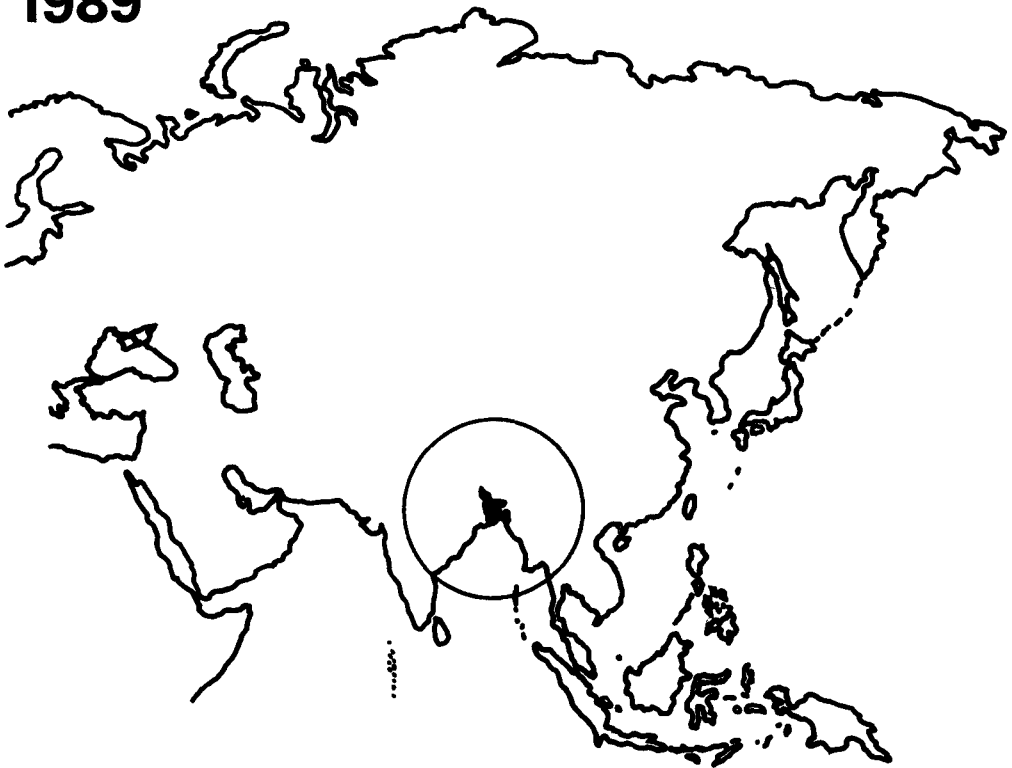


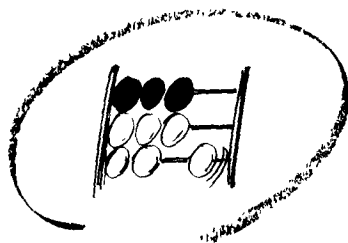
Statistisches Bundesamt

Länderbericht
Bangladesch
1989



Metzler-Poeschel Stuttgart

Statistisches Bundesamt
Bilderhof - Dokumentation - Archiv

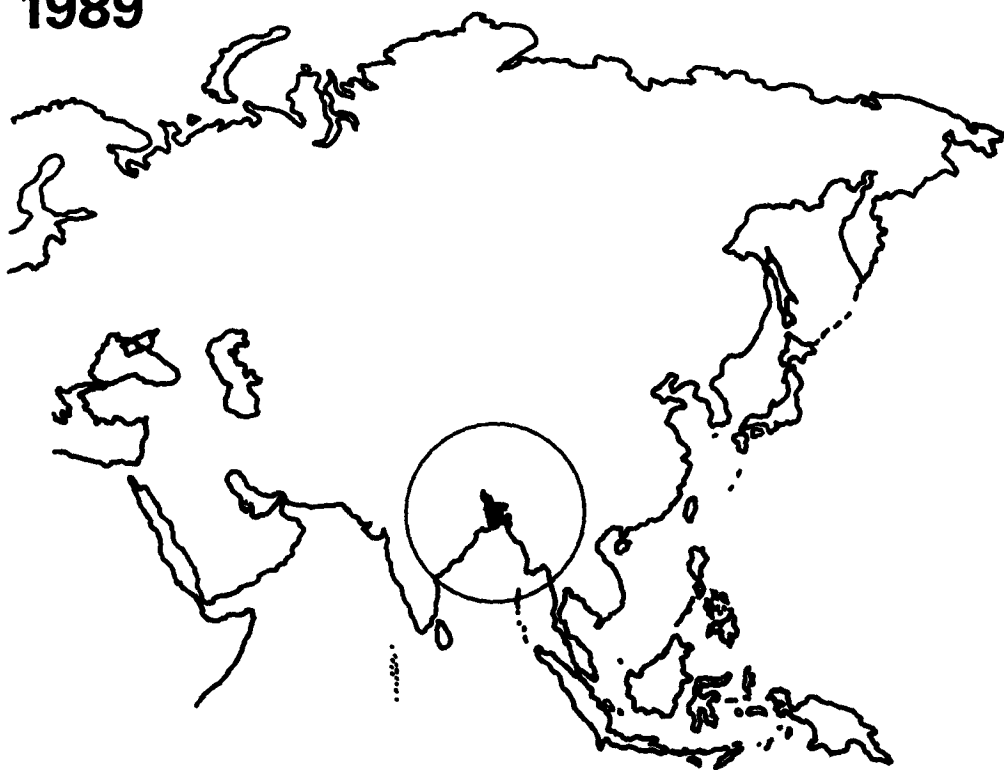


Statistisches Bundesamt

Länderbericht

Bangladesch

1989



Herausgeber:
Statistisches Bundesamt
Gustav-Stresemann-Ring 11
6200 Wiesbaden 1

Published by:
Federal Statistical Office
Gustav-Stresemann-Ring 11
D-6200 Wiesbaden 1

Verlag:
J. B. Metzler/C. E. Poeschel

Publishers:
J.B. Metzler/C.E. Poeschel

Verlagsauslieferung:
Hermann Leins GmbH & Co. KG
Holzwiesenstr. 2
7408 Kusterdingen
Tel.: 07071/33046
Telex: 7262 891 mepo d
Telefax: 07071/33653

Delivery:
Messrs. Hermann Leins GmbH & Co. KG
Holzwiesenstr. 2
D-7408 Kusterdingen
Tel.: 07071/33046
Telex: 7262 891 mepo d
Telefax: 07071/33653

Erscheinungsfolge: unregelmäßig

Irregular series

Erschienen im Dezember 1989

Published in December 1989

Preis: DM 9,20

Price: DM 9.20

Bestellnummer: 5204 100-89033
ISBN 3-8246-0199-0

Order Number: 5204 100-89033
ISBN 3-8246-0199-0

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

All rights reserved. No part of this publication may in particular be translated, reproduced or copied, recorded on microfilm/microfiche or stored in electronic systems without the explicit prior permission of the Statistisches Bundesamt.

INHALT

CONTENTS

		Seite/ Page
Zeichenerklärung und Abkürzungen ...	Symbols and abbreviations	3
Tabellenverzeichnis	List of tables	5
Vorbemerkung	Introductory remark	7
Karten	Maps	8
1 Allgemeiner Überblick	General survey	12
2 Gebiet	Area	16
3 Bevölkerung	Population	19
4 Gesundheitswesen	Health	25
5 Bildungswesen	Education	32
6 Erwerbstätigkeit	Employment	37
7 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei	Agriculture, forestry, fisheries	42
8 Produzierendes Gewerbe	Production industries	51
9 Außenhandel	Foreign trade	58
10 Verkehr und Nachrichtenwesen ...	Transport and communications .	65
11 Reiseverkehr	Tourism	72
12 Geld und Kredit	Money and credit	73
13 Öffentliche Finanzen	Public finance	76
14 Löhne und Gehälter	Wages and salaries	80
15 Preise	Prices	85
16 Volkswirtschaftliche Gesamt- rechnungen	National accounts	91
17 Zahlungsbilanz	Balance of payments	94
18 Entwicklungsplanung	Development planning	96
19 Entwicklungszusammenarbeit	Development co-operation	99
20 Quellenhinweis	Sources	100

ZEICHENERKLÄRUNG / EXPLANATION OF SYMBOLS

0	= Weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts	Less than half of 1 at the last occu- pied digit, but more than nil
-	= nichts vorhanden	Magnitude zero
	= grundsätzliche Änderung inner- halb 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 infor- mation is not meaningful

ALLGEMEINE ABKÜRZUNGEN*)
GENERAL ABBREVIATIONS*)

g	= Gramm	gram	kW	= Kilowatt	kilowatt
kg	= Kilogramm	kilogram		(10 ³ Watt)	
dt	= Dezitonne (100 kg)	quintal	kWh	= Kilowattstunde (10 ³ Watt- stunden)	kilowatt- hour
t	= Tonne (1 000 kg)	ton			
mm	= Millimeter	millimetre	MW	= Megawatt (10 ⁶ Watt)	megawatt
cm	= Zentimeter	centimetre			
m	= Meter	metre	GW	= Gigawatt (10 ⁹ Watt)	gigawatt
km	= Kilometer	kilometre	MWh	= Megawattstunde (10 ⁶ Watt- stunden)	megawatt- hour
m ²	= Quadratmeter	square metre			
ha	= Hektar (10 000 m ²)	hectare	GWh	= Gigawattstunde (10 ⁹ Watt- stunden)	gigawatt- hour
km ²	= Quadrat- kilometer	square kilometre			
l	= Liter	litre	St	= Stück	piece
hl	= Hektoliter (100 l)	hectolitre	P	= Paar	pair
m ³	= Kubikmeter	cubic metre	Mill.	= Million	million
tkm	= Tonnenkilo- meter	ton-kilo- metre	Mrd.	= Milliarde	million (USA: billion)
BRT	= Bruttoregi- stertonne	gross regis- tered ton			beginning of year
NRT	= Nettoregi- stertonne	net regis- tered ton	JA	= Jahresanfang	beginning of year
tdw	= Tragfähig- keit (t = 1 016,05 kg)	tons dead- weight	JM	= Jahresmitte	mid-year
Tk.	= Taka	taka	JE	= Jahresende	yearend
US-\$	= US-Dollar	U.S. dollar	JD	= Jahresdurch- schnitt	year average
DM	= Deutsche Mark	Deutsche Mark	Vj	= Vierteljahr	quarter
SZR	= Sonderzie- hungsrechte	special drawing rights	Hj	= Halbjahr	half-year
			D	= Durchschnitt	average
			MD	= Monatsdurch- schnitt	monthly average
h	= Stunde	hour	cif	= Kosten, Versi- cherungen und Fracht inbe- griffen	cost, in- surance, freight included
			fob	= frei an Bord	free on board

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 (bbl.)	= 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

*) 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	12
1.2 Wichtige Wirtschafts- und Sozialindikatoren asiatischer Länder	14
2 Gebiet	
2.1 Klima	18
3 Bevölkerung	
3.1 Bevölkerungsentwicklung und -dichte	19
3.2 Bevölkerungsvorausschätzungen der Vereinten Nationen	20
3.3 Geburten- und Sterbeziffern	20
3.4 Bevölkerung nach Altersgruppen	21
3.5 Fläche, Bevölkerung und Bevölkerungsdichte nach Verwaltungseinheiten	22
3.6 Bevölkerung nach Stadt und Land	23
3.7 Bevölkerungsentwicklung und -dichte in ausgewählten Städten	23
3.8 Bevölkerung nach der Religionszugehörigkeit	24
4 Gesundheitswesen	
4.1 Registrierte Erkrankungen	27
4.2 Ausgewählte Schutzimpfungen	27
4.3 Sterbefälle nach ausgewählten Todesursachen	28
4.4 Medizinische Einrichtungen	28
4.5 Betten in medizinischen Einrichtungen	29
4.6 Ärzte und Zahnärzte	30
4.7 Anderes medizinisches Personal	30
4.8 Familienplanung nach ausgewählten Verhütungsmethoden	31
5 Bildungswesen	
5.1 Analphabeten	33
5.2 Schulen und andere Bildungseinrichtungen	34
5.3 Schüler bzw. Studenten	34
5.4 Lehrkräfte	35
5.5 Studenten im Ausland nach ausgewählten Gastländern	36
6 Erwerbstätigkeit	
6.1 Erwerbspersonen und deren Anteil an der Gesamtbevölkerung	38
6.2 Erwerbspersonen und -quoten nach Altersgruppen	38
6.3 Erwerbspersonen nach Berufsgruppen	39
6.4 Erwerbstätige nach der Stellung im Beruf	39
6.5 Erwerbstätige nach Wirtschaftsbereichen	40
6.6 Registrierte Arbeitslose	40
6.7 Ins Ausland vermittelte Arbeitskräfte	41
6.8 Streiks und Aussperrungen	41
7 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei	
7.1 Bodennutzung	42
7.2 Bewässerte Fläche nach Art der Bewässerung	43
7.3 Landwirtschaftliche Betriebe 1977 nach Größenklassen und Besitzverhältnissen	43
7.4 Verbrauch von Handelsdünger	44
7.5 Index der landwirtschaftlichen Produktion	45
7.6 Anbaufläche, Erntemenge und Ertrag von Reis	46
7.7 Erntemengen ausgewählter pflanzlicher Erzeugnisse	47
7.8 Erträge ausgewählter pflanzlicher Erzeugnisse	47
7.9 Viehbestand	48
7.10 Schlachtungen	48
7.11 Produktion ausgewählter tierischer Erzeugnisse	48
7.12 Laubholzeinschlag	49
7.13 Bestand an Fischereifahrzeugen nach Größenklassen	50
7.14 Fangmengen der Fischerei	50
8 Produzierendes Gewerbe	
8.1 Index der Produktion für das Produzierende Gewerbe	51
8.2 Installierte Leistung der Kraftwerke	52
8.3 Elektrizitätserzeugung	52
8.4 Elektrizitätsverbrauch	53
8.5 Bergbauerzeugnisse, Gewinnung von Steinen, Erden und Meersalz	53
8.6 Meldende Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes nach Wirtschaftszweigen	54
8.7 Beschäftigte des Verarbeitenden Gewerbes nach Wirtschaftszweigen ...	55
8.8 Spindeln und Webstühle in der Baumwoll- und Juteverarbeitung	56
8.9 Produktion ausgewählter Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes	57

	Seite
9 Außenhandel	
9.1 Außenhandelsentwicklung	59
9.2 Wichtige Einfuhrwaren bzw. -warengruppen	60
9.3 Wichtige Ausfuhrwaren bzw. -warengruppen	61
9.4 Einfuhr aus wichtigen Versandungsländern	62
9.5 Ausfuhr nach wichtigen Verbrauchsländern	62
9.6 Entwicklung des deutsch-bangladeschischen Außenhandels	63
9.7 Wichtige Einfuhrwaren bzw. -warengruppen aus Bangladesch nach SITC-Positionen	64
9.8 Wichtige Ausfuhrwaren bzw. -warengruppen nach Bangladesch nach SITC-Positionen	64
10 Verkehr und Nachrichtenwesen	
10.1 Streckenlänge der Eisenbahn	65
10.2 Fahrzeugbestand der Eisenbahn	66
10.3 Beförderungsleistungen der Eisenbahn	66
10.4 Straßenlänge nach Straßenarten	66
10.5 Bestand an Kraftfahrzeugen und Pkw-Dichte	67
10.6 Straßenverkehrsunfälle	67
10.7 Binnenschiffahrtswege	68
10.8 Bestand an Binnen- und Küstenschiffen	68
10.9 Beförderungsleistungen der Binnen- und Küstenschiffahrt	68
10.10 Bestand an Handelsschiffen	69
10.11 Seeverkehrsdaten der Häfen Tschittagong und Tschalna (Mungla).....	69
10.12 Beförderungsleistungen der nationalen Fluggesellschaft "Bangladesh Biman"	70
10.13 Luftverkehrsdaten des Flughafens "Zia", Dhaka	71
10.14 Daten des Nachrichtenwesens	71
11 Reiseverkehr	
11.1 Auslands Gäste nach ausgewählten Herkunftsländern, Deviseneinnahmen .	72
12 Geld und Kredit	
12.1 Amtliche Wechselkurse	74
12.2 Gold- und Devisenbestand	74
12.3 Ausgewählte Daten des Geld- und Kreditwesens	75
13 Öffentliche Finanzen	
13.1 Haushalt der Zentralregierung	76
13.2 Haushaltseinnahmen der Zentralregierung	77
13.3 Haushaltsausgaben der Zentralregierung	78
13.4 Öffentliche Auslandsschulden	79
14 Löhne und Gehälter	
14.1 Index der Nominallohne nach ausgewählten Wirtschaftsbereichen	80
14.2 Durchschnittliche Stundenverdienste bzw. -lohnsätze nach ausgewählten Berufen	81
14.3 Nominaltageslohnsätze der Arbeiter nach ausgewählten Wirtschaftsbereichen und -zweigen	82
14.4 Tagesverdienste männlicher Landarbeiter nach Verwaltungsgebieten ...	83
14.5 Tageslohnsätze im Baugewerbe nach ausgewählten Berufen in Dhaka	83
14.6 Vorherrschende Monatsgehälter der männlichen Angestellten nach ausgewählten Berufen	84
15 Preise	
15.1 Preisindex für die Lebenshaltung nach Einkommensgruppen in Dhaka ...	85
15.2 Einzelhandelspreise ausgewählter Waren in Dhaka	86
15.3 Verbraucherpreise ausgewählter Erdölprodukte	86
15.4 Elektrizitätstarife nach ausgewählten Verbrauchern	87
15.5 Verbraucherpreise rationierter Waren	87
15.6 Index der Großhandelspreise	88
15.7 Großhandelspreise ausgewählter Waren in Dhaka	88
15.8 Großhandelspreise von Baumaterialien in ausgewählten Städten	89
15.9 Erzeugerpreise ausgewählter landwirtschaftlicher Produkte	89
15.10 Index der Ein- und Ausfuhrpreise	89
15.11 Einfuhrpreise ausgewählter Waren	90
15.12 Ausfuhrpreise ausgewählter Waren	90
16 Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen	
16.1 Entwicklung des Bruttoinlandsprodukts zu Marktpreisen	91
16.2 Entstehung des Bruttoinlandsprodukts zu Marktpreisen	92
16.3 Verwendung des Bruttoinlandsprodukts zu Marktpreisen	93
17 Zahlungsbilanz	
17.1 Entwicklung der Zahlungsbilanz	95

V O R B E M E R K U N G

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 am Schluß dieses Berichtes angegeben.

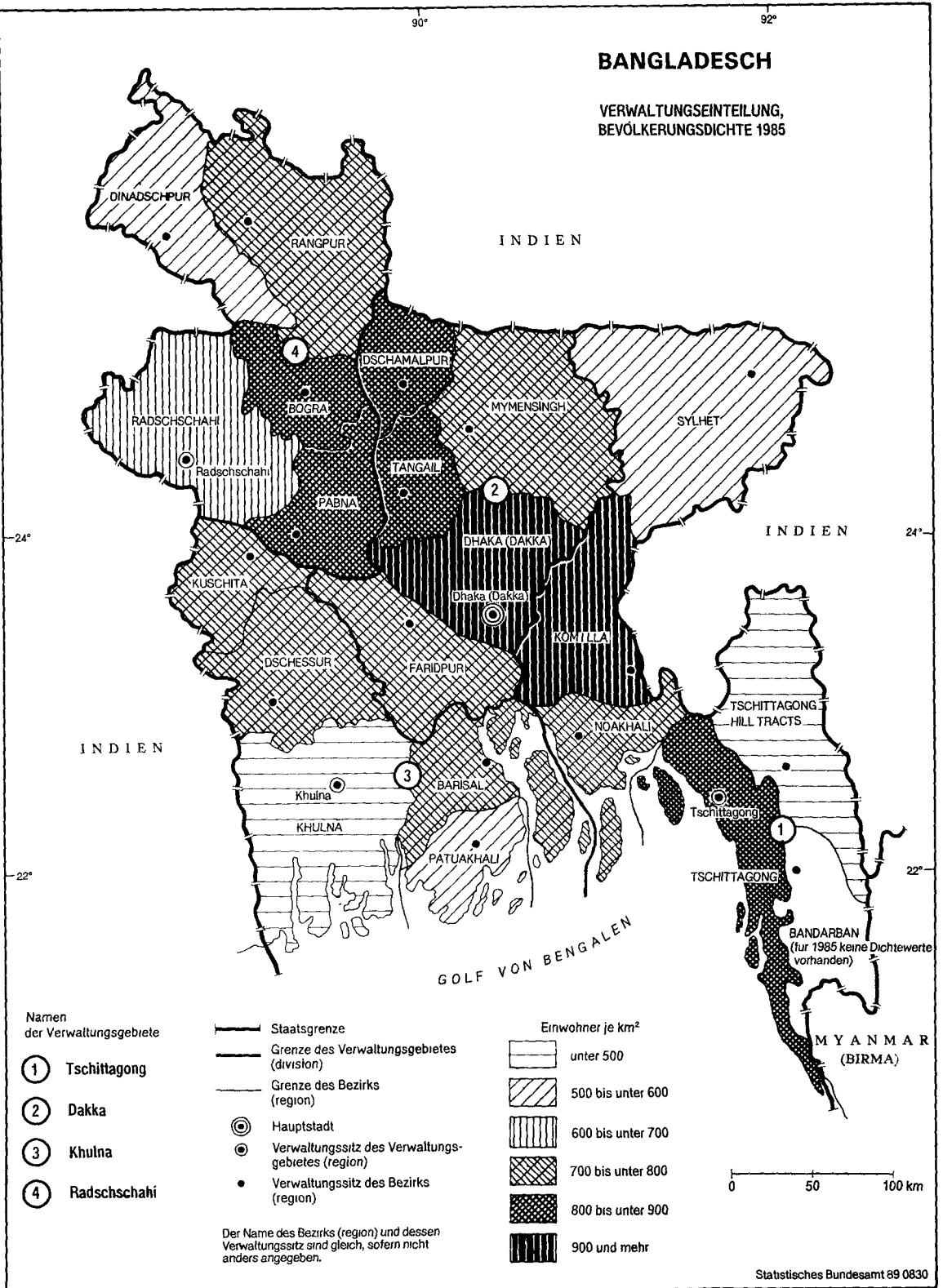
Bei Statistiken von Entwicklungsländern ist zu berücksichtigen, daß die Aussagefähigkeit statistischer Angaben aus begrifflichen, methodischen und verfahrenstechnischen Gründen oft mehr oder weniger eingeschränkt ist. Internationale Vergleiche sind daher meist nur mit Vorbehalten möglich.

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, die Originalveröffentlichungen und in der Berliner Zweigstelle des Statistischen Bundesamtes 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.

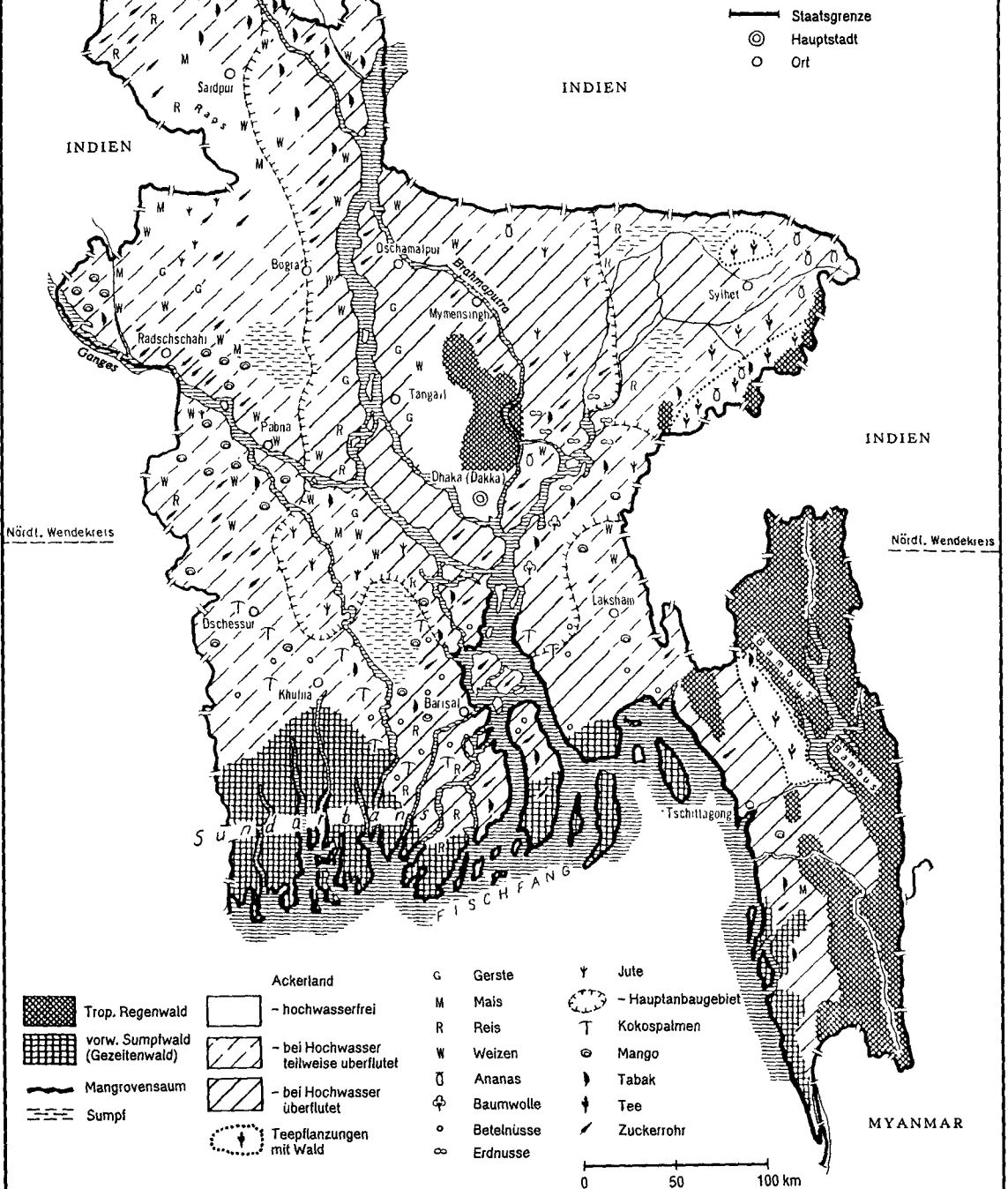
BANGLADESCH

VERWALTUNGSEINTEILUNG,
BEVÖLKERUNGSDICHTE 1985



BANGLADESCH

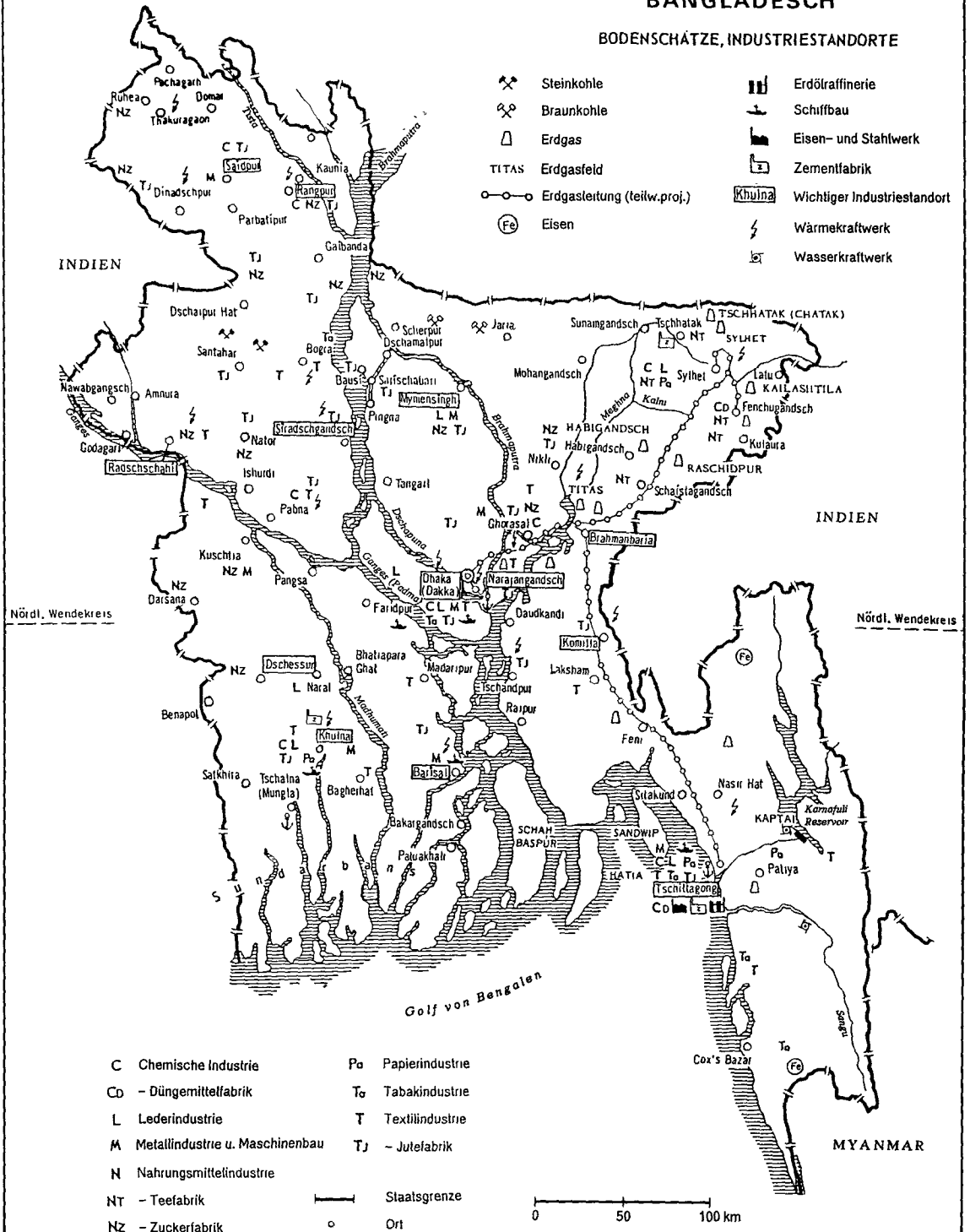
LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI



BANGLADESCH

BODENSCHÄTZE, INDUSTRIESTANDORTE

- | | | | |
|--|-----------------------------|--|-----------------------------|
| | Steinkohle | | Erdölraffinerie |
| | Braunkohle | | Schiffbau |
| | Erdgas | | Eisen- und Stahlwerk |
| | Erdgasfeld | | Zementfabrik |
| | Erdgasleitung (teilw.proj.) | | Wichtiger Industriestandort |
| | Eisen | | Wärmekraftwerk |
| | | | Wasserkraftwerk |



- | | |
|-----------------------------------|--------------------|
| C Chemische Industrie | Pa Papierindustrie |
| Cd - Düngemittelfabrik | To Tabakindustrie |
| L Lederindustrie | T Textilindustrie |
| M Metallindustrie u. Maschinenbau | Tj - Jutefabrik |
| N Nahrungsmittelindustrie | |
| NT - Teefabrik | |
| NZ - Zuckerfabrik | |
- Staatsgrenze
 Ort

VERKEHR



1 ALLGEMEINER ÜBERBLICK

Staat und Regierung

Staatsname Vollform: Volksrepublik Bangladesch Kurzform: Bangladesch	Volksvertretung/Legislative Parlament mit 300 direkt gewählten Mitgliedern; 30 weitere Sitze sind für weibliche Mitglieder reserviert, die durch die 300 direkt gewählten Mitglieder gewählt werden.
Staatsgründung/Unabhängigkeit Staatsgründung im März 1971; unabhängig seit Dezember 1971	
Verfassung: vom 16. Dezember 1972 (mit Änderungen und Einschränkungen; neue Verfassung ist vorgesehen); Einschränkungen durch "Kriegsrecht" von März 1982 bis November 1986	Parteien/Wahlen Die letzten Parlamentswahlen fanden im März 1988 statt. Sitzverteilung: Jatiya Party/JP 252; Combined Opposition Parties/COP 18; Freedom Party 2, Sonstige 28
Staats- und Regierungsform Volksrepublik (auf der Basis des Islam und des Sozialismus; im Commonwealth of Nations (seit 1971))	Verwaltungsgliederung 4 "divisions" mit 20 "regions"
Staatsoberhaupt General Hussain Mohammad Ershad, seit Dezember 1983, durch Referendum im März 1985 bestätigt, wiedergewählt im Oktober 1986. Zudem Präsident des Ministerrats und Verteidigungsminister.	Internationale Mitgliedschaften Vereinte Nationen und UN-Sonderorganisationen; Colomboplan, Abkommen mit der EG
Ministerpräsident Moudud Ahmed (seit März 1988), zudem Industrieminister	Zugehörigkeit zu internationalen Entwicklungsländerkategorien MSAC (Most Seriously Affected Countries) LDC (Least Developed Countries)

1.1 GRUNDDATEN

Gebiet	Einheit			
Gesamtfläche	km ²	1989:	143 999	
Ackerland und Dauerkulturen	km ²	1986:	91 640	
Bevölkerung				
Gesamtbevölkerung				
Volkszählungsergebnisse	1 000	1961:	50 840	1981: 89 912
Jahresmitte	1 000	1985:	101 147	1989: 112 335
Bevölkerungswachstum	%	1961-1981:	76,9	1985-1989: 11,1
Bevölkerungsdichte (Gesamtfläche)	Einw. je km ²	1961:	353,1	1989: 780,1
Geborene	je 1 000 Einw.	1980:	33,4	1987: 33,3
Gestorbene	je 1 000 Einw.		10,2	11,2
Gestorbene im 1. Lebensjahr	je 1 000 Lebendgeborene		101,4	112,7
Lebenserwartung bei Geburt				
Männer	Jahre	1965:	45	1986: 51
Frauen	Jahre		44	50
Gesundheitswesen				
Krankenhausbetten	Anzahl	1983:	25 038	1985: 30 216
Einw. je Krankenhausbett	Anzahl		3 880	3 393
Ärzte	Anzahl	1975:	5 103	1986: 14 350
Einw. je Arzt	1 000		15,7	7,3
Zahnärzte	Anzahl		92	447
Einw. je Zahnarzt	1 000		868,4	235,5
Bildungswesen				
Analphabeten, 15 Jahre und mehr	%	1974:	74,2	1985: 66,9
Grundschüler	1 000	1977/78:	7 557	1985/86: 10 776
Sekundarschüler	1 000		2 339	2 745
Hochschüler	1 000		28	27

	Einheit				
Erwerbstätigkeit					
Erwerbspersonen	1 000	1974:	20 523	1984/85: 29 510	
Anteil an der Gesamtbevölkerung	%		28,7	29,2	
männlich	1 000		19 651	26 812	
weiblich	1 000		872	2 699	
Land- und Forstwirtschaft, Fischerei					
Index der landw. Produktion	1979/81 D = 100	1983:	107	1987:	110
Nahrungsmittelerzeugung	1979/81 D = 100		108		111
je Einwohner	1979/81 D = 100		99		92
Erntemengen von					
Reis	1 000 t	1980/81:	13 663	1986/87:	15 410
Kartoffeln	1 000 t	1983/84:	1 148	1987/88:	1 276
Zuckerrohr	1 000 t		7 056		7 207
Rinderbestand	1 000 ³	1979/81 D:	21 806	1988:	23 500
Laubholzeinschlag	1 000 m ³		23 823	1987:	28 562
Fangmengen der Fischerei	1 000 t	1980:	650	1986:	794
Produzierendes Gewerbe					
Index der Produktion	1973/74 D = 100	1983/84:	146	1987/88:	160
Installierte Leistung					
der Kraftwerke	MW	1975:	824	1986:	1 339
Elektrizitätserzeugung	Mill. kWh		1 627		5 125
Gewinnung von					
Erdgas	Mill. m ³	1983/84:	2 352	1987/88:	4 175
Kalkstein	1 000 t		33,8		32,9
Porzellanerde	1 000 t		2,6		10,1
Produktion von					
Heizöl, schwer	1 000 t		281		276
Zement	1 000 t		273		310
Juteerzeugnisse	1 000 t		535		519
Außenhandel					
Einfuhr	Mill. US-\$	1982/83:	1 523	1987:	2 419
Ausfuhr	Mill. US-\$		731		1 194
Verkehr und Nachrichtenwesen					
Streckenlänge der Eisenbahn	km	1975:	2 874	1987:	2 818
Straßenlänge	km		4 353	1986:	10 887
Pkw je 1 000 Einw.	Anzahl		0,2		0,4
Fluggäste des Flughafens					
"Zia", Dhaka	1 000	1978:	610,2	1987:	1 394,6
				(Hauptanschlüsse)	
Fernsprechanschlüsse	1 000	1975:	53,4	1986:	140,0
Fernsehgeräte	1 000		25		310
Reiseverkehr					
Auslandsgäste	1 000	1980:	64,2	1987:	106,8
Deviseneinnahmen	Mill. Tk.		238,0		211,7
Geld und Kredit					
Offizieller Kurs, Verkauf	Tk. für 1 DM	JE 1985:	12,5959	März 1989:	17,0591
Devisenbestand	Mill. US-\$		298,8	Feb. 1989:	1 051,7
Öffentliche Finanzen					
Haushalt der Zentralregierung					
Einnahmen (Voranschläge)	Mill. Tk.	1984/85:	68 430	1988/89:	112 600
Ausgaben (Voranschläge)	Mill. Tk.		61 130		105 650
Auslandsschulden (öffentliche)	Mill. US-\$	JE 1983:	7 869	JE 1987:	12 582
Preise					
Preisindex für die Lebenshaltung					
in Dhaka (mittlere Einkommens-					
gruppe)	1973/74 D = 100	1983/84:	357	1988/89:	584
Nahrungsmittel	1973/74 D = 100		350		572
Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen					
Bruttoinlandsprodukt zu					
Marktpreisen					
in jeweiligen Preisen	Mrd. Tk.	1980:	233	1987:	604
in Preisen von 1972	Mrd. Tk.		72		90
je Einwohner	Tk.		800		866

1.2 WICHTIGE WIRTSCHAFTS- UND SOZIALINDIKATOREN ASIATISCHER LÄNDER*)

Land	Indikator	Ernährung		Gesundheits- wesen		Bildungswesen	
		Kalorien- ¹⁾ versorgung 1985		Lebens- erwartung bei Geburt 1986	Einwohner je plan- mäßiges Kranken- haus- bett	Anteil der	
		je Einwohner/Tag				Alphabeten an der Bevölkerung (15 und mehr Jahre) 1985	einge- schriebenen Schüler an der Bev. im Grundschul- alter 1985 2)
		Anzahl	% des Bedarfs	Jahre	Anzahl	%	
Afghanistan		2 179	89	39(85)	2 326(82)	24	18
Bahrain	70	346(85)	74(84) ^{a)}	111
Bangladesch		1 804	78	51	3 393(85)	33	60
Bhutan		2 477 ^{b)}	107 ^{b)}	45	.	.	25
Brunei		2 790	125 ^{b)}	74	243(83)	78(81)	96(80)
China 3)		2 620	111	69	410(86)	66(82)	124
Hongkong		2 692	118	77(87)	232(87)	86(86)	105
Indien		2 126	96	57	1 187(85)	44	92
Indonesien		2 476	115	60(87)	1 516(86)	74	118
Irak		2 891	120	63	571(85)	89 ^{c)}	100
Iran		3 115	129	59	601(83)	50(80)	112
Israel		3 019	117	75	158(86)	92(83)	99
Japan		2 695	115	78	68(85)	100(84)	102
Jemenitische Arabische Republik		2 266	94	46	1 194(86)	14	67
Jemen, Demokratische Volksrepublik		2 255	94	50	694(82)	41	66
Jordanien		2 968	121	65	719(86)	75	99
Kamputschea		2 171	98	46(85)	420(85)	48(80) ^{a)}	42(72)
Katar	69	377(86)	22(86)	121(86)
Korea, Demokratische Volksrepublik		3 113	133	68	79(82)	90(79)	96
Korea, Republik		2 806	119	69	413(85)	93(80)	94(86)
Kuwait		3 102	.	73	264(83)	78	101
Laos		2 317	104	50	358(85)	84 ^{c)}	91
Libanon		3 046	123	67(85)	201(82)	.	100(84)
Malaysia		2 601	117	69	449(85)	72(80) ^{a)}	99
Malediven	54	1 592(81)	87(83)	61(83)
Mongolei		2 814	116	64	1 176(83)	.	105
Myanmar 4)		2 508	116	60	1 527(88)	88(83)	102(83)
Nepal		1 997	91	47	4 299(88)	26	79
Oman	54	440(85)	.	89
Pakistan		2 180	94	52	1 714(84)	30	47
Philippinen		2 260	100	64	636(86)	86	106
Saudi-Arabien		3 057	126	63	383(85)	49(84)	69
Singapur		2 696	117	73	259(86)	83(80)	115
Sri Lanka		2 485	112	70	360(83)	87	103
Syrien		3 235	130	64	872(86)	60	108
Taiwan	73(85)	280(85)	90	.
Thailand		2 399	108	64	635(84)	90(80)	97
Vereinigte Arabische Emirate		3 652	.	69	265(84)	71(84)	99
Vietnam		2 281	106	65	272(81)	87(80)	100

*) Die Daten für das Berichtsland sind durch Unterstreichung hervorgehoben. Bei den in Klammern gesetzten Zahlen handelt es sich um Jahresangaben.

1) 1 Kalorie = 4,187 Joules. - 2) 100 % übersteigende Anteile begründen sich aus der Erfassungsmethode nach Unterrichtsstufen, wobei z. T. Schüler miterfaßt werden, die nicht zur entsprechenden Altersgruppe gehören. - 3) Ohne Taiwan. - 4) Ehem. Birma.

a) Zehn und mehr Jahre. - b) 1983/85 Durchschnitt. - c) 15 bis 45 Jahre.

1.2 WICHTIGE WIRTSCHAFTS- UND SOZIALINDIKATOREN ASIATISCHER LÄNDER ^{*)}

Land	Indikator	Landwirtschaft		Energie	Außenhandel	Verkehr	Nachrichtenwesen		Sozialprodukt
		Anteil der		Energieverbrauch je Einwohner 1986	Anteil weiterverarbeiteter Produkte an der Gesamtausfuhr 1)	Pkw	Fernsprechan schlüsse 1986	Fernsehempfangsgeräte 1985	Brutto sozialprodukt zu Marktpreisen je Einwohner 1986
		Landwirtschaft am Bruttoinlandsprodukt 1986	landw. Erwerbspers. an Erwerbspers. insges. 1986						
Afghanistan	69(82)	57(87)	71	10(81)	2(82)	2	7(86)	.	
Bahrain	1(83)	2	9 106(84)	11(82)	196(85)	179	394	8 510	
Bangladesch	47	71(87)	46	66(85)	0,4(86)	1	3(86)	160	
Bhutan	50(84)	91	8(84)	.	.	1	.	150	
Brunei	1(84)	5(81)	7 669(84)	0(85)	325(84)	97	151	15 400	
China 3)	31	60(87)	532	47(84)	0(85)	3	107(87)	300	
Hongkong	0	2	1 260	96(86)	34(87)	458(87)	246(86)	6 910	
Indien	32	68	208	48(82)	2(86)	6(87)	6(86)	290	
Indonesien	26	51(87)	213	10(84)	7(87)	7(88)	37(87)	490	
Irak	13(84)	24	734	0(78)	27(85)	49	57	.	
Iran	21(86/87)	31	958	1(77)	41(83)	31(87)	55	2 000(82)	
Israel	4(84)	5	1 944	84(86)	151(86)	305	259	6 210	
Japan	3	8	2 614(84)	90(86)	241(87)	550(85)	260	12 840	
Jemenitische Arabische Republik	34	65	102	73(81)	17(87)	12	7(86)	550	
Jemen, Demokratische Volksrepublik	8(84)	35	714	0(77)	3(81)	8	18	470	
Jordanien	8	7	767	36(86)	50(86)	64	89	1 540	
Kamputschea	72	60	6(72)	0(81)	1	7	.	
Katar	1(83)	3(80)	15 120(84)	4(83)	284(84)	225	381	13 200	
Korea, Demokratische Volksrepublik	37	2 174	40(78)	.	1(85)	12(86)	.	
Korea, Republik	12	29	1 408	86(86)	21(87)	184	187	2 370	
Kuwait	1(84)	2(85)	4 080	15(84)	230(87)	132	235	13 890	
Laos	73	37	4(74)	4(82)	1	7	.	
Libanon	8(83)	11	846	73(77)	173(82)	96	300	.	
Malaysia	20(84)	36	762	26(84)	84(85)	64	88(87)	1 830	
Malediven	30(83)	.	46(84)	53(83)	2(82)	13	17	310	
Mongolei	15(80)	34	1 195	.	.	15	31	.	
Myanmar 4)	48	49	76	3(76)	.	2(88)	2(86)	200	
Nepal	62(84)	92	23	59(85)	1(78)	2(88)	1(86)	150	
Oman	3(84)	44	9 275(84)	6(82)	76(83)	38	725	4 980	
Pakistan	24	52	205	65(86)	3(85)	5	13	350	
Philippinen	26	49	180	30(86)	6(86)	9	27	560	
Saudi-Arabien	3(85)	43	3 336	1(82)	183(86)	90	269	6 950	
Singapur	1	1	1 851	58(86)	91(86)	325	188(86)	7 410	
Sri Lanka	26	52	82(84)	27(84)	10(86)	6	29(86)	400	
Syrien	22	27	914	13(84)	10(86)	47	57	1 570	
Taiwan	6(85)	17	.	88(80)	54(86)	243	307	.	
Thailand	17	67	325	43(86)	11(86)	17	97	810	
Vereinigte Arabische Emirate	1(84)	3	5 086	3(78)	136(82)	168	98	14 680	
Vietnam	63	87	.	2(74)	1	33	.	

*) Die Daten für das Berichtsland sind durch Unterstreichung hervorgehoben. Bei den in Klammern gesetzten Zahlen handelt es sich um Jahresangaben.

1) SITC-Pos. 5-8. - 2) 1 kg Öleinheit = 0,043 Gigajoule (= 10⁹ Joule). - 3) Ohne Taiwan. -

4) Ehem. Birma.

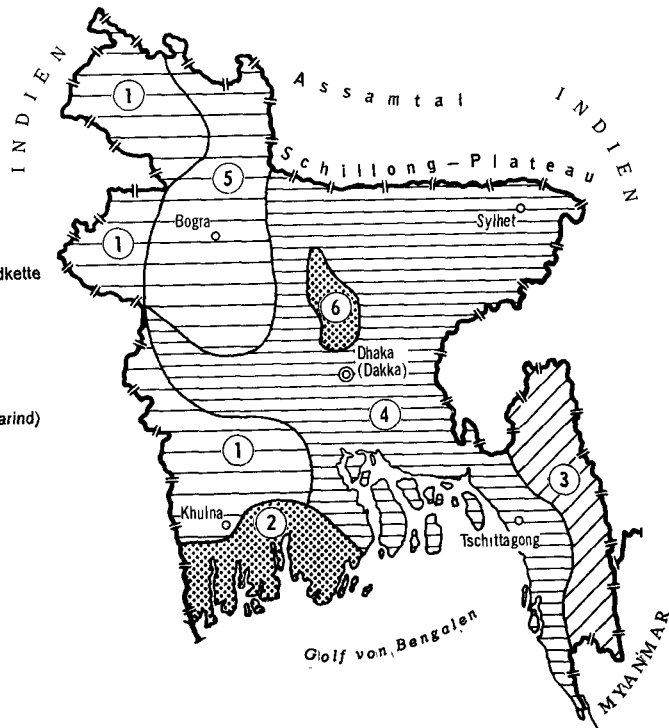
2 G E B I E T

Das Staatsgebiet von Bangladesch erstreckt sich zwischen 20° und 27° nördlicher Breite sowie zwischen 88° und 93° östlicher Länge über eine Gesamtfläche von $143\,999\text{ km}^2$; es ist somit etwa um zwei Fünftel kleiner als die Fläche der Bundesrepublik Deutschland. Die Binnenwasserflächen ($7\,833\text{ km}^2$) haben einen Anteil von 5,4 % am Staatsgebiet. Bangladesch - 1948 bis 1971 "Ost"pakistan - ist ein Teil des südasiatischen ("indischen") Subkontinents. Das Land nimmt den größeren östlichen Teil der Landschaft Bengalen ein (rd. $232\,000\text{ km}^2$, darunter rd. $88\,000\text{ km}^2$ das indische Westbengalen), die von den ineinander verschlungenen Mündungsdeltas des unteren Ganges (Padma) und des Brahmaputra (Dschammu, Jammu) gebildet wird. Bangladesch liegt - mit dem indischen Assam - an der Ostgrenze des "Mittleren Ostens". Auf drei Seiten ist Bangladesch fast völlig von Indien umschlossen, lediglich im äußersten Südosten hat es einen kurzen Grenzabschnitt zu Birma, im Süden grenzt es an den Golf von Bengalen/Indischer Ozean. Trotz eines Grenzabkommens mit Indien von 1974 gibt es immer wieder Grenzkonflikte, vor allem in der Assamfrage (Assam wird durch Bangladesch von Indien abgeriegelt), wegen der Seegrenze (die Insel Talpatty wurde im Mai 1981 von Indien besetzt) und wegen der Gangeswassernutzung (India Bangla Desh Joint Rivers Commission, Vertrag von 1977).

HAUPTLANDSCHAFTEN

- ① 'West-Bengalen' (Teil)
- ② Sundarbans (Sumpfwald)
- ③ Gebirge: Westbirmanische Randkette (Tschittagong Hill Tracts)
- ④ Stromaufschüttungsebene: Ganges-Brahmaputra-System
- ⑤ Zwischenstromland: Ganges-Brahmaputra-Doab (Barind)
- ⑥ Madhupur-Urwald

0 50 100 km



nach Herresthal 1982

Statistisches Bundesamt 89 0834

Die Stromaufschüttungsebene des Ganges-Brahmaputra-Systems, dessen Oberfläche nur selten 50 m ü.M. übersteigt, hat amphibischen Charakter: sie ist durchzogen von einem Gewirr stark verzweigter großer Wasserläufe; da häufig Hochwasser der Schmelzwasserabflüsse aus den Hochgebirgen Innerasiens und monsunale Starkregen jahreszeitlich zusammenfallen, treten häufig Überschwemmungskatastrophen auf. Diese haben sich seit Jahren u. a. infolge von Umweltbeeinträchtigungen in Bangladesch bzw. den Nachbarländern verstärkt. Die Flutkatastrophe des Jahres 1988, bei der 80 % des Landes unter Wasser standen und 1 900 Menschenleben forderte, wurde als die schlimmste in Bangladeschs Geschichte bezeichnet.

Durch die reiche Geschiebefracht der Ströme komme es zu ständiger Erhöhung der ohnehin flachen Flußbetten, zu Ausuferungen und Verlagerungen der Flüsse und zur ständigen Hinausschiebung der Küstenlinie mit Bildung neuer flacher Inseln im Gangesdelta.

Fruchtbare Alluvialböden, die fast gänzlich das stromreiche Land einnehmen, haben wirtschaftlich große Bedeutung. Alljährliche Überschwemmungen mit Schlammablagerungen sorgen zwar für eine ständige Erneuerung der Bodenfruchtbarkeit, andererseits gefährden sie aber auch die Ernten. Reichlich Niederschläge - auch der trockenste Teil des Landes erhält mindestens 1 500 mm - in Verbindung mit der Bodenfruchtbarkeit und tropischer Wärme - ermöglichen zwei bis drei Ernten im Jahr.

Meerwärts wird die Deltalandschaft von den "Sundarbans", einer bis zu 300 km breiten, inselreichen Seichtwasserküste, abgeschlossen. Die Sundarbans werden durch die Gezeiten stark beeinflusst, das Wasser ist in fortwährender Bewegung: hier ist der natürliche Lebensraum der Mangroven und anderer Sumpfwaldarten, es handelt sich um das meistgenutzte Waldgebiet des Landes.

Auch im nördlichen Bangladesch, dem Ganges-Brahmaputra-Doab (= Zwischenstromland), das etwas höher liegt, zergliedern Flußläufe die Landschaft, doch sind hier die Böden sandiger und trockener. Abseits im Südosten liegt eine ganz andersartige Landschaft: Die Tschittagong Hill Tracts, die sich bis 1 200 m ü.M. erheben, sind ein peripherer Zug des hinterindischen Kettengebirgssystems (westbirmanische Randkette).

Im Gegensatz zum früheren West-Pakistan ist Bangladesch landschaftlich ziemlich einheitlich (Stromaufschüttungsebene (Ost-)Bengalen). Die Klimagunst der Subtropen (Monsunland mit starken Niederschlägen) und ein reiches Wasserangebot (Ganges-Brahmaputra-Stromsystem) lassen eine üppige immergrüne Vegetation gedeihen. Doch wird ein großer Teil des Landes landwirtschaftlich genutzt, wenn auch weite Landstriche häufig unter Überflutungen schwer zu leiden haben. Neben dem Sumpfwaldgebieten sind nur verhältnismäßig geringe Fläche bewaldet: der sogenannte Madhupur-Dschungel und das Gebirgsvorland im Südosten.

Die Zeitdifferenz zwischen der Landeszeit in Bangladesch und der Mitteleuropäischen Zeit (MEZ) beträgt + 5 Stunden.

2.1 KLIMA^{*)}
(Langjährige Durchschnitte)

Station Lage Seehöhe	Dinadschpur (Dinajpur)	Bogra	Narajan- gandsch bei Dhaka	Khulna	Tschittagong (Chittagong)
	26°N 84°O 37 m	25°N 89°O 20 m	24°N 90°O 8 m	23°N 90°O 5 m	22°N 92°O 34 m
Monat					

Lufttemperatur (°C), Monatsmittel

Kältester Monat: Januar	19,0	17,8	19,2	19,4	19,4
Wärmster Monat: April .	28,9 ^{VII+ VIII}	28,8 ^{VII}	28,8	29,3	27,9 ^V
Jahr	24,8	25,2	25,8	26,1	25,1

Lufttemperatur (°C), mittlere tägliche Maxima

Kältester Monat: Januar	24,1	24,3	25,5	25,9	26,0
Wärmster Monat: April .	31,8 ^{VII}	31,8 ^{VII}	33,5	34,5	31,6 ^{IV+V}
Jahr	30,0	30,3	30,5	.	29,5

Niederschlag (mm)/Anzahl der Tage mit Niederschlag (mind. 0,25 mm)

Trockenster Monat: Dezember	2/1	3/0	8/2 ^I	5/1	8/2 ^I
Feuchtester Monat: Juli	393/19	330/21 ^{VIII}	337/25 ^{VIII}	367/27	597/26
Jahr	1 836/105	1 754/103	1 874/135	1 723/125	2 733/135

Relative Luftfeuchtigkeit (%), morgens/abends¹⁾

Trockenster Monat: März	63/30	67/31	76/45	72/54	76/58 ^{II}
Feuchtester Monat: August	88/78	88/80	87/79 ^{VII}	86/84	87/86

*) Römische Zahlen geben abweichende Monate an.

1) 8 Uhr bzw. 17 Uhr Ortszeit.

Über ausführlichere Klimaangaben für diese und weitere Stationen verfügt der Deutsche Wetterdienst, Seewetteramt Hamburg, Postfach 30 11 90, 2000 Hamburg 36.

Diese Klimadaten werden im allgemeinen nur gegen Gebühr abgegeben.

3 B E V Ö L K E R U N G

Die Bevölkerungszahl von Bangladesch hat sich in den vergangenen dreißig Jahren mehr als verdoppelt. Mit 112 Mill. Einwohnern (Jahresmitte 1989) ist Bangladesch bevölkerungsmäßig das fünftgrößte Land Asiens und das achtgrößte unter den Ländern der Erde. Die durchschnittliche Bevölkerungsdichte beläuft sich auf 780 Einwohner je km² der Gesamtfläche bzw. 825 Einwohner je km² der Landfläche.

Die letzte Volkszählung fand im März 1981 statt. Damals wurden 89,9 Mill. Einwohner (davon 46,3 Mill. männlichen und 43,6 Mill. weiblichen Geschlechts) ermittelt. In der vorhergehenden Volkszählung vom März 1974 war eine Einwohnerzahl von 71,5 Mill. registriert worden. Somit hat sich die Einwohnerzahl in diesen sieben Jahren um 18,4 Mill. (26 %) erhöht. Das entspricht einer durchschnittlichen jährlichen Wachstumsrate von 3,3 %.

Die durchschnittliche jährliche Zuwachsrate der Bevölkerungszahl betrug nach Angaben der Weltbank im Zeitraum 1965 bis 1980 rd. 2,7 %; in den Jahren 1980 bis 1986 belief sie sich auf 2,6 %; sie wird für den Zeitraum 1986 bis 2000 auf 2,5 % geschätzt.

Die Zahl der bangladeschischen Arbeitnehmer im Ausland, die mit ihren Überweisungen (ca. 20 Mrd. Taka jährlich) die Zahlungsbilanz stützen, wird auf ca. 500 000 geschätzt. Hauptaufnahmegebiete sind ölreiche arabische Staaten. In den letzten Jahren lag die Zahl der jährlich neu ausreisenden Arbeitnehmer zwischen 50 000 und 70 000. Es wird jedoch erwartet, daß diese Zahl infolge des sinkenden Bedarfs an Arbeitskräften in den Golfstaaten in den nächsten Jahren stark zurückgehen wird und mehr und mehr bereits dort tätige bangladeschische Gastarbeiter werden zurückkehren müssen.

3.1 BEVÖLKERUNGSENTWICKLUNG UND -DICHTEN^{*)}

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1961	1974	1981	1985	1989
Bevölkerung	1 000	50 840 ^{a)}	71 478 ^{b)}	89 912 ^{c)}	101 147	112 335
männlich	1 000	26 349	37 071	46 295	52 137	.
weiblich	1 000	24 491	34 407	43 617	49 010	.
Bevölkerungsdichte, bezogen auf die Gesamtfläche 1)	Einw. je km ²	353,1	496,4	624,4	702,4	780,1
die Landfläche 2)	Einw. je km ²	373,4	524,9	660,3	742,8	825,0

*) Stand: Jahresmitte.

1) 143 999 km². - 2) 136 166 km².

a) Ergebnis der Volkszählung vom 1. Februar. - b) Ergebnis der Volkszählung vom 1. März. - c) Ergebnis der Volkszählung vom 5. März.

Die Vereinten Nationen schätzen die Bevölkerungszahl Bangladeschs zum Jahr 2025 zwischen 199 Mill. (niedrige Variante) und 239 Mill. (hohe Variante).

3.2 BEVÖLKERUNGSVORAUSSCHÄTZUNGEN DER VEREINTEN NATIONEN^{*)}

1 000

Bevölkerungs- vorausschätzung	1990	1995	2000	2010	2025
Niedrige Variante	112 686	126 141	139 617	166 207	199 079
Mittlere Variante	115 244	130 323	145 800	177 053	219 383
männlich	59 407	67 204	75 229	91 455	113 236
weiblich	55 837	63 118	70 570	85 598	106 148
Hohe Variante	116 879	133 608	151 062	186 683	238 693

^{*)} Stand: Jahresmitte.

Aus methodischen Gründen sind die in der folgenden Übersicht enthaltenen Angaben für das Jahr 1980 mit den Daten der späteren Jahre nicht ohne weiteres vergleichbar. Im Zeitraum 1983 bis 1987 sank die Zahl der Geborenen je 1 000 Einwohner von 35,0 auf 33,3. Gleichzeitig ging die Sterbeziffer (Gestorbene je 1 000 Einwohner) von 12,3 auf 11,2 zurück. Damit verlangsamte sich das natürliche Bevölkerungswachstum (Differenz zwischen der Zahl der Geburten und Sterbefälle, ohne Zugänge und Abgänge durch grenzüberschreitende Wanderungsbewegungen) von 2,27 % (1983) auf 2,21 % (1987). Die Säuglingssterblichkeit (Gestorbene im ersten Lebensjahr je 1 000 Lebendgeborene) verminderte sich von 118 (1983) auf 113 (1987).

Die Lebenserwartung bei Geburt stieg zwischen 1965 und 1986 für Männer von 45 auf 51 Jahre und für Frauen von 44 auf 50 Jahre.

3.3 GEBURTEN- UND STERBEZIFFERN

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1980	1983	1985	1986	1987
Geborene	je 1 000 Einw.	33,4	35,0	34,6	34,4	33,3
Gestorbene	je 1 000 Einw.	10,2	12,3	12,0	11,4	11,2
Gestorbene im 1. Lebensjahr	je 1 000 Lebendgeborene	101,4	117,5	111,9	116,6	112,7

Die Altersstruktur der Bevölkerung ist durch einen hohen Anteil junger Menschen gekennzeichnet. Über die Hälfte der Einwohner sind jünger als 20 Jahre. Bis zum Alter von 74 Jahren überwiegt in allen Altersgruppen der Anteil der Männer, in der Gruppe der 75- bis 79jährigen ist das Verhältnis ausgeglichen, bei den 80-jährigen und älteren überwiegt der Anteil der Frauen. Die Überzahl der Männer kann sowohl als Indiz für die hohe Müttersterblichkeit als auch für die in islamischen Ländern traditionelle Unterzählung von Frauen und Mädchen interpretiert werden.

3.4 BEVÖLKERUNG NACH ALTERSGRUPPEN^{*)}

% der Gesamtbevölkerung

Alter von ... bis unter ... Jahren	1974		1981		1985 ¹⁾	
	insgesamt	männlich	insgesamt	männlich	insgesamt	männlich
unter 5	16,9	8,4	17,0	8,6	17,7	9,1
5 - 10	18,3	9,2	16,3	8,2	15,1	7,8
10 - 15	12,8	7,0	13,4	7,1	13,0	6,6
15 - 20	15,1	7,8	9,4	4,7	10,8	5,5
20 - 25			7,8	3,7	9,0	4,6
25 - 30			7,4	3,7	7,6	3,9
30 - 35	12,5	6,1	5,7	2,9	5,5	2,8
35 - 40			5,1	2,7	4,5	2,3
40 - 45	10,0	5,3	4,2	2,2	3,9	2,0
45 - 50			3,3	1,8	3,3	1,7
50 - 55	8,7	4,8	3,1	1,6	2,8	1,5
55 - 60			1,9	1,1	2,2	1,2
60 - 65			2,2	1,2	1,7	0,9
65 - 70			1,1	0,6	1,2	0,7
70 - 75	5,7	3,2	1,1	0,6	0,9	0,5
75 - 80			0,5	0,3	0,6	0,3
80 und mehr			0,8	0,4	0,3	0,1

*) Ergebnisse der Volkszählungen.

1) Stand: Jahresmitte.

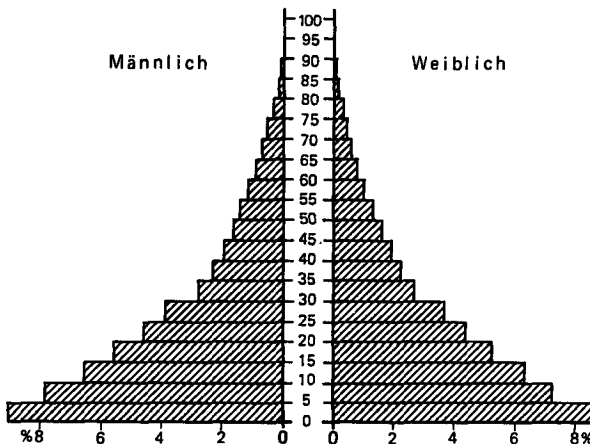
ALTERSAUFBAU DER BEVÖLKERUNG VON BANGLADESCH UND DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND 1985

Altersgruppen in % der Bevölkerung

BANGLADESCH

Stand: Jahresmitte¹⁾; 101,15 Mill.

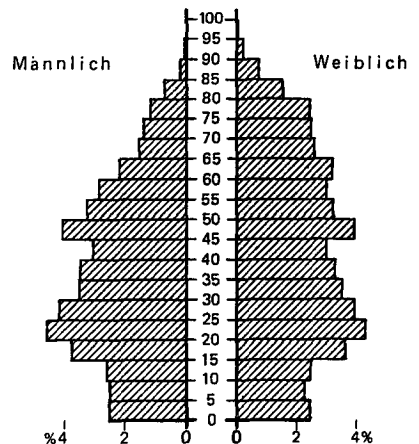
Alter von...bis unter...Jahren



BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND

Stand: 31.12.; 61,02 Mill.

Alter von...bis unter...Jahren



Maßstab bezogen auf Altersgruppen von jeweils 5 Jahren

1) Schätzung.

Statistisches Bundesamt 89 0835

Mit Ausnahme der bestehenden Stadtstaaten ist Bangladesch mit Abstand das am dichtesten bevölkerte Land der Erde (1989: 825 Einwohner je km², bezogen auf die Landfläche). Bei der Berücksichtigung der mittleren Variante für die Bevölkerungsschätzung für das Jahr 2025 ergäbe sich eine Bevölkerungsdichte in Bangladesch von 1 611 Einw./km² Landfläche. Das am dichtesten besiedelte Gebiet Bangladeschs ist der Verwaltungsbezirk Dhaka. Entlang der östlichen und westlichen Grenze des Landes, am südlichen Rand der Küste und der Mittelgebirgsregion (Verwaltungsbezirk Bandarban und Tschittagong Hill Tracts) liegen die Dichtewerte unter dem nationalen Durchschnitt. Hauptzielgebiete der inländischen Migration sind der Großraum der Hauptstadt Dhaka und die noch eine Erschließung landwirtschaftlicher Flächen ermöglichende Region um Tschittagong.

3.5 FLÄCHE, BEVÖLKERUNG UND BEVÖLKERUNGSDICHTE NACH VERWALTUNGSEINHEITEN

Verwaltungsgebiet (division)	Gesamt- fläche km ²	1974 ²⁾	1981 ²⁾	1985 ³⁾	1974	1981	1985
Verwaltungsbezirk (region) 1)		Bevölkerung			Einwohner je km ²		
		1 000					
Tschittagong							
Bandarban	4 501	-	180	.	-	40,0	.
Tschittagong	7 457	4 315	5 664	6 474	578,7	759,6	868,2
Tschittagong Hill Tracts	8 679	508	602	959	58,5	69,4	110,5
Komilla	6 599	5 819	7 103	7 811	881,8	1 076,4	1 183,7
Noakhali	5 460	3 234	3 938	4 322	592,3	721,2	791,6
Sylhet	12 718	4 759	5 835	6 430	374,2	458,8	505,6
Dhaka (Dakka)							
Dhaka (Dakka)	7 470	7 611	10 340	12 151	1 018,9	1 384,2	1 626,6
Faridpur	6 882	4 060	4 918	5 393	589,9	714,6	783,6
Dschamalpur	3 349	2 059	2 527	2 783	614,8	754,6	831,0
Mymensingh	9 668	5 508	6 779	7 449	569,7	701,2	770,5
Tangail	3 403	2 078	2 527	2 767	610,6	742,6	813,1
Khulna							
Barisal	7 299	3 928	4 819	5 315	538,2	660,2	728,2
Dschessur	6 573	3 327	4 145	4 614	506,2	630,6	702,0
Khulna	12 168	3 557	4 469	5 041	292,3	367,3	414,3
Kuschita	3 440	1 884	2 365	2 611	547,7	687,5	759,0
Patuakhali	4 095	1 499	1 897	2 134	366,1	463,2	521,1
Radschschahi							
Bogra	3 888	2 231	2 814	3 139	573,8	723,8	807,4
Dinadschpur	6 566	2 571	3 300	3 738	391,6	502,6	569,3
Pabna	4 732	2 815	3 534	3 940	594,9	746,8	832,6
Radschschahi	9 456	4 268	5 449	6 121	451,4	575,3	647,3
Rangpur	9 596	5 447	6 716	7 401	567,6	699,9	771,3

1) Früher "district". - 2) Ergebnis der Volkszählung. - 3) Stand: Jahresmitte.

Wie andere Länder Südasiens befindet sich Bangladesch gegenwärtig noch in einem frühen Stadium der Urbanisierung. Nur rd. 18 % der Bevölkerung lebten 1985 in städtischen Gebieten. Zwischen 1981 und 1985 belief sich die jährliche Zuwachsrate der städtischen Bevölkerung auf ca. 6,6 %. Der erhebliche Zuwachs der städtischen Bevölkerung zwischen den beiden Volkszählungen von 1974 und 1981 (um insgesamt 125 %) beruht zum Teil auf einer Erweiterung der Definition städtischer Gebiete. Über 30 % des Wachstums der städtischen Bevölkerung sind auf diese Veränderung zurückzuführen.

3.6 BEVÖLKERUNG NACH STADT UND LAND

Stadt/Land	Einheit	1974 ¹⁾	1981 ¹⁾	1985 ²⁾
In Städten	1 000	6 273	14 089	18 206
	%	8,8	15,7	18,0
In Landgemeinden ...	1 000	65 204	75 823	82 941
	%	91,2	84,3	82,0

1) Ergebnis der Volkszählung. - 2) Stand: Jahresmitte.

Wichtigste Zentren sind die Agglomerationen ("Statistical Metropolitan Areas") Dhaka, Tschittagong und Khulna, in denen 1986 rd. ein Drittel der gesamten städtischen Bevölkerung lebte. Nach Schätzungen wird sich die Bevölkerung Dhakas im Jahr 2000 auf ca. 10 Mill. belaufen und damit dessen Anteil an der Gesamtbevölkerung von 3 % (1974) auf 7 % erhöhen. Für Tschittagong und Khulna werden Einwohnerzahlen von über 4 Mill. bzw. 1,6 Mill. prognostiziert. Die wirtschaftliche Bedeutung Dhakas und Tschittagongs wird darin erkennbar, daß diese Städte einschließlich ihrer jeweiligen Verwaltungsbezirke einen Anteil von ca. 20 % an der Entstehung des Bruttoinlandsprodukts/BIP haben und rd. 70 % der größten Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes in diesen Gebieten angesiedelt sind. Die Wachstumsraten des BIP pro Kopf der Bevölkerung liegen ca. 25 % über dem nationalen Durchschnitt.

3.7 BEVÖLKERUNGSENTWICKLUNG UND -DICHTEN IN AUSGEWÄHLTEN STÄDTEN

Stadt	Fläche	1974 ¹⁾	1981 ¹⁾	1986 ²⁾	1974	1981	1986
		Bevölkerung			Einwohner je km 2		
	km ²	1 000					
Dhaka (Dakka), Hauptstadt 3)	443	1 950	3 430	4 470	4 401,8	7 742,7	10 090,3
Tschittagong 3)	549	945	1 392	1 750	1 721,3	2 535,5	3 187,6
Khulna 3)	73	437	646	820	5 986,3	8 849,3	11 232,9
Radschschahi 3)	104	133	254	380	1 278,8	2 442,3	3 653,8
Mymensingh	54	76	191	.	1 407,4	3 537,0	.
Komilla	28	86	184	.	3 071,4	6 571,4	.
Barisal	16	98	173	.	6 125,0	10 812,5	.

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

3.7 BEVÖLKERUNGSENTWICKLUNG UND -DICHTEN IN AUSGEWÄHLTEN STÄDTEN

Stadt	Fläche	1974 ¹⁾	1981 ¹⁾	1986 ²⁾	1974	1981	1986
		Bevölkerung			Einwohner je km 2		
	km ²	1 000					
Sylhet	31	60	168	.	1 935,5	5 419,4	.
Rangpur	39	73	153	.	1 871,8	3 923,1	.
Dscherssur	31	76	149	.	2 451,6	4 806,5	.
Saidpur	21	90	127	.	4 285,7	6 047,6	.

1) Ergebnis der Volkszählung. - 2) Stand: Jahresmitte. - 3) "Statistical Metropolitan Area" (SMA).

Die Bevölkerung von Bangladesch ist ethnisch sehr homogen: Die am Ostrand des vorderindischen Subkontinents gelegene Ganges-Brahmaputra-Stromebene wird fast ausschließlich von Bengalen (98 %) bewohnt. Eine Sonderstellung nehmen die (1981) 0,62 Mill. Angehörigen austro-asiatischer Völker ein. Der größte Teil von ihnen lebt in den Mittelgebirgen des Verwaltungsbezirkes Tschittagong Hill Tracts. Kleinere Minderheiten sind im Norden angesiedelt.

Staatssprache ist Bengali (Bangla), als Geschäfts- und Verwaltungssprache wird Englisch verwendet. Die Bihari, Muslimflüchtlinge, die 1947 aus den östlichen Provinzen in das damalige Ostpakistan auswanderten, sprechen einen dem Urdu verwandten Dialekt des Hindustani.

Der Islam ist Staatsreligion. Der Anteil der Moslems an der Gesamtbevölkerung hat sich zwischen den Volkszählungen von 1974 und 1981 geringfügig erhöht. Der Anteil der Hindu ist seit Gründung Bangladeschs aufgrund der Auswanderung nach Indien, zurückgegangen. Buddhisten, Christen und sonstige konfessionelle Gruppen stellen Minderheiten dar.

3.8 BEVÖLKERUNG NACH DER RELIGIONSZUGEHÖRIGKEIT^{*)}

Konfessionsgruppe	1974		1981	
	1 000	%	1 000	%
Moslems	61 039	85,4	75 487	86,6
Hindus	9 673	13,5	10 570	12,1
Buddhisten	439	0,6	538	0,6
Christen	216	0,3	275	0,3
Sonstige	111	0,2	250	0,3

^{*)} Ergebnisse der Volkszählungen (1981 vorläufiges Ergebnis).

Der Gesundheitszustand der Bevölkerung ist im allgemeinen als ungenügend zu bezeichnen. Neben der allgemeinen Armut weiter Bevölkerungsschichten sind erhebliche Ernährungsmängel, mangelnde Hygiene und das häufige Auftreten von Infektionskrankheiten die Hauptursachen für diese Entwicklung. Der Verbreitungsgrad von Krankheiten und Ernährungsmängeln gehört zu den höchsten in der Gruppe der Entwicklungsländer. Aufgrund des niedrigen Gesundheitsstandards der erwachsenen Bevölkerung ergibt sich ein direkter negativer Effekt auf die Produktivität im Arbeitsbereich. Der schlechte Gesundheitszustand der Kinder und Jugendlichen führt zu hohen Abwesenheitsraten in den Schulen. Außerdem verringert sich durch diese Gesundheitskonstitution das Auffassungsvermögen während der Schulausbildung. Die geringen zeitlichen Abstände zwischen den einzelnen Geburten haben zu einer Verschlechterung des Gesundheitszustandes vieler Mütter bzw. einer hohen Müttersterblichkeit beigetragen. Hieraus folgen mangelnde Fürsorge für viele Kinder und damit indirekt die hohen Krankheits- und Sterberaten im Säuglings- und Kleinkindalter.

Im zweiten Fünfjahresplan (1980/85) erfolgten grundlegende Veränderungen der staatlichen Gesundheitspolitik. Während bisher die Schwerpunkte im Bereich der kurativen Medizin lagen, sollen künftig die präventiven Gesundheitsdienste verstärkt ausgebaut werden. Im Rahmen der Umstrukturierung des Gesundheitssektors nehmen die Basisgesundheitsinstitutionen eine Schlüsselfunktion ein. Weite ländliche Regionen, die bisher keinen oder nur ungenügenden Zugang zu medizinischen Versorgungseinrichtungen hatten, werden mit medizinischen Einrichtungen einfacher Ausstattung versehen. Mitte der 80er Jahre gab es bereits rd. 350 funktionsfähige Gesundheitszentren in ländlichen Gebieten, von denen jedes für eine Bevölkerungszahl von durchschnittlich 200 000 Personen zuständig war. Schwerpunkte der medizinischen Betreuung sind gesundheitsgefährdete Gruppen, wie Frauen im gebärfähigen Alter, Säuglinge und Kleinkinder.

Die Gesundheitspolitik im dritten Fünfjahresplan (1985/1990) hat folgende Hauptziele:

- Sicherung einer ausreichenden medizinischen Versorgung für 30 % der Geburtenfälle in ländlichen Gebieten und Schaffung von klinischen Einrichtungen für die Geburtshilfe in Siedlungen mit 2 000 und mehr Einwohnern.
- Durchführung von Tetanusimpfungen für ca. 30 % der Frauen im gebärfähigen Alter,
- Durchführung von Schutzimpfungen gegen die wichtigsten Krankheiten (Tuberkulose, Masern, Diphtherie) für 55 % der bis zu zweijährigen Kinder in städtischen und 30 % der in ländlichen Gebieten,
- Aufklärung von 75 % der Familien in ländlichen Gebieten über die Vermeidung von Durchfallerkrankungen.

Aufgrund dieser Maßnahmen, falls sie wirksam durchgeführt werden, erwartet die Regierung einen erheblichen Rückgang der Säuglings- und Müttersterblichkeit. Bis 1990 soll die Säuglingssterblichkeit auf 100 je 1 000 Lebendgeborene und die Müttersterblichkeit von gegenwärtig 6 auf 4 je 1 000 Lebendgeborene gesenkt werden.

Zu den weiteren Maßnahmen zählen auch die Verbesserung der hygienischen Bedingungen und die Erhöhung des Ernährungsstandards. Das Weltkinderhilfswerk der Vereinten Nationen/UNICEF betrachtet als ein Hauptziel seines Programms für Bangladesch den Aufbau einer adäquaten Trinkwasserversorgung in ländlichen Gebieten. Gegenwärtig entfällt durchschnittlich nur ein Trinkwasseranschluß auf 160 Personen, nur 1 % der Haushalte verfügt über eine eigene Sickergrube.

Die laufenden Ausgaben für das Gesundheitswesen (einschl. Familienplanung) haben sich von 1984/85 bis 1987/88 um 6 % verringert; ihr Anteil an den gesamten laufenden Ausgaben sank in diesen Jahren von 5,4 % auf 3,2 %. Mit 830 Mill. Tk. lag der Voranschlag für Investitionen im Gesundheitswesen (ohne Familienplanung) im Haushaltsjahr 1987/88 um 11 % unter dem des Jahres 1984/85. Für das Finanzjahr 1988/89 war jedoch eine wesentliche Erhöhung der Entwicklungsausgaben für das Gesundheitswesen (+ 51 % gegenüber 1987/88) vorgesehen.

Die Armut hat in Bangladesch zum andauernden und wachsenden Problem der Unterernährung geführt. Hinzu kommen Protein- und Vitaminmängel, die durch den hohen Anteil des Getreides an der Nahrung verursacht werden. Nur ein kleiner Teil der Bevölkerung verfügt über eine ausreichende Nahrungsmittelversorgung. Die Mehrheit leidet an vielfältigen Nahrungsdefiziten, die sie anfälliger für Krankheiten machen und das Risiko eines frühen Todes erhöhen.

Innerhalb der Familien erhalten Frauen und Kinder zumeist weniger Nahrungsmittel als die Männer, dies wirkt sich besonders negativ auf Kinder unter fünf Jahren sowie schwangere und stillende Frauen aus. Viele Frauen in ländlichen Gebieten werden als unterernährt angesehen. Die Unterernährung beginnt bereits im embryonalen Stadium. Jedes Jahr werden ca. 4,5 Mill. Frauen schwanger, mindestens eine halbe Million Schwangerschaften endet mit Fehlgeburten. Von den jährlich etwa 4 Mill. Lebendgeborenen wiegt die Hälfte weniger als 2,5 kg. Somit ist ein hoher Anteil der Kinder bereits von Geburt an unterernährt. Von den Geburten eines Jahrgangs sterben jeweils eine halbe Million, bevor sie das Alter von 12 Monaten erreichen. Drei Viertel der Kinder im Alter von vier Jahren sind in ihrer Entwicklung zurückgeblieben und leiden an Anämie. Annähernd 250 000 Kinder im Alter von ein bis vier Jahren sterben jährlich an Unterernährung und Dehydratation in Verbindung mit Diarrhoe, über 20 000 werden blind. Nur etwas über 800 000, das sind 20 % der Lebendgeborenen eines Geburtsjahrgangs, wachsen gesund auf.

Die verfügbaren Daten über Erkrankungen und Sterbefälle sind lückenhaft und erlauben keine genaue Analyse der derzeitigen Bedingungen. Lediglich Informationen aus Einzelerhebungen und Sonderstudien bieten die Möglichkeit zu einer allgemeinen Beurteilung der Situation im Gesundheitssektor.

Von der Weltgesundheitsorganisation WHO wurde Bangladesch im Jahre 1979 für pockenfrei erklärt. Kennzeichnend für den Gesundheitszustand der Bevölkerung ist jedoch auch weiterhin das häufige Auftreten von übertragbaren Krankheiten, wie Malaria, Tuberkulose, Cholera und Lepra. Über 80 % der Kinder unter 15 Jahren haben parasitäre Wurmkrankheiten. Die mangelnde Hygiene führt häufig zu Durchfallerkrankungen. Aufgrund der Unterernährung ist die Anfälligkeit gegenüber Krankheiten im allgemeinen sehr groß. Im Zuge der fast regelmäßig auftretenden Überschwemmungskatastrophen treten große Epidemien (vor allem Cholera, Ruhr) auf. Unter den registrierten Erkrankungen waren 1986 Durchfallkrankheiten (insbesondere bakterielle Ruhr) und Malaria die zahlenmäßig bedeutendsten.

4.1 REGISTRIERTE ERKRANKUNGEN

Krankheit	1978	1979	1984	1985	1986
Cholera	283	43	331	.	504
Typhoides Fieber	4 498	24 939	.	.	.
Bakterielle Ruhr	224 064	704 461	266 131	631 431	739 402
Sonstige Durchfallkrankheiten	220 067	441 171	73 897	206 503	1 464 910
Lungentuberkulose	1 670
Diphtherie	402	839	168	223	1 124
Pertussis (Keuchhusten)	132 975	10 040	24 459	31 978
Tetanus	1 244	3 041	172	185	899
Akute Poliomyelitis	11	85	810	156
Pocken	1 096
Masern	31 895	11 602	12 185	14 352
Malaria	33 326	7 075	6 417	10 468	1 540 856
Grippe	33 296	444 586	.	.	.

Mit ausländischer finanzieller und personeller Hilfe werden seit Ende der 70er Jahre in erhöhtem Umfang Schutzimpfungen durchgeführt. Zielgruppen sind hauptsächlich Säuglinge, Kleinkinder und schwangere Frauen. Trotz dieser Maßnahmen zählt Bangladesch weiterhin zu den Ländern Asiens mit der niedrigsten Impfschutzrate.

4.2 AUSGEWÄHLTE SCHUTZIMPFUNGEN

1 000

Art der Impfung	1970	1975	1980	1981	1982	1983
Cholera	46 218	7 400	7 563	9 379	8 138	.
Tuberkulose (BCG)	920	1 917	3 804	7 727	88 136	50 350
Pocken	35 605	23 432	1 151	5 087	.	.

Zu den am häufigsten auftretenden Todesursachen zählen Malaria und Durchfallkrankheiten, Lungenentzündung und Tuberkulose. Bei 60 % der Todesfälle im ersten Lebensmonat ist Tetanus die Todesursache. In den darauffolgenden elf Monaten sind 27 % der Sterbefälle auf Durchfallkrankheiten, 26 % auf Lungenentzündung und 24 % auf Tetanus zurückzuführen. Im zweiten Lebensjahr entfallen auf Durchfallkrankheiten als Todesursache 42 % der Sterbefälle, in der Altersgruppe der Zwei- bis Vierjährigen sind es 63 %.

4.3 STERBEFÄLLE NACH AUSGEWÄHLTEN TODESURSACHEN

Todesursache	1984	1985	1986
Cholera	6	.	6
Bakterielle Ruhr	490	904	502
Sonstige Durchfallkrankheiten	2 509	2 355	3 593
Diphtherie	4	10	11
Pertussis (Keuchhusten)	6	1	.
Tetanus	4	11	17
Masern	46	50	9
Malaria	179	.	5 973

Die medizinische Versorgung der Bevölkerung erfolgt vorwiegend in staatlichen medizinischen Einrichtungen, die auf die städtischen Gebiete konzentriert sind. Die Zahl der Fachkrankenhäuser beläuft sich seit Jahren auf 21, während sich die Anzahl der Allgemeinkrankenhäuser zwischen 1980 und 1986 von 83 auf 74 verminderte. Seit Ende der 70er Jahre werden in zunehmendem Umfang ländliche Gesundheitszentren ausgebaut, um auch diesen Bevölkerungsgruppen ein Minimum an medizinischer Versorgung zur Verfügung zu stellen. Diese Gesundheitszentren verfügen über jeweils 25 Betten für akute Krankheitsfälle und 6 Betten für Entbindung und Mutterbetreuung. Zwischen 1980 und 1985 nahm ihre Zahl um 26 % zu. Hingegen hat sich die Zahl der Krankenstationen im gleichen Zeitraum um 27 % vermindert. Zu den sonstigen Einrichtungen zählen Krankenhäuser der Eisenbahngesellschaft, Gefängnis- und Polizeikrankenhäuser sowie 164 Erste-Hilfe-Stationen.

4.4 MEDIZINISCHE EINRICHTUNGEN

Einrichtung	1980	1983	1984	1985	1986
Allgemeine Krankenhäuser	83	70	73	74	74
Fachkrankenhäuser	21	21	21	21	21
Tuberkulose und Lungenkrankheiten	13	12	12	12	12
Sanatorien	8	8	8	8	8
Psychiatrie	1	1	1	1	1
Lepra	3	3	3	3	3
Infektionskrankheiten	4	5	5	5	5
Gesundheitszentren in ländlichen Gebieten	275	319	344	346	.

4.4 MEDIZINISCHE EINRICHTUNGEN

Einrichtung	1980	1983	1984	1985	1986
Entbindungsheime	96	96	96	96	96
Krankenstationen (Medizinver- teilungsstellen)	1 752	1 493	1 559	1 275	1 275
Sonstige Einrichtungen ¹⁾	88	212	212	202	212

1) Dar. Krankenhäuser der Eisenbahngesellschaft, Gefängnis- und Polizeikrankenhäuser sowie Erste-Hilfe-Stationen (1986: 164).

Die Versorgung der Bevölkerung mit Krankenhausbetten hat sich in den vergangenen Jahren verbessert. Während 1983 im Durchschnitt nur ein Krankenhausbett für 3 880 Einwohner zur Verfügung stand, belief sich die Rate 1985 auf 3 393 : 1. Der Versorgungsgrad liegt allerdings noch weit unter dem Niveau anderer asiatischer Entwicklungsländer. Die Bettenkapazitäten in allgemeinen Krankenhäusern haben sich im Zeitraum von 1980 bis 1986 um insgesamt 16 % erhöht; bei den Gesundheitszentren in ländlichen Gebieten wurde im Zeitraum 1980 bis 1985 eine Steigerung um 122 % verzeichnet.

4.5 BETTEN IN MEDIZINISCHEN EINRICHTUNGEN

Einrichtung	1980	1983	1984	1985	1986
Allgemeine Krankenhäuser	9 531	10 045	9 712	10 914	11 082
Fachkrankenhäuser	1 756	1 276	1 276	1 276	1 276
Tuberkulose und Lungenkrankheiten	1 066	566	566	566	566
Sanatorien	160	160	160	160	160
Psychiatrie	400	400	400	400	400
Lepra	130	130	130	130	130
Infektionskrankheiten	160	180	180	180	180
Gesundheitszentren in ländlichen Gebieten	4 811	6 087	8 871	10 684	.
Entbindungsheime	612	612	612	612	612
Krankenstationen (Medizinver- teilungsstellen)	351 ^{a)}
Sonstige Einrichtungen 1)	5 277	7 018	7 018	6 730	7 018

1) Dar. Krankenhäuser der Eisenbahngesellschaft, Gefängnis- und Polizeikrankenhäuser sowie Erste-Hilfe-Stationen (1986: 4 771 Betten).

Seit Mitte der 70er Jahre wurde bei der ärztlichen Versorgung der Bevölkerung eine erhebliche Verbesserung erreicht. Im Jahre 1975 lag der Versorgungsgrad noch bei 15 700 Einwohnern je Arzt, 1986 bereits bei 7 300 : 1. Dieser Durchschnittswert besagt jedoch nichts über die tatsächliche Verteilung der Ärzte auf die jeweiligen Verwaltungsdistrikte. Weiterhin praktizieren die Ärzte hauptsächlich in den drei großen urbanen Zentren, dagegen werden große ländliche Gebiete nur von einer geringen Anzahl von Ärzten versorgt. Gleichzeitig besteht ein beträchtlicher Grad an Unterbeschäftigung beim ärztlichen Personal, da die

Ausbildungskapazitäten an den medizinischen Hochschulen stark erhöht wurden. Parallel dazu gab es weniger Auswanderungsmöglichkeiten, und es besteht eine allgemeine Abneigung, eine Tätigkeit in abgelegenen ländlichen Gebieten aufzunehmen. Die Regierung beabsichtigt, auch auf der Ebene der Gesundheitszentren in verstärktem Maße Ärzte einzusetzen.

4.6 ÄRZTE UND ZAHNÄRZTE

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1975	1980	1984	1985	1986
Ärzte	Anzahl	5 103	3 188	12 854	14 154	14 350
Einwohner je Arzt	1 000	15,7	9,7	7,8	7,2	7,3
Zahnärzte	Anzahl	92	206	386	440	447
Einwohner je Zahnarzt	1 000	868,4	434,3	258,6	233,0	235,5

Ähnlich wie bei den Ärzten wurden auch beim anderen medizinischen Personal seit 1975 hohe Steigerungsraten registriert. Die Zahl der medizinischen Assistenten hat sich von 1975 bis 1983 nahezu verdoppelt. Bei den Krankenpflegepersonen und Hebammen wurden zwischen 1975 und 1986 Steigerungen ihrer Zahl um das sechsfache bzw. siebenfache registriert.

4.7 ANDERES MEDIZINISCHES PERSONAL

Art des Personals	1975	1980	1984	1985	1986
Medizinische Assistenten	1 153	1 427 ^{b)}	2 121 ^{a)}	.	.
Apotheker	195	197 ^{b)}	.	.	.
Krankenpflegepersonen	1 214	3 019 ^{b)}	5 800	6 418	6 912 ^{c)}
Hilfspflegepersonen	1 200	1 077 ^{b)}	.	.	.
Hebammen	739	1 353	3 850	4 399	5 199 ^{c)}

a) 1983. - b) 1979. - c) 1987 gab es insgesamt 12 799 Krankenpflegepersonen und Hebammen.

Die Regierung von Bangladesch räumt der Bevölkerungspolitik seit langem höchste Priorität ein. An der Spitze des Nationalrats für Bevölkerungskontrolle steht der Präsident des Ministerrats, General Ershad. Jedoch liegen Organisation und Finanzierung des Familienplanungsprogramms weitgehend in den Händen ausländischer Geber: des Bevölkerungsfonds der Vereinten Nationen/UNFPA, der Weltbank und vieler verschiedener Gebernationen, darunter auch die Bundesrepublik Deutschland. Der laufende Dritte Fünfjahresplan sieht Ausgaben in Höhe von 305 Mill. US-\$ für Familienplanung vor, davon zwei Drittel aus Mitteln der Entwicklungshilfe. Als Ziel wurde die Senkung des Bevölkerungswachstums auf 1,9 % zum Jahr 1990 vorgegeben, 40 % aller Paare sollten bis dahin zur Anwendung von Familienplanungsmaßnahmen motiviert werden.

Die größten Erfolge wurden bisher bei der Information über Familienplanung erzielt. Nach Meinung von Fachleuten kennen derzeit nahezu alle erwachsenen Einwohner Bangladeschs zumindest eine Verhütungsmethode. Die tatsächliche Anwendung dieser Methoden liegt aber nur bei 25 % bis 29 %; häufig wollen die Eltern aus wirtschaftlichen, sozialen oder kulturellen Gründen die Kinderzahl nicht einschränken, oft sind aber auch Kontrazeptiva nicht verfügbar.

Wegen der unregelmäßigen Versorgung, besonders in den schwer zugänglichen ländlichen Gebieten, ist es vorteilhaft, wenn für die Familienplanung länger wirkende Methoden angewendet werden. Zu Beginn der 80er Jahre gab es daher eine intensive Kampagne zur Propagierung der Sterilisation. Bis 1984 stieg demzufolge die Zahl der Sterilisationen sowohl bei Frauen als auch bei Männern stark an und machte zeitweise die Hälfte aller angewandten Verhütungsmaßnahmen aus. Dann jedoch änderte sich die Einstellung gegenüber Sterilisationen, u.a. weil die damit verbundenen finanziellen Anreize als nicht mehr akzeptabel angesehen wurden. Inzwischen ist die Zahl der Sterilisationen weit unter den früher verzeichneten Stand gefallen. Erheblich zugenommen hat hingegen die Anwendung von Präservativen, oralen Verhütungsmitteln sowie von längerfristig wirksamen Injektionen.

4.8 FAMILIENPLANUNG NACH AUSGEWÄHLTEN VERHÜTUNGSMETHODEN^{*)}

Verhütungsmethode	Einheit	1974/75	1979/80	1986/87	1987/88	1988/89 ¹⁾
Vasektomien	1 000	14	28	210	99	29
Tubensterilisation	1 000	5	171	139	97	27
Intrauterinpressare	1 000	49	22	420	379	87
Präservative, verteilt	Mill.	8,8	58,4	149,2	168,0	33,7
Orale Verhütungsmittel, verteilt	1 000 Packungen	1 287	6 228	15 057	19 099	5 023
Injektionen	1 000	11 a)	26	314	392	112

*) Berichtszeitraum: Juli/Juni.

1) Juli bis September 1988.

a) 1978/79.

In den vergangenen Jahren waren im Bildungsbereich nur geringe Fortschritte zu verzeichnen. Die erhebliche Bevölkerungszunahme, die verbreitete Armut und die nur begrenzten Möglichkeiten des Staates, die Bildungsinvestitionen zu steigern, behindern den Ausbau des Bildungssektors. Kennzeichnend für den derzeitigen Zustand des Bildungswesens in Bangladesch ist der hohe Anteil der Analphabeten, die geringen Einschulungsraten, die Benachteiligung von Frauen und Mädchen und die Unterversorgung der ländlichen Regionen mit Bildungseinrichtungen. Es besteht eine allgemeine fünfjährige Schulpflicht für Kinder im Alter von sechs bis elf Jahren, wobei die Unterrichtssprache Bengali ist. Der Besuch der staatlichen Bildungseinrichtungen ist gebührenfrei.

Das Schulsystem gliedert sich in zwei Bereiche, in die Primar- und die Sekundarstufe. Die Grundschulausbildung beginnt im Alter von sechs Jahren und dauert fünf Jahre. Die Sekundarabildung fängt im Alter von elf Jahren an und dauert bis zu sieben Jahre. Sie umfaßt die allgemeinbildenden Mittelschulen und Gymnasien, ferner Berufs- und technische Schulen. Der erste Sekundarabschnitt erstreckt sich über fünf Jahre, daran schließt sich ein weiterer von zwei Jahren an. Die Organisation und die Lehrpläne sind weiterhin vom britischen Einfluß geprägt. Es wird allerdings versucht, in zunehmendem Umfang die Lehrinhalte den tatsächlichen Bedürfnissen der Wirtschaft anzupassen.

Bei den Bildungsausgaben waren in den vergangenen Jahren relativ hohe Steigerungsraten zu verzeichnen. Im Gegensatz zur Entwicklung der Gesamtausgaben des Haushalts der Zentralregierung, die im Zeitraum von 1984/85 bis 1987/88 ein Wachstum von 44 % aufwiesen, lag die Steigerungsrate bei Bildungsausgaben (insgesamt) bei 66 %. Während die Investitionen im Bildungssektor um 70 % erhöht wurden, betrug die Wachstumsrate der laufenden Ausgaben für das Bildungswesen lediglich 65 %. Der Anteil der gesamten Bildungsausgaben an den Haushaltsausgaben der Zentralregierung erhöhte sich von 10,2 % auf 11,6 % (1987/88).

Die Madrashas - islamische allgemeinbildende Religionsschulen - nehmen eine bedeutende Funktion im Bildungssektor des islamischen Staates ein. Außer den staatlichen und islamischen Schulen gibt es in Bangladesch auch eine Vielzahl von Schulen, die privaten Trägern unterstellt sind. Im Grundschulbereich belief sich ihre Anzahl Mitte der 80er Jahre auf ca. 7 300.

Der Perspektivplan zur Durchsetzung der umfassenden Grundschulausbildung sieht vor, innerhalb von 20 Jahren (d.h. von 1980 bis 2000) eine Einschulungsrate von 91 % der Kinder im Grundschulalter zu erreichen. Zu diesem Zweck begann die Regierung, im zweiten Fünfjahresplan (1980/85) zu Lasten des sekundären und tertiären Bildungssystems verstärkt erhöhte Ausgaben im Primarschulbereich zu tätigen.

Es ist jedoch aufgrund der weiterhin hohen Bevölkerungswachstumsraten zu erwarten, daß die finanziellen Mittel nicht ausreichen werden. Daher wurde dieser Perspektivplan revidiert und geht für das Jahr 1990 nur noch von einer Einschulungsrate von ca. 65 % aus. Unter Berücksichtigung der unterschiedlichen Bevölkerungsprognosen ist für das Jahr 2000 von einer Einschulungsrate zwischen 73 % und 89 % auszugehen.

Hemmend für die Entwicklung des Landes wirkt sich die hohe Analphabetenrate aus. Aufgrund höherer Einschulungsraten und intensivierter Alphabetisierungskampagnen gelang es, die Rate von 74,2 % (1974) auf 66,9 % (1985) zu verringern. Absolut erhöhte sich jedoch die Zahl der Analphabeten von 1974 bis 1985 um 35 %, da weiterhin eine hohe Bevölkerungswachstumsrate zu verzeichnen war. Das vorhandene Datenmaterial ist nur eingeschränkt vergleichbar. Im Zensus von 1974 wird als Alphabet jemand bezeichnet, der schreiben und lesen kann, während im Zensus von 1981 eine Person als Alphabet definiert wird, die einen Brief zu schreiben vermag. 1984 wurde mit einer landesweiten Alphabetisierungskampagne begonnen, die zum Ziel hat, bis 1990 24 Mill. Personen der Altersgruppe der 10- bis 30jährigen lese- und schreibkundig zu machen. Die Hauptgruppen sind Frauen und Mädchen, die bisher benachteiligt waren.

5.1 ANALPHABETEN

Gegenstand der Nachweisung	1974 ¹⁾	1981 ¹⁾	1985	1974	1981	1985
	1 000			% der Altersgruppe		
15 Jahre und mehr	27 532	32 923	37 274	74,2	70,8	66,9
männlich	12 229	14 502	16 313	62,8	60,3	56,7
weiblich	15 303	18 422	20 961	86,8	82,0	77,8

1) Ergebnis der Volkszählung.

Engpässe in der Bereitstellung von finanziellen Mitteln haben dazu geführt, daß die Zahl der Schulbauten in den vergangenen Jahren nicht im erforderlichen Umfang erhöht werden konnte. Vielfach ist aufgrund des Platzmangels ein Schichtunterrichtssystem eingeführt worden. Von 1977/78 bis 1985/86 hat sich die Zahl der Grundschulen um rd. 7 % erhöht. Bei den Mittel- und höheren Schulen lag die Steigerungsrate im gleichen Zeitraum bei rd. 28 %. Verstärkte Islamisierungstendenzen führten auch zur Erhöhung der Zahl von Madrasshas. Während 1977/78 2 386 Madrasshas bestanden, belief sich ihre Zahl 1985/86 bereits auf 3 439. Ungenügend ist bisher das Berufsschulwesen ausgebaut, lediglich 100 berufsbildende Schulen existierten 1986/87.

5.2 SCHULEN UND ANDERE BILDUNGSEINRICHTUNGEN

Einrichtung	1977/78	1980/81	1983/84	1984/85	1985/86	1986/87
Grundschulen	40 912	42 447	43 465	43 588	43 712	.
Mittel- und höhere Schulen	6 845	8 464	8 551	8 649	8 793	.
Allgemeinbildende Religionsschulen (Madrashas)	2 386	2 562	2 805	3 312	3 439	.
Berufsbildende Schulen	.	.	77	99	99	100
technische	17	17	17	18	18	18
Lehrerbildende Anstalten	57	57	59	59	59	.
für den Grundschul- unterricht	47	47	49	49	49	-
Hochschulen und Colleges	592	596	.	687	758	.
Universitäten	6	6	6	6	6	7

Von 1977/78 bis 1985/86 stieg die Zahl aller Grundschüler um 43 %. Überproportional erhöhte sich im gleichen Zeitraum die Zahl der Schülerinnen (+ 55 %). Die Bruttoeinschulungsrate (einschl. Wiederholer u.a.) sank von 73 % (1975) auf 59 % (1987). Die Nettoeinschulungsrate lag 1987 mit 53 % ebenfalls unter dem Ergebnis der vergangenen Jahre (1984: 55 %). Während sich die Bruttoeinschulungsrate bei den Jungen von 1975 bis 1987 von 95 % auf 68 % verringerte, trat bei den Mädchen nur ein geringfügiger Rückgang von 51 % (1975) auf 49 % (1987) auf. Im Sekundarschulbereich lag die Bruttoeinschulungsrate 1987 mit 18 % unverändert auf dem gleichen Niveau wie 1980. Lediglich bei den Mädchen ergab sich eine positive Veränderung mit 11 % (1985) gegenüber 9 % (1980). Die Zahl der Hochschüler bzw. Studenten hat sich in den vergangenen Jahren erheblich erhöht. Allein von 1977/78 bis 1985/86 stieg ihre Zahl um 80 %. Gegenwärtig besitzt Bangladesch insgesamt sieben Universitäten, darunter jeweils eine landwirtschaftliche und eine technische Universität sowie die erst 1986 eröffnete islamische Universität. In der Hochschul- und Universitätsausbildung dominiert die aus der Kolonialzeit übernommene Bildungsstruktur. Nur ein geringer Teil der Studenten absolviert ein naturwissenschaftliches oder technisches Studium; mehrheitlich erfolgen Abschlüsse in geistes- und sozialwissenschaftlichen Fächern.

5.3 SCHÜLER BZW. STUDENTEN

Einrichtung	Einheit	1977/78	1980/81	1983/84	1984/85	1985/86	1986/87
Grundschulen	1 000	7 557	8 260	9 643	10 082	10 776	.
Schülerinnen ...	1 000	2 945	3 201	3 918	4 080	4 575	.
Mittel- und höhere Schulen	1 000	2 339	2 467	2 608	2 638	2 745	.
Schülerinnen ...	1 000	597	619	755	772	804	.

5.3 SCHÖLER BZW. STUDENTEN

Einrichtung	Einheit	1977/78	1980/81	1983/84	1984/85	1985/86	1986/87
Allgemeinbildende Religionsschulen (Madrashas)	1 000	.	363	530	619	639	.
Berufsbildende Schulen .	Anzahl	.	24 694 ^{a)}	18 181	30 687	26 393	29 071
technische	Anzahl	.	11 627 ^{a)}	10 432	11 307	11 881	14 523
Lehrerbildende Anstalten	Anzahl	9 610	9 724	11 100	11 503	11 803	.
für den Grundschul- unterricht	Anzahl	6 825	7 050	7 900	8 303	8 303	.
Hochschulen und Colleges	1 000	336	240	417	516	604	.
Universitäten	1 000	28	37	35	35	27	.

a) 1981/82.

Die Lehrer-Schüler-Rate an den Grundschulen hat sich im Zeitraum von 1977/78 (1: 44) bis 1985/86 (1: 58) erheblich verschlechtert. Zudem haben nach Schätzungen nur 70 % aller Grundschullehrer ein Studium absolviert und können als angemessen qualifiziert angesehen werden. Der Anteil von Frauen an den Grundschullehrern ist mit ca. 10 % weiterhin sehr gering. Im Bereich der Mittel- und höheren Schulen verschlechterte sich die Lehrer-Schüler-Rate von 1 : 27 (1977/78) auf 1: 28 (1985/86).

5.4 LEHRKRÄFTE

Einrichtung	1977/78	1980/81	1983/84	1984/85	1985/86	1986/87
Grundschulen	171 024	174 447	183 173	183 638	184 668	.
Mittel- und höhere Schulen	86 563	88 873	95 275	97 774	99 016	.
Allgemeinbildende Religionschulen (Madrashas)	26 858	28 744	30 988	31 945	.
Berufsbildende Schulen	1 498 ^{a)}	1 354	1 629	1 680	1 755
technische	845 ^{a)}	752	859	900	981
Lehrerbildende Anstalten	772	1 362 ^{b)}	1 497	.	-
Hochschulen und Colleges	11 400	12 428	13 991	15 205	17 215	17 410
Universitäten	2 103 ^{c)}	2 400	2 581	2 655	2 568	2 743

a) 1981/82. - b) 1982/84. - c) 1976/77.

Unter den bangladeschischen Studenten, die ein Auslandsstudium aufnahmen, zählten die Vereinigten Staaten zu den meist gewählten Gastländern, ferner Saudi-Arabien und Kanada.

5.5 STUDENTEN IM AUSLAND NACH AUSGEWÄHLTEN GASTLÄNDERN

Gastland	1982	1983	1984	1985	1986
Vereinigte Staaten	1 285 ^{a)}	.	1 717	1 658	1 703
Saudi-Arabien	219	221	203	.	172
Kanada	181	163	.	135	130
Japan	52	61	70	.	79
Belgien	40	37	54	86	74
Frankreich	25	.	29	.	33
Österreich	9	16	19	21	17
Türkei	1	4	11	.	16
Großbritannien und Nordirland	233 ^{a)}	277	301	.	.
Bundesrepublik Deutschland	140	137	.	135	.

a) 1981.

Zur Beschreibung des Erwerbslebens wird die Bevölkerung in Erwerbspersonen und Nichterwerbspersonen unterteilt. Als Erwerbspersonen zählen hierbei die Erwerbstätigen (Personen, die als Selbständige, Mithelfende Familienangehörige oder Lohn- und Gehaltsempfänger eine auf Erwerb ausgerichtete Tätigkeit ausüben) sowie die Erwerbslosen (Personen, die keine Erwerbstätigkeit ausüben und einen Arbeitsplatz suchen).

Wegen der in den meisten Entwicklungsländern verbreiteten erheblichen Unterbeschäftigung sind die Grenzen zwischen Arbeit, Gelegenheitsarbeit, Tätigkeit unbezahlt mithelfender Familienangehöriger und Arbeitslosigkeit fließend. Eine genaue statistische Abgrenzung ist daher in der Regel nicht gegeben, Vergleiche mit Daten aus anderen Ländern, besonders mit denen aus Industrieländern sind nur bedingt aussagefähig.

Bei Betrachtung der erwerbsstatistischen Daten ist auch zu berücksichtigen, daß in Bangladesch noch ein dualistisches Wirtschaftssystem besteht, nämlich ein monetärer Wirtschaftsbereich, in dem Geld als Wert- und Tauschmaßstab eine entscheidende Rolle spielt, und ein nichtmonetärer Bereich, der als Subsistenzwirtschaft bezeichnet wird, also die Form einer Selbstversorgungswirtschaft mit (oder ohne) Tauschvorgängen hat. Im monetären Bereich spielen "formelle" und "informelle" Aktivitäten eine Rolle, wobei "formelle" Aktivitäten solche sind, die sich statistisch erfassen lassen, wie z.B. durch die betriebliche Buchhaltung, Gewerbe genehmigungen, Registrierungen, Abrechnungen und Lizenzen. "Informell" wird ein wesentlicher Teil der Aktivitäten in diesem Sektor genannt, weil die Erwerbstätigen in der Regel weder Steuern oder Gebühren zahlen noch eine Buchführung kennen, eine Betriebserlaubnis, eine ständige Adresse oder eine auf Dauer eingetragene Betriebsstätte haben. Vielfach handelt es sich dabei um Handwerker, die in einfachen, oft provisorischen Räumen, mitunter unterstützt von Familienangehörigen oder einer Hilfskraft, ihrem Gewerbe nachgehen, und zwar nicht immer regelmäßig, sondern je nach Geschäftslage.

Das anhaltende hohe Bevölkerungswachstum hat zu einer erheblichen Steigerung der Erwerbspersonenzahl in den vergangenen Jahren geführt. Da jedoch nicht in entsprechendem Maße zusätzliche Arbeitsplätze geschaffen werden konnten, haben Arbeitslosigkeit und Unterbeschäftigung zugenommen. Die Zahl der amtlich registrierten Arbeitslosen belief sich Mitte der 80er Jahre auf ca. eine halbe Million, doch wurde die Gesamtzahl der Arbeitslosen zum Ende der 80er Jahre bereits auf ein Drittel der Erwerbspersonen geschätzt. Eine Verringerung der Arbeitslosigkeit ist auf absehbare Zeit kaum zu erwarten. Selbst wenn das im Dritten Fünfjahresplan 1985/90 vorgesehene - ohnehin unrealistische - Ziel der Schaffung von 5 Mill. neuen Arbeitsplätzen erreicht würde, könnte damit gerade der jährli-

che Neuzugang an Arbeitskräften von ca. 1,3 Mill. Erwerbspersonen aufgefangen werden. Sehr verbreitet ist zudem die versteckte Arbeitslosigkeit in Form von Unterbeschäftigung. Im Landwirtschaftssektor geht eine Erwerbsperson durchschnittlich 185 Tage im Jahr einer Beschäftigung nach. Das erzielte Einkommen reicht oft kaum aus, den Lebensunterhalt zu bestreiten. Ein erheblicher Teil der ländlichen - aber auch der städtischen Bevölkerung kann den täglichen Kalorienbedarf nicht decken.

Zwischen 1974 und 1984/85 erhöhte sich die Zahl der Erwerbspersonen um insgesamt 44 %. Charakteristisch für die Erwerbsbevölkerung von Bangladesch ist die geringe Teilnahme der Frauen am Erwerbsleben. Der Anteil der weiblichen Erwerbspersonen an der Erwerbsbevölkerung belief sich 1984/85 auf lediglich 9 %, ihr Anteil an der Gesamtheit der weiblichen Bevölkerung betrug 5,5 %.

6.1 ERWERBSPERSONEN UND DEREN ANTEIL AN DER GESAMTBEVÖLKERUNG^{*)}

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1974	1981	1983/84 ¹⁾	1984/85 ¹⁾
Erwerbspersonen ²⁾	1 000	20 523	30 856	28 493	29 510
männlich	1 000	19 651	.	25 958	26 812
weiblich	1 000	872	.	2 535	2 699
Anteil an der Gesamtbevölkerung .	%	28,7	34,3	29,9	29,2
männlich	%	53,0	.	53,5	51,4
weiblich	%	2,5	.	5,4	5,5

*) 1974 und 1981: Volkszählungsergebnisse.

1) Stichprobenerhebung; Berichtszeitraum: Juli/Juni Durchschnitt. - 2) Personen im Alter von zehn und mehr Jahren.

Unter den 10- bis 14jährigen nahmen 1984/85 bereits 23 % am Erwerbsleben teil. Die höchste Erwerbsquote wies mit 56 % die Gruppe der 45- bis 54jährigen auf. Von den 65jährigen und älteren zählten noch 44 % zu den Erwerbspersonen.

6.2 ERWERBSPERSONEN UND -QUOTEN NACH ALTERSGRUPPEN^{*)}

Alter von ... bis unter ... Jahren	1974	1981	1984/85 1)	1974	1981	1984/85 1)
	1 000			% Altersgruppe		
10 - 15	2 353	.	3 162	.	.	23,0
15 - 20	2 264	.	4 446	38,3	.	40,6
20 - 25	2 109	3 197	3 636	42,9	47,2	46,3
25 - 35	4 381	5 935	6 467	49,1	52,1	51,9
35 - 45	3 847	4 422	4 828	54,4	54,4	54,7
45 - 55	2 700	3 161	3 382	55,5	56,9	55,9
55 - 65	1 678	2 207	2 034	55,3	61,8	53,3
65 und mehr	1 190	2 123	1 555	50,1	71,8	44,0

*) 1974 und 1981: Volkszählungsergebnisse.

1) Stichprobenerhebung; Berichtszeitraum: Juli/Juni Durchschnitt.

Die zahlenmäßig bedeutendste Berufsgruppe war 1983/84 die Gruppe der Berufe der Land- und Forstwirtschaft, Fischerei mit 58 % der Erwerbspersonen. Arbeiter des Produzierenden Gewerbes bzw. Bedienungspersonal für Transportmittel waren 16 % der Erwerbspersonen; auf Handelsberufe entfielen 11 %.

6.3 ERWERBSPERSONEN NACH BERUFSGRUPPEN^{*)}

Berufsgruppe	1974		1981		1983/84 1)	
	1 000	%	1 000	%	1 000	%
Insgesamt	20 523	100,0	30 856	100,0	28 493	100,0
Wissenschaftler, technische u. verwandte Fachkräfte	375	1,8	564	1,8	700	2,5
Leitende Tätigkeiten im Öffentlichen Dienst u. in der Wirtschaft	31	0,2	46	0,2	185	0,6
Bürokräfte u. verwandte Berufe	208	1,0	313	1,0	679	2,4
Handelsberufe	934	4,5	1 405	4,5	3 010	10,6
Dienstleistungsberufe	386	1,9	581	1,9	2 034	7,1
Berufe der Land- und Forstwirtschaft, Fischerei, Jagd	15 838	77,2	23 812	77,2	16 429	57,7
Arbeiter des Produzierenden Gewerbes und Bedienungspersonal für Transportmittel	2 247	11,0	3 379	11,0	4 567	16,0
Nicht näher klassifizierbare Arbeitskräfte 2)	503	2,4	756	2,4	889	3,1

*) Personen im Alter von zehn und mehr Jahren. 1974 und 1981: Volkszählungsergebnisse.

1) Stichprobenerhebung; Berichtszeitraum: Juli/Juni Durchschnitt. - 2) Einschl. Arbeitsloser.

Jeweils ca. 40 % der Erwerbstätigen waren 1984/85 Lohn- und Gehaltsempfänger bzw. Selbständige. Seit 1974 hat sich der Anteil der Selbständigen (von damals 47 %) um sieben Prozentpunkte vermindert, während der Anteil der Lohn- und Gehaltsempfänger (von 30 %) um zehn Prozentpunkte zunahm. Die weiblichen Erwerbspersonen sind überwiegend in die Kategorie Mithelfende Familienangehörige einzuordnen.

6.4 ERWERBSTÄTIGE NACH DER STELLUNG IM BERUF^{*)}

1 000

Stellung im Beruf	1974	1981	1983/84 ¹⁾	1984/85 ¹⁾
Insgesamt	20 020	30 100	27 976	28 977
Selbständige	9 349	14 057	10 852	11 572
Mithelfende Familienangehörige .	4 697	7 061	4 458	5 187
Lohn- und Gehaltsempfänger	5 928	8 913	12 558	11 811
Nicht näher bezeichnete	46	69	107	407

*) Personen im Alter von zehn und mehr Jahren. 1974 und 1981: Volkszählungsergebnisse.

1) Stichprobenerhebung; Berichtszeitraum: Juli/Juni Durchschnitt.

Wichtigster Wirtschaftsbereich - gemessen an der Beschäftigungswirkung - war 1984/85 der Agrarsektor mit einem Anteil von 58 % an der Gesamtzahl der Erwerbstätigen. Gegenüber dem Volkszählungsergebnis von 1974 ist der Anteil jedoch um 21 Prozentpunkte zurückgegangen. Im gleichen Zeitraum nahm der Anteil der Erwerbstätigen des Produzierenden Gewerbes von 5 % auf 13 % zu. Dem Verarbeitenden Gewerbe gehörten 83 % aller Erwerbstätigen des Produzierenden Gewerbes an.

6.5 ERWERBSTÄTIGE NACH WIRTSCHAFTSBEREICHEN^{*)}

1 000

Wirtschaftsbereich	1974	1981	1983/84 ¹⁾	1984/85 ¹⁾
Insgesamt	20 020	30 100	27 976	28 977
Land- und Forstwirtschaft, Fischerei, Jagd	15 823	23 790	16 448	16 707
Produzierendes Gewerbe	988	1 486	3 084	3 701
Energie- und Wasserwirtschaft ..	8	11	68	91
Bergbau, Gewinnung von Steinen und Erden	2	3	46	3
Verarbeitendes Gewerbe	946	1 423	2 483	3 054
Baugewerbe	33	49	487	553
Handel und Gastgewerbe	771	1 159	3 255	3 610
Banken, Versicherungen	56	84	136	921
Verkehr und Nachrichtenwesen	320	481	1 088	1 172
Sonstige Dienstleistungen	2 062	3 100	2 294	1 993
Nicht näher bezeichnete Bereiche .			1 671	873

*) Personen im Alter von zehn und mehr Jahren. 1974 und 1981: Volkszählungsergebnisse.

1) Stichprobenerhebung; Berichtszeitraum: Juli/Juni Durchschnitt.

Die Zahl der registrierten Arbeitslosen wurde 1984/85 mit 533 000 beziffert. Wie bereits erwähnt, beläuft sich die Gesamtzahl der Arbeitslosen auf ein Vielfaches dieser Zahl; hinzu kommt die verbreitete Unterbeschäftigung.

6.6 REGISTRIERTE ARBEITSLOSE^{*)}

1 000

Gegenstand der Nachweisung	1974	1981	1983/84 ¹⁾	1984/85 ¹⁾
Insgesamt	502,7	755,7 ^{a)}	517,0	533,0
männlich	471,3	.	411,0	381,0
weiblich	31,5	.	106,0	152,0

*) Personen im Alter von zehn und mehr Jahren, 1974 und 1981: Volkszählungsergebnisse.

1) Stichprobenerhebung; Berichtszeitraum: Juli/Juni Durchschnitt.

a) Einschl. erstmals Arbeitsuchender.

Der zunehmende Bedarf an Arbeitskräften in den arabischen ölexportierenden Ländern hat zu erheblichen Steigerungen der Zahl ins Ausland vermittelter bangladeschischer Arbeitskräfte geführt.

Zwar ist die Gesamtzahl der jährlich vermittelten Arbeitskräfte mit 74 000 für 1987 im Vergleich zur Gesamtzahl der Erwerbstätigen sehr gering, dennoch stellt diese Gruppe einen bedeutenden Wirtschaftsfaktor aufgrund ihrer Geldüberweisungen ins Heimatland dar. Es ist jedoch damit zu rechnen, daß aufgrund der Wirtschaftsentwicklung in den Golfstaaten die Zahl der neu ausreisenden bangladeschischen Arbeiter zurückgehen wird und mehr und mehr bereits dort tätige Gastarbeiter zurückkehren.

6.7 INS AUSLAND VERMITTELTE ARBEITSKRÄFTE

1 000

Gegenstand der Nachweisung	1977	1980	1985	1986	1987	1988 ¹⁾
Insgesamt	15,7	30,6	77,7	68,7	74,0	46,4
darunter:						
Arbeiter	5,7	23,2	61,5	54,2	58,2	35,2
Bauarbeiter	1,8	2,6	5,5	4,4	2,3	1,6
Techniker und Ingenieure	1,8	4,4	9,4	8,4	5,8	4,6

1) Januar bis September.

Im Jahr 1984 wurde ein Höchststand der Zahl von Streiks und Aussperrungen (132 Fälle) und der beteiligten Arbeitnehmer (400 300) registriert. Es war der Verlust von 1,02 Mill. Arbeitstagen zu verzeichnen. 1986 war gegenüber 1984 die Zahl der Arbeitskonflikte um 65 % auf 46 zurückgegangen, die Zahl der beteiligten Arbeitnehmer nahm um 74 % auf 106 000 ab. Hingegen war 1986 die Zahl der verlorenen Arbeitstage um 103 % auf 2,1 Mill. gestiegen.

6.8 STREIKS UND AUSSPERRUNGEN

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1975	1980	1984	1985	1986
Fälle	Anzahl	2	104	132	95	46
Beteiligte Arbeitnehmer	1 000	28,3	164,0	400,3	198,1	106,0
Verlorene Arbeitstage	1 000	162,0	1 160,4	1 022,9	284,9	2 079,7

Bangladesch ist Überwiegend Agrarland. Die landwirtschaftliche Produktion (einschl. Fischerei) trug 1987 46 % zum Bruttoinlandsprodukt/BIP bei. 60 % der Erwerbstätigen sind in der Landwirtschaft beschäftigt. Zudem ist die Landwirtschaft Grundlage des Industriesektors, in dem überwiegend landwirtschaftliche Rohstoffe (vor allem Jute, aber auch Zucker, Baumwolle, Tee und Fischereierzeugnisse) verarbeitet werden.

Trotz einer Verbesserung des Bewässerungssystems, der Einführung von Hochleistungsertragsorten bei Getreide und dem Einsatz moderner Betriebsmittel stellen die Witterungsbedingungen noch immer die wichtigste Einflußgröße für die Erntergebnisse dar.

Etwa 62 % der Landfläche Bangladeschs sind gegenwärtig als Ackerland ausgewiesen. Gegenüber 1971 hat sich keine wesentliche Veränderung ergeben. Die Erschließung von Neuland zu Agrarzwecken ist begrenzt, lediglich auf Kosten der Waldfläche würde eine Ausdehnungsmöglichkeit bestehen. Die bereits vorhandenen ökologischen Probleme aufgrund der früheren Abholzung würden sich dann jedoch weiter verschärfen. Die Erhöhung der Agrarproduktion ist somit nur über eine Intensivierung der Anbaumethoden möglich. Daher wurde die bewässerte Fläche seit den 70er Jahren erheblich erweitert. Während 1971 lediglich 1,1 Mill. ha als bewässerte Fläche ausgewiesen wurden, umfaßte diese 1987 bereits 2,2 Mill. ha. Die häufigen Überschwemmungen tragen zunehmend zu einer Schädigung der Landwirtschaft bei. Da das Hinterland Bangladeschs aufgrund der Abholzung der Himalaya-Wälder die Regenmengen nicht mehr absorbieren kann, kommt es im Zusammenhang mit den Überschwemmungen zur Abtragung fruchtbaren Ackerbodens. Umfangreiche Deich- und Wasserbauprojekte sollen diese Schäden eindämmen.

7.1 BODENNUTZUNG

1 000 ha

Nutzungsart	1971	1976	1981	1986
Ackerland	8 883	8 912	8 912	8 895
Dauerkulturen	212	212	256	269
Dauerwiesen und -weiden 1)	600	600	600	600
Waldfläche	2 229	2 205	2 192	2 119
Sonstige Fläche	2 476	2 471	2 440	2 517
Bewässerte Fläche	1 050	1 406	1 639	2 098 ^{a)}

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

a) 1987: 2,2 Mill. ha.

Im Verlauf der 80er Jahre ging die Zahl der für die Bewässerung eingesetzten maschinellen Pumpen stark zurück; stattdessen wurden vermehrt Röhrenbrunnen verwendet. Während die mit maschinellen Pumpen bewässerte Fläche sich zwischen 1983 und 1987 um 12 % verringerte, nahm die mit Röhrenbrunnen bewässerte Fläche um 138 % zu. Lediglich auf 441 000 acres wurden 1987 noch Doons (Holzbehälter für die traditionelle Bewässerung) eingesetzt, 39 % weniger als 1983.

7.2 BEWÄSSELTE FLÄCHE NACH ART DER BEWÄSSERUNG

1 000 ac

Art der Bewässerung	1983	1984	1985	1986	1987
Insgesamt	4 566	4 744	5 121	5 183	5 433
Maschinelle Pumpen	1 845	1 647	1 681	1 504	1 630
Röhrenbrunnen	1 018	1 648	2 171	2 379	2 426
"Doons" (Dhuns) 1)	726	589	455	421	441
Schöpfträder	209	207	196	207	233
Kanäle	396	331	364	403	384
Sonstige	372	322	254	269	319

1) Holzbehälter für traditionelle Bewässerung.

Die Struktur der bangladeschischen Landwirtschaft ist durch Kleinstbesitz (rd. 1 Mill. Betriebe haben weniger als 0,4 ha) gekennzeichnet, der eher als "Gartenbau" zu bezeichnen ist. Nach der Landwirtschaftszählung von 1977 besitzen neun Prozent der Landbesitzer (das sind diejenigen mit einem Besitz von 3 ha und mehr) ein Drittel der landwirtschaftlichen Fläche. Neben Eigentümern, die nur eigenen Boden bewirtschaften, gibt es in beträchtlichem Maße Zupachtung (41 % aller Betriebe), nur ganz gering ist der Anteil der reinen Pachtbetriebe (0,6 %). 59 % der 35 000 Pachtbetriebe haben weniger als 1 ha Land. 3,9 Mill. Landarbeiter verfügen über keinen Boden. Die Kleinstflächen erschweren auch Veränderungen in der Arbeitstechnik, ganz abgesehen davon, daß es nicht möglich ist, hier auch nur geringe Überschußbeträge zu erwirtschaften, um Investitionen vorzunehmen. Vielmehr reicht häufig der Boden nicht einmal aus, die Familie ausreichend zu ernähren.

7.3 LANDWIRTSCHAFTLICHE BETRIEBE 1977 NACH GRÖSSENKLASSEN UND BESITZVERHÄLTNISSEN^{*)}

1 000

Fläche von ... bis unter ... ha	Insgesamt	Eigentümer	Eigentümer mit Pachtland	Pächter
Insgesamt	6 257,2	3 646,3	2 575,4	35,4
unter 0,2	342,0	290,2	49,0	2,8
0,2 - 0,4	648,3	458,1	186,1	4,1
0,4 - 0,6	799,3	513,5	280,5	5,3
0,6 - 1,0	1 322,3	733,5	580,0	8,7

Fußnote siehe Ende der Tabelle.

7.3 LANDWIRTSCHAFTLICHE BETRIEBE 1977 NACH GRÖßENKLASSEN UND BESITZVERHÄLTNISSEN^{*)}

1 000

Fläche von ... bis unter ... ha	Insgesamt	Eigentümer	Eigentümer mit Pachtland	Pächter
1,0 - 2,0	1 829,5	908,7	910,3	10,4
2,0 - 3,0	726,3	387,9	335,4	3,0
3,0 - 4,0	269,3	149,3	119,2	0,8
4,0 - 5,0	140,8	87,7	53,0	0,1
5,0 - 6,0	62,9	37,6	25,2	0,1
6,0 - 10,0	93,4	64,0	29,3	0,1
10,0 und mehr	23,2	15,8	7,4	-

^{*)} Landwirtschaftszählung.

Die Regierung hat in den vergangenen Jahren beträchtliche Anstrengungen unternommen, um die Agrarproduktion durch den vermehrten Einsatz von modernen Betriebsmitteln, einschließlich der Verwendung von Handelsdünger und Hohertragsorten, zu steigern. Nach der Überschwemmungskatastrophe von 1987 wurde mit einem umfassenden Agrarwiederaufbauprogramm begonnen. Große Teile der Landbevölkerung sind jedoch vom Modernisierungsprogramm ausgeschlossen, da ihre Betriebsflächen für einen wirtschaftlichen Einsatz von Maschinen und Geräten zu klein sind. Fehlende Finanzmittel und unzureichende Möglichkeiten, Bankkredite zu erhalten, verhindern die Verbesserung der Produktionsergebnisse eines großen Teils der Bauern. Außerdem besteht ein Überangebot an Arbeitskräften, das durch eine Mechanisierung der Landwirtschaft weiter anwachsen würde.

Der Bestand an Schleppern hat sich von 1970 bis 1983 mehr als verdoppelt. Auch die Verwendung von Handelsdünger hat im Laufe der 80er Jahre erheblich zugenommen. Der Verbrauch stickstoff- bzw. phosphathaltiger Sorten stieg von 1982/83 bis 1986/87 um 38 % bzw. 18 %; bei kalihaltigem Dünger betrug die Zuwachsrate 28 %. Trotz des verstärkten Einsatzes von Handelsdünger ist der Verbrauch im internationalen Vergleich gering. Ungefähr 80 % der eingesetzten Menge entfallen auf den Reisanbau, weitere 14 % auf Produkte wie Jute, Weizen und Zuckerrohr. Allgemein ist der Düngemitelesatz wegen der mangelhaften Transportinfrastruktur und der Überschwemmungen erheblichen Schwankungen unterworfen, so daß die Ertragsverbesserungen entsprechend bescheiden ausfallen.

7.4 VERBRAUCH VON HANDELSDÜNGER^{*)}

1 000 t Reinnährstoff

Düngerart	1982/83	1983/84	1984/85	1985/86	1986/87
Stickstoffhaltig	306,0	365,4	386,4	367,8	423,0
Phosphathaltig	130,4	163,0	160,9	136,9	154,0
Kalihaltig	31,4	38,5	43,3	36,0	40,1

^{*)} Landwirtschaftsjahr: Juli/Juni.

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

Der Index der landwirtschaftlichen Produktion wies bis 1986 positive Wachstumsraten auf. Wegen der Überschwemmungskatastrophe ergab sich 1987 gegenüber dem Vorjahr ein Produktionsrückgang von 4 %. Infolge des Wachstums der Bevölkerungszahl ist die Erzeugung je Einwohner schon seit Jahren rückläufig und lag 1987 um 9 % unter dem Niveau der Jahre 1979/81 D. Eine ähnliche Entwicklung zeigt die Nahrungsmittelproduktion.

7.5 INDEX DER LANDWIRTSCHAFTLICHEN PRODUKTION 1979/81 D = 100

Art des Index	1983	1984	1985	1986	1987
Gesamterzeugung	107	109	114	115	110
je Einwohner	99	98	99	97	91
Nahrungsmittelerzeugung	108	110	113	114	111
je Einwohner	99	98	98	97	92

Reis ist die wichtigste Kulturpflanze des Landes und Hauptnahrungsmittel für seine Bewohner. Sein Anteil an der Wertschöpfung des Landwirtschaftssektors beläuft sich auf ca. 60 %. Die Ernteergebnisse sind stark von den (Monsun-)Niederschlägen und den Hochwasserüberflutungen abhängig. Die Paddyfelder sind mehr als sechs Monate im Jahr überflutet. Bangladesch zählt zu den größten Reisproduzenten der Welt. Die Ernten decken dennoch nicht immer den Bedarf der Bevölkerung. So bestimmt die Höhe der Inlandsproduktion den Importbedarf an Nahrungsgetreide. Verschiedene "Rekordernten" ließen gelegentlich eine bescheidene Vorratshaltung im Lande zu. Bisher mußten im Durchschnitt 10 bis 15 % des Reisverbrauchs importiert werden. Reis ist eine sehr genügsame Kulturpflanze, die selbst nach äußerst langen Anbauperioden am gleichen Standort nicht zur Bodenermüdung führt. Unter den derzeitigen wirtschaftlichen Bedingungen sind weder große Düngergaben noch besondere Schädlingsbekämpfungsaktionen möglich. Entsprechend dem jahreszeitlichen Witterungsverlauf gibt es in der Reiswirtschaft drei Anbau-/Erntephasen.

Die Reifezeit der Reissorte "Aus" fällt mit jener der Jute zusammen; daher wird entsprechend der jeweiligen Preisentwicklung das Land entweder für den Anbau von Aus oder von Jute genutzt. Zwischen 1980/81 und 1986/87 ist die Reiserntemenge um 13 % gestiegen. Sie setzte sich 1986/87 aus 54 % Aman, 20 % Aus und 26 % Boro zusammen.

7.6 ANBAUFLÄCHE, ERNTEMENGE UND ERTRAG VON REIS^{*)}

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1980/81	1981/82	1982/83	1983/84	1984/85	1986/87
Anbaufläche	1 000 ac	25 474	25 846	26 159	26 064	25 063	.
bewässerte Fläche	1 000 ac	3 110	3 309	3 606	3 710	.	.
Aus ¹⁾	1 000 ac	7 689	7 774	7 805	7 756	7 060	.
Aman ²⁾	1 000 ac	14 918	14 854	14 812	14 845	14 112	.
Boro ³⁾	1 000 ac	2 867	3 218	3 542	3 463	3 891	.
Erntemenge	1 000 t	13 663	13 415	13 991	14 279	14 392 ^{a)}	15 410
Aus ¹⁾	1 000 t	3 237	3 218	3 018	3 171	2 739	3 130
Aman ²⁾	1 000 t	7 837	7 095	7 483	7 811	7 806	8 270
Boro ³⁾	1 000 t	2 589	3 102	3 490	3 297	3 847	4 010
Ertrag	dt/ac	5,4	5,2	5,3	5,5	5,7	.
Aus ¹⁾	dt/ac	4,2	4,1	3,9	4,1	3,9	.
Aman ²⁾	dt/ac	5,3	4,8	5,1	5,3	5,5	.
Boro ³⁾	dt/ac	9,1	9,6	9,9	9,5	9,9	.

*) Berichtszeitraum: Juli/Juni.

1) Hauptregenzeit von Juli bis November. - 2) Frühregenzeit von April bis Juni. - 3) Auch "Rabi-Saison" genannt. Trockenperiode zwischen Dezember und April.

a) 1985/86: 15,04 Mill. t.

Als Nahrungsmittel haben neben Reis und Weizen noch Mais und Gerste einige Bedeutung, ferner Kartoffeln und Süßkartoffeln, Hülsenfrüchte und Ölfrüchte. An Obst sind Bananen, Brotfrüchte, Mangofrüchte und Ananas zu erwähnen und schließlich Zuckerrohr.

Nach Indien und der Volksrepublik China ist Bangladesch drittgrößter Juteproduzent der Welt (Stand: 1986). Von der gesamten Weiterzeugung entfielen 24 % auf Bangladesch. Jute wird auch im Land weiter verarbeitet und gewinnt dadurch eine zusätzliche Bedeutung für die Industrie als Rohstoff. Rund 30 % der Wertschöpfung des Verarbeitenden Gewerbes entfällt auf die Juteverarbeitung. Die weltwirtschaftliche Bedeutung der Jute nimmt durch Substitution synthetischer Fasern und konkurrierender Naturfasern (Abaca auf den Philippinen und in Brasilien) ab. Der Juteanbau soll trotzdem intensiviert werden. Die Regierung finanziert Untersuchungen, um neue Anwendungsmöglichkeiten für dieses Naturprodukt zu entdecken.

Die Juteerzeugung wurde 1984/85 und 1987/88 durch die Überflutungskatastrophen schwer beeinträchtigt. Außerdem ist die Produktion stark von der Entwicklung der Jutepreise abhängig, da die Anbaufläche in Abhängigkeit von der Preisentwicklung variiert.

Eine andere wichtige Handelspflanze ist der Tee. Der Teestrauch wird auf sehr begrenztem Raum im Nordosten, in der Umgebung von Sylhet, kultiviert. Die Erntemengen unterlagen in den letzten Jahren erheblichen Schwankungen. Tee wird größtenteils exportiert.

7.7 ERNTEMENGEN AUSGEWÄHLTER PFLANZLICHER ERZEUGNISSE^{*)}

† 000 t

Erzeugnis	1983/84	1984/85	1985/86	1986/87	1987/88
Weizen	1 192	1 441	1 043	1 091	1 048
Kartoffeln	1 148	1 141	1 102	1 069	1 276
Süßkartoffeln	702	672	612	548	558
Mungobohnen	9	9	9	9	33
Kichererbsen 1)	41	38	36	35	.
Linsen	48	48	49	44	159
Erdnüsse in Schalen	22	21	22	22	.
Raps- und Senfsamen	131	142	135	119	.
Sesamsamen	17	21	19	20	.
Kokosnüsse	82	82	83	83	86
Kohl	60	63	63	61	64
Tomaten	71	71	71	72	81
Blumenkohl	56	59	59	57	58
Kürbisse	23	21	23	23	24
Gurken	12	11	12	12	13
Zwiebeln, trocken	134	138	136	130	141
Knoblauch	42	39	38	36	39
Bohnen, grün	29	30	31	30	33
Melonen	121	122	124	120	116
Zuckerrohr	7 056	6 769	6 640	6 896	7 207
Mangos	156	160	159	155	160
Ananas	134	130	128	133	145
Bananen	664	679	691	795	684
Brotfrüchte	208	218	229	235	254
Betelnüsse	24	22	23	22	22
Tee, grün	42	37	44	38	41
Tabak, grün	47	49	47	40	42
Jute	931	817	1 572	1 226	853

*) Berichtszeitraum: Juli/Juni.

1) Kalenderjahr.

7.8 ERTRÄGE AUSGEWÄHLTER PFLANZLICHER ERZEUGNISSE^{*)}

dt/ac

Erzeugnis	1983/84	1984/85	1985/86	1986/87	1987/88
Weizen	9,2	8,6	7,8	7,5	7,1
Kartoffeln	42,1	41,5	41,2	40,7	41,8
Süßkartoffeln	43,5	67,2	44,3	43,0	44,3
Raps- und Senfsamen	36,0	35,0	.	.	.
Kohl	32,6	33,6	34,6	34,2	35,6
Zwiebeln, trocken	16,2	16,5	6,2	15,9	16,8
Zuckerrohr	171,4	167,4	167,8	169,5	168,4
Jute	6,5	5,5	6,0	6,4	6,7

*) Berichtszeitraum: Juli/Juni Durchschnitt.

Der Viehbestand wies im Verlauf der 80er Jahre überwiegend kontinuierliche Zuwächse auf. Zwar hat Bangladesch den elftgrößten Rinderbestand aller Länder der Welt, Verwendung finden die Rinder in erster Linie jedoch als Zugtiere. Nur 3,6 Mill. sind Milchkühe. Mangels ausreichenden Futters (kaum Weideflächen) ist der Zustand der Rinder oft schlecht und das Schlachtgewicht gering; auch die Milchleistung der Milchkühe ist niedrig. Von steigender Bedeutung für die Ernährung ist Geflügel. Die Versorgung mit Milch, Milchprodukten und Fleisch ist vielfach unzureichend und dadurch Mitursache der beträchtlichen Mangelernährung der bangladeschischen Bevölkerung.

7.9 VIEHBESTAND

Viehart	Einheit	1979/81 D	1985	1986	1987	1988
Pferde	1 000	44	45	45	45	.
Rinder	1 000	21 806	23 000	23 200	23 500	23 500
Milchkühe	1 000	3 776	3 440	3 600	3 600	3 600
Büffel	1 000	1 560	1 800	1 850	1 900	1 964
Schafe	1 000	1 064	1 110	1 120	1 130	1 123
Ziegen	1 000	9 309	10 200	10 420	10 667	10 700
Hühner	Mill.	59	65	61	63	64
Enten	Mill.	17	20	21	22	.

7.10 SCHLACHTUNGEN

1 000

Schlachtviehart	1979/81 D	1985	1986	1987	1988
Rinder und Kälber	2 372	2 300	2 320	2 500	} 2 526
Büffel	30	25	26	26	
Schafe und Lämmer	177	165	167	170	
Ziegen	4 571	5 500	5 800	5 950	} 5 520

Von wachsender Bedeutung für Bangladeschs Handelsbilanz ist der Export von Häuten bzw. Leder. In Bangladesch erfährt die Viehzucht wenig Förderung, da die Produktionssteigerung von Nahrungsmittelgetreide Priorität besitzt. Ein erheblicher Teil von Lebendvieh (und Rohware) gelangt jedoch auf traditionellen Wegen aus Indien, wo Rinder nicht geschlachtet werden dürfen, auf den Binnenmarkt. Hauptabnehmer von Leder aus Bangladesch sind italienische Einkäufer.

7.11 PRODUKTION AUSGEWÄHLTER TIERISCHER ERZEUGNISSE

Erzeugnis	Einheit	1979/81 D	1985	1986	1987	1988
Rind- und Kalbfleisch	1 000 t	133	129	130	140	} 142
Büffelfleisch	1 000 t	3	2	2	2	
Hammel- und Lammfleisch	1 000 t	1	1	1	1	
Ziegenfleisch	1 000 t	46	55	58	60	} 55

7.11 PRODUKTION AUSGEWÄHLTER TIERISCHER ERZEUGNISSE

Erzeugnis	Einheit	1979/81 D	1985	1986	1987	1988
Geflügelfleisch	1 000 t	84	111	118	126	124
Kuhmilch	1 000 t	833	930	950	950	950
Büffelmilch	1 000 t	26	27	27	27	27
Schafmilch	1 000 t	15	17	17	17	17
Ziegenmilch	1 000 t	484	522	528	528	.
Hühnereier	1 000 t	39	49	41	43	43
Wolle, Roh-(Schweiß-)Basis ...	t	1 280	1 330	1 330	1 330	.
Wolle, rein	t	767	810	810	810	.
Rinder- und Büffelhäute, frisch	1 000 t	30,3	26,9	27,2	27,5	.
Schaffelle, frisch	t	437	408	408	408	.
Ziegenfelle, frisch	1 000 t	11,9	11,4	11,4	11,4	.

Nur knapp 15 % der Fläche sind mit Wald bedeckt, wobei der Waldbestand von 1971 bis 1986 um 5 % zurückgegangen ist. Die staatlichen Forstflächen werden mit 1,3 Mill. ha angegeben. Größere zusammenhängende Waldgebiete bestehen nur in drei Distrikten: in Tschittagong Hill Tracts (Anteil an der Landfläche: 85 %), Khulna (48 %) und Tschittagong (31 %). Der Holzeinschlag erfolgt fast ausschließlich zur Gewinnung von Brennholz. Als Nutzholz wurden 1987 nur 3 % eingeschlagen.

7.12 LAUBHOLZEINSCHLAG

1 000 m³

Gegenstand der Nachweisung	1979/81 D	1985	1986	1987
Insgesamt	23 823	27 144	27 840	28 562
Nutzholz	882	846	847	855
Brennholz	22 941	26 298	26 993	27 707

Die natürlichen Gegebenheiten des Landes bieten günstige Voraussetzungen für den Fischfang. Hauptsächlich wird Binnenfischerei betrieben. Da vielfach noch traditionelle Methoden vorherrschen, ist die Produktivität gering. Nach Schätzungen sind in diesem Erwerbszweig ca. 1 Mill. Personen tätig. Die Binnenfischerei erstreckt sich neben Flüssen und Kanälen auch auf geflutete Reisfelder. Eine moderne Teichwirtschaft ist im Entstehen.

Die Fischereifangflotte für den Seefischfang ist seit Mitte der 70er Jahre beträchtlich ausgebaut worden. 1975 existierten lediglich zwei Fangschiffe der Größenordnung ab 100 BRT, deren Tonnage mit insgesamt 317 BRT beziffert wurde. 1988 war ihre Zahl auf 47 gewachsen, die Tonnage betrug insgesamt ca. 10 500 BRT. Dadurch konnte das beträchtliche Fischfangpotential vor der Küste Bangladeschs besser erschlossen werden. Kühl- und Gefrieranlagen sollen ausgebaut werden, um eine kontinuierliche Versorgung der Bevölkerung mit Fisch zu sichern.

7.13 BESTAND AN FISCHEREIFAHRZEUGEN NACH GRÖßENKLASSEN^{*)}

Größe von ... bis ... BRT	Einheit	1975	1980	1985	1986	1988
Schiffe	Anzahl	2	11	42	48	47
100 - 499	Anzahl	2	11	37	43	42
500 - 999	Anzahl	-	-	5	5	5
Tonnage	BRT	317	1 879	9 352	10 621	10 496
100 - 499	BRT	317	1 879	6 026	7 295	7 170
500 - 999	BRT	-	-	3 326	3 326	3 326

^{*)} Stand: 1. Juli.

Die Fangmengen der Fischerei insgesamt haben sich von 1980 bis 1986 um rd. 22 % erhöht. Während der Süßwasserfischfang nur eine Steigerungsrate von 12 % auswies, lag der Zuwachs beim Seefisch bei 66 %. Dadurch verringerte sich der Anteil der Süßwasserfische an der gesamten Fangmenge von 81 % (1980) auf 74 % (1986).

7.14 FANGMENGEN DER FISCHEREI^{*)} 1 000 t

Art des Fanges	1980	1983	1984	1985	1986
Insgesamt	650	724	754	774	794
Süßwasserfische	525	583	589	586	587
Seefische	125	141	165	188	207

^{*)} Berichtszeitraum: Juli des vorhergehenden bis Juni des angegebenen Jahres.

8 P R O D U Z I E R E N D E S G E W E R B E

Das Produzierende Gewerbe, bestehend aus den Bereichen Energie- und Wasserwirtschaft, Bergbau, Gewinnung von Steinen und Erden (einschl. Erdöl und Erdgas), Verarbeitendes Gewerbe sowie Baugewerbe, trug 1987 14 % zum Bruttoinlandsprodukt/BIP bei.

Im Zeitraum 1983/84 bis 1986/87 stieg der Index der Produktion für das Produzierende Gewerbe um insgesamt 11 %, bevor 1987/88 ein Rückgang um 1 % verzeichnet wurde.

Wichtigster Teilbereich ist das Verarbeitende Gewerbe, dessen Erzeugung in die Indexberechnung mit einer Gewichtung von 97 % eingeht. Hier nahm die Produktion von 1983/84 bis 1986/87 um 10 % zu; 1987/88 ging sie um 3 % zurück. In der Energiewirtschaft und im Bergbau, deren Gewichtung bei der Indexberechnung 2,4 % bzw. 0,3 % beträgt, wurden zwischen 1983/84 und 1987/88 Zuwächse von 75 % bzw. 70 % registriert.

8.1 INDEX DER PRODUKTION FÜR DAS PRODUZIERENDE GEWERBE^{*)}

1973/74 D = 100

Art des Index	Gewichtung	1983/84	1984/85	1985/86	1986/87	1987/88	1988/89 ¹⁾
Insgesamt	100	146	152	149	162	160	160
Energiewirtschaft	2,4	296	360	377	407	517	506
Bergbau, Gewinnung von Steinen und Erden	0,3	220	245	265	301	374	338
Verarbeitendes Gewerbe	97,3	142	147	144	156	151	151
darunter:							
Ernährungsgewerbe	10,5	142	106	113	160	116	92
Tabakverarbeitung	13,7	124	121	121	123	118	122
Textilgewerbe	47,4	111	111	100	116	113	99
Juteindustrie	24,3	109	105	91	109	106	95
Papier- und Pappever- arbeitung	1,0	114	160	170	172	171	176
Herstellung von Gummi- waren	0,01	167	109	107	91	166	218
Chemische Industrie	10,5	237	264	282	287	357	441
Mineralölverarbeitung ...	1,4	256	265	252	284	247	241
Verarbeitung von Steinen und Erden	0,7	452	410	462	501	505	587
Zementindustrie	0,6	514	460	551	585	585	717

*) Berichtszeitraum: Juli/Juni Durchschnitt.

1) September 1988 Durchschnitt.

Der Pro-Kopf-Energieverbrauch in Bangladesch ist im internationalen Vergleich sehr niedrig. Trotzdem entfallen auf das importierte Erdöl bzw. Erdölprodukte über 15 % der gesamten Warenimporte. Um die Belastung der Handelsbilanz zu verringern, fördert die Regierung die Substitution von importiertem Erdöl durch

einheimisches Erdgas. Innerhalb des Entwicklungsprogramms ist der Erforschung, Erschließung und Erweiterung der Erdgasfelder ein hoher Stellenwert eingeräumt worden. Für die überwiegende Mehrheit der Bevölkerung ist weiterhin Holz der wichtigste Energielieferant. Nicht unerheblich ist auch die Bedeutung von Rückständen der Juteverarbeitung als Energieträger.

Die installierte Leistung der Kraftwerke hat sich von 1975 bis 1986 um insgesamt 63 % erhöht. Bei den Werken für die öffentliche Versorgung lag die Steigerungsrate von 1975 bis 1987 bei 163 %. Nahezu 90 % der installierten Leistung entfallen auf Wärmekraftwerke (1986).

8.2 INSTALLIERTE LEISTUNG DER KRAFTWERKE

MW

Art der Kraftwerke	1975	1980	1985	1986	1987
Insgesamt	824	990	1 308	1 339	.
Wärmewerke	744	910	1 178	1 209	.
Wasserkraftwerke	80	80	130	130	.
Werke für die öffentliche Versorgung	667	822	1 140	1 171	1 757
Wärmekraftwerke	587	742	1 010	1 041	.
Wasserkraftwerke	80	80	130	130	.

Entsprechend dem steigenden Bedarf der Industrie und der Privathaushalte hat sich die Elektrizitätserzeugung erhöht. Von 1975 bis 1986 stieg die gesamte Stromproduktion um 215 %. In den Werken für die öffentliche Versorgung war im Zeitraum 1975 bis 1987 ein Produktionszuwachs um 323 % auf 5,6 Mrd. kWh zu verzeichnen. Der gegenwärtig noch gravierend hohe Stromverlust bei der Übertragung soll von ca. 35 % auf 30 % gesenkt werden.

8.3 ELEKTRIZITÄTSERZEUGUNG

Mill. kWh

Art der Kraftwerke	1975	1980	1985	1986	1987
Insgesamt	1 627	2 653	4 870	5 125	.
Wärmekraftwerke	1 191	2 070	4 131	4 675	.
Wasserkraftwerke	436	583	739	450	.
Werke für die öffentliche Versorgung	1 322	2 353	4 545	4 800	5 587
Wärmekraftwerke	886	1 770	3 806	4 350	.
Wasserkraftwerke	436	583	739	450	.

Der Industriesektor bleibt weiterhin (mit einem Anteil von rd. 52 % am gesamten Elektrizitätsverbrauch) der größte Abnehmer. Mit weitem Abstand folgen die Privathaushalte (23 %).

Besondere Förderung gilt der Stromversorgung der ländlichen Gebiete. Während sich das Investitionsvolumen der gesamten Energiewirtschaft im Zeitraum 1982 bis 1988 gegenüber der Periode 1975 bis 1981 vervierfachte, wuchsen die Investitionen des Rural Electrification Board/REB (zuständig für die ländliche Elektrizitätsversorgung) auf das Neunfache. Im ländlichen Gebiet erhielten im April 1989 über 700 000 Haushalte, ca. 50 000 Gewerbebetriebe und über 20 000 sonstige Kunden Stromlieferungen. Bislang sind allerdings erst 40 % der ländlichen Gebiete an die Stromversorgung angeschlossen.

8.4 ELEKTRIZITÄTSVERBRAUCH Mill. kWh

Verbrauchergruppe	1982	1983	1984	1985	1986
Insgesamt	2 028	2 399	2 703	2 841	3 307
Industrie	1 339	1 616	1 727	1 569	1 724
Haushalte	339	439	528	657	757
Handel	271	236	252	250	278
Landwirtschaft ¹⁾	30	37	50	94	51
Andere	49	71	146	271	497

1) Einschl. Bewässerungsanlagen.

Bangladesch ist nach den bisherigen Prospektionen arm an mineralischen Bodenschätzen. Abgebaut werden bisher nur Kalkstein, Porzellanerde und Salz. Steinkohlager (530 Mill. t) bei Dschamalpur sind bekannt, ferner sehr tiefliegende Vorkommen bei Radschschahi. Nachgewiesen sind auch Vorkommen von Glassand und anderer mineralhaltiger Sande. Von besonderer Bedeutung für das Land sind die Erdgaslagerstätten im Nordosten des Landes, zwischen Titas und Sylhet. Die bekannten Reserven werden auf ca. 200 Mrd. m³ geschätzt. 1987/88 wurden 4,2 Mrd. m³ Erdgas gewonnen, 78 % mehr als 1983/84. Ca. 44 % des Erdgasverbrauchs dienen der Stromerzeugung (1986/87), 32 % der Düngemittelherstellung. Industrie und Handel verbrauchen 19 % der Gesamtmenge, die Haushalte 6 %.

8.5 BERGBAUERZEUGNISSE, GEWINNUNG VON STEINEN, ERDEN UND MEERSALZ^{*)}

Erzeugnis	Einheit	1983/84	1984/85	1985/86	1986/87	1987/88	1988/89 ¹⁾
Meersalz	1 000 t	672	489	500	.	.	.
Erdgas	Mill. m ³	2 352	2 679	3 022	3 556	4 175	1 042
Kalkstein	1 000 t	33,8	40,4	22,1	44,7	32,9	0,1
Porzellanerde	1 000 t	2,6	4,2	2,7	12,3	10,1	0,3

*) Berichtszeitraum: Juli/Juni.

1) Berichtszeitraum: Juli bis September 1988.

Das Verarbeitende Gewerbe trägt mit knapp 10 % zur Entstehung des Bruttoinlandsprodukts bei. Im Zeitraum 1983/84 bis 1987/88 ist die Erzeugung des Verarbeitenden Gewerbes um 10 % gestiegen, bevor 1987/88 ein Rückgang um 3 % eintrat.

Nach Erlangung der Unabhängigkeit (1971) übernahm der Staat nahezu alle größeren Industriebetriebe. 90 % des Eigenkapitals in diesem Sektor gingen auf die öffentliche Hand über, die damit 800 Betriebe kontrollierte. Diese wurden in der Folgezeit teilweise an die ursprünglichen Besitzer zurückgegeben. Durch die forcierte Reprivatisierung im Zuge der 1982 verkündeten "New Industrial Policy" hat sich der staatliche Einfluß auf die Industrie stark verringert. Derzeit hält die öffentliche Hand rd. 40 % des Kapitals im Industriesektor und kontrolliert nur noch 160 Unternehmen.

Die staatlichen Unternehmen sind infolge von unzulänglichem Management, niedriger Arbeitsproduktivität, falscher Preispolitik und auch Korruption teilweise in hohem Maße subventionsabhängig und stellen eine schwere Belastung des Staatshaushalts dar. Durch eine Änderung des Verstaatlichungsgesetzes von 1972 schuf die Regierung im Jahr 1987 die gesetzliche Grundlage für eine Teilprivatisierung der noch bestehenden öffentlichen Unternehmen. 49 % der Anteile sollen an der Börse an private Investoren veräußert werden, mehrere große Staatsbetriebe sind bereits in Holdinggesellschaften umgewandelt worden.

Geringe Massenkaufkraft, der Zustrom von Industrieerzeugnissen infolge der liberalen Importpolitik und des beträchtlichen Schmuggels, Überkapazitäten in einzelnen Industriezweigen sowie häufige Stromausfälle bewirken eine im allgemeinen niedrige Kapazitätsauslastung. Die Regierung strebt eine Industrialisierung in angemessenen Schritten an, d.h. auf der Basis klein- und heimindustrieller Betriebe, die die Importabhängigkeit verringern sollen.

Im Jahre 1982/83 gab es im Verarbeitenden Gewerbe 3 583 Betriebe (mit mehr als zehn Beschäftigten), die rd. 470 000 Personen beschäftigen. Nach Schätzungen gehörten 1984/85 diesem Wirtschaftsbereich insgesamt 3,1 Mill. Menschen an (11 % der Erwerbstätigen). Die Struktur ist gekennzeichnet durch eine Vielzahl von Klein- und Heimbetrieben und nur verhältnismäßig wenig mittleren und einigen größeren Betrieben.

8.6 MELDENDE BETRIEBE DES VERARBEITENDEN GEWERBES NACH WIRTSCHAFTSZWEIGEN^{*)}

Wirtschaftszweig	1974/75	1979/80	1980/81	1981/82	1982/83
Insgesamt	2 847	3 007	3 152	3 356	3 583
darunter:					
Ernährungsgewerbe	337	448	479	490	517
Tabakverarbeitung	24	26	29	29	28

Fußnote siehe Ende der Tabelle.

8.6 MELDENDE BETRIEBE DES VERARBEITENDEN GEWERBES NACH WIRTSCHAFTSZWEIGEN^{*)}

Wirtschaftszweig	1974/75	1979/80	1980/81	1981/82	1982/83
Textilgewerbe	839	1 114	1 195	1 298	1 459
Korkbe- und -verarbeitung	22	22	22	24	22
Papier- und Pappeverarbeitung ...	36	29	30	29	29
Druckerei, Vervielfältigung	132	118	127	152	156
Chemische Industrie	520	409	419	419	429
Metallerzeugung und -bearbeitung	234	281	281	307	320
Fahrzeugbau	37	27	27	32	38

^{*)} Betriebe mit zehn und mehr Beschäftigten; Berichtszeitraum: Juli/Juni.

Die folgende Übersicht gibt Auskunft über die Beschäftigten des Verarbeitenden Gewerbes in Betrieben mit zehn und mehr Mitarbeitern. Ihre Zahl ist von 1974/75 bis 1982/83 um 27 % auf ca. 470 000 gewachsen. Von ihnen waren 1982/83 fast zwei Drittel im Textilgewerbe (einschl. Juteverarbeitung) tätig, ein Zehntel im Ernährungsgewerbe (einschl. Tabakverarbeitung). An dritter Stelle folgt die Chemische Industrie mit rd. 7 %.

8.7 BESCHÄFTIGTE DES VERARBEITENDEN GEWERBES NACH WIRTSCHAFTSZWEIGEN^{*)}

Wirtschaftszweig	1974/75	1979/80	1980/81	1981/82	1982/83
Insgesamt	370 097	411 256	438 044	456 291	470 670
darunter:					
Ernährungsgewerbe	36 362	38 208	41 217	41 679	42 145
Tabakverarbeitung	5 572	6 337	6 177	6 295	6 400
Textilgewerbe	243 308	272 812	289 364	297 806	306 502
Korkbe- und -verarbeitung	435	1 582	1 810	2 175	2 614
Papier- und Pappeverarbeitung ...	8 014	9 035	9 291	9 230	9 169
Druckerei, Vervielfältigung	3 412	4 627	5 082	6 036	7 169
Chemische Industrie	28 410	30 061	32 317	33 571	34 873
Metallerzeugung und -bearbeitung	15 673	17 177	18 239	19 549	20 808
Fahrzeugbau	5 786	4 445	4 749	4 456	4 181

^{*)} In meldenden Betrieben mit zehn und mehr Beschäftigten; Berichtszeitraum: Juli/Juni.

Von 1970 bis 1986 hat sich der Maschinenbestand in der Baumwoll- und Juteverarbeitung beträchtlich erhöht. Gleichwohl stagnierte die Produktion von Juteerzeugnissen in den letzten Jahren bzw. war rückläufig. 1987/88 wurden 515 000 t Juteprodukte hergestellt, 4 % weniger als 1983/84. Die Langzeitprobleme - anhaltender Preisverfall für Juteprodukte auf den Weltmärkten und vermehrte Substitutionskonkurrenz durch synthetische Produkte verbunden mit relativ hohen Rohstoffkosten und häufigen Produktionsausfällen durch Streiks und Stromunterbrechungen - haben es der Branche auch 1987/88 unmöglich gemacht, die Verlustzone zu verlassen. Zusammen haben die privaten und öffentlichen Unternehmen der Juteindustrie in den letzten Jahren einen Verlust von fast 8 Mrd. Taka erwirtschaftet.

In anderen Bereichen hat jedoch seit 1982 die industrielle Produktion einen beachtlichen Aufschwung erfahren. Dies wird zum einen auf die seit 1982 durchgeführten Privatisierungen zurückgeführt, andererseits beruht es auf der dynamischen Entwicklung neuer, exportorientierter Industriezweige wie insbesondere der Herstellung von Fertigbekleidung und Tiefkühlkost.

Zwischen 1983/84 und 1987/88 hat sich die Produktion von Shrimps und Froschschenkeln versiebenfacht. Froschschenkel wurden zu einem wichtigen Exportgut, an dem Bangladesch jährlich 10 Mill. US-\$ verdiente. Dies hat aber auch dazu geführt, daß einige der begehrtesten Froscharten inzwischen vom Aussterben bedroht sind. Im Frühjahr 1989 wurde ein dreimonatiges Fangverbot erlassen, das mit der Laichzeit der Tiere zusammenfällt.

Der umfangreiche Fang von Fröschen hat in Bangladesch zu noch weiteren Störungen des biologischen Gleichgewichts geführt. Parallel zur Dezimierung der Frösche stieg die Zahl der Fliegen und Moskitos und damit auch die Verbreitung von Bakterien und Krankheiten, vor allem von Malaria. Dadurch muß Bangladesch mittlerweile mehr Geld für den Import von Insektenvertilgungsmitteln ausgeben, als es durch die Ausfuhr von Froschschenkeln verdient. 1988 wurde wegen der Auswirkungen auf das ökologische Gleichgewicht ein dreijähriges Exportverbot verhängt, daß aber im Januar 1989, vermutlich auf Druck der Exportfirmen, für neun Monate ausgesetzt wurde.

8.8 SPINDELN UND WEBSTÖHLE IN DER BAUMWOLL- UND JUTEVERARBEITUNG*)

1 000

Gegenstand der Nachweisung	1970	1975	1980	1985	1987	1988 ¹⁾
Spindeln, installiert						
für Juteverarbeitung	317
für Baumwollverarbeitung	750	810	1 030	1 025	1 120	1 192
in Betrieb						
für Juteverarbeitung	302
für Baumwollverarbeitung	660	679	750	922	938	920
Webstühle, installiert						
für Juteverarbeitung	21,5	24,7	25,0	26,0	26,0	24,0
für Baumwollverarbeitung	7	7	6	6	6	6
in Betrieb						
für Juteverarbeitung	20,6	17,6	24,0	23,0	23,0	23,0
für Baumwollverarbeitung	3	5	5	5	4	4

*) In meldenden Betrieben; Stand: Jahresmitte.

1) Stand: September.

8.9 PRODUKTION AUSGEWÄHLTER ERZEUGNISSE DES VERARBEITENDEN GEWERBES*)

Erzeugnis	Einheit	1983/84	1984/85	1985/86	1986/87	1987/88	1988/89 ¹⁾
Motorenbenzin	1 000 t	39	39	50	52	52	12
Petroleum (Kerosin) ...	1 000 t	285	281	267	274	244	75
Flugturbinenkraftstoff	1 000 t	4,0	6,7	3,5	1,5	8,6	1,8
Heizöl, schwer	1 000 t	281	248	269	290	276	75
Naphtha	1 000 t	87	82	86	66	75	16
Zement	1 000 t	273	240	292	310	310	75
Stabstahl, Stahlbleche	1 000 t	12	20	18	41	39	8
Stahlbarren	1 000 t	73	101	96	82	70	20
Kraftfahrzeuge	Anzahl	1 604	995	1 306	1 329	1 433	362
Lastkraftwagen	Anzahl	658	257	518	456	646	125
Motorräder	Anzahl	7 216	17 334	19 766	10 469	8 039	1 230
Fahrräder	Anzahl	20 612	14 712	15 511	16 917	19 741	5 209
Hörfunkgeräte	1 000	97	202	155	142	107	25
Fernsehgeräte, schwarz/ weiß	1 000	49,8	56,3	69,1	60,7	45,0	9,6
Ventilatoren	1 000	116,5	128,7	141,6	122,0	145,0	27,8
Schwefelsäure	1 000 t	4,4	4,5	6,0	7,9	5,5	0,8
Ätznatron	1 000 t	6,1	6,8	6,8	8,3	8,2	1,7
Salzsäure	1 000 t	1,5	1,4	1,6	2,1	2,3	0,6
Harnstoff	1 000 t	728	741	835	846	1 286	402
Ammoniumsulfat	1 000 t	11,0	9,6	10,0	9,3	5,9	1,8
Glühlampen	Mill.	12,7	14,0	13,9	17,0	15,1	4,4
Elektrische Motoren ...	Anzahl	4 272	3 559	1 708	350	1 364	454 a)
Zündhölzer	Mill.						
	Schachteln	12,1	13,4	13,6	14,9	13,8	3,8
Zeitungsdruckpapier ...	1 000 t	28,7	46,0	48,4	46,6	49,7	8,4
Papier und Pappe	1 000 t	27,7	38,7	42,0	43,2	42,4	8,4
Baumwollgarn	1 000 t	46,2	48,2	43,1	45,2	46,6	11,2
Baumwollgewebe	1 000 m	58,8	62,7	59,1	59,5	61,6	15,6
Juteerzeugnisse	1 000 t	535	512	444	531	515	119
Hessian 2)	1 000 t	242	208	163	204	220	51
Sackleinwand	1 000 t	197	223	217	248	229	51
Teppichgrundgewebe ..	1 000 t	97	81	66	80	66	18
Zucker	1 000 t	151	88	82	182	178	.
Melasse	1 000 t	71	42	38	85	82	.
Sojabohnenöl	1 000 t	16,9	9,1	8,2	18,5	23,6	3,1
Senföl	t	1 634	344	378	3 139	3 958	1 043
Pflanzenfett	t	7 413	5 951	6 066	5 500	6 439	834
Shrimps und Frosch- schenkel	t	488	2 032	3 213	2 917	3 470	1 027
Tee	1 000 t	38,6	42,6	39,5	39,3	40,2	17,6
Alkoholfreie Getränke .	Mill.						
	Flaschen	17,7	23,8	32,3	35,7	42,5	.
Zigaretten	Mrd.	14,8	14,4	14,4	14,8	14,0	3,6

*) Berichtszeitraum: Juli/Juni.

1) Berichtszeitraum: Juli bis September 1988. - 2) Grobes Jutegewebe.

a) Berichtszeitraum: Juli bis August 1988.

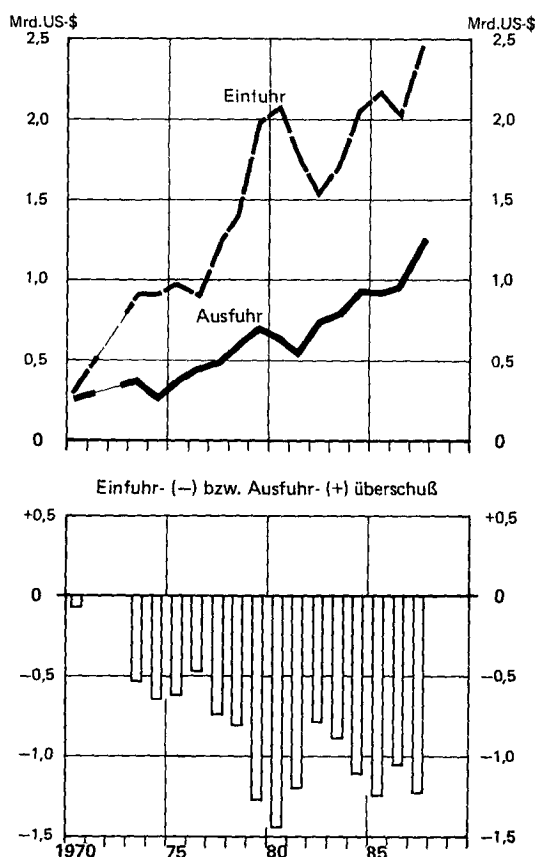
Das Bau- und Wohnungswesen ist in Bangladesch wenig entwickelt. Der überwiegende Teil der Bevölkerung lebt in einfachsten Behausungen, in den Städten in Elendsquartieren. Der größte Teil der Wohnungen auf dem Lande sind Bambushütten, die - wenn sie nicht schon früher durch Unwetter zerstört werden - alle zwei Jahre erneuert werden müssen. Sie verfügen meist weder über Wasserversorgung noch über sanitäre Einrichtungen. Im Durchschnitt stehen einem Haushalt knapp zwei Räume zur Verfügung, die jeweils mit durchschnittlich drei Personen belegt sind.

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

Die Außenhandelsdaten der bangladeschischen Statistik beziehen sich auf den Generalhandel (Einfuhr für den inländischen Verbrauch und Einfuhr zur Lagerung; Ausfuhr von inländischen Erzeugnissen einschl. aller Wiederausfuhren).

AUSSENHANDEL VON BANGLADESCH

Nationale Statistik



Statistisches Bundesamt 89 0836

Das Erhebungsgebiet umfaßt das Staatsgebiet. Die Länderangaben beziehen sich in der Einfuhr auf das Versendungsland und in der Ausfuhr auf das Verbrauchsland. Die Wertangaben stellen den Grenzübergangswert der Ware, in der Einfuhr cif- und in der Ausfuhr fob-Werte, dar.

In der deutschen Außenhandelsstatistik wird der grenzüberschreitende Warenverkehr (Spezialhandel) der Bundesrepublik Deutschland mit Bangladesch als Versendungsland bzw. Verbrauchsland dargestellt. Die Wertangaben beziehen sich auf den Grenzübergangswert, d.h. 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. II/III zugrunde.

In den letzten Jahren hat sich das Außenhandelsvolumen von Bangladesch erheblich vergrößert; 1987 war es mit 3,6 Mrd. US-\$ um 60 % größer als 1982/83.

Der Außenhandel des Landes ist gekennzeichnet durch ständige, umfangreiche Einfuhrüberschüsse. Ihr Umfang war 1987 gegenüber 1982/83 um 55 % auf 1,2 Mrd. US-\$ gestiegen.

Die Struktur des bangladeschischen Außenhandels ist weniger von der Leistungsfähigkeit der bangladeschischen Industrie gekennzeichnet als vom Importbedürfnis an Nahrungsmitteln sowie Maschinen für die Industriebetriebe und Chemikalien für die Landwirtschaft. Für die Weiterentwicklung der Industrie hat es sich als nachteilig herausgestellt, daß die Abhängigkeit von Entwicklungshilfe und den damit verbundenen Maschinenlieferungen die Eigeninitiative in Privat- wie Staatsunternehmen behindert.

Zur Jahresmitte 1989 hat die Regierung ihre neue Außenhandelspolitik für die folgenden zwei Jahre bekannt gegeben. Nachdem sich seit Jahren die Kluft zwischen Import- und Exportwert vergrößerte, soll nun der Trend wachsender Handelsdefizite abgeschwächt werden. Da das Importniveau kaum reduzierbar ist, wird die Exportförderung als einziges Mittel angesehen, um die Einfuhrüberschüsse zu reduzieren. Dazu soll insbesondere das Angebot an Exportprodukten diversifiziert werden; exportorientierten Firmen wird der vermehrte Bezug von Devisen ermöglicht, um sie zum Auslandsmarketing zu veranlassen. Branchenbezogen zielt die Exportförderung auf die Bereiche Bekleidungserzeugnisse, tiefgefrorene Meeresprodukte (Garnelen), Spielwaren, Lederwaren sowie Elektronik ab. Die Einfuhren sollen im Hinblick auf die industrielle Entwicklung und die Sicherstellung der Versorgung mit Konsumgütern in einigen Sparten weiter liberalisiert werden. Für exportorientierte Industriebetriebe wird im Rahmen der neuen Importpolitik der Bezug von Rohstoffen, Verpackungsmaterial und Ersatzteilen erleichtert.

9.1 AUSSENHANDELSENTWICKLUNG *)

Einfuhr/Ausfuhr	1982/83	1983/84	1984	1985	1986	1987
Mill. US-\$						
Einfuhr	1 523	1 683	2 042	2 170	2 014	2 419
Ausfuhr	731	794	934	927	955	1 194
Einfuhrüberschuß	792	889	1 107	1 243	1 059	1 225
Mill. Tk.						
Einfuhr	37 473	42 661	51 760	59 666	60 703	74 906
Ausfuhr	18 016	20 136	23 690	25 906	28 870	36 979
Einfuhrüberschuß	19 457	22 525	28 070	33 760	31 833	37 927

*) Ab 1984 Kalenderjahr.

In den letzten Jahren ist der Umfang der Importe erheblich angestiegen; 1987 wurde der Wert von 1982/83 um 59 % überschritten. Die wertmäßig bedeutendste Warengruppe bei den Einfuhren waren 1986 bearbeitete Waren (22 % des Importwerts), gefolgt von Erzeugnissen des Maschinen- und Fahrzeugbaus (21 %), mineralischen Brennstoffen (19 %) und Nahrungsmitteln (12 %).

9.2 WICHTIGE EINFUHRWAREN BZW. -WARENGRUPPEN

Mill. US-\$

Einfuhrware bzw. -warengruppe	1981/82	1982/83	1983/84	1984	1985 ¹⁾	1986
Nahrungsmittel, lebende Tiere, vorwiegend zur Ernährung	297,7	230,3	241,4	388,7	391,4	235,9
Molkereierzeugnisse und Eier	23,6	35,2	37,8	55,2	60,8	76,7
Weizen (einschl. Spelz) und Mengkorn ..	180,1	139,0	146,6	183,0	157,2	87,7
Reis	50,8	41,8	34,6	84,3	90,2	17,1
Rohstoffe (ausgenommen Nahrungsmittel, mineralische Brennstoffe)	111,4	119,1	184,3	169,7	157,5	106,1
Baumwolle	62,8	69,7	104,5	97,3	76,1	42,7
Mineralische Brennstoffe, Schmiermittel und dgl.	323,1	180,2	159,2	191,3	401,4	374,4
Erdöl und Öl aus bituminösen Mineralien, roh	142,8	.	.	.	211,6	142,9
Erdölzeugnisse, bearbeitet	113,0	168,5	149,8	183,3	179,8	213,9
Tierische und pflanzliche Öle, Fette und Wachse	89,2	121,7	139,4	191,8	187,8	137,8
Sojaöl	18,5	29,1	43,6	46,5	36,1	35,8
Kokosöl	12,2	15,3	18,0	21,2	31,0	9,7
Chemische Erzeugnisse, a.n.g. 2)	206,6	172,6	219,8	217,6	285,0	190,3
Organische, anorganische und heterozyklische Verbindungen	14,2	20,5	20,5	24,1	23,2	36,4
Medizinische und pharmazeutische Erzeugnisse	22,1	16,5	23,3	26,1	28,1	38,6
Chemische Düngemittel	101,8	76,8	95,2	82,6	138,7	24,3
Bearbeitete Waren	363,0	272,5	353,7	436,6	496,4	452,7
Garne	37,1	39,0	43,4	58,1	77,5	67,9
Baumwollgewebe	20,7	9,9	14,1	17,6	14,9	14,4
Kalk, Zement und bearbeitete Baustoffe	42,2	53,8	56,0	51,8	58,0	65,3
Eisen und Stahl	159,7	52,9	94,4	126,2	154,1	136,0
Metallwaren, a.n.g. 2)	22,3	51,3	33,5	35,7	37,5	37,4
Maschinenbau-, elektrotechnische Erzeugnisse und Fahrzeuge	323,6	389,9	335,7	388,7	443,0	417,7
Kraftmaschinen und -ausrüstungen	47,5	67,2	38,0	35,5	45,2	43,9
Arbeitsmaschinen für besondere Zwecke .	88,8	114,3	114,1	145,5	129,6	111,5
Maschinen für verschiedene Zwecke, a.n.g. 2); Teile davon	43,7	35,7	37,2	39,4	44,4	52,3
Geräte für Nachrichtentechnik; Fernseh- und Rundfunkgeräte	14,9	23,9	17,8	20,1	29,1	24,6
Elektrische Maschinen, elektrische Teile davon	38,3	41,4	51,4	56,8	65,0	72,6
Straßenfahrzeuge	45,0	26,3	43,3	49,5	71,1	68,1
Schienenfahrzeuge, Streckenausrüstungen	19,2	38,1	7,3	8,9	10,1	13,3
Wasserfahrzeuge und schwimmende Vorrichtungen	15,2	35,7	18,4	23,1	29,7	10,3
Sonstige bearbeitete Waren	30,9	28,8	40,2	48,4	51,9	59,3

1) Die Addition der einzelnen Warengruppen übersteigt die von den UN angegebene Gesamtzahl. -

2) Anderweitig nicht genannt.

Bis vor wenigen Jahren waren Jute und Juteerzeugnisse Bangladeschs weitaus bedeutendste Exportprodukte. Inzwischen hat jedoch die Ausfuhr von Bekleidung und

Bekleidungsartikeln (1986: 25 % des Exportwerts) erheblich an Bedeutung gewonnen. 1982/83 waren auf diese Gütergruppe lediglich 1,4 % des Exportwerts entfallen. Beträchtlich zugenommen haben auch die Exporte von Krebsen und Weichtieren (1986: 13 % des Exportwerts), sowie die Ausfuhr von Leder (11 %). Auf Jute entfielen ca. 10 % des Exportwerts; hinzu kommen umfangreiche Ausfuhren von Juteprodukten.

9.3 WICHTIGE AUSFUHRWAREN BZW. -WARENGRUPPEN

Mill. US-\$

Ausfuhrware bzw. -warengruppe	1981/82	1982/83	1983/84	1984	1985 ¹⁾	1986
Nahrungsmittel, lebende Tiere, vorwiegend zur Ernährung	99,1	128,4	163,0	165,0	173,6	206,9
Fische, frisch, gekühlt oder gefroren .	2,4	4,4	8,1	8,6	11,1	16,4
Krebs- und Weichtiere, frisch, gekocht usw.	40,4	61,1	69,2	75,8	89,6	122,6
Tee	36,4	44,7	67,0	63,9	43,0	33,8
Rohstoffe (ausgenommen Nahrungsmittel, mineralische Brennstoffe)	93,7	113,8	111,8	142,9	129,4	102,3
Jute und andere textile Bastfasern; Werg, Abfälle	89,7	104,8	107,7	138,0	122,8	96,7
Mineralische Brennstoffe, Schmiermittel .	5,0	33,6	13,6	17,5	24,8	8,4
Erdölzeugnisse, bearbeitet	5,0	30,3	13,6	17,5	24,8	8,3
Chemische Erzeugnisse, a.n.g. ²⁾	0,9	11,1	5,5	1,4	1,5	0,7
Bearbeitete Waren, vorwiegend nach Beschaffenheit gegliedert	338,1	393,8	444,6	518,6	454,5	371,8
Leder	48,1	64,3	86,7	87,3	73,3	101,1
Garne	11,2	16,0	29,3	34,5	27,1	25,6
Gewebe aus anderen Spinnstoffen	113,5	160,4	196,8	207,4	165,7	117,6
Konfektionierte Waren aus Spinnstoffen, a.n.g. 2)	156,6	144,8	99,9	186,3	169,9	120,0
Maschinenbau-, elektrotechnische Erzeugnisse und Fahrzeuge	5,5	29,1	9,1	2,9	15,4	22,8
Arbeitsmaschinen für besondere Zwecke .	1,3	22,0	1,9	0,2	3,3	5,3
Maschinen für verschiedene Zwecke, a.n.g. 2); Teile davon	1,4	0,1	0,7	0,6	1,5	10,3
Wasserfahrzeuge und schwimmende Vorrichtungen	1,3	5,2	0,0	.	8,0	0,2
Sonstige bearbeitete Waren	9,3	15,8	40,9	78,0	169,3	238,1
Bekleidung und Bekleidungszubehör	7,7	14,1	38,8	76,7	167,5	235,9

1) Die Addition der einzelnen Warengruppen übersteigt die von den UN angegebene Gesamtzahl. -

2) Anderweitig nicht genannt.

Gemeinsam mit Japan zählt die EG (mit 1986 jeweils 13 % des Importwerts) zu den wichtigsten Versendungsändern bangladeschischer Importe. Mit 12 % folgt an dritter Stelle Singapur, sodann die Vereinigten Arabischen Emirate und die Ver-

einigten Staaten mit jeweils 7 %. Die Republik Korea (6 %), Indien (5 %) und die Volksrepublik China (5 %) sind weitere bedeutende Versendungsländer.

9.4 EINFUHR AUS WICHTIGEN VERSENDUNGSLÄNDERN *)

Mill. US-\$

Versendungsland	1981/82	1982/83	1983/84	1984	1985	1986
EG-Länder	271,8	303,9	258,5	244,2	303,8	259,3
Bundesrepublik Deutschland	70,5	64,8	70,8	81,1	84,7	98,8
Großbritannien und Nordirland ...	80,0	68,1	84,5	76,5	88,2	73,9
Dänemark	24,5	31,7	28,9	26,3	52,7	37,8
Vereinigte Staaten	182,5	205,8	189,2	227,3	296,2	137,6
Kanada	76,4	83,6	79,4	80,2	45,1	42,8
Japan	213,1	223,3	230,7	269,4	294,1	260,8
Singapur	207,5	200,5	181,3	253,3	293,4	243,7
Vereinigte Arabische Emirate	2,1	159,2	138,1
Korea, Republik	48,2	.	69,0	91,6	118,2	123,6
Indien	71,5	50,8	66,6	84,2	94,1	110,6
China 1)	106,0	70,7	93,0	115,3	99,5	91,1
Indonesien	14,1	7,2	17,6	21,1	27,5	44,8
Pakistan	59,6	38,7	46,2	32,2	52,2	43,0
Malta	49,6	50,5	48,1

*) Ab 1984 Kalenderjahr.

1) Ohne Taiwan.

Unter den Verbrauchsländern bangladeschischer Exporte standen 1986 die Vereinigten Staaten mit 28 % (Vorjahr 22 %) an der Spitze vor den EG-Ländern (23 %). Italien sowie Großbritannien und Nordirland belegten 1986 unter den EG-Ländern mit 32 % und 27 % des EG-Anteils die ersten Plätze; es folgten Belgien und Luxemburg mit gemeinsam 18 %. Auf Japan entfielen 1986 8 % des Exportwerts; gegenüber 1981/82 hatte 1986 der Wert der nach Japan exportierten Waren sich um 178 % erhöht.

9.5 AUSFUHR NACH WICHTIGEN VERBRAUCHSLÄNDERN *)

Mill. US-\$

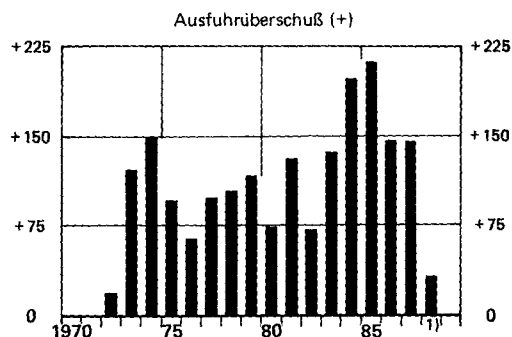
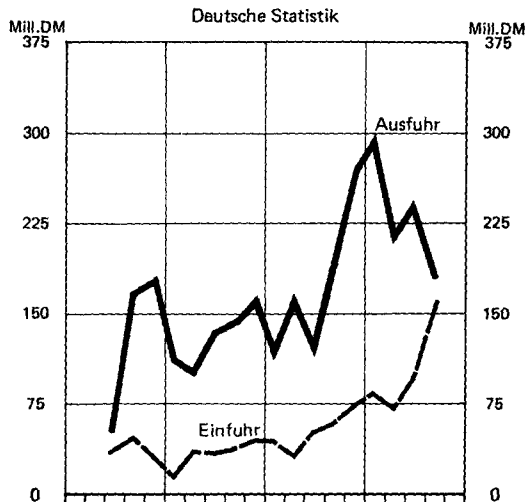
Verbrauchsland	1981/82	1982/83	1983/84	1984	1985	1986
EG-Länder	107,5	138,0	263,2	222,0	164,1	221,7
Bundesrepublik Deutschland	13,1	16,9	15,7	20,6	19,8	35,1
Italien	24,9	9,8	68,6	61,6	43,9	70,6
Großbritannien und Nordirland ...	29,9	33,9	47,8	55,1	45,5	60,0
Belgien und Luxemburg	15,6	32,7	44,3	70,4	41,0	40,9
Sowjetunion	32,7	42,4	12,5	30,4	31,5	20,0
Malta	0,0	0,0	14,9	13,0	17,9
Vereinigte Staaten	53,6	85,6	106,0	142,0	200,2	263,5
Kanada	3,9	6,5	8,8	12,9	13,0	16,0
Japan	26,4	44,5	60,9	67,5	70,3	73,3
Singapur	7,6	40,9	19,6	30,7	52,0	39,8
Pakistan	48,6	57,9	64,4	68,8	40,6	34,9
Iran	18,5	47,2	82,9	55,3	50,5	28,1
Tansania	2,9	0,5	3,1	3,6	8,6	15,5
Irak	11,9	21,2	6,6	11,5	10,9	13,0

*) Ab 1984 Kalenderjahr. - Countries of final destination.

In den Jahren 1987 und 1988 belief sich das Volumen des Außenhandels der Bundesrepublik Deutschland mit Bangladesch auf jeweils ca. 330 Mill. DM. Mit 375 Mill. DM war im Jahr 1985 eine einstweilige Höchststand erreicht worden. Im gesamten Zeitraum 1983 bis 1988 waren seitens der Bundesrepublik Deutschland stets Ausfuhrüberschüsse zu verzeichnen, deren Umfang allerdings 1988 um 78 % auf 31 Mill. DM zurückging.

In der Reihenfolge der Partnerländer der Bundesrepublik Deutschland stand Bangladesch 1988 an 83. Stelle. In der Einfuhr hatte es ebenfalls die 83. Stelle, in der Ausfuhr die 74. Stelle inne.

AUSSENHANDEL DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND MIT BANGLADESCH



1) Vorläufiges Ergebnis.

Statistisches Bundesamt 89 0837

9.6 ENTWICKLUNG DES DEUTSCH-BANGLADESCHISCHEN AUSSENHANDELS

Einfuhr/Ausfuhr	1983	1984	1985	1986	1987	1988 ¹⁾
Mill. US-\$						
Einfuhr (Bangladesch als Versendungsland)	23	25	28	33	53	85
Ausfuhr (Bangladesch als Verbrauchsland)	75	93	101	99	132	102
Ausfuhrüberschuß	52	69	74	66	79	17
Mill. DM						
Einfuhr (Bangladesch als Versendungsland)	59	71	82	71	95	150
Ausfuhr (Bangladesch als Verbrauchsland)	193	268	293	214	239	181
Ausfuhrüberschuß	134	196	211	144	144	31

1) Vorläufige Ergebnisse.

In der Einfuhr der Bundesrepublik Deutschland aus Bangladesch standen 1988 Bekleidung und Bekleidungszubehör mit rd. 64 % des Importwerts an der Spitze. Fische und Fischwaren waren mit 19 % des Einfuhrwertes, zweitwichtigste Importgruppe, es folgten Garne, Gewebe und Spinnstoffserzeugnisse mit 12 %.

9.7 WICHTIGE EINFUHRWAREN BZW. -WARENGRUPPEN AUS BANGLADESCH NACH SITC-POSITIONEN

Einfuhrware bzw. -warengruppe	1986		1987		1988 1)	
	1 000 US-\$	1 000 DM	1 000 US-\$	1 000 DM	1 000 US-\$	1 000 DM
Fische usw., Zubereitungen davon	9 006	19 564	8 596	15 305	15 936	28 129
Kaffee, Tee, Kakao, Gewürze, Waren daraus	731	1 584	791	1 414	482	839
Spinnstoffe und Spinnstoffabfälle	643	1 399	621	1 104	777	1 355
Leder, Lederwaren u. zugerichtete Pelzfelle	2 448	5 472	564	1 003	1 336	2 389
Garne, Gewebe, andere fertiggestellte Spinnstoffserzeugnisse	9 447	20 376	11 149	20 068	10 499	18 528
Kraftmaschinen u. -ausrüstungen	-	-	17	33	598	1 015
Bekleidung u. Bekleidungszubehör	9 460	19 890	30 569	54 315	54 648	96 236

1) Vorläufige Ergebnisse.

Die Ausfuhren der Bundesrepublik Deutschland nach Bangladesch bestanden im Jahre 1988 in erster Linie aus Maschinen (22 % des Exportwerts). Wasserfahrzeuge trugen 17 % zum Exportwert bei, auf Waren für Fabrikationsanlagen entfielen 14 %, auf Getreide und Getreideerzeugnisse 9 %, auf medizinische und pharmazeutische Erzeugnisse 6 %.

9.8 WICHTIGE AUSFUHRWAREN BZW. -WARENGRUPPEN NACH BANGLADESCH NACH SITC-POSITIONEN

Ausfuhrware bzw. -warengruppe	1986		1987		1988 1)	
	1 000 US-\$	1 000 DM	1 000 US-\$	1 000 DM	1 000 US-\$	1 000 DM
Getreide und Getreideerzeugnisse	6 347	14 418	26 034	47 498	8 893	15 541
Organische chemische Erzeugnisse	2 610	5 699	3 052	5 490	4 208	7 395
Anorganische chemische Erzeugnisse	2 583	5 643	1 964	3 511	2 602	4 616
Farbstoffe, Gerbstoffe und Farben	3 838	8 248	4 427	7 958	4 677	8 230
Medizinische u. pharmazeutische Erzeugnisse	6 165	13 245	5 142	9 141	6 636	11 598
Kunststoffe in Primärformen 2)	3 507	6 182
Andere chemische Erzeugnisse u. Waren	2 102	4 542	2 086	3 717	3 363	5 897
Waren für vollständige Fabrikations- anlagen der Kap. 84-87	3 520	7 349	29 282	52 727	14 077	24 660
Kraftmaschinen u. -ausrüstungen	6 868	14 283	5 429	9 987	2 611	4 709
Arbeitsmaschinen für besondere Zwecke ...	9 664	21 107	8 138	14 718	12 298	22 076
Maschinen, Apparate usw. für verschiedene Zwecke	11 765	24 787	6 118	11 051	3 849	6 850
Geräte für die Nachrichtentechnik usw. ..	2 298	5 016	2 182	3 946	3 385	5 725
Andere elektrische Maschinen, Apparate, Geräte usw.	6 604	14 305	4 728	8 572	3 108	5 511
Wasserfahrzeuge und schwimmende Vorrichtungen	11 757	26 500	9 416	16 858	17 644	31 633
Verschiedene bearbeitete Waren, a.n.g. 3)	422	927	882	1 586	1 925	3 322

1) Vorläufige Ergebnisse. - 2) 1988 Systematikänderung, für Jahre vorher Nachweis nicht sinnvoll. - 3) Anderweitig nicht genannt.

Die Verkehrsinfrastruktur von Bangladesch ist noch wenig entwickelt. Verkehrsschwerpunkt ist der Wirtschaftsraum im Dreieck Dhaka/Narajangandsh - Khulna - Tschittagong. Der unzureichende Ausbau der Verkehrseinrichtungen wird als ein wesentliches Hemmnis für eine bessere wirtschaftliche Entwicklung des Landes angesehen. Der Anteil des Verkehrssektors einschließlich Nachrichtenwesen am Bruttoinlandsprodukt hat sich von 7,9 % im Jahr 1980 auf 6,6 % im Jahr 1987 vermindert.

Das Streckennetz der Bangladesh Railway umfaßt ca. 2 800 km. Die Effektivität des Schienenverkehrs wird durch die unterschiedlichen Spurweiten erheblich beeinträchtigt; ca. zwei Drittel des Gesamtnetzes haben Meterspurweite, der Rest ist Breitspur (1 676 mm). Teile des Netzes sind in schlechtem Zustand und werden zur Zeit mit ausländischer Unterstützung instandgesetzt.

Generell arbeiten im Verkehrswesen die Staatsbetriebe im Gegensatz zu den im Binnenschiffs- und Straßenverkehr ebenfalls tätigen privaten Unternehmen mit hohen Verlusten. Diese sind hauptsächlich auf unzulängliches Management sowie auf Überalterung und schlechten Wartungszustand des Geräts zurückzuführen. Weitere Ursachen sind nicht kostendeckende Tarife, an denen aus Gründen (sozial-) politischer Opportunität festgehalten wurde. Auf Drängen von Weltbank und IWF wurden jedoch bereits in einigen Bereichen Korrekturen des Tarifgefüges eingeleitet.

10.1 STRECKENLÄNGE DER EISENBAHN ^{*)}
km

Spurweite	1975	1980	1985	1986	1987
Insgesamt	2 874	2 884	2 892	2 818	2 818
Breitspur	964	974	978	980	980
Meterspur	1 910	1 910	1 914	1 838	1 838

*) Stand: Juni.

Der Bestand an Dampflokomotiven ist in den 80er Jahren abgebaut worden. Als Ersatz dafür wurden die wirtschaftlicheren Dieselmotoren in Dienst gestellt. Ein erheblicher Teil des rollenden Materials befindet sich in nicht betriebsfähigem Zustand.

10.2 FAHRZEUGBESTAND DER EISENBAHN ^{*)}

Fahrzeugart	1975	1980	1985	1986	1987
Lokomotiven	491	389	288	290	293
Diesel-	173	192	288	290	.
Dampf-	318	197	-	-	.
Personenwagen	1 615	1 713	1 637	1 664	1 668
Güterwagen	15 626	16 357	16 514	16 430	16 377

^{*)} Stand: Juni.

Die Beförderungsleistungen der Eisenbahn sind in den letzten Jahren erheblich zurückgegangen. Die Fahrgastzahl verminderte sich 1987/88 gegenüber 1984/85 um 41 %, das Frachtaufkommen um 13 %. Die Zahl der Personenkilometer nahm in diesem Zeitraum um 20 % ab, die Zahl der Tonnenkilometer um 16 %.

10.3 BEFÖRDERUNGSLEISTUNGEN DER EISENBAHN ^{*)}

Beförderungsleistung	Einheit	1974/75	1979/80	1984/85	1986/87	1987/88
Fahrgäste	Mill.	82,6	88,5	90,0	71,0	53,0
Fracht	Mill. t	2,9	3,1	3,0	1,9	2,6
Personenkilometer	Mill.	4 062	5 119	6 031	5 184	4 801
Tonnenkilometer	Mill.	623	854	831	624	695

^{*)} Berichtszeitraum: Juli/Juni Durchschnitt.

Die Gesamtstraßenlänge wird mit ca. 150 000 km beziffert, davon sind jedoch lediglich ca. 11 000 km befestigt. Etwa 60 % der befestigten, vom Roads and Highways Department gebauten und instandgehaltenen Straßen sind asphaltiert. Insgesamt ist das Straßennetz als unzureichend ausgebaut und gewartet zu bezeichnen. Inzwischen räumt jedoch die Regierung dem Ausbau des Straßenverkehrs hohe Priorität ein. Von der Gesamtzuweisung des 3. Fünfjahresplans 1985/90 für den Transportsektor sind 50 % für das Straßennetz vorgesehen. Entsprechend der zunehmenden Bedeutung des Straßentransports dürfte er auch künftig im Rahmen der staatlichen Verkehrsinvestitionen deutlich zu Lasten des Schienenverkehrs bevorzugt werden.

10.4 STRASSENLÄNGE NACH STRASSENARTEN ^{*)}

km

Straßenart	1975	1980	1984	1985	1986
Insgesamt	4 353	5 691	9 387	10 374	10 887
Asphaltstraßen	3 787	4 284	5 359	6 215	6 690
Andere befestigte Straßen	566	1 407	4 028	4 159	4 197

^{*)} Vom "Roads and Highways Department" gebaute und unterhaltene Straßen.

Der Individualverkehr mit Kraftfahrzeugen hat bislang nur relativ wenig Bedeutung. Die Pkw-Dichte ist mit einem Personenkraftwagen je 2 500 Einwohner eine der geringsten auf der Erde (etwa vier- bis fünfmal geringer als in Indien oder Pakistan). Die Einfuhr von Personenkraftwagen unterliegt Beschränkungen. In den Städten sind Fahrradrickschas das übliche Verkehrsmittel. Taxis sind knapp. Um das zunehmende Verkehrsaufkommen in den Städten zu bewältigen, werden vermehrt Busse eingesetzt. Die staatliche Bangladesch Road Transport Corporation hatte im März 1987 einen Fahrzeugbestand von 528 Bussen und 495 Lastkraftwagen, von denen allerdings lediglich 327 Busse und 458 Lastkraftwagen fahrbereit waren.

10.5 BESTAND AN KRAFTFAHRZEUGEN UND PKW-DICHTE

Fahrzeugart/PkW-Dichte	1975	1980	1984	1985	1986
Personenkraftwagen	18 392	33 557	38 665	39 688	40 776
Privat	11 882	21 685	25 020	25 675	26 388
Taxis	815	1 130	1 259	1 293	1 325
Jeeps	4 112	7 185	8 370	8 596	8 828
Kombiwagen	1 583	3 557	4 016	4 124	4 235
PkW je 1 000 Einwohner ...	0,2	0,3	0,4	0,4	0,4
Motorisierte Rickschas	7 398	11 465	13 574	13 941	14 316
Kraftomnibusse	5 223	6 457	8 131	8 350	8 575
Lastkraftwagen	9 457	12 522	15 132	15 537	15 950
Motorräder	21 094	40 183	50 192	51 548	52 339

Über die Zahlen der Straßenverkehrsunfälle sowie der dabei Verletzten bzw. Getöteten informiert die folgende Übersicht.

10.6 STRASSENVERKEHRSUNFÄLLE

Gegenstand der Nachweisung	1980	1983	1984	1985	1986
Unfälle	2 956	3 190	3 787	3 923	1 568
Verletzte	1 483	3 515	2 587	2 741	1 651
Getötete	791	1 116	1 242	1 463	1 169

Bangladesch besitzt mit seinem stark verzweigten Netz von Flüssen und (meist natürlichen) Kanälen ein umfangreiches natürliches Potential schiffbarer Wasserwege. Diese geographischen Verhältnisse behindern bzw. erschweren andererseits den Landverkehr. Deshalb kommt den ca. 8 400 km Wasserstraßen (darunter etwa 5 200 km ganzjährig befahrbar) größte Bedeutung zu. Hauptstromgebiete sind die Flußsysteme von Ganges, Brahmaputra und Meghna. Es gibt etwa 230 schiffbare Wasserläufe.

10.7 BINNENSCHIFFFAHRTSWEGE^{*)}

km

Gegenstand der Nachweisung	1970	1975	1980	1985	1986
Schiffbare Wasserwege ...	8 037	7 876	8 433	8 433	8 433
ganzjährig schiffbar ..	5 093	5 224	5 222	5 222	5 222

*) Stand: Juni.

Die staatliche Binnenschiffahrtsgesellschaft "Bangladesh Inland Water Transport Corporation" verfügt über einen Schiffsbestand von 485 Einheiten (1987), von denen jedoch nach offiziellen Angaben 70 % überaltert und in schlechtem Zustand sind. Die Mehrzahl ist noch mit Segeln ausgerüstet oder sind Schlepp- und Treidelfahrzeuge. Die Gesamtzahl der Wasserfahrzeuge in Bangladesch wird bisher nicht statistisch erfaßt. Nach Schätzungen gibt es noch mehrere Tausend kleine Wasserfahrzeuge.

10.8 BESTAND AN BINNEN- UND KOSTENSCHIFFEN^{*)}

Art der Schiffe	1975	1980	1985	1986	1987
Insgesamt	705	591	533	524	485
darunter:					
Passagierschiffe	20	28	30	29	27
Fähren	17	17	20	21	22
Tanker	14	15	13	12	12
Küstenschiffe	25	23	20	20	20

*) Schiffe der staatlichen "Bangladesh Inland Water Transport Corporation".
Stand: Juni.

Zunehmend gewinnt die Binnen- und Küstenschiffahrt für die Personenbeförderung an Bedeutung. Von 1980/81 bis 1986/87 nahm die Fahrgastzahl um 104 % auf 5,7 Mill. zu. Hingegen ging der Frachtumschlag in diesem Zeitraum um ca. 50 % zurück.

10.9 BEFÖRDERUNGSLEISTUNGEN DER BINNEN- UND KOSTENSCHIFFFAHRT^{*)}

Beförderungsleistung	Einheit	1980/81	1983/84	1984/85	1985/86	1986/87
Fahrgäste	1 000	2 794	4 502	4 821	5 730	5 698
Fracht 1)	1 000 t	1 618	1 059	1 318	876	794

*) Beförderungsleistungen der staatlichen "Bangladesh Inland Water Transport Corporation". Berichtszeitraum: Juli/Juni Durchschnitt.

1) Einschl. Fahrgastgepäck.

Die bangladeschische Handelsflotte umfaßt neben den Schiffen der staatlichen Bangladesh Shipping Corporation auch eine Reihe privater Schiffe. Von 1975 bis 1988 hat sich die Anzahl der Schiffseinheiten insgesamt (ab 100 BRT) mehr als verdoppelt, während bei der Gesamttonnage eine Steigerung um 225 % zu verzeichnen war. Die überalterte Flotte ist jedoch im internationalen Verkehr kaum konkurrenzfähig und befördert nur ca. 20 % der ein- und ausgeführten Güter.

10.10 BESTAND AN HANDELSCHIFFEN^{*)}

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1975	1980	1985	1986	1987	1988
Schiffe	Anzahl	120	179	260	274	283	289
Tanker	Anzahl	23	33	41	44	47	51
Tonnage	1 000 BRT	133,0	353,6	358,1	378,6	410,7	431,8
Tanker	1 000 BRT	16,3	45,5	38,2	39,6	49,6	59,7

*) Schiffe ab 100 BRT; Stand: 1. Juli.

Bedeutendste Seehäfen des Landes sind Tschittagong und Tschalna. Der Frachturnschlag von Tschittagong hat sich von insgesamt 6,2 Mill. t (1979/80) auf 7,7 Mill. t 1987/88 erhöht. 7,1 Mill. t gelöschter Fracht standen im Jahre 1985 nur 0,6 Mill. t verladener Fracht gegenüber. Tschalna ist der wichtigste Juteausfuhrhafen des Landes. Allerdings übertrifft auch hier die Menge der gelöschten Fracht (1987/88: 1,4 Mill. t) die der verladenen Fracht (1987/88: 0,4 Mill. t) erheblich. In Tschalna hat sich 1987/88 der gesamte Güterumschlag gegenüber 1979/80 um 19 % verringert.

10.11 SEEVERKEHRSDATEN DER HAFEN TSCHITTAGONG UND TSCHALNA (MUNGLA)^{*)}

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1979/80	1984/85	1986/87	1987/88	1988/89 ¹⁾
----------------------------	---------	---------	---------	---------	---------	-----------------------

Hafen "Tschittagong"

Angekommene Schiffe	Anzahl	1 163	1 034	1 207	1 273	274
in Ballast	1 000 NRT	1 439	1 292	1 988	2 125	435
mit Fracht	1 000 NRT	3 759	3 594	3 556	3 631	812
Abgegangene Schiffe	Anzahl	1 107	1 011	1 100	1 250	262
in Ballast	1 000 NRT	1 365	1 593	2 843	3 373	642
mit Fracht	1 000 NRT	3 550	3 040	1 860	2 406	545
Fracht						
verladen	1 000 t	329	312	402	638	240
gelöscht	1 000 t	5 905	6 303	5 836	7 108	1 284

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

10.11 SEEVERKEHRSDATEN DER HAFEN TSCHITTAGONG UND TSCHALNA (MUNGLA)*)

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1979/80	1984/85	1986/87	1987/88	1988/89 ¹⁾
Hafen "Tschalna (Mungla)"						
Angekommene Schiffe	Anzahl	554	427 ^{a)}	517	490	108
in Ballast	1 000 NRT	902	1 030	929	571	.
mit Fracht	1 000 NRT	1 464	1 273	1 581	1 553	.
Abgegangene Schiffe	Anzahl	541	423 ^{a)}	513	495	103
in Ballast	1 000 NRT	1 041	885	1 086	1 221	.
mit Fracht	1 000 NRT	1 267	1 384	1 348	917	.
Fracht verladen	1 000 t	643	504	730	436	146
gelöscht	1 000 t	1 593	1 674	1 557	1 385	297

*) Berichtszeitraum: Juli/Juni Durchschnitt.

1) Juli: bis September 1988.

a) 1983/84.

Die staatliche Luftfahrtgesellschaft "Bangladesh Biman" bedient neben den internationalen Verbindungen als einzige Fluggesellschaft das Inlandsnetz. Neben den drei internationalen Flughäfen Dhaka (Zia), Tschittagong und Kurmitola bestehen noch weitere größere Flugplätze in Dschessur, Komilla, Sylhet, Ishurdi, Saidpur, Thakuragaon. Regionale Verbindungen bestehen nach Kalkutta/Indien und Katmandu/Nepal. Im internationalen Verkehr fliegt "Bangladesh Biman" auch Ziele in Südostasien, Südasien, im Mittleren Osten in Nordafrika und Europa an. Das Fluggastaufkommen der "Bangladesh Biman" hat sich von 1975 bis 1986 um 89 % erhöht, ging aber 1987 um 34 % zurück. Im Auslandsverkehr konnten von 1975 bis 1985 besonders hohe Zuwachsraten erzielt werden; in diesem Zeitraum verneunfachten sich die Fluggastzahlen in diesem Teilbereich. Sie nahmen jedoch in den folgenden zwei Jahren um insgesamt 53 % ab.

10.12 BEFÖRDERUNGSLEISTUNGEN DER NATIONALEN FLUGGESELLSCHAFT "BANGLADESH BIMAN"*)

Beförderungsleistung	Einheit	1975	1980	1985	1986	1987
Fluggäste	1 000	450	614	845	852	563
Auslandsverkehr	1 000	80	270	717	490	338
Personenkilometer	Mill.	300	1 179	1 644	1 759	1 197
Auslandsverkehr	Mill.	230	1 113	1 245	1 687	1 151
Tonnenkilometer	Mill.	29	126	221	234	185
Fracht	Mill.	2	20	69	71	54
Auslandsverkehr	Mill.	22	119	150	227	181

*) Nur Linienverkehr.

Der Flughafen Zia ist der wichtigste Flughafen des Landes. Sein Fluggastaufkommen hat sich zwischen 1978 und 1987 mehr als verdoppelt. An Bedeutung gewonnen hat auch der Transitverkehr. Während 1978 lediglich 14 200 Transitflugpassagiere registriert wurden, lag die Zahl 1987 bereits bei 206 000.

10.13 LUFTVERKEHRSDATEN DES FLUGHAFENS "ZIA", DHAKA

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1978	1979	1985	1986	1987
Starts und Landungen ...	Anzahl	15 980	17 292	15 081	15 490	16 747
Fluggäste	1 000	610,2	703,9	1 312,4	1 005,3 ^{a)}	1 394,6
Einsteiger	1 000	295,2	332,4	615,7	438,7	605,2
Aussteiger	1 000	300,9	355,2	589,8	405,9	583,4
Durchreisende	1 000	14,2	16,2	107,0	160,7	206,0
Fracht	1 000 t	10,8	3,6 ^{a)}	24,5	28,0 ^{a)}	31,4
Versand	1 000 t	5,7	1,7	14,5	17,0	18,0
Empfang	1 000 t	5,1	1,9	10,0	11,0	13,4
Post	t	966,0	435,8 ^{a)}	670,7	689,0 ^{a)}	948,1
Versand	t	408,0	62,8	286,3	208,4	277,4
Empfang	t	558,0	373,0	384,4	480,6	670,8

a) Nur internationaler Flugverkehr.

Das Kommunikationsnetz ist noch unzureichend ausgebaut. Die bestehenden Anlagen sind durch Naturkatastrophen (Überschwemmungen, Wirbelstürme u.a.) wiederholt in Mitleidenschaft gezogen worden. Die Telefonversorgungsrate zählt mit nur einem Anschluß je 1 000 Einwohner zu den niedrigsten der Welt. Drei Fünftel aller Anschlüsse sind in der Hauptstadt Dhaka registriert. Mit finanzieller und technischer Hilfe der Bundesrepublik Deutschland soll ein landesweites Telefonnetz mit Digitaltechnik aufgebaut werden.

Zu Beginn des Jahres 1989 wurde beschlossen, die staatliche Fernmeldebehörde Telegraph and Telephon Board/T & TB teilweise zu privatisieren und künftig als Beteiligungsgesellschaft zu organisieren. Die öffentliche Hand wird an der neuen Gesellschaft eine Mehrheit von 51 % halten. Mit der Umwandlung erfolgt eine Kapitalaufstockung die dem hohen Investitionsbedarf und der Expansion im Fernmeldewesen Rechnung tragen soll. Für die nächsten sieben Jahre wird von einem Bedarf von 1,2 Mill. neuen Telefonanschlüssen ausgegangen. Eine erhebliche Aufwärtstendenz zeigten auch die Zahlen der Rundfunk- und Fernsehgeräte bzw. der Empfangsgenehmigungen.

10.14 DATEN DES NACHRICHTENWESENS*)

1 000

Gegenstand der Nachweisung	1975	1980	1983	1985	1986
Fernsprechanchlüsse ¹⁾ ..	53,4	122,2	155,0 ^{a)}	132,0	140,0
Hörfunkgeräte 2)	500	730	770	4 000	4 120
Fernsehgeräte	25	80	84	300	320

*) Stand: Jahresende.

1) Ab 1985 nur Hauptanschlüsse. - 2) Bis 1983 Empfangsgenehmigungen.

a) 1984.

Bangladesch liegt als Reiseziel noch abseits der Touristenströme, für die es auch an entsprechender Infrastruktur fehlt. Es gibt allerdings Bestrebungen Entwicklungsarbeiten im (ausbaufähigen) Tourismussektor zu beginnen. Dhaka wird um ein weiteres Hotel der gehobenen Klasse bereichert.

Im Zeitraum 1980 bis 1985 erhöhte sich die Zahl der Auslandsgäste um 127 % auf ca. 146 000. Sie ging jedoch in den folgenden zwei Jahren um insgesamt 27 % auf 107 000 zurück.

Beim grenzüberschreitenden Reiseverkehr handelt es sich in starkem Maße um Nachbarschaftsverkehr mit Indien. Angehörige eines Volksstammes (Bengalen) leben beiderseits der Westgrenze des Landes (in der Region Khulna 17 Mill., im indischen Westbengalen 55 Mill.). Im Verlauf der 80er Jahre ist der Anteil der Inder an der Zahl der Gäste erheblich gestiegen. Nachdem er 1980 lediglich 22 % betragen hatte, erreichte er 1986 fast 47 % und belief sich 1987 auf 44,4 %. Die Deviseneinnahmen aus dem Reiseverkehr gingen nach einem Höchststand von 772 Mill. Tk im Jahr 1984 stark zurück und beliefen sich 1987 auf lediglich 212 Mill. Tk.

11.1 AUSLANDSGÄSTE NACH AUSGEWÄHLTEN HERKUNFTSLÄNDERN, DEVISENEINNAHMEN

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1980	1984	1985	1986	1987
Auslandsgäste	Anzahl	64 162	103 130	145 634	129 070	106 765
Indien	%	22,2	38,4	37,0	46,9	44,4
Großbritannien und Nordirland	%	7,8	6,1	5,5	5,9	6,4
Vereinigte Staaten	%	6,1	5,2	4,2	4,7	5,9
Japan	%	4,4	3,8	2,8	3,3	4,0
Bundesrepublik Deutschland	%	2,9	1,8	1,2	1,7	2,5
Kanada	%	1,5	1,6	1,4	1,3	1,6
Frankreich	%	1,7	1,0	0,8	1,0	1,4
Australien	%	2,2	1,3	0,9	1,0	1,4
Schweden	%	1,1	0,7	0,7	0,9	1,2
Thailand	%	1,0	0,3	0,9	1,1	1,0
Singapur	%	0,8	0,7	0,7	0,7	0,9
Deviseneinnahmen	Mill. Tk.	238,0	771,8	647,0	446,4	211,7

Zentralbank ist die 1971 gegründete "Bangladesh Bank". Sie ist, was Funktionen und Instrumentarium anbelangt, nach dem Muster westlicher Zentralbanken organisiert. Die "Bangladesh Bank" emittiert den Taka, kontrolliert den Geldumlauf sowie die Kreditvergabe und bestimmt die äußere Währungspolitik. Als Instrumente zur Steuerung des internen Geld- und Kreditverkehrs stehen der Zentralbank die Festsetzung von Rediskontkontingenten, des Rediskontsatzes und der Mindestreserven zur Verfügung.

Das Finanzsystem in Bangladesch umfaßt außerdem den Bankensektor, Sozialversicherungen, private Versicherungs- und Investitionsgesellschaften, Sparkassen und verschiedene Wirtschaftsentwicklungsgesellschaften.

Zum Bankensektor gehören vier verstaatlichte und neun private Geschäftsbanken, sieben ausländische Banken und vier Spezialbanken im öffentlichen Besitz, die Kredite für industrielle bzw. landwirtschaftliche Entwicklungsvorhaben vergeben.

Um die Effizienz der Finanzierungsinstrumente zu erhöhen, hat die Regierung in den vergangenen Jahren umfangreiche Reformen durchgesetzt. Nicht zuletzt dadurch ergab sich ein rasches und stetiges Wachstum der privaten Geschäftsbanken, privaten Versicherungs- und Investitionsgesellschaften. In den Jahren 1983/84 erfolgte die Privatisierung von zwei staatlichen Banken (Uttara und Pubali). Außerdem wurden die Zulassungsbedingungen für Versicherungsgesellschaften erleichtert. Allein in den Jahren 1985/86 kam es zur Gründung von acht neuen Unternehmen. Um der Landbevölkerung verstärkt Zugang zu Finanzleistungen zu verschaffen, strebt die Regierung eine Ausweitung des Bankensystems an. Im Finanzjahr 1986/87 wurden ca. 200 neue Bankfilialen eröffnet, so daß die Gesamtzahl der Zweigstellen auf über 5 500 wuchs. Auf private oder ausländische Banken entfiel zur Jahresmitte 1987 ca. ein Viertel der Bankeinlagen.

Währungseinheit des Landes ist der Taka (Tk.), der in 100 Poisha (ps.) unterteilt ist. Seit August 1979 wird der Wechselkurs des Taka durch einen gewichteten Währungskorb bestimmt, der sich aus den Währungen der wichtigsten Handelspartner des Landes zusammensetzt. Im Januar 1983 wurde das Pfund Sterling als Interventionswährung vom US-Dollar abgelöst. Der Wert der DM (Ankaufskurs) ist gegenüber dem Taka von Jahresende 1985 bis März 1989 um 45 % gestiegen. Im gleichen Zeitraum gewann der US-\$ gegenüber dem Taka um ca. 4 % an Wert. Für Geldüberweisungen der im Ausland Beschäftigten und für Exporteure bestehen besonders günstige Wechselkurse. Damit will die Regierung einer Kapitalflucht vorbeugen und gleichzeitig die Inlandsinvestitionen fördern.

12.1 AMTLICHE WECHSELKURSE^{*)}

Kursart	Einheit	1985	1986	1987	1988	1989 ¹⁾
Offizieller Kurs						
Ankauf	Tk. für 1 DM	12,5639	15,8160	19,5423	18,2142	17,0124
Verkauf	Tk. für 1 DM	12,5959	15,8550	19,5922	18,2697	17,0591
Ankauf	Tk. für 1 US-\$	39,97	30,77	31,17	32,23	32,23
Verkauf	Tk. für 1 US-\$	31,03	30,83	31,23	32,31	32,31
Kurs des Sonderziehungs- rechts (SZR)	Tk. für 1 SZR	34,051	37,674	44,262	43,426	42,645 ^{a)}

*) Stand: Jahresende.

1) Stand: März.

a) Stand: Februar.

Der Goldbestand hat sich vom Jahresende 1985 bis Februar 1989 um 23 % auf 74 000 fine troy oz erhöht. Im gleichen Zeitraum hat sich der Devisenbestand sogar verdreifacht. Im Februar 1989 belief er sich auf 1 052 Mill. US-\$, was dem Importbedarf von ca. 5 Monaten entspricht.

12.2 GOLD- UND DEISENBESTAND^{*)}

Bestandsart	Einheit	1985	1986	1987	1988	1989 ¹⁾
Gold	1 000 fine troy oz	60	66	68	74	74
Devisen	Mill. US-\$	298,8	371,4	758,1	961,9	1 051,7
Sonderziehungsrechte (SZR)	Mill. US-\$	13,1	10,3	53,3	54,0	22,8

*) Stand: Jahresende.

1) Stand: Februar.

In den letzten Jahren hat sich der Zuwachs der Bargeldmenge erheblich beschleunigt. Er belief sich 1985 auf lediglich 2 %, stieg 1986 auf 8 % und 1987 auf 18 %. Bis November 1988 war eine weitere Steigerung um 16 % zu verzeichnen. Somit nahm im gesamten Zeitraum von Jahresende 1984 bis November 1988 der Bargeldumlauf um insgesamt 51 % zu. Der Monetarisierungsgrad der Bevölkerung ist gleichwohl weiterhin sehr niedrig. Zwar vergrößerte sich der Bargeldumlauf je Einwohner im Betrachtungszeitraum um insgesamt 36 %, er betrug dennoch im November 1988 nur 235 Taka (ca. DM 13,-). Die Bankkredite der Depositenbanken an Private haben seit Jahren beträchtlich zugenommen. Zur Jahresmitte 1987 übertraf ihr Umfang den des Jahresendes 1984 um 51 %.

12.3 AUSGEWÄHLTE DATEN DES GELD- UND KREDITWESENS ^{*)}

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1984	1985	1986	1987	1988 ¹⁾
Bargeldumlauf, Noten und Münzen (ohne Bestände der Banken)	Mill. Tk.	17 250	17 672	19 027	22 490	26 113
Bargeldumlauf je Einwohner	Tk.	173	172	181	208	235
Bankeinlagen der Regierung						
Währungsbehörden	Mill. Tk.	411	10	10	557	976
Depositenbanken	Mill. Tk.	3 055	3 800	5 296	5 277 ^{a)}	.
Bankeinlagen, jederzeit fällig						
Depositenbanken	Mill. Tk.	25 016	28 279	30 968	22 760 ^{a)}	.
Termineinlagen						
Depositenbanken	Mill. Tk.	58 314	68 322	82 794	95 132 ^{a)}	.
Bankkredite an die Regierung						
Währungsbehörden	Mill. Tk.	12 763	14 183	11 266	22 651	10 543
Depositenbanken	Mill. Tk.	13 004	11 927	17 876	14 425 ^{a)}	.
Bankkredite an staatliche Körperschaften						
Währungsbehörden	Mill. Tk.	580	580	580	629	1 079
Depositenbanken	Mill. Tk.	23 160	26 021	30 385	31 081 ^{a)}	.
Bankkredite an Private						
Depositenbanken	Mill. Tk.	59 386	75 530	83 242	89 740 ^{a)}	.
Diskontsatz	% p.a.	10,50	11,25	11,25 ^{a)}	.	.

*) Stand: Jahresende.

1) Stand: November.

a) Stand: Jahresmitte.

Der öffentliche Finanzsektor umfaßt die Haushalte der Zentralregierung, der Staatsunternehmen und der regionalen Körperschaften. In den vergangenen Jahren wurde den regionalen Körperschaften ein höherer Grad an Finanzautonomie zugestanden. Damit soll die Dezentralisierungspolitik der Regierung unterstützt werden. Der Haushalt der Zentralregierung, auf den das Hauptgewicht der öffentlichen Ausgaben entfällt, beinhaltet die Haushalte der Ministerien, einer Reihe von autonomen Organisationen, die im Bildungswesen, in der Forschung und im Gesundheitswesen tätig sind sowie die der Aufgabenbereiche Eisenbahn, Post und Telefon. Unterteilt wird der Haushalt der Zentralregierung in den laufenden Haushalt, den Jahresentwicklungshaushalt sowie Sonderhaushalte (u.a. Nahrungsmittelversorgung). Der Jahresentwicklungshaushalt entspricht in etwa einen Investitionshaushalt. Er wird jeweils in Übereinstimmung mit den gesetzten Prioritäten des Fünfjahresplans formuliert.

Die Finanzlage des öffentlichen Sektors ist in hohem Maße von externen Entwicklungen abhängig. Unter den steuerlichen Einnahmen haben allein die Zölle einen Anteil von 36 % (Stand: 1988/89). Der Umfang der Entwicklungsausgaben wird fast ausschließlich von den Finanzzusagen der ausländischen Kreditgeber bestimmt. Nahezu die Hälfte der Gesamtausgaben des Haushaltes der Zentralregierung wird mittels Auslandszuschüssen finanziert. Dadurch relativieren sich auch die in den Voranschlägen ausgewiesenen Mehreinnahmen. Ihr Umfang war in den letzten Jahren starken Schwankungen unterworfen. Im Betrachtungszeitraum Juli 1984 bis Juni 1988 variierte ihre Höhe zwischen 6,4 und 15,5 Mrd. Tk.; für das Finanzjahr 1988/89 wurden sie auf 7,0 Mrd. Tk. veranschlagt.

Auch Bangladeschs Staatshaushalt für das Jahr 1989/90 ist wie sein Vorgänger stark auf externe Entwicklungshilfeleistungen angewiesen. Das Mittelaufkommen aus eigenen Ressourcen ist wiederum sehr gering. Einnahmen und Ausgaben sollen sich den gesetzten Eckdaten zufolge expansiv entwickeln so daß die Binnenkonjunktur nach den Rückschlägen durch Klimakatastrophen in den vergangenen beiden Jahren belebt wird.

13.1 HAUSHALT DER ZENTRALREGIERUNG^{*)} Mill. Tk.

Haushaltsposten	1984/85	1985/86	1986/87	1987/88	1988/89
Einnahmen	68 430	81 470	90 860	103 380	112 600
Ausgaben	61 130	71 640	84 490	87 880	105 650
Mehreinnahmen	7 300	9 830	6 370	15 500	6 950

^{*)} Haushaltsjahr: Juli/Juni. Voranschläge

Gemäß Voranschlag setzten sich die Haushaltseinnahmen der Zentralregierung für das Finanzjahr 1988/89 zu 55 % aus laufenden Einnahmen und zu 45 % aus Auslandszuschüssen zusammen. Jedoch flossen der Zentralregierung statt der erwarteten 61,7 Mrd. Tk. lediglich 58,2 Mrd. Tk. an laufenden Einnahmen zu. Für das Jahr 1989/90 sind laufende Einnahmen in Höhe von 71,8 Mrd. Tk. veranschlagt, 23 % mehr als im revidierten Vorjahresansatz (58,2 Mrd. Tk.).

Wirtschaftspolitisch hat 1989/90 die Förderung des arbeitsintensiven Industriesektors Vorrang. Als entscheidender Schrittmacher für die künftige Konjunktur-entwicklung gilt die Privatwirtschaft. So zielen im neuen Budget die Beibehaltung einer Reihe von Einfuhrzöllen und bestimmte Steuersenkungen oder -erhöhungen auf den Schutz der einheimischen Betriebe ab.

13.2 HAUSHALTSEINNAHMEN DER ZENTRALREGIERUNG^{*)}

Mill. Tk.

Haushaltsposten	1984/85	1985/86	1986/87	1987/88	1988/89
Insgesamt	68 430	81 470	90 860	103 380	112 600
Laufende Einnahmen	35 360	41 290	47 140	52 520	61 720
Steuerliche Einnahmen	28 910	32 670	38 040	43 150	52 150
Einkommensteuer	3 860	4 620	5 570	6 640	8 810
Umsatzsteuer	4 460	4 600	5 390	5 430	6 510
Verbrauchssteuer	6 920	7 720	9 140	11 720	14 470
Zölle	11 830	13 390	15 420	16 540	18 540
Stempelgebühren	1 140	1 160	1 470	1 500	1 750
Kraftfahrzeugsteuer	110	110	120	140	320
Steuern auf Landbesitz	420	550	660	820	950
Sonstige steuerliche Einnahmen	170	220	270	360	800
Nichtsteuerliche Einnahmen ...	6 450	8 620	9 100	9 370	9 570
Einnahmen aus dem staatlichen Sektor	2 800	3 450	3 450	2 500	2 380
Banken	2 130	2 680	2 570	1 700	1 630
Zinseinnahmen	1 240	2 310	1 920	2 270	2 300
Einnahmen aus der Forstwirtschaft	460	610	520	580	510
Eisenbahnerträge (netto) ...	-390	-1 160	-1 090	-1 030	-1 420
Postgebühren (netto)	100	700	380	640	950
Registrierungsgebühren	400	430	680	570	670
Sonstige nichtsteuerliche Einnahmen	1 840	2 280	3 240	3 840	4 180
Auslandszuschüsse	33 070	40 180	43 720	50 860	50 880

^{*)} Haushaltsjahr: Juli/Juni. Voranschläge.

Nach dem Voranschlag für das Haushaltsjahr 1988/89 waren insgesamt Ausgaben in Höhe von 105,7 Mrd. Tk. vorgesehen. Der Anteil der laufenden Ausgaben am Gesamtvolumen betrug 50 %.

Innerhalb der Entwicklungsausgaben waren Aufwendungen für Energiewirtschaft und Bodenschätze (einschl. Forschung) die größte Einzelposition mit 10,7 Mrd. Tk.

(20 % der Entwicklungsausgaben). Es folgten die Bereiche Wasserwirtschaft und Hochwasserschutz sowie Verkehr mit jeweils 6,8 Mrd. Tk. (je 13 %).

Bezüglich der laufenden Ausgaben liegt eine Aufgliederung nach Ausgabenbereichen lediglich bis 1987/88 vor. Im genannten Jahr waren die Verteidigung (mit 20 % der laufenden Ausgaben) und das Bildungswesen (18 %) die Bereiche mit dem höchsten Anteil an den laufenden Ausgaben.

Die hohe Verschuldung des Landes hat trotz der niedrigen Zinssätze und der teilweise Restschuldenstreichungen dazu geführt, daß für den Schuldendienst erhebliche Finanzmittel aufgebracht werden müssen. 1987/88 entfielen darauf 12 % der laufenden Ausgaben.

13.3 HAUSHALTSAusgaben DER ZENTRALREGIERUNG^{*)}

Mill. Tk.

Haushaltsposten	1984/85	1985/86	1986/87	1987/88	1988/89
Insgesamt	61 130	71 640	84 490	87 880	105 650
Laufende Ausgaben	29 450	37 350	39 360	46 420	52 500
darunter:					
Gesundheitswesen und Familien-					
planung	1 590	1 920	1 490	1 490	.
Bildungswesen	4 980	6 080	7 420	8 190	.
Landwirtschaft und Wasser-					
wirtschaft	1 180	1 390	1 290	1 310	.
Verkehr	620	430	770	850	.
Nachrichtenwesen	260	320	360	490	.
Allgemeine Verwaltung	2 380	3 390	3 590	3 970	.
Subventionen	2 390	1 590	690	540	.
Schuldendienst	3 260	5 950	4 430	5 750	.
Justiz und innere Sicherheit .	2 110	2 630	3 050	3 510	.
Verteidigung	5 710	6 690	8 150	9 340	.
Entwicklungsausgaben	31 680	34 290	45 130	41 460	53 150
darunter:					
Gesundheitswesen	930	660	800	830	1 250
Familienplanung	1 020	880	1 420	1 410	2 300
Sozialwesen	160	140	220	160	440
Bildungswesen	1 250	1 280	2 150	2 130	3 020
Landwirtschaft	2 870	2 040	2 520	2 590	3 670
Entwicklung ländlicher Gebiete	920	990	1 440	910	1 950
Wasserwirtschaft und Hoch-					
wasserschutz	3 930	4 130	4 420	4 490	6 770
Industrie	2 490	5 370	6 670	4 310	3 800
Energiewirtschaft und Boden-					
schätze 1)	8 660	9 490	10 480	9 770	10 690
Umweltplanung und Bauwesen ...	1 140	1 140	1 590	1 680	2 140
Verkehr	2 690	2 560	4 350	4 660	6 760
Nachrichtenwesen	710	440	440	970	890

^{*)} Haushaltsjahr: Juli/Juni. Voranschläge.

1) Einschl. wissenschaftlicher Forschung.

Die öffentlichen Auslandsschulden Bangladeschs beliefen sich 1987 auf 12,6 Mrd. US-\$ (langfristige Schulden, einschl. staatlich garantierter Schulden). Ihr Zuwachs hat sich in den letzten Jahren erheblich beschleunigt. Nach dem er 1984 bei 5,2 % gelegen hatte, stieg er 1985 bzw. 1986 auf 13,9 % bzw. 13,2 % und betrug 1987 17,8 %. Multilaterale Kredite stellen den Hauptanteil mit 57 % der gesamten Auslandsschulden. Die geringe Kreditwürdigkeit des Landes hat dazu beigetragen, daß auf private Kreditgeber ein nur geringes Schuldenvolumen entfällt (1987: 1,8 %).

13.4 ÖFFENTLICHE AUSLANDSSCHULDEN^{*)}

Mill. US-\$

Kreditgeber	1983	1984	1985	1986	1987
Insgesamt	7 869	8 281	9 431	10 678	12 582
Offizielle Kreditgeber	7 602	8 018	9 174	10 433	12 352
Multilaterale Kreditgeber	4 256	4 708	5 439	6 134	7 166
IDA ¹⁾	2 498	2 725	3 237	3 811	4 520
Bilaterale Kreditgeber	3 346	3 310	3 735	4 299	5 185
Private Kreditgeber	267	263	257	245	231
Lieferantenkredite	198	209	197	186	170
Finanzmärkte	69	54	59	59	61

^{*)} Langfristige Schulden (einschl. staatlich garantierter Schulden). Stand: Jahresende.

¹⁾ Internationale Entwicklungsorganisation/IDA.

Der Anteil der Bezieher von Geldeinkommen aus unselbständiger Arbeit ist noch relativ gering. Lediglich in den urbanen Zentren und ihren Einzugsgebieten sind diese verstärkt vertreten. Die Lohnraten haben daher für die Mehrheit der Bevölkerung auf dem Lande kaum Bedeutung. Bei den vergleichsweise niedrigen Lohnsätzen in der Landwirtschaft ist zu berücksichtigen, daß Geldeinkommen wegen der niedrigeren Preise in ländlichen Gebieten höher zu bewerten sind als in den Städten; außerdem erfolgen oft Naturalentlohnungen (Nahrungsmitteldeputate).

Im öffentlichen Dienst wurden die Gehälter im Finanzjahr 1985/86 um 30 % angehoben, 1987/88 erfolgte eine Erhöhung um 10 %. Zu den gleichwohl relativ niedrigen Grundgehältern kommt eine Vielzahl zusätzlicher Vergünstigungen wie Boni etc.

Der Index der Nominallohne weist aus, daß sich diese im Zeitraum 1969/70 bis September 1988 insgesamt verzweifelhafacht haben. Teilindizes liegen für Landwirtschaft, Fischerei, Verarbeitendes Gewerbe und Baugewerbe vor. Die stärkste Steigerung, eine Vervierzehnfachung war im Baugewerbe zu registrieren, während sich in der Landwirtschaft die Nominallohne verelfachten.

Im Bausektor und im Verarbeitenden Gewerbe wurden 1985/86 die höchsten Löhne gezahlt. Der Einkommensabstand zwischen den einzelnen Wirtschaftszweigen hat sich weiter ausgedehnt. Während 1981/82 zwischen der Landwirtschaft und dem Baugewerbe ein Einkommensunterschied von durchschnittlich 8,6 % lag, betrug er 1985/86 bereits 22 %.

14.1 INDEX DER NOMINALLÖHNE NACH AUSGEWÄHLTEN WIRTSCHAFTSBEREICHEN^{*)} 1969/70 D = 100

Wirtschaftsbereich	1983/84	1984/85	1985/86	1986/87	1987/88	1988/89 ¹⁾
Insgesamt	684	734	895	1 085	1 201	1 249
Landwirtschaft	572	642	767	941	1 049	1 083
Fischerei	654	702	856	1 054	1 189	1 189
Verarbeitendes Gewerbe	721	776	958	1 154	1 220	1 292
Baugewerbe	755	775	938	1 122	1 326	1 390

*) Juli/Juni Durchschnitt.

1) September 1988 Durchschnitt.

Über die Entwicklung der Stundenlohnsätze in Bangladesch sind nur Daten für die Jahre 1982 und 1984 verfügbar. In der Chemischen Industrie wurde danach mit einem Stundenlohnsatz von 7,81 Taka 1984 für Chemiewerker der höchste Lohn innerhalb der ausgewählten Berufe gezahlt. Ein ebenfalls hohes Lohnniveau ist im Fahrzeugbau und Druckgewerbe zu registrieren.

14.2 DURCHSCHNITTliche STUNDENVERDIENSTE BZW. -LOHNSATZE
NACH AUSGEWÄHLTEN BERUFEN^{*)}

Tk.

Wirtschaftszweig/Beruf	1979	1980	1981	1982	1984
	Stundenverdienst			Stundenlohnsatz	
Verarbeitende Industrie					
Nahrungsmittelindustrie					
Bäcker	2,85	3,12	5,36	3,23	3,52
Textilindustrie					
Textilspinner männl.	3,17	3,36	3,78	3,86	3,95
Weber	3,27	4,29	4,14	3,92	4,08
Webstuhl einrichter	3,31	4,48	4,16	3,64	3,80
Hilfsarbeiter	2,08	2,54	3,02	2,78	2,92
Bekleidungsindustrie					
Maschinennäher (Herren- hemden) männl.	2,40	2,77	3,59	2,75	3,00
weibl.	.	2,45	3,38	2,65	3,05
Möbelindustrie					
Möbeltischler	3,12	4,64	.	3,05	3,35
Möbelpolsterer	5,37	4,09	.	3,58	3,75
Möbelpolierer	5,37	3,74	.	3,41	3,62
Druckgewerbe					
Handsetzer	3,00	3,30	4,21	3,94	4,09
Maschinensetzer	4,51	5,44	6,74	4,60	4,75
Drucker	3,46	4,50	5,68	4,12	4,25
Buchbinder männl.	2,41	2,80	3,67	3,00	3,12
Hilfsarbeiter	1,92	2,20	2,91	2,95	3,05
Chemische Industrie					
Chemiewerker (Mischer)	3,59	7,38	7,15	6,00	7,81
Hilfsarbeiter	2,21	4,17	3,90	3,46	3,55
Eisenschaffende Industrie					
Schmelzer	5,13	4,30	5,26	3,56	3,61
Hilfsarbeiter	2,21	2,84	2,57	2,88	3,05
Maschinenbau					
Maschinenbauer und -monteure ..	4,51	4,29	4,62	3,90	4,00
Bank- und Kernformer	4,00	5,02	5,40	4,16	4,23
Modelltischler	4,00	3,67	5,52	4,60	4,80
Hilfsarbeiter	2,02	2,84	2,57	2,52	2,60
Fahrzeugbau (Reparaturwerk- stätten)					
Kraftfahrzeug-Reparaturme- chaniker	5,12	4,53	4,44	3,50	5,90
Baugewerbe					
Ziegelmaurer	4,00	4,50	4,75	4,80	4,90
Stahlbaumonteur	5,00	4,00	4,25	.	.
Betonoberflächenfertig- macher	3,75	4,00	4,25	.	3,92
Zimmerleute	3,75	3,75	3,75	4,61	4,68
Maler	3,75	3,75	4,00	.	.
Rohrleger und -installateure ..	3,75	3,75	4,00	4,28	4,35
Elektroinstallateure	3,58	3,75	4,00	.	.
Hilfsarbeiter	2,16	2,39	2,75	3,00	3,05
Energiewirtschaft					
Elektroinstallateure im Außendienst	3,02	4,88	5,20	4,21	4,30
Hilfsarbeiter in Kraftwerken ..	1,98	3,63	4,15	2,78	2,85
Verkehr					
Eisenbahnen					
Eisenbahnbe- und -entlader	3,75	2,03	2,59	2,75	2,87
Streckenarbeiter	2,50	2,39	3,16	3,22	3,32

Fußnote siehe Ende der Tabelle.

14.2 DURCHSCHNITTliche STUNDENVERDIENSTE BZW. -LOHNSATZE
(NACH AUSGEWÄHLTEN BERUFEN*)

Wirtschaftszweig/Beruf	1979	1980	1981	1982	1984
	Stundenverdienst			Stundenlohnsatz	
Omnibusverkehr					
Fahrer	3,81	5,40	5,37	3,13	3,30
Schaffner	2,84	4,85	4,16	2,84	2,95
Güterbeförderung im Straßenverkehr					
Lastkraftwagenfahrer (Lkw unter 2 t)	2,40	4,60	4,75	.	.
Dienstleistungen					
Hilfsarbeiter in öffentlichen Anlagen	2,18	2,50	2,52	3,05	3,15

*) Erwachsene Arbeiter in Dhaka. Oktober.

Gemessen am nominalen Tageslohnsatz für Arbeiter war im September 1988 der Lohnsatz für gelernte Bauarbeiter der höchste unter den aufgeführten Wirtschaftsbereichen bzw. -zweigen. Je nach Ausbildungsdauer bestanden zum Teil erhebliche Unterschiede der Entlohnung für ungelernte und gelernte Arbeiter. Während im Baugewerbe die ungelernten Arbeiter um 51 % weniger als die gelernten verdienten, erhielten ungelernte Arbeiter der Zündholzherstellung lediglich um 26 % weniger als die gelernten.

14.3 NOMINALTAGESLOHNSATZE DER ARBEITER NACH AUSGEWÄHLTEN
WIRTSCHAFTSBEREICHEN UND -ZWEIGEN*)
Tk.

Gegenstand der Nachweisung	1983/84	1984/85	1985/86	1986/87	1987/88	1988/89 ¹⁾
Verarbeitendes Gewerbe						
Großbetriebe						
Baumwollverarbeitung						
gelernt	29,70	31,50	40,26	49,80	50,57	53,86
ungelernt	21,63	24,04	28,68	32,17	35,67	36,76
Juteverarbeitung						
gelernt	27,71	27,25	38,53	48,02	50,28	51,96
ungelernt	20,22	20,81	28,29	32,71	33,10	37,84
Zündholzherstellung						
gelernt	27,28	27,76	30,68	34,77	42,50	45,00
ungelernt	20,12	20,57	22,01	24,36	30,53	33,50
Maschinenbau (Maschinenschlosser)						
gelernt	37,75	40,48	49,81	57,86	54,86	60,08
ungelernt	22,78	26,00	36,43	34,40	30,64	36,58
Pflanzenölverarbeitung						
gelernt	23,78	26,26	30,36	35,63	41,62	44,67
ungelernt	16,47	18,14	20,93	23,43	26,30	28,17
Klein- und Hausindustrie						
gelernt	24,25	28,86	31,45	39,50	40,16	42,25
Baugewerbe						
gelernt	50,05	52,16	63,18	76,75	92,55	97,50
ungelernt	24,56	26,36	33,32	38,98	45,24	48,25

*) Juli/Juni Durchschnitt.

1) September 1988 Durchschnitt.

Es gibt erhebliche regionale Unterschiede bei den Verdiensten der Landarbeiter. Während Landarbeiter im September 1988 im Landesdurchschnitt einen Tagesverdienst von 32,15 Taka erreichten, lag es im Verwaltungsgebiet von Tschittagong rd. 36 % höher, in Radschschahi jedoch um 28 % niedriger.

14.4 TAGESVERDIENSTE MÄNNLICHER LANDARBEITER NACH VERWALTUNGSGBIETEN ^{*)}

Tk.

Verwaltungs- gebiet (division)	1983/84	1984/85	1985/86	1986/87	1987/88 ¹⁾	1988/89 ²⁾
Insgesamt	19,58	24,29	29,53	32,92	32,11	32,15
Tschittagong	24,98	31,68	36,43	41,79	41,85	43,83
Dhaka (Dakka)	19,27	21,02	27,44	30,67	30,10	30,75
Khulna	18,37	22,47	28,04	28,67	28,21	26,27
Radschschahi	15,70	21,97	26,21	27,00	25,49	23,09

*) Ohne Nahrungsmittelerzeugung. Juli/Juni Durchschnitt.

1) September/Juni Durchschnitt. - 2) September 1988 Durchschnitt.

Die folgende Übersicht informiert über die Lohnentwicklung in ausgewählten Berufen des Baugewerbes in Dhaka im Zeitraum 1983 bis 1988. Im September 1988 galt innerhalb dieser Berufe für Maurer mit 110 Tk. der höchste Tageslohnsatz, für Maler und Installateure der niedrigste mit 85 Tk.

Gegenüber 1983/84 hatte sich für Maurer der Tageslohnsatz um 82 % erhöht, für Maler und Installateure um 68 % bzw. 78 %.

14.5 TAGESLOHNSÄTZE IM BAUGEWERBE NACH AUSGEWÄHLTEN BERUFEN IN DHAKA ^{*)}

Tk.

Beruf	1983/84	1984/85	1985/86	1986/87	1987/88	1988/89 ¹⁾
Maurer	60,54	61,17	67,00	87,82	110,00	110,00
Zimmerleute	59,73	60,17	66,83	77,71	95,83	100,00
Maler	50,58	50,67	61,37	75,50	85,42	85,00
Installateure	47,72	53,42	62,30	76,25	84,46	85,00
Elektriker	57,77	61,29	69,74	81,83	96,67	100,00

*) Juli/Juni Durchschnitt.

1) September 1988 Durchschnitt.

Angaben über die vorherrschenden Monatsgehälter männlicher Angestellter in ausgewählten Berufen liegen letztmalig für Februar/März 1986 vor. Ihnen zufolge lagen unter den ausgewählten Berufen die Lagerverwalter im Lebensmittelgroßhandel mit 1 430 Tk. im Monat an der Spitze der Gehaltsskala vor den Laboranten der chemischen Industrie (1 350 Tk.). Verkäufer im Lebensmitteleinzelhandel erhielten mit 800 Tk. um 44 % weniger als Lagerverwalter im Lebensmittelgroßhandel.

14.6 VORHERRSCHENDE MONATSGEHÄLTER DER MÄNNLICHEN ANGESTELLTEN
, NACH AUSGEWÄHLTEN BERUFEN ^{*)}

Tk.

Wirtschaftszweig/Beruf	1980	1982	1984	1985 1)	1986 1)
	Dhaka			Ganzes Land	
Chemische Industrie					
Laborant	881	850	895	1 350	1 350
Lebensmitteleinzelhandel					
Verkäufer	650	700	735	800	800
Lebensmittelgroßhandel					
Lagerverwalter	500	600	630	1 430	1 430
Bankgewerbe					
Kassierer	724	793	870	1 303	1 303
Maschinenbuchhalter	860	750	1 050	1 303	1 303

*) .Oktober.

1) Februar/März Durchschnitt.

Die Preispolitik der bangladeschischen Regierung verfolgt die traditionellen Ziele der Beibehaltung einer relativen Preisstabilität und der Sicherung der Kaufkraft der unteren Einkommensgruppen.

Grundlage für die Berechnung eines allgemeinen Verbraucherpreisindex bildet die Haushalts- und Einkommenserhebung aus dem Jahr 1973/74. Damals wurden drei Einkommenskategorien gebildet, die aber lediglich im Gebiet der Hauptstadt Dhaka berücksichtigt wurden (untere Einkommensgruppe bis 299 Taka monatlich; mittlere: 300 Tk. bis 999 Tk.; höhere: über 1 000 Tk.). Aufgrund ihrer starken Gewichtung in den Indizes sind die Nahrungsmittelpreise die wichtigste Inflationsdeterminante. Seit der ersten Hälfte der 80er Jahre waren im allgemeinen Jahresinflationsraten von ca. 10 % zu verzeichnen, wobei durch wetterbedingte Nahrungsmittelknappheiten mehrfach auch stärkere Inflationsschübe verursacht wurden.

Die niedrige Einkommensgruppe war auch in den letzten Jahren am stärksten von der Geldentwertung betroffen. Für sie ist der Preisindex für die Lebenshaltung 1987/88 gegenüber 1983/84 um insgesamt 52 % gestiegen, in der mittleren und der höheren Einkommensgruppe betrugen die entsprechenden Teuerungsraten 50 % bzw. 45 %.

15.1 PREISINDEX FÜR DIE LEBENSHALTUNG NACH EINKOMMENSGRUPPEN IN DHAKA ^{*)}
1973/74 D = 100

Indexgruppe	Gewichtung	1983/84	1984/85	1985/86	1986/87	1987/88	1988/89 ¹⁾
Höhere Einkommensgruppe	100	343	384	423	465	498	542
Nahrungsmittel	55,93	332	374	412	465	499	544
Bekleidung und Schuhe	7,38	229	265	298	322	337	361
Wohnung und Haushaltsgegenstände ...	16,11	449	491	541	575	594	612
Brennmaterial und Beleuchtung	5,94	260	286	320	327	346	429
Sonstiges	14,64	358	402	439	475	530	597
Mittlere Einkommensgruppe	100	357	397	436	481	536	584
Nahrungsmittel	62,74	350	388	429	483	535	572
Bekleidung und Schuhe	6,20	225	255	274	293	319	342
Wohnung und Haushaltsgegenstände ...	11,85	417	454	507	551	648	705
Brennmaterial und Beleuchtung	7,50	466	503	539	542	562	725
Sonstiges	11,71	335	392	419	460	524	563
Niedrige Einkommensgruppe	100	370	408	450	509	562	598
Nahrungsmittel	66,36	351	384	418	477	532	563
Bekleidung und Schuhe	6,48	397	487	527	628	700	707
Wohnung und Haushaltsgegenstände ...	9,65	616	651	767	882	934	963
Brennmaterial und Beleuchtung	9,38	318	355	395	404	426	529
Sonstiges	8,13	297	320	330	362	415	442

*) Juli/Juni Durchschnitt.

1) September 1988 Durchschnitt.

Die Einzelhandelspreise ausgewählter Waren wiesen im Zeitraum von 1985/86 bis 1987/88 z.T. erhebliche Preissteigerungen auf. Für Reis, das Hauptnahrungsmittel, lagen sie in diesem Zeitabschnitt bei 30 %. Hingegen wurde im gleichen Zeitraum für Rindfleisch lediglich ein Preisanstieg von 5 % registriert.

15.2 EINZELHANDELSPREISE AUSGEWÄHLTER WAREN IN DHAKA^{*)}

Tk.

Ware	Mengeneinheit	1985/86	1986/87	1987/88	1988/89 ¹⁾
Rindfleisch, 1. Qualität	1 kg	41,81	43,77	44,01	45,00
Hammelfleisch, 1. Qualität	1 kg	62,67	65,52	66,42	68,05
Fisch, frisch, in Stücken, "Rohu"	1 kg	67,92	81,18	83,51	80,55
Hühnereier	4 St	8,38	9,38	9,62	12,39
Enteneier	4 St	8,21	9,22	9,29	12,12
Milch, nicht pasteurisiert	1 kg	12,43	13,66	15,11	18,19
Butter, einheimisch	1 kg	102,31	107,14	118,34	120,69
Butterschmalz (Ghee)	1 kg	159,69	181,06	202,85	208,50
Senföl	1 kg	39,27	45,30	43,35	45,71
Brot	1 St	6,00	6,04	6,60	8,00
Reis, 1. Qualität	1 kg	10,57	12,56	13,72	15,06
Bohnen	1 kg	6,75	11,27	8,91	.
Kartoffeln, "Desi"	1 kg	4,23	7,06	4,91	6,73
Kohl	1 St	5,14	7,16	5,42	.
Zwiebeln	1 kg	8,40	8,58	15,04	14,22
Tomaten	1 kg	12,85	15,50	10,16	.
Apfelsinen	4 St	14,28	18,60	21,40	37,17
Bananen	4 St	5,36	6,01	5,62	5,74
Zucker, weiß 2)	1 kg	14,96	15,50	15,99	17,95
Salz	1 kg	2,78	3,15	4,45	10,55
Tee, "Ispahani, greenspot"	200 g	16,31	15,87	16,37	18,05
Zigaretten, "Scissors"	10 St	5,07	5,52	6,38	6,69
Waschseife, "Lux"	1 St	7,02	7,06	7,53	8,97
Herrenschuhe, "Bata"	1 Paar	279,95	296,92	.	349,50

^{*)} Juli/Juni Durchschnitt.

1) September 1988 Durchschnitt. - 2) Staatlich kontrollierter Preis.

Die folgende Tabelle zeigt die Entwicklung der Verbraucherpreise ausgewählter Erdölzeugnisse zwischen Juli 1987 und Juni 1988. Der Preisentwicklung auf dem Weltmarkt folgend gingen zwischen März 1983 und Juni 1986 die Preise der Erdölprodukte um 7 % (Petroleum, Flugturbinenkraftstoff, Dieselkraftstoff) bis 19 % (Superbenzin) zurück. Hingegen wurde der Preis für Flüssiggas um 8 % erhöht. Bis Juni 1988 wurden keine weiteren Preisänderungen verzeichnet.

15.3 VERBRAUCHERPREISE AUSGEWÄHLTER ERDÖLPRODUKTE^{*)}

Tk./imp. gal.

Produkt	1982	1983	1986	1987	1988
	Juli	März	Juni		
Flüssiggas	54,36	105,00	113,50	113,50	113,50
Motorenbenzin					
Super-	69,30	75,56	61,51	61,51	61,51
Normal-	63,80	66,68	58,55	58,55	58,55
Petroleum (Kerosin)	32,81	32,81	30,50	30,50	30,50
Flugturbinenkraftstoff	42,02	42,02	39,14	39,14	39,14
Dieselmkraftstoff	32,81	32,81	30,50	30,50	30,50
Heizöl	24,54	24,54	21,37	21,37	21,37

^{*)} Preise: Ab Lager Tschittagong.

Während die Elektrizitätstarife zu Beginn der 80er Jahre konstant blieben, begann die Regierung ab 1983 verstärkt, die Tarife der realen Kostenentwicklung anzupassen. Nachdem 1986 erhebliche Erhöhungen vorgenommen worden waren, blieben 1987 die Tarife jedoch unverändert. Der Preis je kWh steigt mit zunehmendem Konsum der Verbraucher beträchtlich an. Unter den ausgewählten Verbrauchergruppen gilt 1987 für Privathaushalte der niedrigsten Verbrauchsgruppe der günstigste Tarif mit 1,00 Tk. je kWh. Haushalte der höchsten Verbrauchsgruppe müssen je kWh bereits 2,75 Tk. entrichten. Ihr Preis je kWh liegt lediglich um 2 % unter dem für Handelsbetriebe der höchsten Verbrauchsgruppe, der sich auf 2,80 Tk. je Einheit beläuft.

15.4 ELEKTRIZITÄTSTARIFE NACH AUSGEWÄHLTEN VERBRAUCHERN^{*)}

Tk./kWh

Verbraucher	1983	1984	1985	1986	1987
Privathaushalte					
bis 250 Einheiten	0,60	0,60	0,65	1,00 ^{a)}	1,00 ^{a)}
250 - 400 Einheiten ...	0,70	0,85	0,90	1,10 ^{b)}	1,10 ^{b)}
über 400 Einheiten	2,00	2,25	2,30	2,75	2,75
Industrie					
Jute Fabriken	1,30	1,45	1,50	1,65	1,65
bis 50 Einheiten	1,50	1,70	1,75	1,90	1,90
über 50 Einheiten	1,50	1,70	1,75	2,00	2,00
Handel					
bis 100 Einheiten	1,40	1,85	1,90	2,15	2,15
über 100 Einheiten	2,50	2,50	2,55	2,80	2,80

^{*)} Stand: Jahresmitte.

a) Bis 100 Einheiten. - b) 101 - 400 Einheiten.

Einige Waren des Grundbedarfs sind rationiert. Damit soll eine wirksame Preiskontrolle ausgeübt und zugleich eine Verknappung der Waren verhindert werden. Wie bereits erwähnt, ist die Regierung bestrebt, im Rahmen der Liberalisierung der Wirtschaft, die Preiskontrollen zu lockern. Um das Preisniveau der rationierten Waren der realen Entwicklung der Preise anzupassen, wurden seit Beginn der 80er Jahre verstärkt Preisanhebungen verfügt. Bei Reis belief sich der Preisanstieg im Januar 1988 gegenüber Juli 1982 auf 64 %, bei Weizen waren es 52 %.

15.5 VERBRAUCHERPREISE RATIONIERTER WAREN

Tk./maund^{*)}

Ware	1982	1983	1984	1985	1986	1988
	Juli	März	Januar	April	Juni	Januar
Reis	195	215	235	268	289	319
Weizen	134	145	155	173	192	204
Weizenmehl ...	228	247	253	296	.	.
Zucker	480	480	480	521	.	.
Sojabohnenöl .	500	500	500	821	.	.
Butteröl	960	974	974	1 344	.	.

^{*)} 1 maund (md) = 37,326 kg.

Zwischen den Wirtschaftsjahren 1983/84 und 1987/88 ist der Gesamtindex der Großhandelspreise um insgesamt 40 % gestiegen. Überdurchschnittlich waren in diesem Zeitraum die Steigerungsraten für landwirtschaftliche Erzeugnisse mit 43 %, insbesondere für Nahrungsmittel mit 62 %. Industrieerzeugnisse blieben mit einer Preissteigerung von 22 % weit unter dem durchschnittlichen Preiszuwachs.

15.6 INDEX DER GROSSHANDELSPREISE^{*)}

1969/70 D = 100

Indexgruppe	1983/84	1984/85	1985/86	1986/87	1987/88	1988/89 ¹⁾
Insgesamt	747	875	914	989	1 048	1 107
Landwirtschaftliche Erzeugnisse	727	883	919	1 023	1 037	1 149
Nahrungsmittel	725	817	911	1 030	1 173	1 130
Industrieerzeugnisse	788	854	904	915	962	1 018
Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes	745	794	848	892	929	953

*) Juli/Juni Durchschnitt.

1) September 1988 Durchschnitt.

Auch die folgende Übersicht der Großhandelspreise ausgewählter Waren in Dhaka zeigt in den Wirtschaftsjahren 1985/86 bis 1987/88 erhebliche Preissteigerungen. Beim Grundnahrungsmittel Reis wurde ein Anstieg von 28 % registriert. Hingegen betrug die Preissteigerung für Rindfleisch lediglich knapp 8 %.

15.7 GROSSHANDELSPREISE AUSGEWÄHLTER WAREN IN DHAKA^{*)}

Tk.

Ware	Mengen- einheit	1985/86	1986/87	1987/88	1988/89 ¹⁾
Rindfleisch, 1. Qualität	1 dt	3 786	4 011	4 080	4 075
Hammelfleisch	1 dt	5 806	6 058	6 130	6 000
Hühnereier	100 St	186	204	206	240
Senföl	1 dt	3 437	3 839	3 654	3 800
Kokosnußöl	1 dt	3 491	3 979	4 916	5 478
Reis, 1. Qualität	1 dt	978	1 174	1 251	1 339
Linzen, rot	1 dt	1 562	1 905	1 996	2 128
Kartoffeln, 1. Qualität	1 dt	311	490	378	522
Chillies, getrocknet	1 dt	1 460	1 254	3 802	2 800
Zwiebeln	1 dt	710	756	1 227	1 080

*) Juli/Juni Durchschnitt.

1) September 1988 Durchschnitt.

Die Baustoffpreise in den verschiedenen Erhebungsgebieten werden erheblich von der Höhe der Transportkosten beeinflusst. Die Nähe zu den Produktionsstätten oder Importhäfen bietet erhebliche Preisvorteile. Im September 1988 waren gegenüber dem Wirtschaftsjahr 1985/86 zumeist erhebliche Steigerungen der Großhandelspreise von Baumaterialien in Dhaka, Tschittagong und Khulna zu verzeichnen.

15.8 GROSSHANDELSPREISE VON BAUMATERIALIEN IN AUSGEWÄHLTEN STÄDTEN

Tk.

Materialart	Mengen- einheit	1985/86 ¹⁾			1988/89 ²⁾		
		Dhaka	Tschitta- gong	Khuīna	Dhaka	Tschitta- gong	Khuīna
Ziegelsteine	1 000 St	1 538	1 676	1 426	1 800	1 812	1 475
Zement (Korea) ..	1 Sack	110	101	106	145	130	140 ^{a)}
Sand	100 ft ³	598	198	400	750	249	380
Farben	1 gal.	458	463	459	475	480	475
Teakholz	1 ft ³	679	592	472	900	775	950
Mangobaumholz ...	1 ft ³	134	158	78	172	172	95

1) Juli/Juni Durchschnitt. - 2) September 1988 Durchschnitt.

a) August 1988 Durchschnitt.

Um die landwirtschaftliche Produktion zu steigern und Anreize zu zusätzlicher Erzeugung zu geben, wurden seit Beginn der 80er Jahre z.T. gravierende Erzeugerpreiserhöhungen vorgenommen. Bei Jute, dem wichtigsten Agrarexportprodukt, kam es 1985/86 zu einem Überangebot auf dem Weltmarkt und damit zu einem drastischen Preisverfall.

15.9 ERZEUGERPREISE AUSGEWÄHLTER LANDWIRTSCHAFTLICHER PRODUKTE^{*)}

Tk./maund^{**)}

Produkt	1982/83	1983/84	1984/85	1985/86	1986/87
Jute	155,97	253,14	530,37	196,30	170,92
Reis	150,02	162,12	182,63	166,06	197,11
Kartoffeln	49,38	108,76	126,79	151,00	135,68
Chillies, getrocknet	512,73	1 576,20	1 393,66	779,70	992,60
Zwiebeln	148,41	146,90	206,94	212,89	198,20
Kurkuma (Gelbwurz) .	454,17	1 231,61	1 533,24	1 288,63	839,34

*) Juli/Juni Durchschnitt. - **) 1 maund (md) = 37,326 kg.

Zwischen 1983/84 und 1987/88 ist der Index der Einfuhrpreise kontinuierlich, um insgesamt 43 % gestiegen. Hingegen ging der Index der Ausfuhrpreise, der 1984/85 noch um 45 % gestiegen war, im Wirtschaftsjahr 1985/86 um 15 % und 1986/87 um 10 % zurück, wobei die Rückentwicklung der Jutepreise auf dem Weltmarkt eine wesentliche Rolle spielte. 1987/88 war wiederum ein Anstieg der Ausfuhrpreise (um 12 %) zu verzeichnen, der sich in den Monaten Juli bis September des anschließenden Wirtschaftsjahres fortsetzte.

15.10 INDEX DER EIN- UND AUSFUHRPREISE^{*)}

1976/77 D = 100

Indexgruppe	1983/84	1984/85	1985/86	1986/87	1987/88	1988/89 ¹⁾
Einfuhrpreise	194	219	246	259	278	234
Ausfuhrpreise	208	301	257	232	259	284

*) Juli/Juni Durchschnitt.

1) Juli/September 1988 Durchschnitt.

Die Einfuhrpreise für Weizen und Rohbaumwolle sind von 1983/84 bis 1987/88 um 33 % bzw. 13 % gestiegen. Hingegen gingen im gleichen Zeitraum die Einfuhrpreise für Sojabohnenöl und Petroleum um 23 % bzw. 21 % zurück. Erheblichen Schwankungen war der Einfuhrpreis für Reis unterworfen, der jedoch 1987/88 wieder etwa das Niveau von 1983/84 erreichte.

15.11 EINFUHRPREISE AUSGEWÄHLTER WAREN^{*)}

Tk./t

Ware	1983/84	1984/85	1985/86	1986/87	1987/88	1988/89 ¹⁾
Reis	5 604	5 800	6 406	5 282	5 546	5 950
Weizen	3 141	3 380	3 419	3 847	4 175	.
Rohbaumwolle	39 392	38 905	37 547	35 489	44 705	51 122
Sojabohnenöl	16 778	14 905	14 000	15 000	13 000	14 000
Petroleum (Kerosin) ...	8 105	7 327	7 165	7 037	6 384	6 134

*) Cif-Preise. Juli/Juni Durchschnitt.

1) Juli/September 1988 Durchschnitt.

Im Jahre 1984/85 übertraf der Ausfuhrpreis für unbearbeitete Jute mit 14 659 Tk. je Tonne den Stand des Vorjahres um 108 %. Er ging in den folgenden zwei Jahren um insgesamt 26 % auf 10 846 Tk. zurück, bevor 1987/88 ein Anstieg um 9 % verzeichnet wurde. Auch der Preis für Hessian, ein grobes Jutegewebe, war erheblichen Schwankungen unterworfen, mit einem Höchststand von 22 457 TK. je Tonne im Jahr 1985/86. Im gleichen Jahr wurde auch ein Höchstpreis für Tee (61 Tk. je kg) erzielt. Die Preise für gefrorene Shrimps und Froschschenkel zeigten im Betrachtungszeitraum erhebliche Aufwärtseentwicklungen.

15.12 AUSFUHRPREISE AUSGEWÄHLTER WAREN^{*)}

Ware	Mengen- einheit	1983/84	1984/85	1985/86	1986/87	1987/88	1988/89 ¹⁾
Jute							
unbearbeitet ..	Tk./t	7 051	14 659	12 402	10 846	11 838	13 995
verarbeitet, "Hessian"	Tk./t	14 000	20 900	22 457	19 623	20 992	22 006
Tee	Tk./kg	50	59	61	48	46	57
Shrimps, gefroren	Tk./kg	131	150	220	226	266	262
Froschschenkel, gefroren	Tk./kg	77	78	103	.	.	.

*) Fob-Preise. Juli/Juni Durchschnitt.

1) Juli/September 1988 Durchschnitt.

Die Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnungen Bangladeschs werden vom Bureau of Statistics erstellt und in nationalen sowie internationalen Quellen veröffentlicht. Die folgenden Nachweisungen stützen sich hauptsächlich auf internationale 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 der Bundesrepublik Deutschland im Statistischen Jahrbuch 1989 (S. 537 ff.) hingewiesen. Diese Begriffe entsprechen im großen und ganzen den Empfehlungen der Vereinten Nationen.

16.1 ENTWICKLUNG DES BRUTTOINLANDSPRODUKTS ZU MARKTPREISEN

Jahr ¹⁾	Bruttoinlandsprodukt zu Marktpreisen			Preis- komponente	Einwohner
	in jeweiligen Preisen	in Preisen von 1972			
		insgesamt	je Einwohner		
	Mill. Tk.		Tk.	1972 = 100	
1980	233 263	71 644	800	326	123
1981	265 144	72 226	789	367	125
1982	288 423	74 835	799	385	128
1983	349 922	78 003	815	449	131
1984	416 962	80 903	828	515	134
1985	462 013	84 708	850	545	136
1986	539 174	88 077	867	612	139
1987	603 767	89 681	866	673	142

Veränderung gegenüber dem Vorjahr bzw. jahresdurchschnittliche Zuwachsrate in %

1985	+ 10,8	+ 4,7	+ 2,7	+ 5,8	+ 2,0
1986	+ 16,7	+ 4,0	+ 2,0	+ 12,2	+ 2,0
1987	+ 12,0	+ 1,8	- 0,1	+ 10,0	+ 1,9
1980/1987 D	+ 14,6	+ 3,3	+ 1,1	+ 10,9	+ 2,1

1) Die Rechnungsjahre beginnen jeweils am 1. Juli der angegebenen Jahre.

16.2 ENTSTEHUNG DES BRUTTOINLANDSPRODUKTS ZU MARKTPREISEN

Jahr ¹⁾	Bruttoinlandsprodukt zu Marktpreisen	Land- und Forstwirtschaft, Fischerei	Warenproduzierendes Gewerbe	Darunter		Handel	Verkehr und Nachrichtenübermittlung	Übrige Bereiche
				Verarbeitendes Gewerbe	Baugewerbe			

in jeweiligen Preisen

Mrd. Tk.

1980	233,26	108,95	36,70	22,86	13,09	20,81	18,33	48,48
1981	265,14	121,84	42,53	25,70	15,86	22,08	22,86	55,83
1982	288,42	135,87	44,71	28,07	15,03	23,15	25,05	59,64
1983	349,92	169,33	50,98	30,95	18,10	28,51	26,01	75,09
1984	416,96	207,98	59,50	34,63	22,52	35,28	27,27	86,94
1985	462,01	216,78	66,11	37,34	26,06	39,17	33,33	106,61
1986	539,17	255,06	72,60	40,21	28,84	46,88	36,64	128,00
1987	603,77	277,56	82,23	42,62	34,61	50,67	39,57	153,74

Veränderung gegenüber dem Vorjahr bzw. jahresdurchschnittliche Zuwachsrate in %

1985	+ 10,8	+ 4,2	+ 11,1	+ 7,8	+ 15,7	+ 11,0	+ 22,2	+ 22,6
1986	+ 16,7	+ 17,7	+ 9,8	+ 7,7	+ 10,7	+ 19,7	+ 9,9	+ 20,1
1987	+ 12,0	+ 8,8	+ 13,3	+ 6,0	+ 20,0	+ 8,1	+ 8,0	+ 20,1
1980/1987 D	+ 14,6	+ 14,3	+ 12,2	+ 9,3	+ 14,9	+ 13,6	+ 11,6	+ 17,9

in Preisen von 1972

Mrd. Tk.

1980	71,64	34,91	10,70	7,60	2,85	6,87	4,85	14,33
1981	72,23	35,23	11,02	7,72	3,00	6,27	4,85	14,85
1982	74,84	36,85	11,09	7,60	3,04	6,43	5,23	15,24
1983	78,00	37,44	12,01	7,88	3,65	6,80	5,34	16,41
1984	80,90	37,80	12,75	8,13	4,10	7,21	5,48	17,66
1985	84,71	39,32	13,05	8,28	4,17	7,60	5,79	18,96
1986	88,08	39,37	13,98	8,81	4,45	8,44	6,16	20,13
1987	89,68	38,95	14,70	8,80	5,00	8,57	6,36	21,09

Veränderung gegenüber dem Vorjahr bzw. jahresdurchschnittliche Zuwachsrate in %

1985	+ 4,7	+ 4,0	+ 2,3	+ 1,8	+ 1,8	+ 5,4	+ 5,6	+ 7,3
1986	+ 4,0	+ 0,1	+ 7,2	+ 6,4	+ 6,7	+ 11,0	+ 6,5	+ 6,2
1987	+ 1,8	- 1,1	+ 5,2	- 0,2	+ 12,3	+ 1,6	+ 3,3	+ 4,8
1980/1987 D	+ 3,3	+ 1,6	+ 4,6	+ 2,1	+ 8,4	+ 3,2	+ 4,0	+ 5,7

1) Die Rechnungsjahre beginnen jeweils am 1. Juli der angegebenen Jahre.

16.3 VERWENDUNG DES BRUTTOINLANDSPRODUKTS ZU MARKTPREISEN

Jahr ¹⁾	Brutto- inlands- produkt zu Markt- preisen (Sp. 5 + Sp. 6 % Sp. 7)	Privater Verbrauch	Staats- verbrauch	Brutto- investi- tionen	Letzte inlän- dische Ver- wendung (Sp. 2 - Sp. 4)	Ausfuhr	Einfuhr
						von Waren und Dienstleistungen	
	1	2	3	4	5	6	7

in jeweiligen Preisen

Mrd. Tk.

1980	233,26	210,12	15,64	37,23	262,99	13,96	43,69
1981	265,14	248,22	15,91	39,84	303,96	15,09	53,91
1982	288,42	270,77	16,77	39,21	326,75	19,26	57,59
1983	349,92	322,19	23,87	42,76	388,81	21,24	60,13
1984	416,96	377,68	29,79	52,01	459,49	25,71	68,24
1985	462,01	415,01	35,76	54,68	505,45	27,12	70,56
1986	539,17	484,24	42,91	61,92	589,07	29,67	79,57

Veränderung gegenüber dem Vorjahr bzw. jahresdurchschnittliche Zuwachsrate in %

1984	+ 19,2	+ 17,2	+ 24,8	+ 21,7	+ 18,2	+ 21,1	+ 13,5
1985	+ 10,8	+ 9,9	+ 20,0	+ 5,1	+ 10,0	+ 5,5	+ 3,4
1986	+ 16,7	+ 16,7	+ 20,0	+ 13,2	+ 16,5	+ 9,4	+ 12,8
1980/1986 D	+ 15,0	+ 14,9	+ 18,3	+ 8,8	+ 14,4	+ 13,4	+ 10,5

in Preisen von 1972²⁾

Mrd. Tk.

1980	71,64	61,09	4,16	9,54	74,79	7,18	10,32
1981	72,23	63,18	3,67	8,80	75,65	9,39	12,81
1982	74,84	67,63	3,67	8,76	80,06	8,27	13,49
1983	77,98	70,36	4,56	9,43	84,35	7,64	14,01
1984	80,82	72,36	5,31	10,84	88,52	6,39	14,09
1985	84,79	74,47	5,22	10,38	90,08	7,89	13,18
1986	88,23	76,41	5,21	11,14	92,77	9,28	13,82

Veränderung gegenüber dem Vorjahr bzw. jahresdurchschnittliche Zuwachsrate in %

1984	+ 3,6	+ 2,8	+ 16,4	+ 15,0	+ 4,9	- 16,3	+ 0,5
1985	+ 4,9	+ 2,9	- 1,6	- 4,2	+ 1,8	+ 23,5	- 6,4
1986	+ 4,1	+ 2,6	- 0,2	+ 7,3	+ 3,0	+ 17,6	+ 4,8
1980/1986 D	+ 3,5	+ 3,8	+ 3,9	+ 2,6	+ 3,7	+ 4,4	+ 5,0

1) Die Rechnungsjahre beginnen jeweils am 1. Juli der angegebenen Jahre. - 2) Zum Teil noch unrevidierte Zahlen.

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 Bangladesh Bank stützt. Die Abgrenzungen entsprechen weitgehend den methodischen Vorgaben im "Balance of Payments Manual" des IMF.

17.1 ENTWICKLUNG DER ZAHLUNGSBILANZ

Mill. SZR^{*)}

Gegenstand der Nachweisung	1983	1984	1985	1986	1987
Leistungsbilanz					
Warenverkehr (fob-Werte) Ausfuhr	676,9	909,6	984,7	749,4	832,7
Einfuhr	1 804,5	2 281,4	2 262,5	1 959,1	1 886,1
Saldo der Handelsbilanz	- 1 127,6	- 1 371,8	- 1 277,8	- 1 209,6	- 1 053,4
Transportleistungen 1) Einnahmen	25,2	28,9	30,9	20,4	21,6
Ausgaben	257,6	319,2	308,5	246,6	241,9
Reiseverkehr Einnahmen	33,7	29,4	23,0	12,2	10,4
Ausgaben	21,4	32,6	44,4	45,7	40,5
Kapitalerträge Einnahmen	33,7	66,5	41,3	27,1	36,4
Ausgaben	110,1	132,5	151,5	142,7	132,8
Regierungs- Einnahmen	48,9	31,3	30,2	22,7	28,4
Ausgaben	71,2	78,8	76,1	89,0	67,8
Sonstige Dienstleistungen ... Einnahmen	94,7	113,1	150,8	128,1	131,2
Ausgaben	28,7	35,9	42,8	46,7	31,5
Dienstleistungen insgesamt .. Einnahmen	236,2	269,3	276,2	210,4	228,0
Ausgaben	489,0	599,0	623,4	570,6	514,5
Saldo der Dienstleistungsbilanz	- 252,8	- 329,7	- 347,2	- 360,2	- 286,5
Private Übertragungen Saldo	+ 605,7	+ 460,0	+ 442,7	+ 526,3	+ 534,6
Staatliche Übertragungen Saldo	+ 717,8	+ 710,6	+ 644,9	+ 519,3	+ 549,0
Saldo der Übertragungen	+ 1 323,5	+ 1 170,6	+ 1 087,6	+ 1 045,6	+ 1 083,6
Saldo der Leistungsbilanz	- 56,9	- 531,0	- 537,4	- 524,3	- 256,2

Kapitalbilanz (Salden)

Direkte Kapitalanlagen Bangladeschs im Ausland	-	-	-	-	-
Direkte Kapitalanlagen des Auslands in Bangladesch	- 0,4	+ 0,5	-	- 2,1	- 2,5
Portfolio-Investitionen	- 1,2	- 1,6	+ 6,7	-	+ 0,1
Sonstige Kapitalanlagen					
Langfristiger Kapitalverkehr des Staates	- 434,8	- 514,1	- 407,4	- 595,2	- 436,5
der Geschäftsbanken	-	-	-	-	-
anderer Sektoren	- 7,7	- 17,8	- 52,6	- 33,5	- 8,6
Kurzfristiger Kapitalverkehr des Staates	+ 22,6	+ 3,8	- 4,8	+ 0,5	+ 6,0
der Geschäftsbanken	+ 8,4	+ 11,3	+ 7,3	+ 13,4	+ 9,3
anderer Sektoren	+ 15,6	- 4,7	+ 30,0	+ 7,5	+ 14,9
Übrige Kapitaltransaktionen 2)	+ 38,8	+ 22,8	+ 1,7	+ 31,8	+ 31,9
Ausgleichsposten zu den Währungsreserven 3)	- 8,1	- 15,9	+ 12,1	+ 12,0	+ 22,8
Währungsreserven 4)	+ 296,4	- 24,6	- 117,4	+ 39,2	+ 74,5
Saldo der Kapitalbilanz	- 70,4	- 562,9	- 524,4	- 526,4	- 288,1
Ungeklärte Beträge	+ 13,5	+ 32,1	- 13,1	+ 2,1	+ 31,9

*) 1 SZR = 1983: 26,314 Tk.; 1984: 25,988 Tk.; 1985: 28,424 Tk.; 1986: 35,672 Tk.; 1987: 40,020 Tk.

1) Einschl. Frachten und Warenversicherung. - 2) Verbindlichkeiten gegenüber ausländischen Währungsbehörden und staatlich geförderte Kreditaufnahme zum Zahlungsbilanzausgleich. - 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.

Das Land erhielt nach der Unabhängigkeit (Dezember 1971) zunächst massive finanzielle und materielle Hilfe aus dem Ausland. Die wichtigsten Geberländer waren die Vereinigten Staaten, Indien und die Sowjetunion, ferner Kanada, Großbritannien und Nordirland sowie die Bundesrepublik Deutschland. Neben der Sowjetunion haben auch einige andere sozialistische Länder (Jugoslawien, Tschechoslowakei) relativ hohe Beiträge geleistet, Länder, die traditionell im früheren Ostpakistan engagiert waren.

Der erste Fünfjahresplan (Juli 1973 bis Juni 1978) stellte eine Analyse der Bedingungen und Möglichkeiten dar (die jedoch wegen veralteten und unvollständigen Datenmaterials unzureichend war). Die teilweise neuen entwicklungspolitischen Ansätze kamen jedoch nicht im Investitionsprogramm zum Ausdruck; dieses unterschied sich nur wenig von Vorbildern aus der pakistanischen Zeit. Charakteristisches Element der Industrialisierungspläne in der Vergangenheit waren staatliche kapitalintensive Projekte unter Vernachlässigung des Privatsektors. Durch die Verbreitung moderner Produktionsmethoden, Ausbau der Bewässerungsmöglichkeiten und die Schaffung funktionsfähiger "Rural Institutions" sollte die wirtschaftliche Stagnation überwunden werden. Der erste Fünfjahresplan sah Investitionen von 45 Mrd. Tk. vor, davon sollten allein 24 % für Landwirtschaft und Bewässerung eingesetzt werden und 20 % zur Industrieförderung. Dieses Programm erwies sich schon nach kurzer Zeit als übertrieben optimistisch, da ausländische Entwicklungshilfe nicht die erhoffte Höhe erreichte und die Kosten der Einfuhr an Industrierohstoffen weit über die Mehrerlöse aus höheren Exportpreisen wuchsen. Die 1972 verstaatlichten Industriebetriebe hatten überwiegend mit Verlust gearbeitet, so daß bereits im Herbst 1975 die neue Regierung eine Reihe von Betrieben wieder privaten Unternehmern überlassen hat. Seit 1977 hat die Regierung verstärkt die früher verstaatlichten Betriebe reprivatisiert.

Für die Jahre 1978/79 und 1979/80 wurde ein überbrückender Zweijahresplan erarbeitet, in dessen Rahmen bisher unvollendete Vorhaben fertiggestellt werden sollten. Hauptziele waren die Steigerung der Nahrungsmittelerzeugung und die Schaffung von zusätzlichen Arbeitsplätzen. Die gesamten Investitionen sollten 38,61 Mrd. Taka erreichen, dazu wurden 70 % Finanzhilfe aus dem Ausland erwartet.

Im Rahmen eines 20-Jahre-Perspektivplanes wurde vom "National Economic Council" der zweite Fünfjahresplan (Juli 1980 bis Juni 1985) erarbeitet. Hauptziele des ehrgeizigen Planes waren Ausgleich der sozialen und wirtschaftlichen Rückstände und Ungleichheiten in den verschiedenen Regionen des Landes, umfassende ländliche Entwicklung als Kernprogramm, Verdoppelung der Erzeugung von Nahrungsgetreide, um die nötigste Versorgung zu gewährleisten. Die Gesamtausgaben wurden auf 256 Mrd. Taka veranschlagt, die zu 54 % aus ausländischen Mitteln und 21 %

vom privaten Sektor aufgebracht werden sollten. Der Privatsektor sollte dazu beitragen, die Ausfuhren zu steigern und durch erhöhte Produktion für den inländischen Markt die Einfuhren zu verringern. Es wurde angestrebt, die Ausfuhranteile bei Juteteppichgeweben, Bekleidung, Gewürzen, Obst und Gemüse sowie bei kunsthandwerklichen Erzeugnissen zu erhöhen. Ein Großteil der Gesamtinvestitionen im Verarbeitenden Gewerbe (17 %) war für die Kleinindustrie vorgesehen, deren Schwerpunkte in die neu konzipierten etwa 1 000 "ländlichen Wachstumszentren" verlegt werden sollen.

Die Entwicklungsprojekte wurden finanziell weitgehend vom Ausland und von internationalen Entwicklungshilfeorganisationen getragen. Die Finanzierung des inländischen Teils (117 Mrd. Taka oder 46 % der Gesamtsumme) des Entwicklungshaushalts war zu 56 % aus Einnahmeüberschüssen und zu 44 % aus privaten Ersparnissen und durch Bankdarlehen geplant. Das jährliche Pro-Kopf-Einkommen sollte von 1 992 Taka auf 2 525 Taka steigen. Knapp 30 % der Investitionssumme war für die Landwirtschaft vorgesehen, dabei handelte es sich zum wesentlichen Teil um Bewässerungsprojekte. Für Verkehr und Nachrichtenwesen waren 18 % (für den Verkehr allein 15 %), für die Industrie 17 % und für die Energie- und Wasserversorgung 11 % angesetzt. Dagegen standen für das Bildungswesen nur 3,5 %, für Gesundheitswesen und Familienplanung nur 4,9 % zur Verfügung.

Die unrealistischen Ausgabenansätze mußten bereits nach dem ersten Jahres-Teilplan von 1980/81 wieder zurückgenommen werden. Vor allem konnten die inländischen Mittel nicht im vorgesehenen Umfang aufgebracht werden. Im letzten Jahr (1984/85) des zweiten Fünfjahresplans wurden die Planansätze von ursprünglich 48 Mrd. Taka gekürzt. Große Trockenheit einerseits und starke Überschwemmungen andererseits machten die landwirtschaftlichen Planziele unerreichbar. Hinzu traten ungünstige Außenhandelsergebnisse infolge der Weltmarktpreisentwicklung. Die industrielle Produktion stagnierte, lediglich der Anstieg der Lebenshaltungskosten konnte gebremst werden. Mit einem durchschnittlichen jährlichen Zuwachs des Bruttoinlandsprodukts von 3,4 % wurde das ursprüngliche Wachstumsziel von jährlich 8,4 % deutlich verfehlt.

Der dritte Fünfjahresplan (1985/90) hat ein Investitionsvolumen von 285 Mrd. Taka, die zu 47 % aus ausländischen Mitteln finanziert werden sollen. Das jährliche Wachstum des Bruttoinlandsprodukts wurde mit 5,4 % geplant. Die Ziele des Planes entsprechen weitgehend denen des zweiten Planes; zurückgestellt oder aufgegeben wurden Projekte, die kurzfristig keinen Wachstumseffekt erwarten lassen. Angestrebt werden vor allem die Selbstversorgung mit Nahrungsgetreide, Steigerung der Erdgasförderung, Reduzierung des Bevölkerungswachstums und die Verminderung des Analphabetentums.

Besondere Förderung gilt der Klein- bzw. Baumwollindustrie. Genossenschaftsbewegungen werden im Rahmen der nationalen Entwicklungspolitik seit 1986 voll unterstützt, um neue Formen der Selbsthilfe anzuregen.

Nach den schweren Überflutungen des Jahres 1988 gründete die Regierung einen Rat zur Bekämpfung von Naturkatastrophen und forderte internationale Maßnahmen gegen künftige Überflutungen.

In Regierungsverhandlungen einigten sich im November 1988 Delegationen der Bundesrepublik Deutschland und Bangladeschs, daß Maßnahmen zur Flutkontrolle in der gemeinsamen Entwicklungszusammenarbeit künftig besondere Bedeutung erhalten. Im übrigen soll die Entwicklungszusammenarbeit zwischen beiden Ländern auf die Bereiche Armutsbekämpfung, Basisgesundheitsdienste einschließlich Familienplanung, ländliche Entwicklung und Infrastruktur konzentriert werden.

19 ENTWICKLUNGSZUSAMMENARBEIT

		Mill. DM
I. Bilaterale Leistungen der Bundesrepublik Deutschland		2 292,8
1950 - 1987 - Nettoauszahlungen -	Mill. DM	
1. Öffentliche Entwicklungszusammenarbeit (ODA) ¹⁾	2 337,4	
a) Zuschüsse	2 334,9	
- Technische Zusammenarbeit	383,2	
- Sonstige Zuschüsse	1 951,7	
b) Kredite und sonstige Kapitalleistungen	2,5	
2. Sonstige öffentliche Leistungen (OOF) ¹⁾	- 2,3 ^{a)}	
3. Private Leistungen zu marktüblichen Bedingungen	- 42,3 ^{a)}	
a) Investitionen und sonstiger Kapitalverkehr	- 10,6	
b) Exportkredite	- 31,8	
		Mill. US-\$
II. Öffentliche Nettoleistungen der DAC-Länder ²⁾		9 626,8
1960 - 1987 - Nettoauszahlungen -	Mill. US-\$	
darunter:		
Vereinigte Staaten	2 515,0	= 82,9 %
Japan	2 044,9	
Kanada	1 047,0	
Bundesrepublik Deutschland	1 014,9	
Großbritannien und Nordirland	731,2	
Niederlande	631,7	
		Mill. US-\$
III. Nettoleistungen multilateraler Stellen		5 532,5
1960 - 1987 - Nettoauszahlungen -	Mill. US-\$	
darunter:		
International Development Association	2 632,3	= 91,6 %
Asiatische Entwicklungsbank	828,8	
EWG	572,6	
UN	561,9	
World Food Programme	470,0	
IV. Wichtige Projekte der öffentlichen Entwicklungszusammenarbeit		
der Bundesrepublik Deutschland		
<u>Finanzielle Zusammenarbeit:</u> Kraftwerk Ashuganj mit Erweiterungen I und II; Stromübertragungs- und Verteilungsprojekte; Ausbildungszentrum für Kraftwerkspersonal; Entwicklungsbanken; Bevölkerungsprogramm; Düngemittelfabrik Ashuganj; Rehabilitierung des Stromübertragungssystems Westzone; Telefonfabrik Tongi; allgemeine Warenhilfe; "Grameen Bank" Fischfarm-Projekt; Lieferungen und Rehabilitierung im Eisenbahnbereich.		
<u>Technische Zusammenarbeit:</u> Ausbildungszentrum für Kraftwerkspersonal in Ashuganj; Ausbildung für Bevölkerungsprogramm; landwirtschaftliche Entwicklung im Distrikt Tangail; Förderung der Saatguterzeugung; Ausbildungsprogramm der "Grameen Bank"; Förderung kleinbäuerlicher Haushalte im Kurigram-Distrikt; Rehabilitierung von Reisezugwagen.		

1) ODA = Official Development Assistance = nicht rückzahlbare Zuschüsse sowie Kredite und sonstige Kapitalleistungen zu Vorzugsbedingungen. OOF = Other Official Flows = sonstige öffentliche Leistungen. - 2) DAC = Development Assistance Committee (der OECD).

a) Rückflüsse überwiegen in Auszahlungen.

<u>Herausgeber</u>	<u>Titel</u>
Government of the People's Republic of Bangladesh, Ministry of Planning, Bureau of Statistics, Dhaka	Statistical Yearbook of Bangladesh 1987
	Monthly Indicators of Current Economic Situation of Bangladesh
	Monthly Statistical Bulletin of Bangladesh
	Economic Indicators of Bangladesh
Bangladesh Bank, Dhaka	Economic Trends

*) Nur nationale Quellen; auf internationales statistisches Quellenmaterial (siehe Übersicht im Anhang der "Vierteljahreshefte zur Auslandsstatistik") sowie auf sonstige auslandsstatistische Veröffentlichungen des Statistischen Bundesamtes wird verwiesen.

Hinweis auf weitere bundesamtliche Veröffentlichungen über B a n g l a d e s c h

Bundesstelle für Außenhandelsinformation (BfAI)
Postfach 10 80 07, 5000 Köln 1, Fernruf (0221) 2057-316

Wirtschaftsstruktur und -entwicklung
81.303.88.460 Bangladesch zur Jahresmitte 1988
27.007.88.460 Wirtschaftsentwicklung 1986/87

Geschäftspraxis
10.155.87.460 Kurzmerkblatt

Ferner Außenhandels- und Zollvorschriften (auf Anfrage).
Diese Veröffentlichungen werden nur gegen Gebühr abgegeben.

Bundesverwaltungsamt
Postfach 68 01 69, 5000 Köln 60, vorübergehender Fernruf (0221) 13 40 53-56

Merkblätter für Auslands-tätige und Auswanderer
Merkblatt Nr. 145 - Bangladesch - Stand Januar 1987

STATISTIK DES AUSLANDES

Stand 15.11.1989

VIERTELJAHRESHEFTE ZUR AUSLANDSSTATISTIK

Umfang ca. 120 Seiten – Format DIN A 4 – Bezugspreis DM 16,80

LÄNDERBERICHTE

Erscheinungsfolge unregelmäßig (jährlich ca. 48 Berichte) – Umfang ca. 80 Seiten – Format 17 x 24 cm – Bezugspreis für einen Einzelbericht des Jahrgangs 1982 = DM 5,10, 1983 = DM 5,40, 1984 = DM 7,70, 1985 und 1986 = DM 7,90, 1987 = DM 8,60; 1988 = DM 8,80, 1989 = DM 9,20

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

1 Europa	2 Afrika	3 Amerika	4 Asien	5 Australien, Ozeanien und übrige Länder
Albanien ⁵⁾ 1987	Ägypten 1988	Argentinien 1988	Afghanistan 1989	Australien 1987
Belgien ¹⁾ 1988	Äquatorialguinea 1986	Bahamas 1987	Bahrain 1988	Fidschi ⁹⁾ 1986
Bulgarien ²⁾ 1986	Algerien 1989	Barbados ⁶⁾ 1989	Bangladesch 1989	Kiribati ⁹⁾ 1989
Dänemark ¹⁾³⁾ 1988	Angola 1988	Belize 1989	Myanmar ⁸⁾ 1989	Nauru ⁹⁾ 1989
Finnland ³⁾ 1988	Benin 1988	Bolivien 1987	Brunei 1986	Neuseeland 1988
Frankreich ¹⁾⁴⁾ 1987	Botsuana 1987	Brasilien 1988	China, Volksrep 1989	Papua-Neuguinea ⁵⁾ 1986
Griechenland ¹⁾⁵⁾ 1986	Burkina Faso 1988	Chile 1988	Hongkong 1988	Salomonen ⁹⁾ 1989
Großbritannien und Nordirland ¹⁾⁴⁾ 1987	Burundi 1988	Costa Rica ⁵⁾ 1987	Indien 1988	Samoa ⁹⁾ 1989
Irland ¹⁾ 1987	Côte d'Ivoire 1988	Dominica ⁶⁾ 1988	Indonesien ⁵⁾ 1987	Tonga ⁹⁾ 1989
Island ³⁾ 1986	Dschibuti 1983	Dominikanische Republik 1988	Irak 1988	Tuvalu ⁹⁾ 1989
Italien ¹⁾⁴⁾ 1987	Gabun 1987	Ecuador 1988	Iran 1988	Vanuatu ⁹⁾ 1989
Jugoslawien 1987	Gambia 1987	El Salvador 1987	Jemenitische Arabische Republik 1989	
Liechtenstein 1986	Ghana 1989	Grenada ⁶⁾ 1987	Jemen, Dem. Volksrepublik 1987	
Luxemburg ¹⁾ 1987	Guinea 1989	Guatemala 1989	Jordanien 1989	
Malta 1987	Kamerun 1987	Guyana 1987	Kamputschea 1987	
Niederlande ¹⁾ 1988	Kenia 1989	Harti 1988	Katar 1988	
Norwegen ³⁾ 1986	Komoren 1985	Honduras 1989	Korea, Dem. Volksrepublik 1989	
Österreich 1989	Kongo 1988	Jamaika 1989	Korea, Republik 1987	
Polen ²⁾ 1989	Lesotho 1987	Kanada ⁴⁾ 1987	Kuwait 1987	
Portugal ¹⁾⁵⁾ 1987	Liberia 1989	Kolumbien 1988	Laos 1988	
Rumänien ²⁾⁵⁾ 1986	Libyen 1989	Kuba ²⁾ 1987	Macau 1986	
Schweden ³⁾ 1988	Madagaskar 1988	Mexiko 1987	Malaysia 1989	
Schweiz 1989	Malawi 1988	Nicaragua 1988	Malediven 1986	
Sowjetunion ²⁾ 1988	Mali 1988	Panama 1987	Mongolei ²⁾ 1987	
(DM 12,80) ⁷⁾ 1988	Marokko 1988	Paraguay 1989	Nepal 1989	
Spanien ¹⁾ 1987	Mauretanien 1987	Peru 1987	Oman 1987	
Tschechoslowakei ²⁾ 1988	Mauntius 1987	St. Christoph und Nevis ⁵⁾ 1987	Pakistan 1987	
Türkei 1989	Mosambik 1989	St. Lucia ⁶⁾ 1989	Philippinen 1989	
Ungarn ²⁾⁵⁾ 1987	Namibia 1988	St. Vincent und die Grenadinen ⁶⁾ 1986	Saudi-Arabien 1988	
Zypern 1986	Niger 1987	Suriname 1987	Singapur 1987	
	Nigeria 1987	Trinidad und Tobago 1987	Sri Lanka 1988	
	Ruanda 1987	Uruguay 1987	Syrien 1988	
	Sambia 1987	Venezuela 1987	Taiwan 1988	
	Senegal ⁵⁾ 1987	Vereinigte Staaten ⁴⁾ 1989	Thailand ⁵⁾ 1987	
	Seschellen 1989		Vereinigte Arabische Emirate 1987	
	Sierra Leone 1989		Vietnam ²⁾ 1988	
	Simbabwe 1987			
	Somalia 1988			
	Sudan 1987			
	Sudafrika 1987			
	Swasiland 1987			
	Tansania 1989			
	Togo 1988			
	Tschad ⁵⁾ 1984			
	Tunesien 1988			
	Uganda 1988			
	Zaire ⁵⁾ 1987			
	Zentralafrikanische Republik 1988			

6 Staatengruppen

Wichtigste westliche Industriestaaten 1985

Bundesrepublik Deutschland, Frankreich, Großbritannien und Nordirland, Italien, Kanada, Vereinigte Staaten, Japan

EG-Staaten 1988

Bundesrepublik Deutschland, Belgien, Dänemark, Frankreich, Griechenland, Großbritannien und Nordirland, Irland, Italien, Luxemburg, Niederlande, Portugal, Spanien

Nordische Staaten 1985 5)

Dänemark, Finnland, Island, Norwegen, Schweden

RGW-Staaten 1987 5)

Bulgarien, Deutsche Demokratische Republik und Berlin (Ost), Kuba, Mongolei, Polen, Rumänien, Sowjetunion, Tschechoslowakei, Ungarn, Vietnam

Karibische Staaten 1982 5)

Barbados, Dominica, Grenada, St. Lucia, St. Vincent

Pazifische Staaten 1988

Fidschi, Kiribati, Nauru, Salomonen, Samoa, Tonga, Tuvalu, Vanuatu

1) Siehe (auch) EG-Staaten 1988 – 2) Siehe (auch) RGW-Staaten 1987. – 3) Siehe (auch) Nordische Staaten 1985 – 4) Siehe (auch) Wichtigste westliche Industriestaaten 1985. – 5) Vergriffen. – 6) Siehe (auch) Karibische Staaten 1982 – 7) Sonderausstattung – 8) Noch unter „Birma“ erschienen – 9) Siehe (auch) Pazifische Staaten 1988

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 130 Länder abgerufen werden.

Verlag Metzler-Poeschel, Stuttgart.

Verlagsauslieferung Hermann Leins, Postfach 7, Holzwassenstr. 2, 7408 Kusterdingen, Telefon: 07071 / 33046, Telex: 7262891 mepo d, Telefax: 07071 / 33653.

Bestell-Nr. 5204100-89033 - ISBN 3-8246-0199-0