbauzweige,
- ein dynamisches Anreizsystem, um Investitionen der einheimischen und der ausländischen Privatwirtschaft anzuregen,
- sowie einfallsreiche Strategien zur Schaffung neuer Arbeitsplätze im sog. informellen Sektor.

Für 1986/87 wurde eine Erwerbsbevölkerung von 3,26 Mill. ermittelt (Ergebnis der Arbeitskräfteerhebung). Die Zahl der männlichen Erwerbspersonen belief sich auf 1,70 Mill. (83,1 %, bezogen auf die Bevölkerung im erwerbsfahigen Alter), die der weiblichen Erwerbspersonen auf 1,56 Mill. (70,4 %). Die Gesamterwerbsquote (Männer und Frauen) lag bei 76,5 %.

6.1 Erwerbspersonen, Erwerbstätige und Arbeitslose 1986/87*)

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	Insgesamt	Mannlich	Weiblich	
Erwerbspersonen	1 000	3 259,5	1 701,1	1 558,4	
Erwerbsquote 1).	%	76,5	83,1	70,4	
Erwerbstätige	1 000	3 025,9	1 590,3	1 435,6	
Arbeitslose	1 000	233,6	110,8	122,8	
Arbeitslosenquote 2)	%	7,2	6,5	7,9	

^{*)} Personen im Alter von 15 und mehr Jahren. Ergebnis der Arbeitskräfteerhebung

Die Angaben über die alters- und geschlechtsspezifische Erwerbsbeteiligung stammen ebenfalls aus der Arbeitskräfteerhebung. Den höchsten Erwerbspersonenanteil besaß 1986/87 mit rund 90 % die Altersgruppe der 45- bis unter 60 jährigen. Die Unterschiede in der geschlechtsspezifischen Erwerbsbeteiligung sind ausgeprägt. Während bei der männlichen Bevölkerung in den Altersklassen zwischen 25 bis unter 60 Jahren die Erwerbsquoten durchgängig weit über 90 % lagen, beliefen sich diese bei der weiblichen Bevölkerung gleichen Alters auf Werte zwischen 75 und 82 %.

¹⁾ Bezogen auf die Bevölkerung im erwerbsfähigen Alter. - 2) Bezogen auf die Erwerbspersonen.

6.2 Erwerbspersonen und Erwerbsquoten 1986/87 nach Altersgruppen*)

Alter	Insgesamt	Mannlich	Weiblich	Insgesamt	Männlich	Weiblich	
von bis unter Jahren		1 000		% der Altersgruppe			
15 - 20	471,6	245,4	226,2	50,4	51,6	49,0	
20 - 25	451,4	208,8	242,7	73,5	80,0	68,7	
25 - 30	443,8	225,7	218,2	84,4	96,4	74,7	
30 - 35	409.0	200,5	208,4	87,0	98,4	78,3	
35 - 45	614,0	319,9	294,1	88,5	98,0	80,0	
45 - 60	595,4	341,3	254,1	90,1	96,8	82,3	
60 und mehr	274,2	159,5	114,7	76,1	81,7	69,5	

^{*)} Ergebnis der Arbeitskrafteerhebung.

Rund zwei Drittel aller Erwerbstätigen übte 1986/87 einen Beruf im primärwirtschaftlichen Bereich (Berufe der Land- und Forstwirtschaft sowie der Fischerei) aus. Nahezu 82 % bzw. 1,17 Mill. aller im Primärsektor Beschäftigten waren Frauen. In allen anderen Berufsgruppen und Wirtschaftssektoren ist der Anteil der Frauen deutlich geringer. Bei leitenden Tätigkeiten im öffentlichen Dienst und in der Wirtschaft lag er bei unter 0,2 % (männliche Erwerbstätige: 1,4 %)

6.3 Erwerbstätige 1986/87 nach Berufsgruppen*)

	Insgesamt	Mannlich	Weiblich	Insgesamt	Männlich	Weiblich
Berufsgruppe		1 000			%	
Wissenschaftler, technische und verwandte Fachkräfte	140,1	84,2	55,9	4,6	5,3	3,9
Leitende Tätigkeiten im offentlichen Dienst und in der Wirtschaft	25,5	22,0	3,5	8,0	1,4	0,2
Bürokräfte und verwandte Berufe	112,0	81,7	30,3	3,7	5,1	2,1
Handelsberufe	87,0	48,9	38,1	2,9	3,1	2,7
Dienstleistungsberufe	232,5	163,8	68,7	7,7	10,3	4,8
Berufe der Land- und Forstwirtschaft, Fischerei	2 083,9	913,3	1 170,6	68,9	57,4	81,5
Arbeiter des Produzierenden Gewerbes und Bedienungspersonal für Transportmittel	301,1	251,6	49,4	9,9	15,8	3,4
Nicht näher klassifizierbare Arbeitskräfte	43,9	24,9	19,0	1,4	1,6	1,3
Insgesamt	3 025,9	1 590,3	1 435,6	100	100	100

^{*)} Personen im Alter von 15 und mehr Jahren. Ergebnis der Arbeitskräfteerhebung.

Für 1993 wird die Zahl der abhängig Beschäftigten im formellen Sektor mit 1,24 Mill. angegeben. Damit lag ihre Zahl um etwa 4 % höher als 1990 (1,19 Mill.). Die Auswanderung

weißer Großfarmer sowie die Einführung eines Mindestlohnsystems führten zeitweise zu einem Rückgang der Lohnarbeit in der Landwirtschaft. Verstärkt durch eine zunehmende Mechanisierung der kommerziellen Landwirtschaft und die Dürre der Jahre 1982/84 sank die Zahl der abhängig Beschäftigten im Agrarsektor zwischen 1980 und 1985 von 327 000 auf 276 400 Personen (- 15,5 %). Im Jahr 1993 war die Zahl der Lohn- und Gehaltsempfänger demgegenüber um 17,3 % auf 324 100 Personen angestiegen.

Innerhalb des Produzierenden Gewerbes nahm die Zahl der abhängig Beschäftigten zwischen 1980 und 1993 um rd. 59 300 zu. Im Verarbeitenden Gewerbe war zwischen 1980 und 1990 zunächst ein Anstieg auf 197 100 Beschäftigte (+ 23,7 %) zu verzeichnen, während anschließend bis 1993 ein Rückgang auf 187 700 Beschäftigte (-4,8 %) registriert wurde. Eine Ursache des Beschäftigungsrückgangs im Bergbau ist der Übergang vom Untertagebau in der Steinkohleförderung zum vollmechanisierten Tagebau. Dagegen hat sich im Bauwesen die Beschäftigtenzahl bis 1993 mehr als verdoppelt. Der seit der Unabhängigkeit vorangetriebene Ausbau des Gesundheits- und Bildungswesens hat in diesen Bereichen zu einer starken Zunahme der Beschäftigung geführt. Im Bildungssektor ist die Zahl der Lohn- und Gehaltsempfänger zwischen 1980 (41 900) und 1993 (111 300) auf mehr als das Zweieinhalbfache angestiegen.

6.4 Lohn- und Gehaltsempfänger nach Wirtschaftsbereichen*)

Wirtschaftsbereich	1980	1985	1990	1993	1980	1993
Wilschaltsbereich		1	000			%
		-				
Land- und Forstwirtschaft, Fischerei	327,0	276,4	290,0	324,1	32,4	26,1
Produzierendes Gewerbe	274,5	276,4	333,0	333,8	27,2	26,9
Energie- und Wasserwirtschaft	6,7	7,7	8,7	7,9	0,7	0,6
Bergbau, Gewinnung von Steinen						
und Erden	66,2	54,3	51,4	47,7	6,6	3,8
Verarbeitendes Gewerbe	159,4	169,6	197,1	187,7	15,8	15,1
Baugewerbe	42,2	44,8	75,8	90,5	4,2	7,3
Dienstleistungen	408,4	499,7	569,2	582,4	40,4	47,0
Handel und Gastgewerbe	70,3	78,3	96,0	95,9	7,0	7,7
Banken, Versicherungen und						
Immobilien	12,5	15,3	17,6	20,2	1,2	1,6
Verkehr und Nachrichtenwesen	45,6	50,0	53,3	49,8	4,5	4,0
Öffentliche Verwaltung	71,1	90,8	93,4	89,0	7,0	7,2
Gesundheitswesen	15,2	19,9	25,0	25,7	1,5	2,1
Bildungswesen	41,9	89,2	108,1	111,3	4,1	9,0
Häusliche Dienste	108,0	98,6	102,1	102,1	10,7	8,2
Sonstige Dienstleistungsbereiche	43,8	57,6	73,7	88.4	4,3	7,1
Insgesamt	1 009,9	1 052,5	1 192,2	1 240,3	100	100

^{*)} Formeller Sektor. Ohne Lohn- und Gehaltsempfänger der Kleinbetriebe in ländlichen Gebieten Jahresdurchschnitt.

7 LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

Im Gegensatz zu den meisten anderen schwarzafrikanischen Staaten besitzt Simbabwe einen leistungsfähigen Agrarsektor. Simbabwe ist einer der wenigen Nahrungsmittelselbstversorger auf dem afrikanischen Kontinent. In normalen Erntejahren werden bedeutende Mengen an Tabak, Baumwolle, Zucker, Mais und Fleisch exportiert. Wie die Dürre 1987 zeigte, war das Land zeitweilig selbst in Jahren mit unzureichenden Regenfällen in der Lage, die Nahrungsmittelversorgung seiner Bevölkerung ohne nennenswerte Importe sicherzustellen. Nachdem noch 1984 aufgrund dürrebedingter Engpässe in der Maisversorgung rd. 371 000 t Getreide netto importiert werden mußten, war es während der Trockenperiode von 1987 möglich, die entstandene Produktionslücke durch eigene Lagerbestände zu decken. Daneben konnten sogar noch 289 000 t Mais exportiert werden. Im Laufe der 80er Jahre hat sich Simbabwe zu einem der wenigen Nettoexporteure von Nahrungsgetreiden auf dem afrikanischen Kontinent entwickelt.

Neben der wachsenden internationalen Bedeutung kommt dem Agrarsektor Simbabwes auch auf nationaler Ebene großes Gewicht zu. Zwar belief sich der Anteil der Landwirtschaft am Bruttoinlandsprodukt (zu konstanten Preisen von 1980) im Jahre 1993 lediglich auf 15,8 %, doch bietet der Agrarsektor die Existenzgrundlage für annähernd 70 % der Bevölkerung.

Der Agrarsektor Simbabwes zeichnet sich durch einen hohen Grad an Diversifiziertheit aus. Dieser ist nicht zuletzt die Folge der durch die Vereinten Nationen gegen die weiße Minderheitsregierung verhängten Wirtschaftssanktionen während des Unabhängigkeitskrieges, der eine Rückbesinnung auf nationale Ressourcen und eine verstärkte Eigenproduktion agrarer Erzeugnisse förderte. Der Anbau von Baumwolle, Kaffee, Sojabohnen, Tee und Zuckerrohr expandierte rasch. Die einheimische Produktion wichtiger Nahrungsmittel wie Mais, Weizen und Sorghum wurde forciert. Im Gegensatz zu den monostrukturierten Exportsektoren vieler anderer afrikanischer Länder nimmt sich die Exportlandwirtschaft Simbabwes äußerst breitgefächert aus. Neben Tabak, Baumwolle, Zucker, Kaffee und Tee werden vor allem Mais und Fleisch ausgeführt. Multinationale Konzerne von Lonrho, Anglo-American und Lemco (Liebigs) sind auf kapitalintensiver Basis im Agrarexportsektor Simbabwes (Rinderzucht, Zuckerrohranbau) involviert. Jedoch gewinnt die kleinbäuerliche Produktion sowohl für den inländischen Markt als auch für den Exportmarkt in zunehmendem Maße an Bedeutung.

Aufgrund des hohen Entwicklungsstandes des Agrarsektors wurde Simbabwe innerhalb der Southern African Development Coordination Conference (SADCC) die Planung der Nahrungsmittelversorgung und Ernährungssicherung übertragen. Ein in diesem Zusammenhang entwickelter Plan zur Sicherstellung der regionalen Nahrungsmittelversorgung konzentriert sich im Kern auf ein Frühwarnsystem, den Aufbau einer regionalen Nahrungsmittelreserve sowie auf die Ausarbeitung von Programmen zur Reduzierung der Nach-Ernte-Verluste.

Charakteristisch für den Agrarsektor ist die aus der Kolonialzeit stammende dualistische Struktur zwischen den weißen Großfarmen und den Kleinbetrieben der afrikanischen Bauernschaft. Im sog. "Land Tenure Act" erfolgte die Aufteilung der landwirtschaftlich nutzbaren Flächen in "Commercial Farm Areas" und in sog. "Reserves" oder "Tribal Trust Lands". Letztgenannte waren ausschließlich für die afrikanische Bevölkerung vorgesehen und unterlagen dem traditionellen Besitzrecht. Während die weißen Farmen vor allem in den östlichen und nordöstlichen Landesteilen - und damit in den Zonen mit günstigen Niederschlagsbedingungen und guten agro-ökologischen Voraussetzungen angesiedelt wurden - beschränkten sich die Communal Lands zum großen Teil auf die schlechteren Böden im semi-ariden Süden und Westen. Die Grenzen zwischen diesen beiden voneinander abgekoppelten Subsektoren wurden während der Kolonialzeit mehrfach verschoben, aber in den letzten Jahren vor der Unabhängigkeit entfiel auf beide Teilbereiche jeweils rd. die Halfte des landwirtschaftlich nutzbaren Landes. Die Ungleichgewichte in der Landverteilung werden daraus ersichtlich, daß die Weißen, die nur rd. 5 % der Gesamtbevölkerung ausmachten, etwa 50 % des Farmlandes besaßen, während die schwarze Bevölkerung die andere Hälfte der landwirtschaftlichen Nutzfläche bewirtschaftete.

Der Einsatz von verbesserten Saatgutsorten, von Kunstdüngern und Chemikalien sowie der Zugang zu landwirtschaftlichen Beratungsdiensten und Krediten blieb vor 1980 fast ausschließlich auf den Bereich der Commercial Farms beschränkt. Rund 90 % der vermarkteten Mengen an Mais und Baumwolle, fast die gesamte Tabak-, Kaffee-, Tee- und Weizenproduktion wurde in der Kolonialzeit auf den weißen Großfarmen erzielt. Dennoch war die in den Commercial Areas betriebene Art der Bewirtschaftung häufig landverschwenderisch. Nur zwischen 20 % und 40 % des gesamten Farmlandes wurden jemals bebaut. Gutes Ackerland wurde für extensive Weidewirtschaft genutzt.

Im Gefolge des Unabhängigkeitskampfes verringerte sich die Zahl der weißen Farmer durch Auswanderung von ungefähr 6 700 auf 4 800. Der Aufkauf von weißem Farmland durch schwarze Farmer und im Zuge des Resettlement-Programmes der Regierung hat zwar zu einer Schrumpfung der Commercial Areas geführt, doch belief sich die Fläche, die von sog. Large Scale Commercial Farmern (LSCFs) bewirtschaftet wurde, noch immer auf annähernd 12,8 Mill. ha (1985) bzw. ein Drittel des gesamten Staatsgebietes. Innerhalb der Commercial Areas herrschten sehr unterschiedliche Betriebsgrößen vor. Zwar lag die durchschnittliche Farmgröße bei rd. 3 000 ha, doch standen extensiven Großfarmen für Rinderzucht mit z.T. über 100 000 ha Betriebsfläche intensiv genutzte Kleinfarmen zwischen 100 ha und 200 ha gegenüber.

Neben den weißen Großfarmen existiert außerdem ein Sektor schwarzer Großfarmen, dessen räumliche Ausdehnung jedoch gering ist. Hierbei handelt es sich um Farmer, die in den eigens ausgewiesenen "African Purchase Areas" Land kauften. Die Möglichkeit, Privateigentum an Grund und Boden zu erwerben, blieb auf eine kleine Schicht ausgewählter und ausgebildeter schwarzer "Master Farmer" beschränkt. Die Farmen der ehemaligen African Purchase Areas

nahmen Ende der 80er Jahre eine Fläche von etwa 1,420 Mill. ha ein. Die durchschnittliche Betriebsgröße liegt bei 125 ha.

Die Gebiete der Communal Lands (Tribal Trust Lands) umfassen insgesamt 176 zentrale Einheiten und beheimaten mehr als 60 % der Bevölkerung. Dabei sind die Wanderarbeiter, die in den Städten oder auf kommerziellen Großfarmen arbeiten und zeitweise zu ihren Familien in den Communal Areas zurückkehren, nicht eingeschlossen. Die Kleinbauern der Communal Lands besitzen kein privates Landeigentum. Das bearbeitete Land ist Stammesbesitz und ist den Kleinbauern nur zur Nutzung überlassen. Neben den individuellen Anbauflächen existieren Gemeinschaftsweiden, zu denen alle Kleinbauern Zugang haben.

Das hohe Bevölkerungswachstum der letzten Jahrzehnte hat zu einer fortwährenden Teilung der Betriebseinheiten und zu einer Verschärfung des Bevölkerungsdrucks in den Communal Areas geführt. Die Anbauflächen werden fast jährlich bebaut. Brachzeiten existieren kaum mehr. Durch unangepaßte Viehhaltung hat sich das Problem der Überweidung verschärft. Bereits vor der Unabhängigkeit waren die Communal Lands übervölkert. Eine Existenzsicherung war vielfach nur durch Wanderarbeit und Rücküberweisung von Lohneinkommen möglich. Von der agraren Tragfähigkeit ausgehend, kommt der Abschlußbericht der Government Commission of Inquiry into Incomes, Prices and Conditions of Service (sog. "Ridell-Report") bereits 1981 zu dem Ergebnis, daß 58 % der 1980 in den ehemaligen Reservaten lebenden Menschen umgesiedelt werden oder aus der Agrarproduktion ausscheiden müßten, um für die verbleibenden 42 % der Bewohner eine ausreichende Existenzgrundlage zu garantieren. Der Bericht empfahl, 235 000 Familien im städtisch-industriellen Bereich unterzubringen und etwa 220 000 Familien in sog. "Resettlement-Gebiete" umzusiedeln.

Um den Bevölkerungsdruck in den Communal Areas zu verringern, beschloß die Regierung unmittelbar nach der Unabhängigkeit, ein Umsiedlungsprogramm durchzuführen. Im Lancaster House Abkommen von 1980 wurde vereinbart, daß von der Regierung für das Resettlement-Programm nur Land aufgekauft werden kann, das weiße Farmer freiwillig abtreten. Eine zwangsweise Enteignung der weißen Eigentümer wurde ausdrücklich ausgeschlossen. Ziel des Umsiedlungsprogrammes war es, bis zur Jahresmitte 1985 rd. 162 000 Familien aus den Communal Areas auszusiedeln. Dieses Ziel konnte jedoch nicht erreicht werden. Nach Schätzungen des Ministry of Lands, Agriculture and Rural Settlement waren bis Mitte 1989 rd. 50 000 schwarze Familien auf ehemaligem Commercial Farmland angesiedelt worden. Etwa 50 % der Kosten des Umsiedlungsprogrammes, insbesondere für den Aufkauf weißer Farmen und deren Infrastrukturerschließung (Straßen, Schulen, Gesundheitsposten, Brunnen, Siedlungen, Verwaltungszentren), stellten Großbritannien und Nordirland zur Verfügung.

Die Umsiedlungen sollten, zumindest in der Theorie, nach drei verschiedenen Modellen erfolgen. Die meisten der Familien wurden nach Modell A umgesiedelt, das 5 ha Privatbesitz pro Familie nebst Wohngrundstück im Dorf und Weiderechte auf dem Allmendland vorsah. Modell B sah die Bildung von Genossenschaftsfarmen mit einer gemeinschaftlichen Nutzung

von Land und Ackergeräten, jedoch Privateigentum an Vieh vor. Modell C strebte eine Kombination von zentralen Genossenschaftsfarmen mit privaten Bauernhöfen an. Rund 90 % aller umgesiedelten Familien waren bis 1985 nach Modell A, bzw. einer beschleunigten Variante von Modell A, das die Ansiedlung ohne Infrastrukturausrüstung vorsah, umgesiedelt worden.

Für die schleppende Umsetzung des Resettlement-Programms war die Tatsache verantwortlich, daß die Handlungsmöglichkeiten der Regierung durch die Vorgabe, bis 1990 nur Land erwerben zu können, das freiwillig verkauft wird, stark eingeschränkt wurde. Hinzu kam, daß der Verkauf weißen Landes für das Umsiedlungsvorhaben ein unter agro-ökologischen und infrastrukturellen Gesichtspunkten äußerst selektiver Prozeß war. Viele Commercial Farmer verkauften ihre hinsichtlich der Bodenqualität und Farminfrastruktur schlecht ausgestatteten Bauernhöfe, um sich auf freiwerdenden Großfarmen in Gunstgebieten einzukaufen. Dennoch ist die durchschnittliche Bodengüte in den Resettlement-Zonen höher einzuschätzen als in den Communal Lands. Bei guter agro-ökologischer Eignung erreichen die Kleinbetriebe in den Umsiedlungsgebieten ähnlich hohe Erträge wie die Commercial Farms. Hinzu kommt, daß eine intensivere Nutzung der Bodenressourcen erfolgt, als dies bislang der Fall war.

Zur Jahresmitte 1991 war die Umsiedlung von 110 000 Familien geplant, um ihnen die Möglichkeit zu geben, sich eine eigene landwirtschaftliche Existenz aufzubauen. Da fruchtbares Neuland nicht zur Verfügung stand, sollte die Anbaufläche der gewerblichen Großfarmen von jetzt noch 11,5 Mill. ha um etwa 6,0 Mill. ha verringert werden. Ein im Dezember 1990 verabschiedetes Gesetz schuf die Möglichkeit einer Enteignung von Großfarmern und multilateralen Konzernen gegen eine Entschädigung der Eigentümer in lokaler Währung. Hierfür hatte die Regierung Mittel in Höhe von 540 Mill. Z.\$ vorgesehen. Lokale Grundstücksmakler hielten jedoch mindestens 3 Mrd. Z.\$ für notwendig, um die Farmer zum freiwilligen Verkauf zu bewegen.

Anfang des Jahres 1992 wurde eine neue Fassung des Landentschädigungsgesetzes verabschiedet, welche gegenüber der ursprünglichen Vorlage den Betroffenen das Recht einräumte, die von den Behörden zugesprochene Kompensation vor Gericht anzufechten. Andererseits war für die Regierung ein Zahlungsaufschub von fünf Jahren vorgesehen. Die Zahlungen sollten in einheimischer Währung erfolgen, welche allein 1991 nahezu 50 % an Wert einbüßte.

1992 waren 2,75 Mill. ha bzw. 7 % der Gesamtfläche als Ackerland einzustufen. Verglichen mit 1977 (2,47 Mill. ha) hatte die Ackerfläche um 11,6 % zugenommen. Die Dauerkulturfläche war zwischen 1977 und 1992 um 50,0 % ausgedehnt worden. Ihr Anteil an der Gesamtfläche betrug 1992 jedoch nach wie vor lediglich 0,2 %. Der Anteil der Dauerwiesen und -weiden lag 1992 bei 12,4 %. Knapp die Hälfte des Staatsgebietes (48,6 %) war mit Wäldern bedeckt. Die bewässerte Fläche betrug 1992 betrug rund 225 000 ha. Dies waren rd. 7,9 % der gesamten Ackerland- und Dauerkulturfläche.

7.1 Bodennutzung

	1977	1982	1987	1992	1977	1992
Nutzungsart		1 00	% der Gesamtflache			
Ackerland ,	2 465	2 700	2 680	2 750	6,3	7,0
Dauerkulturen	64	82	89	96	0,2	0,2
Dauerwiesen und -weiden ¹⁾	4 856	4 856	4 856	4 856	12,4	12,4
Waldflache	20 170	19 770	19 370	19 000	51,6	48,6
Sonstige Flache	11 521	11 668	12 081	12 374	29,4	31,7
Bewässerte Fläche	110	170	208	225	0,3	0,6

¹⁾ Begriffsabgrenzung der FAO Je nach Witterungsbedingungen einschl. nur gelegentlich nutzbarer Flachen.

Der Einsatz moderner landwirtschaftlicher Inputs hat in den vergangenen Jahrzehnten erheblich zugenommen. Zwar sind noch immer beträchtliche Unterschiede im Mitteleinsatz zwischen den Large Scale Commercial Farms (LSCFs) und den Kleinbetrieben der Communal Areas festzustellen, doch ist die Regierung seit der Unabhängigkeit bemüht, die Betriebe in den vormaligen Tribal Trust Lands verstärkt mit Kunstdüngern, Pestiziden und landwirtschaftlichen Geräten zu versorgen.

Landwirtschaftliche Maschinen werden hauptsächlich auf den kommerziellen Großfarmen und in den Resettlement-Gebieten eingesetzt. Die kleinen Betriebsflächen in den Communal Areas eignen sich kaum für den kostspieligen Einsatz landwirtschaftlicher Großmaschinen.

Zwar zeigten zwischen 1988 und 1992 die zur Verwendung gelangten Mengen von Handelsdünger eine deutlich schwankende Tendenz, doch ist Simbabwe neben Kenia und Swasiland eines der wenigen Länder in Schwarzafrika, das in nennenswertem Umfang Kunstdünger zur Produktion von Nahrungsmitteln einsetzt. Der Kunstdüngerverbrauch je Hektar Ackerland- und Dauerkulturfläche lag nach Angaben der Ernährungs- und Landwirtschaftsorganisation (FAO) 1992 im Landesdurchschnitt bei 52,8 kg. Der Einsatz von verbesserten Saatgutsorten ("High Yielding Varieties/HYV") für Mais und Baumwolle durch nahezu alle Commercial Farmer und mehr als 90 % der Kleinbauern in den Communal Areas macht einen vergleichsweise hohen Einsatz von Kunstdünger erforderlich.

7.2 Verbrauch von Düngemitteln*)

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1988	1989	1990	1991	1992
Düngemittel	t Rein- nahrstoff	139 782	165 797	148 544	176 696	148 455
Stickstoffhaltig	t Rem- nährstoff	73 414	88 178	82 228	94 985	75 667
Phosphathaltig	t Rein- nahrstoff	39 060	47 500	35 682	46 603	40 518
Kalihaltig	t Rein- nährstoff	27 308	30 119	30 634	35 108	32 270
Verbrauch je ha 1)	kg Rein- nahrstoff	50,5	59,0	52,9	62,8	52,8

^{*)} Wirtschaftsjahre, die im Juni des angegebenen Jahres enden.

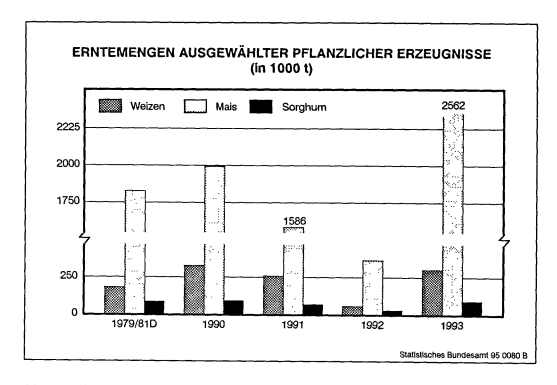
7.3 Index der landwirtschaftlichen Produktion

1979/81 D = 100

Art des Index	1989	1990	1991	1992	1993
Gesamterzeugung	131,9	128,4	128,9	81,8	130,7
je Einwohner	97,9	92,1	89,7	55,2	85,6
Nahrungsmittelerzeugung	124,1	126,0	116,7	61,2	118,3
je Einwohner	92,2	90,6	81,3	41,3	77,6

Die Berechnung des Index für die landwirtschaftliche Gesamterzeugung wird von der Ernährungs- und Landwirtschaftsorganisation der Vereinten Nationen (FAO) vorgenommen und geht von den verfügbaren Daten über Feldfrüchte und tierische Erzeugnisse aus. Beim Index der landwirtschaftlichen Nahrungsmittelerzeugung werden nur Erzeugnisse berücksichtigt, die für Menschen genießbar sind und Nährstoffe enthalten (ohne Kaffee und Tee).

¹⁾ Bezogen auf Ackerland und Dauerkulturen.



Die z.T. erheblichen Schwankungen der Hektarerträge sind in erster Linie witterungsbedingt. So sank wegen einer anhaltenden Trockenheit, die zur schwersten Dürrekatastrophe des Jahrhunderts führte, bis zum Jahr 1992 der Durchschnittsertrag bei Mais auf 4,1 dt je ha bzw. um 74,7 % unter das Ergebnis des Dreijahresdurchschnitts von 1979/81 (16,2 dt je ha). Bereits im März/April jenes Jahres war in den am stärksten betroffenen Landesteilen Hungersnot ausgebrochen. Es mußten in erheblichem Umfang Nahrungsmittel eingeführt werden. Die gleichzeitigen Exporteinbrüche im Agrarsektor machten die Zahlungsbilanzlage entsprechend prekär. Bei Mais, dem wichtigsten Grundnahrungsmittel der Bevölkerung, waren als Ergebnis der bewußten Niedrigpreispolitik der Regierung die Erträge schon seit einigen Jahren rückläufig gewesen. Mithin waren die staatlichen Vorratslager zu Beginn der Trockenperiode nur unzureichend gefüllt. Gleichzeitig erhöhte sich der Monatsbedarf an Maismehl von normalerweise etwa 100 000 t nach Schätzungen auf ca. 150 000 t, da die Subsistenzerträge von den Gemeindefeldern ausfielen. Lediglich der Tabaksektor wurde zumindest vom Ertrag her nicht wesentlich geschädigt. Allerdings kam es infolge der Trockenheit zu Qualitätseinbußen. Alle übrigen Kulturen wurden von der Trockenheit schwer getroffen.

Durch eine gute Regenzeit von November 1992 bis März 1993 kam es zu einer Erholung des Agrarsektors. Für das Verkaufsjahr 1993/94 wurde erstmals wieder ein Maisüberschuß erwartet. Es gelang, die Vorratslager wieder reichlich zu füllen. Bei Zucker wurde für 1994/95 eine Rekordproduktion erwartet, da sich dieser Sektor am schnellsten von Dürrekatastrophen erholen kann.

Die Tabakerzeugung wurde in den letzten Jahren regelmäßig um rund 20 % bis 30 % erhöht. Die zukünftige Entwicklung ist jedoch fraglich geworden. Im Zuge der weltweiten Anti-Ni-kotin-Kampagnen wurde Simbabwe offiziell von der World Health Organisation (WHO) aufgefordert, seine Anbaumethoden im Dienste der internationalen Gesundheit weg vom Tabak zu diversifizieren.

Es ist geplant, in der Baumwollwirtschaft ein großangelegtes Programm der Mechanisierung zu realisieren. In der Erntesaison 1994 wurden nach Mitteilungen der Commercial Cotton Growers` Association (CGGA) Versuche mit Baumwollpflückmaschinen auf einer Fläche von 700 ha durchgeführt. Für die kommende Ernteperiode sollten mindestens fünf neue Maschinen angeschafft und das Versuchsfeld auf insgesamt 6 500 ha ausgedehnt werden. Verschiedene Plantagenbetriebe, die an den Versuchen teilgenommen haben, äußerten die Absicht, eigene Maschinen für die Baumwollernte zu erwerben. Zwar gilt die Qualität handgepflückter Baumwolle als besser, jedoch sehen sich die Betriebe angesichts der Knappheit an Erntearbeitern in weiten Teilen des Landes zur Umstellung gezwungen.

Im Jahr 1994 hat das staatliche Cotton Marketing Board (CMB) den rund 50 000 Kleinfarmern des Landes als Hilfe zur Erholung von der vorangegangenen Dürrekatastrophe außerordentliche Kreditmittel von über 60 Mill. Z.\$ (rund 11 Mill. DM) zur Verfügung gestellt. Diese Kredite werden jeweils an eine Gruppe von Farmern vergeben und von insgesamt uber 30 000 Kleinbetrieben in Anspruch genommen.

Das nationale Cotton Research Institute hat drei neue Typen von Baumwollsaatgut freigegeben, die für jeweils unterschiedliche Klimazonen und Bodenarten entwickelt wurden. Das neue Saatgut soll größere Erträge abwerfen und widerstandsfähiger gegen Krankheitsbefall sein.

Im Jahr 1994 wurden in der simbabwischen Baumwollindustrie mehrere neue Unternehmen gegründet, mit denen die privaten Pflanzer auf die neuen Möglichkeiten durch Privatisierung des Sektors reagieren. Zu den ersten Parastatals, deren Privatisierung vom Landwirtschaftsministerium in Angriff genommen wurde, gehörten das Cotton Marketing Board (CMB), das Dairy Marketing Board (DMB) und die Cold Storage Commission (CSC). Diese Organisationen bleiben jedoch vorläufig noch unter der Kontrolle der Regierung als 100 %igem Anteilseigner der neuen Korperschaften des privaten Rechts. Kritiker vermissen daher substantielle Änderungen der Managementstruktur.

7.4 Anbauflächen, Erntemengen und Erträge ausgewählter pflanzlicher Erzeugnisse

Gegenstand der Nachweisung	Eınheit	1979/81 D	1990	1991	1992	1993
Weizen						
Anbauflache	1 000 ha	37	56	46	12	55
Erntemenge	1 000 t	179	326	259	58	
Ertrag	dt/ha	47,8	58,2	56,4		300
Reis, ungeschält	Guna	47,0	56,2	50,4	48,3	54,6
Anbaufläche	1 000 ha	1	0	0	0	_
Erntemenge	1 000 Ha	0	1	-	0	0
Ertrag	dt/ha	_	·	0	0	1
Gerste	uma	5,9	28,0	22,5	22,2	25,0
Anbaufläche	1 000 ha	_	_			
		5	5	4	1	4
Erntemenge	1 000 t	27	26	24	4	24
Ertrag	dt/ha	50,2	54,6	58,4	38,4	60,0
Mais						
Anbaufläche	1 000 ha	1 097	1 150	1 101	881	1 238
Erntemenge	1 000 t	1 829	1 994	1 586	362	2 562
Ertrag	dt/ha	16,2	17,3	14,4	4,1	20,7
Hirse						
Anbauflache	1 000 ha	353	233	283	201	255
Erntemenge	1 000 t	153	143	122	27	95
Ertrag	dt/ha	4,4	6,1	4,3	1,4	3,7
Sorghum						
Anbaufläche	1 000 ha	140	136	114	74	149
Erntemenge	1 000 t	85	91	68	29	90
Ertrag	dt/ha	6,1	6,7	6,0	3,9	6,0
Vurzel- u. Knollen- gewachse						,
Anbaufläche	1 000 ha	20	26	28	30	36
Erntemenge	1 000 t	76	127	133	136	162
Ertrag	dt/ha	38,2	48,3	47,9	45,1	45,4
artoffeln						-,
Anbauflache	1 000 ha	1	2	2	2	2
Erntemenge	1 000 t	21	31	31	25	30
Ertrag	dt/ha	147,1	159,0	159,0	156,3	157,9
ußkartoffeln			•	•-	, -	.07,5
Anbauflache	1 000 ha	0	1	1	1	1
Erntemenge	1 000 t	1	1	2	1	2
Ertrag	dt/ha	21,4	•	_	1	2

Fortsetzung s. nachste Seite.

7.4 Anbauflächen, Erntemengen und Erträge ausgewählter pflanzlicher Erzeugnisse

						r
Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1979/81 D	1990	1991	1992	1993
Maniok	}					
Anbauflache	1 000 ha	18	24	25	28	33
Erntemenge	1 000 t	55	95	100	110	130
Ertrag	dt/ha	30.1	39,9	40,0	39,3	39,4
Hülsenfrüchte		1	,			
Anbauflache	1 000 ha	41	72	73	65	70
Erntemenge	1 000 t	23	50	51	42	48
Ertrag	dt/ha	5.7	6,9	7,0	6,5	6,8
Erdnusse in Schalen	dbiid) 3,,	0,0	.,-	ŕ	
Anbaufläche	1 000 ha	183	184	200	150	105
Erntemenge	1 000 Hg	101	119	107	34	64
-	dt/ha	5.7	6,5	5,4	2,3	6,1
Ertrag	uviia	5,7	0,5	5,4	2,5	-,.
Sonnenblumensamen	4 000 ha	00	121	130	100	125
Anbauflàche	1 000 ha	20	121 66	68	31	74
Erntemenge	1 000 t	11	5,4	5,3	3,1	5,9
Ertrag	dt/ha	5,7	5,4	5,3	3,1	5,5
Tomaten			2	2	2	2
Anbauflache	1 000 ha	1		15	9	12
Erntemenge	1 000 t	10	15		60,0	70,6
Ertrag	dt/ha	70,1	72,5	71,4	60,0	70,0
Zuckerrohr		i		00	44	4.4
Anbaufläche	1 000 ha	28	32	32	11	11
Erntemenge	1 000 t	2 878	3 093	3 236	300	700
Ertrag	dt/ha	1 037,8	955,3	1 027,3	272,7	636,4
Kaffee, grun		}				
Anbaufläche	1 000 ha	4	6	6	5	4
Erntemenge	1 000 t	5	14	12	5	4
Ertrag	dt/ha	12,5	23,2	19,5	10,4	10,5
Tee		ł				
Anbauflache	1 000 ha	4	6	5	4	5
Erntemenge	1 000 t	10	17	14	9	14
Ertrag	dt/ha	24,3	30,9	28,7	20,8	31,3
Erntemengen von						
Baumwollsamen	1 000 t	103	114	125	39	119
Apfelsinen	1 000 t	30	60	63	55	60
Pampelmusen	1 000 t	2	4	3	3	3
Bananen	1 000 t	54	74	76	60	65

7.5 Viehbestand nach Betriebsformen

1 000

Betriebsform/Viehart	1988	1989	1990	1991	1992	1993
"Communal Farming Areas"1)						
Rinder	3 815	3 856	4 172	3 803	2 966	
Schweine	143	197	175	172		
Schafe	545	410	455	443		
Ziegen	2 234	2 290	2 466	2 433		
Commercial Farming Areas ⁽²⁾						
Rinder	1 777	1 777	2 110	2 138	1 765	1 566
Milchkühe	121	123	127	126	124	115
Schweine	95	107	118	133	110	96
Schafe	126	129	144	141	113	105
Ziegen	83	78	109	106	34	35

¹⁾ Stand: Jahresende. - 2) Stand: 31. Marz.

Trotz der Existenz spezialisierter Viehfarmen in den Commercial Areas, die im großen Stil Cattle Ranching betreiben, ist der Viehbestand der Kleinbauern in den Communal Areas weitaus bedeutender. Während sich in den Communal Lands die Zahl der Rinder 1991 auf 3,80 Mill. belief, betrug deren Zahl in den Commercial Areas lediglich 2,14 Mill. Die unkontrollierte Aufstockung in den Communal Areas hat jedoch das Problem der Überweidung verschärft. Um ernsthafte ökologische Langzeitschäden zu verhindern, bedarf es dringend einer Verringerung der Viehbestände in den Communal Areas.

Besonders gravierend waren auch die Auswirkungen der Dürre im Jahr 1992 auf die Vieh- und Milchwirtschaft. Viele Bauern waren zu Notschlachtungen gezwungen. Die Milchproduktion ging daher im Vergleich zum Vorjahr um fast 30 % zurück. Gleichzeitig machten die Erhöhungen der Abnahmepreise nur einen Bruchteil der Inflationsrate aus, während die Preissteigerungen für Futtermittel, Elektrizität und Veterinärprodukte besonders kräftig ausfielen.

7.6 Gewerbliche Schlachtungen

1 000

Schlachtviehart	1989	1990	1991	1992	1993	19941)2)
Rinder	376,4	408,7	419,2	522,7	407,8	47,2 ^a)
Schweine	206,1	207,1	201,0	207,4	148,7	35,7
Schafe	45,8	41,4	39,1	38,5	34,2	2,7
Ziegen	65,7	52,5	47,6	23,1	30,0	8,7

¹⁾ Januar bis Márz. - 2) Ohne Fleischereien und "grading centres".

a) Marz bis Aprıl.

7.7 Produktion ausgewählter tierischer Erzeugnisse

1 000 t

Erzeugnis	1979/81 D	1991	1992	1993
Rind- und Kalbfleisch	79	80	90	74
Hammel- und Lammfleisch	1	1	1	
Ziegenfleisch	4	9	9	9
Schweinefleisch	9	11	11	8
Geflugelfleisch	8	18	17	17
Kuhmilch	455	610	435	400
Hühnereier ¹⁾	10 400	16 800	15 300	15 300
Wolle, Roh-(Schweiß-)Basis1)	963	1 170	1 100	1 160
Wolle, rein ¹⁾	577	700	660	700
Rinderhaute, frisch ¹⁾	10 420	8 384	10 454	8 000
Schaffelle, frisch ¹⁾	97	78	77	64
Ziegenfelle, frisch ¹⁾	740	1 524	1 524	1 500

¹⁾ Angaben in Tonnen.

7.8 Holzeinschlag

1 000 m³

Gegenstand der Nachweisung	1988	1989	1990	1991	1992
Insgesamt	7 851	7 884	7 917	8 001	8 033
Nadelholz	483	483	483	617	617
Laubholz	7 359	7 392	7 425	7 375	7 407
Nutzhoiz	1 582	1 615	1 648	1 732	1 764
Brennholz und Holz fur Holzkohle	6 269	6 269	6 269	6 269	6 269

Wie bereits erwähnt, sind 48,6 % der Landesfläche mit Wald bestanden. Planmäßige Aufforstung mit Eukalyptus, Nadelbäumen und einheimischen Hartholzgewächsen werden seit mehr als 50 Jahren durchgeführt. Die staatliche Forstbehörde, die Zimbabwe Forestry Commission, ist der größte Landbesitzer. Sie kontrolliert eine Fläche von rd. 1 Mill. ha Staatsforst, der größte Teil davon im Westen Sımbabwes. Aus den Wäldern der Zimbabwe Forestry Commission werden jährlich rd. 100 000 t Hartholz (Teak, Mahagony, Mukwa) entnommen.

Im Jahr 1992 wurden insgesamt 8,033 Mill. m³ Holz geschlagen. Verglichen mit 1988 (7,851 Mill. m³) hatte sich das Einschlagvolumen um 2,3 % erhöht. Mehr als drei Viertel der geschlagenen Menge (6,269 Mill. m³) werden dabei als Brennholz verwendet, das der Bevölkerung in den Communal Areas als Hauptenergielieferant dient. Die durch das zunehmende

Sammeln von Brennholz verursachte Entwaldung wird allmählich zu einem ernstzunehmenden Problem.

Nur etwa 22 % der gesamten Einschlagmenge (1,764 Mill. m³) gehen auf Nutzholzgewinnung zurück. Kommerzielle Plantagen zur Nutzholzgewinnung befinden sich vor allem in den östlichen Landesteilen. Rund 61 000 ha sind für die Gewinnung von Weichhölzern, etwa 16 000 ha für die Gewinnung von Flechtwerk (black wattle) bestummt. Der Umfang der kommerziell genutzten Eukalyptusplantagen beläuft sich auf 16 000 ha.

Aufgrund der Binnenlandlage besitzt die Fischerei nur eine untergeordnete Bedeutung. Der Fischfang beschränkt sich auf den Karibasee sowie auf die Flüsse Zambezi, Limpopo, Sabi und ihre Nebenflüsse. Fischzucht wird ferner in künstlich angelegten Teichen (Forellenfarmen) betrieben. Die Binnengewässer Simbabwes sind jedoch nicht besonders fischreich. 1992 wurden insgesamt 22 500 t Fisch gefangen. Fur den Jahreskonsum der Bevölkerung standen aus eigenen Fängen pro Kopf weniger als 2 kg Fisch zur Verfügung. In den Communal Areas spielt jedoch der Fischfang in Teichen und Flüssen, über dessen Volumen keine Statistiken verfügbar sind, eine nicht unbedeutende Rolle für die Protein-Versorgung der Bevölkerung.

8 PRODUZIERENDES GEWERBE

Das Produzierende Gewerbe, bestehend aus den Bereichen Bergbau, Verarbeitendes Gewerbe, Baugewerbe. Energie- und Wasserversorgung, stellt den wichtigsten Wirtschaftszweig Simbabwes dar. 1993 entfielen rd. 32 % des Bruttoinlandsproduktes zu Faktorkosten (in konstanten Preisen von 1980) auf diesen Sektor. Der Index der Produktion für das Produzierende Gewerbe war von 1987 bis 1991 kontinuierlich auf einen Stand von 137 Punkten angestiegen. Im Jahr 1992 betrug er noch 127 Punkte.

8.1 Index der Produktion für das Produzierende Gewerbe*)

198	0 =	100
-----	-----	-----

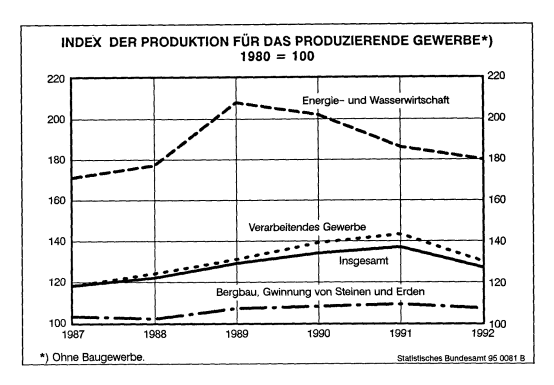
Art des Index	1987	1988	1989	1990	1991	1992
Insgesamt	118	122	129	134	137	127
Energie- und Wasserwirtschaft	171	177	208	202	186	180
Bergbau, Gewinnung von Steinen und Erden	103 118	102 124	107 131	108 139	109 143	107 130 ^{a)}

^{*)} Ohne Baugewerbe.

Ziel der Energiepolitik ist die Stärkung der nationalen Selbstversorgung durch eine Nutzung der reichen einheimischen Energieressourcen. Zwar besitzt Simbabwe keine bekannten Erdölvorkommen, dafür aber nahezu unerschöpfliche Vorräte an Steinkohle. Das für die Energiegewinnung nutzbare hydroelektrische Potential des Sambesi wird auf ein Mehrfaches des derzeitigen Verbrauches geschätzt. Im Jahre 1987 wurde durch die staatliche Energieversorgungsbehörde, die Zimbabwe Electricity Supply Authority/ZESA, ein umfassendes Sanierungsprogramm für den Energiesektor eingeleitet. Die Kosten des Projektes wurden auf insgesamt 225 Mill. US-\$ geschätzt. Im Rahmen dieses Vierjahres-Programmes war eine Modernisierung der städtischen Warmekraftwerke unter einem Kostenaufwand von 132 Mill. Z.\$ vorgesehen.

Große Bedeutung für die Energieselbstversorgung wurde Anfang der 90er Jahre von offizieller Seite der existierenden Äthanolfabrik (Triangle Sugar Estate) beigemessen, die die Umwandlung von Zucker in Kraftstoff ermöglicht. Die geplante Steigerung der Äthanolproduktion auf 75 Mill. Liter im Jahre 1991 sollte eine erhebliche Verringerung der Einfuhr von Erdölderivaten über die 300 km lange Pipeline von Beira nach Mutare zulassen. Zur Verbesserung der lokalen Energieversorgung waren umfassende Aufforstungsprogramme im ländli-

a) 1993: 113.



chen Raum und die Nutzung genau abgegrenzter Waldparzellen sowie der verstärkte Rückgriff auf Solarenergie vorgesehen. In Zukunft sollte ferner Biogas als lokaler Energiespender eingesetzt werden.

Zur Jahresmitte 1991 stand jedoch einer ständig steigenden Nachfrage eine quantitativ und qualitativ sinkende Stromversorgung gegenüber. Einer Studie zufolge, die von der Zimbabwe Electricity Supply Authority (ZESA) erstellt wurde, war die Versorgung völlig unzureichend. Es wurden Investitionen von mindestens 3,0 Mrd. bis 4,0 Mrd. Z.\$ für erforderlich gehalten, damit das Angebot mit der Nachfrage Schritt halten könne. Es wurde daraufhin von der Regierung beschlossen, die Erweiterung des Kariba-Wasserkraftwerks in die Wege zu leiten. Bereits 1990 hatten Simbabwe und Sambia eine Vereinbarung über eine umfassende Durchführbarkeitsstudie geschlossen, die sich mit Plänen für ein Wasserkraftwerk in der Batoka-Schlucht des Sambesi befassen sollte. Ebenso wurde mit dem südafrikanischen Stromversorger Escom über Stromimporte verhandelt.

Da die Energieversorgung zum wesentlichen Teil auf Wasserkraft angewiesen ist, brachte die Dürre von 1992 auch eine entsprechende Energiekrise mit sich. Experten hielten bereits Mitte 1992 drastische Stromrationierungen für unvermeidbar, um die notwendige Senkung des Elektrizitätsverbrauchs um 25 % zu erzielen. Vor allem für private Haushalte waren Stromabschaltungen von jeweils bis zu zehn Stunden geplant.

Im Jahr 1993 wurde mit Energieverknappungen von bis zu 30 % für die nächsten drei Jahre gerechnet. Ursachen waren der niedrige Wasserstand des Kariba-Sees und der schlechte Zustand der meisten Kraftwerke, der aus chronischem Ersatzteilmangel resultierte. Im Februar 1993 vergab die ZESA Aufträge für die Instandsetzung der Wärmekraftwerke bei Harare und Munyati. Die Instandsetzungsarbeiten sollten bis August 1994 abgeschlossen werden.

8.2 Elektrizitätserzeugung

Mill. kWh

Art der Kraftwerke	1970	1980	1990	1991	1992	1993
Insgesamt	6 410	4 541	9 153	8 470	8 187	7 185
Warmekraftwerke	1 163	533	5 571	5 360	5 221	5 497
Wasserkraftwerke ¹⁾	5 247	4 008	3 582	3 110	2 966	1 688
Werke für die offentliche Versor- gung ²⁾	6 077	4 341	9 029	8 393	8 183	7 172
Warmekraftwerke	830	332	5 447	5 283	5 217	5 484
Wasserkraftwerke ¹⁾	5 247	4 008	3 582	3 110	2 966	1 688

¹⁾ Wasserkraftwerke "Karıba-Sud". - 2) Werke der "Central African Power Corp Grid".

Annähernd 45 % des Elektrizitätsverbrauchs entfielen 1993 auf die privaten Haushalte, 24 % auf den Bereich Verarbeitendes Gewerbe, Verkehr und Baugewerbe. Auf Bergbau, Gewinnung von Steinen und Erden kamen 4 % und auf die Land- und Forstwirtschaft 3 % des Verbrauchs.

8.3 Elektrizitätsverbrauch

Mill, kWh

Verbrauchergruppe	1985	1987	1990	1991	1992	1993
In a second	7 662	8 246	9 092	8 310	3 292	3 273
Insgesamt	670	833	955	913	194	98
Land- und Forstwirtschaft	670	000	333	310	137	50
Bergbau, Gewinnung von Steinen und Erden	1 328	1 439	1 516	1 704	242	127
Verarbeitendes Gewerbe, Verkehr						
und Baugewerbe	3 773	3 943	4 144	3 251	1 075	786
Haushalte	1 222	1 299	1 477	1 482	1 033	1 461
Sonstiges	669	733	1 001	960	747	801

Da mehr als 90 % der gesamten Bergbauerzeugnisse exportiert werden, ist Simbabwes Bergbau fast gänzlich von der Entwicklung der Weltmarktpreise für die wichtigsten Bodenschätze des Landes, allen voran Gold, Ferrochrom, Nickel, Kupfer, Zinn und Asbest abhängig.

Zu Beginn der 90er Jahre litten die Bergbaubetriebe unter unzureichenden Kapitalinvestitionen. Ein Großteil der Maschinen war völlig veraltet. Reparatur und Wartung waren teilweise teurer als entsprechende Neuanschaffungen. Wesentliche Verbesserungen wurden jedoch von der angestrebten Handelsliberalisierung erwartet sowie von dem ab Juli 1990 geltenden "Export Retention Scheme", wonach Bergbaubetriebe 5% ihrer in einem Halbjahr kumulierten Deviseneinnahmen für den Import von Kapitalgütern einbehalten dürfen.

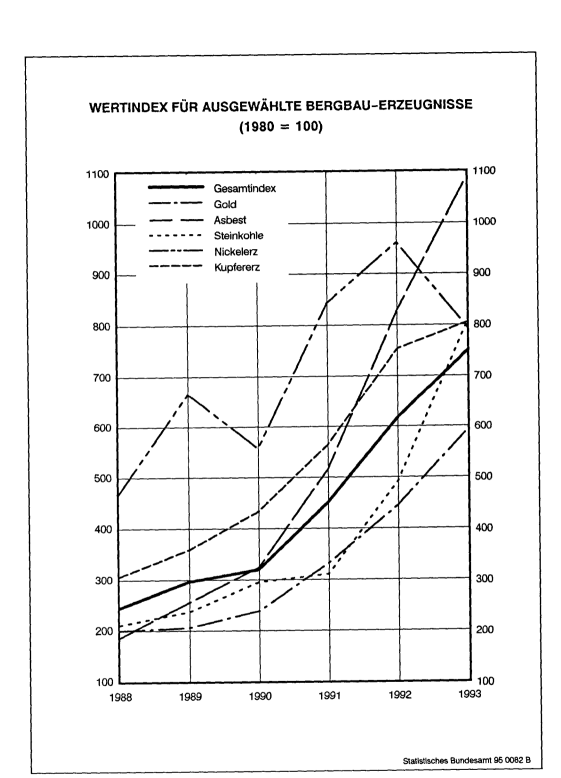
Bis zum Jahr 1993 kam es zu einer Erhöhung der Produktion auf einen Wert von rund 3,03 Mrd. Z.\$ insgesamt. Davon entfielen allein etwa 46 % auf Gold. Im Diamantenbergbau gab es viele neue Aktivitäten. Allein bis September des Jahres wurden 19 Explorationslizenzen vergeben. Fünf weitere wurden im Goldbergbau erteilt. Als besonders günstig wurden die Aussichten auch bei Platin eingeschätzt.

Für die Vermarktung der Goldexporte ist die Reserve Bank of Zimbabwe/RZB (Zentralbank) zuständig. Um eine gewisse Stabilität des Fördervolumens zu erreichen, wurden staatlicherseits Mindestpreise festgelegt. Diese sollen vor allem den vielen privaten Kleinschürfern, die rd. ein Drittel der Gesamtmenge produzieren, eine gewisse Sicherheit bieten.

Nickel wird in den nördlichen Landesteilen durch die Bindura Nickel Corporation, eine Tochtergesellschaft der Anglo-American Corporation, gefördert.

Die Produktion von Asbest ging Anfang der 80er Jahre zunächst stark zurück. Das Bekanntwerden der mit Asbest verbundenen Gesundheitsrisiken (Lungenkrebs) löste eine erhebliche Verringerung der Auslandsnachfrage aus. Der Wert der Asbestproduktion erhöhte sich jedoch seit 1988 kontinuierlich auf 475,7 Mill. Z.\$. Nach Ansicht von Beobachtern gehen die Exporte zur Zeit verstärkt in die sich industrialisierenden asiatischen Länder, insbesondere offenbar nach Thailand und Indonesien. Die Asbestreserven reichen beim Umfang der gegenwärtigen Förderung für mehrere 100 Jahre. Das Fördermonopol besitzt eine Tochtergesellschaft des britischen Konzerns Turner and Newall.

Einen regelrechten Boom erlebte seit 1988 der Steinkohlebergbau. Der Gesamtwert der abgebauten Steinkohle stieg von 105,7 Mill. Z.\$ auf 404,8 Mill. Z.\$ im Jahr 1994. Diese Aufwärtsentwicklung war die Folge des wachsenden Bedarfs an Steinkohle für die Elektrizitätsgewinnung im Wärmekraftwerk Hwange. Insgesamt werden die Steinkohlevorräte Simbabwes, die sich auf insgesamt 23 Lagerstätten verteilen, auf etwa 28 bis 30 Mrd. t geschätzt. Ende 1988 erhielt Rio Tinto Zint/RTZ die Abbaurechte für die schwefelhaltigen Sengwa-Kohle-Lagerstätten. Der jährliche Abbau sollte sich auf 100 000 t belaufen. Die schwefelhaltige Kohle, die bislang aus Südafrika importiert werden mußte, diente als Grundstoff für die Gewinnung von Ammoniak, das für die Herstellung von Nitratdüngern benötigt wird.



Zusammen mit Südafrika besitzt Simbabwe die bedeutendsten Vorräte an Chromerz. Die aus Chromerzen gewonnenen Ferrochromlegierungen haben sich zu einem der wichtigsten Exportprodukte entwickelt. Träger der Umwandlung von Chromerzen in Ferrochromerzeugnisse sind die Anglo-American Corporation und der US-Konzern Union Carbide.

8.4 Bergbauerzeugnisse, Gewinnung von Steinen und Erden

Erzeugnis	Einheit	1988	1989	1990	1991	1992	1993
		Pro	duktionsme	nge			
Gold	1 000 fine						
	troy oz	481	515	544	575	587	598
Asbest	1 000 t	186,6	187,0	160,5	141,8	150,0	157,0
Steinkohle	1 000 t	5 065	5 112	5 504	5 616	5 548	5 285
Nickelerz (Ni-Inhalt)	1 000 t	11,5	11,6	11,4	11,3	10,1	11,9
Kupfererz (Cu-Inhalt)	1 000 t	16,1	15,8	14,8	13,8	9,6	8,1
Chromerz	1 000 t	561,6	627,5	562,6	566,2	521,6	252,0
Eisenerz ,	1 000 t	1 020	1 143	1 260	1 137	1 181	3 750
Silbererz	1 000 fine						
	troy oz	704	718	680	622	488	387
Zinnkonzentrat	t	855	849	839	797	716	658
		Menge	nindex (1980) = 100)			
Insgesamt		102,5	106,8	107,6	108,9	107,0	104,4
darunter:	:						
Gold		130,5	139,5	146,1	155,3	159,0	161,9
Asbest		74,4	74,6	64,0	56,5	59,8	62,6
Steinkohle		161,6	163.1	175,6	181,4	177,0	168,6
Nickelerz (Nı-Inhalt)		76,2	77,2	75,9	75,1	67,1	78,9
Kupfererz (Cu-Inhalt)		60,0	58,3	55,2	51,3	35,8	30,1
Chromerz		101,5	113,4	103,6	102,6	94,3	45,5
Eisenerz		62,9	70,4	77,3	70,0	72,7	23,1
Silbererz		73,8	75,2	71,2	65,2	51,1	40,4
Zinnkonzentrat		91,6	90,9	89,9	85,4	76,7	70,5
		Produk	tionswert in	Mill. Z.\$			
Insgesamt		985,7	1 197,0	1 336,6	1 852,0	2 418,7	3 026,3
darunter:							
Gold		379,6	413,6	505,2	753,1	1 021,5	1 393,2
Asbest		97,6	133,6	145,4	195,9	347,7	475,7
Steinkohle		105,7	119,2	162,2	176,8	218,2	404,8
Nickelerz (Ni-Inhalt)	.,	198,0	284,0	236,1	353,5	353,9	369,1
Kupfererz (Cu-Inhalt)		64,7	76,7	85,0	103,6	100,0	87,8
Chromerz		45,3	57,5	60,3	71,6	83,8	54,9
		1	•		•		,

8.4 Bergbauerzeugnisse, Gewinnung von Steinen und Erden

	Einheit	1988	1989	1990	1991	1992	1993
Erzeugnis	Cumen	1300	1300	1000		L	L
		Produkt	ionswert in	Mill. Z.\$			
Eisenerz		24,5	31,5	44,0	49,1	69,5	40,1
Silbererz		13,3	8,2	8,0	14,4	18,7	15,9
Zınnkonzentrat		11,2	15,7	12,9	15,6	20,5	22,0
		Wertin	idex (1980 =	100) ¹⁾			
Insgesamt		244,9	296,5	321,0	451,6	617,9	749,8
darunter.							
Gold		199,0	204,2	236,9	330,9	443,6	591,3
Asbest		185,2	254,5	323,6	514,6	826,0	1 087,7
Steinkohle		209,4	235,6	294,2	309,7	490,1	804,0
Nickelerz (Nı-Inhalt) .		467,0	664,2	555,7	842,6	960,0	794,0
Kupfererz (Cu-Inhalt)		305,5	358,4	431,9	562,7	752,4	803,6
Chromerz	ì	241,4	275,6	311,4	379,0	481,4	689,2
Eisenerz		261,9	300,5	381,1	464,6	658,9	1 161,8
Silbererz		136,9	84,3	86,0	171,0	283,1	303,0
Zinnkonzentrat	ļ	123,1	174,0	145,5	189,8	265,2	316,9

¹⁾ Unit value.

Im Gegensatz zu den meisten anderen schwarzafrikanischen Staaten besitzt die Verarbeitende Industrie Simbabwes eine mehr als 50jährige Tradition. Bereits 1938 waren rd. 7 % aller im formellen Sektor Beschäftigten in diesem Wirtschaftszweig tätig. Auf Industrieerzeugnisse entfielen zu dieser Zeit etwa 8 % der Exporterlöse. Bereits vor dem 2. Weltkrieg betrug der Anteil des Verarbeitenden Gewerbes am BIP annähernd 10 %. Im Gegensatz dazu trägt in rd. zwei Drittel aller schwarzafrikanischen Länder der Industriesektor noch heute weniger als 10 % zur Gesamtwertschöpfung bei.

Die Geschichte der Industrialisierung Simbabwes ist zweifelsohne eine Geschichte des Erfolges. In den vergangenen 50 Jahren war eine nahezu ununterbrochene Aufwärtsentwicklung der industriellen Produktion zu verzeichnen. Allein wahrend der Phase der einseitigen Unabhängigkeitserklärung/UDI (1965 bis 1979) erhöhte sich die Zahl der im Verarbeitenden Gewerbe erzeugten Güter von 600 auf über 6 000. Die in den Jahren 1965 bis 1980 betriebene Politik der Importsubstitution, in deren Gefolge ein Importbann für im Lande selbst produzierte Güter erlassen wurde, begünstigte die einheimische Erzeugung von Konsum- und Zwischengütern (Kapitalguter, Maschinen etc.). Im Gegensatz zu den meisten anderen schwarzafrikanischen Staaten stellt die Metall- und Schwerindustrie Simbabwes den wichtigsten Produktionszweig des Verarbeitenden Gewerbes dar. Die Abschottung von der ausländischen Konkurrenz in den Jahren 1965 bis 1979 hat überraschenderweise die internationale Wettbewerbsfähigkeit der simbabwischen Industrie wenig beeinträchtigt.

Die Existenz eines funktionstüchtigen Finanzsystems, das Vorhandensein einer gut ausgebauten Infrastruktur (ausgedehntes Straßen- und Eisenbahnnetz, weitverzweigtes Telefonnetz) sowie eine ausreichende Energieversorgung waren Faktoren, die einen leistungsstarken Industriesektor haben entstehen lassen.

Die langfristige Aufwärtsentwicklung im Verarbeitenden Gewerbe wurde durch mehrere Phasen der Rezession unterbrochen. Ein gravierender Rückgang der industriellen Produktion stellte sich in den Jahren 1974 bis 1979 ein (vgl. Abb. 8.3). Dieser war das Ergebnis der durch den ersten Ölpreisschock ausgelösten Weltwirtschaftskrise und des chronischen Mangels an ausländischen Devisen.

Die unmittelbar nach der Unabhängigkeit einsetzende Belebung der industriellen Konjunktur war auf günstige Niederschlagsbedingungen, die Beendigung des Krieges, die steigenden Zuflüsse an Auslandsdevisen sowie die wachsende Binnennachfrage nach industriellen Gütern zurückzuführen. Der Anteil des Verarbeitenden Gewerbes am BIP (zu konstanten Preisen von 1980) erhöhte sich bis 1988 auf annähernd 25 %.

In der Zeit vom November 1989 bis Oktober 1990 konnten außer der Holz- und Möbelbranche alle Sektoren Zuwächse erzielen. Die Hoffnung in der verarbeitenden Industrie richtete sich auf die begonnene Handelsliberalisierung, die Zugang zu Ersatzteilen und neuen Investitionsgütern bringen sollte.

In der Verarbeitungsindustrie kam es im Verlauf des Jahres 1991 bereits zu einer Abschwächung des Wachstums.

Im Zuge der Rezession von 1992 mußte die Verarbeitungsindustrie mit hohen Kostensteigerungen, Wasserknappheit, Energiekürzungen und Nachfrageflauten fertig werden. Am stärksten betroffen waren die Hersteller von Bekleidung und Schuhen. Dieser Industriezweig litt insbesondere unter mangelhaften Zulieferungen von einheimischer Baumwolle, zu teuren Importen, hohen Zinsen und geringer Inlandsnachfrage. Erhebliche Verluste erlitten auch die Bereiche Chemie und Petrochemie, Metall und Metallprodukte sowie nichtmetallische Mineralien.

Obwohl sich zum Jahresende 1993 eine Verbesserung der Situation abzeichnete, wiesen Beobachter im Herbst 1994 erneut auf eine schwierige Situation der Verarbeitungsindustrie in
Simbabwe hin, die durch Hyperinflation, extrem hohes Zinsniveau, allgemeine Kostenexpansion und Streichung staatlicher Exportsubventionen gekennzeichnet war. Überdies verschärften Devisen- und Außenhandelsliberalisierung den Wettbewerb im Inland. Ebenso war ein
enormer Kapitalbedarf zu verzeichnen, da ein großenteils uberalterter Maschinenpark ersetzt
werden mußte.

Die Textil- und Bekleidungsindustrie wurde hart getroffen von erhöhten Importabgaben in Südafrika sowie der Streichung der 9 %igen Exportsubvention, die die simbabwische Regie-

rung Anfang 1994 als fiskalische Sparmaßnahme vorgenommen hatte. Andererseits wurden die Kostensteigerungen in der Produktion z.T. mit bis zu 25 % beziffert, hauptsächlich wegen der zweistelligen Währungsabwertung zum Jahresende 1993. Die Textilindustrie zählt - wie etwa auch Schuh- und Möbelhersteller - zu den Industriesektoren mit erheblichen Überkapazitäten gegenüber der lokalen Nachfrage. Mithin sind die Unternehmen auf den Exportabsatz angewiesen, zumal eine Überflutung des Inlandsmarktes mit billiger Gebrauchtkleidung aus dem Ausland beklagt wird. Die simbabwischen Industrieunternehmen waren bis vor einigen Jahren generell an einen hohen Einfuhrschutz gewöhnt. Erst unter dem 1990 begonnenen Strukturreformprogramm der Weltbank (Structural Adjustment Programme - ESAP) ist die Protektion schrittweise abgebaut worden.

8.5 Index der Produktion für das Verarbeitende Gewerbe nach Wirtschaftszweigen

1980 = 100

Wirtschaftszweig	Gewichtung	1988	1989	1990	1991	1992	1993
Nahrungsmittelgewerbe	135	129,7	131,5	144,1	147,2	150,1	123,1
Herstellung von Getranken, Tabak- verarbeitung	104	117,3	113,9	129,9	133,8	134,3	126,5
Textilgewerbe	101	202,7	208,2	216,6	226,2	176,5	192,4
Bekleidungsgewerbe, Herstellung von Schuhen	72	120,2	137,7	145,0	148,9	124,5	127,7
Holzbe- und -verarbei- tung, Herstellung von Möbeln	44	95,3	84,5	89,9	101,2	105,9	95,3
Papier- und Pappe- verarbeitung, Drucke- rei, Vervielfaltigung	61	121,4	131,7	136,6	143,7	143,0	149,5
Chemische Industrie, Mineralölverarbei- tung	125	130,8	146,0	158,8	159,4	138,1	129,4
Verarbeitung von Steinen und Erden	37	140,7	151,7	161,2	170,5	157,7	129,7
Metallerzeugung und -bearbeitung	288	100,4	106,2	111,4	113,5	100,6	82,3
Fahrzeugbau	21	103,6	147,4	146,6	142,8	141,0	82,0
Sonstiges	12	74,1	83,1	48,9	47,9	39,4	95,0
Insgesamt	1 000	123,9	130,8	139,1	143,0	129,9	119,3

8.6 Produktion ausgewählter Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes

Erzeugnis	1987	1988	1989	1990	1991	1992
Rohstahl	616	603	582	585	581	547 ^{a)}
Roheisen	557	545	525	521	535	507 ^{b)}
Zement	811	780	910	996	698	
Stickstoffdungemittel	73,9	70,5	74,1	71,7	88,6	82,7
Phosphatdüngemittel	47,1	43,6	48,9	38,4	41,4	45.0
Butter	4,6	4,6	4,7	4,7	4,8	3,4
Kase	7,6	7,7	7,8	7,8	8,0	5,6
Rohzucker	454	453	502	464	329	-,-

a) 1993: 221 000 t - b) 1993: 211 000 t.

Im Anschluß an den Boom der frühen 70er Jahre durchlebte das Baugewerbe eine lange Phase der wirtschaftlichen Depression. Insgesamt gesehen hatte die Baubranche zwischen 1983 und 1988 ein negatives Wachstum von durchschnittlich 4,2 % jährlich zu verzeichnen.

Der Rückgang war auf Engpässe in der Versorgung mit Baustoffen (Zement, Ziegeln) und Maschinen zurückzuführen, die durch zunehmende Transportprobleme verursacht wurden. Die häufigen Ausfälle der überalterten Lastkraftwagen hatten dazu geführt, daß verschiedene Bauprojekte nicht rechtzeitig fertiggestellt werden konnten, weil die benötigten Baustoffe nicht zu beschaffen waren.

Seit 1988 zeichnete sich zunächst eine Verbesserung der Auftragslage im Bausektor ab. Bis 1991 erhöhte sich nationalen Angaben zufolge der Wert der genehmigten Bauprojekte auf 1,35 Mrd. Z.\$ und damit um 290 %. Im Folgejahr 1992 verringerte sich allerdings der Gesamtwert der genehmigten Projekte um 32 % auf 916,6 Mill. Z.\$ und betrug für den Zeitraum Januar bis November 1993 noch 829,8 Mill. Z.\$.

8.7 Genehmigte Bauprojekte*)

Mill Z.\$

Art der Bauten	1988	1989	1990	1991	1992	1993 ¹⁾
Insgesamtdarunter:	346,7	496,9	780,5	1 352,7	916,6	829,8
Wohnbauten	148,7	187,5	290,6	520,1	364,4	363.2
Geschäftsbauten	65,9	160,0	189,9	561,0	333,0	189,3
Industriegebäude	66,1	76,0	264,3	186,6	148,8	132,0

^{*)} Einschl. An- und Veränderungsbauten.

¹⁾ Januar bis November

9 AUSSENHANDEL

Informationen über den Außenhandel Simbabwes liefern die simbabwische (nationale) und die deutsche Außenhandelsstatistik. Die nationale Statistik gibt Auskunft über die Außenhandelsbeziehungen Simbabwes zu seinen Handelspartnern in aller Welt. Die deutsche Statistik bietet Daten über die bilateralen Außenhandelsbeziehungen Deutschlands mit Simbabwe. Die Daten der simbabwischen und der deutschen Statistik für den deutsch-simbabwischen Außenhandel müssen nicht identisch sein. Abweichende Zahlen sind durch Verwendung unterschiedlicher Begriffsinhalte und methodischer Verfahren begründet.

Die Außenhandelsdaten der simbabwischen Statistik beziehen sich auf den Generalhandel im jeweiligen Kalenderjahr.

Das Erhebungsgebiet umfaßt das Staatsgebiet. Die Länderangaben beziehen sich in der Einfuhr auf das Ursprungsland und in der Ausfuhr auf das Bestimmungsland. Die Wertangaben stellen sowohl in der Einfuhr als auch in der Ausfuhr fob-Werte dar.

In der deutschen Außenhandelsstatistik wird der grenzüberschreitende Warenverkehr (Spezialhandel) Deutschlands mit Simbabwe als Ursprungs- bzw. Bestimmungsland dargestellt. Die Wertangaben beziehen sich auf den Wert frei Grenze des Erhebungsgebietes, in der Einfuhr ohne die deutschen Eingangsabgaben.

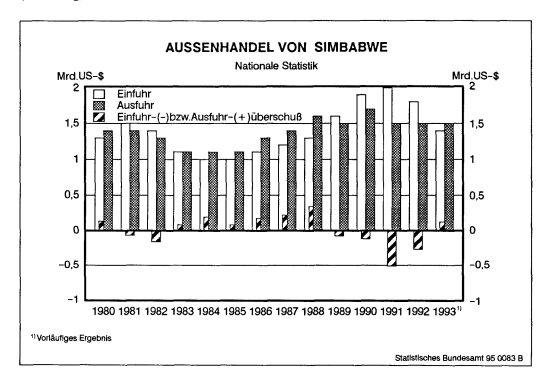
Den Warengliederungen liegt das "Internationale Warenverzeichnis für den Außenhandel" SITC Rev. 3 zugrunde.

In den 80er Jahren unterlag der Außenhandel Simbabwes strengen bürokratischen Kontrollen und festgelegten offiziellen Wechselkursen. Sämtliche Deviseneinkommen waren an die Reserve Bank of Zimbabwe (RBZ), die Zentralbank, abzuliefern. Der Zentralbank oblag die Ausgabe von Devisen zu offiziellen Kursen für die Finanzierung von Importen. Für die Zuteilung der Mittel war ein interministerielles Komitee zuständig. Das sogenannte "Open General Import Licence scheme" (OGIL) regelte die Verteilung dieser Mittel auf spezifische Sektoren, die als bedeutend für eine ausgeglichene Handelsbilanz angesehen wurden. Die meisten Importe wurden mit Zollsätzen von etwa 25 % bis 30 % belegt, die durch eine Zusatzsteuer von 20 % und Importsteuern von 15 % bis 20 % ergänzt wurden.

Die strengen Kontrollen waren Teil einer Regierungsstrategie zum Schutz der Handelsbilanz und wurden von einer entsprechenden Wechselkurspolitik und der Schaffung bestimmter Exportanreize unterstützt. Die praktizierten Maßnahmen erwiesen sich jedoch als nicht sehr effektiv. Zwischen 1980 und 1990 verringerten sich die realen Ausfuhrwerte um 15 %. Erst in den späten 80er Jahren verbesserte sich die Situation durch günstigere Terms of Trade, wodurch eine verstärkte Zuteilung von Devisen für die Finanzierung von Importen ermöglicht wurde.

Im Jahr 1991 erarbeitete die Regierung einen Rahmenplan für eine Wirtschaftsreform, um überflüssige Regelmechanismen abzubauen und eine Hinwendung zu einer marktorientierten Wirtschaft zu ermöglichen.

Das höchste Außenhandelsvolumen im Betrachtungszeitraum wurde 1990 mit 3,58 Mrd. US-\$ erreicht. Im Jahr 1992 waren es noch 3,30 Mrd. US-\$ und 1993 insgesamt 2,97 Mrd. US-\$ (Schätzung). Der höchste Einfuhrüberschuß wurde 1991 mit 0,5 Mrd. US-\$ erzielt.



9.1 Außenhandelsentwicklung

Einfuhr/Ausfuhr	1985	1989	1990	1991	1992	1993 ¹⁾
		Mill. US-\$				
Einfuhr	1 031	1 627	1 850	2 037	1 782	1 425
Ausfuhr	1 110	1 546	1 729	1 530	1 514	1 543
Einfuhr- (-) bzw. Ausfuhruberschuß (+)	+ 79	- 81	- 121	- 507	- 268	+ 118

9.1 Außenhandelsentwicklung

Einfuhr/Ausfuhr	1985	1989	1990	1991	1992	1993 ¹⁾
		Mill. Z.\$				
Einfuhr	1 447	3 438	4 528	7 443	11 318	
Ausfuhr	1 796	3 267	4 231	5 547	7 334	•
Eınfuhr- (-) bzw. Ausfuhrüberschuß (+)	+ 349	- 171	- 297	- 1 896	- 3 984	

¹⁾ Geschatzt.

Die Terms of Trade sind definiert als die Relation der Veränderung der Ausfuhrpreise zur Veränderung der Einfuhrpreise und ergeben sich somit als Quotient des Ausfuhrpreisindex und des Einfuhrpreisindex mal 100. Je nachdem, ob die Werte der Terms of Trade über oder unter 100 liegen, sind die Ausfuhrpreise gegenüber dem Basisjahr stärker oder schwächer als die Einfuhrpreise gestiegen. Güterwirtschaftlich gesehen bedeuten steigende Terms of Trade, daß für den Erlös mengenmäßig konstanter Exporte mehr Waren importiert und bezahlt werden können. Terms of Trade über 100 werden daher als günstig bezeichnet, da sie anzeigen, daß sich das Austauschverhaltnis im Außenhandel gegenüber dem Basisjahr verbessert hat. Terms of Trade unter 100 besagen das Gegenteil.

9.2 Außenhandelsindizes

1987 = 100

Index	1985	1988	1989	1990	1991	1992
			<u> </u>			
Einfuhrpreisindex	85,6	104,6	108,2	119,5	115,0	117,5
Ausfuhrpreisindex	85,5	120,8	124,0	123,4	122,0	118,7
Terms of Trade	99,8	115,5	114,6	103,3	106,1	101,1

Die wichtigste Einfuhrwarengruppe bildeten 1992 Maschinenbauerzeugnisse und Fahrzeuge im Wert von 809 Mill. US-\$ bzw. 45 % der gesamten Importe. Auf Güter der Warengruppe Bearbeitete Waren entfielen 316 Mill. US-\$ (18 %).

9.3 Wichtige Einfuhrwaren bzw. -warengruppen*)

Mill. US-\$

Einfuhrware bzw -warengruppe	1988	1989	1990	1991	1992
Nahrungsmittel und lebende Tiere .	20	15	42	18	319
Getreide und Getreide-					
erzeugnisse	14		35	11	249
Getränke und Tabak	5		6	6	7
Rohstoffe (ausgen. Nahrungsmittel und mineralische Brennstoffe)			69	90	107
Rohkautschuk (einschl. synthetischer Kautschuk)			15	15	13
Papierhalbstoffe und Papierabfalle	7		9	6	4
Spinnstoffe und Spinnstoffabfalle			16	21	19
Synthetische Spinnstoffe	9		10	12	10
Mineralische Brennstoffe, Schmiermittel usw			289	252	261
Erdöl, Erdölerzeugnisse und verwandte Waren			272	244	250
Tierische und pflanzliche Ole,					
Fette und Wachse	13	•	20	21	26
Tierische Öle und Fette	10		17	17	10
Chemische Erzeugnisse		•	285	324	259
Organische chemische Erzeugnisse			26	32	26
Anorganische chemische Erzeugnisse			63	60	44
Farbmittel, Gerbstoffe und Farben	11		17	17	10
Medizinische und pharma- zeutische Erzeugnisse	25		21	24	23
Etherische Ole usw., Putzmittel usw			9	11	10
Dungemittel (ausgenommen Harnstoff usw.)	12		20	14	12
Kunststoffe in Primärformen	•	•	51	65	48
Kunststoffe in anderen Formen als Primarformen	55		59	72	10
Andere chemische Erzeugnisse				. –	.5
und Waren	•		53	67	68
Pestizide	30		36	40	42

9.3 Wichtige Einfuhrwaren bzw. -warengruppen*)

Mill. US-\$

Einfuhrware bzwwarengruppe	1988	1989	1990	1991	1992
Bearbeitete Waren, vorwiegend nach Beschaffenheit gegliedert			309	342	316
Andere Kautschukwaren	10		18	29	25
Papier und Pappe; Waren aus					
Papierhalbstoff, Papier oder Pappe	18		21	29	36
Garne, Gewebe, andere fertig- gestellte Spinnstofferzeugnisse	•		84	90	64
Waren aus nichtmetallischen mineralischen Stoffen			43	46	36
Zement		-	8	15	9
Eisen und Stahl		-	70	74	94
NE-Metalle		-	24	20	16
Andere Metallwaren			40	46	39
Maschinenbauerzeugnisse und Fahrzeuge			692	822	809
Kraftmaschinen und -ausrüstungen		•	44	39	42
Kolbenverbrennungsmotoren und Teile davon	15	•	27	29	26
Arbeitsmaschinen für besondere Zwecke			161	192	194
Bau- und Bergbau- maschinen	15		44	27	32
Maschinen, Apparate und Geräte für die Textil- und Lederindustrie	17		37	53	44
Metallbearbeitungsmaschinen	9		19	24	26
Maschinen, Apparate usw.			110	125	161
Einrichtungen zum Heizen und Kühlen	5	•	12	19	53
Flussigkeitspumpen, Teile davon	7		11	11	12
Pumpen (ausgenommen Flüssigkeitspumpen)	5		16	19	23
Hebe-und Fördervorrichtungen	8	•	15	18	19
Gießereiformkästen, Grundplatten für Formen, Gießereimodelle usw	30		14	11	3
Büromaschinen und automatische Datenverarbeitungsmaschinen .	8		28	27	30
Geräte für Nachrichten- technik usw	31		29	44	56
				Fortsetzung s	. nachste Seit

9.3 Wichtige Einfuhrwaren bzw. -warengruppen*)

Mill. US-\$

Einfuhrware bzw -warengruppe	1988	1989	1990	1991	1992
Elektrische Maschinen, Apparate, Geräte usw	20		5	10	68
Straßenfahrzeuge (einschl. Luftkissenfahrzeuge)	•		126	279	161
PKW	20	ē	21	49	40
Teile und Zubehör zu KFZ	23	•	25	37	28
Luftfahrzeuge und zugehörige Ausrüstungen	12	٠	106 85	11 68	47 58
Bekleidung und	•	•	65	00	50
Bekleidungszubehör	6		7	5	2
Andere Meß-, Prufinstrumente					
usw	-	•	28	28	24
Verschiedene bearbeitete Waren	•	•	39	24	23
Druckerzeugnisse	5		6	6	6

^{*)} Standard International Trade Classification (SITC, Rev.3).

Unter den Ausfuhrerzeugnissen Simbabwes überwogen 1992 Tabakwaren mit einem Wert von 454 Mill. US-\$ oder einem Anteil von 30 % an den gesamten Exporten.

9.4 Wichtige Ausfuhrwaren bzw. -warengruppen*)

Mill. US-\$

Ausfuhrware bzw -warengruppe	1988	1989	1990	1991	1992
Vahrungsmittel und lebende Tiere	222	168	286	174	94
Fleisch und Zubereitungen von Fleisch	40	13	8	11	17
Getreide und Getreide- erzeugnisse	78	37	118	66	11
Zucker, Zuckerwaren und Honig .	48	58	67	41	13
Kaffee, Tee; Kakao, Gewürze und Waren daraus	35	33	73	37	29
	281	310	347	468	455
Tabak und Tabakerzeugnisse Rohstoffe (ausgen. Nahrungsmittel und mineralische Brennstoffe)	279	310	347 218	468 154	454 1533
Häute, Felle und Pelzfelle, roh	6		6	5	9
Spinnstoffe und Spinnstoffabfalle	•		86	58	28
Baumwolle	82		86	58	27

9.4 Wichtige Ausfuhrwaren bzw. -warengruppen*)

Mill. US-\$

Ausfuhrware bzwwarengruppe	1988	1989	1990	1991	1992
D					
Dungemittel, roh; mineralische Rohstoffe			87	63	82
Steine, Sand und Kies	7		15	9	9
Naturlicher Graphit	4		8	5	5
Asbest	57		59	46	56
Metallurgische Erze und Metallabfälle	15		13	5	10
Andere Rohstoffe tierischen und pflanzlichen Ursprungs			7	10	14
Samen, Fruchte, Sporen usw.	5		2	4	2
Schnittblumen und Blattwerk	3		5	5	11
Mineralische Brennstoffe, Schmiermittel usw			11	6	5
Kohle, Koks und Briketts	7		8	4	3
Tierische und pflanzliche Öle, Fette und Wachse	3	1	4	3	3
Chemische Erzeugnisse	•		25	24	37
Etherische Ole usw , Putzmittel usw			4	6	6
Dungemittel (ausgenommen Harnstoff usw.)	4	1	4	4	10
Andere chemische Erzeugnisse und Waren .			4	6	3
Pestizide	1	1	2	2	2
Bearbeitete Waren, vorwiegend nach Beschaffenheit gegliedert		446	367		378
Leder, Lederwaren und zugerichtete Pelzfelle	5		6	6	9
Papier und Pappe, Waren aus Papierhalbstoff, Papier oder					•
Pappe	6	•	6	4	6
Garne, Gewebe, andere fertig- gestellte Spinnstofferzeugnisse	•		84	90	60
Waren aus nichtmetallischen mineralischen Stoffen			17	12	15
Zement	4		6	6	6
Eisen und Stahl			213	166	166
Ferrolegierungen	190		154	112	113
NE-Metalle		•	134	110	97
Kupfer	37	•	28	15	17
Nickel	170	-	100	86	71

9.4 Wichtige Ausfuhrwaren bzw. -warengruppen*)

Mill. US-\$

Ausfuhrware bzwwarengruppe	1988	1989	1990	1991	1992
Maschinenbauerzeugnisse					
und Fahrzeuge	-	•	54	27	38
Arbeitsmaschinen für besondere Zwecke			7	5	4
Maschinen, Apparate usw. fur verschiedene Zwecke	6		7	4	3
Andere elektrische Maschinen, Apparate, Gerate usw			7	10	10
Andere Beförderungsmittel			16	4	6
Schienenfahrzeuge	11		16	4	6
Verschiedene Fertigwaren			63	63	85
Mobel und Teile, Bettausstattungen usw	8		5	5	8
Bekleidung und Bekleidungszubehor			38	38	51
Schuhe	5	•	5	7	10

^{*)} Standard International Trade Classification (SITC, Rev.3).

Bei den Einfuhren dominierte 1993 Südafrika mit 581 Mill. US-\$ bzw. 41 % der Gesamteinfuhren, bei den Ausfuhren mit einem Anteil von 199 Mill. US-\$ bzw. 13 %. Aus den EU-Ländern wurden insgesamt Waren im Wert von 384 Mill. US-\$ eingeführt; auf Ausfuhren in die EU-Länder entfielen 471 Mill. US-\$. Dies entspricht einem Anteil von 27 % bzw. 31 %.

9.5 Einfuhr aus ausgewählten Ländern

Mill. US-\$

Land	1985	1989	1990	1991	1992	1993
Südafrika	169	295	446	579	490	581
Großbritannien und Nordirland	94	164	213	306	181	126
Vereinigte Staaten	91	78	211	110	143	84
Japan	35	49	84	120	85	72
Deutschland ¹⁾	62	113	136	189	99	71
Italien	28	31	41	48	33	38
Botsuana	24	100	59	65	72	33
Frankreich	30	39	38	61	39	31
Niederlande	23	34	36	34	34	21
Schweiz	14	28	37	43	27	20

9.5 Einfuhr aus ausgewählten Ländern

Mill. US-\$

Land	1985	1989	1990	1991	1992	1993
Schweden	10	25	25	25	29	18
China	8	19	36	16	27	9
Nachrichtlich:						
EU-Länder insgesamt ²⁾	256	432	504	688	442	384

¹⁾ Bis einschl 1990 früheres Bundesgebiet. - 2) Bis 1990 nur einschl. fruheres Bundesgebiet. - Ohne Angaben für Finnland, Osterreich und Schweden, die seit dem 1.1.1995 Vollmitglied der Europaischen Union sind

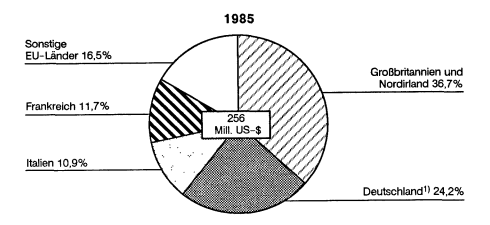
9.6 Ausfuhr in ausgewählte Länder

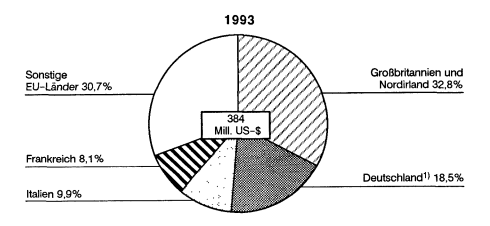
Mill. US-\$

Land	1985	1989	1990	1991	1992	1993
Südafrika	103	138	222	213	139	199
Großbritannien und Nordırland	124	199	158	170	139	166
Deutschland ¹⁾	94	129	173	132	172	94
Vereinigte Staaten	78	107	96	73	104	111
Japan	44	95	81	90	110	107
Botsuana	37	88	87	89	98	76
talien	56	60	68	45	76	61
Sambia	37	59	51	45	56	56
Mosambik	13	43	54	34	40	49
China	36	9	24	37	89	47
Malawı	12	38	71	41	52	47
Niederlande	29	64	63	37	51	44
Spanien	14	22	23	22	37	23
Frankreich	12	21	24	19	27	17
Nachrichtlich:						
EU-Länder insgesamt ²⁾	391	568	601	514	563	471

¹⁾ Bis einschl. 1990 fruheres Bundesgebiet. - 2) Bis 1990 nur einschl. fruheres Bundesgebiet. - Ohne Angaben für Finnland, Österreich und Schweden, die seit dem 1.1.1995 Vollmitglied der Europaischen Union sind.

EINFUHR SIMBABWES AUS WICHTIGEN EU-LÄNDERN

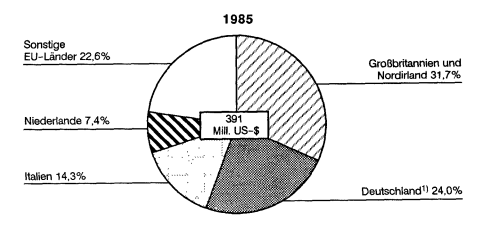


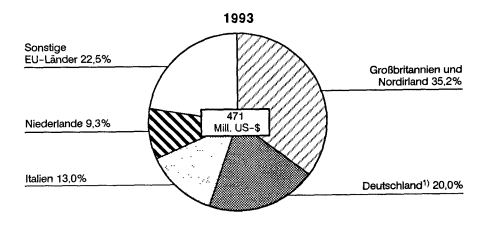


1) Bis einschließlich 1990 früheres Bundesgebiet.

Statistisches Bundesamt 95 0085 B

AUSFUHR SIMBABWES AUS WICHTIGEN EU-LÄDERN





1) Bis einschließlich 1990 früheres Bundesgebiet.

Statistisches Bundesamt 95 0086 B

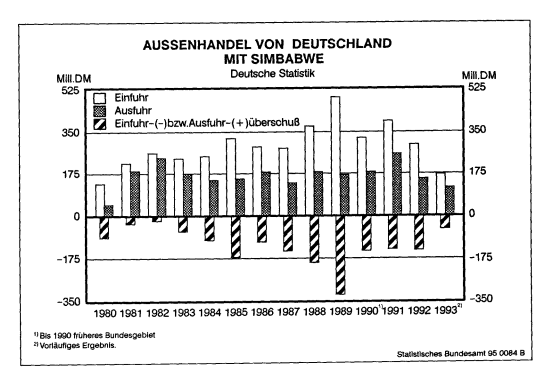
Das Gesamtvolumen des deutsch-simbabwischen Außenhandels erreichte 1993 mit 288 Mill. DM den niedrigsten Wert innerhalb des Betrachtungszeitraumes (1988 bis 1993). Er lag damit um 48 % niedriger als 1988. Der höchste Gesamtumsatz war 1989 mit 664 Mill. DM erzielt worden. Im gesamten Betrachtungszeitraum wurden stets Einfuhrüberschüsse registriert.

Nach der deutschen Außenhandelsstatistik rangierte Simbabwe in der Reihe der Partnerländer Deutschlands 1993 beim Gesamtumsatz auf dem 92., bei der Einfuhr auf dem 86. und bei der Ausfuhr auf dem 95. Platz.

9.7 Entwicklung des deutsch-simbabwischen Außenhandels*)

Einfuhr/Ausfuhr	1988	1989	1990	1991	1992	1993
		Mill. US-\$				
Einfuhr (Simbabwe als Ursprungsland)	211	263	204	241	189	103
Ausfuhr (Simbabwe als Bestimmungsland)	103	90	113	155	99	70
Einfuhr- (-) bzw. Ausfuhruberschuß (+)	- 107	- 172	- 91	- 86	- 90	- 33
		Mill. DM				
Einfuhr (Sımbabwe als Ursprungsland)	374	494	326	396	296	171
Ausfuhr (Simbabwe als Bestimmungsland)	182	170	181	257	154	117
Einfuhr- (-) bzw. Ausfuhrüberschuß (+)	- 192	- 324	- 144	- 138	- 142	- 54

^{*)} Bis einschl. 1990 fruheres Bundesgebiet



Bei den Einfuhren entfielen rund 49 Mill. DM (29 %) auf Tabak und Tabakerzeugnisse, 28 Mill. DM (17 %) auf Eisen und Stahl und 22 Mill. DM (13 %) auf Bekleidung und Bekleidungszubehör.

9.8 Wichtige Einfuhrwaren Deutschlands aus Simbabwe nach SITC-Abschnitten

	19	991	19	1992		93 ¹⁾
Einfuhrware	1 000 US-\$	1 000 DM	1 000 US-\$	1 000 DM	1 000 US-\$	1 000 DM
Fleisch und Zubereitungen von Fleisch	2 677	4 233	12 353	19 206	11 501	19 014
Tabak und Tabakerzeugnisse	43 686	71 913	56 312	88 395	29 556	49 188
Spinnstoffe und Spinnstoffabfälle	17 012	27 486	10 124	16 043	4 300	7 126
Erze und Metallabfalle	4 408	7 313	4 854	7 521	5 857	9 750
Eisen und Stahl	39 417	65 004	34 156	53 791	17 117	28 394
NE-Metalle	15 329	25 581	9 852	15 241	6 235	10 283
Bekleidung und Bekleidungszubehor	9 730	16 260	7 605	11 987	13 441	22 229

¹⁾ Vorläufiges Ergebnis.

Wichtige Ausfuhrwaren Deutschlands nach Simbabwe waren Arbeitsmaschinen für besondere Zwecke mit 33 Mill. DM (28 % der Gesamtausfuhren), Maschinen und Apparate für verschiedene Zwecke (13 Mill. DM bzw. 11 %) und Geräte für die Nachrichtentechnik usw. mit rund 7 Mill. DM bzw. 6 % der Ausfuhren.

9.9 Wichtige Ausfuhrwaren Deutschlands nach Simbabwe nach SITC-Abschnitten

	19	191	19	992	199	993 ¹⁾		
Ausfuhrware	1 000 US-\$	1 000 DM	1 000 US-\$	1 000 DM	1 000 US-\$	1 000 DM		
Farbmittel, Gerbstoffe und Farben	9 926	16 548	4 024	6 315	3 632	6 002		
Medizinische und pharmazeutische Erzeugnisse	1 763	2 938	1 543	2 433	1 925	3 189		
Andere chemische Erzeugnisse und Waren	5 034	8 356	2 987	4 640	2 154	3 566		
Arbeitsmaschinen für besondere Zwecke	41 884	69 240	22 234	34 359	20 214	33 322		
Maschinen, Apparate usw. fur verschiedene Zwecke	13 692	23 071	10 332	15 941	7 889	12 936		
Gerate für die Nachrichtentechnik usw	1 860	3 001	502	802	4 117	6 783		
Andere elektrische Maschinen, Apparate Geräte usw	11 566	19 134	3 251	5 099	3 225	5 348		
Straßenfahrzeuge (einschl Luftkissenfahrzeuge)	13 365	22 637	7 649	11 909	3 988	6 615		
Andere Meß-, Prüfinstrumente usw.	2 674	4 484	3 094	4 817	2 269	3 751		
Schmuckwaren und Edelmetallwaren	5 172	8 461	2 588	4 062	2 082	3 470		

¹⁾ Vorlaufiges Ergebnis.

10 VERKEHR UND NACHRICHTENWESEN

Simbabwe ist als klassisches Binnenland im Hinblick auf die außenwirtschaftlichen Beziehungen in entscheidendem Maße von passierbaren Transitrouten durch die Nachbarlander abhängig. Die ungünstige verkehrsräumliche Lage und das Angewiesensein auf die Transitwege Mosambiks und Südafrikas nutzten diese in den vergangenen Jahrzehnten abwechselnd und unter unterschiedlichen politischen Vorzeichen als Druckmittel, um auf innenpolitische Entwicklungen innerhalb Simbabwes Einfluß zu nehmen.

Im Rahmen der internationalen Sanktionen gegen das vormalige Rhodesien schloß das gerade unabhängig gewordene Mosambik 1976 seine Grenzen zum Nachbarland. Die Transitverbindungen nach Beira und Maputo, über die bis zu diesem Zeitpunkt der Großteil der rhodesischen Überseeimporte und -exporte abgewickelt wurde, waren dadurch unterbrochen.

Der gesamte Überseehandel Rhodesiens mußte von diesem Zeitpunkt an auf Südafrika verlagert werden, was durch den 1974 fertiggestellten Anschluß an das südafrikanische Eisenbahnnetz über Beitbridge erleichtert wurde. Die Konsequenz war jedoch, daß sich der Transportweg von Harare bis zum Hafen Durban auf rd. 2 000 km verlängerte, während die Verbindung nach Beira nur knapp über 500 km betragen hatte.

Nach der Unabhängigkeit hoffte Simbabwe, die alten Transitwege durch Mosambik erneut benutzen zu können, um die verkehrsräumliche und damit auch politische Abhängigkeit von der Republik Südafrika zu vermindern. Die Gründung der SADCC im Jahre 1980, die neben anderen Schwerpunkten den Auf- und Ausbau von funktionstüchtigen Verkehrs- und Nachrichtenverbindungen innerhalb ihrer Mitgliedsstaaten zum Ziele hatte, sollte vor allem den beiden Binnenstaaten Simbabwe und Botsuana zur einer Loslösung vom südafrikanischen Verkehrssystem verhelfen.

Die damalige gezielte Destabilisierungspolitik Südafrikas, sich manifestierend in der Unterstützung der mosambikanischen Rebellenbewegung RENAMO, bewirkte jedoch eine häufige Unterbrechung der mosambikanischen Transportwege. Der völlige Zusammenbruch der Limpopo-Linie (Harare - Maputo), die strategische Bedeutung für den Zucker- und Stahlexport Simbabwes besitzt, und die eingeschränkten Transportmöglichkeiten über den Beira-Korridor (Brenn- und Treibstoffimporte) verfestigten die Abhängigkeit Simbabwes vom südafrikanischen Verkehrsnetz. Sie erreichte 1985 ihren Höhepunkt, als etwa 85 % des gesamten Außenhandels Simbabwes über Südafrika abgewickelt werden mußte. Zwar wäre theoretisch der Rückgriff auf den TAZARA-Korridor über Sambia nach Daressalam möglich gewesen, doch fehlt eine direkte Eisenbahnverbindung zwischen Harare und Lusaka (Sambia) bzw. ein etwa 350 km langes Teilstück zwischen Lions Den und Kafue (Sambia), so daß ein kostspieliger Umweg über Bulawayo und Livingstone hätte in Kauf genommen werden müssen.

Den entscheidenden Durchbruch zur Reaktivierung der Transitstrecken Mosambiks stellte der Anfang 1986 durch die Southern African Transport and Communications Commission (SATCC) der SADCC vorgelegte Zehnjahresplan zur Instandsetzung des Beira Korridors dar. Der Plan umfaßte eine Vielzahl von Teilprojekten, wie den Ausbau des Hafens von Beira, die Überholung der Eisenbahnlinie und der Straßenverbindung. An der Finanzierung des Gesamtprojekts waren vor allem die Europäische Union, die Vereinigten Staaten und die Länder Skandinaviens beteiligt. Allein für die erste Projektphase wurden von den internationalen Gebern rd. 200 Mill. US-\$ zur Verfügung gestellt. Die Gründung der sog. "Beira Corridor Group"/BCG im Jahre 1987 unter der Führung des ehemaligen simbabwischen Landwirtschaftsministers Denis Norman sollte ein verstärktes Engagement der Privatwirtschaft für den Korridor bewirken. Seit 1987 wurde der Transport simbabwischer Waren wieder in zunehmendem Maße über Beira abgewickelt. Die Überwachung des Korridors durch rd. 10 000 simbabwische Soldaten, die Aufwendungen in Höhe von 200 Mill. Z.\$ verursachte, hatte die Transportsicherheit erheblich erhöht. Nachdem 1987 etwa 15 % der Transitfracht Simbabwes über mosambikanische Häfen verschifft wurden, stieg der Anteil 1988 bereits auf 28 %. Die Beira Corridor Group schätzte die Kostenersparnis aufgrund des im Vergleich zu Durban um ein Mehrfaches kürzeren Transportweges auf 35 Mill. US-\$ pro Jahr. Vor allem der Export von Tee und Kaffee sowie die containerisierte Verschiffung von Mineralien über Beira-Hafen nahm 1988 einen beachtlichen Aufschwung. Eine zusätzliche Belebung des Transitverkehrs durch das östliche Nachbarland wurde durch die im Februar 1989 erfolgte Wiedereröffnung der Limpopo-Verbindung zwischen Harare und Maputo erwartet. Bereits 1990 sollte die Umschlagskapazität Beiras auf 5 Mill. t erweitert werden. Nach Abschluß der Restaurationsarbeiten in den mosambikanischen Häfen sollten diese eine genügend große Verladekapazität besitzen, um den gesamten Überseehandel Simbabwes abzuwickeln.

Eine wesentliche Kostenersparnis sollte auch die Fertigstellung der neuen 250 km langen Ol-Pipeline zwischen Harare und Mutare bewirken, die im Rahmen eines Joint-venture-Unternehmens zwischen der National Oil Company Zimbabwes/NOCZIM und Lonrho mit einem Kostenaufwand von 80 Mill. Z.\$ gebaut wurde.

Wichtigster Verkehrszweig Simbabwes ist die Eisenbahn, die von der parastaatlichen Eisenbahngesellschaft National Railways of Zimbabwe/NRZ unterhalten wird. Im Gegensatz zu vielen anderen afrikanischen Staaten verfügt Simbabwe über ein gut ausgebautes Eisenbahnnetz. Die Streckenlänge beläuft sich auf 2 836 km. Nahezu alle großen Wirtschaftszentren sind an das Eisenbahnnetz angeschlossen. Außerdem existieren Nebenverbindungen zu wichtigen Minenstandorten und Plantagen. Neben den inländischen Strecken kontrollierte die NRZ bis 1987 zudem die Bahnlinie durch Botsuana nach Südafrika. Für die Übernahme dieser Verbindung und als Ausgleich für die Bereitstellung der übrigen Eisenbahninfrastruktur zahlte Botsuana 85,6 Mill. Z.\$ an Simbabwe.

Unmittelbar nach Erlangung der Unabhängigkeit wurde eine umfassende Überholung des Eisenbahnnetzes eingeleitet. Der Kauf neuer Diesellokomotiven sowie die Elektrifizierung der Teilstrecke Harare - Dabuka auf einer Länge von 457 km im Jahre 1983 stellten wichtige Schritte dar. Die vorgesehene Elektrifizierung weiterer Teilstrecken mußte jedoch aufgrund fehlender Finanzmittel suspendiert werden.

Die Überalterung des Zugbestandes und der durch Devisenknappheit bedingte Mangel an Ersatzteilen haben zu einer ernsten Krise des Eisenbahnverkehrs geführt. Von den etwa 250 Diesellokomotiven (daneben existierten noch 160 Dampfeisenbahnen) war Mitte 1989 etwa die Hälfte fahruntüchtig. Um die Ausfälle zumindest teilweise auszugleichen, wurden wiederholt Lokomotiven von Südafrika gemietet. Um die schwerwiegenden Transportprobleme zu beseitigen, wurde von der Regierung ein 483 Mill. Z.\$ (252 Mill. US-\$) teueres Rehabilitierungsprogramm für den Eisenbahnverkehr beschlossen. Im Rahmen dieses Vorhabens sollten 84 Diesellokomotiven generalüberholt werden. Für den Import von Ersatzteilen wurden 11 Mill. Z\$ bereitgestellt. Zur Jahresmitte 1989 erfolgte der Kauf 30 neuer Diesellokomotiven im Wert von 100 Mill. Z.\$.

Trotz dieser Maßnahmen bestanden jedoch weiterhin schwerwiegende Transportprobleme. So konnten beispielsweise die Tabakfarmer Ende 1989 nicht mit der Hitzebehandlung des Tabaks beginnen, da die dafür erforderliche Kohle nicht verfügbar war. Zur gleichen Zeit sahen sich die Bergbauunternehmen wachsenden Kohlehalden gegenüber, die hohe Kosten verursachten.

10.1	Beförderungsleistungen	der	Eisenbahn*)
------	------------------------	-----	-------------

Beforderungsleistung	Einheit	1984/85	1989/90	1990/91	1991/92	1992/93	1993/94 ¹⁾
Fahrgáste	1 000 1 000 t	2 471 13 088	2 862 13 888	1 975 17 928	2 355 13 038	2 200 10 464	1 643 7 557
Nettotonnenkilometer	Mill.	6 200	5 590	5 413	5 887	4 581	3 298

^{*)} Einschl Beforderungsleistungen auf botsuanischem Gebiet, Berichtszeitraum. Juli/Juni

Wie das Schienennetz, so ist auch das Straßennetz Simbabwes relativ gut entwickelt. Von den insgesamt fast 86 000 Straßenkilometern sind etwa 15 % befestigt, etwa 55 % sind geschottert, der Rest sind Erdstraßen. In jüngster Zeit wurden große Anstrengungen unternommen, um die vergleichsweise schlechte Straßenausstattung (unbefestigte Erdstraßen) in den Communal Areas zu verbessern.

Zum Jahresende 1992 wurden 310 400 Personenkraftwagen registriert. Verglichen mit der Jahresmitte 1980 (216 700) bedeutete dies eine Zunahme um 43 %. Je 1 000 Einwohner standen 1992 durchschnittlich 29 Pkw zur Verfügung. Zur gleichen Zeit existierten 30 200 Kraftomnibusse und Lastkraftwagen.

¹⁾ Berichtszeitraum. Juli/Marz.

Die Krise des Transportsektors erstreckt sich auch auf den Straßenverkehr. Allein um die jährliche ausgemusterten Busse zu ersetzen, müssen pro Jahr 85 neue Kraftomnibusse gekauft werden. Um die Engpässe im Busverkehr zu beseitigen, hat sich die Regierung mit 51 % an der Zimbabwe United Passenger Company/ZUPCO beteiligt, die in allen urbanen Zentren Busdienste anbietet. Die Regierungseinlage in Höhe von 10 Mill. Z.\$ sollte zum Kauf von 145 neuen Bussen verwendet werden.

Die Mittel für den Import von Bausätzen und Ersatzteilen für Kraftfahrzeuge wurden 1988 von der Regierung auf 10 Mill. Z.\$ festgesetzt. Dies war kaum ausreichend, um die Probleme im Straßentransport zu beseitigen. Bedingt durch Reifenmangel war der Einsatz von ansonsten funktionstüchtigen Lastkraftwagen nicht möglich. Die Vermarktung von Agrarprodukten geriet dadurch mehr und mehr ins Stocken.

Die Lage im Transportsektor besserte sich zu Beginn der 90er Jahre nur langsam. Zum Jahresende 1990 bezifferte der Verband seinen Fahrzeugbestand mit 5 430 Einheiten. Davon waren 29 % älter als elf Jahre und 27 % zwischen acht und elf Jahren. Lediglich 10 % waren ein Jahr oder weniger alt. Einer Ankündigung der Regierung zufolge sollte ein neues "Retention Scheme" es den Fuhrunternehmern oder Mietwagenfirmen ermöglichen, 7,5 % ihrer Deviseneinnahmen einzubehalten und für den Import von Ersatzteilen oder neuer Ausrüstung zu verwenden.

10.2 Bestand an Kraftfahrzeugen und Pkw-Dichte*)

Fahrzeugart/Pkw-Dichte	gart/Pkw-Dichte Einheit 1980 1985		1986	1987	1992 ¹⁾	
Personenkraftwagen	1 000	216,7	254.4	260,1	251,5	310,4
je 1 000 Einwohner	Anzahl	30,4	30,4	30,0	28,0	28,9
Kraftomnibusse und Lastkraftwagen	1 000	16,3	23,0	24,0	23,8	30,2
Zugmaschinen	1 000	4,3	5,8	5,9	5,7	7,2
Motorråder und Mopeds	1 000	17,0	25,7	26,4	25,4	29,1

^{*)} Stand: Jahresmitte.

Simbabwe verfügte Anfang der 90er Jahre über insgesamt 8 Flughäfen, wovon drei der internationalen Kategorie (Harare, Bulawayo, Victoria Falls) zuzurechnen waren. Durch den Ausbau der Abfertigungshalle soll die Kapazität des Flughafens von Harare bis 1996 auf 3 Mill. Fluggäste pro Jahr ansteigen. Die Kosten des Projektes werden auf 170 Mill. Z.\$ geschätzt.

Voraussichtlich ab Januar 1995 sollte eine neue Fluglinie, die Zimbabwe Express Airlines (Zex), den Betrieb aufnehmen. Es handelt sich dabei um ein Joint-venture, an dem die nationale Fluggesellschaft Air Zimbabwe mit 30 % beteiligt ist. Vorgesehen ist vor allem die Be-

¹⁾ Stand: Jahresende

dienung der Strecken Bulawayo, Victoria Falls, Karıba, Hwange sowie weiterer Flughäfen in der Provinz. Das Joint Venture ist Teil eines Kostenabbauprogramms der staatlichen Fluggesellschaft, die ihre Profitabilität erhöhen will.

Die nationale Fluggesellschaft Air Zimbabwe besitzt ein Monopol im inländischen Linienflugverkehr. Sie unterhält Direktfluge nach London, Frankfurt/Main und Athen. Zudem bietet die Air Zimbabwe Flüge nach Lusaka, Blantyre, Gaborone, Johannesburg, Nairobi, Manzini (Swasiland) Beira und Maputo an. Der Transport von Luftfracht wird von der staatseigenen Gesellschaft Affretair getragen.

1991 beförderte die Air Zimbabwe 739 000 Passagiere. Verglichen mit 1985 (453 000 Fluggäste) war dies eine Steigerung um 63 %.

10.3 Beförderungsleistungen der nationalen Fluggesellschaft "Air Zimbabwe"

Beförderungsleistung	Einheit	1985	1988	1989	1990	1991	1992
							349 ^{a)}
Fluggäste	1 000	453	543	583	704	739	349-7
Auslandsverkehr	1 000	189	207	233	240	245	
Personenkilometer	Mril	661	760	760	840	928	
Auslandsverkehr	Mill.	559	549	623	655	675	675
Tonnenkilometer	Mill.	68	133	131	134	135	139
Fracht	Mill.	11,1	11,7	13,9	28,3	10,8	20,0 ^{a)}
Auslandsverkehr	Mill.	60	122	119	123	123	128

a) 1. Halbjahr.

Neben Air Zimbabwe unterhält rd. ein Dutzend internationaler Luftfahrtgesellschaften Flugverbindungen nach Simbabwe. Insgesamt wurden 1990 auf den Flughafen des Landes 1,60 Mrd. Fluggäste (ohne Durchreisende) abgefertigt. Auf den Flughafen Harare entfielen allein 59,5 % aller Flugpassagiere (949 700 Personen). Etwa 16 % aller Personenbeförderungen (251 100 Fluggäste) entfiel auf Bulawayo. Knapp neun Zehntel der gesamten Flugfracht wurden 1990 auf dem Flughafen Harare umgeschlagen.

10.4 Beförderungsleistungen der Flughäfen mit Starts und Landungen der Flughäfen

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1985	1988	1989	1990	1991 ¹⁾
		Ir	nsgesamt			
Starts und Landungen .	1 000	132,2	129,4	148,6	169,0	88,3
Fluggäste ²⁾	1 000	1 126,6	1 299,7	1 442,9	1 596,7	763,4
Fracht	1 000 t	19,5	20,9	18,0	19,3	10,1
		darur	nter: "Harare"			
Starts und Landungen .	1 000	31,9	34,5	34,8	34,4	20,4
Fluggaste ²⁾	1 000	668,6	778,6	863,5	949,7	463,0
Fracht	1 000 t	18,0	19,0	15,9	16,8	8,9
		"E	Bulawayo"			
Starts und Landungen .	1 000	14,8	7,4	7,5	9,2	3,3
Fluggäste ²⁾	1 000	223,7	224,2	239,4	251,1	128,1
Fracht	1 000 t	1,1	1,2	1,5	1,6	0,8

^{1) 1} Halbjahr. - 2) Ohne Durchreisende.

Das Post- und Fernmeldewesen hat einen hohen Stand erreicht und wird dem Bedarf entsprechend weiter ausgebaut. Zwischen allen größeren Ortschaften im Lande und in Südafrika bestehen vollautomatische Selbstwählverbindungen. Telefonische Fernverbindungen bestehen außerdem mit den meisten afrikanischen und außerafrikanischen Staaten. Dazu gehört auch ein direkter Telefon-, Telex- und Telegrammverkehr mit London. Im Juni 1992 existierten 128 000 Fernsprechhauptanschlüsse (1985: 108 000).

Radio- und Fernsehsendungen werden in Harare und Bulawayo durch staatseigene Sender ausgestrahlt. Seit 1983 gibt es Farbfernsehen. Die Programme werden in den wichtigsten Stammessprachen und in Englisch gesendet. Darüber hinaus gibt es Auslandssendungen in Portugiesisch und in afrikanischen Sprachen für Hörer in Mosambik. Zwischen 1970 und 1992 hat sich die Zahl der Rundfunkgeräte von 145 000 auf 890 000 erhöht und damit mehr als versechsfacht. Die Zahl der Fernsehgeräte stieg im gleichen Zeitraum von 50 000 auf 280 000.

10.5 Nachrichtenübermittlung*)

1 000

Gegenstand der Nachweisung	1985	1989	1990	1991	1992
Fernsprechhauptanschlüsse ¹⁾ je 1 000 Einwohner	108	124	126	127	128
	12,9	12,9	12,7	12,4	12,1
	1970	1975	1980	1985	1992
Hörfunkgerate	145	180	240	500	890
	27,1	28,9	33,1	58,7	85,0
Fernsehgerate je 1 000 Einwohner	50	60	73	178	280
	9,4	9,6	10,1	20,9	26,7

^{*)} Stand: Jahresende.

¹⁾ Stand: Ende Juni.

11 REISEVERKEHR

Simbabwe verfügt über zahlreiche touristische Sehenswurdigkeiten und eine gut ausgebaute Infrastruktur, die es als attraktives Reiseland ausweisen. Besondere Anziehungspunkte sind das Bergland im Nordosten mit der Hauptstadt Harare, der Kariba-Stausee, die Victoria-Fälle am Zambezi sowie die historischen Bauten von Simbabwe bei Masvingo, die dem Staat seinen Namen gaben. Außerdem existieren 26 Nationalparks und Wildreservate mit einer Gesamtfläche von 45 000 km², darunter als größter Nationalpark Hwange mit 12 500 km² im Westen des Landes. Der Kariba-Stausee mit seinen zahlreichen Inseln und 5 000 km² Wasserfläche fügt sich harmonisch in seine Umgebung ein und gilt als sehenswerte technische Meisterleistung. Im ganzen Land gibt es gut geführte Hotels, einen reibungslos funktionierenden Inlandsflugbetrieb und ein für den Individual- und Gruppenverkehr gut ausgebautes Straßennetz. Als vorteilhaft erweist es sich, daß touristische Reisen zu allen Jahreszeiten möglich sind. 1984 wurde die halbstaatliche Zimbabwe Tourist Development Corporation (ZTDC) gegründet, die die Dienstleistungsfunktionen der früheren Tourismusbehörde übernahm und zudem Direktinvestitionen im Fremdenverkehr tätigt. Zum Jahresende 1993 bestanden Pläne einer Umstrukturierung. Überdies sollte eine neue Behörde, die Zimbabwe Tourism Authority. geschaffen werden mit dem Ziel, vor allem Projekte des privaten Sektors zu erleichtern und diese beim Marketing zu unterstützen. Besondere Bemühungen richtete man auch auf Kooperationsprojekte mit Südafrika im internationalen Reisegeschäft. Vermieden werden sollte offenbar die Entstehung vom Massentourismus, um negativen Auswirkungen auf die Umwelt zu vorzubeugen. Erörtert wurden andererseits auch Aktivitäten auf kommunaler Ebene etwa zur Durchführung von Safaris oder die Errichtung einfacher Unterkünfte in ländlichen Arealen in der Nähe von Wildreservaten.

Offiziellen Angaben zufolge stieg die Zahl der Besucher 1992 gegenüber dem Vorjahr um 10 % auf rund 765 500 an. Davon kamen etwa 70 % aus Südafrika und Sambia, während der Anteil der Besucher aus Europa auf 9 % zurückging. Im Jahr 1990 waren es noch 14,6 % gewesen. Im gleichen Zeitraum sank die Anzahl der Einreisen aus Nordamerika von 19 000 auf 14 000. Als Ursache der Rückgänge wurden einerseits überhöhte Flugtarife angesehen und andererseits mangelnde personelle Ausstattung der Überseeburos der "Zimbabwe Tourist Development Corporation" (ZTDC).

Der Tourismus hat sich zu einem wichtigen Devisenbringer entwickelt. Die Deviseneinnahmen aus dem Reiseverkehr stiegen seit 1981 von 26 Mill. Z.\$ auf 105 Mill. Z.\$ im Jahr 1992.

Zahl der Hotels (einschließlich Safari Camps) belief sich zu Beginn der 90er Jahre auf insgesamt über 70, darunter mehrere Hotels, die höchsten internationalen Standards genügen. Trotz niedriger Belegungsraten von zwischen 30 % und 40 % waren im Verlauf der 80er Jahre verschiedene Hotels - darunter das Luxushotel Holiday Inn in Harare - gebaut worden. Ende 1985 wurde das Sheraton Hotel mit einem internationalen Konferenzzentrum eröffnet. Die Kosten für den Hotelbau, der in einem Joint-Venture-Unternehmen zwischen dem ehem. Jugoslawien, Frankreich und Simbabwe durchgeführt wurde, lagen bei 85 Mill. Z.\$. Das Konferenzzentrum war Mittelpunkt des Treffens der blockfreien Staaten im September 1986.

12 GELD UND KREDIT

Währungseinheit ist der Simbabwe-Dollar (Z.\$), der sich in 100 Cents (c) unterteilt. Mit Wirkung vom 1. Januar 1994 wurde eine Abwertung vorgenommen und gleichzeitig ein differenziertes Kurssystem eingeführt. Zu unterscheiden sind jetzt vier verschiedene Kurse, und zwar:

Offizieller Kurs, Kurs für Regierungstransaktionen, Freimarktkurs, Kurs für alle übrigen Devisentransaktionen.

Im Juni 1994 mußten für den Kauf einer DM 5,1154 Z.\$ aufgewendet werden und für den Kauf eines US-\$ 8,1972 Z.\$ (jeweils Mittelkurs). Der Kurs des Sonderziehungsrechtes (SZR) wurde im Juni 1994 mit 11,7371 Z.\$ notiert und der des ECU mit 8,8097 Z.\$ (Januar/März Durchschnitt).

12.1 Amtliche Wechselkurse*)

Kursart	Einheit	1990	1991	1992	1993	1994 ¹⁾
Offizieller Kurs						
Mittelkurs	Z.\$ fur 1 DM	1,7653	3,3207	3,3915	3,9961	5,1154 ^{a)}
Mittelkurs	Z.\$ für 1 US-\$	2,6362	5,0508	5,4817	6,9352	8,1972 ^{b)}
Kurs des Sonderzie-	Z,\$ fur					
hungsrechts (SZR)	1 SZR	3,7509	7,2254	7,5358	9,5238	11,7371 ^{c)}
ECU ²⁾	Z \$ fur 1 ECU	3,0735	4,2996	6,5813	7,5230	8,8097 ^{d)}

^{*)} Stand: Jahresende.

Das Bankwesen Simbabwes zählt zu den am weitesten entwickelten auf dem afrikanischen Kontinent. Die "Reserve Bank of Zimbabwe" ist die Zentralbank des Landes und Hüterin der Währung. Sie wurde 1965 gegründet und ist die Bank der Regierung zur Finanzierung des Staatshaushaltes. Sie hat das Recht der Notenausgabe, besitzt die Kontrolle über ausländische Währungsreserven und führt im Auftrag der Regierung die Maßnahmen zur Geld- und Währungspolitik durch. Außerdem vermarktet sie die Goldproduktion des Landes.

¹⁾ Stand. Juli. - 2) Jahresdurchschnitt.

a) Ankauf: 5,0514 Z \$, Verkauf: 5,1793 Z.\$. - b) Ankauf: 8,0972 Z.\$, Verkauf: 8,2972 Z.\$. - c) Stand: Juni. -

d) Januar/Marz Durchschnitt.

Weiterhin existieren drei Diskontbanken (Spezialbanken für Wechseldiskontierung), fünf Geschäftsbanken, fünf Kundenkreditbanken, vier Bausparkassen und eine Postsparkasse.

Der Goldbestand lag im Juni 1994 mit 600 000 Feinunzen um 58 % über dem Wert zu Beginn des Betrachtungszeitraums. Im gleichen Zeitraum stieg der Devisenbestand um 258 % auf 532,6 Mill. US-\$. Für 10 Z.\$ waren im Juni Durchschnitt 1994 noch 1,944 DM erhältlich.

12.2 Gold- und Devisenbestand, Devisenkurs*)

Bestandsart	Einheit	1990	1991	1992	1993	1994 ¹⁾
Gold	1 000 fine troy oz	380	410	550	500	600
Devisen	Mill. US-\$	148,9	149,5	221,7	431,1	532,6
Sonderziehungsrechte .	Mill. US-\$	0,3	0,1	0,4	0,9	0,9
Devisenkurs ²⁾	10 Z.\$ ⊭ DM	6,546	4,703	3,060	2,534	1,944 ^{a)}

^{*)} Stand: Jahresende.

Im April 1994 belief sich der Bargeldumlauf an Noten und Münzen (ohne Bestände der Banken) auf 1,23 Mrd. Z.\$. Zwischen 1990 und April 1994 hat sich der Bargeldumlauf um 59 % erhöht. Die je Einwohner verfügbare Bargeldmenge war von 76,2 Z.\$ auf 109,4 Z.\$ gestiegen (+ 44 %). Die jederzeit fälligen Bankeinlagen (Depositenbanken) erhöhten sich zwischen 1990 und 1993 von 1,65 Mrd. Z.\$ auf 4,08 Mrd. Z.\$ (+ 148 %). Bis April 1994 war anschließend ein Rückgang um etwa 7 % auf 3,77 Mrd. Z.\$ zu verzeichnen. Die Spar- und Termineinlagen bei den Depositenbanken nahmen im Betrachtungszeitraum insgesamt (nach einem Rückgang im Jahr 1991) um 52 % zu, jene bei sonstigen Bankinstituten stiegen bis März 1994 um 64 %. Während die Bankkredite der "Reserve Bank" an die Regierung bis 1992 deutlich zunahmen (+ 146 %), war anschließend bis April 1994 ein Rückgang auf rund ein Viertel der Summe von 1992 zu verzeichnen. Die Bankkredite der Depositenbanken und sonstigen Bankinstitute an die Regierung lagen im April bzw. März 1994 um 88 % bzw. 32 % über den Werten von 1990.

12.3 Bargeldumlauf, Bankeinlagen und -kredite*)

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1990	1991	1992	1993	1994 ¹⁾
Bargeldumlauf (ohne Be- stände der Banken)	Mill. Z.\$	769,8	888,8	861,3	1 191,4	1 226,8
Bageldumlauf je Einwohner	Z.\$	76,2	85,3	80,2	107,8	109,4 ^{a)}

¹⁾ Stand: Juni. - 2) Harare; Jahresdurchschnitt.

a) Juni Durchschnitt

12.3 Bargeldumlauf, Bankeinlagen und -kredite*)

					}	
Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1990	1991	1992	1993	1994 ¹⁾
Bankeinlagen der Regierung						
"Reserve Bank"	Mill. Z.\$	11,6	1,2	2,3	1,2	2,0
Bankeinlagen, jederzeit fällig						
Depositenbanken	Mill. Z.\$	1 647,8	2 089,2	2 285,0	4 079,9	3 774,7
Spar- und Termin- einlagen						
Depositenbanken	Mill. Z.\$	2 509,0	2 014,1	2 478,5	3 335,5	3 817,1
Sonstige Bank- institute	Mill. Z.\$	4 248,4	5 283,6	5 358,9	6 704,7	6 965,3 ^{b)}
Geldmenge ²⁾						
M1	Mill. Z.\$	2 464,1	3 030,4	3 202,4	5 788,3	5 517,8
M2	Mill. Z.\$	4 973,1	5 044,5	5 680,9	9 123,8	9 334,9
Geldmengenwachstum M2	%	+ 15,1	+ 1,4	+ 12,6	+ 60,6	+ 2,3
Bankkredite an die Regierung						
"Reserve Bank"	Mill. Z.\$	813,4	964,7	2 002,4	1 032,7	495,0
Depositenbanken	Mill. Z.\$	597,1	463,8	489,0	1 455,2	1 124,0
Sonstige Bankin- stitute	Mill. Z.\$	1 745,9	2 158,9	2 186,6	2 262,6	2 300,7 ^{b)}
Bankkredite an staatl. Körperschaften						
"Reserve Bank"	Mill. Z.\$	305,0	263,2	176,5	99,1	165,6
Depositenbanken	Mill. Z.\$	637,3	501,7	406,3	907,3	589,7
Sonstige Bankin- stitute	Mill. Z.\$	52,1	82,7	126,2	182.3	231.8 ^{b)}
Bankkredite an Private		,,	O2.,.	,20,2	.02,0	201,0
Depositenbanken	Mill, Z \$	2 502,6	4 241,3	5 966,7	6 444.9	7 661,9
Sonstige Bankin-	., 2- Ψ	1. 302,0	7 471,0	5 500,1	U 111 ,3	7 001,8
stitute	Mill. Z.\$	2 291,7	3 224,7	3 462,5	3 470,5	3 671,4
Diskontsatz	% p.a.	10,25	20,00	•	28,50	28,50 ^{c)}

^{*)} Stand: Jahresende.

Die nachfolgende Tabelle verdeutlicht die Entwicklung des Z.\$ gegenüber der europäischen Währungseinheit ECU. Hatte ein ECU im Jahr 1990 noch einen Gegenwert von 3,0735 Z.\$, so waren es 1994 (Januar/März Durchschnitt) bereits 8,8097 Z.\$.

¹⁾ Stand: April. - 2) Nach der Definition des Internationalen Währungsfonds (IWF).

a) Bezogen auf die Jahresmitte-Bevölkerung. - b) Stand: Márz. - c) Stand: Mai.

12.4 Werte der Europäischen Währungseinheit ECU*)

Währungseinheiten für 1 ECU

Jahr	Z.\$	US-\$ für 1 ECU
1990	3,0735	1,27343
1991	4,2996	1,23916
1992	6,5813	1,29810 1,17100
1994	7,5230 8,8097 ^{a)}	1,15467 ^{b)}

^{*)} Jahresdurchschnitt.

a) Januar/Marz Durchschnitt. - b) Januar/Juli Durchschnitt

13 ÖFFENTLICHE FINANZEN

Für das Haushaltsjahr 1994/95 wurden für den Haushalt der Zentralregierung Einnahmen in Höhe von 15,48 Mrd. Z.\$ und Ausgaben in Höhe von 16,91 Mrd. Z\$ veranschlagt. Hieraus ergaben sich Mehrausgaben von 1,43 Mrd. Z.\$. Die höchsten Mehrausgaben im Betrachtungszeitraum waren 1992/93 mit 2,89 Mrd. Z.\$ registriert worden.

13.1 Haushalt der Zentralregierung*)

Mill. Z.S

Gegenstand der Nachweisung	1990/91	1991/92	1992/93	1993/94	1994/95 ¹⁾
Einnahmen	6 960	9 428	10 763	13 677	15 477
Ausgaben	8 345	11 178	13 657	15 979	16 909
Mehrausgaben	1 385	1 750	2 894	2 302	1 432

^{*)} Haushaltsjahr: Juli/Juni.

Im Haushaltsjahr 1994/95 sollen dem Voranschlag zufolge rund 83 % der Staatseinnahmen aus Steuern stammen, davon etwa die Hälfte aus Einkommen- und Gewinnsteuern. Aus nichtsteuerlichen Einnahmen sollten 10,3 % und aus Zuschüssen 6,3 % gewonnen werden.

13.2 Haushaltseinnahmen der Zentralregierung*)

(1990/91	1991/92	1992/93	1993/94	199	4/95 ¹⁾
Haushaltsposten			Mill. Z.\$			Anteil in %
Steuerliche Einnahmen	5 914	8 315	8 851	11 153	12 900	83,3
Finkommen- und Gewinnsteuer	3 133	3 832	4 964	6 157	7 500	48.5
Lohnsteuer	1 947	2 387	2 947	3 399		
Zòlle	1 122	2 267	1 828	2 425	2 255	14,6
Zuschlagsteuer	617	1 184	876	1 083		
Verbrauchsteuer	477	519	450	496	625	4,0
Bier	314	354	320	327		
Verkaufsteuer	1 053	1 537	1 471	1 891	2 300	14,9
Einfuhrsteuer	130	265	250	230		
Sonstige steuerliche Einnahmen .	129	160	138	184	220	1,4

¹⁾ Voranschlag.

13.2 Haushaltseinnahmen der Zentralregierung*)

	1990/91	1991/92	1992/93	1993/94	199	4/95 ¹⁾
Haushaltsposten			Mill Z.\$			Anteil in %
Nichtsteuerliche Einnahmendarunter:	814	701	1 172	1 600	1 600	10,3
Einnahmen aus Investitionen und Grundbesitz	201	206	453	799		
Gebühren	100	107	200	284		•
Zuschüsse	232 6 960	413 9 428	740 10 763	923 13 677	977 15 477	6,3 100

^{*)} Haushaltsjahr: Juli/Juni.

13.3 Haushaltsausgaben der Zentralregierung*)

	1990/91	1991/92	1992/93	1993/94	199	4/95 ¹⁾	
Haushaltsposten		Mill. Z.\$					
nach Arten							
Laufende Ausgaben	6 830	8 732	11 614	12 995	14 783	87,4	
Waren und Dienstleistungen	4 193	5 048	6 641	7 866	8 959	53,0	
Löhne und Gehalter	2 912	3 396	4 087	4 682	6 200	36,7	
Zinszahlungen	1 137	1 577	2 309	2 991	3 200	18,9	
Inland	841	1 093	1 671	2 111	2 070	12,2	
Subventionen	534	961	1 104	360	548	3,2	
Uberweisungen	967	1 146	1 560	1 777	2 077	12,3	
Pensionen	214	277	394	402			
Kapitalausgaben	858	1 200	1 423	1 724	1 777	10,5	
Netto-Anleihen	657	1 246	621	1 260	349	2,1	
Langfristige Netto-Anleihen	543	824	703	1 125			
nach ausgewahlten Aufgabenbereichen							
Gesundheitswesen und							
Kinderfürsorge	567	631	802	873	•		
Bildungswesen und Kultur	1 673	1 972	2 488	2 818			
Land- und Forstwirtschaft	600	1 190	1 866	726		•	
Verkehr und Energiewirtschaft	673	817	719	481			
Öffentliche Bauten und Woh-	}						
nungswesen	581	746	732	889	•		
Finanzwesen	2 113	3 158	4 596	5 544		•	
Verteidigung	1 037	1 195	1 343	1 532		•	
Insgesamt .	8 345	11 178	13 657	15 979	16 909	100	

^{*)} Haushaltsjahr: Juli/Juni.

¹⁾ Voranschlag.

¹⁾ Voranschlag.

Die Auslandsschulden lagen insgesamt im Jahr 1993 um 52 % über dem Wert von 1989. Die stärkste Zunahme war bei den IWF-Krediten zu verzeichnen, deren Summe sich im Betrachtungszeitraum mehr als verzehnfachte.

13.4 Auslandsverschuldung*)

Mill. US-\$

Gegenstand der Nachweisung	1989	1990	1991	1992	1993
Mittel- und langfristige Schulden	2 348	2 408	2 574	3 207	3 485
Bilaterale Kreditgeber	859	811	864	954	1 010
Multilaterale Institutionen	596	642	730	1 193	1 422
darunter [.]					
IWF 1)	27	5	-	226	286
Weltbank	415	449	477	579	724
Private Kreditgeber	893	955	980	1 060	1 053
Finanzınstitutionen	587	632	678	795	798
Schuldverschreibungen	306	323	302	265	256
Kurzfristige Schulden	158	241	567	429	332
Insgesamt .	2 506	2 649	3 141	3 636	3 817

^{*)} Öffentliche Schulden (einschl. garantierter Schulden); Stand: Jahresende.

¹⁾ Internationaler Währungsfonds.

14 LÖHNE

Die dualistische Wirtschaftsstruktur sowie der unterschiedliche Ausbildungsstand von Afrikanern und Europäern hatten während der Kolonialzeit eine sehr ungleiche Einkommensverteilung zur Folge. Das Lohngefälle zwischen Weißen und Schwarzen belief sich auf etwa zehn zu eins. Etwa 60 % der Einkommen wurden von weniger als 4 % der Bevölkerung erzielt. Die Löhne für landwirtschaftliche Arbeitskräfte und Hausbedienstete lagen in der Zeit vor der Unabhängigkeit unterhalb der Armutsgrenze und die gelegentlichen Lohnerhöhungen orientierten sich kaum an der tatsächlichen Preisentwicklung.

Die Erlangung der Unabhängigkeit weckte unter der arbeitenden Bevölkerung die Hoffnung auf eine progressivere Lohnpolitik. Großangelegte Streikaktionen und die Ankündigung von Mindestlöhnen am 1. Juli 1980 durch die neue Regierung waren die wichtigsten lohnpolitischen Aktivitäten unmittelbar nach der Entkolonialisierung. Mit Wirkung vom 1. Juli 1980 wurde für landwirtschaftliche Arbeitskräfte und Hausangestellte ein Mindestlohnsatz von 30 Z.\$, für Beschäftigte des Verarbeitenden Gewerbes und des Bergbaus von 70 Z.\$ pro Monat festgelegt.

Wichtige sozialpolitische Ziele der Regierung Mugabe nach der Machterlangung waren die Verringerung der bestehenden Einkommensdisparitäten, die Verbesserung der Lebensbedingungen der unteren Einkommensschichten durch eine Anhebung der Reallöhne sowie die Bekämpfung der Inflation. Als unerläßliches Instrument zur Verwirklichung dieser lohnpolitischen Zielsetzungen wurde die Einführung eines Mindestlohnsystems angesehen. Mit Hilfe kontrollierter Einkommenssteigerungen, die einen stufenweisen Abbau der Lohnzuwächse für höhere Einkommensschichten vorsahen, hoffte man zum einen die bestehenden Einkommensunterschiede verringern und zum anderen die Inflation bremsen zu können.

Der Verkündigung eines Mindestlohngesetzes folgte im September 1980 die Gründung einer unabhängigen Expertenkommission (sog. "Riddell-Commission"), die sich mit der Entwicklung der Einkommen und Preise befaßte. Neben allgemeinen Empfehlungen, wie der Einführung eines Systems der sozialen Sicherheit, der Notwendigkeit zur Durchführung eines umfassenden Umsiedlungsprogramms und Vorschlägen zur Verbesserung der ländlichen Lebensbedingungen, war eine der dringendsten Forderungen der Riddell-Kommission eine deutliche Anhebung der Mindestlohnsätze. Eine weitere wichtige Forderung war die nach einer allmählichen Verringerung der bestehenden Einkommensunterschiede. Die Verschlechterung der allgemeinen Wirtschaftslage in den Jahren 1982 und 1983 führte jedoch dazu, daß die lohnpolitischen Empfehlungen der Kommission nur teilweise umgesetzt werden konnten.

Die Entwicklung der Mindestlöhne für ausgewählte Wirtschaftsbereiche bis zum 1. März 1988 veranschaulicht Tab. 14.1. Das starke Gewicht auf Einkommensnivellierung zwischen 1980 und 1982 wird durch die beträchtlichen nominalen wie auch realen Steigerungen der

Mindestlohnsätze in allen Bereichen ersichtlich. Nach 1982 ging jedoch die Entwicklung der Mindestlohnsätze in eine andere Richtung, als es die Riddell-Kommission in ihrem Bericht vom Juni 1981 vorgesehen hatte. Im Rahmen der Stabilisierungspolitik der Jahre 1982 und 1983 rückte das Ziel der Inflationsbekämpfung immer mehr in den Mittelpunkt. Zwischen Januar 1982 und September 1983 - für einen Zeitraum von 20 Monaten - erfolgte keine Anhebung der Mindestlöhne. Die moderaten Steigerungen von 50 Z.\$ auf 55 Z.\$ pro Monat für landwirtschaftliche Arbeitskräfte und Hausbedienstete am 1. September 1983 sowie von 105 Z.\$ auf 155 Z.\$ pro Monat für Industrie- und Bergbaubeschäftigte bewirkten im Vergleich zum Jahresbeginn 1982 einen realen Rückgang der Mindestlohnsätze. Hatte die Riddel-Kommission bis Juli 1984 für Industrie und Bergbau eine Erhöhung des Monatsmindesteinkommens auf 115 Z.\$ zu konstanten Preisen von 1980 gefordert, so lag dieses tatsächlich bei 68 Z.\$.

Nach einem zwanzigmonatigen Lohnstopp wurden die Mindestlöhne für landwirtschaftliche Arbeitskräfte und Hausangestellte am 1. März 1988 auf 100 Z.\$ pro Monat angehoben. Die Einkommen für den Bergbau und den Industriesektor wurden auf 182 Z.\$ festgesetzt. Während in der Landwirtschaft und im Hausdienst eine leichte Zunahme in realen Einheiten erreicht wurde, blieben die staatlichen Mindestlöhne im sekundären Sektor hinter der allgemeinen Preissteigerung zurück. In konstanten Preisen von 1980 gemessen, sanken die für Industrie- und Bergbaubeschäftigte vereinbarten Mindesteinkommen unter das Niveau von 1980.

14.1 Staatliche Mindestmonatslohnsätze für ausgewählte Wirtschaftsbereiche

Z.\$

	Landwirtschaft und	hausliche Dienste	Industrie und Bergbau		
Zeitpunkt	Laufende Preise	Konstante Preise (1980)	Laufende Preise	Konstante Preise (1980)	
1. Juli 1980	30	30	70	71	
1. Januar 1981	30	29	85	83	
1. Januar 1982	50	43	105	90	
1. September 1983	55	32	115	68	
1. Juli 1984	65	35	125	68	
1. Juli 1985	75	33	143	73	
1. Juli 1986	85	37	158	68	
1. März 1988	100	37	182	67	

Trotz der zum Teil hohen nominalen Einkommenszuwächse in einigen Wirtschaftsbereichen hielt die Lohnentwicklung mit der Zunahme der Lebenshaltungskosten nicht schritt. Während bis 1990 noch ein Reallohnzuwachs festzustellen war, blieb in der Folgezeit die Einkommensentwicklung hinter der Teuerungsrate zurück. Eine Ausnahme bildete der Bereich Kreditwesen, Versicherungsgewerbe und Immobilien.

14.2 Index der Realverdienste*)

1980 = 100

Indexgruppe	1989	1990	1991	1992	1993 ¹⁾
				70.5	
Land- und Forstwirtschaft, Fischerei	130,6	137,1	123,6	73,5	•
Bergbau, Gewinnung von Steinen und Erden	115,9	121,6	116,9	102,4	91,2
Verarbeitendes Gewerbe	104,7	108,4	102,5	87,3	77,9
Energie- und Wasserversorgung	91,5	98,4	111,7	82,7	59,1
Baugewerbe	82,8	81,7	78,9	59,5	46,9
Handel und Gastgewerbe	87,7	88,8	86,4	74,1	62,0
Verkehr und Nachrichtenüber- mittlung	87,0	94,6	81,4	69,6	59,4
Kreditwesen, Versicherungsgewerbe und Immobilien	90,5	98,2	98,6	93,8	118,9
Offentliche Verwaltung	62,2	63,6	57,0	43,3	34,6
Bildungswesen	76,5	86,0	87,4	67,5	55,4
Gesundheitswesen	86,0	94,4	90,4	71,3	56,6
Häusliche Dienstleistungen	89,3	86,2	72,4	50,9	39,9
Sonstige Wirtschaftsbereiche	78,8	84,4	76,4	64,5	55,2
Insgesamt	102,5	108,1	102,2	82,1	-

^{*)} Jahresdurchschnitt.

Hinsichtlich der durchschnittlichen Monatsverdienste nach Wirtschaftsbereichen existieren beträchtliche Unterschiede. Mit 4 863,63 Z.\$ pro Monat wurden 1993 (2. Vierteljahr Durchschnitt) im Bereich Kreditwesen, Versicherungsgewerbe und Immobilien die höchsten Durchschnittseinkommen erzielt. Vergleichsweise hoch lagen die Verdienste ferner in der Energie- und Wasserversorgung (1 506,49 Z.\$) sowie im Bereich Verkehr- und Nachrichtenübermittlung (1 600,81 Z.\$). Die niedrigsten Durchschnittseinkommen erzielten die Hausbediensteten.

14.3 Durchschnittliche Monatsverdienste der Arbeitnehmer nach Wirtschaftsbereichen

Z.\$

Wirtschaftsbereich	1989	1990	1991	1992	1993 ¹⁾
Land- und Forstwirtschaft	150,70	182,90	203,30	171,92	
Bergbau, Gewinnung von Steinen und Erden	513,30	622,20	737,70	917,99	1 044,20

Fortsetzung s nachste Seite.

¹⁾ Juni Durchschnitt

14.3 Durchschnittliche Monatsverdienste der Arbeitnehmer nach Wirtschaftsbereichen

Z.\$

Wirtschaftsbereich	1989	1990	1991	1992	1993 ¹⁾
Verarbeitendes Gewerbe	665,50	796,10	928,10	1 123,27	1 280,20
Energie- und Wasserversorgung	902,46	1 121,65	1 569,29	1 651,42	1 506,49
Baugewerbe	385,30	439,10	522,70	560,61	563,93
Handel und Gastgewerbe	590,59	690,71	828,20	1 009,23	1 078,39
Verkehr und Nachrichten- ubermittlung	908,50	1 141,00	1 210,80	1 470,85	1 600,81
Kreditwesen, Versicherungsgewerbe und Immobilien	1 434,21	1 797,35	2 225,27	3 006,27	4 863,63
Offentliche Verwaltung	580,75	686,30	759,22	819,33	834,45
Bildungswesen	775,03	1 006,86	1 260,73	1 383,76	1 451,53
Gesundheitswesen	693,50	879,67	1 038,05	1 164,08	1 179,59
Häusliche Dienstleistungen	134,93	150,42	155,89	155,73	155,73
Sonstige Wirtschaftsbereiche	497,19	615,67	687,08	824,53	900,73
Insgesamt	481,32	586,64	634,10	780,40	•

^{1) 2.} Vierteljahr Durchschnitt,

Innerhalb des Verarbeitenden Gewerbes schwankten die durchschnittlichen Monatsverdienste der Arbeitnehmer zwischen 333,33 Z.\$ (Herstellung von Steingut-, Porzellan- und Tonwaren) und 1 861,10 Z.\$ (Herstellung von Industriechemikalien).

14.4 Durchschnittliche Monatsverdienste der Arbeitnehmer im Verarbeitenden Gewerbe nach Wirtschaftszweigen*)

Z.\$

Wirtschaftszweig	1988	1989	1990	1991	1992 ¹⁾
Nahrungsmittelindustrie	553,10	584,30	733,75	859,65	917,54
Getränkeindustrie	604,50	615,30	762,62	869,96	1 099,60
Tabakindustrie	737,60	852,70	1 039,30	1 235,20	1 205,60
Textilindustrie	450,90	523,50	623,98	730,48	837,42
Bekleidungsindustrie	352,20	395,50	464,88	552,28	660,82
Lederindustrie (ohne Schuh- ındustrie)	401,50	471,90	517,67	674,24	666,67
Schuhindustrie	491,80	417,30	872,22	917,95	765,63
Holzındustrie (ohne Mobelındustrie)	438,90	473,10	570,98	662,79	673,47
Möbelindustrie	349,30	417,30	521,16	575,14	566,67
Papierindustrie	743,80	872,20	1 097,30	1 222,70	1 164,10

Fortsetzung s. nachste Seite.

14.4 Durchschnittliche Monatsverdienste der Arbeitnehmer im Verarbeitenden Gewerbe nach Wirtschaftszweigen*)

Z.\$

Wirtschaftszweig	1988	1989	1990	1991	1992 ¹⁾
Druckerei- und Verlagsgewerbe	859,70	1 065,20	1 313,40	1 295,90	1 766,70
Herstellung von Industrie- chemikalien	1 027,20	1 109,10	1 308,00	1 627,60	1 861,10
Sonstige chemische Industrie	888,70	993,00	1 048,10	1 207,10	1 440,90
Erölraffinerien, Mineralöl- und Kohlenverarbeitung	796,20	714,80	1 053,20	1 125,00	1 333,30
Gummiverarbeitung	724,80	866,20	965,42	1 237,50	1 289,90
Kunststoffindustrie	633,30	717,10	899,59	1 095,20	1 283,00
Herstellung von Steingut-, Porzellan- und Tonwaren	388,40	401,30	467,50	425,93	333,33
Glasindustrie	796,70	863,20	1 034,80	1 427,10	1 547,60
Herstellung sonstiger Produkte aus Steinen und Erden	579,30	622,90	674,14	837,61	908,73
Eisen- und Stahlerzeugung	882,60	1 003,40	1 147,00	1 424,00	1 553,30
Metallgrundstoffindustrie	600,30	693,40	764,62	922,22	1 000,00
Eisen-, Blech- und Metallwaren- industrie, Maschinenbau	568,10	651,60	795,94	920,36	1 042,10
Elektrotechnische Industrie	694,00	745,20	875,76	1 015,10	1 298,50
Fahrzeugbau	732,80	815,00	914,23	1 147,20	1 282,10
Feinmechanische und optische Industrie	573,40	651,10	723,98	958,33	1 166,70
Sonstige Wirtschaftszweige	433,70	475,20	796,23	722,22	791,67

^{*)} Einschl. des Wertes von Sach- und Naturalleistungen

^{1) 2.} Vierteljahr Durchschnitt.

15 PREISE

Die aus der Zeit der einseitigen Unabhängigkeitserklärung (UDI) stammende Preis- und Subventionspolitik wurde auch nach der Unabhängigkeit im Jahre 1980 weitergeführt. Diese sah die Festsetzung der Preise für nahezu alle Güter und Dienstleistungen des täglichen Bedarfs durch die Zentralregierung vor. Ziel der Preispolitik der 80er Jahre war zum einen die Eindämmung der Inflation, um zwischen den verschiedenen Wirtschaftssektoren einen Ausgleich herbeizuführen, zum andern das Bestreben, die Verbraucherpreise für die Mehrheit der Bevölkerung auf einem erträglichen Niveau zu halten. Eine wiederholte Einfrierung der Erzeugerund Verbraucherpreise sowie die Subventionierung vieler Güter des Grundbedarfs stellten die wichtigsten Instrumente dieser restriktiven Preispolitik dar.

Neben den Hauptnahrungsmitteln erstreckte sich das Subventionssystem der Regierung auch auf andere Güter des Grundbedarfs wie Brennstoffe, Kunstdünger, Eisenbahntarife und Stahl. Subventionen wurden von der Regierung auf zweierlei Art und Weise vergeben. Zum einen beglich die Regierung die Defizite der einzelnen Vermarktungsorganisationen, die daraus resultierten, daß diese den bäuerlichen Produzenten höhere Erzeugerpreise gewährten, als von den Verbrauchern im Einzelhandel zu bezahlen waren. Sowohl Produzenten- als auch Einzelhandelspreise unterlagen dabei der strikten Kontrolle der Regierung. Zum anderen wurden auch direkte Subventionen an Erzeuger von Grundnahrungsmitteln sowie an Düngemittelproduzenten vergeben.

Mit Wirkung vom 1.1.1990 wurden die existierenden Preiskontrollmaßnahmen weitgehend aufgehoben. Nur noch die Preise wichtiger Grundnahrungsmittel wie Haushaltsöl, Brot, Maismehl und Fleisch sollten von der Regierung festgelegt werden, ebenso die Preise einiger anderer Güter wie Düngemittel, Zigaretten, Streichhölzer und Alkohol. Die Preise anderer Güter konnten von den Herstellern im gleichen Umfang angehoben werden, wie ihre Produktionskosten von Jahresbeginn an zunahmen. Die Erhöhungen durften allerdings nicht über 50 % liegen. Großhändlern wurden Aufschläge auf die Erzeugerpreise in Höhe von 10 % bis 30 % zugestanden, Einzelhändlern ein Zuschlag auf die Großhandelspreise von 15 % bis 40 %.

Im Zuge der Ende Juli 1990 angekündigten Strukturanpassungsmaßnahmen wurde die Aufhebung weiterer Preiskontrollen beschlossen, nämlich bei den Warengruppen Zigaretten und Pfeifentabak, Weine und Spirituosen, Sicherheitsglas, Autofedern sowie Industrie und Autobatterien. Nicht aufgehoben wurden die Preiskontrollen für wichtige Verbrauchsgüter wie Brot, Maismehl, Zündhölzer, Speiseöle und -fette, Petroleum, Düngemittel sowie Produkte der halbstaatlichen Zisco-Steel.

Der Preisindex für die Lebenshaltung stieg auf der Basis 1990 = 100 bis 1994 (Juni Durchschnitt) insgesamt auf einen Wert von 272,7 Punkten. Bei den einzelnen Indexgruppen ergaben sich Werte von 204,4 Punkten (Bekleidung und Schuhe) bis zu 457,7 Punkten (Gesundheitspflege). Der Index für Nahrungsmittel stieg auf 330 Punkte.

15.1 Preisindex für die Lebenshaltung*)

1990 ≈ 100

Indexgruppe	Gewichtung	1991	1992	1993	1994 ¹⁾
Insgesamt	100,0	139,7	204,4	242,5	272,7
Nahrungsmittel	29,2	139,3	240,5	293,1	330,0
Getränke und Tabak	9,8	146,7	216,7	261,3	290,3
Bekleidung und Schuhe	9,8	141,7	175,8	194,7	204,4
Miete, Nebenkosten und Elektrizität Mobel und Haushalts-	18,7	132.0	186,3	226,2	234,9
guter	7,2	138,4	178,1	208,2	234,4
Gesundheitspflege	2,8	124,8	160,6	182,0	457,7
Verkehr und Nachrich- tenübermittlung	8,4	165,3	209,0	246,3	271,0
Freizeit und Unter- haltung	2,0	133,0	188,2	215,5	217,7
Bildung	7,6	137,2	196,3	215,7	231,7
Sonstiges	4,4	124,0	161,3	186,9	210,5

^{*)} Dezember Durchschnitt

Die nachfolgende Tabelle erlaubt einen Überblick über die Entwicklung der durchschnittlichen Erzeugerpreise ausgewählter Waren in Harare.

15.2 Durchschnittliche Einzelhandelspreise ausgewählter Waren in Harare*)

Z.\$

Ware	Einheit	1988	1989	1990	1991
Rindfleisch					
mit Knochen	1 kg	3,00	3,20	5,60	7,00
ohne Knochen	1 kg	8,30	9,50	10,10	12,60
Schweinekotelett	1 kg	4,73	5,77	5,50	5,50
Schinken, gekocht	500 g	5,21	7,12	9,07	6,32
Speck	250 g	1,42	1,50	1,64	2,20
Lammkeule	1 kg	5,04	5,83	5,87	5,87

Fortsetzung s. nachste Seite.

¹⁾ Juni Durchschnitt.

15.2 Durchschnittliche Einzelhandelspreise ausgewählter Waren in Harare*)

Z.\$

Ware	Einheit	1988	1989	1990	1991
Cluber and in a female	10.01	4.00	0.14	0.00	0.00
Huhnereier, frisch	12 St	1,88	2,14	2,39	3,30
Kuhmilch		0.74	0.00		
pasteurisierte	11	0,74	0,86		1,18
nicht pasteurisierte	11			0,82	•
Butter	250 g	1,76	1,62	0,92	1,23
Käse, "Cheddar"	250 g	1,82	2,53	2,44	3,53
Margarine	250 g	0,66	0,80	0,88	1,07
Olivenol	11	•	•	3,38	4,07
Weißbrot	500 g	0,35	0,47	0,54	0,71
Weizenmehl, weiß	1 kg	1,19	1,67	1,46	1,71
Reis, langkörnig	1 kg	1,05	1,31	2,54	2,56
Kartoffeln	1 kg	0,89	0,66	1,44	1,43
Kohl	1 kg	0,59	0,44	0,69	0,99
Zwiebeln	1 kg	1,31	1,31	1,66	1,59
Mohrruben	1 kg	1,38	1,64	1,31	2,09
Tomaten	1 kg	1,92	1,98	2,26	2,48
Äpfel	1 kg	3,03	3,13	3,16	5,47
Apfelsinen	1 kg	1,67	1,44	1,11	1,36
Bananen	1 kg	1,27	1,33	1,40	1,62
Weintrauben	1 kg	4,95	5,29	6,43	9,49
Zitronen	500 g	1,15	1,64	1,10	1,60
Zucker, weiß	1 kg	0,61	0,70	1,05	1,06
Salz	250 g	0,34	0,49	0,50	0,85
Bohnenkaffee					
geröstet	500 g	3,24	3,86	4,47	5,73
löslich	250 g	5,75	6,30	6,86	8,38
Tee, schwarz	100 g	1,17	1,20	· <u>-</u>	1,06
Bier in Dosen bzw.					
Flaschen	0,331	0,61	0,65	0,76	1,03
Milchschokolade	100 g	1,53	2,23	2,20	4,72
Eıs, Vanille	0,51	-	2,21	1,98	2,43
Pfeffer, grün	1 kg		•	98,80	104,80
Babynahrung Gemüse-]				

^{*)} Oktober.

15.3 Erzeugerpreise ausgewählter pflanzlicher Produkte*)

Z.\$/t

Produkt	1990/91	1991/92	1992/93	1993/94	1994/95
				4.450	1 450
Weizen (Qualitat AS)	460	520	995	1 450	
Mais (Qualitat A)	225	270	550	900	900
Sorghum, rot (Qualitat A)	180	215	250	520	520
weiß (Qualität A)	225	250	350	520	520
Erdnusse, geschält	1 250	1 250	1 500	1 800	2 400
Solabohnen (Qualitat 5)	485	560	1 077	•	•
Kaffee (Qualität 5)	4 150	4 825	6 580	6 580	8 000
Baumwolle	1 170	1 350		•	-
Sonnenblumensamen	505	580	995	2 920	30

^{*)} Berichtszeitraum: April/März.

16 VOLKSWIRTSCHAFTLICHE GESAMTRECHNUNGEN

Die Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnungen Simbabwes werden vom Central Statistical Office, Harare, erstellt und in nationalen sowie internationalen Quellen veröffentlicht. Die folgenden Nachweisungen stützen sich hauptsächlich auf nationale Veröffentlichungen. Nachstehend wird ein Überblick über die Entwicklung des Bruttoinlandsprodukts in jeweiligen und konstanten Preisen gegeben; ferner werden die Entstehung und Verwendung des Bruttoinlandsprodukts dargestellt. Die Aufstellung der Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnungen folgt weitgehend den Empfehlungen der Vereinten Nationen (A System of National Accounts and Supporting Tables - SNA - New York 1964 bzw. revidierte Fassung von 1968). Aufgrund gewisser Abweichungen in den Definitionen und Abgrenzungen, Unterschieden im statistischen Grundmaterial, Besonderheiten der Rechts- und Wirtschaftsordnungen usw. sind jedoch Zahlenvergleiche mit den Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnungen der Bundesrepublik Deutschland oder anderer Staaten nur mit Einschränkungen möglich. Zur Erläuterung der Begriffe wird auf die Vorbemerkung zu den Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnungen im Statistischen Jahrbuch 1994 für die Bundesrepublik Deutschland (S. 677 ff.) hingewiesen. Diese Begriffe entsprechen im großen und ganzen den Empfehlungen der Vereinten Nationen.

16.1 Entwicklung des Bruttoinlandsprodukts zu Faktorkosten

	Bruttoin	T		T					
Jahr	in jeweiligen in Preisen Preisen			n von 1	980	kc	Preis- mponente	,	Ein- wohner
		in	sgesamt	je f	inwohner	7		1	
	Mi	II. Z \$			Z.\$		1980	= 100	
1000									
1980	3 224		3 224		452		100,0		100,0
1985	6 503		3 803		454		171,0		117,5
1988	10 183		4 143		446		245,8		130,5
1989	12 165		4 332		450		280,8		135,1
1990	14 615		4 426	445		330,2		139,6	
1991	18 964		4 615 450 4 327 409			410,9		144.1	
1992	22 647				409		523,4		148.5
1993	25 278		4 399		404		574,6		152,9
Verände	rung gegenüber	dem V	orjahr bzw.	jahres	durchschn	ittliche	Zuwachsra	te in %	,
1989	+ 19,5	+	4,6	+	1,0	+	14,3	+	3,5
1990	+ 20,1	+	2,2	~	1,1	+	17,6	+	3,4
991	+ 29,8	+	4,3	+	1,0	+	24,4	+	3,2
1992	+ 19,4	-	6,2	-	9,0	+	27,4	+	3,1
1993	+ 11,6	+	1,7	-	1,3	+	9,8	+	3,0
1980/85 D	+ 15,1	+	3,4	+	0,1	+	11,3	+	3,3
1005/00 5	+ 17,6	+	3,1	-	0,4	+	14,1	+	3,5
(985/90 D									

16.2 Entstehung des Bruttoinlandsprodukts zu Faktorkosten

	Bruttoin-	Land-			unter	Handel	Verkehr	
	landspro-	und	Produ-	Verarbei-	Bergbau,	und Gast-	und Nachrich-	Ubrige
Jahr	dukt zu	Forstwirt-	zierendes	tendes	Gewinnung von Steinen	gewerbe	tenúber-	Bereiche1)
	Faktor- kosten	schaft, Fischerei	Gewerbe	Gewerbe	und Erden	900.20	mittlung	
	KOSTOTI	1 identifies	<u> </u>		dia ziaan			
			in jeweilige	n Preisen (I	Mrd. Z.\$)			
1980	3 224	451	1 248	802	285	451	211	863
1985	6 503	1 314	2 121	1 488	335	777	431	1 860
1988	10 183	1 596	3 749	2 518	681	1 152	787	2 899
1989	12 165	1 753	4 875	3 580	607	1 309	930	3 298
1990	14 615	2 391	5 475	3 863	830	1 569	1 067	4 113
1991	18 964	3 100	7 334	5 164	1 151	2 011	1 524	4 995
1992	22 647	2 423	10 063	7 041	1 503	2 707	1 862	5 592
1993	25 278	3 881	10 173	7 620	1 397	2 844	1 852	6 528
Ve	ränderung g	jegenüber d	em Vorjahr	bzw. jahres	durchschnitt	liche Zuwa	chsrate in %	•
1989	+ 19,5	+ 9,8	+ 30,0	+ 42,2	- 10,9	+ 13,6	+ 18,2	+ 13,8
1990	+ 20,1	+ 36,4	+ 12,3	+ 7,9	+ 36,7	+ 19,9	+ 14,7	+ 24,7
1991	+ 29,8	+ 29,7	+ 34,0	+ 33,7	+ 38,7	+ 28,2	+ 42,8	+ 21,4
1992	+ 19,4	- 21,8	+ 37,2	+ 36,3	+ 30,6	+ 34,6	+ 22,2	+ 12,0
1993	+ 11,6	+ 60,2	+ 1,1	+ 8,2	- 7,1	+ 5,1	- 0,5	+ 16,7
	15.4	. 00.0	. 11.0	+ 13,2	+ 3,3	+ 11,5	+ 15,4	+ 16,6
1980/85 D	+ 15,1	+ 23,8	+ 11,2	+ 13,2	+ 19,9	+ 15,1	+ 19,9	+ 17,2
1985/90 D	+ 17,6	+ 12,7 + 17,5	+ 20,9 + 22,9	+ 25,4	+ 19,0	+ 21,9	+ 20,2	+ 16,6
1990/93 D	+ 20,0	+ 17,5				,		
			in Preisen	von 1980 (222
1980	3 224	451	1 248	802	285	451	211	863
1985	3 803	614	1 333	902	288	386	237	1 233
1988	4 143	592	1 479	996	295	451	248	1 373
1989	4 332	587	1 575	1 055	307	483	254	1 433
1990	4 426	548	1 632	1 119	310	512	260	1 474
1991	4 615	565	1 671	1 150	327	529	287	1 563
1992	4 327	427	1 557	1 041	309	481	317	1 545
1993	4 399	693	1 407	911	291	419	350	1 530
Ve	eränderung	gegenüber	dem Vorjahr	bzw. jahres	sdurchschnit	tliche Zuwa	achsrate in 9	%
1989	+ 4,6	- 0,8	+ 6,5	+ 5,9	+ 4,1	+ 7,1	+ 2,4	+ 4,4
1990	+ 2,2	- 6,6	+ 3,6	+ 6,1	+ 1,0	+ 6,0	+ 2,4	+ 2,9
1991	+ 4,3	+ 3,1	+ 2,4	+ 2,8	+ 5,5	+ 3,3	+ 10,4	+ 6,0
1992	1	- 24,4	- 6,8	- 9,5	- 5,5	- 9,1	+ 10,5	- 1,2
1993		+ 62,3	- 9,6	- 12,5	- 5,8	- 12,9	+ 10,4	- 1,0
1000/05 D	+ 3,4	+ 6,4	+ 1,3	+ 2,4	+ 0,2	- 3,1	+ 2,4	+ 7,4
1980/85 D 1985/90 D		- 2,2	+ 4,1	+ 4,4	+ 1,5	+ 5,8	+ 1,9	+ 3,6
	1	- 2,2 + 8,1	- 4,8	- 6,6	- 2,1	- 6,5	+ 10,4	+ 1,3
1990/93 D	- 0,2	+ 0,1	- 4,0	0,0	-, ·	-,-	-,	,

¹⁾ Ohne unterstellte Entgelte für Bankdienstleistungen.

16.3 Verwendung des Bruttoinlandsprodukts zu Marktpreisen

	Brutto-					Ausfuhr	Einfuhr		
Jahr	inlands- produkt zu Markt- preisen (Sp. 5 + Sp 6 - Sp. 7)	Privater Verbrauch	Staats- verbrauch	Brutto- investi- tionen	Letzte Inländische Verwen- dung (Sp. 2 bis Sp. 4)	von Waren und Dienstleistungen			
	1	2	3	4	5	6	7		
		in	jeweiligen Pre	eisen (Mrd. Z.	\$)				
1980	3 441	2 219	677	648	3 544	1 043	1 146		
1985	7 295	4 198	1 566	1 445	7 209	2 101	2 015		
1988	11 441	5 639	2 713	2 490	10 842	3 434	2 835		
1989	13 188	6 915	3 250	2 612	12 777	4 142	3 731		
1990	16 674	9 633	3 748	3 251	16 632	4 941	4 898		
1991	22 335	13 843	4 642	4 690	23 175	7 048	7 888		
1992	29 045	20 530	5 720	5 954	32 204	9 285	12 445		
Ver	änderung ge	genüber dem	Vorjahr bzw. j	jahresdurchs	chnittliche Zu	wachsrate in	%		
1989	+ 15,3	+ 22,6	+ 19,8	+ 4,9	+ 17,8	+ 20,6	+ 31,6		
1990	+ 26,4	+ 39,3	+ 15,3	+ 24,5	+ 30,2	+ 19,3	+ 31,3		
1991	+ 34,0	+ 43,7	+ 23,9	+ 44,3	+ 39,3	+ 42,6	+ 61,0		
1992	+ 30,0	+ 48,3	+ 23,2	+ 27,0	+ 39,0	+ 31,7	+ 57,8		
1980/85 D	+ 16,2	+ 13,6	+ 18,3	+ 17,4	+ 15,3	+ 15,0	+ 11,9		
1985/92 D .	+ 21,8	+ 25,5	+ 20,3	+ 22,4	+ 23,8	+ 23,6	+ 29,7		
			Vewendungss	truktur in %					
1980	100	64,5	19,7	18,8	103,0	30,3	33,3		
1985	100	57,5	21,5	19,8	98,8	28,8	27,6		
1988	100	49,3	23,7	21,8	94,8	30,0	24,8		
1989	100	52,4	24,6	19,8	96,9	31,4	28,3		
1990	100	57,8	22,5	19,5	99,7	29,6	29,4		
1991	100	62,0	20,8	21,0	103,8	31,6	35,3		
		70,7	19,7	20,5	110,9				

17 ZAHLUNGSBILANZ

Die Zahlungsbilanz gibt ein zusammengefaßtes Bild der wirtschaftlichen Transaktionen zwischen In- und Ausländern. Sie gliedert sich in Leistungsbilanz und Kapitalbilanz. In der Leistungsbilanz werden sowohl die Waren- und Dienstleistungsumsätze als auch die Übertragungen dargestellt, die im Berichtszeitraum stattgefunden haben. Unter den Übertragungen sind die Gegenbuchungen zu den Güter- und Kapitalbewegungen zu finden, die unentgeltlich erfolgt sind. Die Summe der Salden aus dem Warenverkehr, dem Dienstleistungsverkehr sowie aus den Übertragungen ergibt den Saldo der Leistungsbilanz. In der Kapitalbilanz werden die Kapitalbewegungen in der Regel als Bestandsveränderungen der verschiedenen Arten von Ansprüchen und Verbindlichkeiten nachgewiesen. Als Saldo der Kapitalbilanz erhält man die Zu- (+) bzw. Abnahme (-) des Netto-Auslandsvermögens.

Die Zahlungsbilanz ist, wie jedes geschlossene Buchhaltungssystem, formal stets ausgeglichen. In der hier gewählten Darstellung gilt für den rechnerischen Zusammenhang zwischen den erwähnten Teilen der Zahlungsbilanz folgende Gleichung:

Saldo der Leistungsbilanz = Saldo der Kapitalbilanz (+ Ungeklärte Beträge).

Vorzeichen sind im Prinzip nur bei Salden und Bestandsveränderungen gesetzt worden. In der Kapitalbilanz bedeutet ein Pluszeichen bei Bestandsveränderungen stets eine Erhöhung von Ansprüchen oder von Verbindlichkeiten und ein Minuszeichen deren Verminderung. (Bei Salden aus Veränderungen von Ansprüchen und Verbindlichkeiten bedeutet ein Pluszeichen stets eine Nettovermögens-Zunahme und ein Minuszeichen eine Nettovermögens-Abnahme.)

Die im Rechenwerk der Zahlungsbilanz aufgezeigten Entwicklungen und Strukturen weichen vielfach von den Angaben der Außenhandelsstatistik wie auch von den in den Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnungen ermittelten Ergebnissen für den Waren- und Dienstleistungsverkehr ab. Dies liegt zum einen an den in der Zahlungsbilanz und in den Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnungen vorgenommenen unterschiedlichen Zu- und Absetzungen bzw. Umsetzungen des Waren- und Dienstleistungsverkehrs, zum anderen an Umrechnungen in unterschiedliche Rechnungseinheiten, die im Zeitablauf ihre gegenseitigen Wertverhältnisse nicht beibehalten haben. Abweichungen gegenüber der Außenhandelsstatistik (Position Leistungsbilanz-Warenverkehr) sind z.B. auf Umrechnungen von cif- auf fob-Werte, Berichtigungen und Ergänzungen sowie auf Umrechnungen in unterschiedliche Rechnungseinheiten zurückzuführen. Internationale Vergleiche sind deshalb aus diesen und anderen Gründen nicht oder nur mit Vorbehalt möglich.

Die im folgenden wiedergegebenen Angaben beruhen auf Veröffentlichungen des International Monetary Fund/IMF (Balance of Payments Statistics), der sich seinerseits auf amtliche Meldungen der Reserve Bank of Zimbabwe stützt. Die Abgrenzungen entsprechen weitgehend den methodischen Vorgaben im "Balance of Payments Manual" des IMF.

17.1 Entwicklung der Zahlungsbilanz

Mill. US-\$ *)

Gegenstand der Nachweisu	ng	1989	T	1990	1991	1992	T	1993
		Leistungsb	ilan	z	•			
Warenverkehr (fob-Werte) Aus	sfuhr	1 693,5		1 747,9	1 693,8	1 531,0		1 584,0
Ein	fuhr	1 318,3		1 505,2	1 645,7	1 781,0		1 462,0
Saldo der Handelsbilanz		+ 375.2	+	242,7	+ 48,1	- 250,0	+	122,0
Transportleistungen ¹⁾ Ein	nahmen	103,3		115,1	108,7	207.0		200.0
Aus	sgaben	228,8		253,6	304,3	_ 297,0	-	200,0
Reiseverkehr Ein	nahmen	54,9		64,2	74,8	Ī		00.0
Aus	sgaben	63,0		66,3	70,0	+ 54,0	+	92,0
Kapitalerträge Ein	nahmen	43,8		23,7	27,7	Ī		
Aus	sgaben	241,4		294,4	318,0	- 283,0	-	255,0
Regierungs Ein	nahmen	31,5		21,6	28,2			
Aus	sgaben	56,2		71,1	86,3			-
Sonstige Dienstleistungen Ein	nahmen	50,1		73,3	74,2	7		05.0
Aus	sgaben	131,9		131,9	170,4	- 108,0	-	0,00
Dienstleistungen insgesamt Ein	nahmen	283,7		297,9	313,6	<u> </u>		
Aus	sgaben	721,3		817,3	949,0			
Saldo der Dienstleistungsbilanz		- 437,6	-	519,4	- 635,4	- 634,0	-	436,0
Private Übertragungen Ein	nahmen	133,0		96,1	97,2	7. 400		26.0
Aus	sgaben	152,2		99,1	93,7		+	20,0
darunter Arbeitnehmer Ein	inahmen	-		-	-			-
Aus	sgaben	1,7		1,4	-			
Staatliche Übertragungen Ein	ınahmen	78,6		108,3	94,7	242 0		174.0
Aus	sgaben	0,1		0,1	0,1] + 242,8	+	174,0
Saldo der Ubertragungen		+ 59,4	+	105,2	+ 98,0	+ 282,0	+	200,0
Saldo der Leistungsbilanz		- 3,0	-	171,6	- 489,4	- 602,0	-	114,0
Name								
Direktınvestitionen		+ 10,2	+	12,2	- 2,8	- 15,0	-	29,0
Portfolio-Investitionen		+ 36,7	+	21,7	- 7,3	+ 9,0	+	5,0
Sonstige Kapitalanlagen						_		
des Staates		- 67,6	-	88,6	- 275,0			
der Geschäftsbanken		-		-	- 38,0	441,0	-	299,0
anderer Sektoren		- 21,0	-	75,8	- 84,7	_		

Fortsetzung s. nächste Seite.

17.1 Entwicklung der Zahlungsbilanz

Mill. US-\$*)

Gegenstand der Nachweisung	<u> </u>	1989	1990		<u> </u>	1991		1992		1993	
Kap	italb	ilanz (S	alde	en)							
Ubrige Kapitaltransaktionen ²⁾	-	3,1		14,6		-	7				
Ausgleichsposten zu den Wahrungsreserven ³⁾	}-	13,2	+	16,0	+	212,2		127,0	+	174,	
Vährungsreserven ⁴⁾	-	36,7	-	23,4	-	317,4	_}				
Saldo der Kapıtalbilanz	-	94,7		152,5		513,0	-	574,0	-	149,	
Ungeklarte Betrage	+	91,7	-	19,1	+	23,6	-	28,0	+	35,0	

^{*) 1} US-\$ = 1989:2,1189 Z \$; 1990:2,4517 Z.\$; 1991:3,6214 Z.\$, 1992:5,1046 Z.\$; 1993:6,4725 Z.\$.

Einschl. Frachten und Warenversicherung. - 2) Verbindlichkeiten gegenüber ausländischen Währungsbehörden und staatlich geforderte Kreditaufnahme zum Zahlungsausgleich. - 3) Gegenbuchungen zur Zuteilung von Sonderziehungsrechten, zu den Goldgeschäften der Wahrungsbehörden mit Inländern sowie zum Ausgleich bewertungsbedingter Änderung der Wahrungsreserven. - 4) Veranderung der Bestände einschl. bewertungsbedingter Anderung.

18 ENTWICKLUNGSPLANUNG

Im Gefolge der 1981 in Harare abgehaltenen Konferenz über den Wiederaufbau und die Entwicklung Simbabwes/ZIMCORD wurden von den westlichen Industrieländern erhebliche Finanzmittel zur Beseitigung der Kriegsschäden bereitgestellt. Daraufhin wurde ein dreijähriger Übergangsentwicklungsplan für die Jahre 1982 bis 1985 (Transitional National Development Plan/TNDP) verabschiedet. Schwerpunkte dieses Planes bildeten die Steigerung des Wirtschaftswachstums auf 8 % pro Jahr, die Erhöhung der Ausfuhren um 90 % bis zum Ende der Planperiode, ferner ein jährliches Beschäftigungswachstum um 3 % sowie eine Begrenzung der Inflation auf 15 % jährlich. Der Plan sah Gesamtinvestitionen in Höhe von 6,1 Mrd. Z.\$ vor. Von den beabsichtigten Investitionen, die zu 59 % auf den öffentlichen Sektor entfallen sollten, waren 23 % für den Bereich der Verarbeitenden Industrie, 14 % für das Transportwesen und 13 % für die Landwirtschaft bestimmt. Vordringlich gefördert werden sollten die Entwicklung der ländlichen Gebiete und die Dezentralisierung der Produktion durch den Ausbau des Transport-, Energie- und Nachrichtenwesens.

Die Zielsetzungen, die dem Übergangsentwicklungsplan 1982/85 zugrunde lagen, konnten nur teilweise realisiert werden. Vor allem die wachstums- und beschäftigungspolitischen Vorgaben wurden nicht erreicht. Die jährliche Steigerung des Bruttoinlandsprodukts (BIP) belief sich auf lediglich 2,7 %, die Beschäftigung im formellen Sektor stagnierte zwischen 1982 und 1985. Demgegenüber gelang es jedoch, das Verkehrs- und Telekommunikationsnetz wie vorgesehen auszubauen. Daneben konnten die angestrebten Steigerungen der kleinbäuerlichen Produktion sowie Verbesserungen im Erziehungs- und Gesundheitswesen verwirklicht werden.

Der zum sechsten Jahrestag der Unabhängigkeit im April 1986 vorgelegte erste Fünfjahresplan (First Five Year National Development Plan (FFYNDP) für die Jahre 1986 bis 1990 sah Gesamtinvestitionen in Höhe von 7,1 Mrd. Z.\$ vor. Die Finanzierung des Gesamtplans sollte zu 60 % aus inländischen Quellen erfolgen. Folgende sechs Leitlinien wurden zum Entwicklungsschwerpunkt des Fünfjahresplanes 1986-90 erklärt:

- die Umstrukturierung der Volkswirtschaft und die Verwirklichung eines raschen Wirtschaftswachstums,
- die Fortführung der Landreform und die Beschleunigung des Umsiedlungsprogrammes,
- die Steigerung der Lebensqualität, besonders für die bäuerliche Bevölkerung in den Communal Areas,

- die Schaffung neuer Arbeitsplätze und die Entwicklung der Humanressourcen,
- die Entwicklung von Wissenschaft und Technik,
- die Erhaltung des Gleichgewichts zwischen Umwelt und wirtschaftlicher Entwicklung.

Das reale Wachstum der Volkswirtschaft wurde mit 5,1 % pro Jahr bzw. 28 % für die gesamte Planperiode angesetzt. Zu Prämissen für die Verwirklichung der Ziele wurden das Ausbleiben von Dürreperioden, ferner ein ungehinderter Transport zu den mosambikanischen Häfen sowie die Verbesserung der weltweiten Konjunktur erhoben. Hohe Priorität wurde der Entwicklung der Bereiche Landwirtschaft, Bergbau und Verarbeitende Industrie eingeräumt, um das angestrebte Wachstum des BIP, die Schaffung neuer Arbeitsplätze und die Ausweitung der Exporte zu sichern. Zusammengenommen sollten diese drei Sektoren 3 350 Mill. Z.\$ bzw. rd. 47 % der Gesamtinvestitionen erhalten. Weitere Förderungsschwerpunkte stellten die Bereiche Verkehr und Nachrichtenübermittlung mit 855 Mill. Z.\$ (12,0 %) sowie der Bereich Wohnungsbau und städtische Entwicklung mit 14,6 % der Gesamtausgaben (1 040 Mill. Z.\$) dar.

Ein erster Entwurf eines neuen Fünfjahresplans im Jahr 1990 enthielt als zentrale Zielsetzung eine durchschnittliche jährliche Wachstumsrate von 4,6 % bis zum Jahr 1995 - im Gegensatz zu den vorgegebenen 5,1 % und tatsächlich erreichten 3 % des vorangegangenen Plans. Dieser Zielvorstellung lag ein Szenario zugrunde, daß von einer Belebung der Investitionstätigkeit, strukturellen Veränderungen und einer Liberalisierung des Handels ausging. Bei unveränderten Rahmenbedingungen wäre nur ein deutlich geringeres jährliches Wachstum denkbar gewesen.

Beobachter registrierten, daß der Planentwurf in keiner Weise auf das Strukturanpassungsprogramm ESAP einging, das ab 1.10.1990 mit konkreten Maßnahmen in Kraft gesetzt wurde. Dieses in Zusammenarbeit mit der Weltbank erstellte Programm bezog sich ebenfalls auf einen Zeitraum von fünf Jahren. Es wurde auf ein Gesamtvolumen von 16 Mrd. US-\$ veranschlagt und ersetzte den erwähnten Planentwurf. Die Veröffentlichung eines entsprechenden Grundsatzdokuments erfolgte im Februar 1991 und benannte als Strategieelemente etwa Exportförderung, Liberalisierung von Importen und Devisenzugang, Reduzierung von Haushaltsdefizit, Subventionen und Inflation sowie Einschnitte in die sozialen Sektoren. Einige Monate später wurde ein Investitionsregister veröffentlicht, das einen Überblick über laufende und neue Projekte erlaubte. Es wurden verschiedene Gremien zur Überwachung der Anpassungsprozesse eingesetzt. Beabsichtigt war auch ein Personalabbau im öffentlichen Dienst, der 1991 rund 6 % betragen sollte, aber in jenem Jahr noch nicht in Gang gesetzt wurde. Konkretisiert wurden eine Reihe anderer Entwicklungen, die im ESAP vorgesehen waren, beispielsweise die Gründung einer "Venture Capital Company of Zimbabwe" zur Förderung von kleinen und mittleren Unternehmen im Verarbeitenden Sektor. Unterstützt wurde auch ein "Indigenous Business Development Centre" unter anderem durch die Einsetzung eines Parlamentsausschusses zur Überprüfung der diesen Bereich betreffenden Gesetzesbestimmungen. Die Exportförderungsagentur "Zimtrade" nahm ihre Arbeit auf. Als

schwierig gestaltete sich dagegen zum Beispiel die gesetzliche Absicherung der Zentralstelle für Investoren oder die Etablierung eines Sozialen Entwicklungsfonds, der die Auswirkungen des Strukturanpassungsprogramms auf besonders betroffene Bevölkerungsgruppen abmildern sollte.

Als zusätzlich erschwerend erwies sich die katastrophale Dürre von 1992, die zu schweren Verlusten im Agrarbereich sowie im Bergbau- und Industriesektor führte. Erst 1993 kam es zu einer allmählichen Rückkehr zur Normalität. Insbesondere war eine deutliche Steigerung der landwirtschaftlichen Produktion zu verzeichnen. Angesichts dieser günstigen Entwicklung wurde mit der Verwirklichung einschneidender Reformmaßnahmen begonnen. Dazu gehörten die Abschaffung der Subventionen für Weizen- und Maismehl und die Deregulierung der Vermarktung landwirtschaftlicher Produkte. Insgesamt gab es deutliche Anzeichen für den Willen zur Fortführung des Reformprogramms wie etwa die Verkündung neuer Investitionsrichtlinien und Exportanreize sowie die beabsichtigte Abschaffung des Devisenkontrollsystems.

19 ENTWICKLUNGSZUSAMMENARBEIT

I.	Bilaterale Leistungen Deutschlands ¹⁾ Nettoauszahlungen 1950-1992	<u>Mill. I</u> 1 07 Mill. <u>DM</u>	
	1. Öffentliche Entwicklungszusammenarbeit (ODA) ²⁾	935,1	
	a) Zuschüsse	505,8	
	- Technische Zusammenarbeit	470,9	
	- Sonstige Zuschüsse	35,0	
	b) Kredite und sonstige Kapitalleistungen	429,2	
	2. Sonstige öffentliche Leistungen (OOF) ²⁾	39,4	
	3. Private Leistungen zu marktüblichen Bedingungen	100,0	
	a) Investitionen und sonstiger Kapitalverkehr	65,4	
	b) Exportkredite	34,7	
II.	ODA ²⁾ - Nettoauszahlungen der DAC ³⁾ - Länder 1969-1992 darunter: Großbritannien und Nordirland Vereinigte Staaten Deutschland ¹⁾ Schweden	Mill. US-\$ 469,8 465,0 460,1 326,7 Mill. U 3 18	33,2
ш.	ODA ²⁾ - Nettoauszahlungen multilateraler Stellen 1969-1992 darunter: UN-Stellen	Mill. U 72 Mill. US-\$ 238,4	<u>S-\$</u> 26,1
	EWG International Development Association International Monetary Fund	$ \begin{array}{ccc} 156,7 \\ 129,1 \\ 77,0 \end{array} = 82, $	8 %

IV. Wichtige Projekte der öffentlichen Entwicklungszusammenarbeit Deutschlands¹⁾

Bewässerungsprogramm; Kreditprogramm für Kleinbauern; Veterinarprogramm; Neubau ländlicher Straßen; Lieferung von Fernmeldeanlagen; Flugsicherungsanlagen; Wasserversorgung Gutu; Getreidelagerprogramm; Sektorprogramm Elektrifizierung; Beratung für ländliche Entwicklung; Förderung des beruflichen Bildungswesens (Pilotprojekt NVTDC); Exportberatung für die simbabwische Wirtschaft; Aufbau einer Bergbauabteilung an der Universität; Beteiligung der DEG an der simbabwischen Entwicklungsbank; ländliche Wasserversorgung; Fernerkundungsinstitut; Information und Ausbildung in der Familienplanung; Signalfernsteuerung; Bulawayo-Victoria-Falls; Funknetz für die Communal Areas (FZ); Untersuchung über ressourcenschonende Bodenbearbeitungstechniken (TZ); Reorganisation des Wassersektors (Dezentralisierung) (TZ); Kleingewerbeförderung (TZ).

¹⁾ Bis einschl. 1990 früheres Bundesgebiet. - 2) ODA = Official Development Assistance = Zuschüsse sowie Kredite und sonstige Kapitalleistungen zu Vorzugsbedingungen OOF = Other Official Flows = sonstige öffentliche Leistungen. - 3) DAC = Development Assistance Committee (der OECD)

QUELLENVERZEICHNIS

Bundesstelle für Außenhandelsinformation (1994) Mitteilungen (Beilage zu NfA) 1994. Köln (BfAi)

Central Statistical Office, Harare

Population Census. Main demographic features of the population of Zimbabwe: An advance Report Based on A Ten Percent Sample 1985

Central Statistical Office, Harare

Monthly Migration and Tourist Statistics: Nov. 1990, Juni 1992

Central Statistical Office, Harare

Quarterly Digest of Statistics, verschiedene Jahrgänge

Central Statistical Office, Harare

Statistical Yearbook of Zimbabwe 1989

Central Statistical Office, Harare

Zimbabwe Preliminary Report

Census 1992

Central Statistical Office, Harare, 1986

Population Projections of Zimbabwe: 1982 to 2032

Comission europeenne

inter écu 1990, 91, 92, 93/3-94

Deutsche Bundesbank, Frankfurt am Main

Die Währungen der Welt 1-91/1-92/II-93/II u. III-94/VIII-94

Encyclopaedia Britannica, Inc. (1993)

Britannica Book of the Year 1993. Chicago

(Encyclopaedia Britannica Inc.)

Encyclopaedia Britannica, Inc., Chicago (u.a.)

Britannica Book of the Year 1993

Europa Publications Ltd. (Ed.) (1994)

Africa South of the Sahara 1995. Zambia. Twenty-fourth Edition. London (Europa Publications ltd.), 1012-1031.

Food and Agriculture Organization of the United Nations, Rom FAO-Quarterly Bulletin of Statistics 2-93

Food and Agriculture Organization of the United Nations, Rom Production Yearbook 1989, 90, 91, 92, 93

Food and Agriculture Organization of the United Nations, Rom Yearbook of Fishery Statistics Vol. II 72-91

Food and Agriculture Organization of the United Nations, Rom Yearbook of Forest Products 1992

Food and Agriculture Organization of the United States, Rome Yearbook Fertilizer (fr., span.) 1992

Grant, J. P. (Hg.) (1993)

Zur Situation der Kinder in der Welt 1994. Köln (Deutsches Komitee für Unicef)

Grant, James P. (Deutsches Komitee für Unicef), Köln Zur Situation der Kinder in der Welt 1991, 92, 94

Int. Iron and Steel Institute Düsseldorf

Monthly Crude Steel Productions 3-94

International Bank for Reconstruction and Development, Washington
World population projections: Short-longterm estimates by age and sex with
related demographic statistics. 1994-95

International Bank for Reconstruction and Development, Washington
World Tables: from the data files of the World Bank, 1994

International Civil Aviation Organization, Montreal
Civil Aviation Statistics of the World 1988

International Labour Organisation, Genf Bulletin of Labour Statistics 1990, 91, 92, 93 International Labour Organisation, Genf Yearbook of Labour Statistics 1993

International Monetary Fund, Washington
International Financial Statistics III-94

International Road Federation (IRF) Genf u. Washington, D.C. World Road Statistics 1994

Ministry of Education, Harare

Anual Report of the Secretary for Higher Education for the year ended 31st December, 1989

Ministry of Finance, Economic Planning and Development Harare, 1989 Zimbabwe Demographic and Health Survey 1988

Siemens AG, München

Internationale Fernsprechstatistik 1987, 92, 94

The Economist Intelligence Unit Ltd. London
Profile 1993-94, Country Report 1994 Heft 1 - 4

United Nations Department of International Economic and Social Affairs, New York
Global Estimates and Projections of Population by sex and age. The ...
Assessment 1992

United Nations, New York

Monthly Bulletin of Statistics 8-94

United Nations, New York
Population and Vital Statistics Report v. 1. Juli 1994

United Nations, New York
Statistical Yearbook UNESCO 80, 83, 89 bis 93, 94

United Nations, New York Department of Economic and Social Affairs, Statistical Office, Yearbook of Industrial Statistics Vol. II: Commodity Production 1991

United Nations, New York Department of International Economic and Social Affairs, World Population prospects, Estimates and Projections as assessed in ... 1992 World Health Organization, Genf

Weekly epidemiological record (eng., franz.) 1994 No. 26

World Resources Institute u.a., Oxford u.a.

World Resources. A Guide to the Global Environment. 1990-91, 1992-93, 1994-95

World Tourism Organization, Madrid

Yearbook of Tourism Statistics Vol. I 1990, 1994

Hinweise auf weitere bundesamtliche Veröffentlichungen über Simbabwe

Bundesstelle für Außenhandelsinformation (BfAI)

Agrippastr. 87-93, 50676 Köln, Tel. (0221) 2057-316.

Außenstelle Berlin, Scharnhorststr. 36, 10115 Berlin, Tel. (030) 2014-5204

	<u>Bestell-Nr.</u>
Geschäftspartner	1147
Kurzmerkblatt	0046
Wirtschaftslage	2806

Ferner Wirtschaftsdaten aktuell, Außenhandelsvorschriften, Zoll, Wirtschafts- und Steuerrecht auf Anfrage

Diese Veröffentlichungen werden nur gegen Gebühr abgegeben.

Bundesverwaltungsamt

50728 Köln, Telefon (0221) 758-0, Ttelefax (0221) 758 27 68

Informationsschriften für Auslandtätige und Auswanderer Merkblatt Nr. 153 - Simbabwe - Stand: Dezember 1986

STATISTIK DES AUSLANDES

Stand 21 8 1995

VIERTELJAHRESHEFTE ZUR AUSLANDSSTATISTIK

Kennziffer 5100000

Umfang ca 180 Seiten - Format DIN A 4 -- Bezugspreis je Heft DM 22,30

LANDERBERICHTE

Kennziffer, 5200000

Erscheinungsfolge unregelmaßig (jahrlich ca. 35 Berichte) — Umfang ca. 90 ~ 200 Seiten ~ Format 17 x 24 cm. Der Preis für das Jahresabonnement 1995 betragt DM 496,~ (für 34 Berichte und einen Kartenband)

Die nachstehend genannten Berichte sind bereits erschienen oder kommen in Kurze heraus

Länderberichte der Staaten E	uropa	s						
Albanien 1993	DM	24,80	Italien 1992	DM	24,80	Russische Foderation 19932)	DM	24,80
Belgien 1993		24,80	Jugoslawien 1990	DM	9,40	Schweden 1994	DM	24,80
Bulgarien 1994	DM	24,80	Lettland 1993	DM	24,80	Schweiz 1995	DM	24,80
Danemark 1993	DM	24,80	Liechtenstein 1986	DM	7,90	Sowjetunion 1980 19913)	DM	24,80
Estland 1993	DM	24.80	Litauen 1993	DM	24,80	Spanier 19914)	DM	24.80
Finnland 1993	DM	24,80	Malta 1992	DM	12,80	•	DM	24,80
Frankreich 1992	DM	24,80	Niederlande 1993	DM	24,80	Tschechoslowakei 19923)	DM	
Griechenland 19902)	DM	9,40	Norwegen 1991	DΜ	24,80	Turkei 1994		24.80
Großbritannien und	<i>D</i>	0,10	Osterreich 19891)2)	DM	9.20	Ukraine 1993	DM	24,80
Nordirland 1992	DM	24,80	Polen 1994	DM	24,80	Ungarn 1994	DM	24,80
Irland 1993	DM	24,80	Portugal 1994	DM	24,80	Weißrußland 1994	DΜ	24,80
Island 1991	DΜ	12,80	Rumanien 1995	DM	24,80	Zypern 1991 ²)	DM	12,40
Länderberichte der Staaten A						0 14000	DM	24,80
Agypten 1993	DM	12.80	Kenia 1994	DM	24,80	Senegal 1993		
Aquatorialguinea 1986	DM	7,90	Komoren 1993	DM	12,80 24,80	Seychellen 1993	DM	12,80
Athiopien 1990	DM	9,40	Kongo 1993	DM	12,40	Sierra Leone 1994	DM	12,80
Algerien 1994	DM	24,80	Lesotho 1991	DM	9.20	Simbabwe 1995	DM	24,80
Angola 1993	DM	12,80	Liberia 1989 Libyen 1989	DM	9,20	Somalia 1991 1)	DM	12,40
Benin 1994	DM	12,80 12,80	Madagaskar 1991	DM	12,40	Sudan 1990	DM	9,40
Botsuana 1992	DM	12,80	Malawi 1992	DM	12,80	Sudafrika 1994	DM	24,80
Burkina Faso 1992	DM	9,40	Mah 1990	DM	9,40	Swasiland 1993	DM	12,80
Burundi 1990 ²) Côte d'Ivoire 1991 ¹)	DM	12,40	Marokko 1994	DM	12,80	Tansania 1994	DM	12,80
Dschibuti 1983	DM	5,40	Mauretanien 1991	DM	12.40		DM	24,80
Gabun 1994	DM	12,80	Mauritius 1993	DM	12,80	Togo 1991 3)		
Gambia 1992	DM	12,80	Mosambik 1989²)	DM	9,20	Tschad 1990	DM	9,40
Ghana 1994	DM	12,80	Namibia 19921)3)	DM	24,80	Tunesien 1992	DM	12,80
Guinea 1994	DM	12,80	Niger 1992	DM	12,80	Uganda 1991 1) 2) 3)	DM	24,80
Guinea - Bissau 1990	DM	9,40	Nigeria 1992	DM	24,80	Zaîre 1994	DM	12,80
Kamerun 19923)	DM	24.80	Ruanda 1992	DM	12,80	Zentralafrikanische		
Kap Verde 1990	DM	9,40	Sambia 1995	ĐΜ	12,80	Republik 1993	DM	12,80
Länderberichte der Staaten			i Guatemala 1989²)	DM	9,20	Peru 19901)	DM	9,40
Argentinien 1992	DM DM	24,80 9.40	Guatemala (9692)	DM	12.80	St. Kitts und Nevis 1993	DM	12,80
Bahamas 1990	DM	9,40	Harti 1990	DM	9,40	St Lucia 1989	DM	9,20
Barbados 1989	DM	9,20	Honduras 1994	DM	12,80	St Vincent und die		
Belize 1989	DM	24,80	Jamaika 1989	DM	9.20	Grenadinen 19861)	DM	7,90
Bolivien 1991 1)			Kanada 1995	DM	24,80	Surmame 19871)	DM	8,60
Brasilien 1994	DM	24,80 24,80	Kolumbien 1993	DM	24,80	Trinidad und Tobago 19871)	DM	8,60
Chile 1991	DM	12,80	Kuba 19921)	DM	12,80	Uruguay 1989	DM	9,20
Costa Rica 1994 .	DM	9,40	Mexiko 1992 ²)	DM	24.80	Venezuela 1990	DM	9,40
Dominikanische Republik 1990	DM	12,40	Nicaragua 19912)	DM	12,40	Vereinigte Staaten 1994	DM	24,80
Ecuador 1991	DM	12,40	Panama 1994	DM	12,80			
El Salvador 1991 ²) Grenada 1987	DM	8,60		DM	9,20	1		
arenada (967	DIVI	0,50						

Fußnoten siehe folgende Seite

STATISTIK DES AUSLANDES

anderberichte der Staaten Asien.	ıs							
Afghanistan 1989	DΜ	9,20	Jemen, Dem Volksrepublik 1987	DΜ	8,60	Myanmar 1994		12,80
		12,40	Jordanien 1992 ²)	DM	12,80	Nepal 1993	DM	12,80
		12,80	Kambodscha 1991	DM	12,40	Oman 1991 ²)	DM	12,40
		12,80	Kasachstan 1994	DM	24,80	Pakistan 19902)	DM	9,40
		24,80	Katar 1994	DΜ	12,80	Philippinen 1992	DM	24,80
		24,80	Korea,		Ì	Saudi-Arabien 1993	DM	12,80
		12.80	Dem Volksrepublik 1995	DM	12,80	Singapur 1994	DM	24,80
		12,40	Korea Republik 1995	DM	24,80	Sri Lanka 19901)	DM	9,40
		24,80	Kuwait 1994	DΜ	12,80	Syrien 19901)2)	DM	9,40
	DM	8,80	Laos 1994	DM	24,80	Taiwan 1995	DM	12,80
		12,80 24.80	Macau 1994	DΜ	12,80	Thailand 1993		12.80
		24,80	Malaysia 1993	DM	24,80	Vereinigte Arabische		
emenitische Arabische	DIV	24,60	Malediven 1993	DM	12.80	Emirate 1990 ²)	DM	9,40
	DM	9,20	Mongolei 1992	DΜ	12,80	Vietnam 1993	DM	12,80
anderberichte Australiens, Ozea	nier	s und	sonstiger Lander					
australien 1990	DM	9,40	Neuseeland 1992	DM	24,80	Papua-Neuguinea 1990	DM	9,40
	DM	7,90			1			
usammenfassende Landerberich	te .	Staate	engruppen"					
	-	36,- 1		DΜ	36,- 1	Pazifische Staaten 1988 ² }	DM	8,80
Barbados, Dominica, Grenada,			Argentinien, Bolivien, Brasilien,			Fidschi, Kiribati, Nauru,		
St Lucia, St Vincent und die			Chile, Ecuador, Guyana,		- 1	Salomonen, Samoa, Tonga,		
Grenadinen			Kolumbien, Paraguay, Peru,			Tuvalu, Vanuatu		
Grandanien			Suriname, Uruguay, Venezuela)	14144, 141444		
Goffstaaten 1991	DM	36,-	Ostasiatische Staaten 1991 Hongkong, Rep Korea, Singapur, Taiwan	DM	36,-	Sudostasiatische Staaten 1992 Brunei, Indonesien, Malaysia, Philippinen, Singapur, Thailand	DM	36,~
G-Staaten 1988	DM	8,80	Europáischer Wirtschaftsraum 198 EG - Staaten, EFTA Lander (Finnland, Island, Norwegen, Osterreich, Schweden, Schweiz), Malta, Turkei und Zypern	12 DI	M 36,—	GUS-Staaten 1994 Gemeinschaft Unabhangiger Staaten (Armenien, Aserbaidschan, Georgien, Kasachstan, Kirgisistan Rep Moldau, Russische Foderatio Tadschikistan, Turkmenistan, Ukraine, Usbekistan, Weißrußland	, on,	36,~
IAFTA - Staaten 1993	D M	36,-	SADC-Staaten 1993	DM	36,-	Maghreb-Staaten 1994 ³) Algeren, Libyen, Marokko, Mauretanien, Tunesien	DM	36,-
Staaten Mittel- und Osteuropas 1994 Bulganen, Polen, Rumanien, Slowakei, Tschechische Republik, Ungarn	D M	36,-						
artenbände zu "Staatengruppen	"							
Cartenband 1994	DM	36,-						
Mittel- und Osteuropa, Baltikum, GUS		·						

¹⁾ Vergriffen - 2) Neuautlage 1995 geplant - 3) Fremdsprachige Ausgaben konnen über "Office for Official Publications of the European Communities 2, rue Mercier, 1-2985 Luxembourg", bezogen weglen - 4) Liegt auch in englischer und spanischer Fassung beim Verlag Metzler-Poeschel vor

Uber Bildschirmtext (Btx) konnen im Programm Welt in Zahlen (*4848480 #) aktuelle Grund- und Strukturdaten für mehr als 150 Lander abgerufen werden

Samtliche Veroffentlichungen des Statistischen Bundesamtes sind über den Buchhandel oder direkt beim Verlag Metzler-Poeschel, Stuttgart Verlagsauslieferung Hermann Leins, Postfach 1152, 72125 Kusterdingen, Telefon 07071/935350, Telex 7262891 mepo d, Telefax 07071/33653 erhaltlich

Das Veröffentlichungsverzeichnis des Statistischen Bundesamtes gibt Hinweise auf Fachserien mit auslandsstatistischen Daten

Simbabwe hatte Angaben der Vereinten Nationen zufolge zur Jahresmitte 1995 insgesamt 11,54 Mill. Einwohner. Auf die Gesamtfläche bezogen ergibt sich eine Bevölkerungsdichte von 29,5 Einw. je km².

Das Staatsgebiet von Simbabwe erstreckt sich als Binnenstaat im Südosten Afrikas zwischen 15°30' und 22°20' südlicher Breite sowie zwischen 25°20' und 33° östlicher Länge. Es umfaßt 390759 km² und hat damit knapp 10% mehr Fläche als Deutschland.

Neben dem Ausbau der schulischen Bildung liegt ein Schwerpunkt der Bildungspolitik im Bereich der Erwachsenenbildung. In Abendkursen und per Fernkurs werden Bildungsinhalte vermittelt, um so eine kontinuierliche Weiterbildung zu gewähren. Schulradioprogramme und audiovisuelle Unterrichtseinheiten ergänzen die Weiterbildungsprogramme der Regierung.

Im Gegensatz zu den meisten anderen schwarzafrikanischen Staaten besitzt Simbabwe einen leistungsfähigen Agrarsektor. Simbabwe ist einer der wenigen Nahrungsmittelselbstversorger auf dem afrikanischen Kontinent. In normalen Erntejahren werden bedeutende Mengen an Tabak, Baumwolle, Zucker, Mais und Fleisch exportiert.

Das Produzierende Gewerbe, bestehend aus den Bereichen Bergbau, Verarbeitendes Gewerbe, Baugewerbe, Energie- und Wasserversorgung, stellt den wichtigsten Wirtschaftszweig Simbabwes dar. 1993 entfielen rd. 32 % des Bruttoinlandsproduktes zu Faktorkosten (in konstanten Preisen von 1980) auf diesen Sektor.

Simbabwe verfügt über zahlreiche touristische Sehenswürdigkeiten und eine gut ausgebaute Infrastruktur, die es als attraktives Reiseland ausweisen. Besondere Anziehungspunkte sind das Bergland im Nordosten mit der Hauptstadt Harare, der Kariba-Stausee, die Victoria-Fälle am Sambesi sowie die historischen Bauten von Simbabwe bei Masvingo, die dem Staat seinen Namen gaben. Außerdem existieren 26 Nationalparks und Wildreservate mit einer Gesamtfläche von 45 000 km², darunter als größter Nationalpark Hwange mit 12 500 km² im Westen des Landes.

Mit Wirkung vom 1.1.1990 wurden die existierenden Preiskontrollmaßnahmen weitgehend aufgehoben. Nur noch die Preise wichtiger Grundnahrungsmittel sollten von der Regierung festgelegt werden.

128 Seiten, illustriert mit farbigen Karten und Graphiken. DM 24,80 Bestellnummer 5202100-95008 ISBN 3-8246-0506-6 Erschienen im August 1995