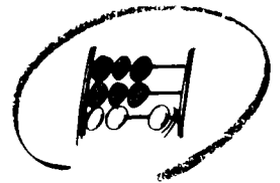
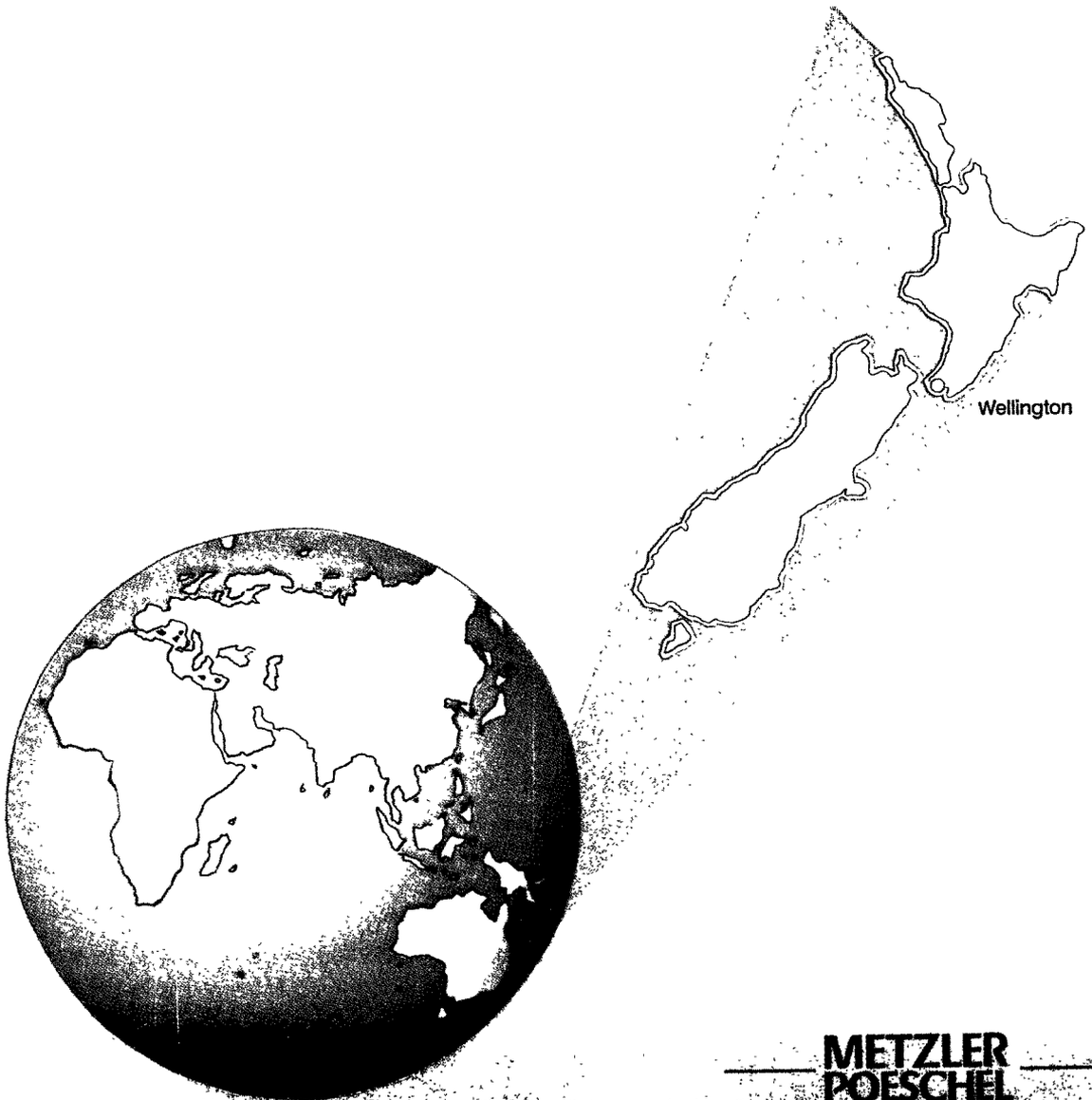


Länderbericht



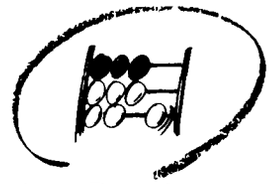
Statistisches Bundesamt

Neuseeland 1992



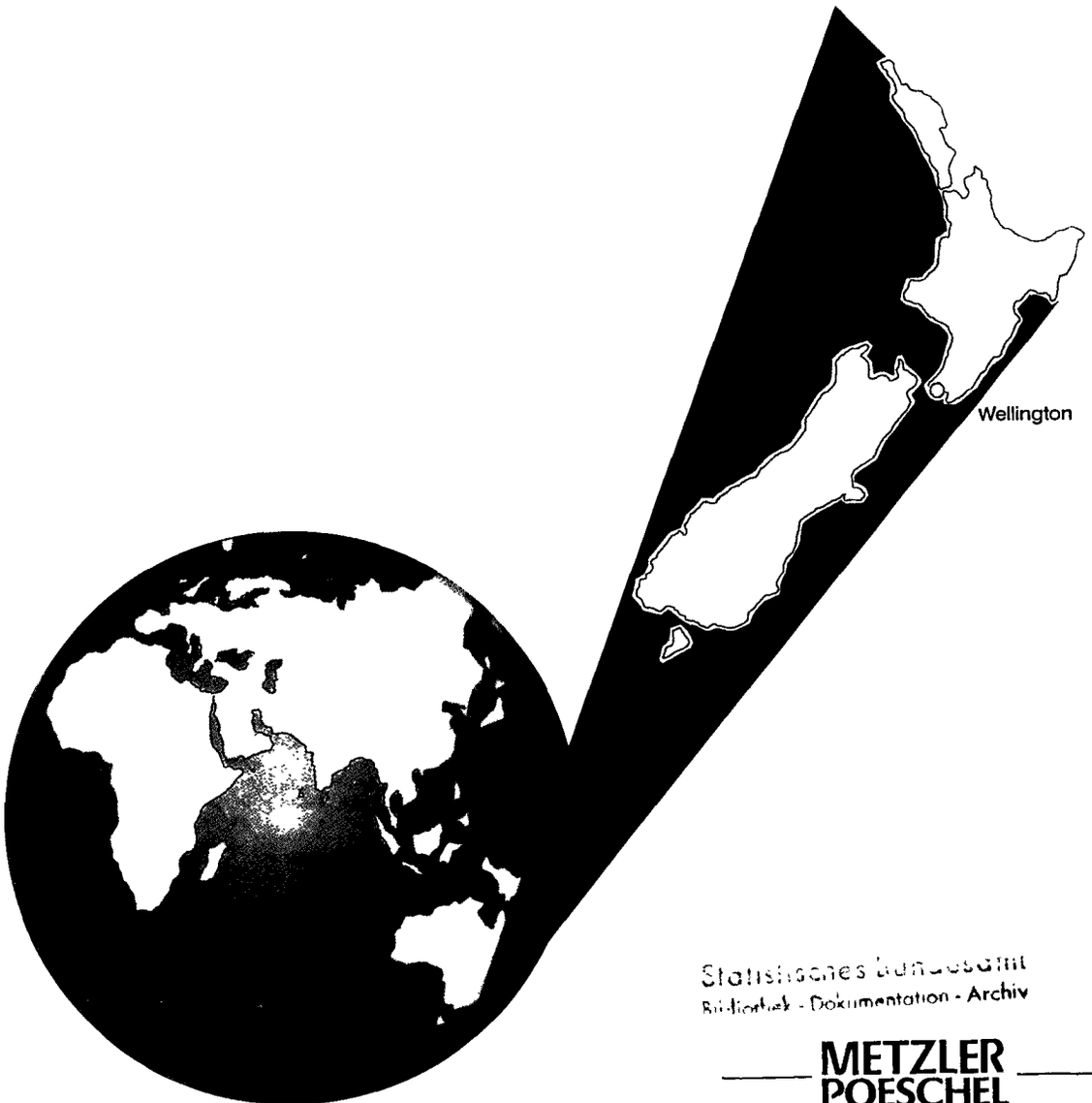
**METZLER
POESCHEL**

Länderbericht



Statistisches Bundesamt

Neuseeland 1992



Wellington

Statistisches Bundesamt
Bibliothek - Dokumentation - Archiv

**METZLER
POESCHEL**

Herausgeber:

Statistisches Bundesamt
Gustav-Stresemann-Ring 11
6200 Wiesbaden 1

Verlag:

J. B. Metzler/C. E. Poeschel

Verlagsauslieferung:

Hermann Leins GmbH & Co. KG
Holzwiesenstr. 2
Postfach 11 52
7408 Kusterdingen
Tel.: 07071/33046
Telefax: 07071/33653
Telex: 7262 891 mepo d

Erscheinungsfolge: unregelmäßig

Erschienen im Februar 1992

Preis: DM 24,80

Bestellnummer: 5205000-92002
ISBN 3-8246-0268-7

Copyright: Statistisches Bundesamt,
Wiesbaden 1992

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.

Published by:

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

Publishers:

J.B. Metzler/C.E. Poeschel

Delivery:

Messrs. Hermann Leins GmbH & Co. KG
Holzwiesenstr. 2
Postfach 11 52
D-7408 Kusterdingen
Tel.: 07071/33046
Telefax: 07071/33653
Telex: 7262 891 mepo d

Irregular series

Published in February 1992

Price: DM 24.80

Order Number: 5205000-92002
ISBN 3-8246-0268-7

Copyright: Statistisches Bundesamt,
Wiesbaden 1992

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 Federal Statistical Office.

INHALT**CONTENTS**Seite/
Page

Zeichenerklärung und Abkürzungen	Symbols and abbreviations	3
Tabellenverzeichnis	List of tables	6
Vorbemerkung	Introductory remark	10
Karten	Maps	11
1 Allgemeiner Überblick	General survey	14
2 Gebiet	Area	21
3 Bevölkerung	Population	24
4 Gesundheitswesen	Health	32
5 Bildungswesen	Education	36
6 Erwerbstätigkeit	Employment	40
7 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei	Agriculture, forestry, fisheries	45
8 Produzierendes Gewerbe	Production industries	56
9 Außenhandel	Foreign trade	66
10 Verkehr und Nachrichtenwesen	Transport and communications ...	80
11 Reiseverkehr	Tourism	90
12 Geld und Kredit	Money and credit	94
13 Öffentliche Finanzen	Public finance	98
14 Löhne und Gehälter	Wages and salaries	104
15 Preise	Prices	110
16 Volkswirtschaftliche Gesamt- rechnungen	National accounts	115
17 Zahlungsbilanz	Balance of payments	119
18 Quellenhinweis	Sources	121

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 occupied digit, but more than nil
-	= nichts vorhanden	Magnitude zero
	= grundsätzliche Änderung innerhalb einer Reihe, die den zeitlichen Vergleich beeinträchtigt	General break in the series affecting comparison over time
.	= Zahlenwert unbekannt	Figure unknown
x	= Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll	Tabular group blocked, because information is not meaningful

ALLGEMEINE ABKÜRZUNGEN*) GENERAL ABBREVIATIONS**)

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

*) Spezielle Abkürzungen sind den jeweiligen Abschnitten zugeordnet. Vorläufige, berichtigte und geschätzte Zahlen werden, abgesehen von Ausnahmefällen, nicht als solche gekennzeichnet. Abweichungen in den Summen erklären sich durch Runden der Zahlen.

***) Special abbreviations are allocated to the respective sections. With only few exceptions, provisional, revised and estimated figures are not marked as such. Detail may not add to total because of rounding.

Ausgewählte internationale Maß- und Gewichtseinheiten
Selected international weights and measures

1 inch (in)	= 2,540 cm	1 imperial gallon (imp. gal.)	= 4,546 l
1 foot (ft)	= 0,305 m	1 barrel (bl.)	= 158,983 l
1 yard (yd)	= 0,914 m	1 ounce (oz)	= 28,350 g
1 mile (mi)	= 1,609 km	1 troy ounce (troy oz)	= 31,103 g
1 acre (ac)	= 4 047 m ²	1 pound (lb)	= 453,592 g
1 cubic foot (ft ³)	= 28,317 dm ³	1 short ton (sh t)	= 0,907 t
1 gallon (gal.)	= 3,785 l	1 long ton (l t)	= 1,016 t

TABELLENVERZEICHNIS

		Seite
1	Allgemeiner Überblick	
1.1	Grunddaten	15
1.2	Wichtige Wirtschafts- und Sozialindikatoren ozeanischer Länder	17
1.3	Ausgewählte graphische Darstellungen	19
2.	Gebiet	
2.1	Klima	23
3	Bevölkerung	
3.1	Bevölkerungsentwicklung und -dichte	24
3.2	Bevölkerungsvorausschätzungen der Vereinten Nationen	25
3.3	Geburten- und Sterbeziffern	25
3.4	Bevölkerung nach Altersgruppen	26
3.5	Ein- und Auswanderer	27
3.6	Fläche, Bevölkerung und Bevölkerungsdichte nach Zählbezirken	27
3.7	Bevölkerung nach Stadt und Land	28
3.8	Bevölkerung in ausgewählten Städten	29
3.9	Bevölkerung nach ethnischen Gruppen	30
3.10	Bevölkerung nach der Religionszugehörigkeit	31
4	Gesundheitswesen	
4.1	Registrierte Erkrankungen	32
4.2	Sterbefälle nach ausgewählten Todesursachen	33
4.3	Medizinische Einrichtungen	34
4.4	Betten in medizinischen Einrichtungen	34
4.5	Ärzte und Zahnärzte	35
4.6	Anderes medizinisches Personal	35
5	Bildungswesen	
5.1	Schulen und andere Bildungseinrichtungen	37
5.2	Schüler bzw. Studenten	38
5.3	Lehrkräfte	38
5.4	Studenten im Ausland nach ausgewählten Gastländern	39
6	Erwerbstätigkeit	
6.1	Erwerbspersonen und deren Anteil an der Gesamtbevölkerung	40
6.2	Erwerbspersonen und -quoten nach Altersgruppen	41

6.3	Erwerbspersonen nach der Stellung im Beruf	42
6.4	Erwerbspersonen nach Berufsgruppen	42
6.5	Erwerbstätige nach Wirtschaftsbereichen	43
6.6	Daten des Arbeitsmarktes	44
7	Land- und Forstwirtschaft, Fischerei	
7.1	Bodennutzung	46
7.2	Landwirtschaftliche Betriebe und Betriebsflächen nach Größenklassen ..	47
7.3	Maschinenbestand	47
7.4	Verbrauch von Handelsdünger	48
7.5	Index der landwirtschaftlichen Produktion	48
7.6	Erntemengen ausgewählter pflanzlicher Erzeugnisse	49
7.7	Daten des Kiwianbaus	50
7.8	Erträge ausgewählter pflanzlicher Erzeugnisse	50
7.9	Viehbestand	51
7.10	Schlachtungen	51
7.11	Produktion ausgewählter tierischer Erzeugnisse	52
7.12	Holzeinschlag	54
7.13	Bestand an Fischereifahrzeugen nach Größenklassen	55
7.14	Fangmengen der Fischerei	55
8	Produzierendes Gewerbe	
8.1	Betriebe und Beschäftigte der Energie- und Wasserwirtschaft	57
8.2	Installierte Leistung der Kraftwerke	58
8.3	Elektrizitätserzeugung in Werken für die öffentliche Versorgung	58
8.4	Elektrizitätsverbrauch	59
8.5	Betriebe und Beschäftigte im Bereich Bergbau, Gewinnung von Steinen und Erden	61
8.6	Bergbauerzeugnisse, Gewinnung von Steinen und Erden	61
8.7	Betriebe des Verarbeitenden Gewerbes nach Wirtschaftszweigen	62
8.8	Beschäftigte des Verarbeitenden Gewerbes nach Wirtschaftszweigen	62
8.9	Betriebe und Beschäftigte des Verarbeitenden Gewerbes nach Betriebsgrößenklassen	63
8.10	Produktion ausgewählter Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes	64
8.11	Baugenehmigungen für Hochbauten	65
9	Außenhandel	
9.1	Außenhandelsentwicklung	67

9.2	Außenhandelsindizes und Terms of Trade	68
9.3	Wichtige Einfuhrwaren bzw. -warengruppen	69
9.4	Wichtige Ausfuhrwaren bzw. -warengruppen	73
9.5	Einfuhr aus wichtigen Herstellungsländern	76
9.6	Ausfuhr nach wichtigen Verbrauchsländern	76
9.7	Entwicklung des deutsch-neuseeländischen Außenhandels	78
9.8	Wichtige Einfuhrwaren bzw. -warengruppen aus Neuseeland nach SITC-Positionen	78
9.9	Wichtige Ausfuhrwaren bzw. -warengruppen nach Neuseeland nach SITC-Positionen	79
10	Verkehr und Nachrichtenwesen	
10.1	Streckenlänge der staatlichen Eisenbahn	81
10.2	Fahrzeugbestand der staatlichen Eisenbahn	81
10.3	Beförderungsleistungen der staatlichen Eisenbahn	82
10.4	Straßenlänge nach Straßenarten	82
10.5	Bestand an Kraftfahrzeugen und Pkw-Dichte	83
10.6	Neuzulassungen von Kraftfahrzeugen	83
10.7	Daten der Küstenschifffahrt	84
10.8	Bestand an Handelsschiffen	85
10.9	Seeverkehrsdaten	85
10.10	Beförderungsleistungen der nationalen Fluggesellschaft	86
10.11	Luftverkehrsdaten ausgewählter Flughäfen	87
10.12	Daten des Nachrichtenwesens	89
11	Reiseverkehr	
11.1	Auslandsgäste nach dem Verkehrsweg und Deviseneinnahmen	90
11.2	Auslandsgäste nach dem Reisezweck	91
11.3	Auslandsgäste nach ausgewählten Herkunftsländern	93
12	Geld- und Kredit	
12.1	Amtliche Wechselkurse	95
12.2	Verbrauchergeldparität und Devisenkurs	95
12.3	Gold- und Devisenbestand	96
12.4	Ausgewählte Daten des Geld- und Kreditwesens	97
13	Öffentliche Finanzen	
13.1	Haushalt der Zentralregierung	99
13.2	Haushaltseinnahmen der Zentralregierung	100

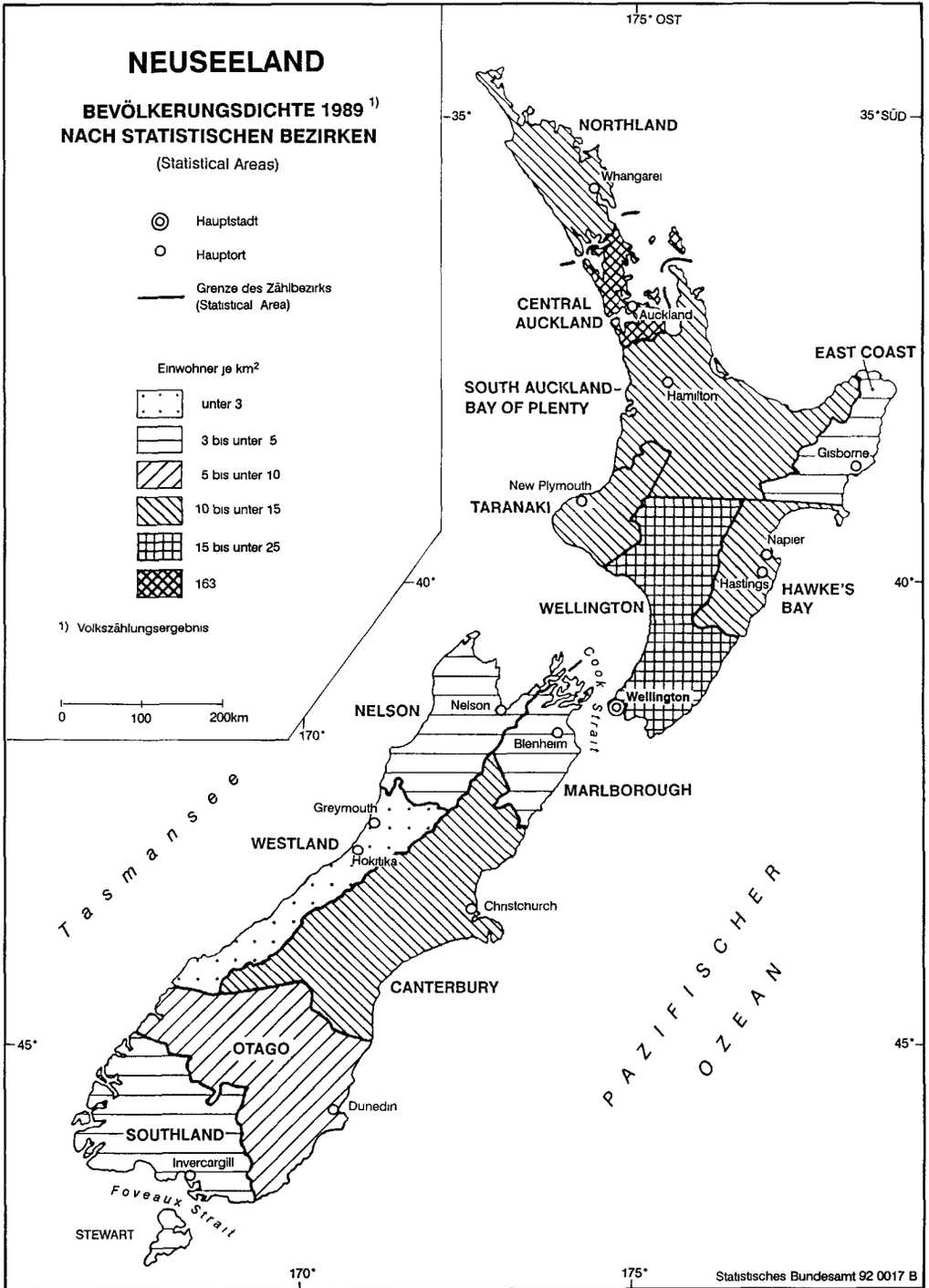
13.3	Haushaltsausgaben der Zentralregierung	101
13.4	Öffentliche Schulden	102
13.5	Einnahmen und Ausgaben der Kommunalverwaltungen	103
14	Löhne und Gehälter	
14.1	Index der vorherrschenden Wochenlohnsätze der Arbeitnehmer nach ausgewählten Wirtschaftsbereichen und -zweigen	105
14.2	Durchschnittliche Stundenverdienste der Arbeitnehmer nach ausge- wählten Wirtschaftsbereichen und -zweigen	106
14.3	Wöchentliche Mindestlohnsätze der Arbeitnehmer nach ausgewählten Berufen	108
15	Preise	
15.1	Preisindex für die Lebenshaltung	111
15.2	Einzelhandelspreise ausgewählter Waren	111
15.3	Index der Großhandelspreise	112
15.4	Index der Erzeuger- bzw. Herstellerpreise nach ausgewählten Wirtschaftsbereichen und -zweigen	113
15.5	Index der Ein- und Ausfuhrpreise und Terms of Trade	114
16	Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen	
16.1	Entwicklung des Bruttoinlandsprodukts zu Marktpreisen	115
16.2	Entstehung des Bruttoinlandsprodukts zu Marktpreisen	116
16.3	Verwendung des Bruttoinlandsprodukts zu Marktpreisen	117
16.4	Verteilung des Bruttoinlandsprodukts zu Marktpreisen	118
17	Zahlungsbilanz	
17.1	Entwicklung der Zahlungsbilanz	120

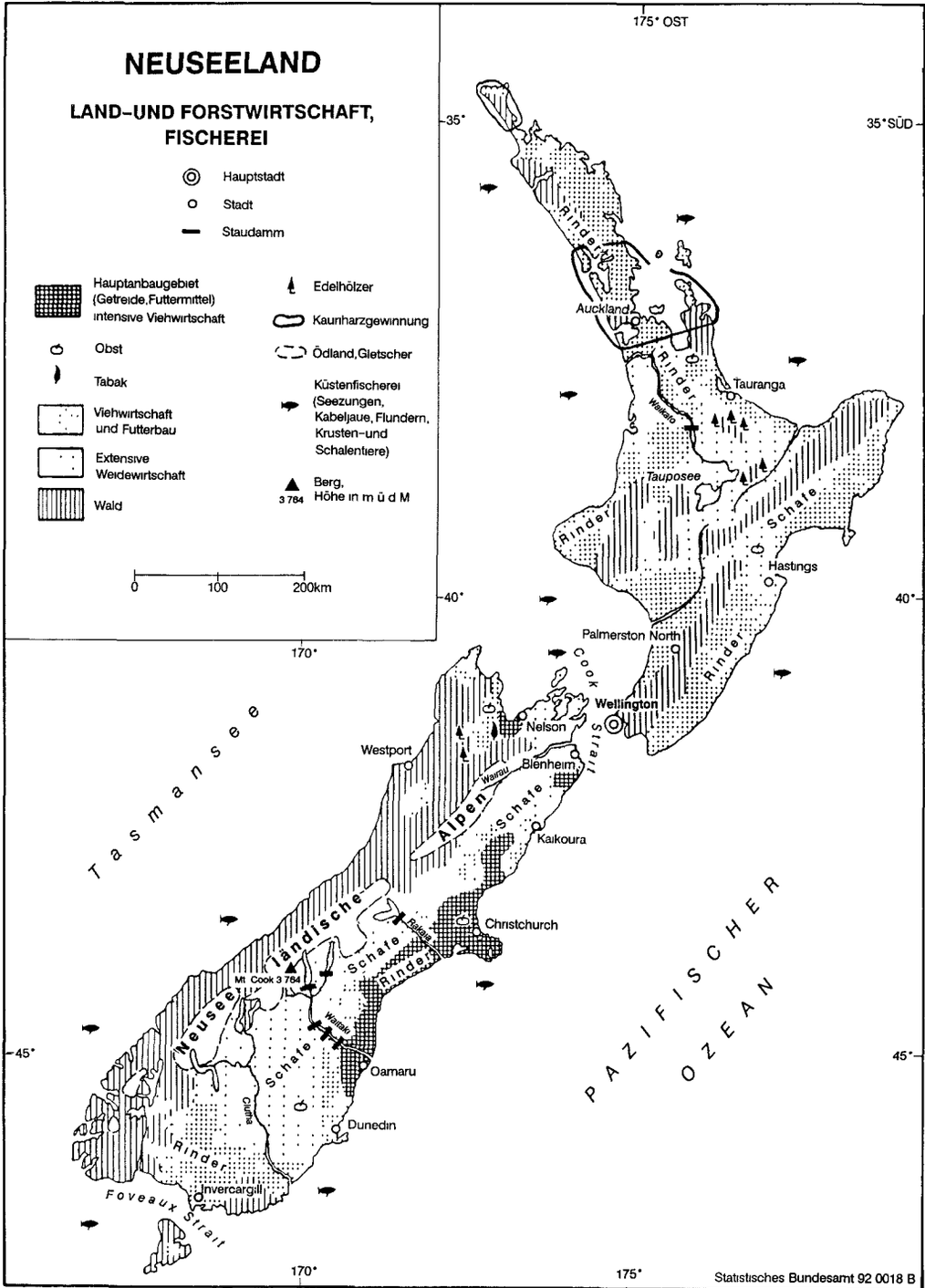
VORBEMERKUNG

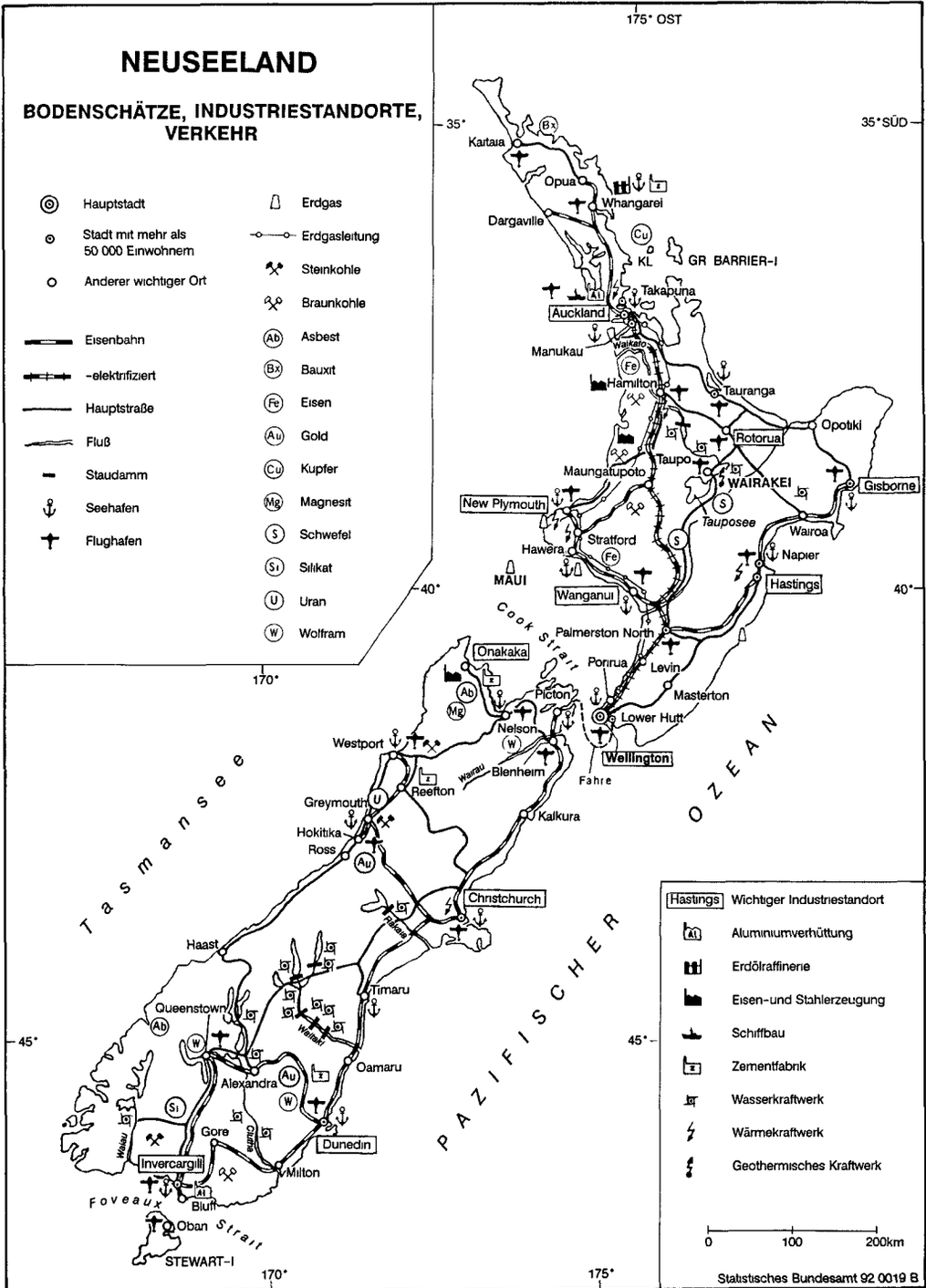
Die in der Reihe "Statistik des Auslandes" erscheinenden Länderberichte enthalten eine Zusammenstellung von statistischen Angaben über die demographische und insbesondere wirtschaftliche Struktur und Entwicklung einzelner Länder. Als Quellen für die Zusammenstellung dienen die statistischen Veröffentlichungen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

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 Zweigstelle Berlin-Alexanderplatz 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.







1 ALLGEMEINER ÜBERBLICK

Staat und Regierung

Staatsname: Neuseeland

Staatsgründung/Unabhängigkeit

Unabhängig seit 1907, nominell seit 1931 (Westminster-Statut).

Verfassung

Eine schriftlich niedergelegte Verfassung besteht nicht; sie beruht teils auf britischen, teils auf neuseeländischen Parlamentsgesetzen sowie auf ungeschriebenem Verfassungsbrauch.

Staats- und Regierungsform

Parlamentarische Demokratie (konstitutionelle Monarchie im Commonwealth).

Staatsoberhaupt

Königin Elizabeth II. von Großbritannien und Nordirland, vertreten durch die Generalgouverneurin Catherine Tizard (seit 12. Dezember 1990).

Regierungschef

Ministerpräsident James Brendan Bolger (seit 28. Oktober 1990).

Volksvertretung/Legislative

Einkammerparlament (Repräsentantenhaus) mit 97 auf 3 Jahre gewählten Mitgliedern (4 Sitze sind für die Maoris reserviert).

Parteien/Wahlen

Ergebnis der Parlamentswahlen vom 28. Oktober 1990: rd. 49 % der abgegebenen Stimmen entfielen auf die Nationalpartei und rd. 35 % auf die Arbeiterpartei.

Verwaltungsgliederung

90 counties, 128 boroughs; 3 town districts, 10 district councils.

Internationale Mitgliedschaften

Vereinte Nationen und UN-Sonderorganisationen; Commonwealth; Pazifik-Pakt/ANZUS; Colombo-Plan; Südsee-forum; Organisation für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung/OECD.

1.1 GRUNDDATEN

	<u>Einheit</u>				
Gebiet					
Landfläche	km ²		1991:	267 844	
Ackerland und Dauerkulturen	km ²		1988:	5 090	
Bevölkerung					
Gesamtbevölkerung					
Volkszählungsergebnisse	1 000		1971:	2 863	1991: 3 428
Bevölkerungswachstum	%		1971-91:	19,7	
Bevölkerungswachstum	Einw. je km ²		1971:	10,7	12,8
Geborene	je 1 000 Einw.		1976:	17,7	1990: 17,8
Gestorbene	je 1 000 Einw.			8,2	7,9
Gestorbene im					
1. Lebensjahr	je 1000				
Lebenserwartung bei Geburt	Lebendgeborene			13,9	8,3
Männer	Jahre	1970/75 D:	68,7		1985/90 D: 71,8
Frauen	Jahre		74,8		77,9
Gesundheitswesen					
Krankenhausbetten	Anzahl		1975:	23 354	1988: 29 938
Einw. je Krankenhausbett	Anzahl			134	112
Ärzte	Anzahl	1980:	10 342		1989: 9 453
Einw. je Arzt	Anzahl			307	357
Zahnärzte	Anzahl		1 191		1986: 1 256
Einw. je Zahnarzt	Anzahl		2 662		2 635
Bildungswesen					
Analphabeten, 15 Jahre					
und mehr	%	1988:	1		
Grundschüler	1 000	1970:	400,4		1988: 313,0
Sekundarschüler	1 000		303,8		339,8
Hochschüler	1 000		39,8		114,2
Erwerbstätigkeit					
Erwerbspersonen	1 000		1971:	1 119	1991: 1 620
Anteil an der Gesamtbevölkerung	%		39,1		47,3
männlich	1 000		785		923
weiblich	1 000		334		696
Land- und Forstwirtschaft, Fischerei					
Index der landw. Produktion	1979/81 D = 100	1986:	109		1990: 104
Nahrungsmittelerzeugung	1979/81 D = 100		112		109
je Einwohner	1979/81 D = 100		108		103
Erntemengen von					
Gerste	1 000 t	1979/81 D:	254		462
Äpfel	1 000 t		211		380
Kiwis	1 000 t	1978:	9,6		1988: 230,0
Bestand an Schafen	Mill.	1979/81 D:	67,4		1990: 57,9
Holzeinschlag	Mill. m ³	1985:	9,3		1989: 10,6
Fangmengen der Fischerei	1 000 t		304,8		514,0

Einheit

Produzierendes Gewerbe

Installierte Leistung der Kraftwerke	MW	1975:	4 901	1989:	7 247
Elektrizitätserzeugung	Mill. kWh	1974/75:	18 352	1989/90:	29 002
Gewinnung von Steinkohle	1 000 t	1986:	2 100		2 208
Gold	kg		1 265	1989:	2 400
Erdöl	1 000 t		1 296	1990:	1 740
Produktion von Motorenbenzin	1 000 t	1984:	1 290		1 733
Schnittholz	1 000 m ³		2 096		2 119
Bier	1 000 hl		3 8839		3 890

Außenhandel

Einfuhr	Mill. US-\$	1985:	6 080	1990:	9 489
Ausfuhr	Mill. US-\$		5 736		9 435

Verkehr und Nachrichtenwesen

Streckenlänge der Eisenbahn	km	1975:	4 797	1989:	4 266
Straßenlänge	km	1970:	93 763		92 974
Pkw je 1 000 Einwohner	Anzahl		318		427
Fluggäste der nationalen Fluggesellschaft	1 000	1985:	4 159		5 724
Fernsprechanschlüsse	1 000	1970:	803		1 451
Fernsehempfangsgenehmigungen	1 000		661	1988:	985

Reiseverkehr

Auslandsgäste	1 000	1979/80:	445,2	1989/90:	933,4
Deviseneinnahmen	Mill. NZ\$	1987:	1 309	1989:	1 676

Geld und Kredit

Offizieller Kurs, Verkauf	NZ\$ für 1 DM	JE 1987:	0,9645	März 1991:	1,0115
Devisenbestand	Mill. US-\$		3 258		3 816

Öffentliche Finanzen

Haushalt der Zentralregierung				Voranschlag	
Einnahmen	Mill. NZ\$	1986/87:	18 992,5	1990/91:	30 136,4
Ausgaben	Mill. NZ\$		24 303,1		25 668,2
Öffentliche Schulden	Mill. NZ\$	31. März 1986:	32 002	30. Juni 1990:	43 056

Preise

Preisindex für die Lebenshaltung	4. Vj 1988 D = 100	1987:	93	Jan./März D 1991:	113
Ernährung	4. Vj 1988 D = 100		92		115

Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen

Bruttoinlandsprodukt zu Marktpreisen					
in jeweiligen Preisen	Mill. NZ\$	1980:	22 947	1989:	69 590
in Preisen von 1985	Mill. NZ\$		39 375		46 089
je Einwohner	NZ\$		12 524		13 807

1.2 WICHTIGE WIRTSCHAFTS- UND SOZIALINDIKATOREN OZEANISCHER LÄNDER*)

Indikator	Ernährung		Gesundheitswesen		Bildungswesen	
	Kalorienversorgung 1985		Lebenserwartung bei Geburt 1990	Einwohner je planmäßiges Krankenhausbett 1982	Anteil der	
	je Einwohner/Tag				Alphabeten an der Bevölkerung (15 und mehr Jahre) 1985	eingeschriebenen Schüler an der Bev. im Grundschulalter 1987/1)
Land	kcal ²⁾	% des Bedarfs ³⁾	Jahre	Anzahl	%	
Australien ..	3 326 ^{a)}	125	76(87)	186(87)	100(80)	106
Fidschi	2 900 ^{b)}	109	71	364(81)	86	110
Guam	73(88)	448(79)	96(80)	.
Kiribati	2 936 ^{b)}	.	55	223	96	100(85)
Nauru	34(71)	.	.
Neukaledonien	2 889	127	8(88)	93(81)	91(76)	.
Neuseeland ..	2 656^{a)}	129	75	112(88)	99(88)	106
Papua-Neuguinea	2 205 ^{a)}	96	54(87)	236(84)	46	70
Polynesien, Franz.-	2 872	126	72(88)	158(80)	95(62)	.
Salomonen ...	2 119	93	64	350	15(83)	60(84)
Samoa	2 389	105	66(88)	231(81)	98	91(85)
Samoa, Amerik.-	233(81)	.	.
Tonga	3 134	137	66(88)	301	78(84)	100(84)
Tuvalu	97	90	49(85)
Vanuátú	2 344 ^{b)}	.	64(88)	283	10(84)	87(84)

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

1) 100 % übersteigende Anteile begründen sich aus der Erfassungsmethode nach Unterrichtsstufen, wobei z.T. Schüler miterfaßt werden, die nicht zur entsprechenden Altersgruppe gehören. - 2) 1 Kilokalorie = 4,187 Kilojoule. - 3) 1984/86.

a) 1986. - b) 1984/86 D.

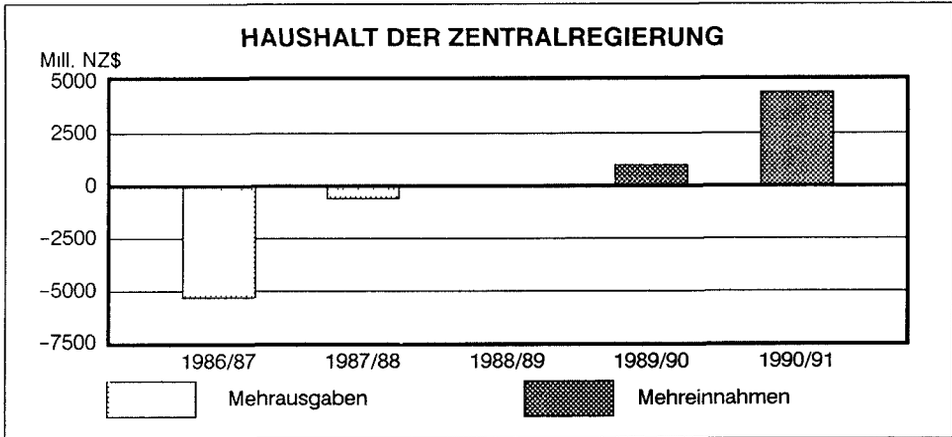
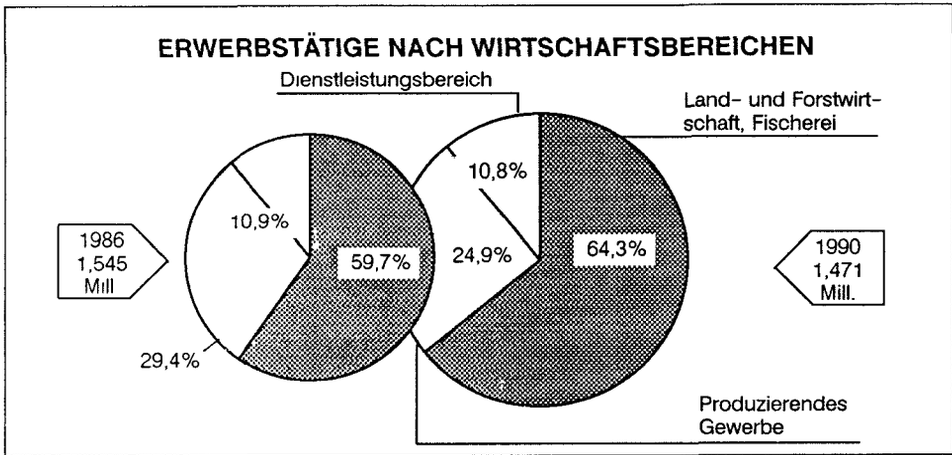
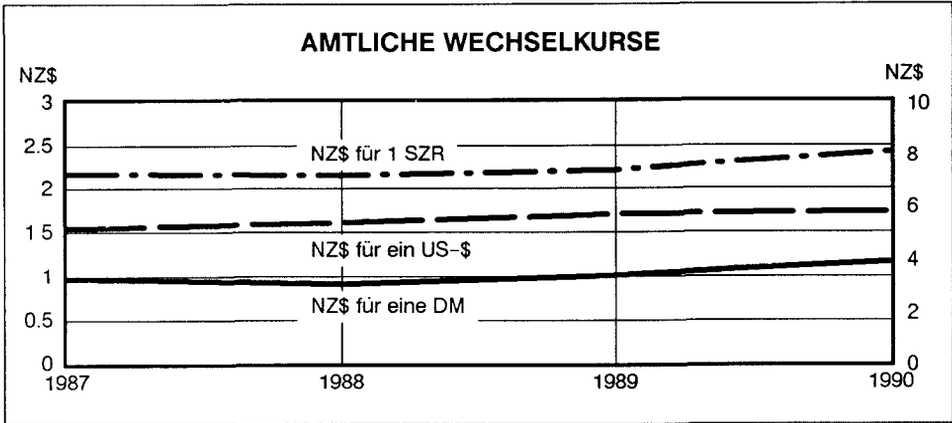
1.2 WICHTIGE WIRTSCHAFTS- UND SOZIALINDIKATOREN OZEANISCHER LÄNDER*)

Indikator	Landwirtschaft		Energie	Außenhandel	Verkehr	Informationswesen		Sozialprodukt
	Anteil der		Energieverbrauch je Einwohner 1986	Anteil weiterverarbeiteter Produkte an der Gesamtausfuhr ¹⁾ 1988	Pkw 1985	Fernsprechtanschlüsse 1989	Fernsempfangsgeräte 1987	Brutto-sozialprodukt zu Marktpreisen je Einw. 1988
	Landwirtschaft am Bruttoinlandsprodukt 1988	landw. Erwerbspersonen an Erwerbspersonen insges. 1988						
Land	%		kg Öl-einheit ²⁾	%	Anzahl		US-\$	
Australien ..	4	5	5 157(88)	25	440(88)	429(88)	465(86)	12 340
Fidschi	21	40	270	14(87)	40	49	14	1 520
Guam	1(80)	.	.	514(84)	243	638	5 470(85)
Kiribati	30	.	92	0(87)	5(73)	14	.	650
Nauru	0(85)	.	149(88)	.	.
Neukaledonien	2(83)	.	.	12(83)	198(81)	150	258	5 760(85)
Neuseeland ..	10	9(89)	4 339(88)	25	427(89)	429	294(88)^{a)}	10 000
Papua-Neuguinea	34	69	243(88)	5	5(86)	8(88)	19(85)	810
Polynesien, Franz.-	5(82)	.	.	29	135(72)	183	171	7 840(85)
Salomonen ...	70(78)	32(78)	160	3(87)	4(80)	10	.	630
Samoa	49(72)	61(76)	244	0(87)	9	31	33	640
Samoa, Amerik.-	97(84)	125	213	8 650(85)
Tonga	41	.	135	13(85)	5(83)	27	.	830
Tuvalu	1(73)	.	.	.
Vanuātú	34	.	129	1	18(84)	15	8	840

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

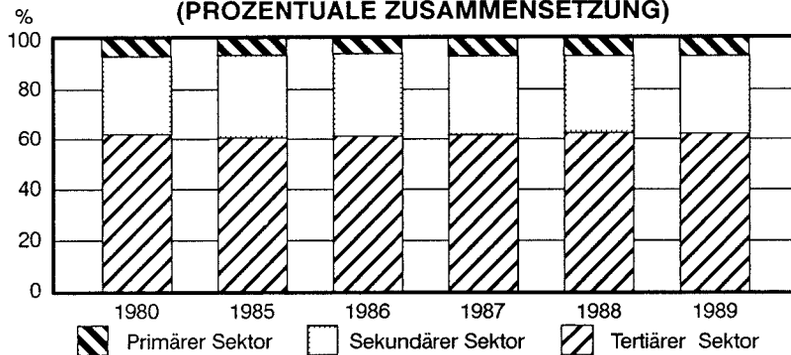
1) SITC-Pos. 5-8. - 2) 1 kg Öleinheit = 0,043 Gigajoule.

a) Empfangsgenehmigungen.

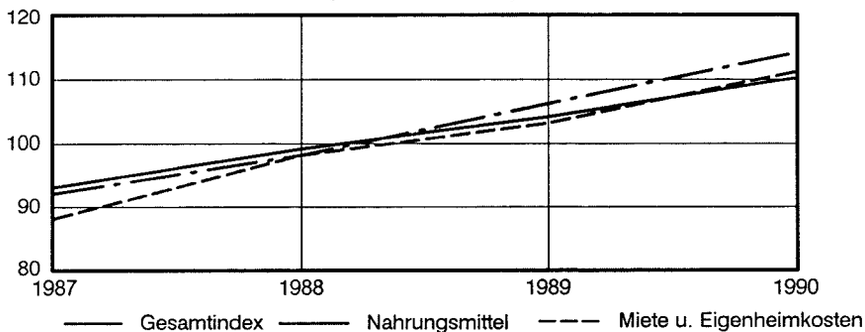


Statistisches Bundesamt 92 0046 B

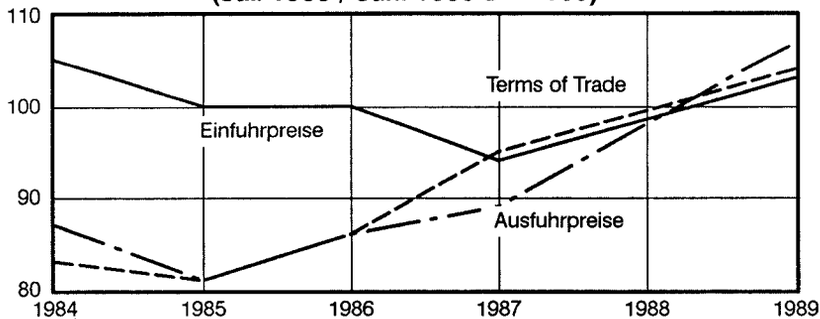
**ENTSTEHUNG DES BRUTTOINLANDSPRODUKTS ZU MARKTPREISEN
(PROZENTUALE ZUSAMMENSETZUNG)**



**PREISINDEX FÜR DIE LEBENSHALTUNG
(1988 D = 100)**



**INDEX DER EIN- UND AUSFUHRPREISE
(Juli 1988 / Juni 1989 D = 100)**



Statistisches Bundesamt 92 0047 B

2 GEBIET

Das Staatsgebiet Neuseelands umfaßt eine Fläche von 267 844 km², die rd. drei Viertel so groß ist, wie die der Bundesrepublik Deutschland; einschließlich der sog. Außenbesitzungen (Stewart-Insel, Chatham Inseln, Inselgebiete und der antarktischen Ross Dependency) 683 000 km².

Neuseeland, als Inselstaat im südlichen Teil des Pazifik gelegen, besteht aus zwei Hauptinseln (Nordinsel 114 758 km², Südinsel 149 887 km²), die von der 23 km breiten Cookstraße getrennt werden. Von der Südinsel trennt die Foveauxstraße die weniger bedeutsame Stewart-Insel (1 746 km²). Von seinem Nachbarn Australien ist die Hauptinselgruppe rd. 2 000 km entfernt. Außer der Hauptinselgruppe gehören zum Staatsgebiet noch die Chatham-Inseln (963 km²), Campbell-Insel, Kermadec- und kleinere Nebeninseln (zusammen 778 km², meist unbewohnt).

Als Außenbesitzungen verwaltet Neuseeland die Cook-Inseln (241 km²), die bei neuseeländischer Staatsangehörigkeit der Bevölkerung seit 1965 volle innere Autonomie besitzen, ferner Niue und die Tokelau-Inseln. In der Antarktis wird der Sektor südlich von 60° südlicher Breite zwischen 160° östlicher Länge und 150° westlicher Länge als "Ross Dependency" beansprucht (rd. 415 000 km²).

Die Oberflächengestalt der beiden Hauptinseln - die sich zusammen über 1 600 km Länge erstrecken - unterscheidet sich grundlegend voneinander.

- Die Südinsel wird beherrscht von den Neuseeländischen Alpen. Dieses teilweise vergletscherte Hochgebirge erreicht im Mount Cook 3 764 m Höhe und fällt zur Tasmansee steil ab, während es nach Osten allmählich in ein fruchtbares Hügel- und Flachland übergeht (Canterburiebene).

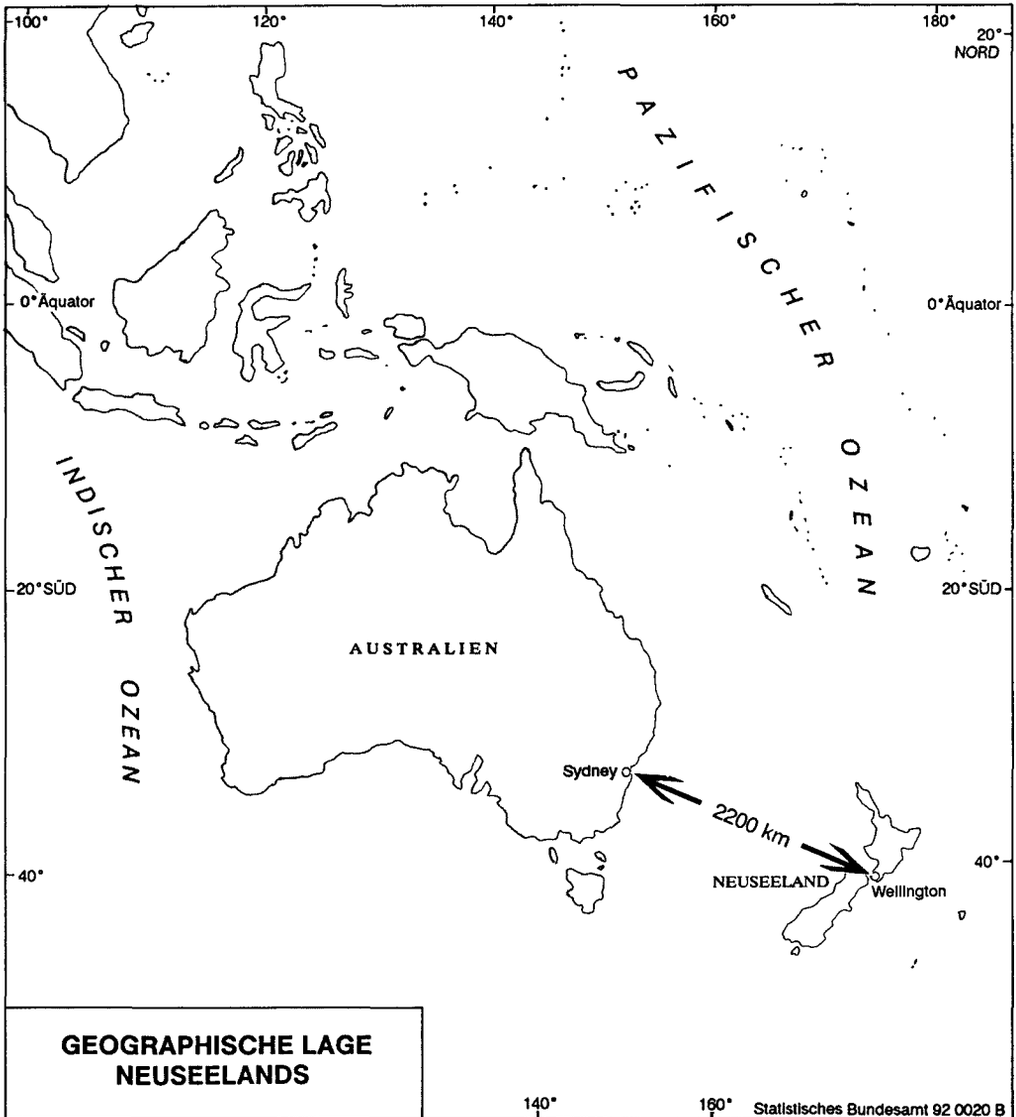
In seinem nördlichen Teil wird das Gebirge in mehrere Ketten gegliedert, während es sich nach Süden mit tiefeingeschnittenen Fjorden, von Gletschern überformten Trogtälern, auflöst.

- Auf der Nordinsel erheben sich verschiedene Gebirgszüge als Fortsetzung der Südinsel. Den mittleren Bereich der Nordinsel nimmt das vulkanische Hochland ein, das noch einen aktiven Vulkanismus aufweist (Ruapehu 2 803 m). Der 2 517 m hohe Kegel des nicht mehr tätigen Mt. Egmont ist ein Wahrzeichen des Landes. Neben den noch tätigen und erloschenen Vulkanen weist die Nordinsel zahlreiche Thermalquellen und Geysire auf.

Die Bergländer im Westen und Süden des Hochlandes sind von Flüssen zerschnitten, die ihr Schwemmaterial in den Küstenebenen abgelagerten. Im Nordwesten der Nordinsel erstreckt sich am gleichnamigen Isthmus die Halbinsel Auckland.

Das Klima ist, vom subtropischen Norden der Nordinsel abgesehen, warmgemäßigt und wird durch die vorherrschenden Westwinde bestimmt, die das ganze Jahr über reichliche Niederschläge bringen. In den Gebieten auf der dem Wind zugewandten Seite der Südinsel erreicht die Niederschlagsmenge 5 000 mm pro Jahr, während im Windschatten des Ostens stellenweise weniger als 500 mm Regen im Jahr fallen.

Die Zeitdifferenz zwischen der Landeszeit Neuseelands und der Mitteleuropäischen Zeit (MEZ) beträgt + 11 Stunden.



2.1 KLIMA*) (Langjähriger Durchschnitt)

Station Lage Seehöhe	Südinsel			
	Invercargill 46°S 168°O 4 m	Christchurch 44°S 173°O 10 m	Dunedin 46°S 171°O 73 m	Hokitika 43°S 171°O 4 m
Monat				

Lufttemperatur (°C), Monatsmittel

Januar	13,9	16,3	14,4	15,5
Juli	5,5	5,8	6,2	7,2
Jahr	10,1	11,6	10,6	11,7

Lufttemperatur (°C), mittlere tägliche Maxima

Januar	18,9	21,1	18,9	18,7
Juli	9,5	10,0	8,8	11,5
Jahr	14,3	16,3	14,4	15,6

Niederschlag (mm)/Anzahl der Tage mit Niederschlag

Januar	107/17	56/10	86/14	262/14
Juli	81/17	69/13	79/13	219/16
Jahr	1 156/199	638/126	938/161	2 906/187

Nordinsel			
Auckland 37°S 175°O 26 m	New Plymouth 39°S 174°O 18 m	Rotorua 38°S 176°O 294 m	Wellington 41°S 175°O 125 m

Lufttemperatur (°C), Monatsmittel

Januar	19,4	16,8	17,2	17,3
Juli	10,6	9,4	7,4	8,4
Jahr	15,0	13,5	12,9	12,7

Lufttemperatur (°C), mittlere tägliche Maxima

Januar	22,9	21,0	23,9	20,6
Juli	13,2	12,9	12,4	11,8
Jahr	18,4	17,1	18,2	16,3

Niederschlag (mm)/Anzahl der Tage mit Niederschlag

Januar	79/10	112/13	112/10	81/10
Juli	145/21	160/19	124/15	137/18
Jahr	1 247/183	1 537/188	1 397/143	1 204/165

*) 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 BEVÖLKERUNG

Im März 1991 hatte Neuseeland nach dem vorläufigen Ergebnis der Volkszählung 3,43 Mill. Einwohner. Auf die Landfläche bezogen ergab sich eine Bevölkerungsdichte von 12,8 Einw./km². Die vorletzte Volkszählung fand am 4. März 1986 statt. Zu diesem Zeitpunkt wurde eine Bevölkerungszahl von 3,31 Mill. und eine Bevölkerungsdichte von 12,3 Einw./km² ermittelt. Die Bevölkerung setzte sich aus 1,64 Mill. männlichen und 1,67 Mill. weiblichen Personen zusammen. Zwischen 1981 und 1991 hat sich die Einwohnerzahl um 252 000 oder 7,9 % erhöht. Für diesen Zeitraum läßt sich eine durchschnittliche jährliche Wachstumsrate von 0,8 % errechnen.

Nach Angaben der Weltbank betrug die durchschnittliche jährliche Wachstumsrate der Bevölkerung im Zeitraum 1965 bis 1980 1,3 % und in den Jahren 1980 bis 1985 0,9 %; sie wurde für den Zeitraum 1985 bis 2000 auf 0,6 % geschätzt.

3.1 BEVÖLKERUNGSENTWICKLUNG UND -DICHTEN

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1971	1976	1981	1986	1989	1991
Bevölkerung ¹⁾	1 000	2 863 ^{a)}	3 129 ^{a)}	3 176 ^{b)}	3 307 ^{c)}	3 385 ^{d)}	3 428 ^{e)}
Maori	1 000	227	270	279	296	304	.
Nordinsel	1 000	2 051	2 268	2 323	2 442	.	2 550
Südinsel	1 000	811	861	853	865	.	877
männlich	1 000	1 431	1 560	1 577	1 638	.	.
weiblich	1 000	1 432	1 569	1 599	1 669	.	.
Bevölkerungsdichte, bezogen auf die Landfläche 2)	Einwohner je km ²	10,7	11,7	11,9	12,3	12,6	12,8
Nordinsel	Einwohner je km ²	17,9	19,8	20,2	21,3	.	22,2
Südinsel	Einwohner je km ²	5,3	5,6	5,6	5,7	.	5,7

1) Tiefer gegliederten Tabellen liegen z. T. abweichende Angaben zugrunde. -

2) 267 844 km² (ohne die Stewart-Insel = 1 746 km² und die Chatham Inseln = 963 km²).

a) Ergebnis der Volkszählung vom 23. März. - b) Ergebnis der Volkszählung vom 24. März.-

c) Ergebnis der Volkszählung vom 4. März. - d) Stand: Jahresende. - e) Vorläufiges Ergebnis der Volkszählung vom März.

Die Bevölkerungsvorausschätzungen der Vereinten Nationen reichen bis zum Jahre 2025. Danach würde die Einwohnerzahl Neuseelands im Jahre 2000 nach der niedrigen Variante der Berechnung 3,57 Mill. betragen und nach der mittleren und hohen Variante 3,66 Mill. bzw. 3,77 Mill.

3.2 BEVÖLKERUNGSVORAUSSCHÄTZUNGEN DER VEREINTEN NATIONEN

1 000

Bevölkerungsvorausschätzung	1995	2000	2010	2015	2025
Niedrige Variante	3 484	3 571	3 674	3 708	3 721
Mittlere Variante	3 534	3 662	3 874	3 967	4 117
männlich	1 752	1 816	1 922	1 967	2 037
weiblich	1 782	1 846	1 953	2 000	2 080
Hohe Variante	3 588	3 766	4 090	4 246	4 556

Die Zahl der Geborenen je 1 000 Einwohner (Geburtenziffer) ist im Zeitraum 1976 bis 1990 von 17,7 auf 17,8 gestiegen. Gleichzeitig verringerte sich die Sterbeziffer (Gestorbene je 1 000 Einwohner) von 8,2 auf 7,9. Damit ist das natürliche Wachstum der Bevölkerung, die Differenz zwischen der Zahl der Geburten und der der Sterbefälle, ohne Zu- und Abgänge durch grenzüberschreitende Wanderungsbewegungen, in etwa gleichgeblieben. Die Säuglingssterblichkeit, die Zahl der Gestorbenen im ersten Lebensjahr je 1 000 Lebendgeborene, konnte von 13,9 auf 8,3 zurückgedrängt werden; beim Bevölkerungsteil der Maori sank sie von 22,0 auf 15,7 Gestorbene im ersten Lebensjahr.

3.3 GEBURTEN- UND STERBEZIFFERN

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1976	1981	1986	1988	1990
Geborene	je 1 000 Einw.	17,7	16,1	16,1	17,3	17,8
Maori	je 1 000 Einw.	24,4	23,6	22,0	22,4	22,6
Gestorbene	je 1 000 Einw.	8,2	8,0	8,3	8,2	7,9
Maori	je 1 000 Einw.	4,9	4,6	4,1	4,2	4,5
Gestorbene im 1. Lebensjahr	je 1 000 Lebendgeborene	13,9	11,7	11,2	10,8	8,3
Maori	je 1 000 Lebendgeborene	22,0	15,4	14,4	13,9	15,7

Der Altersaufbau der neuseeländischen Bevölkerung hat sich zwischen 1971 und 1990 verändert. Befanden sich 1990 23,0 % der Einwohner im Alter von unter 15 Jahren, so waren es 1971 noch 31,7 %. Dagegen stieg der Anteil der Einwohner von 65 und mehr Jahren an der Gesamtbevölkerung im gleichen Zeitraum von 8,6 auf 10,9 %.

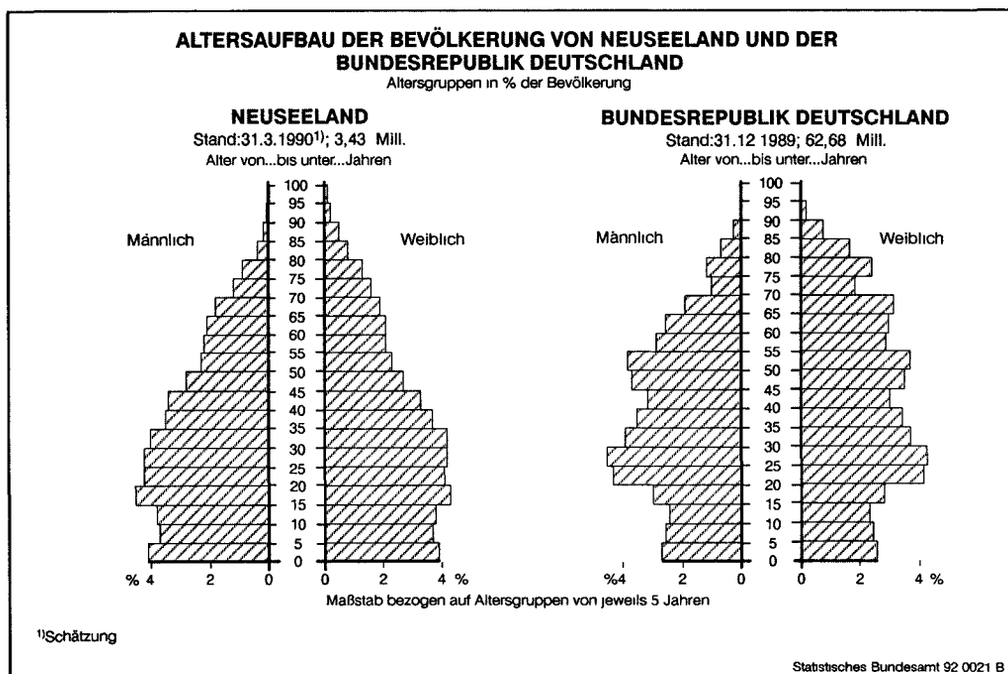
Die Lebenserwartung bei der Geburt hat sich nach Angaben der Weltbank zwischen 1965 und 1985 für Männer von 68 auf 71 Jahre und für Frauen von 74 auf 77 Jahre erhöht.

3.4 BEVÖLKERUNG NACH ALTERSGRUPPEN

% der Gesamtbevölkerung

Alter von ... bis unter ... Jahren	1971 ¹⁾		1981 ¹⁾		1990 ²⁾	
	insgesamt	männlich	insgesamt	männlich	insgesamt	männlich
unter 5	10,4	5,3	8,0	4,1	8,0	4,1
5 - 10	10,8	5,5	9,1	4,7	7,4	3,7
10 - 15	10,5	5,4	9,6	4,9	7,6	3,8
15 - 20	9,1	4,7	9,7	5,0	8,8	4,5
20 - 25	8,2	4,2	8,6	4,4	8,3	4,2
25 - 30	6,5	3,3	7,6	3,8	8,4	4,2
30 - 35	5,8	2,9	7,6	3,8	8,2	4,0
35 - 40	5,3	2,7	6,1	3,0	7,2	3,5
40 - 45	5,6	2,9	5,4	2,7	6,7	3,4
45 - 50	5,6	2,8	4,7	3,4	5,5	2,8
50 - 55	4,9	2,4	4,9	2,5	4,6	2,3
55 - 60	4,6	2,3	4,7	2,3	4,3	2,2
60 - 65	4,0	1,9	4,1	1,9	4,2	2,1
65 - 70	3,2	1,5	3,6	1,7	3,7	1,8
70 - 75	2,3	1,0	2,8	1,2	2,8	1,2
75 - 80	1,5	0,6	1,8	0,8	2,2	0,9
80 - 85	1,0	0,3	1,0	0,4	2,2	0,7
85 und mehr	0,6	0,2	0,7	0,2		

1) Volkszählungsergebnis. - 2) Stand: 31. März.



Die folgende Übersicht zeigt die Entwicklung der Ein- und Auswanderung im Zeitraum 1986 bis 1991. Eine Darstellung nach Herkunfts- bzw. Zielländern ist nicht möglich.

3.5 EIN- UND AUSWANDERER*)

Gegenstand der Nachweisung	1986	1987	1988	1989	1990	1991 ¹⁾
Einwanderer	35 982	44 360	47 844	46 233	52 001	53 285
Auswanderer	57 595	58 629	63 469	70 941	56 019	41 275
Ein- (+) bzw. Auswanderer- überschuß (-)	- 21 613	- 14 269	- 15 625	- 24 708	- 4 018	+ 12 010

*) Personen, die länger als zwölf Monate im Lande blieben, bzw. Neuseeländer, die sich länger als zwölf Monate außerhalb des Landes aufgehalten haben; Stand: März.

1) Stand: Februar.

Für statistische Zwecke ist Neuseeland in 13 statistische Regionen eingeteilt worden. Jede dieser Regionen hat ein zentrales Wohngebiet. Der Fläche nach ist Canterbury mit Christchurch als zentralem Ort auf der Südseeinsel die größte (43 200 km²). Mit 36 900 km² ist South Auckland - Bay of Plenty mit Hamilton auf der Nordinsel die zweitgrößte Region.

Nach dem vorläufigen Ergebnis der Volkszählung vom März 1991 hat sich die Bevölkerungszahl gegenüber dem letzten Zensus von 1986 um 3,7 % auf 3 427 796 erhöht. Mit 2,55 Mill. Einwohnern oder 74,4 % der Gesamtbevölkerung ist die Nordinsel der bevölkerungsreichste Teil des Landes; dort wurde eine Zunahme von 4,4 % festgestellt.

Auf der Südinsel lebten 877 235 Personen (25,6 %); dies bedeutete einen Zuwachs von 1,5 % gegenüber 1986. Die restlichen 854 Einwohner lebten auf Inseln. Die stärkste Bevölkerungszunahme verzeichnete die statistische Region Central Auckland mit 8,2 % auf 953 058 Einwohner.

3.6 FLÄCHE, BEVÖLKERUNG UND BEVÖLKERUNGSDICHTE NACH ZÄHLBEZIRKEN

Zählbezirke (Statistical Areas)	Zentrale Orte	Fläche	1976 ¹⁾	1986 ¹⁾	1989 ²⁾	1976	1989
		1 000 km ²	Bevölkerung			Einwohner je km ²	
			1 000				
Nordinsel		114,8	2 268,4	2 441,6	2 492,4	19,8	21,7
Northland	Whangarei	12,6	107,0	127,7	130,4	8,5	10,3
Central Auckland	Auckland	5,6	797,4	881,0	915,3	142,4	163,4

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

3.6 FLÄCHE, BEVÖLKERUNG UND BEVÖLKERUNGSDICHTE NACH ZÄHLBEZIRKEN

Zählbezirke (Statistical Areas)	Zentrale Orte	Fläche 1 000 km ²	1976 ¹⁾	1986 ¹⁾	1989 ²⁾	1976	1989
			Bevölkerung			Einwohner je km ²	
			1 000				
South Auckland - Bay of Plenty ...	Hamilton	36,9	472,1	519,8	533,1	12,8	14,4
East Coast	Gisborne	10,9	48,1	46,0	45,1	4,4	4,1
Hawkes Bay	Napier, Hastings	11,3	145,1	140,8	141,3	12,8	12,5
Taranaki	New Plymouth	9,7	107,1	107,5	107,9	11,0	11,1
Wellington	Wellington	27,8	591,6	618,6	619,1	21,3	22,3
Südinsel		152,7	861,0	865,5	866,6	5,6	5,7
Marlborough	Blenheim	11,0	35,0	106,8	108,8	3,2	3,8
Nelson	Nelson	17,5	76,6			4,3	
Westland	Greymouth, Hokitika	15,3	24,0	36,4	36,3	1,6	2,4
Canterbury	Christchurch	43,2	428,6	433,0	435,3	9,9	10,1
Otago	Dunedin	36,8	188,9	183,0	182,2	5,1	5,0
Southland	Invercargill	28,9	108,9	105,5	103,2	3,8	3,6

1) Volkszählungsergebnisse. - 2) Stand: 31. März.

Der größte Teil der Bevölkerung Neuseelands lebt in Stadtgebieten (am Jahresende 1990: 84,0 %), die auch die höchsten Zuwachsraten aufzuweisen haben. Der Verstädterungsprozeß ist auf die wirtschaftliche Entwicklung zurückzuführen, die durch Rationalisierungsmaßnahmen in der Landwirtschaft, der damit verbundenen Freisetzung von Arbeitskräften, den Ausbau des Verarbeitenden Gewerbes und die Ausdehnung des Dienstleistungssektors gekennzeichnet war. Er hat sich in den letzten Jahren noch beschleunigt. Die Verstädterung verlief vor allem in Richtung Norden, sowohl von der Südinsel als auch vom Südtteil der Nordinsel her.

3.7 BEVÖLKERUNG NACH STADT UND LAND*)

Stadt/Land	Einheit	1971	1976	1981	1986	1990 ¹⁾
In Städten	1 000	2 364,8	2 619,0	2 664,7	2 721,3	2 880,4
	%	82,6	83,7	83,9	83,8	84,0
In Landgemeinden	1 000	498,2	513,2	511,3	535,7	548,6
	%	17,4	16,4	16,1	16,2	16,0

*) Volkszählungsergebnisse.

1) Stand: Jahresende.

Die Stabilisierung des Verstdterungsprozesses löst sich an der Entwicklung der Einwohnerzahlen in den Stadtgebieten zeigen. Weiter zugenommen haben auch die Einwohnerzahlen einer Reihe mittlerer und kleinerer Städte (secondary urban areas), allerdings nicht so stark wie die Stadtgebiete (main urban areas). Mit Abstand größte Stadt war 1990 Auckland mit 865 000 Einwohnern oder 25,5 % der Gesamtbevölkerung. Es folgten u.a. Wellington (Hauptstadt) mit 326 000 und Christchurch mit 303 000 Einwohner.

3.8 BEVÖLKERUNG IN AUSGEWÄHLTEN STÄDTEN*)

1 000

Stadt	1971	1976	1981	1986	1990 ¹⁾	1991
Auckland	650	743	770	821	865	953 ^{a)}
Hamilton	81	95	98	102	105	.
Wellington (Hauptstadt) ...	308	327	321	326	326	.
Christchurch	276	295	290	299	303	.
Dunedin	111	113	107	107	106	.

*) Volkszählungsergebnisse.

1) Stand: 31. März.

a) Städt. Agglomeration (vorläufiges Volkszhlungsergebnis).

Zum Zeitpunkt der Volkszählung vom März 1986 waren 87,0 % der Einwohner Neuseelands europäischer Herkunft, 8,9 % gehörten zur Gruppe der Maori, 4,1 % stammten aus anderen Ländern, fast ausschließlich asiatischen. Unter den übrigen Ländern stellten die Polynesier mit 3,0 % den größten Anteil. Der Anteil der Einwohner chinesischer Abstammung betrug 1986 0,6 % und der der Inder 0,4 %.

Die Maori, Ureinwohner des Landes, sind ein Zweig der polynesischen Rasse. Sie sind aus dem östlichen pazifischen Ozean vor und während des 14. Jahrhunderts eingewandert. 1840 bergaben sie die Oberherrschaft der britischen Krone. Seit Beendigung der letzten Streitigkeiten über den Landbesitz im Jahre 1871 ist die Entwicklung Neuseelands durch Verständigung zwischen den Rassen und durch Integration gekennzeichnet.

Die britische Herkunft der Mehrheit der Bevölkerung hat die gesamte Gesellschaft geprägt. Die Weißen spielen schon allein auf Grund ihrer Mehrheit die Hauptrolle im gesellschaftlichen Leben. Der Einfluß der Maori wird jedoch größer.

Europäische Minderheiten werden u.a. von Jugoslawen, Niederländern und Griechen gebildet. Immer größere Bedeutung gewinnt die Zuwanderung von Polynesiern der Aueninseln. Sie haben größere Schwierigkeiten als die Maori, sich der westlichen Gesellschafts-

form anzupassen. Die Maori bilden mit knapp 9 % der Gesamtbevölkerung die wichtigste Minderheitengruppe. Im letzten Jahrhundert waren die europäischen Kolonisten eine Bedrohung für die Maori und ihre Kultur. Diese Entwicklung änderte sich Anfang des 20. Jahrhunderts, als die Regierung Maßnahmen ergriff, die dem Aussterben dieses Volkes und seiner Kultur vorbeugen sollten.

Seit dem 2. Weltkrieg wurden viele Ehen zwischen Maori und Weißen geschlossen, so daß es nur noch wenig reinrassige Maori gibt. Nach neuseeländischem Recht gilt jeder mit 50 % oder mehr Maoriblut als ein Maori. Die meisten Einwanderer haben ihre Muttersprache zugunsten des Englischen aufgegeben. Griechen, Chinesen und Inder versuchen, ihre Kinder zweisprachig zu erziehen. Die Maori sprechen außer Englisch die Maorisprache. Die Regierung strebt an, die Unterrichtung der Maorikinder in der englischen Sprache zu verbessern. Auf den höheren Schulen kann die Maorisprache als zweite Sprache gewählt werden.

3.9 BEVÖLKERUNG NACH ETHNISCHEN GRUPPEN*)

Ethnische Gruppe	1976	1981	1986	1976	1981	1986
	1 000			%		
Europäer	2 772	2 774	2 877	88,5	87,4	87,0
Maori	270	279	296	8,6	8,8	8,9
Andere	87	122	134	2,8	3,9	4,1
darunter:						
Polynesier	61	90	99	2,0	2,8	3,0
Chinesen	15	19	20	0,5	0,6	0,6
Inder	9	12	12	0,3	0,4	0,4

*) Volkszählungsergebnisse.

Unter den in Neuseeland verbreiteten Religionen dominierte 1986 die anglikanische Kirche. Zu ihr bekannten sich knapp ein Viertel aller Einwohner. Die anderen beiden großen Religionsgruppen, Presbyterianer und Katholiken, hatten einen Anteil von 18,0 % bzw. 15,2 %.

3.10 BEVÖLKERUNG NACH DER RELIGIONSZUGEHÖRIGKEIT*)

Konfessionsgruppe	1976	1981	1986	1976	1981	1986
	1 000			%		
Anglikaner	913,7	816,2	793,7	29,2	25,7	24,0
Presbyterianer	566,3	524,0	595,3	18,1	16,5	18,0
Katholiken (römisch-katholisch)	478,7	457,3	502,7	15,3	14,4	15,2
Methodisten	172,1	149,3	155,4	5,5	4,7	4,7
Baptisten	50,1	50,8	69,4	1,6	1,6	2,1
Sonstige	369,2	431,9	343,9	11,8	13,6	10,4
Ohne Religionszugehörigkeit	140,8	276,3	598,6	4,5	8,7	18,1
Ohne Angabe	438,1	473,2	248,0	14,0	14,9	7,5

*) Volkszählungsergebnisse.

4 GESUNDHEITSWESEN

Das Gesundheitswesen Neuseelands wird gemeinschaftlich von der Zentralregierung, den Kommunalverwaltungen, Privatärzten und medizinischem Hilfspersonal, Wohlfahrts- und religiösen Organisationen sowie Privatpersonen getragen. Die Zentralregierung ist für alle Maßnahmen in letzter Instanz verantwortlich.

Die Durchführung aller Aufgaben auf dem Gebiet des Gesundheitswesens richtet sich nach einer Reihe von Gesetzen, die auch die Koordinierung der verschiedenen Leistungen garantieren. Dazu gehören vor allem der "Area Health Boards Act" von 1983, der "Health Service Act" von 1983, der "Health Amendment Act" von 1982 sowie der "Medical Practitioners Act" von 1968 und eine Reihe von weiteren speziellen Vorschriften. Der zweite Teil des "Social Security Act" von 1964 regelt die Kosten des Gesundheitswesens, wonach u.a. Krankenhausaufenthalt, ambulante Behandlung im Krankenhaus und Medikamente für Patienten kostenlos sind.

Zu den Behandlungskosten bei Privatärzten und einer Reihe von Untersuchungs- und Hilfsmaßnahmen wird staatliche Beihilfe gewährt. Im Rahmen der Altenhilfe steht ärztliche Betreuung in Altenheimen und Krankenhäusern zur Verfügung. Nach den "Social Security Regulations" von 1983 wird eine kostenlose Behandlung für Personen unter 16 Jahren gewährt sowie für Personen bis zum Alter von 18 Jahren, soweit sie noch eine Schule besuchen. Die Behandlung erfolgt entweder durch vertragsgebundene Zahnärzte, für die es eine Gebührenordnung gibt, in zahnärztlichen Abteilungen öffentlicher Krankenhäuser oder durch zahnärztliche Dienste in Schulen.

Die in der folgenden Tabelle dargestellten Angaben über die Entwicklung der Zahl der registrierten Erkrankungen reichen nur bis zum Jahre 1986. Neuere Angaben liegen nicht vor.

4.1 REGISTRIERTE ERKRANKUNGEN

Krankheit	1982	1983	1984	1985	1986 ¹⁾
Salmonellen-Infektion	1 260	989	1 143	1 238	896
Bakterielle Ruhr	217	182	134	195	148
Sonstige Lebensmittel- vergiftungen	207	273	188	328	62
Tuberkulose	418	357	349	309	176
der Atmungsorgane	279	266	267	221	136

Fußnote siehe Ende der Tabelle.

4.1 REGISTRIERTE ERKRANKUNGEN

Krankheit	1982	1983	1984	1985	1986 ¹⁾
Brucellose	25	29	38	37	14
Meningokokken-Infektion	14	45	33	107	111
Virushepatitis	776	619	630	493	328
Leptospirose	141	170	207	188	85
Puerperalfieber 2)	24	322	136	111	74

1) Januar bis August. - 2) Kindbettfieber.

Über die Entwicklung der Zahl der Sterbefälle nach ausgewählten Todesursachen liegen ebenfalls nur zeitlich zurückliegende Angaben vor. Sie sind in der nachfolgenden Tabelle wiedergegeben.

4.2 STERBEFÄLLE NACH AUSGEWÄHLTEN TODESURSACHEN

Todesursache	1982	1983	1984	1985	1986
Infektiöse und parasitäre Krankheiten	152	138	152	203	160
Tuberkulose	15	9	13	18	13
Meningokokken-Infektion	2	3	6	5	17
Sepsis	36	36	27	43	46
Bösartige Neubildungen	5 723	5 937	5 888	6 167	6 221
darunter:					
des Magens	364	351	319	325	345
des Dickdarms	620	656	619	640	701
des Rektums	322	318	343	349	336
der Luftröhre, Bronchien und Lunge	1 142	1 239	1 282	997	1 278
der weiblichen Brustdrüse	524	537	504	565	529
der Prostata	289	325	335	351	360
Leukämie	165	224	186	203	220
Diabetes mellitus	374	369	341	397	409
Psychiatrische Krankheiten	199	201	220	253	257
Hypertonie und Hochdruckkrankheiten	264	264	254	277	254
Ischämische Herzkrankheiten	7 301	7 145	7 196	7 340	7 455
Akuter Myokardinfarkt	4 489	4 382	4 360	4 423	4 423
Krankheiten des zerebrovaskulären Systems	2 807	2 937	2 811	2 883	2 855
Arteriosklerose	169	147	134	179	128
Pneumonie	1 066	1 275	1 063	1 399	1 203
Bronchitis, Emphysem und Asthma	753	742	709	766	637
Chronische Leberkrankheit und -zirrhose	140	122	126	132	113
Nephritis, Nephrotisches Syndrom und Nephrose	178	197	183	201	236
Kongenitale Anomalien	185	188	188	187	213
Geburtsstrauma	156	168	129	134	160
Selbstmorde	364	352	389	338	414

Am 31. März 1986 gab es 178 öffentliche Krankenhäuser. Die Zahl der privaten Krankenhäuser betrug 1987 173. Die Zahl der Betten in medizinischen Einrichtungen wurde für 1987 mit 24 488 (in staatlichen Einrichtungen) bzw. 6 157 (in privaten Einrichtungen) angegeben. Bis 1989 ist die Zahl der Krankbetten in staatlichen Einrichtungen auf 22 537 (- 7,0 %) zurückgegangen.

4.3 MEDIZINISCHE EINRICHTUNGEN*)

Einrichtung	1975	1980	1981	1985	1987
Staatliche Einrichtungen	190	186	185	185 ^{a)}	178 ^{b)}
Allgemeine Krankenhäuser	103	103	106	106 ^{a)}	.
Krankenhäuser für Psychiatrie	-	16	16	.	.
Entbindungsanstalten	67	49	46	.	.
Altersheime mit medizinischer Betreuung	20	18	17	.	.
Private Einrichtungen	153	163	164	175	173
darunter:					
Krankenhäuser für Psychiatrie	2	2	3	1	.
Entbindungsanstalten	12	6	6	3	1

*) Stand: 31. März.

a) 1983. - b) 1986.

4.4 BETTEN IN MEDIZINISCHEN EINRICHTUNGEN*)

Einrichtung	1975	1980	1985	1987	1988	1989
Staatliche Einrichtungen ..	18 820	27 268	25 355	24 488	23 744	22 537
Allgemeine Krankenhäuser	15 033	14 938	14 014	13 881	13 553	13 424
Krankenhäuser für Psychiatrie	-	8 828	8 143	7 548	7 047	6 984
Entbindungsanstalten	2 907	2 579	2 121	2 054	2 052	2 129
Altersheime mit medizini- scher Betreuung	880	923	1 077	1 005	1 092	.
Private Einrichtungen	4 534	5 139	5 918	6 157	6 194	.
darunter:						
Krankenhäuser für Psychiatrie	33	44	37	.	.	.
Entbindungsanstalten	195	59	38	22	22	.

*) Stand: 31. März.

Die vorliegenden Angaben über die Entwicklung der Zahl der Ärzte und Zahnärzte sind nicht aktuell und außerdem lückenhaft. Für das Jahr 1989 wurde die Zahl der Ärzte mit 9 453 angegeben.

4.5 ÄRZTE UND ZAHNÄRZTE*)

Gegenstand der Nachweisung	1975	1980	1985	1988	1989
Ärzte	10 342	10 552	.	9 453 ^{a)}
in Krankenhäusern	1 887	2 222	2 588	3 293	.
Einwohner je Arzt	307	313	.	357
Zahnärzte	1 089	1 191	1 275 ^{b)}	1 256 ^{c)}	.
Einwohner je Zahnarzt	2 863	2 662	2 572	2 635	.

*) Stand: 31. März.

a) Stand: 30. Juni. - b) 1984. - c) 1986.

Auch über die Entwicklung des Umfanges des nichtärztlichen medizinischen Personals liegen nur Angaben aus zurückliegenden Jahren vor. Danach gab es am Jahresende 1989 3 478 Apotheker und 44 490 Krankenpflegepersonen (einschl. Hebammen). Seit 1980 wurde die Zahl der Apotheker um 567 bzw. 19,5 % erhöht und die Zahl der Krankenpflegepersonen um 14 672 bzw. 49,2 %.

4.6 ANDERES MEDIZINISCHES PERSONAL*)

Art des Personals	1975	1980	1985	1987	1989
Apotheker	2 627	2 911	3 263	3 403 ^{a)}	3 478 ^{a)}
Krankenpflegepersonal 1)	22 710	29 818	38 836	42 661	44 490
in Krankenhäusern	13 497	16 443	19 542	20 806	.
Diätspezialisten	614	714	727 ^{b)}	793
in Krankenhäusern	130	116	151	147	.

*) Stand: 31. März.

1) Einschl. Hebammen.

a) Stand: 31. Dezember. - b) 1986.

5 BILDUNGSWESEN

Nach den Bestimmungen des "Education Act" von 1964 ist der Besuch von staatlichen Schulen der allgemeinen Ausbildung gebührenfrei und allen Schüler zugänglich, unabhängig von Konfession oder Rasse. Für alle Kinder im Alter von sechs bis 15 Jahren besteht allgemeine Schulpflicht. In den staatlichen Grundschulen besteht "Koedukation", ebenso bei etwa drei Vierteln der Mittel- und höheren Schulen. Die übrigen staatlichen Schulen und die meisten Privatschulen unterrichten Jungen und Mädchen getrennt. Es wird jedoch angestrebt, auch an diesen Schulen den getrennten Unterricht durch gemeinsamen Unterricht zu ersetzen.

Oberste Verwaltungsbehörde des Bildungswesens ist das "Department of Education". Die Kosten für den Schulbetrieb werden von der Zentralregierung getragen. Privatschulen wird staatliche Unterstützung gewährt. Betreuung und Ausbildung von Kindern im Alter von fünf Jahren und darunter wird durch eine Reihe von Einrichtungen ermöglicht, von denen die meisten staatliche Unterstützung erhalten. Dabei handelt es sich vor allem um Kindergärten, Spielzentren und Vorschulklassen in Grundschulen. Die Grundschulpflicht setzt mit dem Alter von sechs Jahren ein. Es ist jedoch allgemein üblich, daß Kinder bereits im Alter von fünf Jahren mit der formalen Schulbildung beginnen.

Um das Gefälle zwischen den Bildungsmöglichkeiten in Stadt und Land abzubauen, gewährt der Staat Zuschüsse zu den Fahrtkosten zwischen Wohnort und Schule. Weiterführende Schulen verfügen über Internate für Schüler aus ländlichen Regionen. Die bereits seit 1922 bestehende "Correspondence School" bietet den gesamten Lehrplan der Grund- und Hauptschulen sowie der weiterführenden Schulen an. Kursunterlagen, die den Schülern durch die Post zugehen, werden durch täglichen Unterricht im Radio ergänzt. In bestimmten Abständen besuchen die Lehrer ihre Schüler zu Hause. Das System des Fernunterrichts wurde auf Erwachsene und andere Personen ausgedehnt, die aus Krankheits- oder anderen Gründen keine Schule besuchen können.

Die berufliche Aus- und Weiterbildung in Neuseeland befindet sich im weiteren Ausbau. Während der letzten 25 Jahre wurde die berufliche Bildung von der allgemeinen Bildung in den tertiären Sektor übernommen und ist Aufgabe von 22 Technischen Fach- bzw. Fachhochschulen (Technical Institutes and Community Colleges). Sie sind überregionalen, regionalen oder auch kommunalen Verwaltungen untergeordnet. Durch den "Apprenticeship Act" von 1983 wurde die praktische Berufsausbildung aufgewertet, um den gewachsenen wirtschaftlichen Anforderungen gerecht zu werden.

Ein beachtlicher Anteil der Studierenden an den "Technical Institutes" besteht aus Auszu-

Ein beachtlicher Anteil der Studierenden an den "Technical Institutes" besteht aus Auszubildenden, die verpflichtet sind, sich mindestens drei Jahre lang einer beruflichen Teilzeitausbildung zu unterziehen. Sie erhalten ein Abschluszeugnis, das vom "New Zealand Trades Certification Board" ausgestellt wird. Die langjährige Praxis, wonach Auszubildende theoretische Abendkurse oder Kurse für praktische Ausbildung an arbeitsfreien Tagen besuchen, wird allmählich abgebaut.

An den lehrerbildenden Anstalten werden Lehrer für Grund-, Mittel- und höhere Schulen ausgebildet. Für das Lehramt an Grundschulen ist eine Studiendauer von drei Jahren an einer dieser Anstalten erforderlich, zuzüglich zwei Jahren Assistenzzeit an einer staatlichen Grundschule. Für Hochschulabsolventen und solche mit anderen Abschlüssen einer qualifizierten Ausbildung besteht ein einjähriger Kurs. Studierende beim Universitäts-Eintritt können in die nächsthöhere Kurskategorie aufgenommen werden, die vier Jahre am "Auckland College" für Erziehungswissenschaft oder dem "Christchurch Teachers College" sowie an der örtlichen Universität oder der Technischen Fachhochschule umfaßt. In Ausbildung befindlichen Lehrern für Grundschulen wird empfohlen, ein Universitätsstudium aufzunehmen. Erzieher in Kindergärten erhalten eine zweijährige Ausbildung an einer lehrerbildenden Anstalt.

Es gibt sieben Universitäten, dazu gehören die University of Auckland, die University of Waikato (in Hamilton), Massey University (in Palmerston North), Victoria University of Wellington, die University of Canterbury (in Christchurch), die University of Otago (in Dunedin) sowie Lincoln College, eine der University of Canterbury angegliederte landwirtschaftliche Hochschule. Sie sind autonome Körperschaften und erhalten Zuweisungen von der Zentralregierung. Diese gewährleisten die Betriebskosten, neben denen noch Einnahmen aus Studiengebühren und kleinere Stiftungsbeträge eine Rolle spielen.

Für die Erwachsenenbildung besteht eine Vielzahl von Einrichtungen an Universitäten, höheren Schulen, Korrespondenzschulen und Gemeinschaftseinrichtungen, wobei die Abendklassen an höheren Schulen den größten Anteil stellen.

5.1 SCHULEN UND ANDERE BILDUNGSEINRICHTUNGEN

Einrichtung	1970	1975	1980	1985	1989
Grundschulen	2 595	2 543	2 556	2 386	2 403
privat	338	328	314	.	.
Mittel- und höhere Schulen	386	392	396	373	412
Berufsbildende Schulen	17 ^{a)}	21	.	24
Hochschulen	13	13
Universitäten	7	7

a) 1978.

Durch den Geburtenrückgang in den zurückliegenden Jahren hat sich die Zahl der Schüler an Grundschulen ständig verringert. Noch stärker ging ihre Zahl an privaten Grundschulen zurück, weil diese teilweise in die staatlichen Schulen integriert wurden. Bei den höheren Schulen zeigt sich ein verlängerter Aufenthalt der Schüler, der durch die schwierige Lage auf dem Arbeitsmarkt mitbestimmt wird. Die Zahl der Schüler an berufsbildenden Schulen setzt sich aus Schülern an Technical Institutes, höheren Schulen (die auch berufsvorbereitende Fächer anbieten), Korrespondenzschulen, Community Colleges und verschiedenen anderen Einrichtungen zusammen.

Die Maori sind ohne Einschränkungen in das Erziehungssystem integriert; ihre Sprache wurde 1981 an 182 Sekundarschulen gelehrt. 1986 wurde die Zahl der Maori-Schüler an Sekundarschulen auf 31 332 geschätzt, darunter 693 an privaten Sekundarschulen.

5.2 SCHÜLER BZW. STUDENTEN

1 000

Einrichtung	1970	1975	1980	1985	1988
Grundschulen	400,4	391,4	381,3	329,3	313,0
Schülerinnen	193,8	190,1	185,8	160,2	152,8
Mittel- und höhere Schulen	303,8	351,7	349,4	351,6	339,8
Schülerinnen	147,2	172,3	171,7	174,3	167,5
Berufsbildende Schulen	2,4	3,1	2,5	3,8
Schülerinnen	1,9	2,5	2,0	2,8
Hochschulen	39,8	66,2	76,6	95,8	114,2
Studentinnen	15,6	24,1	31,1	43,8	55,8
Universitäten	31,9	36,9	43,9	47,8	56,9
Studentinnen	9,6	13,8	18,4	22,1	27,7

Die Zahl der Lehrkräfte an Grundschulen ist seit 1980 rückläufig. Die Zahl der Lehrer an Mittel- und höheren Schulen ist dagegen gestiegen. Bei den Hochschullehrern war im Zeitraum 1980 bis 1988 eine Zunahme von 7 694 auf 10 271 (+ 33,5 %) und bei den Universitätsdozenten ein Anstieg von 4 780 auf 6 085 (+ 27,3 %) zu verzeichnen.

5.3 LEHRKRÄFTE

Einrichtung	1970	1975	1980	1985	1988
Grundschulen	18 791	21 187	22 893	16 547	16 057
Lehrerinnen	11 989	13 517	15 178	11 652	11 894
Mittel- und höhere Schulen	9 932	12 107	13 278	18 663	19 171
Lehrerinnen	4 290	4 784	5 485	8 502	9 475
Berufsbildende Schulen	2 298 ^{a)}	3 103	3 130 ^{b)}
Hochschulen	3 483	.	7 694	8 300	10 271
Dozentinnen	500	.	1 377	2 014	3 084
Universitäten	2 907	4 108	4 780	5 226	6 085
Dozentinnen	360	454	647	1 062	1 503

a) 1981. - b) 1986.

Die vorliegenden Angaben über die Entwicklung der Zahl der neuseeländischen Studenten im Ausland nach ausgewählten Gastländern sind lückenhaft und nicht aktuell. Es läßt sich jedoch erkennen, daß in den vergangenen Jahren in erster Linie die Vereinigten Staaten, Australien sowie Großbritannien und Nordirland zu einem Auslandsstudium aufgesucht worden sind.

5.4 STUDENTEN IM AUSLAND NACH AUSGEWÄHLTEN GASTLÄNDERN

Einrichtung	1984	1985	1986	1987	1988
Vereinigte Staaten	459	433	487	560	500
Australien	376	377	.	.	426
Großbritannien und Nordirland ..	139 ^{a)}	143	.	156	.
Kanada	96 ^{a)}	68	78	88	97
Japan	22	.	31	.	37
Bundesrepublik Deutschland	35 ^{a)}	30	25	.	23
Frankreich	31	.	31	28	20
China (ohne Taiwan)	12	14	14	11	.
Vatikanstadt	15	11	.	10	6
Österreich	4	3	6	4	6
Schweiz	4	9	7	3	6

a) 1983.

6 ERWERBSTÄTIGKEIT

Zur Kennzeichnung von Umfang und Struktur des Erwerbslebens eines Landes wird die Bevölkerung - beginnend bei einer bestimmten Altersuntergrenze, die von Land zu Land verschieden sein kann - nach ihrem beruflichen Status in entsprechende Gruppen gegliedert. Nachfolgend werden einige wichtige erläutert.

Erwerbstätige sind alle Personen, die eine unmittelbar oder mittelbar auf Erwerb gerichtete Tätigkeit ausüben. Dazu gehören sowohl Personen, die in einem Arbeitsverhältnis stehen (einschl. Soldaten und Mithelfende Familienangehörige) als auch selbständig ein Gewerbe oder eine Landwirtschaft betreiben oder einen freien Beruf ausüben. Die Summe von Erwerbstätigen und Erwerbslosen sind die Erwerbspersonen. Arbeitslose sind erwerbslose Personen, die bei einem Arbeitsamt als Arbeitsuchende registriert sind. Personen, die in dem Unternehmen eines Familienmitgliedes mitarbeiten, ohne hierfür Lohn oder Gehalt zu erhalten, werden der Gruppe der Mithelfenden Familienangehörigen zugeordnet.

Tiefer gegliedertes Zahlenmaterial über die Erwerbstätigkeit liegt aus den Volkszählungen vor. In den dazwischenliegenden Jahren werden entsprechende Ergebnisse aus einer vierteljährlichen Erhebung über Arbeitskräfte gewonnen, die vom "Department of Labour" veröffentlicht werden.

Die Zahl der Erwerbspersonen betrug 1991 (Januar/Februar Durchschnitt) 1,62 Mill., davon waren 923 000 männlich (57,0 %) und 696 000 weiblich (43,0 %). Die Erwerbsquote belief sich 1990 (Jahresdurchschnitt) auf 46,5 %, wobei die männlichen Erwerbspersonen einen Anteil von 53,3 % und die weiblichen einen Anteil von 40,0 % an der jeweiligen Gesamtbevölkerung hatten.

6.1 ERWERBSPERSONEN UND DEREN ANTEIL AN DER GESAMTBEVÖLKERUNG*)

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1971	1976	1981	1986	1990	1991
Erwerbspersonen ¹⁾	1 000	1 119	1 272	1 332	1 609	1 596	1 620
männlich	1 000	785	865	877	939	905	923
weiblich	1 000	334	407	456	670	691	696

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

6.1 ERWERBSPERSONEN UND DEREN ANTEIL AN DER GESAMTBEVÖLKERUNG*)

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1971	1976	1981	1986	1990	1991
Anteil an der Gesamtbevölkerung	%	39,1	40,7	41,9	48,7	46,5	47,3
männlich	%	54,9	55,4	55,6	57,3	53,3	.
weiblich	%	23,3	26,0	28,5	40,1	40,0	.

*) Bis 1986: Volkszählungsergebnisse; 1990: Jahresdurchschnitt; 1991: Januar/Februar Durchschnitt.

1) Personen im Alter von 15 und mehr Jahren.

Nach Altersgruppen gegliedert wiesen die höchsten Erwerbsquoten im Jahre 1989 die Personen im Alter von 40 bis unter 45 Jahren mit 86,4 % sowie die im Alter von 45 bis unter 50 Jahren mit 84,6 % auf. Es folgten die 35- bis unter 40jährigen (82,9 %), die 50- bis unter 55jährigen (80,8 %) sowie die 20- bis unter 25jährigen mit einer Erwerbsquote von 77,9 %.

6.2 ERWERBSPERSONEN UND -QUOTEN NACH ALTERSGRUPPEN*)

Alter von ... bis unter ... Jahren	1971		1981		1989	
	insgesamt	männlich	insgesamt	männlich	insgesamt	männlich

1 000

15 - 20	148,6	76,0	162,9	88,8	156,5	84,5
20 - 25	172,1	108,7	209,3	125,1	199,9	112,0
25 - 30	119,9	92,5	165,3	114,5	201,5	119,3
30 - 35	322,7	241,2	163,3	116,0	195,6	117,3
35 - 40			140,6	93,6	196,3	108,9
40 - 45	110,7	79,3	129,1	83,0	192,8	105,3
45 - 50			111,1	72,7	151,9	84,0
50 - 55	91,8	66,6	108,6	75,4	120,4	68,4
55 - 60	78,5	60,1	88,2	65,0	87,9	55,0
60 - 65	47,5	38,5	35,9	27,9	33,4	23,5
65 und mehr	27,0	22,1	18,1	14,6	22,5	15,6

% der Altersgruppe

15 - 20	57,0	57,1	53,1	56,6	52,7	55,8
20 - 25	73,2	91,0	77,6	91,0	77,9	86,0
25 - 30	64,0	97,8	69,3	96,6	77,3	94,2
30 - 35	67,3	98,7	68,7	97,6	77,3	95,0
35 - 40			73,5	97,6	82,9	93,3
40 - 45	69,5	98,0	76,4	97,6	86,4	95,0
45 - 50			75,4	96,9	84,6	93,3
50 - 55	65,2	96,3	70,5	95,3	80,8	91,9
55 - 60	59,4	92,1	60,2	88,9	62,7	78,1
60 - 65	41,7	69,2	28,4	46,7	24,0	33,8
65 und mehr	11,1	21,3	5,8	11,2	6,6	10,6

*) 1971 und 1981: Volkszählungsergebnisse, 1989: Stichprobenerhebung.

Gegliedert nach der Stellung im Beruf waren von den 1,61 Mill. Erwerbspersonen im Jahre 1986 1,22 Mill. (75,7 %) Lohn- und Gehaltsempfänger. Die Zahl der Selbständigen hat auf 257 000 zugenommen und einen Anteil von 16,0 % an der Gesamtzahl der Erwerbspersonen erreicht. Die 18 100 Mithelfenden Familienangehörigen hatten einen Anteil von 1,1 % an den Erwerbspersonen.

6.3 ERWERBSPERSONEN NACH DER STELLUNG IM BERUF*)

1 000

Stellung im Beruf	1971	1976	1981	1986
Insgesamt	1 118,8	1 272,3	1 332,3	1 608,6
Selbständige	140,2	175,0	171,5	257,0
Mithelfende Familienangehörige ..	0,6	3,9	6,4	18,1
Lohn- und Gehaltsempfänger	958,6	1 063,2	1 089,1	1 217,5
Nicht näher bezeichnet	19,5	30,3	65,3	116,0

*) Personen im Alter von 15 und mehr Jahren; Volkszählungsergebnisse.

In der Gliederung der Erwerbspersonen nach Berufsgruppen stellten Arbeiter des Produzierenden Gewerbes sowie Bedienungspersonal für Transportmittel mit 460 100 Personen bzw. 28,6 % die größte Gruppe dar. Es folgten Bürokräfte und verwandte Berufe mit 262 100 (16,3 %), Wissenschaftler, technische und verwandte Fachkräfte mit 224 900 (14,0 %), Berufe der Land- und Forstwirtschaft, Fischerei mit 162 500 (10,1 %) und Handelsberufe mit 152 100 (9,5 %) Erwerbspersonen. Dienstleistungsberufe stellten mit 149 800 Personen einen Anteil von 9,3 % und die Gruppe der Leitenden Tätigkeiten im Öffentlichen Dienst und in der Wirtschaft mit 74 100 Personen einen Anteil von 4,6 % an der Gesamtzahl der Erwerbspersonen.

6.4 ERWERBSPERSONEN NACH BERUFSGRUPPEN*)

1 000

Berufsgruppe	1971	1976	1981	1986
Insgesamt	1 118,8	1 272,3	1 332,3	1 608,6
Wissenschaftler, technische und verwandte Fachkräfte	139,4	178,8	184,0	224,9
Leitende Tätigkeiten im Öffentlichen Dienst und in der Wirtschaft	28,4	40,9	46,0	74,1
Bürokräfte und verwandte Berufe ..	180,4	205,9	214,8	262,1
Handelsberufe	115,2	125,3	127,1	152,1
Dienstleistungsberufe	77,4	84,6	106,6	149,8

Fußnote siehe Ende der Tabelle.

6.4 ERWERBSPERSONEN NACH BERUFSGRUPPEN*)

1 000

Berufsgruppe	1971	1976	1981	1986
Berufe der Land- und Forstwirtschaft, Fischerei	129,7	130,7	146,3	162,5
Arbeiter des Produzierenden Gewerbes und Bedienungspersonal für Transportmittel	424,1	468,8	457,9	460,1
Nicht näher klassifizierbare Arbeitskräfte	24,3	37,3	49,7	122,9

*) Personen im Alter von 15 und mehr Jahren; Volkszählungsergebnisse.

Die Gliederung der Erwerbstätigen nach Wirtschaftszweigen ergab 1990, daß 403 900 (27,5 %) von ihnen im Bereich kommunale, soziale und private Dienstleistungen tätig waren. Die zweitstärkste Gruppe stellte das Produzierende Gewerbe mit 366 100 Personen (24,9 %), darunter rund sieben Zehntel im Verarbeitenden Gewerbe. Es folgte der Bereich Handel und Gastgewerbe mit 307 200 Personen (20,9 %), gefolgt von der Land- und Forstwirtschaft, Fischerei mit 159 000 (10,8 %), dem Bereich Banken, Versicherungen und Immobilien mit 139 500 (9,5 %) sowie dem Verkehr und Nachrichtenwesen mit 91 500 Erwerbstätigen, die einen Anteil von 6,2 % an der Gesamtzahl der Erwerbstätigen hatten.

6.5 ERWERBSTÄTIGE NACH WIRTSCHAFTSBEREICHEN*)

1 000

Wirtschaftsbereich	1986	1987	1988	1989	1990
Insgesamt	1 545,0	1 558,1	1 528,5	1 465,5	1 471,3
Land- und Forstwirtschaft, Fischerei	167,8	166,9	159,1	155,7	159,3
Produzierendes Gewerbe	454,0	439,9	406,8	373,6	366,1
Energie- und Wasserwirtschaft ...	16,1	16,5	17,4	11,5	12,8
Bergbau, Gewinnung von Steinen und Erden	6,9	6,0	4,8	3,4	6,4
Verarbeitendes Gewerbe	327,8	311,1	286,5	260,3	253,9
Baugewerbe	103,2	106,3	98,1	98,4	93,0
Handel und Gastgewerbe	296,4	307,2	298,9	288,9	307,2
Banken, Versicherungen und Immobilien	131,9	134,6	147,3	143,1	139,5
Verkehr und Nachrichtenwesen	105,4	109,8	109,7	97,2	91,5
Kommunale, soziale und private Dienstleistungen	382,1	391,9	402,4	402,7	403,9
Nicht näher bezeichnete Bereiche ..	7,4	7,5	4,4	4,2	3,8

*) Stichprobenerhebungen; 1. Vierteljahr Durchschnitt.

In den letzten Jahren haben der Rückzug des Staates aus vielen Wirtschaftsbereichen, der Abbau der staatlichen Subventionspolitik sowie der mit erheblichen Investitionskürzungen verbundene Umstrukturierungsprozeß in der Wirtschaft zu einem Anstieg der Arbeitslosigkeit geführt. Die Zahl der registrierten Arbeitslosen erreichte im Dezember 1989 153 561, was einer Arbeitslosenquote von rund 10 % entsprach.

Im Dezember 1990 erreichte die Zahl der Arbeitslosen 163 994 und im ersten Vierteljahr 1991 (Durchschnitt) 186 618. Die geringe Möglichkeit, einen Arbeitsplatz zu finden, hat zu einer verstärkten Auswanderung von Fachkräften geführt.

6.6 DATEN DES ARBEITSMARKTES*)

Gegenstand der Nachweisung	1975	1980	1985	1989	1990	1991
Registrierte Arbeitslose 1)	4 166	36 500	53 180	153 561	163 994	186 618
männlich	2 713	22 904	33 460	106 559	112 216	125 293
Offene Stellen	2 051	1 476	5 467	3 448 ^{a)}	.	.
Vermittelte Stellen .	2 566	5 074	9 046	6 464 ^{a)}	.	.
männliche Arbeit-						
nehmer	2 023	3 366	5 422	3 948 ^{a)}	.	.

*) Stand: Dezember; 1991: 1. Vierteljahr Durchschnitt.

1) Einschl. Ferienarbeiter.

a) Januar/Oktober Durchschnitt.

7 LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

Der Beitrag dieses Wirtschaftsbereichs zur Entstehung des Bruttoinlandsprodukts betrug 1988 8,6 %; 10,4 % der Erwerbstätigen waren in der Land- und Forstwirtschaft, Fischerei tätig.

Bis zu seinem Beitritt zur Europäischen Gemeinschaft/EG im Jahre 1973 war Großbritannien und Nordirland nahezu ausschließlicher Importeur neuseeländischer Ausfuhren, vor allem von Butter und Lammfleisch. Doch haben die EG-Importbarrieren Neuseelands Landwirtschaft gezwungen, in den folgenden Jahren neue Märkte in Asien und Afrika zu erschließen. Für die Landwirtschaft, die rd. 50 % der gesamten Exporterlöse erwirtschaftet, ist dieser Umstellungsprozeß noch nicht abgeschlossen.

Am 1. Juli 1990 ist das "Closer Economic Relations"(CER)-Programm über den freien Handel zwischen Australien und Neuseeland formell in Kraft getreten. Damit vollendeten beide Länder die Vorbereitungen zur Schaffung einer Freihandelszone, die 1983 mit einem Handelsabkommen begonnen hatten. Infolge der Öffnung der gegenseitigen Märkte konnten nunmehr Seetransporte, die zwar infolge hoher Zollsätze kostengünstiger von Neuseeland über Japan nach Australien liefen, unmittelbar zwischen beiden Staaten abgewickelt werden.

Nach Neuseeland gingen 1989 rd. 5 % der australischen Exporte und Australien importierte Waren im Werte von 1,1 Mrd. \$A, das waren 16 % der neuseeländischen Ausfuhren. Das bedeutende bilaterale Handelshindernis, der überbeuerte Schiffstransport in der Tasmansee, bleibt vorerst bestehen; Reformen wurden von beiden Staaten angekündigt. Seit Bestehen des CER konnte Neuseeland seine Ausfuhren nach Australien um 170 % erhöhen. In umgekehrter Richtung gelang dies Australien zu 80 %.

Negativ auf die neuseeländische Landwirtschaft haben sich in den letzten Jahren gesunkene Weltmarktpreise für Agrarprodukte und wachsender Protektionismus bei den traditionell wichtigsten Handelspartnern ausgewirkt. Subventionskürzungen der Regierung gegenüber den Landwirten sowie hohe Rückzahlungs- und Finanzierungslasten aus in früheren Jahren aufgenommenen Krediten hatten teilweise einschneidende Folgen. Es kam zu erheblichen Einkommensverlusten, zu Investitionseinschränkungen und Betriebsschließungen.

Eine Dürrekatastrophe auf der Südinsel 1988 hat zu einer drastischen Reduzierung der Schaf- und Rinderbestände geführt. Dadurch konnte Neuseeland der mengenmäßigen Nachfrage nach Lamm- und Rindfleisch, den wichtigsten Ausfuhrprodukten des Landes, 1989 nicht nachkommen. Für neuseeländisches Fleisch sind auf den internationalen Märkten hohe Preise gezahlt worden.

Im Jahre 1990/91 (April/März) verzeichnete die Landwirtschaft eine besonders enttäuschende Entwicklung. Die Erzeugung insgesamt ging wertmäßig um 8 % zurück. Hauptursache waren die rückläufigen Weltmarktpreise, insbesondere für Wolle und Milchprodukte. Im Zusammenhang mit dem Rückgang der Wollpreise stand der Zusammenbruch des australischen Wollpreis- Stützungssystems im Februar 1991, dem ein weiteres Absinken der internationalen Wollpreise folgte.

Die landwirtschaftliche Fläche betrug 1988 14,3 Mill. ha, die Waldfläche 7,3 Mill. ha. Darin sind auch ungenutzte landwirtschaftliche Flächen und Waldflächen mit nicht verwertbaren heimischen Holzarten enthalten. Der Anteil von Ackerland und Dauerkulturen an der landwirtschaftlichen Fläche hat in den letzten Jahren zugenommen und 1988 3,6 % erreicht. Der größte Teil besteht aus Dauerwiesen und -weiden. Sie bilden die Grundlage für die extensive Fleisch- und Milchwirtschaft sowie die Wollproduktion. Die bewässerte Fläche hatte 1988 einen Umfang von 275 000 ha, dies waren 56,5 % des Ackerlandes.

7.1 BODENNUTZUNG 1 000 ha

Nutzungsart	1973	1978	1983	1988
Ackerland	373	416	462	487
Dauerkulturen	14	17	20	22
Dauerwiesen und -weiden ¹⁾	13 080	14 065	14 109	13 770
Waldfläche	7 120	6 986	7 140	7 290
Sonstige Fläche	6 197	5 300	5 053	5 215
Bewässerte Fläche	135	165	230	275

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

Die Zahl der landwirtschaftlichen Betriebe betrug 1988 82 063 Einheiten. Sie verfügten über eine Betriebsfläche von insgesamt 17,80 Mill. ha. Die 7 575 Großbetriebe mit einer Fläche von 400 und mehr Hektar (9,2 % aller Betriebe) verfügten über eine Betriebsfläche von 11,91 Mill. ha (66,9 % der gesamten Betriebsfläche). Im Vergleich zu 1980 ist die Zahl dieser Betriebe um 2,6 % und die Betriebsfläche um 23,1 % zurückgegangen.

Bei den landwirtschaftlichen Betrieben mit einer Fläche von 1 bis unter 40 Hektar war im gleichen Zeitraum eine Zunahme der Betriebe von 25 221 auf 35 924 Einheiten (+ 42,4 %) zu verzeichnen und eine Zunahme der gesamten Betriebsfläche von 0,33 Mill. auf 0,42 Mill. ha (+ 29,3 %). Diese Kategorie der Betriebe machte 1988 die Hälfte aller landwirtschaftlichen Betriebe aus; sie verfügten über ebenfalls die Hälfte der gesamten Betriebsfläche.

7.2 LANDWIRTSCHAFTLICHE BETRIEBE UND BETRIEBSFLÄCHEN NACH GRÖSSENKLASSEN*)

Fläche von ... bis unter ... ha	1975	1980	1988	1975	1980	1988
	Betriebe			Betriebsflächen		
	Anzahl			1 000 ha		
Insgesamt	67 063	71 505	82 063^{a)}	20 938	21 237	17 795^{a)}
1 - 40	20 163	25 221	35 924	293	328	424
40 - 100	17 774	17 321	17 560	1 160	1 130	1 137
100 - 200	12 015	11 717	11 447	1 722	1 676	1 639
200 - 400	9 334	9 470	9 557	2 579	2 626	2 685
400 - 800	4 368	4 351	4 395	2 391	2 380	2 390
800 und mehr	3 409	3 425	3 180	12 793	13 097	9 519

*) Stand: 30. Juni.

a) 1989: 82 687 Betriebe mit 17 653 291 ha.

Die neuseeländische Landwirtschaft ist weitgehend mechanisiert und auf den meisten Farmen gibt es eine Reparaturwerkstatt. Die Zahl der Ackerschlepper wurde für 1988 mit 78 400 Einheiten und die der Mähdrescher mit 3 100 angegeben; ferner gab es u.a. 13 300 Melkmaschinen.

7.3 MASCHINENBESTAND*)

Maschinenart	1970	1975	1980	1985	1988
Schlepper	96 666	93 500	92 349	70 000	78 400
Mähdrescher	5 591	4 650	4 315	3 450	3 100
Melkmaschinen	29 400	20 300	17 110	13 000	13 300

*) Stand: 30. Juni.

Der Verbrauch von Handelsdünger erreichte im Landwirtschaftsjahr 1988/89 372 000 t Reinnährstoff (Vorjahr: 370 000 t). Daran hatten phosphathaltige Dünger mit 260 000 t (69,9 %) den Hauptanteil, gefolgt von kalihaltigen (75 000 t bzw. 20,2 %) und stickstoffhaltigen (37 000 t bzw. 9,9 %) Handelsdüngern.

7.4 VERBRAUCH VON HANDELSDÜNGER*)

1 000 t Reinnährstoff

Düngerart	1984/85	1985/86	1986/87	1987/88	1988/89
Insgesamt	516	427	352	370	372
stickstoffhaltig	40	32	27	37	37
phosphathaltig	332	300	246	258	260
kalihaltig	144	95	79	75	75

*) Landwirtschaftsjahr: Juli/Juni.

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

Der Index der landwirtschaftlichen Gesamterzeugung hat sich im Vergleich zum Basiswert 1979/81 D = 100 bis 1990 auf 104 Punkte erhöht, je Einwohner berechnet ist er auf 98 Punkte zurückgegangen. Der Index für die Nahrungsmittelerzeugung stieg auf 109 Punkte und je Einwohner auf 103 Punkte.

7.5 INDEX DER LANDWIRTSCHAFTLICHEN PRODUKTION

1979/81 D = 100

Art des Index	1986	1987	1988	1989	1990
Gesamterzeugung	109	109	110	106	104
je Einwohner	105	103	104	100	98
Nahrungsmittelerzeugung ..	112	113	115	113	109
je Einwohner	108	107	109	106	103

Neben Weizen werden in Neuseeland hauptsächlich Futtermittel angebaut (Gerste, Mais, Hafer, Futterrüben) sowie Kartoffeln, Hülsenfrüchte, Obst, Flachs und Tabak, ferner hochwertige Grassorten für die Verbesserung der Weidewirtschaft. Braugerste ist das meistausgeführte Ackerbauerzeugnis. Die Erzeugung reicht im allgemeinen zur Deckung des Inlandsbedarfs. Viele Jahre lang war Kernobst (Äpfel, Birnen) das wichtigste Gartenbauerzeugnis. Inzwischen ist die Kiwifrucht zu einem wichtigen Devisenbringer aufgestiegen.

Seit 1988 ist der Weltmarkt für Kiwifrüchte durch einen verstärkten internationalen Wettbewerb und fallende Preise gekennzeichnet. Neuseeland hatte noch 1987 einen Anteil von 53 % am Weltaufkommen von Kiwifrüchten, es werden nach Schätzungen von Experten davon 1992 nur noch etwa 42 % erzeugt. Im Landwirtschaftsjahr 1987/88 (1. Juli bis 30. Juni) exportierte Neuseeland Kiwifrüchte im Wert von 443,2 Mill. NZ\$ (1986/87: 432,4 Mill. NZ\$). Die Exportmenge erreichte 163 500 t gegenüber 128 600 t im Vorjahr, was den Preisverfall erkennen läßt.

Gemüse wird hauptsächlich in Stadtnähe erzeugt. Obst und Gemüse werden auch zu Konserven verarbeitet oder eingefroren, und immer größere Mengen werden speziell für die Ausfuhr erzeugt. Stark zugenommen hat auch der Export von Beerenfrüchten, vor allem von schwarzen Johannisbeeren, Blaubeeren und Boysenbeeren. Der Weinbau wurde stark ausgeweitet. Es werden Weine erzeugt, die bereits internationale Preise gewonnen haben, wie Weißweine nach deutschem Vorbild und Rotweine nach Art der Bordeaux-Weine.

Im Anbau von Äpfeln und Birnen verlief die Entwicklung bei steigenden Preisen und Produktionsmengen zuletzt günstig. Der Anstieg der Bruttoerträge in den zwölf Monaten bis September 1990 wurde auf 48 % geschätzt. Die Erzeugung von Kiwifrüchten war trotz ihrer Bedeutung für den Export im allgemeinen nicht rentabel. Als Ursachen wurden die Zunahme der Welterzeugung (Italien, Chile) sowie Mängel in der Vermarktung genannt.

7.6 ERNTEMENGEN AUSGEWÄHLTER PFLANZLICHER ERZEUGNISSE

1 000 t

Erzeugnis	1979/81 D	1987	1988	1989	1990
Weizen	309	337	206	135	220
Gerste	254	401	356	327	462
Mais	163	176	137	139	.
Hafer	55	79	64	66	88
Kartoffeln	209	281	270	273	.
Süßkartoffeln	11	10	10	10	.
Erbsen, trocken	62	106	74	47	72
Rapssamen	23	8	10	.
Kohl	33	22	23	25	.
Tomaten	51	37	43	44	44
Blumenkohl	25	17	17	17	.
Kürbisse	23	55	60	65	.
Bohnen, grün	34	33	36	29	.
Erbsen, grün	36	22	27	28	.
Mohrrüben	32	31	34	37	.
Weintrauben	39	45	60	60	60
Äpfel	211	358	390	370	380
Birnen	17	11	12	11	.
Pfirsiche und Nektarinen ...	22	28	29	28	.

7.7 DATEN DES KIWIANBAUS

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1978	1980	1986	1987	1988
Anbaufläche	1 000 ha	2,2	5,4	18,3	18,7	18,9
Erntemenge	1 000 t	9,6	18,0	.	227,0	230,0
Ausfuhr	1 000 t	8,0	15,2	.	170,0	185,0

Die Erträge pflanzlicher Erzeugnisse unterliegen vor allem infolge unterschiedlicher Witterungsbedingungen teilweise erheblichen Schwankungen. Längerfristig werden Steigerungen der Flächenerträge u.a. durch Anwendung von Handelsdünger und Pflanzenschutzmitteln sowie durch verbessertes Saatgut erzielt.

7.8 ERTRÄGE AUSGEWÄHLTER PFLANZLICHER ERZEUGNISSE dt/ha

Erzeugnis	1979/81 D	1987	1988	1989	1990
Weizen	36,5	40,6	40,7	35,7	44,0
Gerste	36,2	39,2	43,1	37,8	44,0
Mais	83,3	95,2	88,4	93,3	.
Hafer	33,6	38,2	36,8	35,7	40,0
Kartoffeln	275	313	314	310	.
Süßkartoffeln	155	158	158	157	.
Erbsen, trocken	29,6	28,1	29,9	25,5	31,3
Rapssamen	14,7	25,6	26,0	26,3	.
Kohl	236	221	225	227	.
Tomaten	557	667	627	629	629
Blumenkohl	185	163	155	155	.
Kürbisse	204	162	138	138	.
Bohnen, grün	97,0	88,8	88,5	87,5	.
Erbsen, grün	44,4	47,6	47,8	46,7	.
Mohrrüben	298	310	310	308	.
Weintrauben	81	95	123	120	.

Der Viehbestand ist in Neuseeland geographisch unterschiedlich verteilt. Auf der Nordinsel gibt es zwölfmal so viele Rinder wie auf der Südinsel; über vier Fünftel des Rindviehgesamtbestandes und mehr als 90 % der Milchkühe befinden sich hier. Während rund zwei Drittel der Schweinehaltung auf die Nordinsel konzentriert sind (vor allem auf die Gebiete um Auckland, Bay of Plenty, Wellington und Taranaki), ist die Schafhaltung gleichmäßiger auf die Nord- und Südinsel verteilt. Die Schweinehaltung war zuletzt rückläufig. Die Zahl der Schafe ist etwa zwanzigmal so groß wie die der Bevölkerung.

In den vergangenen Jahren haben die steigenden Erträge für Wild- und Ziegenfleisch zur Domestizierung dieser Tierarten geführt. Gegenwärtig werden im ganzen Land etwa

50 000 Stück Rotwild und 1 Mill. Ziegen gehalten. Hirsche werden auf speziellen Wildfarmen gezüchtet. In die Bundesrepublik Deutschland wurden 1988 rund 1 600 t Hirschfleisch exportiert. 1989/90 wurden insgesamt 3 600 t Wildfleisch ausgeführt, für 1990/91 wurde eine Zunahme auf 6 800 t erwartet.

7.9 VIEHBESTAND*)

Viehart	Einheit	1979/81 D	1987	1988	1989	1990
Pferde	1 000	71	94	97	98	.
Rinder	1 000	8 063	7 999	8 058	7 828	7 985
Milchkühe	1 000	1 992	2 194	2 167	2 228	2 306
Schweine	1 000	433	426	424	411	395
Schafe	1 000	67 393	64 244	64 600	60 569	57 852
Ziegen	1 000	.	1 054	1 301	1 222	1 063
Hühner	Mill.	7	8	9	9	9

*) Stand: 30. Juni.

7.10 SCHLACHTUNGEN

1 000

Schlachtviehart	1979/81 D	1987	1988	1989	1990
Rinder und Kälber	3 080	3 138	3 109	3 142	2 845
Schweine	720	774	802	796	790
Schafe und Lämmer	37 021	40 953	41 517	38 372	.
Ziegen	30	100	225	.

Mit einer Gesamtproduktion von über 1 Mill. t Fleisch jährlich ist Neuseeland zugleich weltweit der größte Exporteur von Lamm- und Hammelfleisch. Schaf- und Rindfleisch stehen an der Spitze der Ausfuhrwaren. Die erzielten Erlöse wiesen 1990 ein zufriedenstellendes Ergebnis auf, doch konnte der mengenmäßigen Nachfrage infolge geringerer Investitionen und einer Dürreperiode 1988 nicht entsprochen werden. Ab 1991 sollte ein deutlicher Aufbau der Bestände erfolgen.

Molkereiprodukte bilden den zweitwichtigsten Ausfuhrposten des Landes. Sie konnten 1989 und 1990 zu zufriedenstellenden Preisen und Mengen abgesetzt werden. Die Zahl der Milchkühe belief sich 1990 auf 2,31 Mill. Die einzelnen Herden, insgesamt über 14 000, sind nach ausländischen Maßstäben groß; die Durchschnittsherde zählt 140 Milchkühe. Neuseeland hat in bezug auf das maschinelle Melken Pionierarbeit geleistet. Jährlich werden etwa 350 000 t MilCHFett erzeugt. Von der Milch werden rund 13 % konsumiert oder an Vieh verfüttert. Der übrige Teil wird zu Molkereiprodukten verarbeitet, von denen Neuseeland größere Mengen als jedes andere Land exportiert.

Nach Australien und der Sowjetunion ist Neuseeland der drittgrößte Wollproduzent und der zweitgrößte Wollexporteur der Erde. Auf etwa 24 000 Farmen werden hauptsächlich Schafe (1990: 57,9 Mill.) gehalten. Typische Schaffarmen für die Wollproduktion befinden sich im Hügelland der Nordinsel. Die Zentren der Schafhaltung liegen zwischen Auckland und der Bay of Plenty, Hawke's Bay und Wellington auf der Nordinsel sowie Canterbury, Otago und Southland auf der Südinsel. Im Durchschnitt zählt eine Herde 1 800 Schafe.

Im Gegensatz zu Australien, wo in erster Linie feinere Wolle für Bekleidungstextilien erzeugt wird und das Merino-Schaf überwiegt, verfügt Neuseeland nur über einen geringen Bestand an Merino-Schafen. Von den Schafrassen überwiegt das Romney-Schaf, es liefert eine grobe Wolle und gutes Fleisch. Es ist zum Grundstock für die neuseeländische Woll- und Fleischindustrie geworden.

Kreuzungen mit dem Romney haben Arten hervorgebracht, die auf bestimmte Anforderungen ideal reagieren, so das Perendale für das felsige Gebirgsland, das ertragreiche Coopworth für das Flachland und das Drysdale, das sich besonders für die Produktion von Teppichwolle eignet und einen guten Fleischertrag aufweist. Von der jährlichen Schaf-Erzeugung, die etwa 40 Mill. Tiere beträgt, werden 27 Mill. für den Export geschlachtet, der Rest dient der weiteren Aufzucht. Überwiegend werden die Schafe dreimal in zwei Jahren geschoren. Drei Viertel der Gesamterzeugung von Wolle sind gewaschene Wolle, es bestehen rund 30 Wollwäschereien im Lande.

Gegenwärtig bestehen für Neuseeland nur geringe Aussichten auf eine Verbesserung der Absatzchancen für Wolle. Der Schafbestand verringerte sich zwischen Juni 1988 und Juni 1990 um 6,75 Mill. bzw. 10,4 %. Wichtige Absatzmärkte für neuseeländische Wolle, wie die Sowjetunion und China, werden infolge ihrer wirtschaftlichen Schwierigkeiten voraussichtlich noch einige Zeit als Käufer ausfallen. Der "New Zealand Wool Board", ein unabhängiges, durch Parlamentsbeschluß eingesetztes Organ, das von den Wollerzeugern finanziert wird, sorgt u.a. dafür, daß die Wollpreise durch einen Mindestpreis-Fonds stabil bleiben.

7.11 PRODUKTION AUSGEWÄHLTER TIERISCHER ERZEUGNISSE

1 000 t

Erzeugnis	1979/81 D	1987	1988	1989	1990
Rind- und Kalbfleisch	502	555	564	550	478
Hammel- und Lammfleisch	567	610	621	572	.
Ziegenfleisch	1	2	5	.
Schweinefleisch	34	44	46	45	46
Geflügelfleisch	35	49	54	59	60
Kuhmilch	6 586	7 292	7 650	7 733	7 938
Hühnereier	57	47	51	51	51

7.11 PRODUKTION AUSGEWÄHLTER TIERISCHER ERZEUGNISSE

1 000 t

Erzeugnis	1979/81 D	1987	1988	1989	1990
Honig	7	10	8	9	.
Wolle, Roh-(Schweiß-)Basis .	353	346	341	305	318
Wolle, rein	255	308	310	303	272
Rinderhäute, frisch	44	52	47	50	.
Schaffelle, frisch	110	138	126	130	.

Neuseeland ist zu 27,2 % mit Wald bedeckt. Drei Viertel des Waldes sind jedoch nicht nutzbar (entlegene und bergige Gebiete mit hoher Niederschlagsmenge). Sie spielen vor allem für den Bodenschutz und in der Wasserregulierung eine bedeutende Rolle. Von den 7,3 Mill. ha heimischer Wälder sind nach heutigen Anforderungen höchstens eine Million ha wirtschaftlich nutzbar. Zunehmende Verwendung von eingeführten Holzarten hat es ermöglicht, den Holzeinschlag in Staats- und privaten Forsten mit heimischen Baumarten zu verringern. Zu den nutzbaren Wäldern gehören fast alle Pflanzungen aus eingeführten Holzarten, die sich jeweils zur Hälfte in Staats- und Privatbesitz befinden.

Der Holztertrag aus diesen Pflanzungen übersteigt denjenigen aus heimischen Holzarten bei weitem. Die eingeführten Koniferen, vor allem die Radiata-Kiefer, haben hohe Wachstumsraten. Ihr Holz eignet sich für viele Verwendungszwecke. Ihr Anbau wird ausgeweitet, um der steigenden Inlands- und Auslandsnachfrage zu begegnen. Die Radiata-Kiefern können nach 25 bis 30 Jahren gefällt werden, die Wiederaufforstung ist weitgehend unproblematisch. Vom gesamten Waldgebiet (7,3 Mill. ha) sind 3,5 Mill. ha Staats-, 1,8 Mill. ha Privatbesitz, 1,6 Mill. ha sind Nationalparks und Reservate, der Rest ist ungenutztes Kronland.

Die Holzverarbeitende Industrie in Neuseeland umfaßte im Jahre 1986 rund 500 Sägewerke, neun Sperrholz- und Furnierwerke, drei Spanplattenwerke, neun Zellstoff- und Papierwerke und drei Faserplattenbetriebe. Bei Nelson (Südinsel) sind zwei Betriebe errichtet worden, die Holzspäne aus heimischen und eingeführten Holzarten für den Export produzieren. Sie verarbeiten Bäume, die für die übrige Holzverarbeitung nicht geeignet sind; sie nehmen auch Abfälle aus den Sägewerken auf. Der größte Teil dieser Exporte geht nach Japan.

Der Holzeinschlag hat 1989 mit 10,6 Mill. m³ einen Höhepunkt erreicht. Der größte Teil wird als Nutzholz verwendet. Vom Gesamteinschlag dienten 1989 nur 50 000 m³ oder 0,5 % als Brennholz. Nadelholz stellte mit 10,2 Mill. m³ (96,8 %) den wichtigsten Teil des Einschlags, Laubholz wurde nur im Umfang von 338 000 m³ eingeschlagen.

Der Export von Produkten der Forstwirtschaft Neuseelands erreichte im Jahre 1990 einen Wert von 1,55 Mrd. NZ\$. Damit nahmen Holzserzeugnisse mit rund 10 % der Gesamtexporte nach Fleisch und Molkereiprodukten den dritten Rang in der Ausfuhr ein. Traditionell wurde dieser Platz bisher durch Schafwolle besetzt. Die wertmäßige Zunahme des Exports von Holzprodukten gegenüber dem Vorjahr betrug 22 %. Die Ausfuhr von Papierpulpe und Zeitungsdruckpapier stiegen um 19 % bzw. 30 %. Schnittholz wurde um rund 21 % mehr exportiert. Vor allem Japan hat verstärkt Käufe getätigt.

Im November 1989 hat die neuseeländische Regierung beschlossen, Einschlagsrechte für rund 550 000 ha Staatsforst an Private zu vergeben, deren Mindestlaufzeit 35 Jahre betragen soll. Die Konzessionsdauer entspricht etwa zwei Wachstumszyklen der Radiata-Kiefer (*pinus radiata*), der am häufigsten vertretenen Holzart in den Staatsforsten. Es wurde mit einem Erlös von rund 1 Mrd. NZ\$ gerechnet.

7.12 HOLZEINSCHLAG 1 000 m³

Gegenstand der Nachweisung	1985	1986	1987	1988	1989
Insgesamt	9 341	9 341	9 434	10 153	10 557
Nadelholz	9 003	9 003	9 096	9 815	10 219
Laubholz	338	338	338	338	338
Nutzholz	9 291	9 291	9 384	10 103	10 507
Brennholz	50	50	50	50	50

Die Fischerei ist für Neuseeland wirtschaftlich von nicht zu unterschätzender Bedeutung. Wegen zunehmender Nachfrage nach eiweißhaltiger Ernährung in den 60er Jahren begannen auch ausländische Flotten, vor allem sowjetische und japanische, ihre Fangschiffe in neuseeländische Gewässer zu entsenden. Dies führte zur Einführung einer 200-Seemeilen-Fischerei- und Wirtschaftszone um Neuseeland im Jahre 1978. Das damit geschaffene Gebiet umfaßt ca. 1,2 Mill. Quadratmeilen (Seemeilen) und ist eines der größten auf der Erde. Der Fischbestand in der Zone ist zwar befriedigend, im Vergleich zu anderen Gewässern jedoch nicht reichlich. Zwei Drittel des Gebietes sind zu tief für die Verwendung von Grundschleppnetzen. Da die Küstengewässer weitgehend ausgeschöpft sind, hängt die künftige Entwicklung der fischverarbeitenden Industrie von der Hochseefischerei ab.

Die Fischerei hat in den 60er Jahren einen großen Auftrieb erhalten. Sie wurde nicht nur vergrößert, sondern hat auch neue Zweige erschlossen, wie z.B. Austern- und Muschelfischerei sowie die Anwendung neuer Fangmethoden für Thunfisch und andere Tiefseearten, die bis dahin eine weitgehend ungenutzte Quelle darstellten. Die Einführung der 200-Meilen-Zone führte zu einer zunehmenden Beschaffung größerer Fangschiffe und zur Einrichtung von Fischverarbeitungsanlagen. Gleichzeitig wurden Lizenzen für ausländische

Fangschiffe durch kooperative Fischfangunternehmen von ausländischen und neuseeländischen Firmen ersetzt. Die Einrichtung von Verarbeitungsbetrieben vorwiegend für den Export von Frischfisch, für größere und gleichmäßigere Mengen, die Entwicklung anspruchsvoller Verpackung und die Einführung amtlich kontrollierter Qualitätsvorschriften haben unterdessen weitere Exportmärkte erschlossen.

Im Jahre 1989 wurden insgesamt 514 000 t Fisch und Meerestiere (Weich- und Krustentiere, Stachelhäuter) angelandet. Dies bedeutete gegenüber dem Vorjahr eine Zunahme von 10 735 t bzw. 2,1 %. Zu den wertvollsten Fängen gehören Orange Roughy (Kaiserbarsch), Kalamar (Tintenfisch), Snapper und Languste. Verschiedene Firmen haben mit ausländischer Beteiligung weiter abgelegene Speisefisch- und Kalamarbestände innerhalb der 200-Meilen-Fischerei- und Wirtschaftszone erschlossen.

Dies hat zu einer Steigerung der neuseeländischen Fangmenge und Ausfuhren im Wert von etwa 470 Mill. NZ\$ geführt. Hauptmärkte für den Absatz von Meeresfrüchten sind Japan, die Vereinigten Staaten und Australien. Die aufgebauten Fischfarmen verzeichnen eine günstige Entwicklung. An der Spitze liegen dabei Austern- und Muschelfarmen.

7.13 BESTAND AN FISCHEREIFAHRZEUGEN NACH GRÖSSENKLASSEN*)

Größe von ... bis ... BRT	Einheit	1970	1975	1980	1985	1990
Schiffe	Anzahl	10	11	31	37	56
100 - 499	Anzahl	8	11	30	34	45
500 - 999	Anzahl	2	-	-	1	4
1 000 - 1 999	Anzahl	-	-	1	2	6
2 000 - 3 999	Anzahl	-	-	-	-	1
Tonnage	BRT	2 767	2 173	7 633	11 357	24 466
100 - 499	BRT	1 594	2 173	6 579	7 488	9 897
500 - 999	BRT	1 173	-	-	549	2 646
1 000 - 1 999	BRT	-	-	1 054	3 320	9 288
2 000 - 3 999	BRT	-	-	-	-	2 615

*) Stand: Jahresmitte.

7.14 FANGMENGEN DER FISCHEREI

Tonnen

Art des Fanges	1985	1986	1987	1988	1989
Insgesamt	304 750	345 174	430 705	503 265	514 000
Brackwasserfische ...	1 703	1 358	1 150	1 086	1 298
Seefische	227 813	277 674	352 213	439 718	412 150
Atun 1)	17 340	18 019	23 800	19 105	22 842
Krustentiere	5 791	5 469	5 140	1 329	3 834
Weichtiere	69 157	60 378	71 902	60 918	96 462
Stachelhäuter u.a. ...	286	295	300	214	256

1) Makrelenartiger Fisch.

8 PRODUZIERENDES GEWERBE

Das Produzierende Gewerbe besteht aus den Bereichen Energie- und Wasserversorgung, Bergbau, Verarbeitendes Gewerbe und Baugewerbe. Der Anteil des Produzierenden Gewerbes an der Entstehung des Bruttoinlandsprodukts betrug 1988 26,8 %. In ihm waren 366 100 Erwerbstätige oder 24,9 % aller Erwerbstätigen beschäftigt, darunter sieben Zehntel im Verarbeitenden Gewerbe.

Schwerpunkte der Erzeugung im Verarbeitenden Gewerbe sind die Stahlerzeugung, der Maschinenbau, Hoch- und Tiefbau, die Textil- und Lebensmittelverarbeitung, Holz- und Papierherstellung sowie die Automobilmontage. Ein entscheidender Wendepunkt in der Entwicklung stellte der zweite Weltkrieg dar, der durch die allgemeine Güterverknappung der industriellen Entwicklung einen großen Auftrieb gab. Der Maschinenbau und die Bekleidungsindustrie vor allem konnten eine stürmische Entwicklung verzeichnen.

In den folgenden Jahren hat diese Entwicklung angehalten, begünstigt durch eine hohe Inlandsnachfrage, durch die Herstellung neuer Produkte und durch die Einfuhrbeschränkung für eine Reihe von Gütern. Am meisten kam dies dem Maschinenbau zugute, der durch zunehmende Mechanisierung der Landwirtschaft, wachsende Nachfrage nach dauerhaften Konsumgütern und zunehmende Einfuhr von Automobilteilen für die Montage in Neuseeland angeregt wurde.

Das Produzierende Gewerbe ist in den letzten Jahrzehnten erheblich diversifiziert worden, um den Anforderungen des Binnenmarktes, aber auch den der Exportmärkte gerecht zu werden. Es wurde ein zunehmend umfangreicher werdendes Sortiment von Industrie- und Verbrauchsgütern geschaffen. Die Schwerindustrie verfügt über zwei Stahlwerke und eine Aluminiumhütte. Die "New Zealand Steel" verwendet in erster Linie heimischen Eisensand und die "Pazific Steel" Schrott für die Produktion. Die "Tiwai Point"-Aluminiumhütte bei Bluff an der südlichen Spitze der Südspitze besitzt eine Produktionskapazität von 230 000 t jährlich (Verwendung von Tonerde aus Australien).

Bei der Herstellung von Chemikalien ist das Land im wesentlichen auf die Einfuhr von Rohstoffen angewiesen, andererseits werden Nebenprodukte der Papierherstellung nach Japan exportiert. Unter Verwendung der Erdgasvorkommen von Maui vor der Küste von Taranaki wird synthetischer Kraftstoff, Methanol sowie Harnstoff hergestellt. Industriezweige, die auf der Wollerzeugung basieren, sind für die Wirtschaft von erheblicher Bedeutung, wobei Wollspinnereien der am längsten bestehende Bereich der Textilindustrie sind.

Die großen Schaf- und Rinderbestände bilden die Grundlage für die Gerbereiindustrie, die der einheimischen Leder- und Schuhherstellung den größten Teil des erforderlichen Lederbedarfs liefert. Häute werden auch in steigendem Umfang für den Export bearbeitet. Die Verarbeitung von Lebensmitteln umfaßt Grundnahrungsmittel, Fertiggerichte und Getränke. Es wird angestrebt, die Exporterzeugnisse nach Möglichkeit im Inland wertsteigernd weiterzuverarbeiten. Die einheimische Produktion wird ständig den Anforderungen der ausländischen Verbraucher angepaßt.

Ziel der energiepolitischen Planungen ist die Verringerung der Abhängigkeit von importierten Energieträgern. Ein steigender Energieanteil stammt aus heimischen Quellen, aus Erdgas und abgeleiteten Kondensaten, in geringerem Umfang aus Erdöl, Wasserkraft und geothermischer Energie. In den nächsten 15 Jahren soll der Kohlenbergbau ausgeweitet werden, um die zunehmende Nachfrage nach Kohle, vor allem zur Strom- und zur Stahlerzeugung, befriedigen zu können. Es wird davon ausgegangen, daß sich der Bedarf bis zum Jahre 2000 verdoppeln und auf 5 Mill. t steigen wird. Die Ausfuhren von Kohle, insbesondere nach Japan, von der Westküste der Südinsel betragen jährlich rund 350 000 t.

Der größte Teil der Elektrizität wird durch Wasserkraft erzeugt. Das größte Wasserkraftwerk befindet sich am Manapouri-See auf der Südinsel. Es hat eine Kapazität von 590 MW, die größtenteils von der Aluminiumhütte in Bluff genutzt wird. Die beiden anderen Wasserkraftwerke, Benmore (540 MW) und Roxburgh (320 MW) sowie einige kleinere sind ebenfalls auf der Südinsel errichtet worden. Alle Wärmekraftwerke befinden sich auf der Nordinsel.

Die installierte Leistung der Kraftwerke erreichte Ende März 1989 7 247 MW, davon entfielen 4 719 MW oder 65,1 % auf Wasserkraftwerke und 2 528 MW (34,9 %) auf Wärmekraftwerke.

8.1 BETRIEBE UND BESCHÄFTIGTE DER ENERGIE- UND WASSERWIRTSCHAFT

Gegenstand der Nachweisung	1986	1987	1988	1986	1987	1988
	Betriebe ¹⁾			Beschäftigte		
	Anzahl			1 000		
Insgesamt	671	707	650	14,6	17,2	16,1
darunter:						
Elektrizitätswerke	403	436	441	12,0	14,5	13,7
Wasserwerke	234	236	181	1,4	1,4	1,2

1) Stand: 31. März (1986: Stand 1. Februar).

8.2 INSTALLIERTE LEISTUNG DER KRAFTWERKE*)

MW

Art der Kraftwerke	1975	1980	1985	1988	1989
Insgesamt	4 901	5 927	7 435	7 598	7 247
Wärme­kraftwerke	1 430	2 000	2 787	2 950	2 528
Wasser­kraftwerke	3 471	3 927	4 648	4 648	4 719

*) Stand: 31. März.

Die Elektrizitätserzeugung in Werken für die öffentliche Versorgung belief sich 1989/90 (April/März) auf 29,00 Mrd. kWh, davon wurden 20,82 Mrd. kWh (71,8 %) in Wasserkraftwerken und 8,18 Mrd. kWh (28,2 %) in Wärmekraftwerken erzeugt.

Die gesamte Energie aus geothermischen Quellen wird durch überhitzten Dampf erzeugt, der aus Bohrlöchern in der Vulkanregion im Zentrum der Nordinsel gewonnen wird. Die geothermische Kapazität wird auf 2 000 MW veranschlagt. In Wairakei besteht bereits seit 1958 ein geothermisches Kraftwerk, ein weiteres ist in Ohaaki 1987 in Betrieb genommen worden. Die Tasman-Papierfabrik bezieht einen großen Teil der Betriebsenergie aus Erdwärme. Haushalte und Gewerbebetriebe in Taupo und Rotorua verwenden Erdwärme zur Bereitung von Warmwasser und zum Heizen.

8.3 ELEKTRIZITÄT SERZEUGUNG IN WERKEN FÜR DIE ÖFFENTLICHE VERSORGUNG*)

Mill. kWh

Art der Kraftwerke	1974/75	1979/80	1984/85	1988/89	1989/90
Insgesamt	18 352	21 606	26 764	29 014	29 002
Wärme­kraftwerke	4 155	2 915	6 657	6 321	8 178
Wasser­kraftwerke	14 197	18 691	20 107	22 693	20 824

*) Berichtszeitraum: April/März.

Der neuseeländische Verbrauch von Elektroenergie erreichte 1988 25,81 Mrd. kWh. Das größte Kontingent mit 10,73 Mrd. kWh (41,6 %) nahmen Industriebetriebe ab, gefolgt von Haushalten mit 9,42 Mrd. kWh (36,5 %), Handelsbetrieben mit 4,92 Mrd. kWh (19,1 %) und landwirtschaftlichen Betrieben mit 566 Mill. kWh (2,2 %). Für die öffentliche Straßenbeleuchtung und andere Zwecke wurden 168 Mill. kWh (0,7 %) elektrischer Energie verbraucht.

Da die Bevölkerung und die Industrie des Landes überwiegend auf der Nordinsel angesiedelt sind, auf der nur ein geringer Teil der Elektroenergie erzeugt wird, gelangt die auf der Südinsel erzeugte Elektrizität durch ein etwa 40 km langes Tiefseekabel durch die Cookstraße auf die Nordinsel.

Nach Plänen der neuseeländischen Regierung zur teilweisen Privatisierung der nationalen Elektrizitätswirtschaft sollen Verkauf und Verteilung von elektrischem Strom, die gegenwärtig noch in den Händen von 52 lokalen Behörden liegen, von Privaten übernommen werden. Es wird mit einem Erlös von etwa 6 Mrd. NZ\$ gerechnet. Die Verantwortung für Stromerzeugung und -übertragung soll weiterhin bei der staatlichen "Electricity Corp."/Electricorp bleiben.

8.4 ELEKTRIZITÄTSVERBRAUCH Mill. kWh

Verbrauchergruppe	1977	1980	1985	1987	1988
Insgesamt	18 712	19 040	23 994	25 349	25 805
Haushalte	8 398	7 909	8 998	9 424	9 423
Industrie	6 999	7 466	9 995	10 472	10 732
Handel	2 753	3 104	4 224	4 722	4 916
Landwirtschaft	410	408	613	567	566
Öffentliche Straßenbeleuchtung	116	122	135	133	138
Sonstige	36	30	30	31	30

Die wesentlichsten Bergbauerzeugnisse Neuseelands sind Kohle, Erdöl, Naturgas, Gold, Eisensand, Ton, Kalkstein, Sand und Kies. Die Kohlenreserven werden auf 8 500 Mill. t geschätzt (darunter 7 270 Mill. t auf der Südinsel). Die Steinkohleförderung betrug 1990 2,21 Mill. t und die Förderung von Braunkohle 216 000 t. Die gewinnbaren Kohlenreserven betragen 8,5 Mrd. t (1988), die überwiegend aus Braunkohle bestehen. Ein großer Teil der über 360 Mill. t gewinnbaren Steinkohle liegt an der Nordwestküste der Südinsel. Über die Hälfte der Förderung entfällt auf die Nordinsel. Der größte Teil wird in Wärmekraftwerken zur Stromerzeugung genutzt. Bis zu 350 000 t Steinkohle aus dem Buller Revier im Nordwesten der Südinsel werden jährlich hauptsächlich nach Japan, aber auch in die Republik Korea, exportiert.

Im Jahre 1978 wurde die "Petroleum Corp. of New Zealand"/Petrocorp gegründet, deren erste Bohrungen zur Entdeckung des McKee-Erdölfeldes (Nordinsel) führten. Es fördert gegenwärtig 8 000 Faß pro Tag/bpd. Die Förderung für 1990 wurde mit 1,74 Mill. t angegeben. Die Reserven dürften bis zum Jahre 2000 erschöpft sein. Das aus dem Nahen Osten

und aus Südostasien importierte Erdöl wird in der Raffinerie von Marsden Point bei Whangarei weiterverarbeitet. 1988 wurde bei Ngaere in der Küstenregion von Taranaki (Nordinsel) ein neues Erdölfeld entdeckt; die Reserven werden auf 40 Mill. Faß/barrel geschätzt.

Das Erdgasfeld Kupuni im Bezirk Taranaki versorgt seit 1971 Haushalte sowie Gewerbe- und Industriebetriebe auf der Nordinsel mit Erdgas. Ein weitaus größeres Gas- und Kondensatfeld mit Reserven von 5 400 Petajoules wurde 1969 in einer Entfernung von rund 50 km vor der Küste von Taranaki entdeckt (Maui-Feld). Es liefert seit 1979 Gas zur Stromerzeugung, für gewerbliche und private Netzanschlüsse, für die Petrochemie und zur Erzeugung von synthetischem Benzin. Beide Felder liefern außerdem Kondensat für den Betrieb der Raffinerie von Whangarei.

Da über 40 % des Treibstoffverbrauchs des Landes auf den Straßenverkehr entfallen, wurde Ende der 70er und Anfang der 80er Jahre damit begonnen, sowohl gewerbliche als auch private Kraftfahrzeuge für den Betrieb mit verflüssigtem Gas (LPG) oder komprimiertem Gas (CNG) umzurüsten. Heute werden über 100 000 Fahrzeuge mit CNG und 40 000 mit LPG betrieben.

Kohle ist für den neuseeländischen Bergbau seit jeher von Bedeutung gewesen. Sie hatte zwischen den beiden Weltkriegen einen höheren Produktionswert als ein anderes Bergbauerzeugnis. Der Verbrauch ging in den 60er Jahren zurück. Mit dem Anstieg der Erdölpreise und der Möglichkeiten einer Ölknappheit waren die Aussichten für den Kohleverbrauch wieder gestiegen, vor allem weil Industriebetriebe ihre Kraftwerke und Heizungssysteme auf Kohle umgestellt hatten.

Die größten Lagerstätten von potentiell Eisen erz liegen in den Küstensänden der westlichen Strände, wobei auf der Nordinsel vorwiegend Titanmagnetit und auf der Südinsel Ilmenit vorkommt. Insgesamt werden die Reserven auf 800 Mill. t Titanmagnetit und 51,6 Mill. t Ilmenit geschätzt.

Gold kommt in drei verschiedenen Arten vor: In angeschwemmten Lagerstätten (alluviales Gold), in Goldadern und als eingesprengtes Gold in vulkanischen Felsen. Der größte Teil des gewonnenen Goldes stammt aus angeschwemmten Lagerstätten, überwiegend auf der Südinsel. Die gegenwärtige Produktion von etwa 2 400 kg Gold (1989) stammt im wesentlichen aus Coromandel auf der Nordinsel sowie Westland und Otago auf der Südinsel.

In Neuseeland wird eine Vielfalt von Steinen, Kies und Sand abgebaut, die für den Straßenbau, die Landgewinnung und die Bauwirtschaft Verwendung finden. Jährlich werden etwa 26 Mill. t abgebaut. Auch Tonerde, darunter Bentonit und Kaolin, befindet sich auf der Nord- und Südinsel. Sie wird bei der Herstellung von Ziegeln, Fliesen, Rohren und

Steingut sowie als Füllmaterial bei der Herstellung von Papier, Farbe und Medikamenten verwendet. Bentonit dient als Bindemittel und Bohrschlamm. Weitere nichtmetallische Bergbauerzeugnisse, die in nennenswertem Umfang in Neuseeland abgebaut werden, sind Kalkstein, Bimsstein, Perlit, Grünstein, Serpentin und Quarzsand.

8.5 BETRIEBE UND BESCHÄFTIGTE IM BEREICH BERGBAU, GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1978	1983	1986	1987	1988
Betriebe	Anzahl	479	524	613	651	638
Beschäftigte	1 000	4,4	5,1	5,7	4,6	4,6

8.6 BERGBAUERZEUGNISSE, GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN

Erzeugnis	Einheit	1986	1987	1988	1989	1990
Steinkohle	1 000 t	2 100	2 160	2 112	2 460	2 208
Braunkohle	1 000 t	192	84	180	156	216
Eisensand	1 000 t	2 599	2 292	2 351	2 600 ^{a)}	.
Gold	kg	1 265	1 148	2 404	2 400	.
Erdöl	1 000 t	1 296	1 272	1 536	1 704	1 740
Erdgas	1 000 TJ ¹⁾	160	157	169	187	192
Kalkstein	1 000 t	723	823	708	.	.

1) 1 TJ (Terajoule) = 238,845 Mill. kcal (Kilokalorien).

a) Einschl. Eisenerz.

Die beiden folgenden Tabellen zeigen die Entwicklung der Zahl der Betriebe bzw. Beschäftigten des Verarbeitenden Gewerbes nach Wirtschaftszweigen im Zeitraum 1975 bzw. 1976 bis 1989. Neuere Angaben liegen nicht vor.

Das Verarbeitende Gewerbe Neuseelands erzeugt eine breite Palette von Erzeugnissen, unter denen sich u.a. chemische und Kunststoffherzeugnisse, Maschinen, Textilien und Bekleidung, Baumaterialien, Elektrogeräte, Metallwaren, Farben und Verpackungen befinden. Kennzeichnend für die Entwicklung nach dem Zweiten Weltkrieg war die Herstellung einer Reihe neuer Produkte, vor allem im Maschinenbau, aber auch in der Papier-, Zellstoff- und Gummi-Industrie. Stahlwerke, eine Aluminiumschmelze, eine Ölraffinerie, eine Düngemittelfabrik auf Erdgasbasis (Ammoniak, Harnstoff) und eine Flugzeugwerft wurden errichtet.

Günstig entwickelt hat sich auch die Montage von Personenkraftwagen aus eingeführten Komponenten sowie die holzverarbeitende Industrie, die Papier-, Zellstoff- und Sägewerke umfaßt. Die Zementherstellung stützt sich auf heimische Vorkommen von Kalkstein, Mergel und Quarzsand. Trotz der Entwicklung neuer Produktionszweige ist die Herstellung und Verarbeitung von Nahrungs- und Genußmitteln immer noch der bedeutendste Sektor des Verarbeitenden Gewerbes.

8.7 BETRIEBE DES VERARBEITENDEN GEWERBES NACH WIRTSCHAFTSZWEIGEN*)

Wirtschaftszweig	1975	1981	1986	1988	1989
Insgesamt	9 212	11 064	15 613	19 835	19 607
darunter:					
Ernährungsgewerbe, Getränkeherstellung, Tabakverarbeitung	1 317	1 509	1 542	1 997	2 047
Leder-, Textil- und Bekleidungs-gewerbe, Schuhherstellung	1 438	1 556	1 964	2 449	2 366
Holzbe- und -verarbeitung, Möbelherstellung	1 322	1 483	2 271	3 077	3 021
Papier- und Druckgewerbe .	697	895	1 214	1 459	1 514
Chemische Industrie	341	485	564	598	559
Herstellung von Kunststoff- und Gummiwaren ...	304	382	530	583	573
Verarbeitung von Steinen und Erden	505	587	839	938	905
Metallbearbeitung	1 193	1 472	2 167	2 795	2 669
Maschinenbau	802	1 143	1 984	2 866	2 955
Elektrischer Maschinenbau	312	428	614	723	675

*) 1975 und 1981: Stand: 1. April; ab 1986: Stand 1. Februar.

8.8 BESCHÄFTIGTE DES VERARBEITENDEN GEWERBES NACH WIRTSCHAFTSZWEIGEN*) 1 000

Wirtschaftszweig	1976	1982	1986	1988	1989
Insgesamt	298,7	296,8	304,7	282,0	260,7
darunter:					
Ernährungsgewerbe, Getränkeherstellung, Tabakverarbeitung	72,0	75,3	75,5	66,5	66,9
Leder-, Textil- und Bekleidungs-gewerbe, Schuhherstellung	48,0	42,6	40,8	37,0	32,5

Fußnote siehe Ende der Tabelle.

**8.8 BESCHÄFTIGTE DES VERARBEITENDEN GEWERBES
NACH WIRTSCHAFTSZWEIGEN*)**
1 000

Wirtschaftszweig	1976	1982	1986	1988	1989
Holzbe- und -verarbeitung, Möbelherstellung	23,7	22,3	24,3	24,8	22,3
Papier- und Druckgewerbe .	27,9	28,5	32,0	29,4	27,5
Chemische Industrie	12,7	12,7	12,5	11,7	11,1
Herstellung von Kunst- stoff- und Gummiwaren ...	9,6	10,8	12,0	10,5	9,4
Verarbeitung von Steinen und Erden	11,1	9,9	9,5	9,4	7,9
Metallbearbeitung	22,0	23,1	26,9	26,1	23,2
Maschinenbau	13,5	16,8	19,3	19,0	17,8
Elektrischer Maschinenbau	18,5	15,6	15,3	12,2	10,9

*) 1976: Stand Mitte April; ab 1982: Stand 28. Februar.

Die Gliederung der Betriebe und Beschäftigten des Verarbeitenden Gewerbes nach Betriebsgrößenklassen zeigt das Vorherrschen von Kleinbetrieben. Von den insgesamt 19 607 Betrieben im Jahre 1989 hatten 12 532 Betriebe (63,9 %) 1 bis 5 Beschäftigte. Auf diese entfielen 27 400 Beschäftigte oder 10,5 % aller Beschäftigten des Verarbeitenden Gewerbes. In den 411 Betrieben der Größenklasse 100 und mehr Beschäftigte waren dagegen mit 105 100 Arbeitern und Angestellten 40,3 % aller Beschäftigten tätig.

**8.9 BETRIEBE UND BESCHÄFTIGTE DES VERARBEITENDEN GEWERBES
NACH BETRIEBSGRÖSSENKLASSEN*)**

Größenklasse von ... bis ... Beschäftigten	1987	1989	1987	1989
	Betriebe		Beschäftigte	
	Anzahl		1 000	
Insgesamt	19 563	19 607	300,1	260,7
1 - 5	11 733	12 532	27,3	27,4
6 - 9	2 664	2 447	19,3	17,8
10 - 49	4 056	3 717	83,7	75,8
50 - 99	612	500	42,4	34,6
100 und mehr	498	411	127,5	105,1

*) Stand: Februar.

Die Entwicklung im gewerblichen Sektor hat sich in den letzten Jahren verschlechtert. Seit 1984 hat die Regierung den bis dahin geschützten Binnenmarkt für die Importkonkurrenz geöffnet. Mitte 1988 wurde eine Zollsenkungspolitik eingeleitet, die anstrebte, bis 1991 die meisten protektionistischen Einfuhrbeschränkungen abzubauen. Zahlreiche Klein- und Mittelbetriebe sind in ihrer Existenz bedroht. Außerdem mangelt es an Finanzierungsmiteln, Fachkräften sowie Forschungs- und Entwicklungsaktivitäten.

Vom Wegfall der Schutzzölle besonders betroffen werden die Textil- und die Schuhindustrie sein, die einer ausländischen Konkurrenz voraussichtlich nicht gewachsen sind. Für die Wollehersteller gibt es Entwicklungsmöglichkeiten, sofern sie ihre Exportmärkte ausweiten können. Unter einem Anpassungsdruck steht auch der wichtigste Industriezweig, die Nahrungsmittelindustrie. Die Entwicklung der Metallverarbeitung wird von den Investitionen abhängig sein, die in diesen Zweig getätigt werden.

8.10 PRODUKTION AUSGEWÄHLTER ERZEUGNISSE DES VERARBEITENDEN GEWERBES

Erzeugnis	Einheit	1984	1985	1986	1988	1989	1990
Motorenbenzin	1 000 t	1 290	706	1 537	1 566	1 652	1 733
Heizöl, leicht	1 000 t	616	328	613	1 192	1 364	1 351
Heizöl, schwer	1 000 t	345	301	208	280	339	390
Zement	1 000 t	823	863	895	792	720	684 ^{a)}
Rohstahl	1 000 t	274	228	291	538	608	.
Aluminium	1 000 t	243	241	236	256	258	260 ^{b)}
Personenkraftwagen (Montage)	1 000	90	80	65	60 ^{c)}	.	.
Lastkraftwagen (Montage)	1 000	25	24	16	13 ^{c)}	.	.
Rasenmäher	1 000	103	113	93	.	.	.
Schallplatten	1 000	5 617	5 733	3 384	.	.	.
Magnettonkassetten	1 000	4 134	4 978	4 585	.	.	.
Superphosphat	1 000 t	1 790	1 974	1 116	905	1 016	1 246
Schnittholz 1)	1 000 m ³	2 096	2 306	2 398	1 822	1 878	2 119
Papier und Pappe (einschl. Zeitungsdruckpapier)	1 000 t	694	770	671	701	735	757
Bereifungen (Laufdecken)	1 000	1 282	1 220	1 389	.	.	.
Lederschuhe	1 000 P	8 464	7 701	7 396	5 385	5 073	.
Woll- und Kammgarn	1 000 t	25	26	32	20	21	18
Damen- und Mädchenbekleidung							
Kleider	1 000	2 159	2 063	1 855	1 559	1 285	1 208
Blusen 2)	1 000	2 254	2 899	2 880	4 739	4 125	5 769
Röcke	1 000	2 170	2 469	2 538	.	1 803	1 900
Herrn- und Knabenbekleidung							
Hosen	1 000	6 013	6 044	6 428	4 899	3 722	3 922
Oberhemden	1 000	6 699	6 995	7 157	5 749	4 177	4 208

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

8.10 PRODUKTION AUSGEWÄHLTER ERZEUGNISSE DES VERARBEITENDEN GEWERBES

Erzeugnis	Einheit	1984	1985	1986	1988	1989	1990
Weizenmehl	1 000 t	209	211	209	.	.	.
Zucker, raffiniert	1 000 t	155	149	155	.	.	.
Obst (konserviert, getrocknet)	1 000 t	29	20	21	.	.	.
Gemüse (konser- viert, getrocknet)	1 000 t	28	29	27	.	.	.
Speiseeis	1 000 hl	571	567	573	.	.	.
Butter	1 000 t	295	296	303	248	248	271
Kase	1 000 t	109	118	128	129	128	125
Bier	1 000 hl	3 839	3 863	4 062	3 925	3 916	3 890
Wein	1 000 hl	422	603	430	427	531	.
Zigaretten	Mill.	6 274	5 767	5 471	.	.	.

1) Berichtszeitraum: April des vorhergehenden bis März des angegebenen Jahres. - 2) Ab 1987 einschl. Arbeitskleidung.

a) 1991 (Januar bis März): 143 000 t. - b) 1991 (Januar bis April): 86 300 t. - c) 1987.

Die folgende Übersicht zeigt die Entwicklung der Zahl der Baugenehmigungen für Hochbauten im Zeitraum 1980/81 (April/März) bis 1990/91 (April/Februar). Neuere Angaben liegen nicht vor.

8.11 BAUGENEHMIGUNGEN FÜR HOCHBAUTEN*)

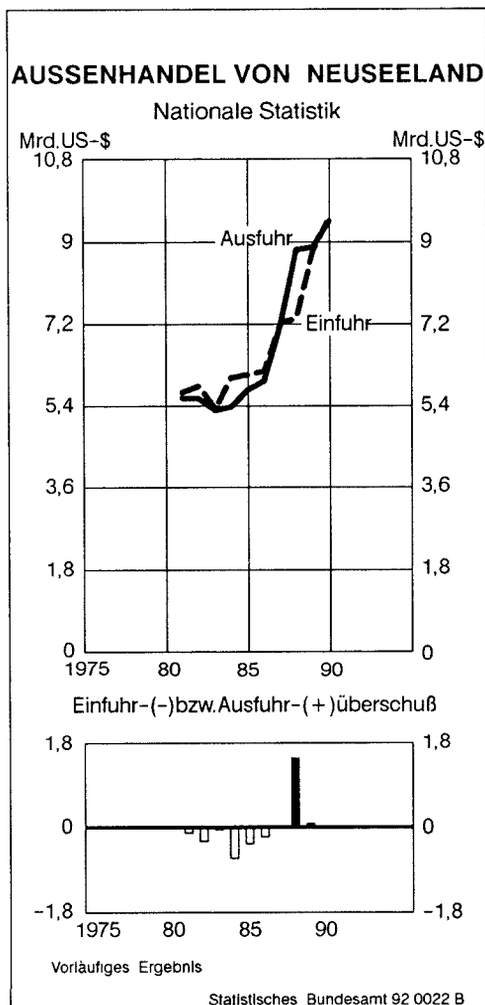
Art der Bauten	Einheit	1980/81	1985/86	1987/88	1988/89	1989/90	1990/91 ¹⁾
Wohnungen in Wohnbauten ...	Anzahl	14 442	23 035	19 886	19 583	22 853	19 353
	1 000 m ² Nutzfläche	1 853	2 848	2 515	2 448	3 030	2 625
Nichtwohnbauten	1 000 m ² Nutzfläche	2 365	3 228	3 339	2 495	1 815	1 225

*) Berichtszeitraum: April/März.

1) Berichtszeitraum: April/Februar.

9 AUSSENHANDEL

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



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

Das Erhebungsgebiet umfaßt das Staatsgebiet. Die Länderangaben beziehen sich in der Einfuhr auf das Herstellungs-(Ursprungs-)land und in der Ausfuhr auf das Verbrauchs-(Bestimmungs-)land. Die Wertangaben stellen den Grenzübergangswert der Ware, in der Einfuhr cif- und in der Ausfuhr fob-Werte, dar. Der Warengliederung liegt das "Internationale Warenverzeichnis für den Außenhandel"/SITC (Rev. II und III) zugrunde.

In der deutschen Außenhandelsstatistik wird der grenzüberschreitende Warenverkehr (Spezialhandel) der Bundesrepublik Deutschland mit Neuseeland als Ursprungs- bzw. Bestimmungsland dargestellt. Die Wertangaben beziehen sich auf den Grenzübergangswert, d.h. auf den Wert frei Grenze des Erhebungsgebietes, in der Einfuhr ohne die deutschen Eingangsabgaben. Im Außenhandel der Bundesrepublik Deutschland werden die Ergebnisse nach SITC-Positionen der 2. revidierten Fassung (SITC-Rev. II und III) nachgewiesen.

Am 1. Juli 1990 ist das "Closer Economic Relations" (CER)-Programm über den freien Handel zwischen Australien und Neuseeland formell in Kraft getreten. Seit Anfang 1983 wurde durch gegenseitige Verringerung der Einfuhrzölle und Beseitigung von Importkontingenten eine Annäherung an eine gemeinsame Freihandelszone erzielt. Nach australischen Angaben erreichten die Warenbezüge im Außenhandelsjahr 1988/89 (1. Juli bis 30. Juni) aus Neuseeland 1,97 Mrd. \$A; diesen standen Ausfuhren von 2,22 Mrd. \$A gegenüber. Als Abnehmerland stand Neuseeland an 3. Stelle und als Bezugsquelle auf dem 5. Platz. Es werden Gespräche über die Harmonisierung der unterschiedlichen Handelspraktiken geführt.

Das Gesamtvolumen des neuseeländischen Außenhandels ist bis 1990 auf 18,92 Mrd. US-\$ gestiegen. Es hat sich gegenüber dem Vorjahr um 1,28 Mrd. US-\$ oder 7,3 % erhöht. Die Einfuhren lagen 1990 um 8,1 % und die Ausfuhren um 6,4 % über denen des Vorjahres. Es wurde ein Einfuhrüberschuß von 54 Mill. US-\$ verzeichnet (1989: Ausfuhrüberschuß von 91 Mill. US-\$).

9.1 AUSSENHANDESENTWICKLUNG

Einfuhr/Ausfuhr	1985	1986	1987	1988	1989	1990
Mill. US-\$						
Einfuhr	6 080	6 135	7 209	7 305	8 776	9 489
Ausfuhr	5 736	5 944	7 189	8 806	8 867	9 435
Einfuhr- (-) bzw. Ausfuhr- überschuß (+)	- 344	- 191	- 20	+ 1 501	+ 91	- 54
Mill. NZ\$						
Einfuhr	12 240	11 624	12 164	11 217	14 710	15 904
Ausfuhr	11 611	11 228	12 151	13 488	14 820	15 857
Einfuhr- (-) bzw. Ausfuhr- überschuß (+)	- 629	- 396	- 13	+ 2 271	+ 110	- 47

Die Terms of Trade des neuseeländischen Außenhandels haben sich 1990 gegenüber dem Basisjahr (1980 = 100) auf 114 Punkte erhöht. Sie sind definiert als die Relation der Veränderung der Ausfuhrpreise zur Veränderung der Einfuhrpreise und ergeben sich somit als Quotient des Ausfuhrpreisindex und des Einfuhrpreisindex (mal 100). Je nachdem, ob die Werte der Terms of Trade über oder unter 100 liegen, sind die Ausfuhrpreise gegenüber dem Basisjahr stärker oder schwächer als die Einfuhrpreise gestiegen.

Güterwirtschaftlich gesehen bedeuten steigende Terms of Trade, daß für den Erlös mengenmäßig konstanter Exporte mehr Waren importiert und bezahlt werden können. Terms of Trade über 100 werden daher als günstig bezeichnet, da sie anzeigen, daß sich das Austauschverhältnis im Außenhandel gegenüber dem Basisjahr verbessert hat. Terms of Trade unter 100 besagen das Gegenteil.

9.2 AUSSENHANDELSINDIZES UND TERMS OF TRADE*)

1980 = 100

Jahr	Einfuhr		Ausfuhr		Terms of Trade
	Volumen- index	Preis- 1) index	Volumen- index	Preis- 1) index	
1981	103	114	102	113	99
1982	111	121	104	121	100
1983	110	137	107	135	99
1984	123	158	115	150	95
1985	123	175	128	163	93
1986	121	170	125	159	94
1987	137	163	129	168	103
1988	123	162	134	179	110
1989	150	174	130	203	117
1990	161	176	138	201	114

*) Berechnet auf nationaler Währungsbasis.

1) Durchschnittswertindex.

Neuseeland importierte 1988 Waren im Gesamtwert von 7,31 Mrd. US-\$ (1987: 7,21 Mrd. US-\$). Haupteinfuhrprodukte waren Maschinenbauerzeugnisse und Fahrzeuge im Wert von 2,78 Mrd. US-\$ oder 38,1 % des gesamten Einfuhrwertes. Darunter befanden sich Personen- und Kombinationskraftwagen, Rennwagen sowie Lastkraftwagen mit einem Wert von 542,8 Mill. US-\$ bzw. einem Anteil von rund einem Fünftel an dieser Einfuhrwarengruppe. An zweiter Stelle standen 1988 Güter der Warengruppe Bearbeitete Waren im

Wert von 1,36 Mrd. US-\$ (18,6 %), darunter Garne, Gewebe, fertiggestellte Spinnstoff-
zeugnisse mit einem Importwert von 374,3 Mill. US-\$ oder einem Anteil von über einem
Viertel an dieser Importwarengruppe.

In der Rangfolge der wichtigsten Einfuhrwarengruppen folgten chemische Erzeugnisse mit
einem Wert von 957,2 Mill. US-\$ (13,1 %), Güter der Warengruppe Verschiedene
Fertigwaren mit 939,8 Mill. US-\$ (12,9 %), ferner Nahrungsmittel mit 435,9 Mill. US-\$
(6,0 %) sowie mineralische Brennstoffe und Schmiermittel im Wert von 395,6 Mill. US-\$
(5,4 %), darunter Rohöl mit 292,3 Mill. US-\$ (4,0 %). Rohstoffe (ausgenommen
Nahrungsmittel und mineralische Brennstoffe) hatten einen Einfuhrwert von 309,1 Mill.
US-\$ (4,2 %).

9.3 WICHTIGE EINFUHRWAREN BZW. -WARENGRUPPEN

Mill. US-\$

Einfuhrware bzw. -warengruppe	1982	1983	1984	1985	1986	1987
Nahrungsmittel, lebende Tiere vorwiegend zur Ernährung	313,2	254,0	301,6	281,5	303,0	384,6
Fische usw. Zubereitungen davon	21,5	19,8	25,1	18,1	22,9	29,6
Getreide u. Getreideerzeugnisse	27,4	29,2	28,9	22,6	17,5	31,2
Gemüse, Küchenkräuter u. Früchte	74,3	75,3	84,6	87,2	91,0	119,3
Zucker und Honig	57,2	43,1	47,2	38,1	25,5	35,8
Kaffee, Tee, Kakao, Gewürze; Waren	45,2	48,8	61,0	59,7	58,0	59,3
Getränke und Tabak	54,5	44,3	59,7	47,6	63,7	72,3
Alkoholische Getränke	35,2	28,5	39,6	30,9	43,9	46,6
Rohstoffe (ausgenommen Nahrungs- mittel, mineralische Brennstoffe)	299,8	299,1	310,3	296,5	220,3	272,4
Mineralische Rohstoffe	116,0	115,7	99,5	101,0	49,8	57,4
Aluminiumoxid	85,4	105,3	106,6	100,0	82,5	103,9
Mineralische Brennstoffe, Schmier- mittel u.dgl.	981,8	966,6	831,9	762,0	532,2	484,8
Erdöl und Öl aus bituminösen Mineralien, roh	411,2	364,7	334,4	193,2	175,0	288,1
Erdölzeugnisse, bearbeitet ...	536,9	576,4	470,2	535,3	329,7	172,4
Chemische Erzeugnisse, a.n.g. 1) .	642,1	605,9	752,3	708,7	725,1	900,9
Organische Chemikalien	107,2	98,4	128,0	116,6	94,6	122,7
Farbstoffe, Gerbstoffe u. Farben	32,3	28,8	39,2	38,9	42,5	52,3
Medizinische und pharmazeutische Erzeugnisse	98,2	93,3	108,5	110,9	151,0	170,6
Ätherische Öle, Riechstoffe; Waschmittel u. dgl.	23,5	22,6	29,9	29,8	37,7	54,7
Chemische Düngemittel	56,8	52,8	53,8	44,4	23,0	45,7
Kunststoffe, Zelluloseäther, -ester	175,6	175,0	222,7	215,8	214,0	268,9
Bearbeitete Waren, vorwiegend nach Beschaffenheit gegliedert	1 151,7	985,4	1 248,2	1 124,2	1 156,6	1 398,8
Kautschukwaren, a.n.g. 1)	46,0	40,9	55,2	57,6	53,5	68,3
Papier, Pappe, Waren dar. u.a. Papierhalbstoffe	80,8	77,4	101,9	115,4	141,5	159,2

Fußnote siehe Ende der Tabelle.

9.3 WICHTIGE EINFUHRWAREN BZW. -WARENGRUPPEN

Mill. US-\$

Einfuhrware bzw. -warengruppe	1982	1983	1984	1985	1986	1987
Garne, Gewebe, fertiggestellte Spinnstoffzeugnisse	363,8	306,1	396,1	342,5	370,8	411,3
Eisen und Stahl	326,0	252,7	346,2	276,2	246,9	298,3
NE-Metalle	93,1	79,9	99,1	90,0	81,9	109,6
Metallwaren	144,2	141,1	141,7	134,9	148,1	186,5
Maschinenbau-, Elektrotechnische Erzeugnisse u. Fahrzeuge	1 949,5	1 667,9	1 984,8	2 142,0	2 414,6	2 889,0
Kraftmaschinen- u. ausrüstungen	100,8	90,7	111,6	109,1	104,3	133,2
Arbeitsmaschinen für besondere Zwecke	301,5	219,4	278,0	298,2	264,5	296,8
Metallbearbeitungsmaschinen	39,6	49,3	37,6	87,0	84,0	64,9
Maschinen für verschiedene Zwecke, a.n.g. 1) Teile davon .	306,7	423,7	336,9	271,2	266,5	321,5
Büromaschinen, automatische Datenverarbeitungsmaschinen	130,3	133,1	202,2	245,7	284,8	365,8
Nachrichtentechnische Geräte, a.n.g.1); Teile davon	52,9	91,7	80,3	146,9	174,1	188,5
Elektrische Maschinen; elektrische Teile davon	204,6	195,0	221,2	229,7	279,0	330,8
Personenkraftwagen, Kombinationskraftwagen	305,4	191,3	345,1	344,5	358,8	598,9
Lastkraftwagen	117,5	86,1	128,3	129,8	97,3	114,0
Teile, Zubehör f. Kraftfahrzeuge (u. Ackerschlepper)	66,8	55,3	77,7	84,4	72,8	85,4
Luftfahrzeuge; Teile davon	196,5	21,0	39,9	92,2	269,9	167,6
Sonstige bearbeitete Waren	429,0	423,4	513,4	507,4	609,1	750,5
Meß-, Prüf-, Kontrollinstrumente, Apparate	96,7	104,6	109,9	118,9	129,2	139,5
Fotografische Apparate, optische Waren, Uhrmacherwaren	70,1	67,4	79,0	82,3	96,4	115,3
Bücher, Landkarten, Globen bedruckt	65,4	61,4	71,8	64,2	66,9	73,1
Waren, a.n.g. 1) aus Kunststoffen	25,1	25,9	34,0	36,7	46,6	57,7
Kinderwagen, Spielzeug, Spiele, Sportgeräte	25,8	23,4	28,6	29,0	45,3	70,0
1988						
Nahrungsmittel und lebende Tiere zur Ernährung			435,9			
Fische (ausgenommen Meeres-säuger), Zubereitungen daraus .			29,9			
Getreide- u. Getreideerzeugnisse			56,2			
Gemüse und Früchte			129,4			
Zucker, Melassen und Honig			38,5			
Kaffee, Tee, Kakao, Gewürze, Waren daraus			66,4			
Getränke und Tabak			89,6			
Alkohohaltige Getränke			60,4			

Fußnote siehe Ende der Tabelle.

9.3 WICHTIGE EINFUHRWAREN BZW. -WARENGRUPPEN

Mill. US-\$

Einfuhrware bzw. -warengruppe	1988
Rohstoffe (ausgenommen Nahrungs- mittel und mineralische Brenn- stoffe)	309,1
Düngemittel roh, mineralische Rohstoffe	71,0
Aluminiumoxide	126,2
Mineralische Brennstoffe, Schmier- mittel und verwandte Erzeugnisse	395,6
Erdöl und Öl aus bituminösen Mineralien, roh	292,3
Erdöl und Öl aus bituminösen Mineralien (ausgenommen roh); Zubereitungen	76,8
Chemische Erzeugnisse, a.n.g. 1) .	957,2
Organische chemische Erzeugnisse	119,3
Farbstoffe, Gerbstoffe, Farben .	52,8
Medizinische und pharmazeutische Erzeugnisse n. Arzneiwaren	33,4
Ätherische Öle, Riechmittel, zu- bereitete Körperpflege- und Reinigungsmittel	64,8
Düngemittel, mineralische oder chemische	30,6
Kunststoffe in anderen Formen als Primärformen	82,9
Bearbeitete Waren, vorwiegend nach Beschaffenheit gegliedert	1 361,9
Kautschukwaren, a.n.g. 1)	75,9
Papier und Pappe; Waren aus Pa- pierhalbstoff, Papiere oder Pappe	169,2
Garne, Gewebe, fertiggestellte Spinnstoffzeugnisse a.n.g. 1)	374,3
Eisen und Stahl	231,3
NE-Metalle	148,3
Metallwaren, a.n.g. 1)	198,3
Maschinenbauerzeugnisse und Fahrzeuge	2 782,7
Kraftmaschinen u. -ausrüstungen	133,3
Arbeitsmaschinen für besondere Zwecke	294,1
Metallbearbeitungsmaschinen	40,7
Maschinen, Apparate und Geräte für verschiedene Zwecke, a.n.g. 1)	329,5
Büromaschinen und automatische Datenverarbeitungsmaschinen ...	427,7
Geräte für Nachrichtentechnik, a.n.g. 1); Teile und Zubehör ..	224,4
Elektrische Maschinen, Geräte a.n.g. 1) und elektrische Teile davon	323,0

Fußnote siehe Ende der Tabelle.

9.3 WICHTIGE EINFUHRWAREN BZW. -WARENGRUPPEN

Mill. US-\$

Einfuhrware bzw. -warengruppe	1988
Personen- und Kombinationskraftwagen, Rennwagen	430,1
Lastkraftwagen	112,7
Teile und Zubehör für Kraftfahrzeuge	72,1
Luftfahrzeuge und zugehörige Ausrüstungen; Teile davon	146,9
Verschiedene Fertigwaren	939,8
Meß-, Prüf- und Kontrollinstrumente, -apparate und -geräte, a.n.g. 1)	159,2
Fotografische Apparate, Ausrüstungen, optische Waren, a.n.g. 1)	122,8
Bücher, Broschüren, Landkarten und Globen, gedruckt	81,1
Waren, a.n.g. 1) aus Kunststoff	63,5
Kinderwagen, Spielzeug, Spiele und Sportgeräte	76,0

1) Anderweitig nicht genannt.

Die Ausfuhren Neuseelands erreichten 1988 einen Wert von 8,81 Mrd. US-\$, gegenüber 7,19 Mrd. US-\$ im Vorjahr. In der Reihenfolge der wichtigsten Ausfuhrwarengruppen standen Nahrungsmittel und lebende Tiere mit einem Exportwert von 3,71 Mrd. US-\$ oder 42,1 % des gesamten Ausfuhrwerts an der Spitze der Exportgüter, darunter Milch und Milcherzeugnisse mit 1,05 Mrd. US-\$ bzw. einem Anteil von knapp drei Zehnteln am gesamten Ausfuhrwert. Es folgten Güter der Warengruppe Rohstoffe (ausgenommen Nahrungsmittel und mineralische Brennstoffe im Wert von 2,18 Mrd. US-\$ (24,8 %), darunter Wolle und andere Tierhaare, einschl. gekämmter Wolle mit einem Wert von 1,20 Mrd. US-\$ oder einem Anteil von rund 55 % am Wert dieser Warengruppe.

An dritter Stelle der wichtigsten Ausfuhrwaren standen 1988 bearbeitete Waren im Wert von 1,27 Mrd. US-\$ (14,4 %), darunter Papier, Pappe, Waren aus Papierhalbstoff mit 172,2 Mill. US-\$ (2,0 %), gefolgt von Maschinenbauerzeugnissen und Fahrzeugen mit 363,3 Mrd. US-\$ (4,1 %) sowie Gütern der Warengruppe Verschiedene Fertigwaren im Wert von 246,7 Mill. US-\$ (2,8 %).

9.4 WICHTIGE AUSFUHRWAREN BZW. -WARENGRUPPEN

Mill. US-\$

Ausfuhrware bzw. -warengruppe	1982	1983	1984	1985	1986	1987
Nahrungsmittel, lebende Tiere vorwiegend zur Ernährung	2 767,0	2 631,9	2 500,6	2 617,0	2 696,3	3 218,2
Fleisch usw. frisch, gekühlt oder gefroren	1 229,6	1 221,1	1 045,3	1 094,4	1 011,8	1 240,5
Molkereierzeugnisse und Eier ...	1 009,0	785,6	723,4	749,4	737,5	810,2
Fische usw. Zubereitungen davon	189,2	207,4	264,5	267,5	346,0	402,0
Gemüse, Küchenkräuter u. Früchte	167,7	200,1	257,0	283,3	374,3	515,2
Getränke und Tabak	13,4	11,6	15,2	15,5	21,7	30,2
Alkoholische Getränke	10,4	8,4	12,3	12,7	17,1	26,5
Rohstoffe (ausgenommen Nahrungsmittel, mineralische Brennstoffe)	1 119,1	1 154,2	1 151,7	1 187,6	1 294,0	1 696,0
Häute, Felle und Pelzfelle, roh Holz, einfach bearbeitet; Bahnschwellen	119,4	121,4	130,1	191,4	179,4	333,5
Papierhalbstoffe und Papierabfälle	56,1	54,7	62,4	59,8	51,6	58,8
Wolle, feine und grobe Tierhaare, Rosshaar	116,5	114,7	116,4	103,4	127,4	184,7
Mineralische Brennstoffe, Schmiermittel u. dgl.	689,4	721,9	717,4	699,4	785,7	919,0
Tierische und pflanzliche Öle, Fette und Wachse	14,6	14,4	22,5	95,4	48,4	64,4
Tierische Öle und Fette	36,0	44,8	53,8	59,8	30,6	43,0
Chemische Erzeugnisse	34,4	43,6	51,7	58,3	29,7	41,8
Medizinische und pharmazeutische Erzeugnisse	233,8	217,9	235,0	267,3	307,3	336,0
Ätherische Öle, Riechstoffe; Waschmittel u. dgl.	19,8	24,7	29,2	28,7	28,3	30,1
Eiweiß- und Klebstoffe	16,6	19,3	21,7	25,4	29,0	31,8
Bearbeitete Waren, vorwiegend nach Beschaffenheit gegliedert	160,0	135,6	141,0	143,3	167,3	164,0
Leder, Lederwaren, zugerichtete Pelzfelle	710,2	753,6	799,6	796,9	865,1	1 025,9
Furniere, Sperrholz und anderes bearbeitetes Holz	62,3	68,9	68,8	67,8	81,6	112,6
Papier, Pappe, Waren daraus und andere Papierhalbstoffe	38,6	40,0	45,5	45,7	44,1	52,0
Garne, Gewebe, fertiggestellte Spinnstoffzeugnisse	139,3	95,1	78,8	84,7	138,6	168,4
Eisen und Stahl	93,1	103,2	127,0	135,9	143,7	146,3
Aluminium	39,3	52,6	50,1	52,8	69,0	56,4
Metallwaren	200,7	250,3	273,9	259,6	240,0	332,0
Maschinenbau-, Elektrotechnische Erzeugnisse und Fahrzeuge	72,4	82,1	93,8	92,8	85,6	89,3
Arbeitsmaschinen für besondere Zwecke	408,7	219,5	250,0	265,5	329,8	382,7
Maschinen für verschiedene Zwecke, a.n.g. 1); Teile davon	48,0	45,4	44,3	50,0	56,3	71,1
Geräte für Nachrichten-Technik; Fernseh-, Rundfunk-Geräte	44,0	42,8	52,6	58,6	56,0	79,8
Elektrische Maschinen; elektrische Teile davon	12,0	11,5	14,8	19,0	23,5	24,1
	64,5	57,9	67,9	71,0	77,1	106,0

Fußnote siehe Ende der Tabelle.

9.4 WICHTIGE AUSFUHRWAREN BZW. -WARENGRUPPEN
Mill. US-\$

Ausfuhrware bzw. -warengruppe	1982	1983	1984	1985	1986	1987
Teile, Zubehör für Kraftfahrzeuge (u. Ackerschlepper)	18,9	13,0	16,5	13,6	16,2	24,8
Wasserfahrzeuge und schwimmende Vorrichtungen	42,4	10,2	11,8	14,3	8,3	9,5
Sonstige bearbeitete Waren	176,2	173,4	214,5	229,6	217,7	250,9
Möbel und Teile davon	20,0	19,1	25,0	31,0	31,6	28,9
Bekleidung und Bekleidungs-zubehör	42,9	18,9	20,4	19,0	41,1	52,1
Meß-, Prüf- und Kontrollinstru-mente, Apparate	11,1	13,9	20,1	18,0	21,7	31,8
Waren, a.n.g. 1) aus Kunst-stoffen	26,7	26,7	31,6	33,1	33,1	40,8
Schmuckwaren und andere Edel-metallwaren	9,9	12,5	26,0	34,4	21,0	19,9
	1988					
Nahrungsmittel und lebende Tiere .			3 710,8			
Fleisch von Rindern, frisch, ge-kühlt oder gefroren			688,1			
Milch und Milcherzeugnisse; Vogeleier			1 048,7			
Fische (ausgenommen Meeres-säuger), Zubereitungen daraus .			469,7			
Gemüse und Früchte			575,9			
Getränke und Tabak			29,6			
alkoholhaltige Getränke			26,8			
Rohstoffe (ausgenommen Nahrungs-mittel und mineralische Brenn-stoffe)			2 179,8			
rohe Häute und Felle (ausgenom-men Pelzfelle)			345,8			
Holz, einfach bearbeitet, und Eisenbahnschwellen aus Holz ...			96,8			
Papierhalbstoffe und Abfälle von Papier			247,0			
Wolle und andere Tierhaare (einschließlich gekämmte Wolle)			1 195,2			
Mineralische Brennstoffe, Schmier-mittel und verwandte Erzeugnisse			119,0			
Tierische und pflanzliche Öle, Fette und Wachse			70,3			
Tierische Öle und Fette			47,8			
Chemische Erzeugnisse, a.n.g. 1) .			430,1			
medizinische und pharmazeutische Erzeugnisse, n. Arzneiwaren ...			18,3			
Ätherische Öle, Riechmittel, Putz- und Reinigungsmittel			34,1			
Eiweißstoffe, modifizierte Stärke und Klebstoffe			234,4			

Fußnote siehe Ende der Tabelle.

9.4 WICHTIGE AUSFUHRWAREN BZW. -WARENGRUPPEN

Mill. US-\$

Ausfuhrware bzw. -warengruppe	1988
Bearbeitete Waren, vorwiegend nach Beschaffenheit gegliedert	1 266,9
Leder, Lederwaren, a.n.g. 1), und zugerichtete Pelzfelle	105,2
Furnierblätter, Sperrholz und anderes Holz, bearbeitet	77,5
Papier, Pappe; Waren aus Papierhalbstoff, Papier oder Pappe ..	172,2
Garne, Gewebe, fertiggestellte Spinnstoffzeugnisse, a.n.g. 1)	152,8
Eisen und Stahl	99,3
Aluminium	478,3
Metallwaren, a.n.g. 1)	96,6
Maschinenbauerzeugnisse und Fahrzeuge	363,3
Arbeitsmaschinen für besondere Zwecke	68,7
Maschinen für verschiedene Zwecke und Teile davon, a.n.g. 1)	79,5
Geräte für Nachrichtentechnik, Bild- und Tonaufnahme u. -wiedergabe	17,2
elektrische Maschinen, a.n.g. 1) und elektrische Teile davon ...	124,5
Teile und Zubehör für Kraftfahrzeuge	32,8
Wasserfahrzeuge und schwimmende Vorrichtungen	12,8
Verschiedene Fertigwaren	246,7
Möbel und Teile davon	28,8
Bekleidung und Bekleidungs-zubehör	42,8
Meß-, Prüf- und Kontrollinstrumente, -apparate u. -geräte, a.n.g. 1)	27,3
Waren, a.n.g. 1), aus Kunststoff	48,8
Schmuckwaren und andere Waren aus Edelmetallen, a.n.g. 1) ...	22,6

1) Anderweitig nicht genannt.

Wichtigste Handelspartner Neuseelands sind die Länder der Europäischen Gemeinschaft/EG. Der Wert des Warenaustausches zwischen Neuseeland und den EG-Ländern belief sich 1988 auf 3,11 Mrd. US-\$, dies bedeutete einen Anteil von 19,3 % am gesamten neuseeländischen Außenhandel. Wichtigstes EG-Land war Großbritannien und Nordirland mit einem EG-Anteil von zwei Fünfteln.

In der Reihe der wichtigsten Handelspartner Neuseelands folgte an zweiter Stelle Australien mit einem Austauschwert von 3,09 Mrd. US-\$ (19,2 %), gefolgt von Japan mit 2,80 Mrd. US-\$ (17,4 %) und den Vereinigten Staaten mit 2,42 Mrd. US-\$ (15,0 %).

Von den von Neuseeland importierten Gütern kamen 1988 Waren im Wert von 1,57 Mrd. US-\$ aus Australien, dies war ein Anteil von 21,6 % an der gesamten Einfuhr. Zweitwichtigster Lieferant war die Gruppe der EG-Länder mit einem Importwert von 1,49 Mrd. US-\$ (20,3 %) vor Japan mit 1,24 Mrd. US-\$ (17,0 %) und den Vereinigten Staaten mit 1,22 Mrd. US-\$ (16,7 %).

9.5 EINFUHR AUS WICHTIGEN HERSTELLUNGSLÄNDERN

Mill. US-\$

Herstellungsland	1987	1988
EG-Länder	1 674,0	1 485,9
Bundesrepublik Deutschland	415,0	356,7
Großbritannien u. Nordirland	708,1	626,5
Italien	150,8	132,8
Frankreich	126,3	113,5
Niederlande	113,5	88,1
Vereinigte Staaten	1 168,7	1 218,6
Kanada	123,6	141,8
Japan	1 361,4	1 239,0
Australien	1 451,6	1 574,6
Singapur	99,4	89,8
Indonesien	50,5	27,5
Saudi-Arabien	188,1	180,1
Hongkong	121,4	127,7
Südkorea	122,0	175,5

Wichtigster Abnehmer neuseeländischer Produkte war 1988 die Gruppe der EG-Länder. In diese gingen mit einem Wert von 1,62 Mrd. US-\$ 18,4 % der Ausfuhren, darunter rund zwei Fünftel nach Großbritannien und Nordirland. An zweiter Stelle der Verbrauchsländer stand Japan mit 1,56 Mrd. US-\$ (17,7 %), gefolgt von Australien mit 1,52 Mrd. US-\$ (17,2 %) und den Vereinigten Staaten, die neuseeländische Waren im Wert von 1,20 Mrd. US-\$ (13,6 %) bezogen haben.

9.6 AUSFUHR NACH WICHTIGEN VERBRAUCHSLÄNDERN

Mill. US-\$

Verbrauchsland	1987	1988
EG-Länder	1 604,8	1 620,9
Bundesrepublik Deutschland	174,1	191,4
Großbritannien u. Nordirland	684,4	632,2
Italien	164,4	182,5
Frankreich	132,6	123,3
Niederlande	103,0	175,5

9.6 AUSFUHR NACH WICHTIGEN VERBRAUCHSLÄNDERN

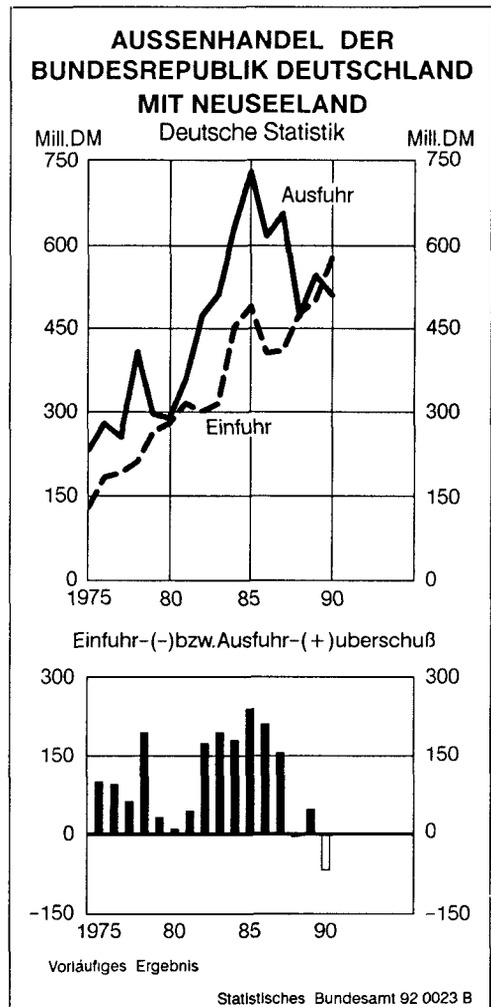
Mill. US-\$

Verbrauchsland	1987	1988
Vereinigte Staaten	1 089,8	1 200,7
Kanada	117,4	150,9
Australien	1 119,6	1 515,5
Japan	1 157,0	1 558,4
China	191,6	408,7
Iran	134,9	91,3
Südkorea	159,0	204,5
Hongkong	102,7	124,0
Singapur	99,4	110,0

Das Gesamtvolumen des deutsch-neuseeländischen Außenhandels erreichte 1990 1,09 Mrd. DM (Vorjahr: 1,04 Mrd. DM). Die Einfuhren aus Neuseeland erhöhten sich um 79 Mill. oder 15,9 % auf 577 Mill. DM, während sich die Importe aus Neuseeland um 38 Mill. bzw. 7,0 % auf 508 Mill. DM verringerten.

Die saldierten Ein- und Ausfuhren zeigten im Beobachtungszeitraum überwiegend eine positive Bilanz, d.h. es wurden mehr Waren von der Bundesrepublik Deutschland nach Neuseeland ausgeführt als von dort in die Bundesrepublik Deutschland geliefert wurden. 1990 ergab sich ein Einfuhrüberschuß von 69 Mill. DM.

Nach der deutschen Außenhandelsstatistik rangierte Neuseeland 1990 in der Reihenfolge der Partnerländer der Bundesrepublik Deutschland (Gebietsstand vor dem 3.10.1990) beim Gesamtumsatz auf dem 58., bei der Einfuhr auf dem 56. und bei der Ausfuhr auf dem 58. Platz.



9.7 ENTWICKLUNG DES DEUTSCH-NEUSEELÄNDISCHEN AUSSENHANDELS

Einfuhr/Ausfuhr	1985	1986	1987	1988	1989	1990
Mill. US-\$						
Einfuhr (Neuseeland als Ursprungsland)	167	188	227	268	264	357
Ausfuhr (Neuseeland als Bestimmungsland)	250	284	315	267	290	315
Ausfuhr- (+) bzw. Einfuhr- überschuß (-)	+ 83	+ 96	+ 89	- 1	+ 26	+ 42
Mill. DM						
Einfuhr (Neuseeland als Ursprungsland)	488	405	409	475	498	577
Ausfuhr (Neuseeland als Bestimmungsland)	729	616	565	471	546	508
Ausfuhr- (+) bzw. Einfuhr- überschuß (-)	+ 241	+ 212	+ 156	- 5	+ 48	- 69

Die Einfuhren der Bundesrepublik Deutschland aus Neuseeland im Jahre 1990 in Höhe von 577,0 Mill. DM bestanden zu 208,4 Mill. DM bzw. 36,1 % aus Früchten (ausgenommen Ölfrüchte). An zweiter Stelle der wichtigsten Einfuhrwarengruppen stand Fleisch im Wert von 117,7 Mill. DM (20,4 %), gefolgt u.a. von den Warengruppen Wolle, feine und grobe Tierhaare, Roßhaare mit 79,4 Mill. DM (13,8 %) sowie Stärke, Eiweiß- und Klebstoffe mit 63,7 Mill. DM oder 11,0 % des gesamten Einfuhrwertes.

9.8 WICHTIGE EINFUHRWAREN BZW. -WARENGRUPPEN AUS NEUSEELAND NACH SITC-POSITIONEN

Einfuhrware bzw. -warengruppe	1988		1989		1990	
	1 000 US-\$	1 000 DM	1 000 US-\$	1 000 DM	1 000 US-\$	1 000 DM
Fleisch usw., gesalzen, getrocknet, geräuchert	47 650	83 754	55 846	105 226	72 398	117 729
Milch u. Milcherzeugnisse; Vogeleier	6 397	11 345	7 364	13 881	9 537	15 344
Früchte (ausgen. Ölfrüchte), frisch, getrocknet	92 780	167 101	77 517	148 027	129 590	208 428
Wolle, feine u. grobe Tierhaare, Roßhaare	44 982	78 489	48 064	89 607	48 967	79 446
Andere Rohstoffe tierischen u. pflanzlichen Ursprungs	20 813	36 776	23 748	44 722	21 332	34 389
Stärke usw.; Eiweiß- und Klebstoffe	19 367	34 228	26 234	49 349	39 360	63 702

Hauptausfuhrgüter der Bundesrepublik Deutschland nach Neuseeland waren 1990 Güter der Warengruppen Arbeitsmaschinen für besondere Zwecke, Maschinen und Apparate für verschiedene Zwecke sowie Andere elektrische Maschinen, Apparate und Geräte. Sie hatten mit einem Ausfuhrwert von zusammen 152,5 Mill. DM einen Anteil von 30,0 % am Gesamtausfuhrwert. Weitere wichtige Ausfuhrgüter waren Straßenfahrzeuge (einschl. Luftkissenfahrzeuge) im Wert von 58,7 Mill. DM (11,6 %), Papier und Pappe sowie Papierhalbstoffwaren mit 25,6 Mill. DM (5,0 %), ferner u.a. Güter der Warengruppe Andere chemische Erzeugnisse und Waren daraus mit einem Ausfuhrwert von 19,9 Mill. DM (3,9 %).

9.9 WICHTIGE AUSFUHRWAREN BZW. -WARENGRUPPEN NACH NEUSEELAND NACH SITC-POSITIONEN

Ausfuhrware bzw. -warengruppe	1988		1989		1990	
	1 000 US-\$	1 000 DM	1 000 US-\$	1 000 DM	1 000 US-\$	1 000 DM
Farbmittel, Gerbstoffe und Farben	8 075	14 284	9 640	18 195	8 502	13 642
Medizinische und phamazeu- tische Erzeugnisse	17 698	31 283	14 111	26 559	14 714	23 749
Kunststoffe in Primärformen Andere chemische Erzeugnisse und Waren daraus	9 646	17 032	9 210	17 330	9 800	15 883
Papier u. Pappe; Papierhalb- stoffwaren	8 900	15 765	11 145	21 047	12 194	19 932
Garne, Gewebe, andere fer- tiggestellte Spinnstoff- zeugnisse	11 811	20 935	14 273	26 855	15 667	25 572
Andere Metallwaren	9 562	16 919	10 396	19 638	12 115	19 667
Arbeitsmaschinen für beson- dere Zwecke	6 594	11 803	8 814	16 861	8 652	14 046
Maschinen, Apparate usw. für verschiedene Zwecke	26 905	47 401	34 973	65 610	42 514	67 715
Andere elektrische Maschi- nen, Apparate, Geräte usw. Straßenfahrzeuge (einschl. Luftkissenfahrzeuge)	31 382	55 476	23 210	43 681	30 305	48 856
Andere Meß-, Prüfinstrumente usw.	22 036	38 805	19 121	36 042	22 390	35 977
Fotografische Apparate usw.; Uhrmacherwaren	27 590	48 160	37 116	69 665	36 269	58 736
	7 613	13 520	8 567	16 181	10 314	16 540
	8 756	15 529	11 372	21 322	9 732	15 701

10 VERKEHR UND NACHRICHTENWESEN

Neuseeland ist in hohem Maße von guten Verkehrs- und Nachrichtenverbindungen abhängig. Als ein Land, das auf den Überseehandel angewiesen ist und in einer großen geographischen Entfernung von seinen Handelspartnern liegt, muß es sich vornehmlich auf den Seeverkehr stützen. Die Errichtung von Eisenbahnverbindungen zu den Seehäfen und der regelmäßige Einsatz von Tiefkühlschiffen setzte Neuseeland in die Lage, sich von einer Subsistenzwirtschaft zu einem der größten Exporteure von Fleisch und Milchprodukten zu entwickeln.

Internationale Flugverbindungen und Telekommunikation haben dazu beigetragen, die Isolierung des Landes zu überwinden. Im Inlandsverkehr wurden in zunehmendem Maße Flugdienste eingerichtet, nicht nur um die größeren Städte zu verbinden, sondern auch zur Einbeziehung aller Wirtschaftszentren des Landes und vieler anderer Orte.

Ein großer Teil dieser Verkehrsentwicklung ist auf die Tätigkeit von Regierungsstellen und Monoporgesellschaften zurückzuführen. In letzter Zeit wurde auch der Verkehrssektor von Deregulierungsplänen betroffen, was bereits in den meisten Bereichen zu Änderungen geführt hat. Ein wesentliches Ereignis, das die Eisenbahnen betraf, war die Umwandlung des früheren Eisenbahnministeriums in eine Eisenbahngesellschaft (Railways Corporation) im Jahre 1981. Die "New Zealand Railways Corporation" betreibt ein Streckennetz von 4 266 km (1989), das alle wichtigen Bevölkerungszentren verbindet. Der Gesellschaft unterstehen auch Überlandstraßen mit einer Länge von mehr als 10 000 km sowie eine Fährverbindung für Bahn, Motorfahrzeuge und Einzelpassagiere über die Cookstraße zwischen Wellington und Picton.

Die vergangenen Jahre waren von einem weiteren Fortschritt in der Entwicklung des Eisenbahnsystems gekennzeichnet. Dabei ging es vor allem um die Nutzung der neuesten Technologien einschließlich des Einsatzes von Diesel- und elektrischen Lokomotiven, elektronischer Ausrüstung für zentralgesteuerte Verkehrskontrolle, technische Ausrüstung für die Güterbeförderung und die Streckenunterhaltung. Zahlreiche Bahnhöfe, Lagerhallen, Brücken usw. wurden durch moderne Bauten ersetzt. Eines der größten Vorhaben der letzten Jahre war die Elektrifizierung der Hauptstrecke zwischen Te Rapa (nördlich von Hamilton) und Palmerston North (411 km). Sie wurde 1988 fertiggestellt. Das Projekt hat einen Kostenaufwand von 260 Mill. NZ\$ erfordert.

Das gesamte Streckennetz ist schmalspurig (1 067 km). Von der für 1989 nachgewiesenen Streckenlänge von 4 266 km befanden sich 2 555 km auf der Nordinsel und 1 711 km auf der Südinsel. 254 km waren zweigleisig, darunter 208 km auf der Nordinsel. Die Länge der elektrifizierten Strecken betrug 1989 insgesamt 524 km.

10.1 STRECKENLÄNGE DER STAATLICHEN EISENBAHN*)

km

Gegenstand der Nachweisung	1975	1980	1985	1988	1989
Insgesamt	4 797	4 478	4 273	4 202	4 266
elektrifiziert	99	99	94	525	524
Nordinsel	2 610	2 555	2 555	2 491	2 555
Südinsel	2 187	1 923	1 718	1 711	1 711

*) Stand: 31. März.

10.2 FAHRZEUGBESTAND DER STAATLICHEN EISENBAHN*)

Fahrzeugart	1977	1982	1987	1988	1989
Lokomotiven	521	521	423	438	300
Dampf-	2	2	2	3	2
Diesel-	14	11	5	17	28
Elektro-	505	508	416	418	270
Personenwagen	520	442	171	275	212
Güterwagen	30 379	26 899	18 305	15 885	12 396

*) Stand: 31. März.

Die "New Zealand Railways Corp." beförderte im Jahre 1989 15,05 Mill. Fahrgäste (- 1,7 % gegenüber dem Vorjahr) und 9,00 Mill. t Fracht (+ 0,8 %). Die Beförderungsleistung im Güterverkehr belief sich 1989 auf 2,68 Mrd. Nettotonnenkilometer, dies bedeutete einen Rückgang um 242 Mill. Nettotonnenkilometer bzw. 8,3 %.

Im Fährverkehr über die Cookstraße sind zwei Fährschiffe von der "New Zealand Railways Corp." zwischen Wellington und Picton eingesetzt, die Arahura und die Aratika. Sie befördern Straßen- und Schienenfahrzeuge sowie Passagiere. Ein drittes Fährschiff, die Arahanga, befördert Güterwagen und Lastkraftfahrzeuge. Die 1983 in Betrieb genommene Arahura hat die Kapazität ihres Vorgängers praktisch verdoppelt (60 Eisenbahnwaggons, 100 Personenwagen und 800 Passagiere). Sie benötigt für die Strecke Wellington-Picton 3 Stunden im Vergleich zu den 3 Stunden 20 Minuten, die für die anderen Fährschiffe erforderlich sind.

10.3 BEFÖRDERUNGSLEISTUNGEN DER STAATLICHEN EISENBAHN

Beförderungsleistung	Einheit	1980	1982	1987	1988	1989
Fahrgäste	1 000	16 011	14 340	15 048	15 302	15 048
Fracht	1 000 t	11 755	11 520	9 004	8 928	9 003
Personenkilometer	Mill.	437	396	.	.	.
Nettotonnenkilometer	Mill.	3 226	3 252	2 912	2 924	2 682

Verantwortlich für den Straßenverkehr ist der "National Roads Board". Er wurde 1954 nach den Bestimmungen des "National Roads Act" von 1953 ins Leben gerufen. Seine Aufgabe besteht im wesentlichen im Bau und in der Erhaltung von Staatsstraßen. Für Landstraßen und Straßen in Wohngebieten sind die Gemeindeverwaltungen zuständig. Die Finanzierung erfolgt weitgehend über die Erhebung einer Kraftstoffabgabe. Die Mittel werden von "National Roads Fund" verwaltet, der alle Kosten für den Bau und die Erhaltung von Staatsstraßen trägt und den Bau und die Erhaltung von Regionalstraßen unterstützt.

Die Kosten für den Straßenbau nehmen einen im Vergleich zu anderen Ländern verhältnismäßig hohen Anteil an den jährlichen Staatsausgaben ein. Dies hängt vor allem mit der Bodenformation zusammen und den vielfältigen Unterschieden, die in vergleichsweise kurzen Entfernungen anzutreffen sind. In vielen Jahren stellen die Kosten für die Behebung von Regen- und Überflutungsschäden einen erheblichen Posten unter den Ausgaben für die Erhaltung dar.

Das gesamte Straßennetz betrug 1989 92 974 km, darunter waren 52 370 (56,3 %) befestigte Straßen. Als Staatsstraßen (Haupt- und Nationalstraßen) einschließlich Autobahnen waren 11 523 km bzw. 12,4 % der gesamten Straßenlänge klassifiziert. Zu Verwaltungszwecken ist Neuseeland in 21 Straßendistrikte eingeteilt. Jedem Distrikt werden die benötigten Mittel vom "National Roads Board" zugeteilt.

10.4 STRASSENLÄNGE NACH STRASSENARTEN*)

km

Straßenart	1970	1975	1980	1985	1987	1989
Insgesamt	93 763	92 508	93 354	93 180	93 271	92 974
befestigte Straßen ...	40 599	45 606	47 797	50 241	51 212	52 370
Autobahnen	100	.	120	140	140	} 11 523
Haupt- oder Nationalstraßen	11 545	11 588	11 468	11 530	11 544	
Regionale oder Straßen						
2. Kategorie	72 404	80 920	70 451	67 701	67 556	67 200
Andere Straßen	9 714	.	11 316	13 809	14 031	14 251

*) Stand: 31. März.

Der Bestand an Personenkraftwagen (einschl. Taxis und Mietwagen) betrug 1989 1,44 Mill. Einheiten (1985: 1,49 Mill.) und die Pkw-Dichte 427 (452) Personenkraftwagen je 1 000 Einwohner. Die Zahl der Kraftomnibusse belief sich auf 7 154 gegenüber 3 169 Einheiten im Jahre 1985 und die der Lastkraftwagen auf 289 000 (300 000).

10.5 BESTAND AN KRAFTFAHRZEUGEN UND PKW-DICHTE*)

Fahrzeugart/Pkw-Dichte	Einheit	1970	1975	1980	1985	1989
Personenkraftwagen ¹⁾	1 000	900	1 164	1 322	1 492	1 439
Pkw je 1 000 Einwohner ...	Anzahl	318	373	417	452	427
Kraftomnibusse	Anzahl	4 267	3 160	3 436	3 169	7 154
Lastkraftwagen	1 000	176	205	263	300	289
Motorräder und Mopeds	1 000	47	96	133	139	91

*) Stand: 30. Juni; ab 1985 Stand: 31. März.

1) Einschl. Taxis und Mietwagen.

Bei den Neuzulassungen von Personenkraftwagen war 1990 ein weiterer Anstieg auf 159 746 (Vorjahr: 134 828; 1988: 88 589) zu verzeichnen. Die Zahl der neuzugelassenen Lastkraftwagen stieg um 6 650 oder 29,1 % auf 29 062. Dagegen verringerten sich die Neuzulassungen von Kraftomnibussen um 49,8 % auf 383.

Der Verkauf von neuen Personenkraftwagen wird seit 1990 immer schwieriger, weil die neuseeländische Regierung die Einfuhr von preisgünstigen Gebrauchtfahrzeugen gestattet. 1989 wurden noch 61 418 Personenkraftwagen in Neuseeland montiert, 1990 waren es nur noch 44 500 (- 27,5 %). Gleichzeitig stieg der Import von gebrauchten Pkw von 61 539 auf 84 600 Einheiten (+ 37,5 %); fast alle Fahrzeuge dieser Art kamen aus Japan.

Diese Einfuhrpolitik der Regierung stößt bei der Kraftfahrzeug-Zuliefer- und Montageindustrie auf heftige Kritik. Durch den ständigen Produktionsrückgang bei Personenkraftwagen werde die Existenzgrundlage zahlreicher Zulieferbetriebe gefährdet. Nach Regierungsplänen soll bis Ende 1993 die gesamte Zollprotektion für in Neuseeland hergestellte Kraftfahrzeuge entfallen.

10.6 NEUZULASSUNGEN VON KRAFTFAHRZEUGEN

Fahrzeugart	1980	1987	1988	1989	1990	1991 ¹⁾
Personenkraftwagen	78 371	89 628	88 589	134 828	159 746	13 954
Kraftomnibusse	21 031	283	440	763	383	47
Lastkraftwagen		15 836	16 212	22 512	29 062	3 124
Motorräder und Mopeds	15 613	15 613	11 321	7 492	5 808	939

1) Januar und Februar.

Als ein Land, das vom Übersee-Handel abhängt und von seinen Handelspartnern weit-entfernt liegt, ist Neuseeland in hohem Maß auf den Seetransport angewiesen. Die Entwicklung des Containerschiffs, der roll-on/roll-off Schiffe sowie der Systeme des Leichter-Transports per Schiff haben eine weltweite Veränderung in der Erscheinungsform der Schiffsfracht mit sich gebracht. Auch die neuseeländische Schifffahrt hat dieser Entwicklung Rechnung getragen. Die "New Zealand Ports Authority", 1968 gegründet und in erster Linie mit der Koordinierung der Hafententwicklung befaßt, betreibt ein leistungsfähiges und integriertes Hafennetz.

Die Entwicklung von speziellen Einrichtungen zur Containerverschiffung ist in den Häfen Auckland, Wellington, Lyttelton und Port Chalmers abgeschlossen. Eine zunehmende Nachfrage nach Verschiffung von Ladungen in herkömmlicher Weise hat jedoch zu zusätzlichen Einrichtungen in anderen Häfen geführt, z.B. für Zementverladung (in mehreren Häfen) oder für Erzeugnisse aus Kohlenwasserstoffen (in Port Taranaki) infolge der Öl- und Erdgasfunde in diesem Gebiet.

Die Küstenschifffahrt zwischen den neuseeländischen Häfen wird von einer Reihe von Gesellschaften und Unternehmen betrieben, so von der "Shipping Corporation of New Zealand", der "Union Company", der "Coastal Shipping Limited", der "New Zealand Cement Holdings Ltd." und der "Tarakohe Shipping Company Ltd.". Ein wesentlicher Teil der Schiffsfracht besteht aus Zement und Erdölprodukten.

10.7 DATEN DER KÜSTENSCHIFFFAHRT

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1985	1986	1987	1988	1989
Angekommene Schiffe	Anzahl	7 633	7 647	7 411	7 433	7 052
	1 000 NRT	28 760	29 354	30 271	58 055	52 954
Abgegangene Schiffe	Anzahl	7 642	7 634	7 404	7 375	6 982
	1 000 NRT	28 840	29 361	30 307	58 539	53 635
Fracht	1 000 t	9 731	13 368	12 649	.	14 466
verladen	1 000 t	4 879	6 851	6 400	.	6 903
gelöscht	1 000 t	4 852	6 518	6 249	.	7 562

Für den Export nach Europa spielen die "New Zealand Shipping Association" und das "New Zealand and United Kingdom Shipowners Committee" die größte Rolle, während im Handel mit Amerika, insbesondere den Vereinigten Staaten, Schiffe unter britischer, deutscher, belgischer und neuseeländischer Flagge eingesetzt sind. Die staatliche "New Zealand Shipping Corporation" hat in den vergangenen Jahren den Handel Neuseelands mit Großbritannien und Nordirland sowie den pazifischen Staaten ausgedehnt.

Nach der Tonnage wird der größte Teil des neuseeländischen Außenhandels auf Massengutfrachtern verschifft. Bei der Fracht, die von diesen Schiffen geladen ist, handelt es sich u.a. um Rohöl, Rohphosphat und Petroleumkoks für die Einfuhr sowie Eisensand, Kohle und Holzzerzeugnisse für die Ausfuhr. Schiffe dieser Art fahren unter liberianischer und panamaischer Flagge.

Die neuseeländische Handelsflotte wies 1990 einen Bestand von 129 Schiffen mit einer Gesamttonnage von 253 900 BRT auf, davon waren fünf Tankschiffe mit einer Tonnage von 80 500 BRT. Seit 1980 hat sich die Zahl der Schiffe um sieben Einheiten, darunter der Tankschiffe um zwei Einheiten, erhöht. Die Tonnage ging in diesem Zeitraum jedoch um 3,6 % zurück; die Tonnage der Tankschiffe stieg von 52 300 auf 80 500 BRT (+ 53,9 %).

10.8 BESTAND AN HANDELSSCHIFFEN*)

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1970	1975	1980	1985	1990
Schiffe	Anzahl	122	109	122	117	129
Tanker	Anzahl	1	-	3	4	5
Tonnage	1 000 BRT	185,8	162,5	263,5	295,9	253,9
Tanker	1 000 BRT	2,9	-	52,3	73,5	80,5

*) Schiffe ab 100 BRT; Stand: Jahresmitte.

Im Jahre 1990 wurde in neuseeländischen Häfen ein Frachtvolumen von 21,11 Mill. t umgeschlagen, dies bedeutete eine Steigerung um 3,28 Mill. t bzw. 18,4 %. Von der gesamten Frachtmenge wurden 11,94 Mill. t (56,6 %) verladen und 9,17 Mill. t (43,4 %) gelöscht.

10.9 SEEVERKEHRSDATEN

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1985	1986	1987	1988	1989	1990
Angekommene Schiffe ...	Anzahl	2 932	2 519	3 060	3 298	3 739	.
	1 000 NRT	14 607	13 388	14 113	27 844	30 890	.
Abgegangene Schiffe ...	Anzahl	2 935	2 527	3 050	3 334	3 762	.
	1 000 NRT	14 613	13 365	14 107	27 247	29 753	.
Fracht	1 000 t	18 266	15 709	17 024	17 235	17 825	21 108
verladen	1 000 t	9 967	9 686	9 619	10 332	10 686	11 940
gelöscht	1 000 t	8 299	6 023	7 405	6 903	7 139	9 168

Die nationale Fluggesellschaft "Air New Zealand" betreibt zusammen mit privaten Unternehmen Linienflüge im Inlandsverkehr und teilt sich die internationalen Flugrouten u.a. nach London, Vancouver, Los Angeles, Tokio und verschiedenen Ländern im Pazifik und in Südostasien mit anderen internationalen Fluggesellschaften.

Neben der "Air New Zealand" ist deren Tochtergesellschaft "Safe Air Ltd." die größte Gesellschaft im Inlandsverkehr. Sie ist sowohl im Personen- als auch im Luftfrachtverkehr tätig. Außerdem bieten Privatgesellschaften Flüge in touristische Gebiete und im Nahverkehr an. Mitte 1987 hat auch "Ansett New Zealand", die zu 50 % in neuseeländischem Besitz ist, Verkehrsverbindungen eingeführt. Die meisten der kleineren Flughäfen dienen dem Charterverkehr, für Lufttaxis und Privatmaschinen. Die internationalen Flugrouten werden außer von der "Air New Zealand" u.a. von "Qantas", "UTA French Airlines", "Singapore Air Lines", "British Airways", "Japan Airlines", "Air Pacific", "Polynesian Airlines", "Air Nauru", "Canadian Pacific Airlines", "Aerolinas Argentinas", "Cook Islands International Airlines" und "Cathay Pacific" bedient.

10.10 BEFÖRDERUNGSLEISTUNGEN DER NATIONALEN FLUGGESELLSCHAFT*)

Beförderungsleistung	Einheit	1985	1986	1987	1988	1989
Fluggäste	1 000	4 159	4 527	4 812	5 094	5 724
Auslandsverkehr	1 000	1 174	1 362	1 507	1 700	1 631
Personenkilometer	Mill.	7 925	8 816	9 656	10 850	10 613
Auslandsverkehr	Mill.	6 442	7 281	8 036	9 221	8 608
Tonnenkilometer	Mill.	1 064	1 164	1 256	1 356	1 331
Fracht	Mill.	305	319	335	320	317
Auslandsverkehr	Mill.	908	1 003	1 087	1 188	1 126

*) Linienverkehr.

Größter neuseeländischer Flughafen ist der internationale Flughafen von Auckland. Im Auslandsverkehr wurden im Jahre 1988 2,54 Mill. Fluggäste (ohne Durchreisende) gezählt. 1985 waren es erst 1,63 Mill. Passagiere, also ein um 56 % geringeres Fluggastaufkommen. Die Frachtbeförderung stieg im gleichen Zeitraum von 80 100 t auf 102 000 t (+ 27,3 %). Davon entfielen 52 500 t (51,5 %) auf den Frachtversand und 49 500 t (48,5 %) auf den Frachtempfang.

Die neuseeländische Regierung erwägt die Privatisierung der drei internationalen Flughäfen von Auckland, Christchurch und Wellington, an denen der Staat Kapitalanteile hält. Ihr Buchwert wurde 1990 mit rund 250 Mill. NZ\$ angegeben.

10.11 LUFTVERKEHRSDATEN AUSGEWÄHLTER FLUGHÄFEN*)

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1984	1985	1986	1987	1988
Auckland						
Fluggäste ¹⁾	1 000	1 477	1 629	1 869	2 281	2 541
Einsteiger	1 000	730	816	934	1 141	1 274
Aussteiger	1 000	747	814	936	1 141	1 267
Fracht	1 000 t	76,0	80,1	79,8	93,7	102,0
Versand	1 000 t	45,5	48,9	42,8	48,9	52,5
Empfang	1 000 t	30,4	31,2	36,9	44,8	49,5
Post	t	3 190	3 602	3 755	3 661	3 743
Versand	t	1 197	1 280	1 282	1 168	1 111
Empfang	t	1 993	2 322	2 473	2 493	2 632
Christchurch						
Fluggäste ¹⁾	1 000	289	329	389	485	509
Einsteiger	1 000	149	168	196	241	259
Aussteiger	1 000	140	161	193	245	250
Fracht	1 000 t	9,1	9,6	10,3	16,3	16,9
Versand	1 000 t	6,4	6,3	5,6	8,9	9,1
Empfang	1 000 t	2,7	3,3	4,8	7,4	7,7
Post	t	109	154	193	451	469
Versand	t	43	60	77	85	128
Empfang	t	66	94	116	366	341
Wellington						
Fluggäste ¹⁾	1 000	120	141	191	229	255
Einsteiger	1 000	60	72	96	114	128
Aussteiger	1 000	60	69	95	115	127
Fracht	1 000 t	4,9	4,9	6,7	8,5	8,2
Versand	1 000 t	3,0	2,8	3,2	3,1	3,2
Empfang	1 000 t	1,9	2,1	3,5	5,4	5,0
Post	t	192	180	204	274	271
Versand	t	67	65	57	74	86
Empfang	t	125	115	147	200	185

*) Auslandsverkehr.

1) Ohne Durchreisende.

Das Nachrichtenwesen umfaßt Post- und Telegraphendienste einschließlich Datenübertragung, Informationssysteme sowie Fernschreib- und Bildschirmtextdienste, Rundfunk und Fernsehen. Post- und Telegraphendienste wurden zusammengeschlossen. Durch den "Post Office Act" von 1959 wurde die Bezeichnung "Post Office" eingeführt. Am 1. April 1987 wurde das "Post Office" in drei voneinander abgegrenzte staatliche Unternehmen aufgeteilt. Einige ordnende Aufgaben im Telekommunikationsbereich wurden dem "Department of Trade and Industry" übertragen.

Die automatisierte Fernschreibverbindung wurde 1964 eingeführt. Durch Computer überwachte Fernschreibämter wurden 1980 in Auckland und 1981 in Wellington eingerichtet. Außerdem gibt es ein Datenübertragungssystem über Fernsprecher (Datel) sowie ein Daten- und Textübertragungssystem (Datex), das 1981 eingeführt wurde.

Das erste Tiefseekabel mit einer Kapazität von 80 Telefonkanälen wurde 1962 zwischen Neuseeland und Australien in Betrieb genommen. Bis 1984 hat die COMPAC genannte Kabelverbindung Neuseeland mit den wichtigsten Ländern der Welt verbunden.

COMPAC wurde 1984 durch ein 15 000 km Kabel mit der Bezeichnung ANZCAN ersetzt, das die 20fache Kapazität von COMPAC hat und das größte internationale Tiefseekabelprojekt ist, das je unternommen wurde. Es verbindet Neuseeland mit Australien, Norfolk Island, Fidschi, Hawaii und Kanada.

Eine Bodenstation wurde 1971 in Workworth bei Auckland eingerichtet, um Satellitenfunkverbindungen mit anderen Ländern herzustellen. Zwei kleinere Stationen wurden 1986 in Wellington (Mt. Crawford) und in Christchurch (Rangiosa) in Dienst gestellt. Telefon, Datenübertragung, Informationssysteme, Fernschreib- und Bildschirmtextdienste sind an die internationalen Netze angeschlossen.

Die "Broadcasting Corporation of New Zealand" wurde 1977 gegründet. Sie richtete drei Programmdienste (TV1, TV2 und Radio New Zealand) und eine Zentralabteilung ein. 1980 wurden die beiden Fernsehstationen zur "Television New Zealand" zusammengeschlossen. Die Programme werden in Farbe nach dem PAL-System ausgestrahlt. "Radio New Zealand" bietet Programme über Mittelwellen-Stationen, mehreren VHF-FM Stationen und Kurzwellenstationen. Außerdem betreibt es ein überregionales Programm, genannt "National Radio", das 24 Stunden am Tag sendet und vor allem auf umfassende Nachrichtenübermittlung und Tagesfragen spezialisiert ist. Daneben gibt es eine Reihe von privaten Rundfunksendern.

Mitte 1990 ist die staatliche Telefongesellschaft "Telecom Corp. of New Zealand Ltd." (Telecom NZ) für 4,25 Mrd. NZ\$ an ein neuseeländisch-amerikanisches Konsortium verkauft worden. Die Veräußerung von Telecom NZ ist das größte Privatisierungsprojekt der neuseeländischen Regierung, die bemüht ist, ihre Inlands- und Auslandsschulden schnellstmöglich zu reduzieren. Wertmäßig kommt sie in ihrem Wert den Einnahmen aus den bisherigen Verkäufen aller anderen staatlichen Unternehmen oder Beteiligungen gleich.

Die neuseeländische Regierung hat für Anfang 1992 die Privatisierung des nationalen Postdienstes vorgesehen. Die Höhe des angestrebten Verkaufspreises wurde bisher nicht genannt. Die Post, die nur noch den Brief- und Paketdienst abwickelt, arbeitet gegenwärtig als staatliches Unternehmen unter kommerziellen Bedingungen.

10.12 DATEN DES NACHRICHTENWESENS*) 1 000

Gegenstand der Nachweisung	1970	1975	1980	1985	1988	1989
Fernsprechteilnehmer ¹⁾	803	1 048 ^{a)}	1 098	1 254	1 377	1 451
Hörfunkgeräte	2 670	2 755	3 000	3 053	.
Fernsehempfangsgenehmigungen	661	799	862	955	985	.

*) Stand: Jahresende.

1) Stand: 31. März.

a) 1977.

11 REISEVERKEHR

Die natürlichen Vorzüge Neuseelands haben bewirkt, daß das Land als eines der schönsten der Erde gilt. Nationalparks und unberührte Gebiete, kaum verschmutzte Luft und Wasser, eine interessante Flora und eine spezifische Tierwelt ziehen immer mehr ausländische Touristen an. Aufgrund der Insellage sind viele einheimische Pflanzen einmalig. In Neuseeland gedeihen einige der ältesten Pflanzenformen. Es gibt etwa 250 Vogelarten und viele von ihnen nur dort; beispielsweise den flugunfähigen Kiwi (auch nationales Symbol).

Der ständig wachsende internationale Tourismus und neue Wünsche der Reisenden haben auch in Neuseeland zu Veränderungen in den Reisezielen geführt. Erfahrene Besucher aus einer Vielzahl von Ländern haben Interessen, die sich von Skifahren, Wandern, Segeln, Fischen, Tauchen und Golfen über eine Reihe vieler anderer Betätigungen erstrecken. Touristen interessieren sich heute oft mehr für Attraktionen außerhalb der vielbesuchten Zentren. Sie wollen das Leben in Neuseeland kennenlernen und mehr über die Besonderheiten des Landes erfahren. Dazu gehören vor allem die ländlichen Gebiete und das Leben auf den Farmen, die Städte und der Lebensrhythmus der Bevölkerung, Kunst und Kunsthandwerk sowie die kulturelle Vielfalt. Auf kulturelle und historische Anziehungspunkte wird verstärkt Wert gelegt.

Von den insgesamt eingereisten 901 100 Auslandsgästen kamen 1989 891 200 oder 98,9 % auf dem Luftweg nach Neuseeland. Die übrigen 9 900 Personen benutzten den Seeweg. Die Deviseneinnahmen erreichten 1,68 Mrd. NZ\$.

11.1 AUSLANDSGÄSTE NACH DEM VERKEHRSWEG UND DEVISENEINNAHMEN

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1985	1986	1987	1988	1989
Auslandsgäste	1 000	669,5	733,4	844,3	864,9	901,1
Luftweg	1 000	663,7	725,2	834,7	855,2	891,2
Seeweg	1 000	5,8	8,3	9,6	9,7	9,9
Deviseneinnahmen 1)	Mill. NZ\$	277	.	1 309	1 544	1 676

1) Ab 1987 neue Erfassungsmethode.

Die beste Möglichkeit, Neuseeland mit seinen landschaftlichen und historischen Sehenswürdigkeiten kennenzulernen, ist eine organisierte Busfahrt über die Nord- und die Südinsel. Die Reisebusse sind komfortabel eingerichtet. Viele neuseeländische Reiseveranstalter sind auf Aktivurlauber mit Fahrten von bis zu 28 Tagen eingerichtet. Die Angebote erstrecken sich von Wildwasserfahrten über Skifahren, Angeln, Tauchen, Segeln, Wandern bis zum Radfahren und vieles mehr.

Gäste, die Freunde und Verwandte besuchen wollen, benutzen vorwiegend Privatwagen. Geschäftsreisende bevorzugen das Flugzeug oder einen Leihwagen. Besonders empfohlene Reisemonate sind Dezember bis Februar. In den Wintermonaten (Juni bis August) findet man im Hochgebirge ideale Bedingungen für den Wintersport. Das Klima ist gemäßigt und ohne extreme Temperaturschwankungen. Fast alle Regionen können ganzjährig bereist werden.

Für die Einreise wird kein Impfzeugnis benötigt. Alle Besucher Neuseelands benötigen dagegen einen Reisepaß mit Ausnahme von australischen Staatsbürgern und Staatsbürgern des Commonwealth und der Republik Irland, die eine dauernde Aufenthaltserlaubnis ohne Einschränkung für Australien besitzen. Der Reisepaß muß für einen Zeitraum von mindestens drei Monaten nach Abreise des Besuchers aus Neuseeland gültig sein. Personen, die für länger als drei Monate, jedoch maximal für 6 Monate, nach Neuseeland einreisen wollen, benötigen ein Visum.

Im Zeitraum April 1989 bis März 1990 kamen insgesamt 933 400 Auslandsgäste ins Land. Darunter waren 464 500 (49,8 %) Touristen, 224 900 Personen (24,1 %), die einen Familienbesuch machten und 109 100 Geschäftsreisende (11,7 %); 35 700 Personen (3,8 %) befanden sich auf der Durchreise.

11.2 AUSLANDSGÄSTE NACH DEM REISEZWECK*)

1 000

Reisezweck	1979/80	1986/87	1987/88	1988/89	1989/90
Insgesamt	445,2	763,2	855,5	867,5	933,4
Tourismus	243,2	441,1	455,8	439,2	464,5
Geschäftsreise	46,7	76,1	88,2	100,2	109,1
Familienbesuch	96,2	157,6	194,9	207,3	224,9
Durchreise	14,3	25,1	33,1	34,2	35,7
Andere Gründe	44,7	63,3	83,3	86,6	99,2

*) Berichtszeitraum: April/März.

Neuseeland, das "Land der langen weißen Wolke" so der Name in der Maori-Sprache, bietet dem Besucher ursprüngliche Natur und einzigartige Landschaften. Die Maori, die ersten Besiedler des Landes, sind polynesischen Ursprungs. Ihre Kultur verleiht dem britisch-orientierten Lebensstil exotische Farbtupfer.

Etwa ein Zehntel der Gesamtfläche Neuseelands wird von zwölf Nationalparks eingenommen. Um die einzigartige Flora und Fauna des Landes zu bewahren, hat die neuseeländische Regierung neben den Nationalparks drei Küstenreservate und zahlreiche andere Schutzgebiete eingerichtet; damit stehen insgesamt 19 % der Landesfläche unter Naturschutz.

Der Mount-Taranaki-Nationalpark befindet sich im Südwesten der Nordinsel und ist nach dem Vulkan Mount Taranaki (auch: Mount Egmont) benannt. Der 2 518 m hohe Berg gehört wegen seiner auffallend regelmäßigen Kegelform zu den eindrucksvollsten Erscheinungen des Landes. Die Ostflanke ist ein beliebtes Skigebiet.

Der Tongariro-Nationalpark, ebenfalls auf der Nordinsel gelegen, wurde auf Initiative der Maori angelegt, da sie dieses Gebiet als Sitz der Götter betrachten. Neben dem 1 968 m hohen Mount Tongariro sind noch andere Vulkane aktiv, der Mount Ruapehu mit 2 797 m und der Mount Ngauruhoe mit 2 291 m Höhe.

Im Norden der Südinsel erstreckt sich entlang der Küste, die viele Sandstrände aufweist, der Abel Tasman-Nationalpark. Im Hinterland findet man Nikaupalmen, Pinien, Riesenfarnen und viele Blütenpflanzen. Durch diesen Nationalpark entlang der zerklüfteten Küste führt ein eindrucksvoller Wanderweg, der Abel Tasman Coastal Track. Es werden ein- oder mehrtägige Touren angeboten.

In den Südalpen gelegen ist der Arthur's Pass-Nationalpark mit über 94 000 ha einer der größten Parks in Neuseeland. Charakteristisch sind hohe Gebirge und tief eingeschnittene Täler, in die Wasserfälle herabstürzen, Flüsse und dichte Wälder. Die Paßstraße gilt als die schönste Gebirgsstrecke Neuseelands.

Der Westland-Nationalpark ist am Fuße des Mount Cook, dem mit 3 764 m höchsten Bergmassiv der Südalpen, gelegen und weist drei berühmte Gletscher auf, den Tasman, den Franz-Josef und den Fox Glacier. Alle drei Eisfelder enden in der subtropischen Regenwald-Region der landschaftlich eindrucksvollen Westküste.

Neben den zwölf Nationalparks und den drei Küstenreservaten gibt es 21 Forest Parks mit einer Gesamtfläche von rund 3 Mill. ha. Es sind Naturschutzgebiete und sie dienen erst in zweiter Linie der Freizeit und Erholung. Sie sind landschaftlich reizvoll und es gibt viele Wanderwege.

Die Zahl der Auslandsgäste ist bis 1989/90 (April/März) auf 933 400 angestiegen (1989/90: 867 500). Das größte Besucherkontingent stellten australische Staatsangehörige mit 342 558 Personen bzw. 36,7 % aller Gäste. An zweiter Stelle standen mit 14,9 % aller Auslandsgäste Bürger der Vereinigten Staaten, vor japanischen (10,9 %), britischen (9,5 %) und kanadischen (3,6 %) Staatsangehörigen.

Die Entwicklung des Ausländertourismus verlief für Neuseeland in den letzten Jahren zufriedenstellend. 1987/88 wurde ein Zuwachs der Auslandsgäste von 12,1 % erzielt, im folgenden Jahr ein solcher von 1,4 % und 1989/90 eine Steigerung um 7,6 %. Die Zahl der

Übernachtungen erreichte 17,85 Mill. Knapp die Hälfte davon wurde in Privathäusern verbracht, 22 % in Hotels und Motels, 7 % in Wohnungen oder auf Campingplätzen und die übrigen in sonstigen Unterbringungsmöglichkeiten.

Im Jahre 1990/91 stand der Tourismus bereits im dritten Jahr an erster Stelle als Devisenbringer. Nach Angaben des "Department of Statistics" wurden 1989/90 im Tourismus Deviseneinnahmen von 2,55 Mrd. NZ\$ erwirtschaftet, gegenüber 2,42 Mrd. NZ\$ beim Fleischexport und 1,83 Mrd. NZ\$ bei der Ausfuhr von Molkereiprodukten.

Angaben des "New Zealand Tourism Office" zufolge traten im Zeitraum April 1990 bis März 1991 rund 32 180 Deutsche eine Reise nach Neuseeland an; dies bedeutete eine Steigerung um 29,3 % gegenüber dem Vorjahr. Deutschland lag mit einem Anteil von 3,3 % auf dem sechsten Platz der Besucherreihenfolge. Damit hat sich die Zahl der deutschen Besucher in den vergangenen Jahren mehr als verdoppelt. Aus der Schweiz kamen 1990/91 11 318 Besucher (+ 10,4 %).

Etwa drei Viertel der nach Neuseeland Reisenden aus dem deutschsprachigen Raum sind Urlauber, die übrigen sind Geschäftsreisende und Besucher von Verwandten. Die Aufenthaltsdauer der deutschen Urlauber ist überdurchschnittlich hoch, sie beträgt rund 32 Tage.

11.3 AUSLANDSGÄSTE NACH AUSGEWÄHLTEN HERKUNFTSLÄNDERN*)

Herkunftsland	Einheit	1979/80	1986/87	1987/88	1988/89	1989/90
Insgesamt	1 000	445,2	763,2	855,5	867,5	933,4
Australien	%	52,5	37,5	35,9	32,4	36,7
Vereinigte Staaten ...	%	16,3	21,8	20,8	18,7	14,9
Japan	%	4,0	8,8	9,4	11,2	10,9
Großbritannien und Nordirland	%	10,3	8,5	9,2	9,6	9,5
Kanada	%	4,0	4,7	4,2	4,3	3,6

*) Berichtszeitraum: April/März.

12 GELD UND KREDIT

Die neuseeländische Währung ist der New Zealand Dollar (NZ\$), der in 100 cents (c) unterteilt ist. Er wurde auf der Grundlage des "Decimal Currency Act" von 1964 am 10. Juli 1967 eingeführt und löste das bis dahin gültige New Zealand Pound ab. Der NZ\$ entspricht 10 shillings der früheren Währung. Er wird von der neuseeländischen Zentralbank, der "Reserve Bank of New Zealand" ausgegeben. Die Bindung an den US-\$ wurde 1973 aufgegeben. Der Wechselkurs wird seit Juli 1973 täglich berechnet, und zwar unter Berücksichtigung eines Korbes von Währungen, der sich aus den wichtigsten Handelspartnern Neuseelands zusammensetzt.

Im Juni 1979 wurde der NZ\$ gegenüber diesem Währungskorb um 5 % abgewertet, um den neuseeländischen Exporteuren ihre Wettbewerbsfähigkeit zu sichern. Nach der Abwertung des australischen Dollar um 10 % wurde der NZ\$ im März 1983 um 6 % gegenüber diesem Korb von Währungen abgewertet. Im Juli 1984 erfolgte eine weitere Abwertung (um 20 %) nach einem starken Abfluß von Devisen. Der Abwertung folgte ein freies Floating des NZ\$ ab März 1985.

Die Regierung setzte in den letzten Jahren in Zusammenarbeit mit der Zentralbank zur Bekämpfung der Inflation das Instrument der Hochzinspolitik ein. Gegen Jahresende 1990 mußten für einen 90-Tage Kredit 13,6 % Zinsen p.a. gezahlt werden.

Die "Reserve Bank of New Zealand" übt alle Funktionen einer Zentralbank aus. Sie wurde 1933 als eine privatrechtliche Institution gegründet, ging aber 1936 in Staatseigentum über. Durch den "Reserve Bank of New Zealand Act" von 1964 (mit nachfolgenden Ergänzungen) wurde die Zentralbank mit Befugnissen ausgestattet, die moderner Zentralbankpraxis und Geldpolitik entsprechen. Er gab der Regierung und der Zentralbank Vollmachten, um sie in die Lage zu versetzen, jederzeit Maßnahmen zu ergreifen, die für die Funktionsfähigkeit des Geld- und Kapitalmarktes erforderlich sind.

Die Zentralbank hat allein das Recht, Banknoten und Münzen herauszugeben, in Umlauf zu bringen und wieder einzuziehen. Sie unterhält Beziehungen zu internationalen Organisationen wie IMF, IBRD und OECD. Im Zusammenhang mit Gold- und Devisenreserven obliegt es ihr, innerhalb der Grenzen ihrer Befugnisse neben den Goldreserven einen angemessenen Bestand an Devisen zu halten. Sie gibt Richtlinien an Handelsbanken und alle

übrigen Finanzierungsinstitute für Kreditvergabe, Diskont und Anlagen sowie für Zins- und Diskontsätze heraus. Sie berät die Regierung in allen Fragen der Geldpolitik und führt Maßnahmen der Regierung auf dem Geldsektor und der Währungspolitik aus.

12.1 AMTLICHE WECHSELKURSE*)

Kursart	Einheit	1987	1988	1989	1990	1991 ¹⁾
Offizieller Kurs						
Ankauf	NZ\$ für 1 DM	0,9451	0,8820	0,9807	1,1247	0,9878
Verkauf	NZ\$ für 1 DM	0,9645	0,8988	1,0040	1,1567	1,0115
Ankauf	NZ\$ für 1 US-\$	1,5117	1,5785	1,6603	1,6878	1,6920
Verkauf	NZ\$ für 1 US-\$	1,5349	1,6064	1,6898	1,7182	1,7227
Kurs des Sonderzie- hungsrechts (SZR) ..	NZ\$ für 1 SZR	2,1575	2,1418	2,2007	2,4201	2,2868 ^{a)}

*) Stand: Jahresende.

1) Stand: März.

a) Stand: April.

12.2 VERBRAUCHERGELDPARITÄT UND DEWEISENKURS*)

10 NZ\$ = ... DM

Gegenstand der Nachweisung	1986	1987	1988	1989	1990
Verbrauchergeldparität ¹⁾ ..	11,00	9,55	9,20	8,95	8,67
Devisenkurs	11,3430	10,5150	11,4650	11,1344	9,5755

*) Jahresdurchschnitt.

1) Nach deutschem Verbrauchsschema, ohne Wohnungsmiete (Wellington).

Der Goldbestand der neuseeländischen Zentralbank belief sich im April 1991 auf 1 000 Feinunzen. Er war zwischen Jahresende 1988 und Ende 1989 von 22 000 auf 1 000 Feinunzen zurückgegangen und blieb seitdem unverändert. Der Bestand an Devisen betrug im März 1991 3,82 Mrd. US-\$ (Jahresende 1990: 4,07 Mrd. US-\$). Der Bestand an Sonderziehungsrechten beim Internationalen Währungsfonds/IMF wurde für April 1991 mit 4 Mill. US-\$ ausgewiesen.

Im Gegensatz zu Zentralbanken anderer Länder besitzt die Zentralbank von Neuseeland keine rechtliche Unabhängigkeit in der Formulierung geldpolitischer Maßnahmen. Darin ist sie lediglich ausführendes Organ der Regierung. Durch den "Reserve Bank of New

Zealand Act" von 1984 wurde sie jedoch ermächtigt, neue Banken ab 1. April 1987 zuzulassen. Ziel dieser Maßnahme ist die Förderung eines wettbewerbsfähigen Finanzierungssektors durch Abschaffung von Vorschriften, die die Geldinstitute bisher am gleichberechtigten Wettbewerb hinderten.

12.3 GOLD- UND DEISENBESTAND*)

Bestandsart	Einheit	1987	1988	1989	1990	1991 ¹⁾
Gold	1 000 fine troy oz	22	22	1	1	1
Devisen	Mill. US-\$	3 258	2 824	2 974	4 071	3 816 ^{a)}
Sonderziehungsrechte (SZR)	Mill. US-\$	1	1	1	1	4

*) Stand: Jahresende.

1) Stand: April.

a) Stand: März.

Das kommerzielle Bankensystem ist im wesentlichen durch den "Banking Act" von 1982 geregelt. Es umfaßt vier Geschäftsbanken, die Westpac Banking Corporation, die Bank of New Zealand, die ANZ Banking Group (New Zealand) Limited und die National Bank of New Zealand Limited. Zwei dieser Banken gehören zu australischen Konzernen, die Bank of New Zealand ist seit 1945 in Staatsbesitz. Daneben gibt es Sparkassen und die Postsparkasse. Zusätzlich übt eine Reihe von Handels- und Finanzierungsinstituten bankähnliche Funktionen aus, indem sie Einlagen annehmen und Kredite vergeben.

Der Wettbewerb unter den Kredit- und Finanzierungsinstituten ist durch die Deregulierung des Kreditwesens in den Jahren 1984 und 1985 stark belebt worden. Insgesamt verfügt das neuseeländische Bankensystem über mehr als 1 000 Zweigstellen und Niederlassungen in Neuseeland und über ein weltweites Netz von Agenturen und Korrespondenten.

Im zweiten Halbjahr 1991 hat die neuseeländische Regierung in Zusammenarbeit mit der Zentralbank die strenge Geld- und Kreditpolitik erheblich gelockert. Mit mehr Liquidität für die Privatwirtschaft sowie Zinssenkungen soll versucht werden, die Wirtschaft aus der Rezession herauszuführen. Gegenüber dem US-\$ der Leitwährung des Landes, kam es zu einer Abwertung des NZ\$. Für einen 90-Tage-Bankwechsel waren Anfang Oktober 1991 nur noch Zinsen von 8,25 % p.a. zu zahlen.

12.4 AUSGEWÄHLTE DATEN DES GELD- UND KREDITWESENS*)

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1986	1987	1988	1989	1990
Bargeldumlauf, Noten und Münzen						
(ohne Bestände der Banken)	Mill. NZ\$	1 006,5	1 058,5	1 205,0	1 322,5	1 421,3
Bargeldumlauf je Einwohner	NZ\$	303	316	359	391	417
Bankeinlagen der Regierung						
"Reserve Bank"	Mill. NZ\$	2 921,6	3 416,2	3 242,4	1 163,7	2 601,6
Bankeinlagen jederzeit fällig						
Handelsbanken	Mill. NZ\$	3 634,1	5 579,2	6 432,4 ^{a)}	.	.
Termineinlagen						
Handelsbanken	Mill. NZ\$	13 285,6	14 448,3	14 593,8 ^{a)}	.	.
Bankkredite an die Regierung						
"Reserve Bank"	Mill. NZ\$	1 647,8	2 216,0	3 226,5	3 211,5	3 022,4
Handelsbanken	Mill. NZ\$	4 564,9	4 940,7	4 495,1 ^{a)}	.	.
Lebensversicherungen ...	Mill. NZ\$	1 923,1	2 116,9	2 172,0	1 659,5	1 620,3
Bankkredite an Private						
"Reserve Bank"	Mill. NZ\$	926,2	55,9	44,0	42,6	54,9
Handelsbanken	Mill. NZ\$	14 229,5	18 314,6	20 349,2 ^{a)}	.	.
Lebensversicherungen ...	Mill. NZ\$	4 566,1	3 602,8	3 301,1	4 412,7	3 427,8
Diskontsatz	% p.a.	24,6	18,6	15,1	15,0	13,3 ^{b)}

*) Stand: Jahresende.

a) Stand: Juni. - b) 1991 (April): 11,4 %.

13 ÖFFENTLICHE FINANZEN

Der Struktur der öffentlichen Haushalte liegt der "Public Finance Act" von 1977 zugrunde, der am 1. April 1978 in Kraft gesetzt wurde. Danach ist der Haushalt der Zentralregierung in einen allgemeinen Haushalt (Consolidated Account) und sechs Sonderrechnungen aufgeteilt. Zu diesen gehören der "National Roads Fund", ein "Loans Account", ein "Loans Redemption Account", ein "Reserve Account" und ein "Trust Account" sowie ein "Suspense Account".

Während dem "National Roads Fund" ein großer Teil der Kraftstoffsteuer und die gesamten Einnahmen der Straßenbenutzungssteuer zum Bau und zur Unterhaltung der Straßen zufließen, dienen die "Loans Accounts" der Schuldenaufnahme und -tilgung. Das "Reserve Account" wird aus Überschüssen aus dem "Consolidated Account" gespeist, die zu Wertpapieranlagen in Neuseeland oder im Ausland verwendet werden. Beträge aus dem "Trust Account" können in Anleihen der Zentralregierung oder anderer gleichrangiger Gläubiger investiert werden. Im "Suspense Account" werden Gelder deponiert, die noch nicht für eine andere Verwendung bestimmt sind.

Die Haushalte der Kommunalverwaltungen (territorial, city, borough, district und county councils) werden im wesentlichen aus Grundbesitzabgaben, Schuldenaufnahmen und Zuweisungen der Zentralregierung bestritten. Die Zuweisungen der Zentralregierung machen einen bedeutenden Teil der Einnahmen der Kommunalverwaltungen aus. Sie werden für verschiedene Zwecke verwendet, wie Zivilschutz, kommunale Wohlfahrts- sowie kulturelle und Erholungseinrichtungen, Stromversorgung, Beschäftigung, Forstwirtschaft, Denkmalschutz, Wohnungsbau, Straßenbau, Seuchen- und Schädlingsbekämpfung, Personennahverkehr, Wasserversorgung, Abfallbeseitigung und Wiederaufbereitung. Daneben werden die Kommunalverwaltungen am Aufkommen aus der Mineralölsteuer beteiligt und erhalten Einnahmen aus dem Verkauf von Gütern und Dienstleistungen wie Strom und Gas, Nahverkehr, Bibliotheken, Schwimmbädern, Parkplatzgebühren sowie aus Konzessionsgebühren, z.B. aus der Hundehaltung.

Der Haushalt der Zentralregierung hat im Fiskaljahr 1989/90 (1. Juli bis 30. Juni) Einnahmen von 28,33 Mrd. NZ\$ und Ausgaben von 27,34 Mrd. NZ\$ vorgesehen, so daß sich Mehreinnahmen von 989,7 Mill. NZ\$ ergeben haben. Das Budget basierte auf der Annahme eines realen Wachstums des Bruttoinlandsprodukts von 2,5 %; die Inflationsrate sollte durchschnittlich 4 % betragen und die Arbeitslosenrate bei etwa 7 % stabilisiert werden.

Für das Haushaltsjahr 1990/91 waren die Einnahmen im Haushalt der Zentralregierung auf 30,14 Mrd. NZ\$ veranschlagt und die Ausgaben auf 25,67 Mrd. NZ\$. Es wurde mit Mehreinnahmen von 4,47 Mrd. NZ\$ gerechnet.

Der Ende Juli 1991 von der Regierung dem Parlament vorgelegte Haushaltsplan für das Etatjahr 1991/92 (1. Juli bis 30. Juni) sieht Einnahmen von 28,05 Mrd. NZ\$ und Ausgaben von 29,79 Mrd. NZ\$ vor; damit beläuft sich das geplante Defizit auf 1,74 Mrd. NZ\$. Nach vorläufigen Berechnungen lag es am Ende des Haushaltsjahres 1990/91 bei 2,86 Mrd. NZ\$.

Die Budgetpolitik soll sich auf weitere Defizitreduzierungen konzentrieren. Generelle Steuererhöhungen zur Defizitfinanzierung lehnt die Regierung ab. Ein möglichst ausgeglichener Haushalt soll über Ausgabeneinsparungen, vor allem durch Kürzungen der Sozial-etats, erreicht werden. Wer soziale Leistungen des Staates beansprucht, soll je nach seinen Einkommensverhältnissen einen Kostenbeitrag leisten.

Mit ihrer Haushaltspolitik strebt die neuseeländische Regierung eine Senkung des hohen Zinsniveaus an und über diese in Verbindung mit anderen Maßnahmen eine Verbesserung der Wettbewerbsfähigkeit, Steigerung der Exporte, Belebung der Investitionstätigkeit und Zurückdrängung der Arbeitslosigkeit.

13.1 HAUSHALT DER ZENTRALREGIERUNG*) Mill. NZ\$

Gegenstand der Nachweisung	1986/87	1987/88	1988/89	1989/90 ¹⁾	1990/91 ²⁾
Einnahmen	18 992,5	23 583,8	25 473,3	28 329,6	30 136,4
Ausgaben	24 303,1	24 174,2	25 460,7	27 339,9	25 668,2
Mehrausgaben (-) bzw. -einnahmen (+)	- 5 310,6	- 590,4	+ 12,6	+ 989,7	+ 4 468,2

*) Haushaltsjahr: Bis 1988/89 = April/März, ab 1989/90 = Juli/Juni.

1) Vorläufige Angaben. - 2) Voranschlag.

Von den Haushaltseinnahmen der Zentralregierung im Etatjahr 1990/91 (Voranschlag) in Höhe von 30,14 Mrd. NZ\$ waren 27,18 Mrd. NZ\$ oder 90,2 % steuerliche Einnahmen. Von diesen waren 17,78 Mrd. NZ\$ (65,4 %) Einkünfte aus der direkten Besteuerung, dar

unter 17,50 Mrd. NZ\$ bzw. rund 98 % aus der Einkommensteuer. Grundsteuer sowie Vermögen- und Schenkungsteuer sollten mit 285,0 Mill. Erträge der direkten Steuern erbringen.

Die Einnahmen aus indirekten Steuern betragen nach dem Voranschlag 1990/91 9,40 Mrd. NZ\$ und damit 34,6 % der steuerlichen Einnahmen. Sie setzten sich mit 6,29 Mrd. NZ\$ zu rund zwei Dritteln aus Steuererträgen der Besteuerung von Waren und Dienstleistungen zusammen. Weitere wichtige indirekte Steuern waren u.a. die Ein- und Ausfuhrzölle, die Autobahnsteuer sowie die Tabak- und die Alkoholsteuer.

Einnahmen von zusammen rund 8,2 Mrd. NZ\$ (etwa 8,1 Mrd. DM) hat der Haushalt der Zentralregierung seit 1987 bis Mitte 1990 aus den Verkäufen von staatlichen Unternehmen erzielt. An der Spitze stand dabei "Telecom" mit 4,25 Mrd. NZ\$, gefolgt von "Petrocorp" (801 Mill. NZ\$), "State Insurance Corp." (735 Mill. NZ\$), "Post Bank" (665 Mill. NZ\$), "Air New Zealand" (660 Mill. NZ\$), "Rural Bank" (550 Mill. NZ\$), "New Zealand Steel" (327 Mill. NZ\$) und anderen Unternehmen. Die Erträge wurden überwiegend zur Defizitfinanzierung des Staatshaushalts verwendet, aber auch zur Rückzahlung in- und ausländischer Verbindlichkeiten.

Der geplante Verkauf von Forsteinschlagsrechten soll zwischen 1,5 Mrd. und 4,0 Mrd. NZ\$ erbringen. Die Elektrizitätsverteilung wird von lokalen Behörden und von der Regierung kontrolliert. Eine schrittweise Veräußerung an Private ist vorgesehen, doch soll dem Staat ein Kontrollrecht gesichert werden. Regierungspläne sehen eine 30- bis 40 %ige öffentliche Beteiligung an den Stromversorgungseinrichtungen vor. Die Regierung beabsichtigt den Verkauf der größten Geschäftsbank des Landes, der "Bank of New Zealand", an der der Staat einen Anteil von 58,2 % hält. Die Einnahmen aus der Privatisierung sollen künftig nur noch zur Tilgung von in- und ausländischen Schulden verwendet werden.

13.2 HAUSHALTSEINNAHMEN DER ZENTRALREGIERUNG*)

Mill. NZ\$

Haushaltsposten	1986/87	1987/88	1988/89	1989/90 ¹⁾	1990/91 ²⁾
Insgesamt	18 992,5	23 583,8	25 473,3	28 329,6	30 136,4
Steuerliche Einnahmen ...	17 408,1	21 528,1	22 863,9	26 105,0	27 181,0
Direkte Steuern	12 530,5	13 920,5	15 195,3	17 130,0	17 780,0
Einkommensteuer	12 431,8	13 799,9	14 977,8	16 780,0	17 495,0
Vermögen- und Schenkungsteuer	35,1	49,4	64,2	350,0	285,0
Grundsteuer	63,6	71,2	153,3		

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

13.2 HAUSHALTSEINNAHMEN DER ZENTRALREGIERUNG*)

Mill. NZ\$

Haushaltsposten	1986/87	1987/88	1988/89	1989/90 ¹⁾	1990/91 ²⁾
Indirekte Steuern	4 877,6	7 607,6	7 668,6	8 975,0	9 401,0
darunter:					
Steuern auf Waren und Dienstleistungen ...	1 228,7	3 818,5	4 338,7	5 620,0	6 285,0
Zölle	1 461,3	2 771,8	2 376,7	.	.
Alkoholsteuer	-	401,6	387,9	390,0	.
Kraftfahrzeugsteuer .	129,0	120,0	117,8	148,1	.
Tabaksteuer	462,6	466,1	550,0	.
Wettsteuer	67,1	52,9	56,7	.	.
Stempelgebühren	207,1	256,6	133,7	.	.
Energiereserveabgaben	82,7	77,5	83,7	85,0	.
Autobahnsteuer	419,0	509,6	561,3	675,0	.
Sonstige Einnahmen	1 584,4	2 055,6	2 609,4	2 224,6	2 955,4

*) Haushaltsjahr: Bis 1988/89 = April/März, ab 1989/90 = Juli/Juni.

1) Vorläufige Angaben. - 2) Voranschlag.

Die Haushaltsausgaben der Zentralregierung im Finanzjahr 1990/91 (Voranschlag) beliefen sich auf 25,67 Mrd. NZ\$. Die größten Ausgabenposten bildeten mit 11,01 Mrd. NZ\$ (42,9 %) das Ressort Soziale Angelegenheiten, mit 4,40 Mrd. NZ\$ (17 %) das Ressort Bildungswesen, mit 3,92 Mrd. NZ\$ (15,3 %) bzw. 3,11 Mrd. NZ\$ (12,1 %) das Gesundheitsministerium sowie die allgemeine Verwaltung; 4,35 Mrd. NZ\$ oder 16,9 % der Haushaltsausgaben der Zentralregierung waren für den Schuldendienst (Tilgung und Zinsen) veranschlagt

13.3 HAUSHALTSAusGABEN DER ZENTRALREGIERUNG*)

Mill. NZ\$

Haushaltsposten	1986/87	1987/88	1988/89	1989/90 ¹⁾	1990/91 ²⁾
Insgesamt	24 303,1	24 174,2	25 460,7	27 339,9	25 668,2
Verwaltung	1 471,2	2 223,5	2 505,6	3 061,7	3 111,1
Auswärtige Angelegenheiten	1 327,1	1 513,6	1 610,9	1 723,2	1 718,5
Industrieentwicklung	1 483,9	1 349,6	1 227,5	1 224,9	1 032,1
Soziale Angelegenheiten .	6 479,2	7 791,9	9 123,3	10 312,8	11 007,3
Bildungswesen	2 595,2	3 118,2	3 569,2	4 044,8	4 397,7

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

13.3 HAUSHALTSAusGABEN DER ZENTRALREGIERUNG*)

Mill. NZ\$

Haushaltsposten	1986/87	1987/88	1988/89	1989/90 ¹⁾	1990/91 ²⁾
Gesundheitswesen	2 957,3	3 387,5	3 639,3	3 774,7	3 916,7
Verkehr und Nachrichtenwesen	1 039,5	654,8	672,0	754,7	814,7
Schuldendienst	4 091,9	4 970,9	4 492,5	4 724,0	4 349,0
Großprojekte und Refinanzierungen	3 358,0	1 057,6	1 719,9	1 653,7	845,7 ^{a)}
Investitionen	- 11,9	- 1 241,2	- 2 282,8	- 3 810,9	- 5 867,7
Finanzierungen	- 488,2	- 652,3	- 816,8	- 123,7	343,1

*) Haushaltsjahr: Bis 1988/89 = April/März, ab 1989/90 = Juli/Juni.

1) Vorläufige Angaben. - 2) Voranschlag.

a) Einschl. nachträglicher Ausgaben für das Bildungs- und Gesundheitswesen.

Die öffentlichen Schulden Neuseelands sind bis 30. Juni 1990 auf 43,06 Mrd. NZ\$ gestiegen, davon waren 22,87 Mrd. NZ\$ oder 53,1 % Verbindlichkeiten gegenüber inländischen Gläubigern und 20,02 Mrd. NZ\$ (46,9 %) Auslandsschulden. Die jährlichen Zinslasten liegen inzwischen bei 5 Mrd. NZ\$ und machen etwa 26 % der Exportleistungen aus Gütern und Diensten aus.

Das Vorhaben der Regierung, den Anteil der staatlichen Verschuldung auf 50 % des Bruttoinlandsprodukts zu reduzieren, muß vorerst aufgegeben werden. Da die meisten der laufenden Kredite zwischen 1991 und 1995 fällig werden, können die Tilgungszahlungen voraussichtlich nur mit neuen Darlehensaufnahmen finanziert werden.

13.4 ÖFFENTLICHE SCHULDEN*)

Mill. NZ\$

Gegenstand der Nachweisung	1986	1987	1988	1989	1990 ¹⁾
Insgesamt	32 002	42 479	39 111	39 601	43 056
Inland	17 276	20 744	21 854	23 008	22 868
Ausland	14 726	21 735	17 257	16 593	20 188

*) Stand: 31. März.

1) Stand: 30. Juni.

Die folgende Tabelle zeigt die Entwicklung der Einnahmen und Ausgaben der Kommunalverwaltungen im Zeitraum der Finanzjahre 1983/84 bis 1987/88. Neue Angaben sind nicht verfügbar.

13.5 EINNAHMEN UND AUSGABEN DER KOMMUNALVERWALTUNGEN*)

Mill. NZ\$

Gegenstand der Nachweisung	1983/84	1984/85	1985/86	1986/87	1987/88
Einnahmen	3 228,3	3 529,6	4 118,5	4 667,1	5 196,8
Steuern, Gebühren, Ver- warnungsgelder etc.	763,6	812,9	919,5	1 058,8	1 245,6
Subventionen der Zentral- regierung und der Ge- bietskörperschaften	392,6	429,7	461,6	464,4	470,3
Verkauf von Waren und Dienstleistungen, einschl. Wassergeld	1 884,8	2 070,4	2 430,9	2 794,0	3 071,5
Sonstige Einnahmen	187,3	216,6	306,5	350,0	409,3
Ausgaben	2 976,0	3 257,6	3 821,5	4 308,2	4 818,6
Lohnkosten etc.	908,7	959,3	1 090,5	1 231,8	1 320,0
Ausgaben für Waren und Dienstleistungen	1 652,9	1 823,0	2 175,9	2 447,7	2 721,1
Zinszahlungen	192,5	211,3	249,4	278,5	310,3
Sonstige Ausgaben	221,9	264,0	305,6	350,2	467,3
Mehreinnahmen	252,3	271,9	297,0	358,9	378,2

*) Haushaltsjahr: April/März.

14 LÖHNE UND GEHÄLTER

Seit mehr als 90 Jahren werden die Lohnfestsetzung und die Arbeitsbedingungen in Neuseeland gesetzlich geregelt. Die Beziehungen der Tarifparteien untereinander wurden im "Labour Relations Act" von 1987 neu geregelt. Es gibt drei wesentliche Einrichtungen: den Vermittlungsausschuß (Mediation Service), die Schlichtungskommission (Arbitration Commission) und den Arbeitsgerichtshof (Labour Court). Sowohl im privaten als auch im öffentlichen Bereich sind Tarifverhandlungsbefugnisse bestimmten eingetragenen oder anerkannten Gewerkschaften und Arbeitgeberverbänden übertragen.

Im "Labour Relations Act" von 1987 wurden alle früheren Einzelgesetzgebungen unter einem Statut zusammengefaßt. Die Strukturen der Gewerkschaften wurden dahingehend geändert, daß sie unabhängiger und leistungsfähiger wurden. Sie sollen ihren Mitgliedern auch mehr Dienstleistungen zur Verfügung stellen. Die Mindestgröße einer Gewerkschaft wurde von 10 auf 1 000 Mitglieder erhöht. Lohnfestsetzung und Streikslichtung im Öffentlichen Dienst sind denjenigen in der Privatwirtschaft angenähert worden. Die Betriebsprüfungskommission des Arbeitsministeriums ist seitdem nicht mehr für die Überwachung der Lohneinhaltung und der Arbeitsbedingungen zuständig; diese wird nunmehr von den Gewerkschaften wahrgenommen.

Die Löhne und die Arbeitsbedingungen im privaten Wirtschaftsbereich können jedes Jahr zwischen Arbeitern, Gewerkschaften und Arbeitgebern für ihren Wirtschaftszweig oder Beruf in einer Lohnrunde neu ausgehandelt werden. In den letzten Jahren zeigten die Lohnrunden eine weitgehende Übereinstimmung der Lohnsteigerungen bei den einzelnen Abschlüssen. Das übliche Vorgehen in den Lohnrunden besteht in der Festlegung von einigen wenigen Schlüsselvereinbarungen, die als erste ausgehandelt werden (z.B. für Kraftfahrer, Metallarbeiter oder Elektriker) und die nur wenig Spielraum für höhere Sätze in den anschließenden Lohnrunden lassen.

Die Festsetzung von Löhnen und Gehältern im öffentlichen Sektor ist im wesentlichen im "State Services Conditions Employment Act" von 1977 geregelt. Sie deckte sich weitgehend mit den Vorschriften, die in der Privatwirtschaft gelten, soweit es Fragen der Lohnanhebung und der Verbesserung der Arbeitsbedingungen, der Verhandlungsführung, der Schlichtung, der Durchführung von Streiks und des Zugangs zum Vermittlungsausschuß betrifft. Aber es gibt für den öffentlichen Bereich eine Anzahl von Besonderheiten. Dazu gehören u.a. die Festlegung von Löhnen und Gehältern sowie die Arbeitsbedingungen nach Berufsgruppen, die oft über den gesamten Staatsdienst in den verschiedenen Be-

schäftigungssituationen reichen; ferner die Anwendung überregionaler Lohnsätze und anderer Arbeitsbedingungen im Gegensatz zu regionalen Vereinbarungen.

Verschiedene Arbeitsbedingungen werden nicht durch Verhandlungen, sondern durch Gesetze geregelt. Der "Equal Pay Act" von 1972 fordert beispielsweise, daß alle Arbeitnehmer, die die gleiche oder eine ähnliche Arbeit verrichten, auch die gleiche Entlohnung erhalten. Es dürfen keine Unterschiede für Männer und Frauen gemacht werden. Obwohl diese Regelung vor zwei Jahrzehnten eingeführt wurde, besteht immer noch ein merklicher Unterschied zwischen den durchschnittlichen Löhnen für Männer und für Frauen. Dies hängt damit zusammen, daß Frauen überwiegend in einer bestimmten Zahl niedrig entlohnter Tätigkeiten beschäftigt werden.

Der Anstieg der Löhne und Gehälter lag im Jahre 1989 im Durchschnitt bei 4 % und 1990 bei 6 %. Angesichts der hohen Arbeitslosenquote von rund 9 % blieben die Gewerkschaften bei ihren Forderungen nach Lohnerhöhungen maßvoll.

Die folgende Tabelle zeigt die Entwicklung des Indexes der vorherrschenden Wochenlohnsätze der Arbeitnehmer nach ausgewählten Wirtschaftsbereichen und -zweigen im Zeitraum 1986 bis 1990 auf der Basis Dezember 1985 = 100. So hat sich der Index insgesamt im Vergleich zum Ausgangswert auf 142 Punkte erhöht. In der Landwirtschaft und im Verarbeitenden Gewerbe wurden Indexsteigerungen auf 131 bzw. 133 Punkte verzeichnet, dagegen erhöhte sich der Index der Wochenlohnsätze im Baugewerbe auf 148, in der Energie- und Wasserwirtschaft auf 146 und im Bergbau (einschl. Gewinnung von Steinen und Erden) auf 143 Punkte.

**14.1 INDEX DER VORHERRSCHENDEN WOCHENLOHNSÄTZE DER
ARBEITNEHMER NACH AUSGEWÄHLTEN WIRTSCHAFTS-
BEREICHEN UND -ZWEIGEN*)**
Dezember 1985 = 100

Wirtschaftsbereich/-zweig	1986	1987	1988	1989	1990
Insgesamt	113	121	131	136	142
Landwirtschaft	109	115	123	127	131
Forstwirtschaft	115	125	134	139	143
Jagd und Fischerei	120	128	138	143	150
Energie- und Wasserwirtschaft	111	121	131	138	146

Fußnote siehe Ende der Tabelle.

**14.1 INDEX DER VORHERRSCHENDEN WOCHENLOHNSÄTZE DER
ARBEITNEHMER NACH AUSGEWÄHLTEN WIRTSCHAFTS-
BEREICHEN UND -ZWEIGEN*)**

Dezember 1985 = 100

Wirtschaftsbereich/-zweig	1986	1987	1988	1989	1990
Bergbau, Gewinnung von Steinen und Erden	112	120	131	137	143
Verarbeitendes Gewerbe					
Nahrungsmittel-, Getränke- und Tabakindustrie	109	117	122	128	133
Textil-, Bekleidungs- und Lederindustrie	114	123	132	137	143
Holzindustrie	114	123	132	137	143
Papierindustrie, Druck- und Ver- vielfältigungsgewerbe, Verlags- wesen	111	120	129	135	143
Chemische Industrie, Mineral- olverarbeitung, Herstellung von Kunststoffzeugnissen	112	121	130	135	141
Verarbeitung von Steinen und Erden	114	123	132	138	147
Eisen- und Metallerzeugung	111	122	130	136	141
Maschinenbau und Herstellung von Metallwaren	110	119	128	133	140
Sonstige verarbeitende Industrien	113	121	130	134	138
Baugewerbe	116	125	135	141	148
Handel, Hotel- und Gastgewerbe	114	122	131	135	140
Kreditinstitute und Versicherungs- gewerbe	114	125	135	140	146
Verkehr und Lagerei	114	122	132	137	143
Nachrichtenwesen	111	118	131	137	145
Öffentliche Verwaltung					
Zentralregierung	112	122	131	136	141
Kommunalverwaltung	113	121	133	141	148
Andere Dienstleistungsbereiche	115	124	132	137	142

*) Jahresdurchschnitt.

Daten über die Entwicklung der durchschnittlichen Stundenverdienste der Arbeitnehmer nach ausgewählten Wirtschaftsbereichen und -zweigen liegen für die Jahre 1985 bis 1989 vor. Sie sind in der folgenden Übersicht dargestellt. Neuere Angaben liegen nicht vor.

**14.2 DURCHSCHNITTLICHE STUNDENVERDIENSTE DER ARBEITNEHMER NACH
AUSGEWÄHLTEN WIRTSCHAFTSBEREICHEN UND -ZWEIGEN**

NZ\$

Wirtschaftsbereich/-zweig	1985	1986	1987	1988	1989
Forstwirtschaft	8,46	11,40	.	.	.
männlich	8,59	11,50	.	.	.
weiblich	6,63	8,50	.	.	.

**14.2 DURCHSCHNITTLICHE STUNDENVERDIENSTE DER ARBEITNEHMER NACH
AUSGEWÄHLTEN WIRTSCHAFTSBEREICHEN UND -ZWEIGEN**
NZ\$

Wirtschaftsbereich/-zweig	1985	1986	1987	1988	1989
Bergbau	9,75	12,68	13,68	14,69	14,71
männlich	9,97	13,01	14,01	15,01	14,93
weiblich	7,33	9,55	10,83	12,05	12,43
Verarbeitendes Gewerbe ¹⁾					
Nahrungsmittelindustrie	10,06	10,30	11,50	12,04	13,29
männlich	10,99	11,22	12,59	12,87	14,23
weiblich	6,73	6,78	8,13	9,53	10,42
Textilindustrie	7,05	8,90	9,77	10,28	11,10
männlich	7,95	10,12	11,05	11,51	12,35
weiblich	5,99	7,46	8,26	8,87	9,46
Holz- und Holzwarenindustrie (einschl. Korkindustrie)	7,70	8,80	9,97	10,90	11,34
männlich	7,82	9,70	10,13	11,07	11,56
weiblich	6,40	7,32	8,44	9,47	10,00
Herstellung von Papier und Papierwaren	10,51	12,60	14,20	14,74	15,35
männlich	11,21	13,56	15,16	15,72	16,06
weiblich	7,46	8,75	10,07	10,58	11,66
Chemische Industrie	9,11	10,85	11,97	13,24	13,92
männlich	9,43	11,31	12,51	13,82	14,64
weiblich	7,43	8,74	9,63	10,69	11,18
Herstellung von Steingut und Porzellan	7,51	9,10	10,14	11,30	10,28
männlich	8,47	10,17	11,39	12,91	11,15
weiblich	6,01	7,32	8,11	8,90	8,95
Eisen- und Stahlindustrie	10,16	12,00	14,00	14,75	17,13
männlich	10,31	12,20	15,07	14,89	17,73
weiblich	8,07	9,60	.	13,32	12,30
Herstellung von Elektromaschinen, -apparaten und -geräten	7,45	9,02	10,15	11,13	11,88
männlich	8,26	10,10	11,30	12,29	13,01
weiblich	6,23	7,42	8,36	9,29	9,81
Fahrzeugbau	7,98	10,00	11,18	12,39	13,44
männlich	8,15	10,26	11,42	12,70	13,96
weiblich	6,82	8,12	9,48	10,31	10,29
Baugewerbe	8,03	9,86	10,82	11,74	12,19
männlich	8,12	9,97	10,92	11,84	12,26
weiblich	6,88	8,52	9,54	10,48	11,13
Verkehr und Nachrichtenwesen (einschl. Lagerei)	8,14	10,38	11,44	12,72	13,99
männlich	8,60	11,05	12,14	13,55	15,03
weiblich	6,81	8,76	9,82	10,85	11,76

1) Jeweils Februar.

In der nachfolgenden Übersicht ist die Entwicklung der wöchentlichen Mindestlohnsätze der Arbeitnehmer nach ausgewählten Berufen im Zeitraum 1985 bis 1989 wiedergegeben. Neuere Angaben sind nicht verfügbar.

14.3 WÖCHENTLICHE MINDESTLOHNSÄTZE DER ARBEITNEHMER NACH AUSGEWÄHLTEN BERUFEN*)

NZ\$

Wirtschaftsbereich/-zweig, Beruf	1985	1986	1987	1988	1989
Land- und Forstwirtschaft					
Landarbeiter	182,56	181,76	.	181,76	206,15
Forstarbeiter (öffentlicher Sektor)	254,56	268,04	319,52	319,52	307,20 ^{a)}
Baumfäller und -stutzer	236,11	283,44	319,00	319,00	354,20
Bergbau, Gewinnung von Steinen und Erden					
Kohlebergbau (untertage)					
Bergleute	274,65	303,90	478,00	507,19	519,05
Hilfsarbeiter, Be- und Entlader	265,15	303,90	478,00	507,19	519,05
Verarbeitende Industrie					
Nahrungsmittelindustrie					
Fleischer	291,88	297,72	317,30	343,49	357,21
Molkereifachleute	235,70	313,88	391,36	391,36	441,89
Bäcker	242,68	281,52	323,00	357,00	373,60
Schuhindustrie					
Maschinenzuschneider, -näher					
Leistenhersteller	236,40	276,80	304,00	325,60	338,80
Möbelindustrie					
Möbelpolsterer, -tischler, Holzmöbelfertigmacher	251,84	292,24	341,04	364,92	379,52
Druck- und Vervielfältigungsgewerbe, Verlagswesen					
Journalisten	473,96	551,69	512,59	556,16	581,19
Bürofachkräfte	241,00	278,84	326,74	349,61	349,61
Maschinenbuchbinder	256,60	284,94	342,87	374,03	390,87
Chemische Industrie					
Chemiewerker (Mischer)	231,18	270,60	305,67	331,71	347,46
Eisen- und Stahlerzeugung					
Warmwalzer, Schmelzer	284,80	330,08	454,00	454,00	541,21
Maschinenbau					
Maschineneinrichter und -monteure	242,64	280,24	321,36	343,88	357,64
Elektrotechnische Industrie					
Technische Zeichner	296,22	289,99	521,12	557,60	.
Elektronikmechaniker	268,84	310,51	389,47	389,47	421,37
Fahrzeugbau (Reparaturwerkstätten)					
Kraftfahrzeug-, Reparaturmechaniker	250,64	280,24	.	331,08	344,32
Baugewerbe					
Elektroinstallateure	302,24	296,32	383,92	419,84	436,60
Maler	223,92	280,24	375,72	418,48	435,28
Ziegelmaurer	235,84	308,84	341,52	365,60	380,40
Zimmerleute, Stukkateure	235,84	308,84	378,56	405,24	421,60
Handel, Kreditinstitute					
Großhandel					
Lagerverwalter	241,00	245,65	309,06	330,69	330,69
Einzelhandel					
Kassierer, Verkäufer	219,99	252,99	277,24	298,04	309,96

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

14.3 WÖCHENTLICHE MINDESTLOHNSÄTZE DER ARBEITNEHMER NACH AUSGEWÄHLTEN BERUFEN*)

NZ\$

Wirtschaftsbereich/-zweig, Beruf	1985	1986	1987	1988	1989
Kreditinstitute					
Stenographen, Stenotypisten ...	259,18	370,16	399,41	428,37	446,59
Bankkassierer	229,19	282,89	399,41	428,37	446,59
Verkehr					
Schienenverkehr ¹⁾					
Fahrkartenverkäufer	281,45	338,09	361,76	387,05	412,61
Eisenbahnschaffner	360,44	385,68	412,68	446,33
Zugführer	408,12	436,68	467,24	498,10
Personenbeförderung im Straßenverkehr ¹⁾					
Fahrbetriebsleiter	383,95	495,11	529,77	566,83 ^{a)}	604,27
Omnibusfahrer	308,72	330,32	353,44 ^{a)}	376,78
Güterbeförderung im Straßenverkehr					
Lastwagenfahrer (Nahverkehr) ..	221,27	254,69	282,25	282,25	335,76
Lastwagenfahrer (Fernverkehr) .	225,51	266,53	293,20	331,74	352,47
Schiffsverkehr ¹⁾					
Stewards	356,35	421,77	527,25	527,25	596,93
Matrosen	473,34	590,37	588,07	688,55	716,09
Luftverkehr (Inlandflüge) ¹⁾					
Flugzeugführer	974,61	1 558,50 ^{b)}	2 480,00	2 654,38	2 654,38
Bodenpersonal	257,50	269,37	433,95	464,33	464,33
Nachrichtenwesen ¹⁾					
Postschalterangestellte	281,45	338,09	361,76	387,07	402,55
Postzusteller	263,79	316,86	339,03	362,75	377,27
Öffentlicher Dienst					
Allgemeine Verwaltung					
Programmierer	335,17	484,41	764,00	817,61	826,91
Regierungsangestellte der					
Zentralregierung	488,01	638,53	683,24	731,07	.
Datenerfasser	281,45	362,49	387,86	415,02	430,55
Gesundheitswesen					
Krankenpflegepersonal	346,16	479,48	.	548,95	562,47
Medizinische Assistenten	249,64	301,86	.	309,87	321,88
Röntgentechniker	284,69	367,97	.	621,94	633,95
Bildungswesen					
Fachlehrer für Mathematik, Sprachen u. Literatur d. Oberstufe	537,01	901,42	928,27	1 016,49	1 039,51
Fachlehrer für Sprachen, Literatur, Mathematik und technische Fächer der Mittelstufe ..	370,62	655,08	700,00	750,00	755,01
Grundschullehrer	362,04	434,89	465,00	497,89	516,28
Kindergartenpersonal	268,54	352,47	451,11	482,68	497,93
Sonstige Dienstleistungen					
Gaststätten- u. Beherbergungsgewerbe					
Hotelpfängpersonal	185,44	213,67	291,91	312,34	312,34
Köche	177,48	212,48	365,87	365,87	391,50
Kellner	154,52	191,56	277,18	277,18	296,59
Zimmerpersonal	154,52	191,56	291,36	291,36	311,76

*) Oktober (1985 = September).

1) Regierungsangestellte.

a) Privat. - b) Vorherrschender Lohnsatz.

15 PREISE

Das "Department of Statistics" ermittelt regelmäßig Preise einer großen Zahl von Gütern und Dienstleistungen. Im wesentlichen handelt es sich dabei um die Feststellung von Preisentwicklungen im Außenhandel, in privaten Haushalten, an Börsen (Aktienkurse), bei Wollauktionen, landwirtschaftlichen Erzeugnissen und im industriellen Produktionsbereich. Die Berechnung von Indexzahlen für Einzelhandelspreise hat eine lange Tradition in Neuseeland. Revisionen der Basis des Preisindex für die Lebenshaltung wurden in neuester Zeit in den Jahren 1980 und 1983 vorgenommen. Überwiegend werden die Preise von Interviewern erhoben. Für einige Preise, wie z.B. Wohnungsmieten, werden Erhebungen durchgeführt.

Wenn sich die Preise für Güter und Dienstleistungen in Neuseeland im allgemeinen nach marktwirtschaftlichen Gegebenheiten bilden, so unterliegen sie teilweise staatlicher Kontrolle und Festsetzung. Eines der Gesetze, die solche Kontrollen ermöglichen, waren der "Commerce Act von 1975". Im Verkehrswesen wurden eine Reihe von Leistungen im Inland aufgrund des "Transport Act" von 1962 durch Preiskontrollen reguliert. Mieterhöhungen wurden zuletzt durch die "Rent Limitation Regulations" von 1984 eingeschränkt.

Bei der Inflationsbekämpfung konnte die neuseeländische Regierung in den letzten Jahren erhebliche Erfolge vorweisen. Im Jahresdurchschnitt 1988 wurde eine Preissteigerung von 6,5 % verzeichnet; 1987 betrug sie noch rund 16 %. Im Jahre 1989 hat sich eine Inflationsrate von rund 6 % ergeben.

Am Ende des 1. Quartals 1990 erreichte die Preissteigerungsrate auf Jahresbasis 7,0 % (1. Quartal 1989: 4,0 %) und stieg bis zum Ende des 2. Quartals 1990 auf 7,6 % (4,4 %). Es wurde erwartet, daß die Erhöhung der Treibstoffpreise im August 1990 nicht zu einer wesentlichen Steigerung der Inflationsrate im Jahre 1990 führt.

Der Preisindex für die Lebenshaltung hat sich im Vergleich zum Basiswert (4. Vj 1988 = 100) bis 1991 (Januar/März Durchschnitt) auf 113 Punkte erhöht. Während sich für medizinische Versorgung und Körperpflege (122 Punkte), alkoholische Getränke und Tabakwaren (120 Punkte), Erholung und Bildung (117 Punkte) sowie Nahrungsmittel (115 Punkte) teilweise weit überdurchschnittliche Indexsteigerungen ergeben haben, liegen die Erhöhungen für die übrigen Indexgruppen unter dem Durchschnitt.

15.1 PREISINDEX FÜR DIE LEBENSHALTUNG*)

4. Vj 1988 = 100

Indexgruppe	1987	1988	1989	1990	1991 ¹⁾
Insgesamt	93	99	104	110	113
Nahrungsmittel	92	98	106	114	115
Alkoholische Getränke und Tabakwaren	90	98	108	117	120
Kleidung und Schuhe	93	98	101	106	108
Miete und Eigenheimkosten	88	98	103	111	113
Heizung und Beleuchtung, Möbel	96	98	102	106	109
Medizinische Versorgung und Körperpflege	108	116	122
Verkehr	100	101	102	105	108
Erholung und Bildung	104	113	117

*) Jahresdurchschnitt in 20 Städten.

1) Januar/März Durchschnitt.

Die folgende Tabelle gibt die Entwicklung der Einzelhandelspreise ausgewählter Waren im Zeitraum 1985 bis 1989 wieder. Aktuelle Angaben über die Preisentwicklung liegen nicht vor.

15.2 EINZELHANDELSPREISE AUSGEWÄHLTER WAREN*)

NZ\$

Ware	Mengen- einheit	1985	1986	1987	1988	1989
Rindfleisch, Rumpsteak	1 kg	8,18	8,83	8,73	9,22	12,58
Schweinekotelett	1 kg	6,55	8,54	8,96	8,88	10,51
Lammkeule 1)	1 kg	4,61	4,69	4,85	4,81	6,23
Fischfilet, frisch ...	1 kg	10,91	13,75	15,54	15,27	14,30
Huhn, bratfertig	1 St	6,31	7,38	7,79	7,98	7,73
Hühnereier	12 St	1,89	2,23	2,45	2,38	2,82
Milch	1 l	0,67	0,75	0,78	0,92	1,12
Butter	500 g	1,48	1,62	1,65	1,77	1,83
Käse "Cheddar"	1 kg	4,96	5,54	5,72	6,39	7,59
Mehl, weiß	1,5 kg	1,35	1,52	1,47	1,62	1,91
Reis, Langkorn	500 g	0,65	0,71	0,70	0,80	0,90
Honig	500 g	1,52	2,03	1,96	1,90	2,41
Margarine	500 g	1,77	1,86	1,86	1,91	1,97
Äpfel	1 kg	2,55	2,70	2,82	3,38	3,51
Apfelsinen	1 kg	1,63	1,84	1,97	2,54	2,70
Bananen	1 kg	1,67	2,26	2,33	2,35	2,56
Kohl	1 kg	0,45	0,82	0,59	0,77	0,70
Mohrrüben	1 kg	1,38	2,01	1,50	1,57	1,45
Zwiebeln	1 kg	0,87	1,61	1,37	2,00	1,44
Kartoffeln	1 kg	0,84	1,08	0,81	1,36	1,07
Zucker	1,5 kg	1,29	1,43	1,61	1,90	2,13
Tee, schwarz	250 g	2,20	2,19	2,14	2,09	2,32

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

15.2 EINZELHANDELSPREISE AUSGEWÄHLTER WAREN*)

NZ\$

Ware	Mengen- einheit	1985	1986	1987	1988	1989
Tabak	50 g	3,18	5,06	5,30	6,09	8,64
Zigaretten	20 St	1,75	2,73	2,85	3,21	4,05
Damenstrumpfhosen ...	1 St	2,88	3,52	3,72	4,01	4,12
Glühbirne, 100 Watt ..	1 St	0,82	0,95	1,00	1,03	1,03
Seifenpulver	1 kg	1,99	2,35	2,30	2,58	3,64
Farbfernsehgerät, 53 - 65 cm	1 St	1 512,54	1 616,86	1 532,71	1 395,23	1 479,34
Haarschneiden für Damen	1 mal	18,69	22,93	25,18	25,90	27,58
für Herren	1 mal	6,93	8,83	10,01	10,69	12,36

*) Dezember.

1) Oktober.

Der Index der Großhandelspreise erhöhte sich gegenüber dem Ausgangswert (1985 = 100) bis 1991 (2. Vj Durchschnitt) für Lammfleisch auf 104 und für Butter (1. Vj Durchschnitt) auf 118 Punkte. Für Wolle wurde ein Indexrückgang auf 80 Punkte verzeichnet.

15.3 INDEX DER GROSSHANDELSPREISE*)

1985 = 100

Indexgruppe	1987	1988	1989	1990	1991 ¹⁾
Lammfleisch	99	99	104	120	104
Butter	94	105	121	121	118 ^{a)}
Wolle	113	117	116	94	80

*) Jahresdurchschnitt.

1) 2. Vj Durchschnitt.

a) 1. Vj Durchschnitt.

Die folgende Übersicht zeigt die Entwicklung des Index der Erzeuger- bzw. Herstellerpreise nach ausgewählten Wirtschaftsbereichen und -zweigen auf der Basis 4. Vj 1982 = 100 für die Jahre 1988 bis 1990. Dabei wird zwischen Input- und Outputpreisen bei der Indexberechnung unterschieden. Erstere sind definiert als Erzeuger- bzw. Herstellerpreise einschließlich Warensteuer und erhaltene Preissubventionen, letztere als Erzeuger- bzw. Herstellerpreise ohne Warensteuer vor Abzug von Preissubventionen.

15.4 INDEX DER ERZEUGER- BZW. HERSTELLERPREISE NACH AUS- GEWÄHLTEN WIRTSCHAFTSBEREICHEN UND -ZWEIGEN*)

4. Vj 1982 = 100

Wirtschaftsbereich/-zweig	1988	1989	1990	1988	1989	1990
	"Input-Preise" 1)			"Output-Preise" 2)		
Insgesamt	154	166	172	161	173	175
Landwirtschaft	137	151	161	141	167	146
Forstwirtschaft	153	157	167	215	232	252
Jagd und Fischerei	135	134	142	164	162	176
Energie- und Wasserwirtschaft .	169	175	177	169	173	177
Bergbau, Gewinnung von Steinen und Erden	144	149	156	112	123	143
Verarbeitendes Gewerbe	154	159	158	148	159	160
Nahrungsmittel-, Getränke- und Tabakindustrie	139	173	158	147	172	165
Textil- und Lederindustrie ..	160	160	143	150	152	146
Holzindustrie	161	171	180	159	168	173
Papierindustrie, Druck- und Vervielfältigungsgewerbe, Verlagswesen	155	162	170	162	170	176
Chemische Industrie	111	121	145	116	128	136
Verarbeitung von Steinen und Erden	157	161	167	155	159	164
Eisen- und Metallherzeugung ..	140	155	164	152	154	162
Maschinenbau	154	163	164	156	162	167
Sonstige verarbeitende Industrien	144	153	154	149	153	156
Baugewerbe	159	166	173	157	164	169
Kredit- und Versicherungswesen	197	212	219	225	237	236
Verkehrswesen	142	151	164	143	150	159
Nachrichtenwesen	143	149	152	147	147	150

*) 4. Vj. Durchschnitt.

1) "Input-Preise" sind Erzeuger- bzw. Herstellerpreise einschl. Warensteuer und erhaltener Preissubventionen. - 2) "Output-Preise" sind Erzeuger- bzw. Herstellerpreise ohne Warensteuer vor Abzug von Preissubventionen.

Der Index der Einfuhrpreise hat sich im Vergleich zum Basiswert (Juli 1988/Juni 1989 D = 100) bis 1989/90 Juli/Juni Durchschnitt) auf 103 Punkte erhöht, der Index der Ausfuhrpreise stieg auf 107 Punkte. Bei der erstgenannten Kategorie war eine erhebliche Steigerung des Index für Mineralölprodukte auf 127 Punkte zu verzeichnen, während der Preisindex für Kunststoffherzeugnisse auf 83 Punkte zurückgegangen war.

Beim Index der Ausfuhrpreise ragte der Anstieg für Fleisch (119 Punkte) und für Milchprodukte (116 Punkte) heraus, wobei für Butter eine Steigerung auf 120 Punkte verzeichnet wurde. Andererseits war ein erheblicher Rückgang des Preisindex für Aluminium auf 86 Punkte, festzustellen. Auch für Wolle ergab sich ein Indexrückgang (95 Punkte).

15.5 INDEX DER EIN- UND AUSFUHRPREISE UND TERMS OF TRADE*)

Juli 1988/Juni 1989 D = 100

Indexgruppe	1984/85	1985/86	1986/87	1987/88	1989/90
Einfuhrpreise	105	100	100	94	103
Lebensmittel und Getränke	113	103	99	91	105
Mineralölprodukte	215	187	122	110	127
Kunststofferzeugnisse ...	85	79	79	84	83
Textilprodukte	101	97	100	96	103
Eisen und Stahl	80	72	74	70	105
Maschinen ¹⁾	91	94	101	97	104
Elektromaschinen und Apparate	122	117	123	103	101
Transportausrüstungen ...	82	84	103	99	103
Ausfuhrpreise	87	81	86	89	107
Milchprodukte	85	77	76	74	116
Butter	114	98	92	87	120
Käse	84	81	78	76	107
Fleisch	103	90	92	87	119
Wolle	74	72	81	92	95
Fisch und Fischprodukte .	95	91	114	96	103
Aluminium	72	62	71	81	86
Terms of Trade	83	81	86	95	104

*) Berichtszeitraum: Juli/Juni Durchschnitt.

1) Ohne elektrische Maschinen.

16 VOLKSWIRTSCHAFTLICHE GESAMTRECHNUNGEN

Die Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnungen Neuseelands werden vom "Department of Statistics", Wellington, 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 sowie dessen Verteilung 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 1991 für das vereinte Deutschland (S. 623 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 1985			
		Mill. NZ\$	insgesamt	je Einwohner	1985 = 100
1980	22 947	39 375	12 524	58	96
1985	44 719	44 719	13 667	100	100
1986	53 462	45 824	13 979	117	100
1987	59 172	46 069	13 922	128	101
1988	63 806	45 497	13 679	140	102
1989	69 590	46 089	13 807	151	102

Veränderung gegenüber dem Vorjahr bzw. jahresdurchschnittliche Zuwachsrate in %

1987	+ 10,7	+ 0,5	- 0,4	+ 10,1	+ 0,9
1988	+ 7,8	- 1,2	- 1,7	+ 9,2	+ 0,5
1989	+ 9,1	+ 1,3	+ 0,9	+ 7,7	+ 0,4
1980/1985 D	+ 14,3	+ 2,6	+ 1,8	+ 11,4	+ 0,8
1985/1989 D	+ 11,7	+ 0,8	+ 0,3	+ 10,9	+ 0,5

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

16.2 ENTSTEHUNG DES BRUTTOINLANDSPRODUKTS ZU MARKTPREISEN

Jahr ¹⁾	Bruttoinlandsprodukt zu Marktpreisen	Land- und Forstwirtschaft, Fischerei	Industrie ²⁾	Darunter		Dienstleistungen	Darunter Verkehr und Nachrichtenübermittlung	Saldo der Zu- und Absetzungen zum Ergebnis der Wirtschaftsbereiche
				Verarbeitendes Gewerbe	Baugewerbe			

in jeweiligen Preisen
Anteile in %

1980	100,0	11,0	30,9	22,1	4,9	59,6	8,1	- 1,5
1985	100,0	8,8	31,8	22,2	5,1	61,5	7,9	- 2,1
1986	100,0	8,1	30,0	21,1	4,7	61,7	7,7	+ 0,2
1987	100,0	8,3	27,7	19,2	4,6	61,3	8,0	+ 2,7
1988	100,0	8,6	26,8	18,5	4,3	62,5	7,8	+ 2,0

Veränderung gegenüber dem Vorjahr bzw. jahresdurchschnittliche Zuwachsrate in %

1987	+ 10,9	+ 14,4	+ 2,4	+ 0,9	+ 10,6	+ 10,2	+ 13,8	x
1988	+ 8,3	+ 11,7	+ 5,0	+ 4,3	- 0,6	+ 10,6	+ 6,8	x
1980/1985 D	+ 14,2	+ 9,4	+ 14,8	+ 14,3	+ 15,4	+ 14,9	+ 13,6	x

in Preisen von 1982
Anteile in %

1980	100,0	8,3	31,4	22,4	5,0	62,2	8,2	- 1,9
1985	100,0	8,6	33,5	23,1	5,5	60,6	9,1	- 2,7
1986	100,0	8,7	33,2	23,1	5,2	61,3	9,3	- 3,2
1987	100,0	10,1	31,8	22,0	5,1	61,8	9,4	- 3,6
1988	100,0	9,9	31,2	21,7	4,3	62,5	9,8	- 3,6
1989	100,0	9,7	31,3	21,8	4,2	62,3	10,1	- 3,2

Veränderung gegenüber dem Vorjahr bzw. jahresdurchschnittliche Zuwachsrate in %

1987	+ 0,5	+ 16,5	- 3,8	- 4,2	- 1,4	+ 1,3	+ 2,0	x
1988	- 1,4	- 2,8	- 3,2	- 2,9	- 15,6	- 0,2	+ 2,4	x
1989	+ 1,1	- 1,5	+ 1,4	+ 1,8	- 1,6	+ 0,8	+ 4,9	x
1980/1985 D	+ 2,8	+ 3,5	+ 4,2	+ 3,5	+ 4,6	+ 2,3	+ 4,8	x
1985/1989 D	+ 0,7	+ 3,6	- 1,1	- 0,8	- 5,7	+ 1,4	+ 3,5	x

1) Die Rechnungsjahre beginnen jeweils am 1. April der angegebenen Jahre. - 2) Energie- und Wasserwirtschaft, Bergbau, Verarbeitendes Gewerbe, Baugewerbe.

16.3 VERWENDUNG DES BRUTTOINLANDSPRODUKTS ZU MARKTPREISEN

Jahr ¹⁾	Bruttoinlandsprodukt zu Marktpreisen ²⁾	Privater Verbrauch	Staatsverbrauch	Bruttoinvestitionen	Darunter	Letzte inländische Verwendung	Ausfuhr	Einfuhr
					Bruttoanlageinvestitionen			

in jeweiligen Preisen Mill. NZ\$

1980	22 947	14 244	4 134	4 797	4 754	23 175	7 003	7 272
1985	44 719	27 427	7 307	11 790	11 296	46 524	14 247	15 902
1986	53 462	31 830	8 898	12 640	11 655	53 368	15 373	15 719
1987	59 172	36 115	10 155	12 849	12 834	59 119	16 646	16 685
1988	63 806	39 719	10 888	12 239	12 597	62 846	18 138	17 174
1989	69 590	42 644	11 431	17 183	14 783	71 258	19 124	20 788

Veränderung gegenüber dem Vorjahr bzw. jahresdurchschnittliche Zuwachsrate in %

1987	+ 10,7	+ 13,5	+ 14,1	+ 1,7	+ 10,1	+ 10,8	+ 8,3	+ 5,1
1988	+ 7,8	+ 10,0	+ 7,2	- 4,7	- 1,8	+ 6,3	+ 9,0	+ 2,9
1989	+ 9,1	+ 7,4	+ 5,0	+ 40,4	+ 17,4	+ 13,4	+ 5,4	+ 21,0
1980/1985 D	+ 14,3	+ 14,0	+ 12,1	+ 19,7	+ 18,9	+ 15,0	+ 15,3	+ 16,9
1985/1989 D	+ 11,7	+ 11,7	+ 11,8	+ 9,9	+ 7,0	+ 11,2	+ 7,6	+ 6,9

in Preisen von 1985 Mill. NZ\$

1980	39 375	25 398	6 763	8 303	7 610	40 464	11 997	12 238
1985	44 719	27 427	7 307	11 790	11 296	46 524	14 247	15 902
1986	45 824	28 323	7 485	11 684	10 702	47 492	15 147	16 198
1987	46 069	29 044	7 672	11 470	11 357	48 186	15 873	18 262
1988	45 497	29 588	7 770	10 927	11 069	48 285	16 118	18 033
1989	46 089	29 677	7 638	14 281	12 497	51 596	15 555	20 811

Veränderung gegenüber dem Vorjahr bzw. jahresdurchschnittliche Zuwachsrate in %

1987	+ 0,5	+ 2,5	+ 2,5	- 1,8	+ 6,2	+ 1,5	+ 4,8	+ 12,7
1988	- 1,2	+ 1,9	+ 1,3	- 4,7	- 2,6	+ 0,2	+ 1,5	- 1,3
1989	+ 1,3	+ 0,3	- 1,7	+ 30,7	+ 12,9	+ 6,9	- 3,5	+ 15,4
1980/1985 D	+ 2,6	+ 1,5	+ 1,6	+ 7,3	+ 8,2	+ 2,8	+ 3,5	+ 5,4
1985/1989 D	+ 0,8	+ 2,0	+ 1,1	+ 4,9	+ 2,6	+ 2,6	+ 2,2	+ 7,0

1) Die Rechnungsjahre beginnen jeweils am 1. April der angegebenen Jahre. - 2) Einschl. einer statistischen Differenz.

16.4 VERTEILUNG DES BRUTTOINLANDSPRODUKTS ZU MARKTPREISEN

Gegenstand der Nachweisung	1980 ¹⁾	1985 ¹⁾	1986 ¹⁾	1987 ¹⁾	1988 ¹⁾	1989 ¹⁾
in jeweiligen Preisen						
Mill. NZ\$						
Bruttoinlandsprodukt zu Marktpreisen	22 947	44 719	53 462	59 172	63 806	69 590
+ Saldo der grenz- überschreitenden Einkommen	- 511	- 2 689	- 2 215	- 2 751	- 2 730	- 2 825
= Bruttosozialprodukt zu Marktpreisen	22 436	42 030	51 246	56 421	61 075	66 765
./. Abschreibungen	1 679	3 638	4 136	4 738	5 115	5 708
= Nettosozialprodukt zu Marktpreisen	20 757	38 392	47 111	51 683	55 960	61 057
./. Indirekte Steuern abzügl. Subventionen .	1 996	4 481	6 351	8 593	9 090	10 195
= Nettosozialprodukt zu Faktorkosten (= Volkseinkommen) ...	18 761	33 911	40 760	43 090	46 870	50 862
./. Saldo der grenz- überschreitenden Einkommen	- 511	- 2 689	- 2 215	- 2 751	- 2 730	- 2 825
= Nettoinlandsprodukt zu Faktorkosten	19 272	36 600	42 975	45 842	49 599	53 685
Davon:						
Einkommen aus unselb- ständiger Arbeit	13 026	22 099	26 076	28 857	30 124	31 103
Einkommen aus Unter- nehmertätigkeit und Vermögen	6 246	14 501	16 899	16 985	19 475	22 582

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

17 ZAHLUNGSBILANZ

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

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

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

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

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

Die im folgenden wiedergegebenen Angaben beruhen auf Veröffentlichungen des International Monetary Fund/IMF (Balance of Payments Statistics), der sich seinerseits auf amtli-

che Meldungen des "New Zealand Department of Statistics" stützt. Die Abgrenzungen entsprechen weitgehend den methodischen Vorgaben im "Balance of Payments Manual" des IMF.

17.1 ENTWICKLUNG DER ZAHLUNGSBILANZ Mill. US-\$ *)

Gegenstand der Nachweisung	1985	1986	1987	1988	1989
Leistungsbilanz					
Warenverkehr (fob-Werte) .. Ausfuhr	5 595	5 836	7 245	8 785	8 836
Einfuhr	5 654	5 741	6 719	6 716	7 984
Saldo	- 59	+ 95	+ 526	+ 2 069	+ 852
Dienstleistungsverkehr Einnahmen	1 771	2 153	3 019	3 336	3 413
Ausgaben	3 538	4 166	5 358	6 255	6 579
Saldo	- 1 767	- 2 013	- 2 339	- 2 919	- 3 166
Übertragungen (Salden) Private	+ 144	+ 190	+ 220	+ 290	+ 297
Staatliche	- 60	- 39	- 40	- 43	- 40
Saldo	+ 84	+ 151	+ 180	+ 247	+ 257
Saldo der Leistungsbilanz	- 1 743	- 1 767	- 1 632	- 603	- 2 057
Kapitalbilanz (Salden)					
Direktinvestitionen	- 319	+ 100	+ 298	+ 277	+ 233
Portfolio-Investitionen	-	-	-	-	-
Sonstige Kapitalanlagen					
Langfristiger Kapitalverkehr					
des Staates	+ 1 539	+ 2 132	+ 2 857	+ 2 719	+ 1 576
der Geschäftsbanken	-	-	-	-	-
anderer Sektoren	- 858	- 258	- 8	-	-
Kurzfristiger Kapitalverkehr					
des Staates	+ 91	- 642	+ 353	- 81	- 288
der Geschäftsbanken	+ 15	- 107	- 116	- 188	-
anderer Sektoren	-	-	-	-	-
Übrige Kapitaltransaktionen 1)	- 1 745	- 4 525	- 1 834	- 2 186	- 1 466
Ausgleichsposten zu den Währungsreserven 2)	+ 352	+ 51	- 1 780	+ 474	+ 183
Währungsreserven 3)	+ 73	+ 1 911	- 512	- 414	+ 183
Saldo der Kapitalbilanz	- 852	- 1 338	- 742	+ 601	+ 421
Ungeklärte Beträge	- 892	- 430	- 891	- 1 204	- 2 478

*) 1 US-\$ = 1985 : 2,0234 NZ\$; 1986: 1,9132 NZ\$, 1987: 1,6946 NZ\$; 1988: 1,5264 NZ\$; 1989: 1,6721 NZ\$.

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

18 QUELLENHINWEIS*)

<u>Herausgeber</u>	<u>Titel</u>
Department of Statistics, Wellington,	New Zealand official yearbook 1990
	New Zealand pocket digest of statistics, 1989
	Key statistics a monthly abstract of statistics
	Transport statistics, 1984 - 85
	Agriculture statistics 1989

*) 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 **Neuseeland**

Bundesstelle für Außenhandelsinformation (BfAI)
Arippastr. 87-93, 5000 Köln 1, Fernruf (0221) 2057-316
Außenstelle Berlin; Unter den Linden 44 - 60, 0-1080 Berlin, Tel.: (Ost) 233 58 58

Wirtschaftsstruktur und -entwicklung

81.025.91.536 Neuseeland am Jahreswechsel 1990/91
27.005.91.536 Wirtschaftsentwicklung 1989/90

Geschäftspraxis

80.082.88.536 Kurzmerkblatt Neuseeland

Ferner Wirtschaftsdaten aktuell, Außenhandels- und Zollvorschriften,
Wirtschafts- und Steuerrecht (auf Anfrage).

Diese Veröffentlichungen werden nur gegen Gebühr abgegeben.

Bundesverwaltungsamt
Postfach 68 01 69, 5000 Köln 60, Fernruf (0221) 7780-2740,
Telefax (0221) 77802718

Informationsschriften für Ausländtätige und Auswanderer
Merkblatt Nr. 47 - Neuseeland - Stand Januar 1990

STATISTIK DES AUSLANDES

Stand 17.2.1992

VIERTELJAHRESHEFTE ZUR AUSLANDSSTATISTIK

Umfang ca. 130 Seiten – Format DIN A 4 – Bezugspreis DM 18,30

LÄNDERBERICHTE

Erscheinungsfolge unregelmäßig (jährlich ca. 40 Berichte) – Umfang ca. 80 Seiten – Format 17 x 24 cm – Bezugspreis für einen Einzelbericht des Jahrgangs 1985 und 1986 = DM 7,90, 1987 = DM 8,60, 1988 = DM 8,80, 1989 = DM 9,20, 1990 = DM 9,40 – 1991 = DM 12,40, 1992 = DM 12,80 für aktualisierte bzw. DM 24,80 für wissenschaftlich überarbeitete Länderberichte. Der Preis für das Jahresabonnement 1992 beträgt DM 537,60.

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	1990	Ägypten	1988	Argentinien ²⁾	1988	Afghanistan	1989	Australien	1990
Belgien ¹⁾		Aquatorialguinea	1986	Bahamas	1990	Bahrain ¹⁰⁾	1991	Fidschi ¹²⁾	1986
Bulgarien ³⁾	1991	Athiopien	1990	Barbados ⁹⁾	1989	Bangladesch	1989	Kiribati ¹²⁾	
Dänemark ¹⁾⁴⁾	1988	Algerien	1989	Belize	1989	Brunei	1986	Nauru ¹²⁾	
Finnland ⁴⁾	1988	Angola	1991	Bolivien	1991	China	1991	Neuseeland	1992
Frankreich ¹⁾⁵⁾	1989	Benin	1990	Brasilien	1991	Hongkong	1990	Papua-Neuguinea	1990
(DM 14,80 ⁸⁾)		Botsuana ²⁾	1987	Chile	1991	Indien	1991	Salomonen ¹²⁾	
Griechenland ¹⁾	1990	Burkina Faso	1988	Costa Rica	1990	Indonesien ⁸⁾	1990	Tonga ¹²⁾	
Großbritannien ¹⁾		Burundi	1990	Dominica ⁹⁾		Irak ²⁾¹⁰⁾	1988	Tonga ¹²⁾	
und Nordirland ¹⁾⁵⁾²⁾		Côte d'Ivoire	1991	Dominikanische Republik	1990	Iran ¹⁰⁾	1991	Tuvalu ¹²⁾	
Irland ¹⁾	1987	Dschibuti	1983	Ecuador	1991	Israel	1986	Vanuatu ¹²⁾	
Island ⁴⁾	1991	Gabun	1987	El Salvador	1991	Japan ⁵⁾⁸⁾	1990		
Italien ¹⁾²⁾⁵⁾	1987	Gambia	1987	Grenada ⁹⁾	1987	Jemenitische Arabische Republik	1989		
Jugoslawien	1990	Ghana	1989	Guatemala	1989	Jemen, Dem. Volksrepublik	1987		
Liechtenstein	1986	Guinea	1989	Guyana ²⁾	1987	Jordanien	1989		
Luxemburg ¹⁾		Guinea-Bissau	1990	Haiti	1990	Kambodscha	1989		
Malta ²⁾	1987	Kamerun ²⁾	1987	Honduras	1990	Katar ¹⁰⁾	1988		
Niederlande ¹⁾⁶⁾	1990	Kap Verde	1990	Jamaika	1989	Korea, Dem. Volksrepublik	1989		
Norwegen ⁴⁾	1991	Kenia	1989	Kanada ⁵⁾	1991	Kuwait ¹⁰⁾	1989		
Osterreich	1989	Komoren	1985	Kolumbien	1988	Laos	1989		
Polen ³⁾	1989	Kongo	1988	Kuba	1987	Macau	1986		
Portugal ¹⁾	1989	Lesotho	1991	Mexiko	1990	Malaysia	1989		
Rumänien ²⁾³⁾	1986	Liberia	1989	Nicaragua	1991	Malesien	1986		
Schweden ⁴⁾	1988	Libyen	1989	Panama ²⁾	1987	Mongolei	1987		
Schweiz	1991	Madagaskar	1991	Paraguay	1989	Myanmar ¹¹⁾	1989		
Sowjetunion ³⁾	1992	Malawi	1988	Peru	1990	Nepal	1989		
Spanien ¹⁾⁷⁾	1991	Mali	1990	St. Christoph und Nevis ²⁾	1987	Oman ¹⁰⁾	1991		
Tschechoslowakei ²⁾³⁾	1988	Marokko	1990	St. Lucia ⁹⁾	1989	Pakistan	1990		
Türkei	1989	Mauretanien	1991	St. Vincent und die Grenadinen ⁹⁾	1986	Philippinen	1989		
Ungarn ²⁾³⁾	1987	Mauritius	1987	Suriname	1987	Saudi-Arabien ¹⁰⁾	1988		
Zypern	1991	Mosambik	1989	Trinidad und Tobago ²⁾	1987	Singapur	1990		
		Namibia	1988	Uruguay	1989	Sri Lanka	1990		
		Niger ²⁾	1987	Venezuela	1990	Syrien	1990		
		Nigeria ²⁾	1987	Vereinte Staaten ⁵⁾	1989	Taiwan	1991		
		Ruanda	1987			Thailand	1990		
		Sambia	1991			Vereinigte Arabische Emirate ¹⁰⁾	1990		
		Senegal	1990			Vietnam	1988		
		Seschellen	1989						
		Sierra Leone	1989						
		Simbabwe ⁸⁾⁹⁾	1990						
		Somalia	1991						
		Sudan	1990						
		Sudafrika	1991						
		Swasiland	1987						
		Tansania	1989						
		Togo ⁸⁾	1991						
		Tschad	1990						
		Tunesien	1988						
		Uganda ⁸⁾	1991						
		Zaire	1990						
		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, Danemark, Frankreich, Griechenland, Großbritannien und Nordirland, Irland, Italien, Luxemburg, Niederlande, Portugal, Spanien	
Staaten Mittel- und Osteuropas 1991⁸⁾¹³⁾	
Bulgarien, Polen, Rumänien, Sowjetunion, Tschechoslowakei, Ungarn	
Nordische Staaten 1985²⁾	
Danemark, Finnland, Island, Norwegen, Schweden	
Golfstaaten 1991¹³⁾	
Bahrain, Irak, Iran, Katar, Kuwait, Oman, Saudi-Arabien, Vereinigte Arabische Emirate	
Karibische Staaten 1982²⁾	
Barbados, Dominica, Grenada, St. Lucia, St. Vincent	
Pazifische Staaten 1988	
Fidschi, Kiribati, Nauru, Salomonen, Samoa, Tonga, Tuvalu, Vanuatu	
Ostasiatische Staaten 1991¹³⁾	
Hongkong, Rep. Korea, Singapur, Taiwan	

1) Siehe (auch) EG-Staaten 1988 – 2) Vergriffen – 3) Siehe (auch) Staaten Mittel- und Osteuropas 1991 – 4) Siehe (auch) Nordische Staaten 1985 – 5) Siehe (auch) Wichtigste westliche Industriestaaten 1985 – 6) Sonderausstattung – 7) Liegt auch in englischer und spanischer Fassung beim Verlag Metzler-Poeschel vor – 8) Fremdsprachige Ausgaben können über "Office for Official Publications of the European Communities 2, rue Mercier, L-2985 Luxembourg" bezogen werden – 9) Siehe (auch) Karibische Staaten 1982 – 10) Siehe (auch) Golfstaaten 1991 – 11) Noch unter „Birma“ erschienen – 12) Siehe (auch) Pazifische Staaten 1988 – 13) Preis DM 36,-

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

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

Verlag Metzler-Poeschel, Stuttgart.

Verlagsauslieferung Hermann Leins, Postfach 1152, Holzweisenstr. 2, 7408 Kusterdingen, Telefon: 07071/ 33046, Telex 7262891 mepo d, Telefax 07071/33653

Neuseeland, als Inselstaat im südlichen Teil des Pazifischen Ozeans gelegen, besteht aus zwei Hauptinseln und mehreren Nebeninseln. Es umfaßt eine Fläche von 267 844 km², die rd. drei Viertel so groß ist, wie die der Bundesrepublik Deutschland. Von seinem Nachbarn Australien ist die Inselgruppe rd. 2 000 km entfernt. Im März 1991 hatte das Land 3,43 Mill. Einwohner und eine Bevölkerungsdichte von 12,8 Einwohnern je km². Drei Viertel der Einwohner konzentrieren sich auf die Nordinsel, wo in der Stadt Auckland rd. ein Viertel der Gesamtbevölkerung lebt.

Mit einer Gesamtproduktion von mehr als 1 Mill. t Fleisch jährlich ist Neuseeland zugleich weltweit der größte Exporteur von Lamm- und Hammelfleisch. Schaf- und Rindfleisch stehen an erster Stelle der Ausfuhrwaren, gefolgt von Molkereiprodukten und Erzeugnissen der Forstwirtschaft. Das Land ist nach Australien und der Sowjetunion der drittgrößte Produzent von Schafwolle.

Wichtigste Handelspartner Neuseelands sind die EG-Länder. Das Austauschvolumen mit ihnen hatte 1988 einen Anteil von 19,3 % am neuseeländischen Außenhandel. Rund 20 % der Einfuhren stammten aus Ländern der Europäischen Gemeinschaft und 18 % der Exporte gingen in diese Länder. Weitere wichtige Handelspartner waren Australien, Japan sowie die Vereinigten Staaten.

Über die wirtschaftlichen und sozialen Strukturen und die Entwicklung des Landes und seine Perspektiven informiert der vorliegende Länderbericht. Karten und graphische Darstellungen ergänzen das umfangreiche Material von Daten und Fakten.

121 Seiten. Illustriert mit
farbigen Karten und Graphiken.
DM 24,80
Bestellnummer: 5205000-92002
ISBN 3-8246-0268-7