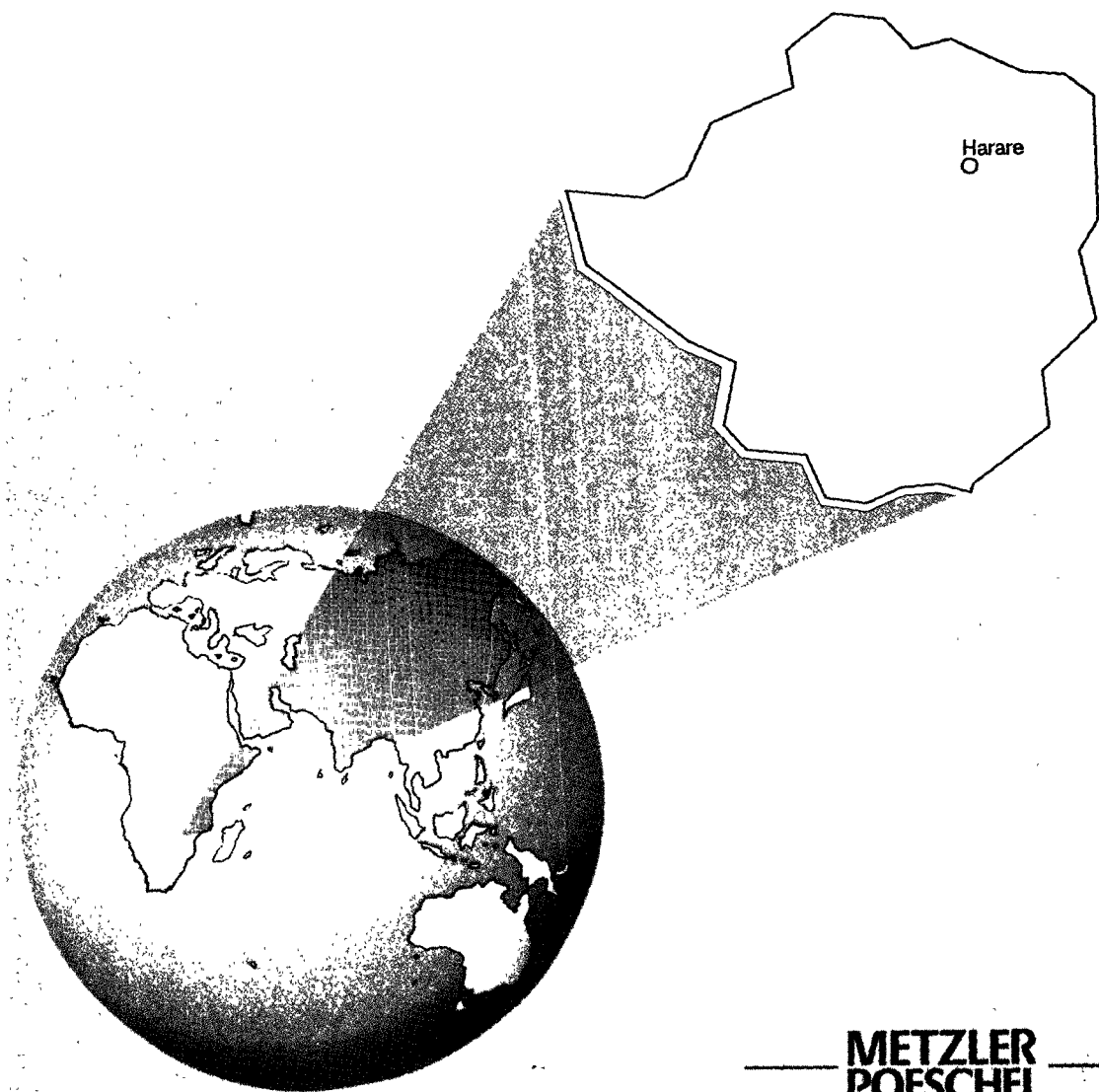




Simbabwe



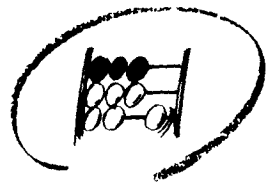


Simbabwe



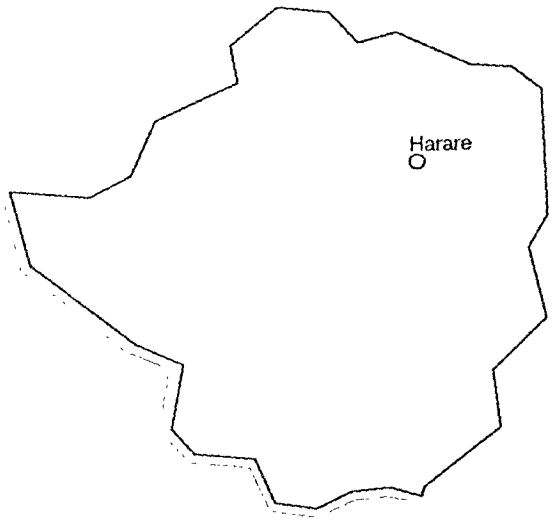
Statistisches Bundesamt
Bibliothek · Dokumentation · Archiv

**METZLER
POESCHEL**

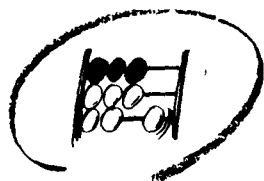


Statistisches Bundesamt

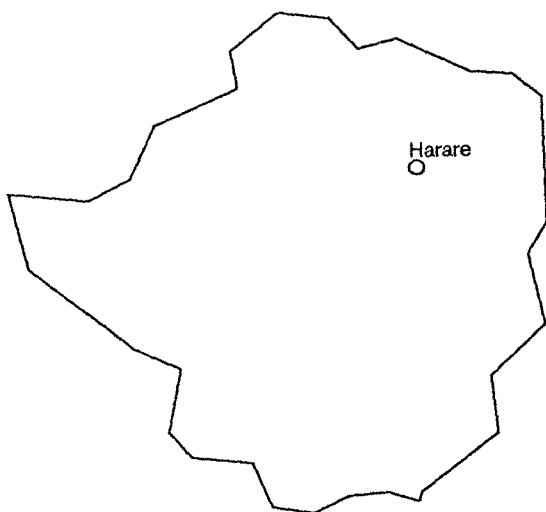
Simbabwe



**METZLER
POESCHEL**



Simbabwe



Statistisches Bundesamt
Bibliothek - Dokumentation - Archiv

**METZLER
POESCHEL**

Herausgeber:

Statistisches Bundesamt, Wiesbaden
Gustav-Stresemann-Ring 11

Postanschrift:

Statistisches Bundesamt
65180 Wiesbaden

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

| | | Seite/ Page |
|---|---|----------------|
| Zeichenerklärung | Explanation of symbols | 4 |
| Allgemeine Abkürzungen..... | General abbreviations | 5 |
| Tabellenverzeichnis | List of tables | 6 |
| Vorbemerkung | Introductory remark | 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 |
| | = | 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.) | = | 4,546 l |
| 1 foot (ft) | = | 0,305 m | 1 barrel (bl.) | = | 158,983 l |
| 1 yard (yd) | = | 0,914 m | 1 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 (ft ³) | = | 28,317 dm ³ | 1 short ton (sh t) | = | 0,907 t |
| 1 gallon (gal.) | = | 3,785 l | 1 long ton (l t) | = | 1,016 t |

ALLGEMEINE ABKÜRZUNGEN*) GENERAL ABBREVIATIONS**)

| | | | | | | | |
|-----------------|---|-------------------------------------|---------------------------|-------|---|--|--------------------------------------|
| g | = | Gramm | gram | h | = | Stunde | hour |
| kg | = | Kilogramm | kilogram | kW | = | Kilowatt (10 ³ Watt) | kilowatt |
| dt | = | Dezitonne (100 kg) | quintal | kWh | = | Kilowattstunde (10 ³ Wattstunden) | kilowatt- hour |
| t | = | Tonne (1 000 kg) | ton | MW | = | Megawatt (10 ⁶ Watt) | megawatt |
| mm | = | Millimeter | millimetre | MWh | = | Megawattstunde (10 ⁶ Wattstunden) | megawatt- hour |
| cm | = | Zentimeter | centimetre | GW | = | Gigawatt (10 ⁹ Watt) | gigawatt |
| m | = | Meter | metre | GWh | = | Gigawattstunde (10 ⁹ Wattstunden) | gigawatt- hour |
| km | = | Kilometer | kilometre | St | = | Stück | piece |
| m ² | = | Quadratmeter | square metre | P | = | Paar | pair |
| ha | = | Hektar (10 000 m ²) | hectare | Mill. | = | Million | million |
| km ² | = | Quadrat- kilometer | square kilometre | Mrd. | = | Milliarde | milliard |
| l | = | Liter | litre | JA | = | Jahresanfang | beginning of year |
| hl | = | Hektoliter (100 l) | hectolitre | JM | = | Jahresmitte | mid-year |
| m ³ | = | Kubikmeter | cubic metre | JE | = | Jahresende | end of year |
| tkm | = | Tonnen- kilometer | ton- kilometre | JD | = | Jahres- durchschnitt | year average |
| BRZ | = | Bruttoraumzahl in Registertonnen | gross tonnage | Vj | = | Vierteljahr | quarter |
| NRZ | = | Nettoraumzahl in Registertonnen | net tonnage | Hj | = | Halbjahr | half-year |
| tdw | = | Tragfähigkeit (t = 1 016,05 kg) | tons dead- weight | D | = | Durchschnitt | average |
| Z.\$ | = | Simbabwe- Dollar | Zimbabwe dollar | MD | = | Monats- durchschnitt | monthly average |
| US-\$ | = | US-Dollar | U.S. dollar | cif | = | Kosten, Versiche- rungen u. Fracht inbegriffen | cost, insurance, freight included |
| 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 Ausnahmefällen, nicht als solche gekennzeichnet. Abweichungen in den Summen erklären sich durch Runden der Zahlen - **) Special abbreviations are 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 |

| | | |
|-----------|---|----|
| 7 | Land- und Forstwirtschaft, Fischerei | |
| 7.1 | 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 Wirtschafts- zweigen | 73 |
| 8.6 | Produktion ausgewählter Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes | 74 |
| 8.7 | Genehmigte Bauprojekte | 74 |
| 9 | Außenhandel | |
| 9.1 | Außenhandelsentwicklung | 76 |
| 9.2 | Außenhandelsindizes | 77 |
| 9.3 | Wichtige Einfuhrwaren bzw. -warengruppen | 78 |
| 9.4 | Wichtige Ausfuhrwaren bzw. -warengruppen | 80 |
| 9.5 | Einfuhr aus ausgewählten Ländern | 82 |
| 9.6 | Ausfuhr in ausgewählte Länder | 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 nach SITC-Abschnitten | 88 |
| 10 | Verkehr und Nachrichtenübermittlung | |
| 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 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 Einzelhandelspreise 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 |

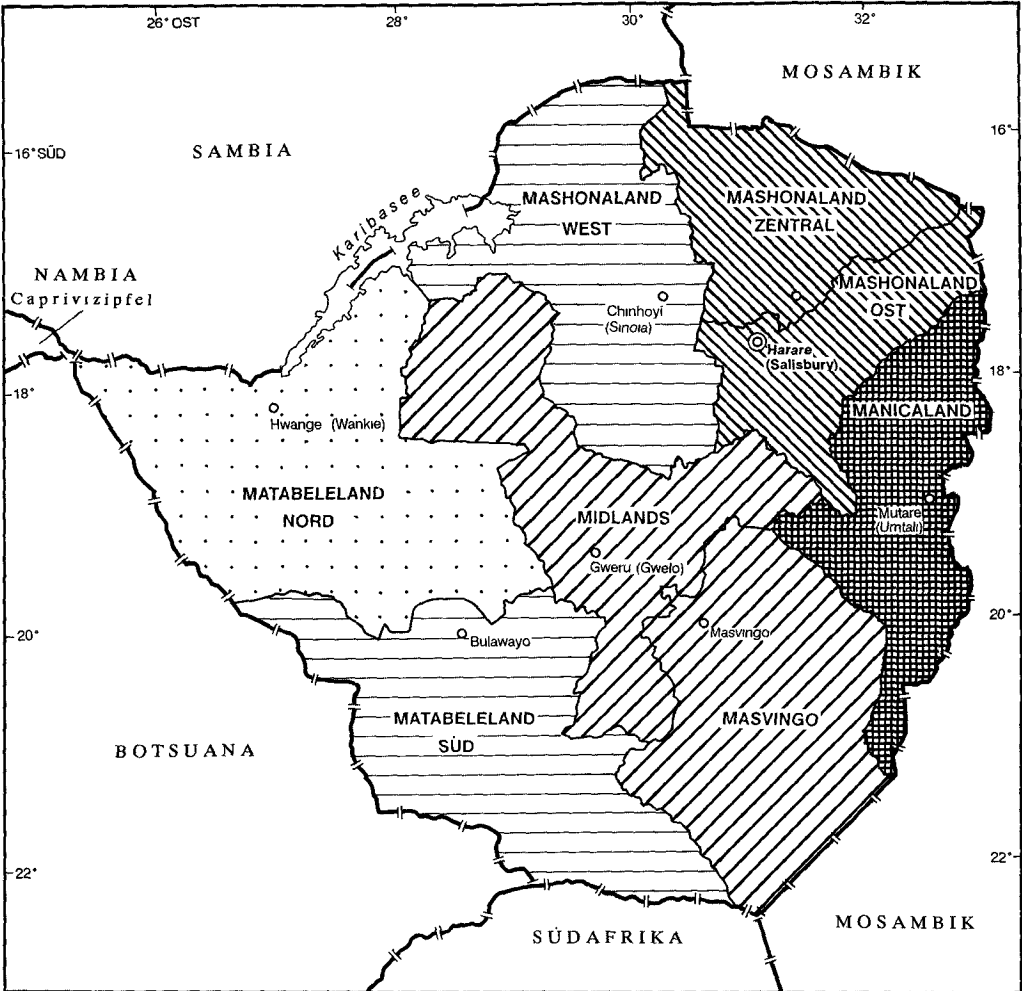
VORBEMERKUNG

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.

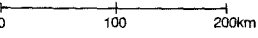
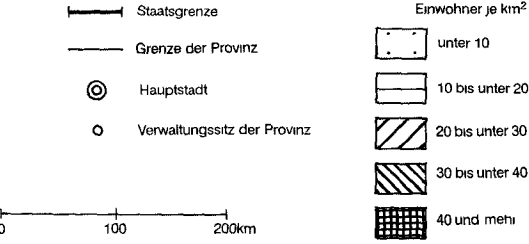
Denjenigen Benutzern, die das Zahlenmaterial in tieferer sachlicher oder zeitlicher Gliederung benötigen oder die sich über Methodenfragen eingehender informieren wollen, stehen im Statistischen Bundesamt Wiesbaden und in der Zweigstelle Berlin die Originalveröffentlichungen und der Auskunftsdienst zur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

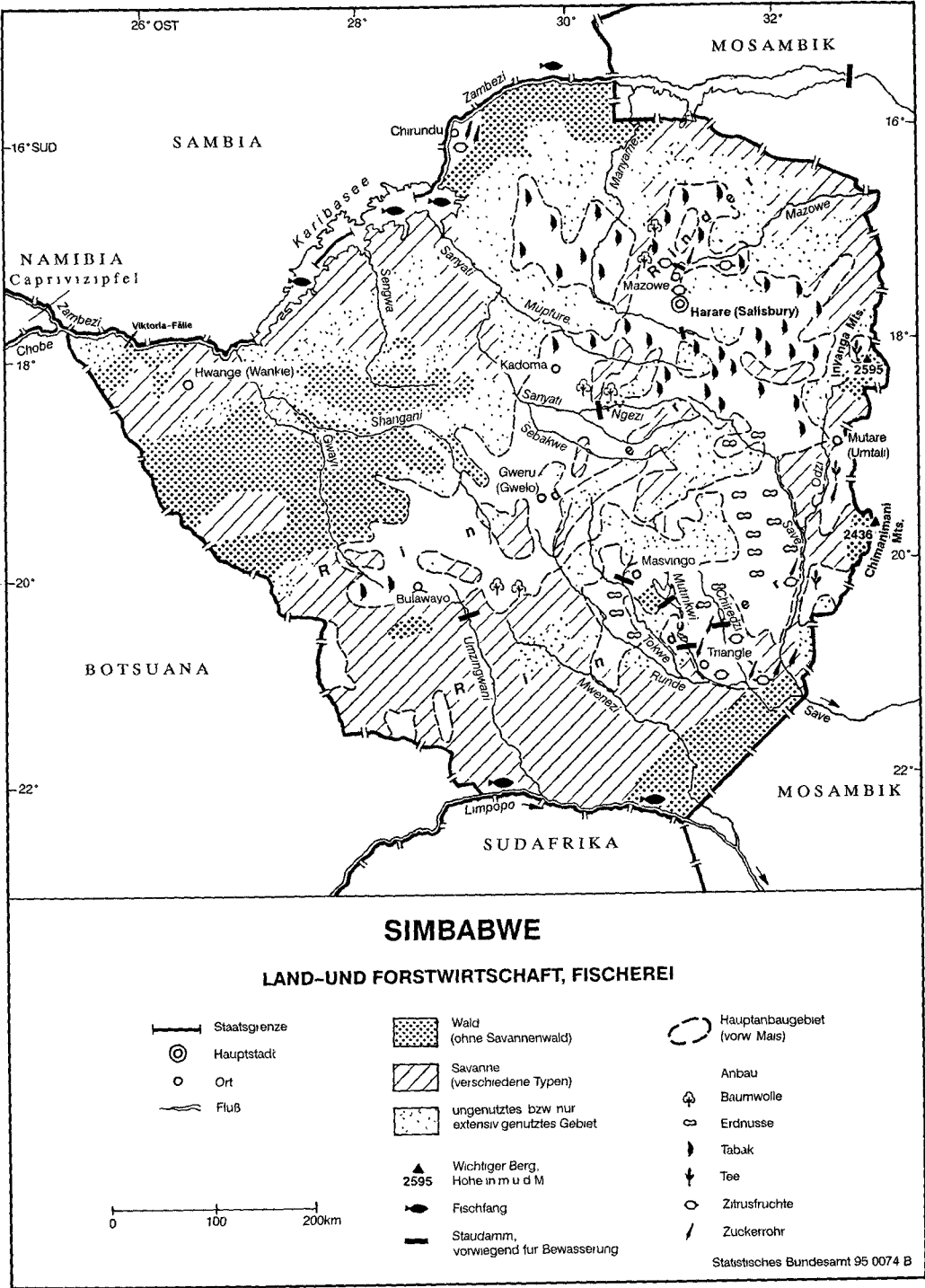


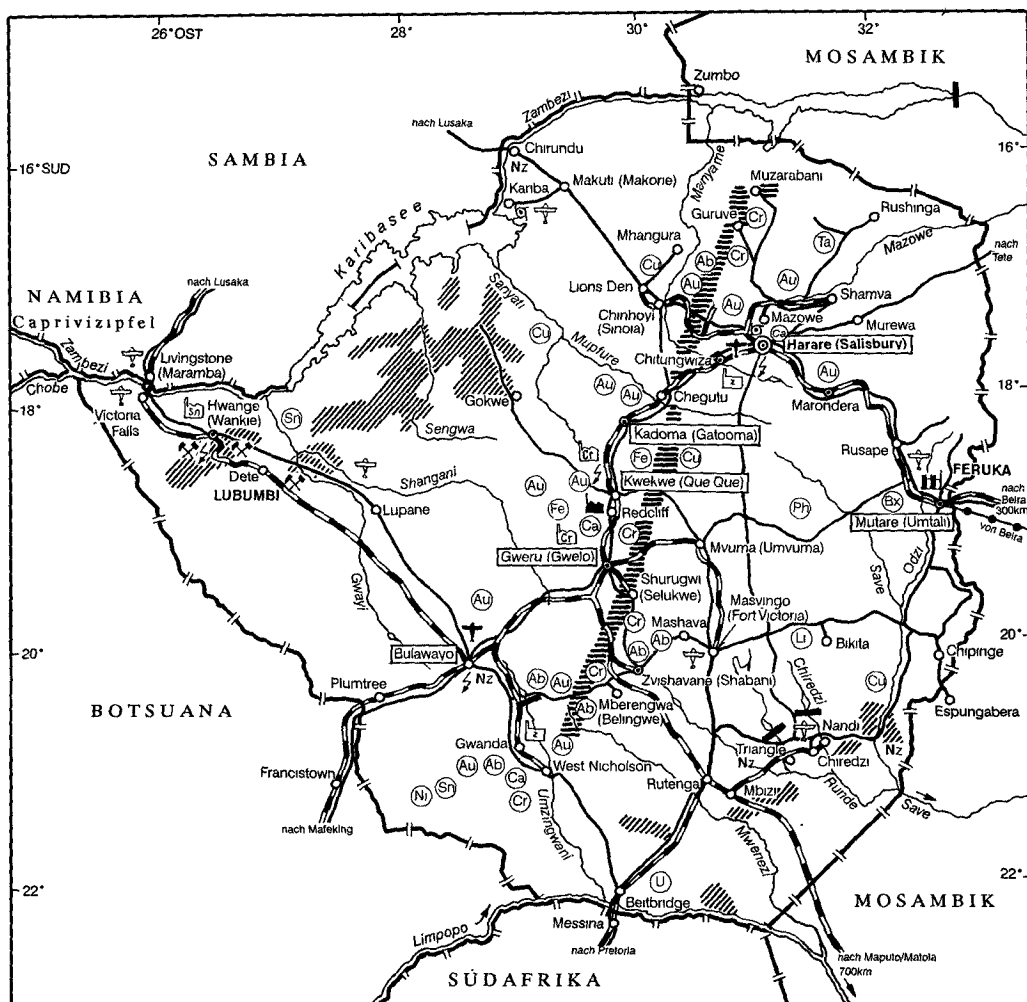
SIMBABWE

VERWALTUNGSEINTEILUNG, BEVÖLKERUNGSDICHTE 1992



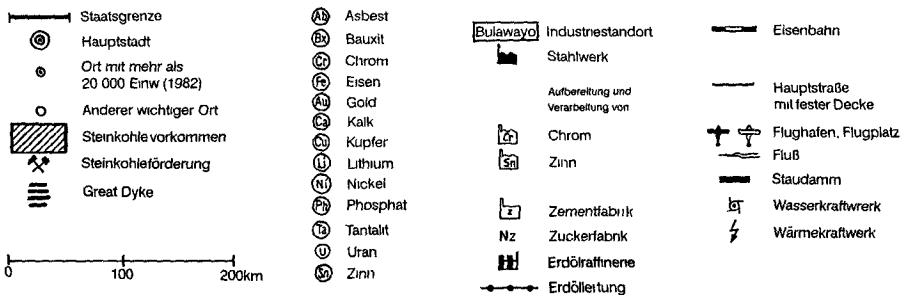
Statistisches Bundesamt 95 0073 B



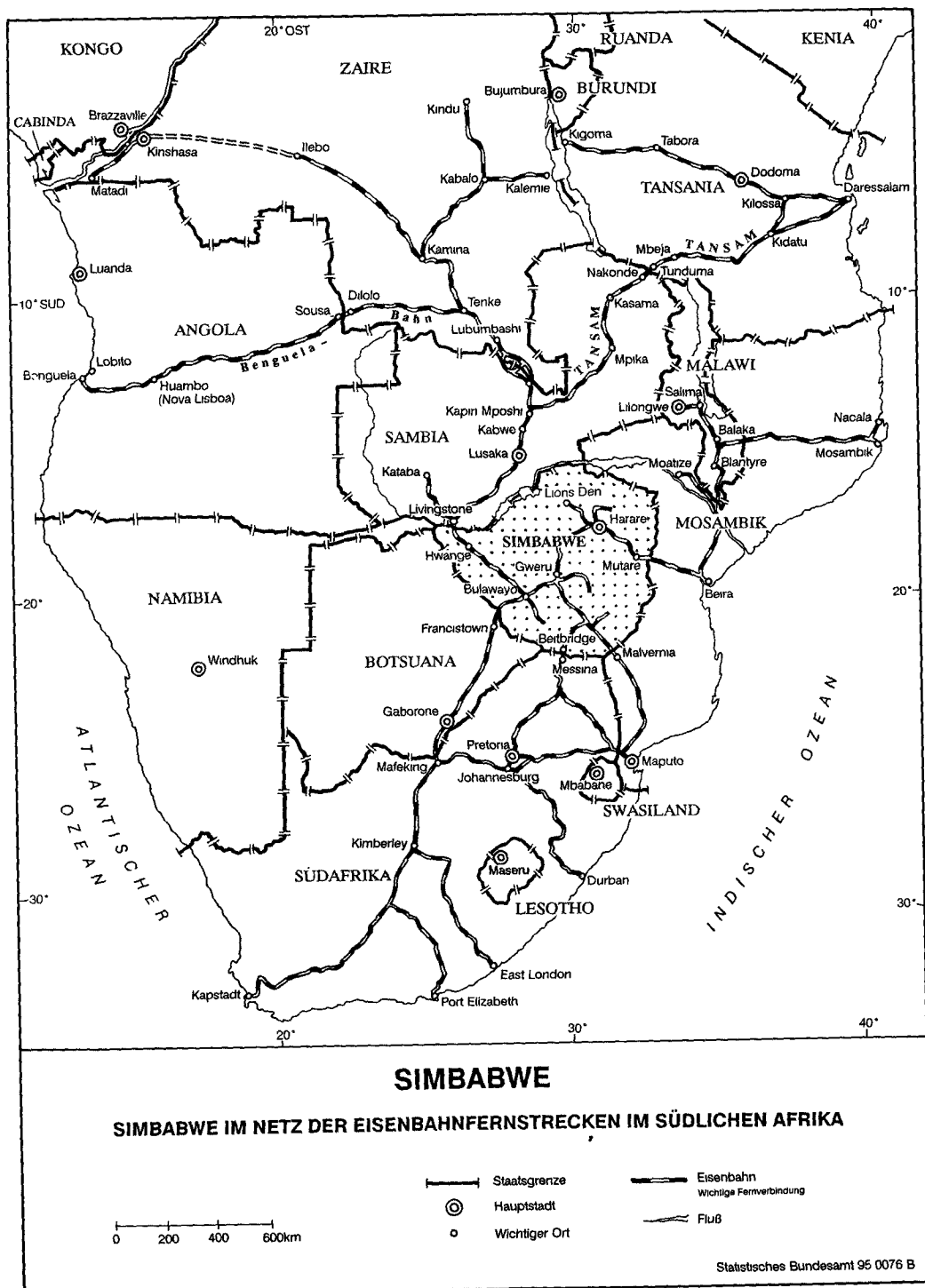


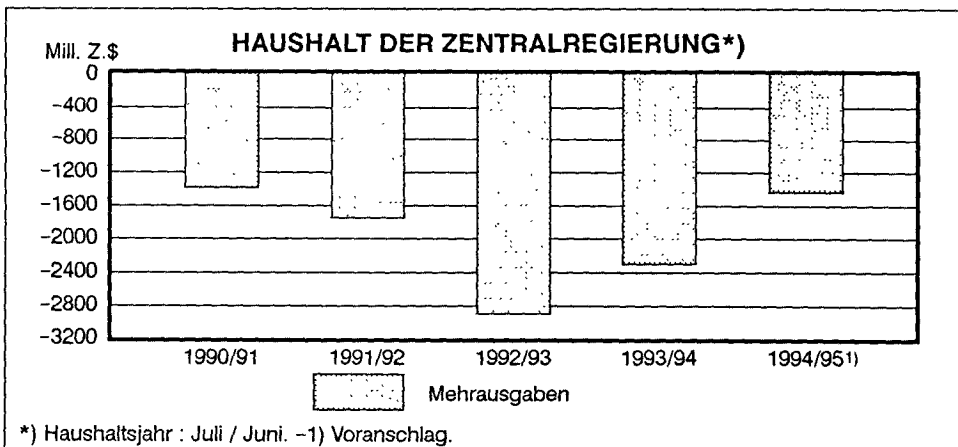
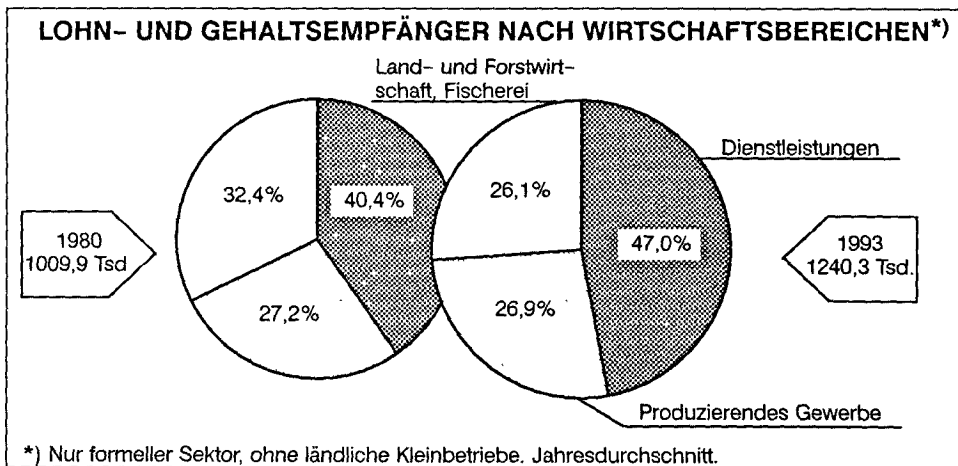
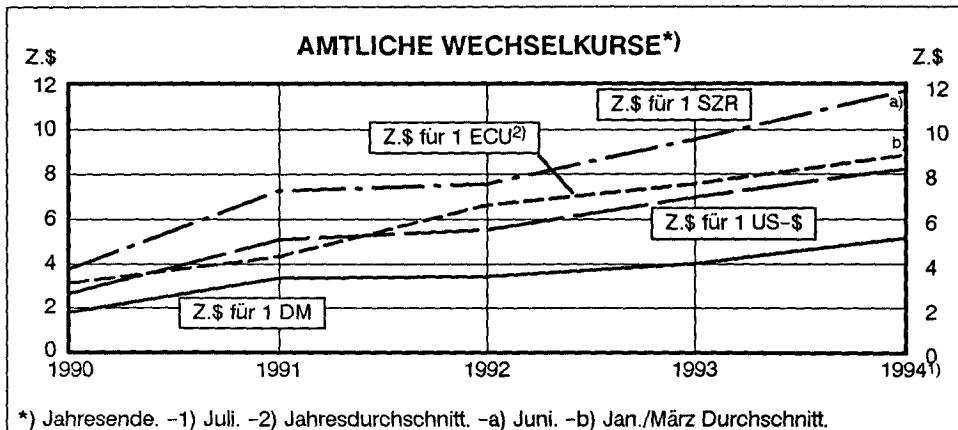
SIMBABWE

BODENSCHÄTZE, INDUSTRIESTANDORTE UND VERKEHR



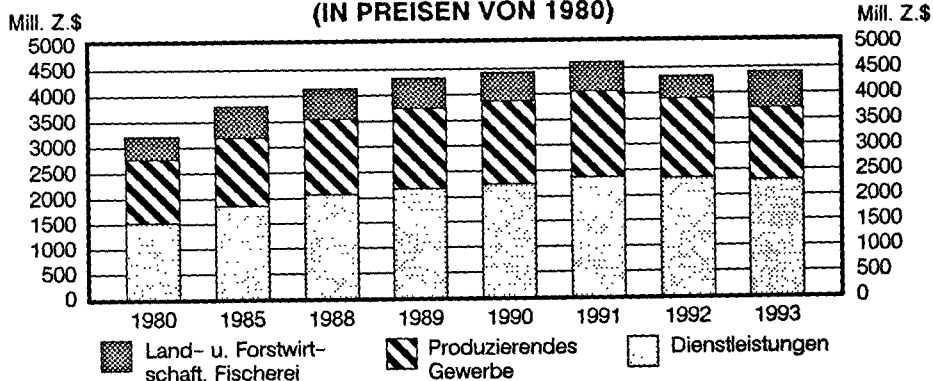
Statistisches Bundesamt 95 0075 B



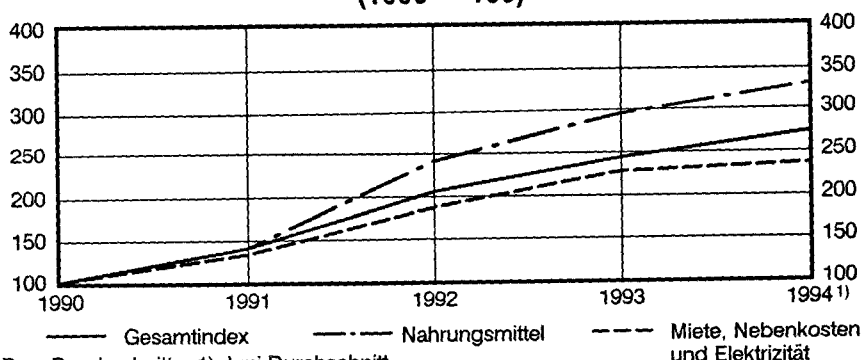


Statistisches Bundesamt 95 0077 B

ENTSTEHUNG DES BRUTTOINLANDSPRODUKTS ZU FAKTORKOSTEN (IN PREISEN VON 1980)

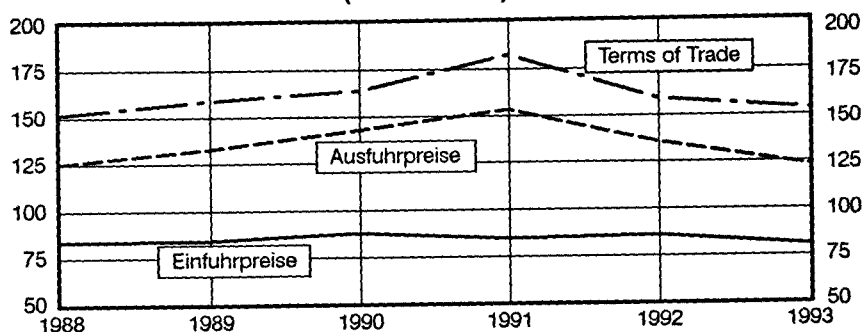


PREISINDEX FÜR DIE LEBENSHALTUNG*) (1990 = 100)



*) Dez. Durchschnitt. -1) Juni Durchschnitt.

INDEX DER EIN- UND AUSFUHRPREISE*) (1980 = 100)



*) Berechnet auf US-\$ - Basis.

Statistisches Bundesamt 95 0078 B

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

| | | <u>Einheit</u> | | | | |
|---|--------------------------|----------------|---------|------------|---------|--|
| Gebiet | | | | | | |
| Gesamtfläche | km ² | 1995: | 390 757 | | | |
| Ackerland und Dauerkulturen | km ² | 1992: | 28 460 | | | |
| Bevölkerung | | | | | | |
| Gesamtbevölkerung | | | | | | |
| Volkszählungsergebnisse | 1 000 | 1982: | 7 608 | 1992: | 10 402 | |
| Jahresmitte | 1 000 | 1985: | 8 370 | 1995: | 11 536 | |
| Bevölkerungswachstum | % | 1982-92: | + 36,7 | 1985-95: | + 37,8 | |
| Durchschnittliche jährliche Wachstumsrate | % | | + 3,18 | | + 3,26 | |
| Bevölkerungsdichte | Einw. je km ² | 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 | | | | | | |
| Männer | 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 | |
| Ärzte | Anzahl | 1980: | 1 148 | 1987: | 1 243 | |
| Einw. je Arzt | Anzahl | | 6 207 | | 7 222 | |
| Zahnärzte | 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 | |
| Tertiärstufe | % | | 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 | 1987: | 19 174 | 1991: | 22 155 |

Produzierendes Gewerbe

| | | | | | |
|------------------------|------------|--------------|-------|--------------|-------|
| Index der Produktion | 1980 = 100 | 1987: | 118 | 1992: | 127 |
| Elektrizitätserzeugung | Mill. kWh | 1970: | 6 410 | 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 |
| Ausfuhrüberschuß | Mill. US-\$ | | 79 | | 118 |

**Verkehr und Nachrichten-
übermittlung**

| | | | | | |
|------------------------------|--------|-----------------|------|-----------------|------|
| Pkw je 1 000 Einwohner | Anzahl | JM 1980: | 30,4 | JE 1992: | 28,9 |
| Fluggäste der "Air Zimbabwe" | 1 000 | 1985: | 453 | 1991: | 739 |
| Fernsprechhauptanschlüsse | 1 000 | | 108 | 1992: | 128 |
| Fernsehgeräte | 1 000 | 1970: | 50 | | 280 |

Reiseverkehr

| | | | | | |
|------------------|-------------|--------------|-------|--------------|-------|
| Auslandsgäste | 1 000 | 1980: | 273,4 | 1992: | 766,0 |
| Deviseneinnahmen | Mill. US-\$ | 1981: | 26 | | 105 |

| | <u>Einheit</u> | | | | |
|--|----------------|---------------------|---------|---------------------|---------|
| Geld und Kredit | | | | | |
| Offizieller Kurs, Mittelwert | Z.\$ für 1 DM | JE 1990: | 1,7653 | Juli 1994: | 5,1154 |
| Devisenbestand | Mill. US-\$ | | 148,9 | Juni 1994: | 532,6 |
| Geldmengen ¹⁾ | | | | | |
| M1 | Mill. Z.\$ | | 2 464,1 | Apr. 1994: | 5 517,8 |
| M2 | Mill. Z.\$ | | 4 973,1 | | 9 334,9 |
| Öffentliche Finanzen | | | | | |
| Haushalt der Zentralregierung | | | | Voranschlag | |
| Einnahmen | Mill. Z.\$ | 1990/91: | 6 960 | 1994/95: | 15 477 |
| Ausgaben | Mill. Z.\$ | | 8 345 | | 16 909 |
| Auslandsverschuldung (öffentliche) | Mill. US-\$ | JE 1989: | 2 506 | JE 1993: | 3 817 |
| Preise | | | | | |
| Preisindex für die Lebenshaltung | 1990 = 100 | Dez. D 1992: | 204,4 | Juni D 1994: | 272,7 |
| Veränderung zum Vorjahr | % | | + 46,3 | | + 12,5 |
| Volkswirtschaftliche Gesamt- rechnungen | | | | | |
| Bruttoinlandsprodukt zu Faktorkosten | | | | | |
| in jeweiligen Preisen | Mill. Z.\$ | 1985: | 6 503 | 1993: | 25 278 |
| in Preisen von 1980 | Mill. Z.\$ | | 3 803 | | 4 399 |
| je Einwohner | Z.\$ | | 454 | | 404 |

1) Geldmenge nach der Definition des Internationalen Währungsfonds

1.2 Wichtige Sozialindikatoren afrikanischer Länder *)

| Land | Ernährung | | Gesundheitswesen | | | Bildungswesen | |
|------------------------|---------------------------------|------------------|--|--------|--|--|---|
| | Kalorienversorgung 1988/90 D | | Lebens- erwartung bei Geburt 1992 | | Kranken- haus- betten je 100 000 Einwohner | Anteil der | |
| | je Einwohner/Tag | | | | | Alphabeten an der Bevolkerung (15 und mehr Jahre) 1992 | Grundschüler an der Bevöl- kerung im Grundschul- alter 1991 ¹⁾ |
| | | | Männer | Frauen | | | |
| | kcal ²⁾ | % des Bedarfs | Jahre | Anzahl | % | | |
| Ägypten | 3 309 | 132 | 60 | 63 | 202(91) | 50 | 101 |
| Äquatorialguinea | . | . | 48 | | 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 | 46 | | 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 | . | . | 49 | | 324(89) ^{a)} | 19 | 39(92) |
| Gabun | 2 383(89) | 104 | 52 | 56 | 445(92) ^{a)} | 63 | . |
| Gambia | 2 290 | 96 | 45 | | 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 | . | 68 | | 78(87) | 67 | 115(89) |
| Kenia | 2 064 | 89 | 57 | 61 | 136(92) | 71 | 95(90) |
| Komoren | 1 760 | . | 56 | | 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 | 53 | | 153(81) | 43 | 35(86) |
| Libyen | 3 294 | 140 | 63 | | 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 *)

| Land | Ernährung | | Gesundheitswesen | | | Bildungswesen | |
|---------------------------------------|---------------------------------|------------------|--|--------|--|--|---|
| | Kalorienversorgung 1988/90 D | | Lebens- erwartung bei Geburt 1992 | | Kranken- haus- betten je 100 000 Einwohner | Anteil der | |
| | je Einwohner/Tag | | | | | Alphabeten an der Bevölkerung (15 und mehr Jahre) 1992 | Grundschüler an der Bevöl- kerung im Grundschul- alter 1991 ¹⁾ |
| | | | Männer | Frauen | | | |
| | kcal ²⁾ | % des Bedarfs | Jahre | 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 Príncipe | 2 153 | . | 68 | | . | 60 | . |
| Senegal | 2 323 | 98 | 48 | 50 | 59(88) | 40 | 59(90) |
| Seychellen | 2 356 | . | 71 | | 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 | 57 | | 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 | 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 miteinfaßt 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*)

| Land | Landwirtschaft | | Energie | Außenhandel | Verkehr | Nachrichtenübermittlung | | Sozialprodukt |
|------------------------|---|--|------------------------------------|--|----------|---------------------------------|----------------------------|--|
| | Landwirtschaft am Bruttoinlandsprodukt 1992 | landwirtschaftl. Erwerbspersonen an den Erwerbspersonen insgesamt 1993 | Energieverbrauch je Einwohner 1992 | Anteil von Brennstoffen, Mineralien und Metallen an der Gesamtausfuhr 1992 ¹⁾ | Pkw 1991 | Fernsprechausgangsschlüsse 1992 | Fernsehempfangsgeräte 1991 | Brutto-sozialprodukt zu Marktpreisen je Einwohner 1992 ²⁾ |
| | | | | | | | | |
| | | | | | % | | kg Öleinheit ³⁾ | |
| Ägypten | 18 | 39,0 | 586 | 51 | 9 | 37 | 116 | 630 |
| Aquatorialguinea . . . | 50 | 52,4 | 114(91) | . | 15 | 4 | 9 | 330 |
| Äthiopien | 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 |
| Mali | 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. nächste Seite.

1.3 Wichtige Wirtschaftsindikatoren afrikanischer Länder *)

| Land | Landwirtschaft | | Energie | Außenhandel | Verkehr | Nachrichtenübermittlung | | Sozialprodukt |
|------------------------------------|---|--|------------------------------------|--|----------|--------------------------------|------------------------------|--|
| | Landwirtschaft am Bruttoinlandsprodukt 1992 | landwirtschaftl. Erwerbspersonen an den Erwerbspersonen insgesamt 1993 | Energieverbrauch je Einwohner 1992 | Anteil von Brennstoffen, Mineralien und Metallen an der Gesamtausfuhr 1992 ¹⁾ | Pkw 1991 | Fernsprechhauptanschlüsse 1992 | Fernseherempfangsgeräte 1991 | Brutto-sozialprodukt zu Marktpreisen je Einwohner 1992 ²⁾ |
| | | | | | | | | |
| | | | | | % | | kg Öl-einheit ³⁾ | |
| Mauritius | 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 und Príncipe | 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) |
| Südafrika | 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 = $0,043 \cdot 10^9$ 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 zerstört. Im äußersten Südwesten ist Dornbuschsavanne vorherrschend. Die östlichen Hänge der Randgebirge sind mit immergrünen tropischen Bergwäldern und Grasfluren besetzt.

2.1 Klima*)
(Langjähriger Durchschnitt)

| Station Lage Seehöhe | 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 |
|--|--------------------------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------|
| Monat | | | | |
| Lufttemperatur (°C), Monatsmittel | | | | |
| 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 |
| Niederschlag (mm)/Anzahl der Tage mit Niederschlag (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. nächste Seite | | | | |

2.1 Klima*)

(Langjähriger Durchschnitt)

| Station Lage Seehöhe | Bulawayo 20°S 29°0 1 343 m | Chipinge 20°S 33°0 1 126 m | Beitbridge 22°S 30°0 306 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), mittlere tägliche Maxima

| | | | |
|--------------|------|------|------|
| Januar | 27,1 | 25,7 | 33,0 |
| Juli | 21,0 | 19,8 | 24,9 |
| Jahr | 25,6 | 23,8 | 30,0 |

Niederschlag (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 Gebühr 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 Volkszählung 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)} |
| männlich | 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 |
| Bevölkerungsdichte, bezogen auf die Gesamtfläche ¹⁾ | Einw. je km ² | 13,0 | 15,7 | 19,5 | 21,4 | 26,6 | 29,5 |
| | | 1969-1982 | | 1982-1992 | | 1985-1995 | |
| Durchschnittliche jährliche Wachstums- raten | | | | | | | |
| Insgesamt | % | + 3,13 | | + 3,18 | | + 3,26 | |
| männlich | % | + 2,94 | | + 3,09 | | + 3,27 | |
| weiblich | % | + 3,31 | | + 3,26 | | + 3,25 | |

*) Stand: Jahresmitte

1) 390 757 km²

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

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.

3.2 Bevölkerungsvorausschätzungen der Vereinten Nationen und der Weltbank

| Gegenstand der Nachweisung | Einheit | 2000 | 2010 | 2015 | 2025 |
|---|---------|-----------|-----------|-----------|--------|
| Bevölkerungsvoraus-schätzung | | | | | |
| 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 |
| | | 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 für 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 Bevölkerungswachstum | % | + 3,35 | + 3,11 | + 3,10 | + 3,15 | + 2,96 |
| Gestorbene im 1. Lebensjahr | je 1 000 Lebendgeborene | 93 | 86 | 76 | 67 | 59 |
| Lebenserwartung bei Geburt | | | | | | |
| Männer | 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 |
| Nettoreproduktionsziffer 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 gebärfähigen Alters lebt und daß sie in jeder Altersstufe so viele Kinder bekommt, wie es der jeweiligen altersspezifischen Fruchtbarkeitsrate entspricht. -

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

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 Säuglingssterblichkeit, 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

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

| Alter von ... bis unter ... Jahren | Verhütungsmethoden | | | | | | | |
|---------------------------------------|--------------------|-------------------------------------|------------------------------|------------------|---|--------------|--------------------------------------|-------------------------------------|
| | ins- gesamt | moderne Methoden | | | | | | tradi- tionelle Metho- den |
| | | orale Verhü- tungs- mittel | Intra- uterin- pessare | injek- tionen | Dia- phrag- men, Spermi- zide | Kon- dome | weib- liche Sterili- sation | |
| % 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 | 0,8 | 6,8 |

Fortsetzung s. nächste Seite

3.4 Familienplanung 1988

| Alter von . . bis unter ... Jahren | Verhütungsmethoden | | | | | | | |
|---------------------------------------|--------------------|-------------------------------------|------------------------------|------------------|---|--------------|--------------------------------------|-------------------------------------|
| | ins- gesamt | moderne Methoden | | | | | | tradi- tionelle Metho- den |
| | | orale Verhü- tungs- mittel | Intra- uterin- pessare | Injek- tionen | Dia- phrag- men, Spermi- zide | 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 |
| % der verheirateten Frauen | | | | | | | | |
| 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 | 0,8 | 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 | 0,8 | 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 Simbabwe 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 | 1982 ¹⁾ | | 1990 ²⁾ | | 1995 ²⁾ | |
|---------------------------------|--------------------|----------|--------------------|----------|--------------------|----------|
| | insgesamt | männlich | insgesamt | männlich | insgesamt | männlich |
| 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. nächste Seite.

3.5 Bevölkerung nach Altersgruppen und Lastquotienten

% der Gesamtbevölkerung

| Alter von... bis unter... Jahren | 1982 ¹⁾ | | 1990 ²⁾ | | 1995 ²⁾ | |
|---|--------------------|----------|--------------------|----------|--------------------|----------|
| | insgesamt | männlich | insgesamt | männlich | insgesamt | männlich |
| 15 - 20 | 10,7 | 5,2 | 11,2 | 5,5 | 10,4 | 5,2 |
| 20 - 25 | 8,7 | 3,9 | 9,6 | 4,8 | 9,5 | 4,7 |
| 25 - 30 | 7,0 | 3,2 | 8,0 | 4,0 | 8,1 | 4,0 |
| 30 - 35 | 5,2 | 2,5 | 6,5 | 3,2 | 6,7 | 3,3 |
| 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 | 0,8 | 0,4 | 0,8 | 0,4 |
| 75 und mehr | 1,1 | 0,5 | 0,8 | 0,3 | 0,8 | 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⁾ | | | | | | |
| Jugendlastquotient (unter 15) .. | 98 | x | 86 | x | 85 | x |
| Altenlastquotient (65 und älter) ... | 6 | x | 5 | x | 5 | x |
| Gesamlastquotient (unter 15 und 65 und älter) | 104 | x | 91 | x | 90 | x |
| Durchschnittsalter der Bevölkerung ⁴⁾ | . | x | 17,4 | x | 17,6 | x |

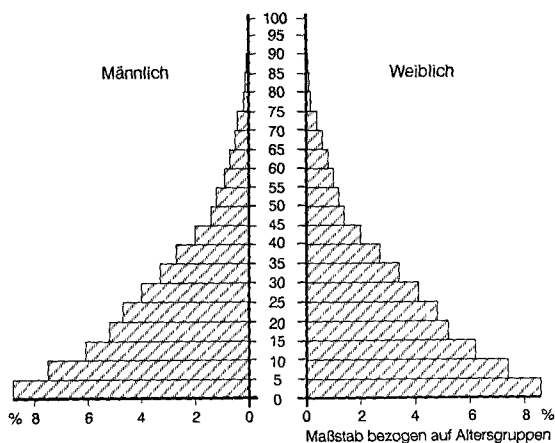
1) Ergebnis der Volkszählung. - 2) Stand: Jahresmitte. - 3) Verhältnis der Altersgruppe(n) je 100 Personen im Alter von 15 bis unter 65 Jahren. - 4) In Jahren.

ALTERSAUFBAU DER BEVÖLKERUNG VON SIMBABWE UND DEUTSCHLAND

Altersgruppen in % der Bevölkerung

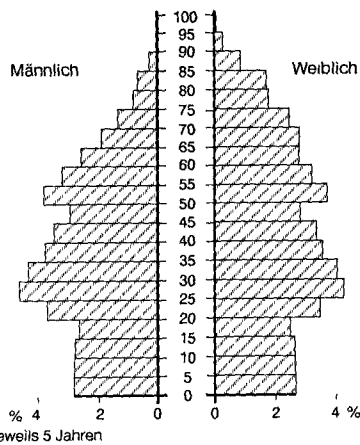
SIMBABWE

Stand: Jahresmitte ¹⁾1995; 11,54 Mill.
Alter von... bis unter... Jahren



DEUTSCHLAND

Stand: 31.12.1992; 80,97 Mill.
Alter von... bis unter... Jahren



¹⁾Schätzung.

Statistisches Bundesamt 95 0079 B

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. Einwandererüberschuß(+) | - 12 123 | - 1 447 | - 1 390 | - 1 290 | + 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 *)

| Region | 1982 | | | 1992 | | |
|---------------------------|-----------------|-------------|-------------------------|-----------------|-------------|-------------------------|
| | Fläche | Bevölkerung | Bevölkerungsdichte | Fläche | Bevölkerung | Bevölkerungsdichte |
| | km ² | 1 000 | Einw je km ² | km ² | 1 000 | Einw je km ² |
| 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 Süd | 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 |
|--|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|
| Bevölkerung | | | | | | |
| in 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 |
| | % | 83,1 | 77,7 | 74,8 | 71,5 | 71,5 |
| | | 1970-1980 | 1980-1985 | 1985-1990 | 1990-1995 | |
| Durchschnittl. jährl. Wachstumsrate | | | | | | |
| in Städten | % | + 5,98 | + 5,83 | + 6,09 | + 3,01 | |
| in 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 Simbabwe 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 |
|------------------------------------|-------|-------|---------|
| 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(Umtali) | 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 Simbabwe dominieren die Shona. Minderheiten bilden Mischlinge (1982: 0,3 %) und Asiaten (1982: 0,1 %).

3.10 Bevölkerung nach ethnischen Gruppen*)

| Ethnische Gruppe | 1969 | 1982 | 1969 | 1982 |
|------------------|-------|-------|------|------|
| | 1 000 | | % | |
| 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 Equity 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 Dehydratationstherapie, 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. ein 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 fünf 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 Bevölkerung mit Zugang zu | | | | |
| Trinkwasser ¹⁾ | 1988/91 D | 84 | 95 | 80 |
| hygienischen Sanitäreinrichtungen ²⁾ .. | 1988/91 D | 40 | 95 | 22 |
| Gesundheitsdiensten 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 öffentliche 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 Oberflächenwasser sowie ungeklärtes Wasser aus geschützten Quellen, Bohrlochern und sauberen Brunnen bezeichnet. - 2) Bevölkerung in Städten mit Anschluß an die öffentliche Kanalisation, an private Vorrichtungen wie Abortgruben, Latrinen mit Spül- oder Gießvorrichtungen, Klärbehälter, Gemeinschaftstoiletten o.a. In Landgemeinden müssen in dieser Kategorie angemessene Vorrichtungen (Gruben, Latrinen usw.) vorhanden sein. - 3) Anteil der Bevölkerung, der binnen einer Stunde mit örtlichen Verkehrsmitteln eine adäquate örtliche Gesundheitseinrichtung erreichen kann. - 4) Prozentualer Anteil aller Fälle von Durchfallerkrankungen bei Kindern unter fünf Jahren, die mit Salzlösungen für die orale Rehydratationstherapie (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 |
| Missionskrankenhäuser und stationen | 88 | 114 | 114 | 109 |
| Krankenhäuser der Industrieunternehmen | 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. Bindungsheimen. - 2) Einschl. mobiler Einrichtungen.

a) 1983

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

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 |
|---|--------|--------|--------|--------|--------|
| Ärzte | 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

| Gegenstand der Nachweisung | 1962 | 1980 | 1990 | 1962 | 1980 | 1990 |
|----------------------------|---------|---------|---------|--------------------|------|------|
| | 1 000 | | | % der Altersgruppe | | |
| 15 Jahre und mehr | 1 329,0 | 1 218,6 | 1 775,9 | 60,6 | 31,2 | 33,1 |
| männlich | 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 |
| männlich | 140 | 128 | 117 | 125 | 120 | 123 |
| weiblich | 131 | 124 | 116 | 120 | 118 | 114 |
| Sekundarstufe | 42 | 52 | 49 | 52 | 47 | . |
| männlich | 50 | 60 | 53 | 58 | 53 | . |
| weiblich | 33 | 43 | 46 | 45 | 41 | . |
| Tertiärstufe | 3,9 | 6,0 | 5,2 | 4,5 | 6,1 | . |
| männlich | . | 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 Lehrerbildung 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 | Anzahl | 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 | Anzahl | 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 | Anzahl | 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 | Anzahl | . | . | 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 |
|--------------------------------------|------|------|------|-------|------------------|------------------|
| Kuba | 673 | 953 | 920 | 1 129 | . | 746 |
| Vereinigte Staaten | 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 Föderation - b) Tschechische Republik. Slowakei: 4 Studenten.

6 ERWERBSTÄTIGKEIT

Auf dem Arbeitsmarkt Simbabwe 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 muß die Regierung der Verbesserung der schulischen und beruflichen Ausbildung der schwarzen Bevölkerung besondere Bedeutung zu.

Die unzureichende Schaffung neuer Arbeitsplätze und die ständig wachsende Zahl von Schulabgängern 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 Ansätze 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 erwerbsfähigen 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 | Männlich | 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

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

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 60jährigen. 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 %.

6.2 Erwerbspersonen und Erwerbsquoten 1986/87 nach Altersgruppen*)

| Alter von ... bis unter ... Jahren | Insgesamt | Männlich | Weiblich | Insgesamt | Männlich | Weiblich |
|---------------------------------------|-----------|----------|----------|--------------------|----------|----------|
| | 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 Arbeitskräfteerhebung.

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*)

| Berufsgruppe | Insgesamt | Männlich | Weiblich | Insgesamt | Männlich | Weiblich |
|---|----------------|----------------|----------------|------------|------------|------------|
| | 1 000 | | | % | | |
| Wissenschaftler, technische und verwandte Fachkräfte | 140,1 | 84,2 | 55,9 | 4,6 | 5,3 | 3,9 |
| Leitende Tätigkeiten im öffentlichen Dienst und in der Wirtschaft | 25,5 | 22,0 | 3,5 | 0,8 | 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 |
|--|----------------|----------------|----------------|----------------|------------|------------|
| | 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 Hälfte 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 Kauf 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 übevölkert. 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 rund 225 000 ha. Dies waren rd. 7,9 % der gesamten Ackerland- und Dauerkulturfläche.

7.1 Bodennutzung

| Nutzungsart | 1977 | 1982 | 1987 | 1992 | 1977 | 1992 |
|---|----------|--------|--------|--------|--------------------|------|
| | 1 000 ha | | | | % der Gesamtfläche | |
| 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 |
| Waldfläche | 20 170 | 19 770 | 19 370 | 19 000 | 51,6 | 48,6 |
| Sonstige Fläche | 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 Flächen.

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 Reinnährstoff | 139 782 | 165 797 | 148 544 | 176 696 | 148 455 |
| Stickstoffhaltig | t Reinnährstoff | 73 414 | 88 178 | 82 228 | 94 985 | 75 667 |
| Phosphathaltig | t Reinnährstoff | 39 060 | 47 500 | 35 682 | 46 603 | 40 518 |
| Kalihaltig | t Reinnährstoff | 27 308 | 30 119 | 30 634 | 35 108 | 32 270 |
| Verbrauch je ha ¹⁾ | kg Reinnährstoff | 50,5 | 59,0 | 52,9 | 62,8 | 52,8 |

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

1) Bezogen auf Ackerland und Dauerkulturen.

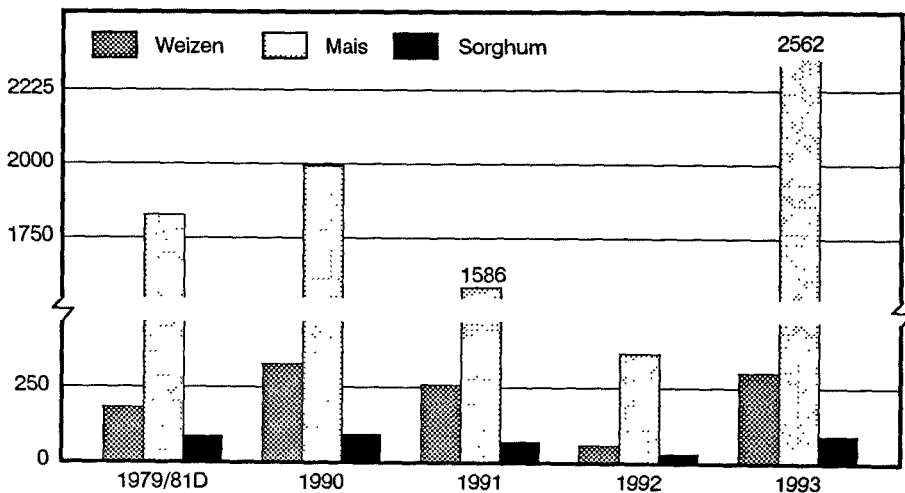
7.3 Index der landwirtschaftlichen Produktion

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).

ERNTEMENGEN AUSGEWÄHLTER PFLANZLICHER ERZEUGNISSE (in 1000 t)



Statistisches Bundesamt 95 0080 B

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-Nikotin-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 über 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 Pflanzeur 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 Körperschaften des privaten Rechts. Kritiker vermissen daher substantielle Änderungen der Managementstruktur.

7.4 Anbauflächen, Erntemengen und Erträge ausgewählter pflanzlicher Erzeugnisse

| Gegenstand der Nachweisung | Einheit | 1979/81 D | 1990 | 1991 | 1992 | 1993 |
|---|----------|-----------|-------|-------|-------|-------|
| Weizen | | | | | | |
| Anbaufläche | 1 000 ha | 37 | 56 | 46 | 12 | 55 |
| Erntemenge | 1 000 t | 179 | 326 | 259 | 58 | 300 |
| Ertrag | dt/ha | 47,8 | 58,2 | 56,4 | 48,3 | 54,6 |
| Reis, ungeschält | | | | | | |
| Anbaufläche | 1 000 ha | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Erntemenge | 1 000 t | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| Ertrag | dt/ha | 5,9 | 28,0 | 22,5 | 22,2 | 25,0 |
| Gerste | | | | | | |
| 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 | | | | | | |
| Anbaufläche | 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 |
| Wurzel- u. Knollen- gewächse | | | | | | |
| 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 |
| Kartoffeln | | | | | | |
| Anbaufläche | 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 |
| Sußkartoffeln | | | | | | |
| Anbaufläche | 1 000 ha | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Erntemenge | 1 000 t | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 |
| Ertrag | dt/ha | 21,4 | 21,5 | 21,4 | 20,0 | 21,4 |

Fortsetzung s. nächste Seite.

7.4 Anbauflächen, Erntemengen und Erträge ausgewählter pflanzlicher Erzeugnisse

| Gegenstand der Nachweisung | Einheit | 1979/81 D | 1990 | 1991 | 1992 | 1993 |
|----------------------------|----------|-----------|-------|---------|-------|-------|
| Maniok | | | | | | |
| Anbaufläche | 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 | | | | | | |
| Anbaufläche | 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 |
| Erdnüsse in Schalen | | | | | | |
| Anbaufläche | 1 000 ha | 183 | 184 | 200 | 150 | 105 |
| Erntemenge | 1 000 t | 101 | 119 | 107 | 34 | 64 |
| Ertrag | dt/ha | 5,7 | 6,5 | 5,4 | 2,3 | 6,1 |
| Sonnenblumensamen | | | | | | |
| Anbaufläche | 1 000 ha | 20 | 121 | 130 | 100 | 125 |
| Erntemenge | 1 000 t | 11 | 66 | 68 | 31 | 74 |
| Ertrag | dt/ha | 5,7 | 5,4 | 5,3 | 3,1 | 5,9 |
| Tomaten | | | | | | |
| Anbaufläche | 1 000 ha | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Erntemenge | 1 000 t | 10 | 15 | 15 | 9 | 12 |
| Ertrag | dt/ha | 70,1 | 72,5 | 71,4 | 60,0 | 70,6 |
| Zuckerrohr | | | | | | |
| 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, grün | | | | | | |
| 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 | | | | | | |
| Anbaufläche | 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 | | | | | | |
| Baumwollsamens .. | 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. März.

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 | 1994 ¹⁾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 März. - 2) Ohne Fleischereien und „grading centres“.

a) März bis April.

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 |
| Geflügelfleisch | 8 | 18 | 17 | 17 |
| Kuhmilch | 455 | 610 | 435 | 400 |
| Hühnereier ¹⁾ | 10 400 | 16 800 | 15 300 | 15 300 |
| Wolle, Roh-(Schweiß-)Basis ¹⁾ | 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 |
| Nutzholz | 1 582 | 1 615 | 1 648 | 1 732 | 1 764 |
| Brennholz und Holz für 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 Hartholzwäldern 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 Simbabwe. 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) bestimmt. 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 Simbabwe sind jedoch nicht besonders fischreich. 1992 wurden insgesamt 22 500 t Fisch gefangen. Für 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 Simbabwe 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*)

1980 = 100

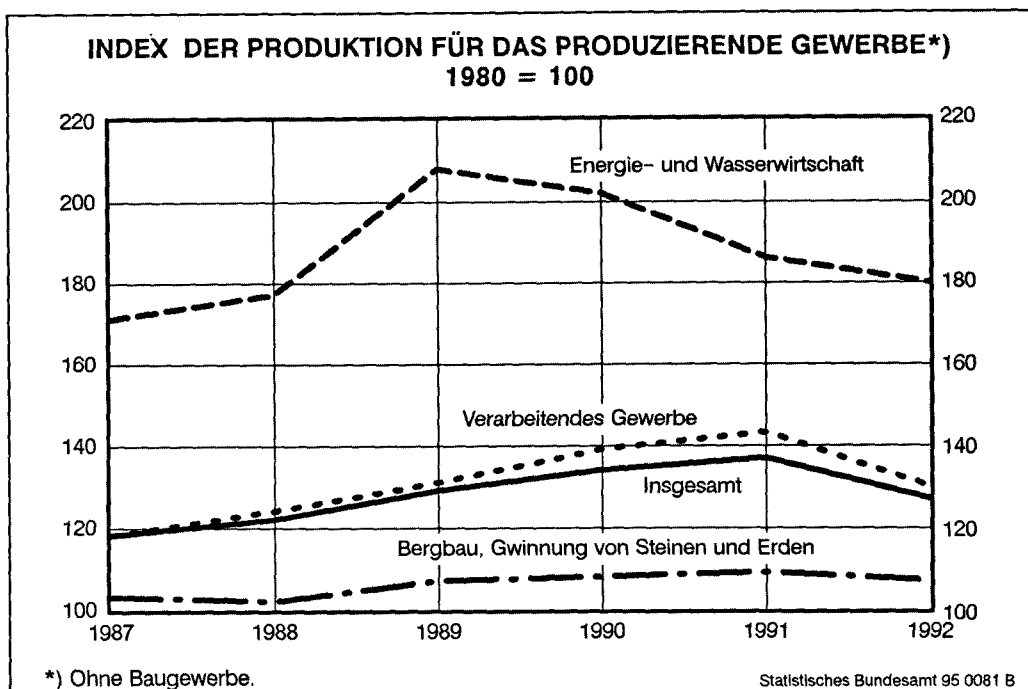
| Art des Index | 1987 | 1988 | 1989 | 1990 | 1991 | 1992 |
|---|------------|------------|------------|------------|------------|-------------------|
| Insgesamt | 118 | 122 | 129 | 134 | 137 | 127 |
| darunter: | | | | | | |
| Energie- und Wasserwirtschaft | 171 | 177 | 208 | 202 | 186 | 180 |
| Bergbau,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

*) Ohne Baugewerbe.

a) 1993: 113.

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 Wärmekraftwerke 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-



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 |
| Wärmekraftwerke | 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 öffentliche Versorgung ²⁾ | 6 077 | 4 341 | 9 029 | 8 393 | 8 183 | 7 172 |
| Wärmekraftwerke | 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 "Kariba-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 |
|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Insgesamt | 7 662 | 8 246 | 9 092 | 8 310 | 3 292 | 3 273 |
| Land- und Forstwirtschaft | 670 | 833 | 955 | 913 | 194 | 98 |
| 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 Simbabwe 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.

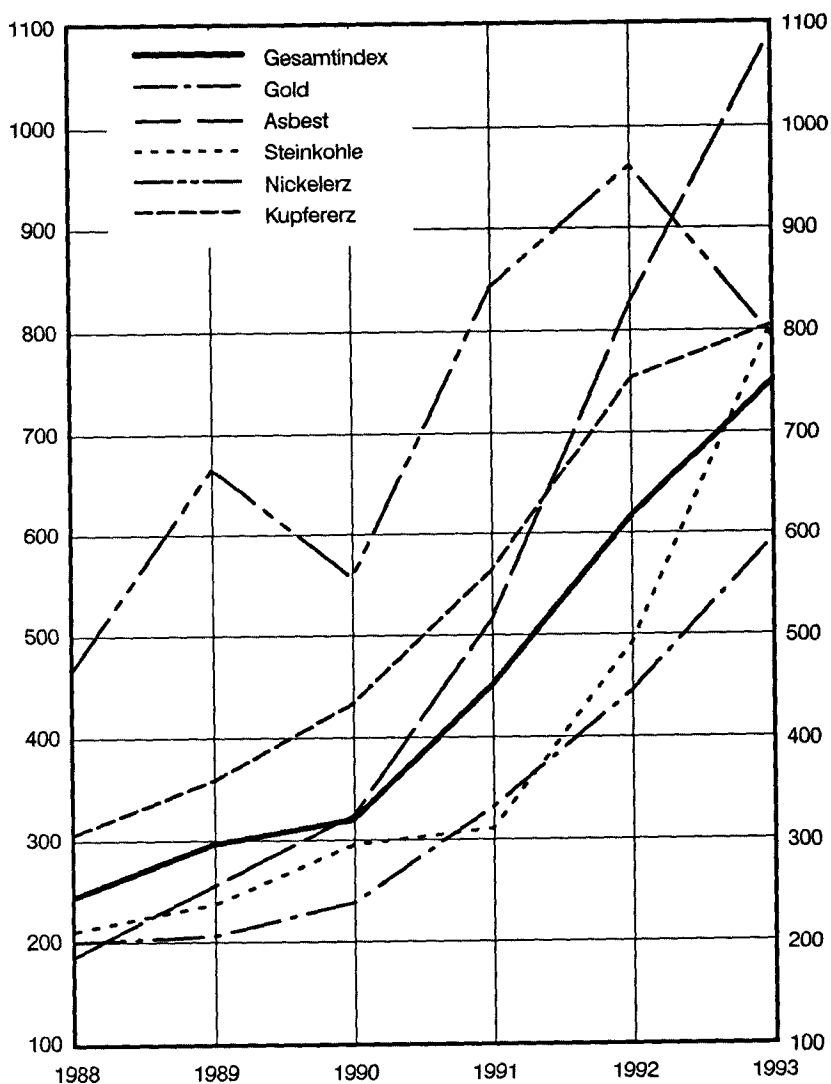
Für die Vermarktung der Goldexporte ist die Reserve Bank of Zimbabwe/RZB (Zentralbank) zuständig. Um eine gewisse Stabilität des Fördervolumens zu erreichen, wurden staatlicherseits Mindestpreise festgelegt. Diese sollen vor allem den vielen privaten Kleinschürfern, die rd. ein Drittel der Gesamtmenge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

WERTINDEX FÜR AUSGEWÄHLTE BERGBAU-ERZEUGNISSE (1980 = 100)



Statistisches Bundesamt 95 0082 B

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 |
|---------------------------------|--------------------|-------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Produktionsmenge | | | | | | | |
| 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 |
| Mengenindex (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 (Ni-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 |
| Produktionswert 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 |

Fortsetzung s. nächste Seite.

8.4 Bergbauerzeugnisse, Gewinnung von Steinen und Erden

| Erzeugnis | Einheit | 1988 | 1989 | 1990 | 1991 | 1992 | 1993 |
|--|---------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|
| Produktionswert 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 |
| Zinnkonzentrat | | 11,2 | 15,7 | 12,9 | 15,6 | 20,5 | 22,0 |
| Wertindex (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 (Ni-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 | | 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 | | 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 Simbabwe 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 Simbawes ist zweifelsohne eine Geschichte des Erfolges. In den vergangenen 50 Jahren war eine nahezu ununterbrochene Aufwärtsentwicklung der industriellen Produktion zu verzeichnen. Allein während 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 (Kapitalgüter, Maschinen etc.). Im Gegensatz zu den meisten anderen schwarzafrikanischen Staaten stellt die Metall- und Schwerindustrie Simbawes 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 simbawesischen 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 größtenteils überalterter 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-

runge 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, Vervielfältigung ... | 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

1 000 t

| 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 | . |
| Stickstoffdüngemittel | 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 |
| Rohrzucker | 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 national den 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⁾ |
|------------------------|--------------|--------------|--------------|----------------|--------------|--------------------|
| Insgesamt | 346,7 | 496,9 | 780,5 | 1 352,7 | 916,6 | 829,8 |
| darunter: | | | | | | |
| 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 Simbabwe liefern die simbabwische (nationale) und die deutsche Außenhandelsstatistik. Die nationale Statistik gibt Auskunft über die Außenhandelsbeziehungen Simbabwe 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.

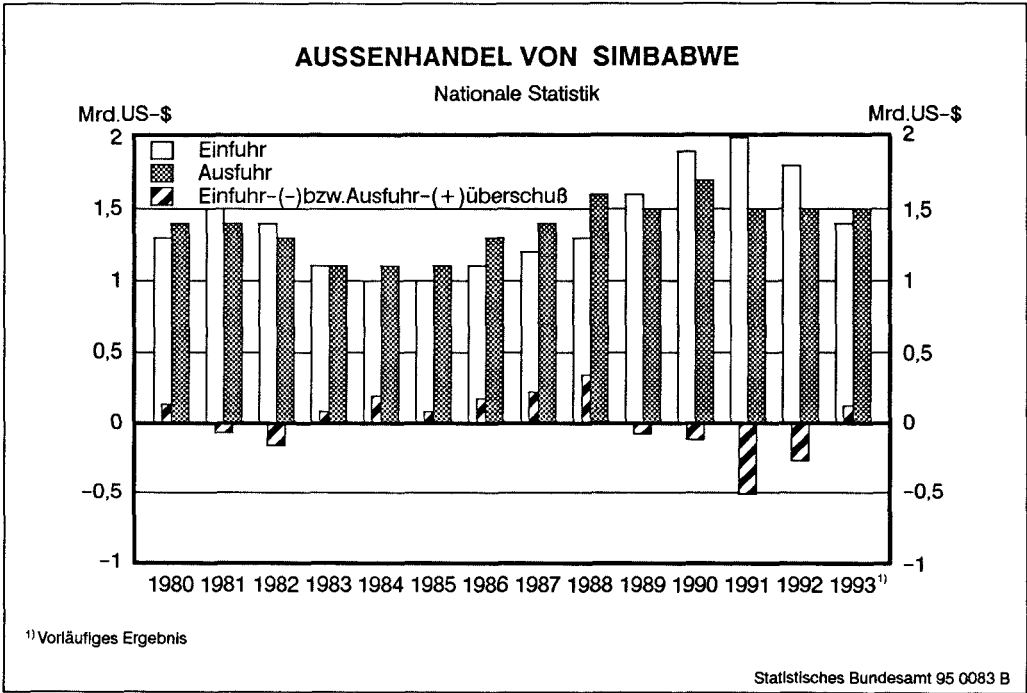
Den Warengliederungen liegt das „Internationale Warenverzeichnis für den Außenhandel“ SITC Rev. 3 zugrunde.

In den 80er Jahren unterlag der Außenhandel Simbabwe 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. Ausfuhrüberschuß (+) | + 79 | - 81 | - 121 | - 507 | - 268 | + 118 |

Fortsetzung s. nächste Seite.

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 | . |
| Einfuhr- (-) bzw. Ausfuhrüberschuß (+) .. | + 349 | - 171 | - 297 | - 1 896 | - 3 984 | . |

1) Geschätzt.

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 Austauschverhältnis 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 |
|-----------------------------|------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 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 Papierabfälle | 7 | . | 9 | 6 | 4 |
| Spinnstoffe und Spinnstoffabfälle | . | . | 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 Öle, 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 Öle usw., Putzmittel usw. | . | . | 9 | 11 | 10 |
| Düngemittel (ausgenommen Harnstoff usw.) | 12 | . | 20 | 14 | 12 |
| Kunststoffe in Primärformen | . | . | 51 | 65 | 48 |
| Kunststoffe in anderen Formen als Primärformen | 55 | . | 59 | 72 | 10 |
| Andere chemische Erzeugnisse und Waren | . | . | 53 | 67 | 68 |
| Pestizide | 30 | . | 36 | 40 | 42 |

Fortsetzung s. nächste Seite.

9.3 Wichtige Einfuhrwaren bzw. -warengruppen*)

Mill. US-\$

| Einfuhrware bzw. -warengruppe | 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 Spinnstoffzeugnisse | . | . | 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. für verschiedene Zwecke | . | . | 110 | 125 | 161 |
| Einrichtungen zum Heizen und Kühlen | 5 | . | 12 | 19 | 53 |
| Flüssigkeitspumpen, 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. nächste Seite.

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 | . | 21 | 49 | 40 |
| Teile und Zubehör zu KFZ .. | 23 | . | 25 | 37 | 28 |
| Luftfahrzeuge und zugehörige Ausrüstungen | 12 | . | 106 | 11 | 47 |
| Verschiedene Fertigwaren ... | . | . | 85 | 68 | 58 |
| Bekleidung und Bekleidungszubehör | 6 | . | 7 | 5 | 2 |
| Andere Meß-, Prüfinstrumente 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 Simbabwe 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 |
|--|------|------|------|------|------|
| Nahrungsmittel 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 |
| Getranke und Tabak ... | 281 | 310 | 347 | 468 | 455 |
| Tabak und Tabakerzeugnisse | 279 | 310 | 347 | 468 | 454 |
| Rohstoffe (ausgen. Nahrungsmittel und mineralische Brennstoffe) | . | . | 218 | 154 | 1533 |
| Häute, Felle und Pelzfelle, roh | 6 | . | 6 | 5 | 9 |
| Spinnstoffe und Spinnstoffabfälle | . | . | 86 | 58 | 28 |
| Baumwolle | 82 | . | 86 | 58 | 27 |

Fortsetzung s. nächste Seite.

9.4 Wichtige Ausfuhrwaren bzw. -warengruppen*)

Mill. US-\$

| Ausfuhrware bzw. -warengruppe | 1988 | 1989 | 1990 | 1991 | 1992 |
|--|------|------|------|------|------|
| Düngemittel, roh; mineralische Rohstoffe | . | . | 87 | 63 | 82 |
| Steine, Sand und Kies | 7 | . | 15 | 9 | 9 |
| Natürlicher 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, Früchte, Sporen usw. zur Aussaat | 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 Öle usw. , Putzmittel usw. | . | . | 4 | 6 | 6 |
| Düngemittel (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 Spinnstoffserzeugnisse | . | . | 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 |

Fortsetzung s. nächste Seite.

9.4 Wichtige Ausführwaren bzw. -warengruppen*)

Mill. US-\$

| Ausführware bzw. -warengruppe | 1988 | 1989 | 1990 | 1991 | 1992 |
|---|------|------|------|------|------|
| Maschinenbauerzeugnisse und Fahrzeuge | . | . | 54 | 27 | 38 |
| Arbeitsmaschinen für besondere Zwecke | . | . | 7 | 5 | 4 |
| Maschinen, Apparate usw. für verschiedene Zwecke | 6 | . | 7 | 4 | 3 |
| Andere elektrische Maschinen, Apparate, Geräte 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 Bekleidungszubehör | . | . | 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 |

Fortsetzung s. nächste Seite.

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. früheres Bundesgebiet. - Ohne Angaben für Finnland, Österreich und Schweden, die seit dem 1.1.1995 Vollmitglied der Europäischen Union sind

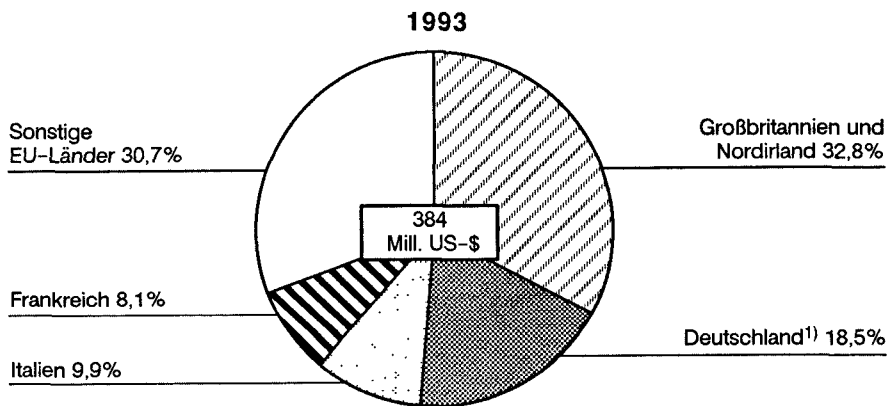
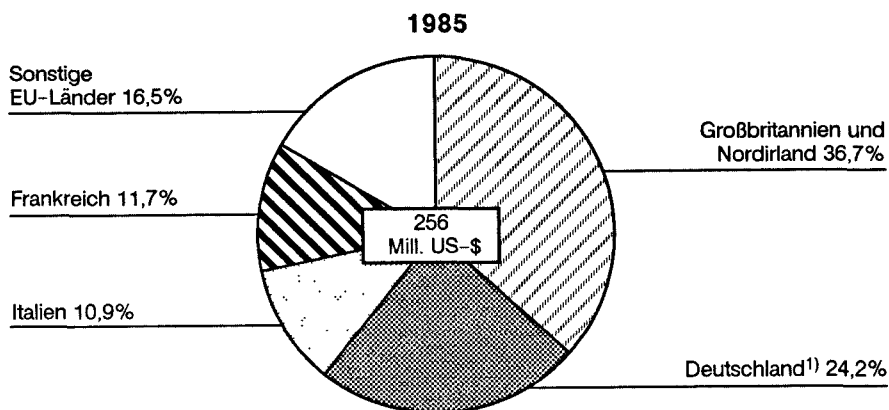
9.6 Ausfuhr in ausgewählte Länder

Mill. US-\$

| Land | 1985 | 1989 | 1990 | 1991 | 1992 | 1993 |
|---|------|------|------|------|------|------|
| Südafrika | 103 | 138 | 222 | 213 | 139 | 199 |
| Großbritannien und Nordirland | 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 |
| Italien | 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 |
| Malawi | 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 früheres Bundesgebiet. - 2) Bis 1990 nur einschl. früheres Bundesgebiet. - Ohne Angaben für Finnland, Österreich und Schweden, die seit dem 1.1.1995 Vollmitglied der Europäischen Union sind.

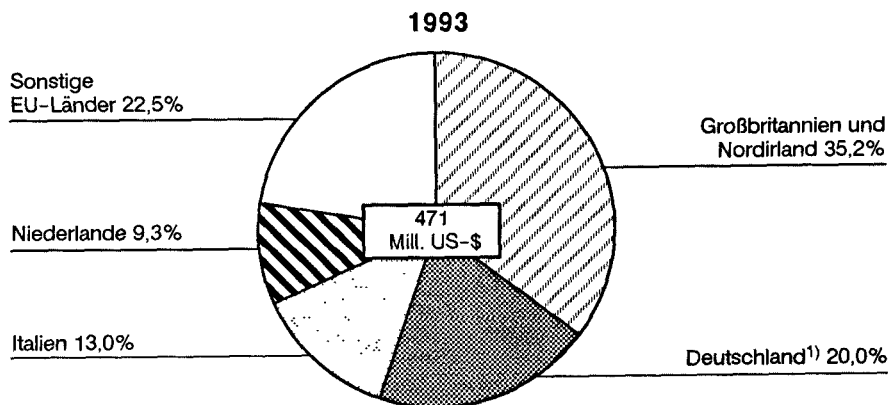
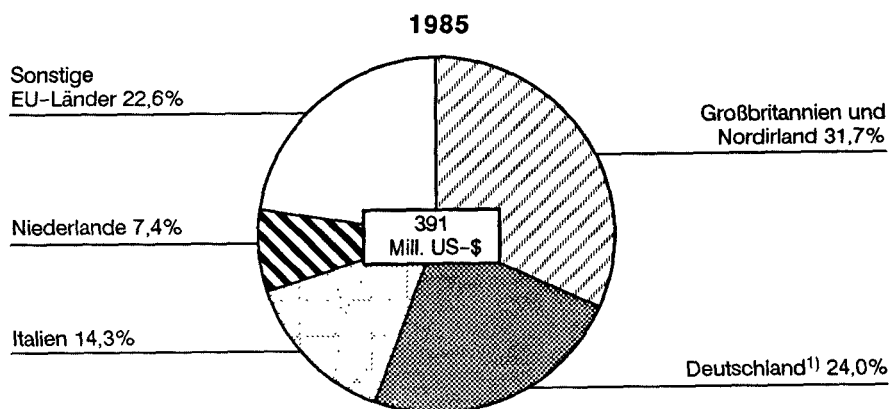
EINFUHR SIMBABWES AUS WICHTIGEN EU-LÄNDERN



1) Bis einschließlich 1990 früheres Bundesgebiet.

Statistisches Bundesamt 95 0085 B

AUSFUHR SIMBABWES AUS WICHTIGEN EU-LÄNDERN



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.

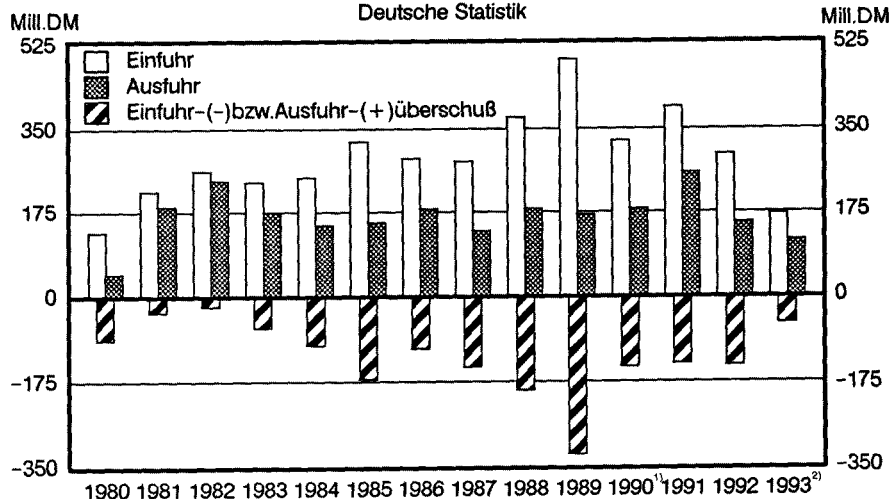
9.7 Entwicklung des deutsch-simbabwischen Außenhandels*)

| 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. Ausfuhrüberschuß (+) | - 107 | - 172 | - 91 | - 86 | - 90 | - 33 |
| Mill. DM | | | | | | |
| Einfuhr (Simbabwe 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 früheres Bundesgebiet

AUSSENHANDEL VON DEUTSCHLAND MIT SIMBABWE

Deutsche Statistik



¹⁾ Bis 1990 früheres Bundesgebiet

²⁾ Vorläufiges Ergebnis.

Statistisches Bundesamt 95 0084 B

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

| Einfuhrware | 1991 | | 1992 | | 1993 ¹⁾ | |
|--|----------------|-------------|----------------|-------------|--------------------|-------------|
| | 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 Metallabfälle | 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 Bekleidungszubehör | 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

| Ausfuhrware | 1991 | | 1992 | | 1993 ¹⁾ | |
|---|----------------|-------------|----------------|-------------|--------------------|-------------|
| | 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. für verschiedene Zwecke | 13 692 | 23 071 | 10 332 | 15 941 | 7 889 | 12 936 |
| Geräte 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) Vorläufiges Ergebnis.

10 VERKEHR UND NACHRICHTENWESEN

Simbabwe ist als klassisches Binnenland im Hinblick auf die außenwirtschaftlichen Beziehungen in entscheidendem Maße von passierbaren Transitrouten durch die Nachbarländer 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 Simbabwe 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 Umschlagkapazität 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 Simbabwe abzuwickeln.

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

Wichtigster Verkehrszweig Simbabwe 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-\$) teures 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*)

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

*) Einschl. Beförderungsleistungen auf botsuanischem Gebiet, Berichtszeitraum. Juli/Juni

1) Berichtszeitraum. Juli/März.

Wie das Schienennetz, so ist auch das Straßennetz Simbabwe 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.

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 | 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 |
| Motorräder und Mopeds | 1 000 | 17,0 | 25,7 | 26,4 | 25,4 | 29,1 |

*) Stand: Jahresmitte.

1) Stand: Jahresende

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-

dienung der Strecken Bulawayo, Victoria Falls, Kariba, 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 Direktflüge 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 |
|-----------------------------|---------|------|------|------|------|------|--------------------|
| Fluggäste | 1 000 | 453 | 543 | 583 | 704 | 739 | 349 ^{a)} |
| Auslandsverkehr | 1 000 | 189 | 207 | 233 | 240 | 245 | . |
| Personenkilometer | Mill. | 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 Flughäfen 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⁾ |
|-------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|--------------------|
| Insgesamt | | | | | | |
| 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 |
| darunter: "Harare" | | | | | | |
| Starts und Landungen . | 1 000 | 31,9 | 34,5 | 34,8 | 34,4 | 20,4 |
| Fluggäste 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 |
| "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 Stammsprachen 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⁾ | 108 | 124 | 126 | 127 | 128 |
| je 1 000 Einwohner | 12,9 | 12,9 | 12,7 | 12,4 | 12,1 |
| | 1970 | 1975 | 1980 | 1985 | 1992 |
| Hörfunkgeräte | 145 | 180 | 240 | 500 | 890 |
| je 1 000 Einwohner | 27,1 | 28,9 | 33,1 | 58,7 | 85,0 |
| Fernsehgeräte | 50 | 60 | 73 | 178 | 280 |
| je 1 000 Einwohner | 9,4 | 9,6 | 10,1 | 20,9 | 26,7 |

*) Stand: Jahresende.

1) Stand: Ende Juni.

11 REISEVERKEHR

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 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 Überseebüros 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.\$ für 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 Sonderziehungsrechtes (SZR) | | | | | | |
| | Z.\$ für 1 SZR | 3,7509 | 7,2254 | 7,5358 | 9,5238 | 11,7371 ^{c)} |
| ECU ²⁾ | | | | | | |
| | Z \$ für 1 ECU | 3,0735 | 4,2996 | 6,5813 | 7,5230 | 8,8097 ^{d)} |

*) Stand: Jahresende.

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/März Durchschnitt.

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.

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.

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

a) Juni Durchschnitt

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 Bestände der Banken) . | Mill. Z.\$ | 769,8 | 888,8 | 861,3 | 1 191,4 | 1 226,8 |
| Bargeldumlauf je Einwohner | Z.\$ | 76,2 | 85,3 | 80,2 | 107,8 | 109,4 ^{a)} |

Fortsetzung s. nächste Seite.

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 Termineinlagen | | | | | | |
| Depositenbanken | Mill. Z.\$ | 2 509,0 | 2 014,1 | 2 478,5 | 3 335,5 | 3 817,1 |
| Sonstige Bankinstitute | 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 Bankinstitute | 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 Bankinstitute | Mill. Z.\$ | 52,1 | 82,7 | 126,2 | 182,3 | 231,8 ^{b)} |
| Bankkredite an Private | | | | | | |
| Depositenbanken | Mill. Z.\$ | 2 502,6 | 4 241,3 | 5 966,7 | 6 444,9 | 7 661,9 |
| Sonstige Bankinstitute | 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.

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

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

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.\$.

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 |
| 1993 | 7,5230 | 1,17100 |
| 1994 | 8,8097 ^{a)} | 1,15467 ^{b)} |

*) Jahresdurchschnitt.

a) Januar/März 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.\$

| 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.

1) Voranschlag.

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

13.2 Haushaltseinnahmen der Zentralregierung*)

| Haushaltsposten | 1990/91 | 1991/92 | 1992/93 | 1993/94 | 1994/95 ¹⁾ | |
|----------------------------------|------------|---------|---------|---------|-----------------------|-------------|
| | Mill. Z.\$ | | | | | Anteil in % |
| Steuerliche Einnahmen | 5 914 | 8 315 | 8 851 | 11 153 | 12 900 | 83,3 |
| Einkommen- und Gewinnsteuer .. | 3 133 | 3 832 | 4 964 | 6 157 | 7 500 | 48,5 |
| Lohnsteuer | 1 947 | 2 387 | 2 947 | 3 399 | . | . |
| Zölle | 1 122 | 2 267 | 1 828 | 2 425 | 2 255 | 14,6 |
| Zuschlagsteuer | 617 | 1 184 | 876 | 1 083 | . | . |
| Verbrauchssteuer | 477 | 519 | 450 | 496 | 625 | 4,0 |
| Bier | 314 | 354 | 320 | 327 | . | . |
| Verkaufssteuer | 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 |

Fortsetzung s. nächste Seite.

13.2 Haushaltseinnahmen der Zentralregierung*)

| Haushaltsposten | 1990/91 | 1991/92 | 1992/93 | 1993/94 | 1994/95 ¹⁾ | |
|---|--------------|--------------|---------------|---------------|-----------------------|-------------|
| | Mill. Z.\$ | | | | | Anteil in % |
| Nichtsteuerliche Einnahmen | 814 | 701 | 1 172 | 1 600 | 1 600 | 10,3 |
| darunter: | | | | | | |
| Einnahmen aus Investitionen und Grundbesitz | 201 | 206 | 453 | 799 | . | . |
| Gebühren | 100 | 107 | 200 | 284 | . | . |
| Zuschüsse | 232 | 413 | 740 | 923 | 977 | 6,3 |
| Insgesamt .. | 6 960 | 9 428 | 10 763 | 13 677 | 15 477 | 100 |

*) Haushaltsjahr: Juli/Juni.

1) Voranschlag.

13.3 Haushaltsausgaben der Zentralregierung*)

| Haushaltsposten | 1990/91 | 1991/92 | 1992/93 | 1993/94 | 1994/95 ¹⁾ | |
|--|--------------|---------------|---------------|---------------|-----------------------|-------------|
| | Mill. Z.\$ | | | | | Anteil in % |
| 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 Gehälter | 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 |
| Überweisungen | 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 ausgewählten 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 Wohnungswesen | 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.

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 |
| Finanzinstitutionen | 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 Verkündung 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 Riddell-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.\$

| Zeitpunkt | Landwirtschaft und hausliche Dienste | | Industrie und Bergbau | |
|-------------------------|--------------------------------------|----------------------------|-----------------------|----------------------------|
| | 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⁾ |
|--|--------------|--------------|--------------|-------------|--------------------|
| 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 Nachrichtenübermittlung | 87,0 | 94,6 | 81,4 | 69,6 | 59,4 |
| Kreditwesen, Versicherungsgewerbe und Immobilien | 90,5 | 98,2 | 98,6 | 93,8 | 118,9 |
| Öffentliche 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.

1) Juni Durchschnitt

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. nächste Seite.

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- übermittlung | 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 |
| Öffentliche 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- industrie) | 401,50 | 471,90 | 517,67 | 674,24 | 666,67 |
| Schuhindustrie | 491,80 | 417,30 | 872,22 | 917,95 | 765,63 |
| Holzindustrie (ohne Möbelindustrie) | 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. nächste 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 Industriechemikalien | 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 |
| Erdölraffinerien, 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 Metallwarenindustrie, 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 Erzeuger- und 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, Speiseöl 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 | 18,7 | 132,0 | 186,3 | 226,2 | 234,9 |
| Möbel und Haushalts- güter | 7,2 | 138,4 | 178,1 | 208,2 | 234,4 |
| Gesundheitspflege | 2,8 | 124,8 | 160,6 | 182,0 | 457,7 |
| Verkehr und Nachrichten- übermittlung | 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

1) Juni 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. nächste Seite.

15.2 Durchschnittliche Einzelhandelspreise ausgewählter Waren in Harare*)

Z.\$

| Ware | Einheit | 1988 | 1989 | 1990 | 1991 |
|------------------------------------|---------|------|------|-------|--------|
| Huhnereier, frisch | 12 St | 1,88 | 2,14 | 2,39 | 3,30 |
| Kuhmilch | | | | | |
| pasteurisierte | 1 l | 0,74 | 0,86 | . | 1,18 |
| nicht pasteurisierte ... | 1 l | . | . | 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 |
| Olivenöl | 1 l | . | . | 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 | - | 1,06 |
| Bier in Dosen bzw. | | | | | |
| Flaschen | 0,33 l | 0,61 | 0,65 | 0,76 | 1,03 |
| Milchschokolade | 100 g | 1,53 | 2,23 | 2,20 | 4,72 |
| Eis, Vanille | 0,5 l | . | 2,21 | 1,98 | 2,43 |
| Pfeffer, grün | 1 kg | . | . | 98,80 | 104,80 |
| Babynahrung Gemüse- basis | 200 g | 0,97 | 1,18 | 1,44 | 1,68 |

*) Oktober.

15.3 Erzeugerpreise ausgewählter pflanzlicher Produkte*)

Z.\$/t

| Produkt | 1990/91 | 1991/92 | 1992/93 | 1993/94 | 1994/95 |
|---------------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Weizen (Qualität AS) | 460 | 520 | 995 | 1 450 | 1 450 |
| Mais (Qualität A) | 225 | 270 | 550 | 900 | 900 |
| Sorghum, rot (Qualität A) | 180 | 215 | 250 | 520 | 520 |
| weiß (Qualität A) | 225 | 250 | 350 | 520 | 520 |
| Erdnüsse, geschält | 1 250 | 1 250 | 1 500 | 1 800 | 2 400 |
| Sojabohnen (Qualität 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 Simbabwe 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

| Jahr | Bruttoinlandsprodukt zu Faktorkosten | | | Preis- komponente | Ein- wohner |
|----------------|--------------------------------------|---------------------|--------------|----------------------|----------------|
| | in jeweiligen Preisen | in Preisen von 1980 | | | |
| | | insgesamt | je Einwohner | | |
| | | Mill. Z \$ | | Z.\$ | 1980 = 100 |
| 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 | 410,9 | 144,1 |
| 1992 | 22 647 | 4 327 | 409 | 523,4 | 148,5 |
| 1993 | 25 278 | 4 399 | 404 | 574,6 | 152,9 |

Veränderung gegenüber dem Vorjahr bzw. jahresdurchschnittliche Zuwachsrate in %

| | | | | | | | | | | |
|-----------------|---|------|---|-----|---|-----|---|------|---|-----|
| 1989 | + | 19,5 | + | 4,6 | + | 1,0 | + | 14,3 | + | 3,5 |
| 1990 | + | 20,1 | + | 2,2 | - | 1,1 | + | 17,6 | + | 3,4 |
| 1991 | + | 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 |
| 1985/90 D | + | 17,6 | + | 3,1 | - | 0,4 | + | 14,1 | + | 3,5 |
| 1990/93 D | + | 20,0 | - | 0,2 | - | 3,2 | + | 20,3 | + | 3,1 |

16.2 Entstehung des Bruttoinlandsprodukts zu Faktorkosten

| Jahr | Bruttoinlandsprodukt zu Faktorkosten | Land- und Forstwirtschaft, Fischerei | Produzierendes Gewerbe | Darunter | | Handel und Gastgewerbe | Verkehr und Nachrichtenübermittlung | Ubrige Bereiche ¹⁾ |
|------|--------------------------------------|--------------------------------------|------------------------|------------------------|--|------------------------|-------------------------------------|-------------------------------|
| | | | | Verarbeitendes Gewerbe | Bergbau, Gewinnung von Steinen und Erden | | | |

in jeweiligen Preisen (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 |

Veränderung gegenüber dem Vorjahr bzw. jahresdurchschnittliche Zuwachsrate 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 |
| 1980/85 D | + 15,1 | + 23,8 | + 11,2 | + 13,2 | + 3,3 | + 11,5 | + 15,4 | + 16,6 |
| 1985/90 D | + 17,6 | + 12,7 | + 20,9 | + 21,0 | + 19,9 | + 15,1 | + 19,9 | + 17,2 |
| 1990/93 D | + 20,0 | + 17,5 | + 22,9 | + 25,4 | + 19,0 | + 21,9 | + 20,2 | + 16,6 |

in Preisen von 1980 (Mrd. Z.\$)

| | | | | | | | | |
|------------|-------|-----|-------|-------|-----|-----|-----|-------|
| 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 |

Veränderung gegenüber dem Vorjahr bzw. jahresdurchschnittliche Zuwachsrate in %

| | | | | | | | | |
|-----------------|-------|--------|-------|--------|-------|--------|--------|-------|
| 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 | - 6,2 | - 24,4 | - 6,8 | - 9,5 | - 5,5 | - 9,1 | + 10,5 | - 1,2 |
| 1993 | + 1,7 | + 62,3 | - 9,6 | - 12,5 | - 5,8 | - 12,9 | + 10,4 | - 1,0 |
| 1980/85 D | + 3,4 | + 6,4 | + 1,3 | + 2,4 | + 0,2 | - 3,1 | + 2,4 | + 7,4 |
| 1985/90 D | + 3,1 | - 2,2 | + 4,1 | + 4,4 | + 1,5 | + 5,8 | + 1,9 | + 3,6 |
| 1990/93 D | - 0,2 | + 8,1 | - 4,8 | - 6,6 | - 2,1 | - 6,5 | + 10,4 | + 1,3 |

1) Ohne unterstellte Entgelte für Bankdienstleistungen.

16.3 Verwendung des Bruttoinlandsprodukts zu Marktpreisen

| Jahr | Brutto- 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) | Ausfuhr | Einfuhr |
|------|---|-----------------------|----------------------|-------------------------------|--|-----------------------------------|---------|
| | | | | | | von Waren und Dienstleistungen | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |

in jeweiligen Preisen (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 |

Veränderung gegenüber dem Vorjahr bzw. jahresdurchschnittliche Zuwachsrate 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 |

Vewendungsstruktur 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 |
| 1992 | 100 | 70,7 | 19,7 | 20,5 | 110,9 | 32,0 | 42,8 |

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:

$$\begin{aligned} &\text{Saldo der Leistungsbilanz} \\ &= \text{Saldo der Kapitalbilanz} \\ & \quad (+ \text{ Ungeklärte Beträge}). \end{aligned}$$

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 Nachweisung | 1989 | 1990 | 1991 | 1992 | 1993 |
|---|---------|---------|---------|---------|---------|
| Leistungsbilanz | | | | | |
| Warenverkehr (fob-Werte) Ausfuhr | 1 693,5 | 1 747,9 | 1 693,8 | 1 531,0 | 1 584,0 |
| Einfuhr | 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⁾ Einnahmen | 103,3 | 115,1 | 108,7 | - 297,0 | - 208,0 |
| Ausgaben | 228,8 | 253,6 | 304,3 | | |
| Reiseverkehr Einnahmen | 54,9 | 64,2 | 74,8 | + 54,0 | + 92,0 |
| Ausgaben | 63,0 | 66,3 | 70,0 | | |
| Kapitalerträge Einnahmen | 43,8 | 23,7 | 27,7 | - 283,0 | - 255,0 |
| Ausgaben | 241,4 | 294,4 | 318,0 | | |
| Regierungs- Einnahmen | 31,5 | 21,6 | 28,2 | . | . |
| Ausgaben | 56,2 | 71,1 | 86,3 | . | . |
| Sonstige Dienstleistungen Einnahmen | 50,1 | 73,3 | 74,2 | - 108,0 | - 65,0 |
| Ausgaben | 131,9 | 131,9 | 170,4 | | |
| Dienstleistungen insgesamt Einnahmen | 283,7 | 297,9 | 313,6 | . | . |
| Ausgaben | 721,3 | 817,3 | 949,0 | . | . |
| Saldo der Dienstleistungsbilanz | - 437,6 | - 519,4 | - 635,4 | - 634,0 | - 436,0 |
| Private Übertragungen Einnahmen | 133,0 | 96,1 | 97,2 | + 40,0 | + 26,0 |
| Ausgaben | 152,2 | 99,1 | 93,7 | | |
| darunter Arbeitnehmer Einnahmen | - | - | - | . | . |
| Ausgaben | 1,7 | 1,4 | - | . | . |
| Staatliche Übertragungen Einnahmen | 78,6 | 108,3 | 94,7 | + 242,0 | + 174,0 |
| Ausgaben | 0,1 | 0,1 | 0,1 | | |
| Saldo der Übertragungen | + 59,4 | + 105,2 | + 98,0 | + 282,0 | + 200,0 |
| Saldo der Leistungsbilanz | - 3,0 | - 171,6 | - 489,4 | - 602,0 | - 114,0 |
| Kapitalbilanz (Salden) | | | | | |
| Direktinvestitionen | + 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 | - 441,0 | - 299,0 |
| der Geschäftsbanken | - | - | - 38,0 | | |
| anderer Sektoren | - 21,0 | - 75,8 | - 84,7 | | |

Fortsetzung s. nächste Seite.

17.1 Entwicklung der Zahlungsbilanz

Mill. US-\$*)

| Gegenstand der Nachweisung | 1989 | 1990 | 1991 | 1992 | 1993 |
|---|--------|---------|---------|---------|---------|
| Kapitalbilanz (Salden) | | | | | |
| Ubrige Kapitaltransaktionen ²⁾ | - 3,1 | - 14,6 | - | - 127,0 | + 174,0 |
| Ausgleichsposten zu den Währungsreserven ³⁾ .. | - 13,2 | + 16,0 | + 212,2 | | |
| Währungsreserven ⁴⁾ | - 36,7 | - 23,4 | - 317,4 | | |
| Saldo der Kapitalbilanz | - 94,7 | - 152,5 | - 513,0 | - 574,0 | - 149,0 |
| Ungeklarte Beträge | + 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.\$.

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

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 Struktur-anpassungsprogramm 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 Deutschlands¹⁾ Nettoauszahlungen 1950-1992

Mill. DM

1 074,5

| | <u>Mill. 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. ODA²⁾ - Nettoauszahlungen der DAC³⁾ - Länder 1969-1992

Mill. US-\$

3 183,2

darunter:

Großbritannien und Nordirland
Vereinigte Staaten
Deutschland¹⁾
Schweden

Mill. US-\$

469,8

465,0

460,1

326,7

= 54,1 %

III. ODA²⁾- Nettoauszahlungen multilateraler Stellen 1969-1992

Mill. US-\$

726,1

darunter:

UN-Stellen
EWG
International Development Association
International Monetary Fund

Mill. US-\$

238,4

156,7

129,1

77,0

= 82,8 %

IV. Wichtige Projekte der öffentlichen Entwicklungszusammenarbeit Deutschlands¹⁾

Bewässerungsprogramm; Kreditprogramm für Kleinbauern; Veterinärprogramm; 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 I-91/I-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
Annual 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 unregelmäßig (jährlich ca. 35 Berichte) – Umfang ca. 90 – 200 Seiten – Format 17 x 24 cm. Der Preis für das Jahresabonnement 1995 beträgt DM 496,- (für 34 Berichte und einen Kartenband)

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

Länderberichte der Staaten Europas

| | | | | | |
|------------------------------------|----------|----------------------------------|----------|---|----------|
| Albanien 1993 | DM 24,80 | Italien 1992 | DM 24,80 | Russische Föderation 1993 ²⁾ | DM 24,80 |
| Belgien 1993 | DM 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 |
| Dänemark 1993 | DM 24,80 | Liechtenstein 1986 | DM 7,90 | Sowjetunion 1980 – 1991 ³⁾ | DM 24,80 |
| Estland 1993 | DM 24,80 | Litauen 1993 | DM 24,80 | Spanien 1991 ⁴⁾ | DM 24,80 |
| Finnland 1993 | DM 24,80 | Malta 1992 | DM 12,80 | Tschechoslowakei 1992 ³⁾ | DM 24,80 |
| Frankreich 1992 | DM 24,80 | Niederlande 1993 | DM 24,80 | Türkei 1994 | DM 24,80 |
| Griechenland 1990 ²⁾ | DM 9,40 | Norwegen 1991 | DM 24,80 | Ukraine 1993 | DM 24,80 |
| Großbritannien und Nordirland 1992 | DM 24,80 | Osterreich 1989 ^{1) 2)} | DM 9,20 | Ungarn 1994 | DM 24,80 |
| Irland 1993 | DM 24,80 | Polen 1994 | DM 24,80 | Weißrussland 1994 | DM 24,80 |
| Island 1991 | DM 12,80 | Portugal 1994 | DM 24,80 | Zypern 1991 ²⁾ | DM 12,40 |
| | | Rumänien 1995 | DM 24,80 | | |

Länderberichte der Staaten Afrikas

| | | | | | |
|----------------------------------|----------|-------------------------------|----------|-----------------------------------|----------|
| Ägypten 1993 | DM 12,80 | Kenia 1994 | DM 24,80 | Senegal 1993 | DM 24,80 |
| Äquatorialguinea 1986 | DM 7,90 | Komoren 1993 | DM 12,80 | Seychellen 1993 | DM 12,80 |
| Äthiopien 1990 | DM 9,40 | Kongo 1993 | DM 24,80 | Sierra Leone 1994 | DM 12,80 |
| Algerien 1994 | DM 24,80 | Lesotho 1991 | DM 12,40 | Simbabwe 1995 | DM 24,80 |
| Angola 1993 | DM 12,80 | Liberia 1989 | DM 9,20 | Somalia 1991 ¹⁾ | DM 12,40 |
| Benin 1994 | DM 12,80 | Libyen 1989 | DM 9,20 | Sudan 1990 | DM 9,40 |
| Botsuana 1992 | DM 12,80 | Madagaskar 1991 | DM 12,40 | Sudafrika 1994 | DM 24,80 |
| Burkina Faso 1992 | DM 12,80 | Malawi 1992 | DM 12,80 | Swasiland 1993 | DM 12,80 |
| Burundi 1990 ²⁾ | DM 9,40 | Mali 1990 | DM 12,80 | Tansania 1994 | DM 12,80 |
| Côte d'Ivoire 1991 ¹⁾ | DM 12,40 | Marokko 1994 | DM 12,40 | Togo 1991 ³⁾ | DM 24,80 |
| Dschibuti 1983 | DM 5,40 | Mauretanien 1991 | DM 12,80 | Tschad 1990 | DM 9,40 |
| Gabun 1994 | DM 12,80 | Mauritius 1993 | DM 12,80 | Tunesien 1992 | DM 12,80 |
| Gambia 1992 | DM 12,80 | Mosambik 1989 ²⁾ | DM 9,20 | Uganda 1991 ^{1) 2) 3)} | DM 24,80 |
| Ghana 1994 | DM 12,80 | Namibia 1992 ^{1) 3)} | DM 24,80 | Zaire 1994 | DM 12,80 |
| Guinea 1994 | DM 12,80 | Niger 1992 | DM 12,80 | Zentralafrikanische Republik 1993 | DM 12,80 |
| Guinea-Bissau 1990 | DM 9,40 | Nigeria 1992 | DM 24,80 | | |
| Kamerun 1992 ³⁾ | DM 24,80 | Ruanda 1992 | DM 12,80 | | |
| Kap Verde 1990 | DM 9,40 | Sambia 1995 | DM 12,80 | | |

Länderberichte der Staaten Amerikas

| | | | | | |
|--------------------------------|----------|------------------------------|----------|---|----------|
| Argentinien 1992 | DM 24,80 | Guatemala 1989 ²⁾ | DM 9,20 | Peru 1990 ¹⁾ | DM 9,40 |
| Bahamas 1990 | DM 9,40 | Guyana 1993 | DM 12,80 | St. Kitts und Nevis 1993 | DM 12,80 |
| Barbados 1989 | DM 9,20 | Haiti 1990 | DM 9,40 | St. Lucia 1989 | DM 9,20 |
| Belize 1989 | DM 9,20 | Honduras 1994 | DM 12,80 | St. Vincent und die Grenadinen 1986 ¹⁾ | DM 7,90 |
| Bolivien 1991 ¹⁾ | DM 24,80 | Jamaika 1989 | DM 9,20 | Suriname 1987 ¹⁾ | DM 8,60 |
| Brasilien 1994 | DM 24,80 | Kanada 1995 | DM 24,80 | Trinidad und Tobago 1987 ¹⁾ | DM 8,60 |
| Chile 1991 | DM 24,80 | Kolumbien 1993 | DM 24,80 | Uruguay 1989 | DM 9,20 |
| Costa Rica 1994 | DM 12,80 | Kuba 1992 ¹⁾ | DM 12,80 | Venezuela 1990 | DM 9,40 |
| Dominikanische Republik 1990 | DM 9,40 | Mexiko 1992 ²⁾ | DM 24,80 | Vereinigte Staaten 1994 | DM 24,80 |
| Ecuador 1991 | DM 12,40 | Nicaragua 1991 ²⁾ | DM 12,40 | | |
| El Salvador 1991 ²⁾ | DM 12,40 | Panama 1994 | DM 12,80 | | |
| Grenada 1987 | DM 8,60 | Paraguay 1989 | DM 9,20 | | |

Fußnoten siehe folgende Seite

STATISTIK DES AUSLANDES

Länderberichte der Staaten Asiens

| | | | | | |
|---------------------------|----------|--------------------------------|----------|------------------------------|----------|
| Afghanistan 1989 | DM 9,20 | Jemen, Dem. Volksrepublik 1987 | DM 8,60 | Myanmar 1994 | DM 12,80 |
| Bahrain 1991 | DM 12,40 | Jordanien 1992 ²⁾ | DM 12,80 | Nepal 1993 | DM 12,80 |
| Bangladesch 1992 | DM 12,80 | Kambodscha 1991 | DM 12,40 | Oman 1991 ²⁾ | DM 12,40 |
| Brunei 1992 | DM 12,80 | Kasachstan 1994 | DM 24,80 | Pakistan 1990 ²⁾ | DM 9,40 |
| China 1993 | DM 24,80 | Katar 1994 | DM 12,80 | Philippinen 1992 | DM 24,80 |
| Georgien 1994 | DM 24,80 | Korea, | | Saudi-Arabien 1993 | DM 12,80 |
| Hongkong 1995 | DM 12,80 | Dem. Volksrepublik 1995 | DM 12,80 | Singapur 1994 | DM 24,80 |
| Indien 1991 ²⁾ | DM 12,40 | Korea Republik 1995 | DM 24,80 | Sri Lanka 1990 ¹⁾ | DM 9,40 |
| Indonesien 1993 | DM 24,80 | Kuwait 1994 | DM 12,80 | Syrien 1990 ^{1) 2)} | DM 9,40 |
| Irak 1988 ¹⁾ | DM 8,60 | Laos 1994 | DM 24,80 | Taiwan 1995 | DM 12,80 |
| Iran 1992 | DM 12,80 | Macau 1994 | DM 12,80 | Thailand 1993 | DM 12,80 |
| Israel 1991 ²⁾ | DM 24,80 | Malaysia 1993 | DM 24,80 | Vereinigte Arabische | |
| Japan 1994 | DM 24,80 | Malediven 1993 | DM 12,80 | Emirate 1990 ²⁾ | DM 9,40 |
| Jemenitische Arabische | | Mongolei 1992 | DM 12,80 | Vietnam 1993 | DM 12,80 |
| Republik 1989 | DM 9,20 | | | | |

Länderberichte Australiens, Ozeaniens und sonstiger Länder

| | | | | | |
|-----------------|---------|-----------------|----------|----------------------|---------|
| Australien 1990 | DM 9,40 | Neuseeland 1992 | DM 24,80 | Papua-Neuguinea 1990 | DM 9,40 |
| Fidschi 1986 | DM 7,90 | | | | |

Zusammenfassende Länderberichte „Staatsgruppen“

| | | |
|--|--|---|
| Karibische Staaten 1993 DM 36,— | Sudamerikanische Staaten 1992 DM 36,— | Pazifische Staaten 1988²⁾ DM 8,80 |
| Barbados, Dominica, Grenada, St. Lucia, St. Vincent und die Grenadinen | Argentinien, Bolivien, Brasilien, Chile, Ecuador, Guyana, Kolumbien, Paraguay, Peru, Suriname, Uruguay, Venezuela | Fidschi, Kiribati, Nauru, Salomonen, Samoa, Tonga, Tuvalu, Vanuatu |
| Golfstaaten 1991 DM 36,— | Ostasiatische Staaten 1991 DM 36,— | Sudostasiatische Staaten 1992 DM 36,— |
| Bahrain, Irak, Iran, Katar, Kuwait, Oman, Saudi-Arabien, Vereinigte Arabische Emirate | Hongkong, Rep. Korea, Singapur, Taiwan | Brunei, Indonesien, Malaysia, Philippinen, Singapur, Thailand |
| EG-Staaten 1988 DM 8,80 | Europäischer Wirtschaftsraum 1992 DM 36,— | GUS-Staaten 1994 DM 36,— |
| Bundesrepublik Deutschland, Belgien, Dänemark, Frankreich, Griechenland, Großbritannien und Nordirland, Irland, Italien, Luxem- burg, Niederlande, Portugal, Spanien | EG-Staaten, EFTA-Länder (Finnland, Island, Norwegen, Österreich, Schweden, Schweiz), Malta, Türkei und Zypern | Gemeinschaft Unabhängiger Staaten (Armenien, Aserbaidschan, Georgien, Kasachstan, Kirgisistan, Rep. Moldau, Russische Föderation, Tadschikistan, Turkmenistan, Ukraine, Usbekistan, Weißrussland) |
| NAFTA-Staaten 1993 DM 36,— | SADC-Staaten 1993 DM 36,— | Maghreb-Staaten 1994³⁾ DM 36,— |
| Nordamerikanisches Freihandelsabkommen (Kanada, Mexiko, Vereinigte Staaten) | Südafrikanische Entwicklungsgemeinschaft (Angola, Botsuana, Lesotho, Malawi, Mosambik, Namibia, Sambia, Simbabwe, Swasiland und Tansania) | Algerien, Libyen, Marokko, Mauretanien, Tunesien |
| Staaten Mittel- und Osteuropas 1994 DM 36,— | | |
| Bulgarien, Polen, Rumänien, Slowakei, Tschechische Republik, Ungarn | | |
| Kartenbände zu „Staatsgruppen“ | | |
| Kartenband 1994 DM 36,— | | |
| Mittel- und Osteuropa, Baltikum, GUS | | |

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

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

Über Bildschirmtext (Btx) können im Programm Welt in Zahlen (*4848480 #) aktuelle Grund- und Strukturdaten für mehr als 150 Länder abgerufen werden

Sämtliche Veröffentlichungen 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 erhältlich

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 390 759 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 Simbawbes 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