

STATISTIK DES AUSLANDES

Länderbericht

Neuseeland

1988



HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH STUTTGART UND MAINZ

STATISTIK DES AUSLANDES

Länderbericht

Neuseeland

1988

Statistisches Bundesamt
Bibliothek - Dokumentation - Archiv

HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH STUTTGART UND MAINZ

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

Auslieferung:
Verlag W. Kohlhammer GmbH
Abt. Veröffentlichungen des
Statistischen Bundesamtes
Philipp-Reis-Straße 3
6500 Mainz 42

Erscheinungsfolge: unregelmäßig

Erschienen im Juni 1988

Preis: DM 8,80

Bestellnummer: 5205000 - 88019

Nachdruck - auch auszugsweise - nur
mit Quellenangabe unter Einsendung
eines Belegexemplares gestattet.

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

Distributed by:
Messrs. W. Kohlhammer GmbH
Publications of the Federal
Statistical Office
Philipp-Reis-Straße 3
D-6500 Mainz 42

Irregular series

Published in June 1988

Price: DM 8.80

Order Number: 5205000 - 88019

Reproduction of the contents of this
publication is subject to acknow-
ledgement of the source and submis-
sion of a voucher copy.

I N H A L T

C O N T E N T S

		Seite/ Page
Zeichenerklärung und Abkürzungen ...	Symbols and abbreviations	3
Tabellenverzeichnis	List of tables	5
Vorbemerkung	Introductory remark	8
Karten	Maps	9
1 Allgemeiner Überblick	General survey	12
2 Gebiet	Area	17
3 Bevölkerung	Population	20
4 Gesundheitswesen	Health	29
5 Bildungswesen	Education	33
6 Erwerbstätigkeit	Employment	37
7 Land- und Forstwirtschaft, Fischerei	Agriculture, forestry, fisheries	43
8 Produzierendes Gewerbe	Production industries	54
9 Außenhandel	Foreign trade	65
10 Verkehr und Nachrichtenwesen ...	Transport and communications .	75
11 Reiseverkehr	Tourism	85
12 Geld und Kredit	Money and credit	88
13 Öffentliche Finanzen	Public finance	93
14 Löhne und Gehälter	Wages and salaries	99
15 Preise	Prices	104
16 Volkswirtschaftliche Gesamt- rechnungen	National accounts	109
17 Zahlungsbilanz	Balance of payments	113
18 Quellenhinweis	Sources	115

Z E I C H E N E R K L Ä R U N G / E X P L A N A T I O N O F S Y M B O L S

0	= Weniger als die Hälfte von 1 in der letzten besetzten Stelle, jedoch mehr als nichts	Less than half of 1 at the last occu- pied digit, but more than nil
-	= nichts vorhanden	Magnitude zero
	= grundsätzliche Änderung inner- halb einer Reihe, die den zeitlichen Vergleich beein- trächtigt	General break in the series affecting comparison over time
.	= Zahlenwert unbekannt	Figure unknown
x	= Tabellenfach gesperrt, weil Aussage nicht sinnvoll	Tabular group blocked, because infor- mation is not meaningful

ALLGEMEINE ABKÜRZUNGEN*)
GENERAL ABBREVIATIONS*)

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

Ausgewählte internationale Maß- und Gewichtseinheiten
Selected international weights and measures

1 inch (in)	= 2,540 cm	1 imperial gallon (imp. gal.) =	4,546 l
1 foot (ft)	= 0,305 m	1 barrel (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

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

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

TABELLENVERZEICHNIS

Seite

1	Allgemeiner Überblick	
1.1	Grunddaten	12
1.2	Wichtige Wirtschafts- und Sozialindikatoren ozeanischer Länder ...	15
2	Gebiet	
2.1	Klima	19
3	Bevölkerung	
3.1	Bevölkerung und Bevölkerungsdichte	20
3.2	Bevölkerung in den Volkszählungsjahren	20
3.3	Fläche, Bevölkerung und Bevölkerungsdichte nach Zählbezirken	21
3.4	Geburten- und Sterbeziffern	22
3.5	Einwanderer nach ausgewählten Herkunftsländern bzw. -gebieten ...	23
3.6	Auswanderer nach ausgewählten Zielländern bzw. -gebieten	23
3.7	Bevölkerung nach Stadt und Land	24
3.8	Bevölkerung in ausgewählten Stadtgebieten	25
3.9	Bevölkerung nach Altersgruppen	25
3.10	Bevölkerung nach Altersgruppen	26
3.11	Bevölkerung nach ethnischen Gruppen	28
3.12	Bevölkerung nach ausgewählten Religionszugehörigkeiten	28
4	Gesundheitswesen	
4.1	Medizinische Einrichtungen	29
4.2	Betten in medizinischen Einrichtungen	30
4.3	Ärzte und Zahnärzte	31
4.4	Anderes medizinisches Personal	31
4.5	Sterbefälle nach ausgewählten Todesursachen	32
4.6	Erkrankungen an ausgewählten Krankheiten	32
5	Bildungswesen	
5.1	Schulen und andere Bildungseinrichtungen	35
5.2	Schüler und Studenten	36
5.3	Lehrkräfte	36
6	Erwerbstätigkeit	
6.1	Erwerbspersonen und -quoten	38
6.2	Erwerbspersonen nach Altersgruppen	39
6.3	Erwerbstätige nach der Stellung im Beruf	39
6.4	Erwerbspersonen nach ausgewählten Wirtschaftszweigen	40
6.5	Erwerbspersonen nach Berufshauptgruppen	41
6.6	Registrierte Arbeitslose, vermittelte Arbeitsplätze, offene Stellen	41
6.7	Streiks und Aussperrungen	42
7	Land- und Forstwirtschaft, Fischerei	
7.1	Bodennutzung	45
7.2	Landwirtschaftliche Betriebe	45
7.3	Landwirtschaftliche Betriebe nach Größenklassen	46
7.4	Maschinenbestand	46
7.5	Verbrauch von Handelsdünger	46
7.6	Index der landwirtschaftlichen Produktion	47
7.7	Erntemengen ausgewählter pflanzlicher Erzeugnisse	47
7.8	Anbauflächen ausgewählter pflanzlicher Erzeugnisse	48
7.9	Viehbestand	49
7.10	Schlachtungen	49
7.11	Fleischgewinnung	49
7.12	Andere ausgewählte tierische Erzeugnisse	50
7.13	Holzeinschlag	51
7.14	Bestand an Fischereifahrzeugen	52
7.15	Fangmengen der Fischerei	53

8	Produzierendes Gewerbe	
8.1	Betriebe im Produzierenden Gewerbe	57
8.2	Beschäftigte im Produzierenden Gewerbe	57
8.3	Elektrizitätserzeugung	59
8.4	Verbrauch von Elektrizität	59
8.5	Bergbauerzeugnisse, Gewinnung von Steinen und Erden	62
8.6	Produktion ausgewählter Erzeugnisse des Verarbeitenden Gewerbes ..	63
8.7	Ausgewählte Daten zum Bau- und Wohnungswesen	64
9	Außenhandel	
9.1	Außenhandelsentwicklung	67
9.2	Außenhandelsindizes und Terms of Trade	68
9.3	Wichtige Einfuhrwaren bzw. -warengruppen	68
9.4	Wichtige Ausfuhrwaren bzw. -warengruppen	70
9.5	Einfuhr aus wichtigen Herstellungsländern	71
9.6	Ausfuhr nach wichtigen Verbrauchsländern	72
9.7	Entwicklung des deutsch-neuseeländischen Außenhandels	73
9.8	Wichtige Einfuhrwaren bzw. -warengruppen aus Neuseeland nach SITC-Positionen	73
9.9	Wichtige Ausfuhrwaren bzw. -warengruppen nach Neuseeland nach SITC-Positionen	74
10	Verkehr und Nachrichtenwesen	
10.1	Streckenlänge der Eisenbahnen	76
10.2	Fahrzeugbestand der Eisenbahnen	76
10.3	Beförderungsleistungen der Eisenbahnen	77
10.4	Straßenlänge	78
10.5	Bestand an Kraftfahrzeugen und Pkw-Dichte	78
10.6	Bei Straßenverkehrsunfällen getötete bzw. verletzte Personen	79
10.7	Bestand an Handelsschiffen	79
10.8	Verkehr über See mit dem Ausland	80
10.9	Küstenschifffahrt	80
10.10	Verkehrsleistungen der nationalen Fluggesellschaft	81
10.11	Ausgewählte Daten im Nachrichtenwesen	84
11	Reiseverkehr	
11.1	Grenzankünfte eingereister Auslandsgäste nach dem Reisezweck	86
11.2	Grenzankünfte eingereister Auslandsgäste nach ausgewählten Herkunftsländern	86
11.3	Deviseneinnahmen im Reiseverkehr	87
12	Geld und Kredit	
12.1	Amtliche Wechselkurse	88
12.2	Aktiva und Passiva der Zentralbank	89
12.3	Aktiva und Passiva der Geschäftsbanken	90
12.4	Entwicklung des Kreditvolumens	90
12.5	Forderungen und Verbindlichkeiten der Geschäftsbanken	91
12.6	Gold- und Devisenbestand, Sonderziehungsrechte	91
12.7	Wichtige Daten des Geld- und Kreditwesens	92
13	Öffentliche Finanzen	
13.1	Einnahmen der Zentralregierung (Consolidated Accounts)	96
13.2	Ausgaben der Zentralregierung (Consolidated Accounts)	97
13.3	Öffentliche Schulden	97
13.4	Einnahmen und Ausgaben der Kommunalverwaltungen	98
14	Löhne und Gehälter	
14.1	Durchschnittliche Bruttostundenverdienste der Arbeitnehmer nach Wirtschaftszweigen	101
14.2	Index der wöchentlichen Nominallohnsätze erwachsener Arbeitnehmer	102
14.3	Durchschnittlich bezahlte Wochenstunden der Arbeitnehmer nach Wirtschaftszweigen	103

15	Preise	
15.1	Preisindex für die Lebenshaltung	105
15.2	Durchschnittliche Einzelhandelspreise ausgewählter Waren	105
15.3	Index der Erzeuger- bzw. Herstellerpreise nach ausgewählten Wirtschaftszweigen	106
15.4	Index der Einfuhrpreise	107
15.5	Index der Ausfuhrpreise	108
16	Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen	
16.1	Entwicklung des Bruttoinlandsprodukts zu Marktpreisen	109
16.2	Entstehung des Bruttoinlandsprodukts zu Marktpreisen	110
16.3	Verwendung des Bruttoinlandsprodukts zu Marktpreisen	111
16.4	Verteilung des Volkseinkommens	112
17	Zahlungsbilanz	
17.1	Entwicklung der Zahlungsbilanz	114

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

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

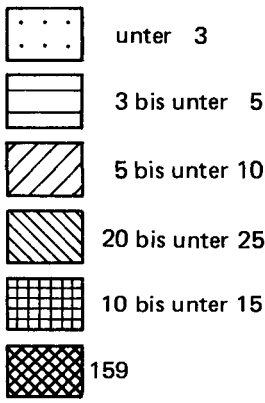
Denjenigen Benutzern, die das Zahlenmaterial in tieferer sachlicher oder zeitlicher Gliederung benötigen oder die sich über Methodenfragen eingehender informieren wollen, stehen im Statistischen Bundesamt, Wiesbaden, und in der Berliner Zweigstelle des Statistischen Bundesamtes die Originalveröffentlichungen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

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

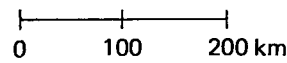
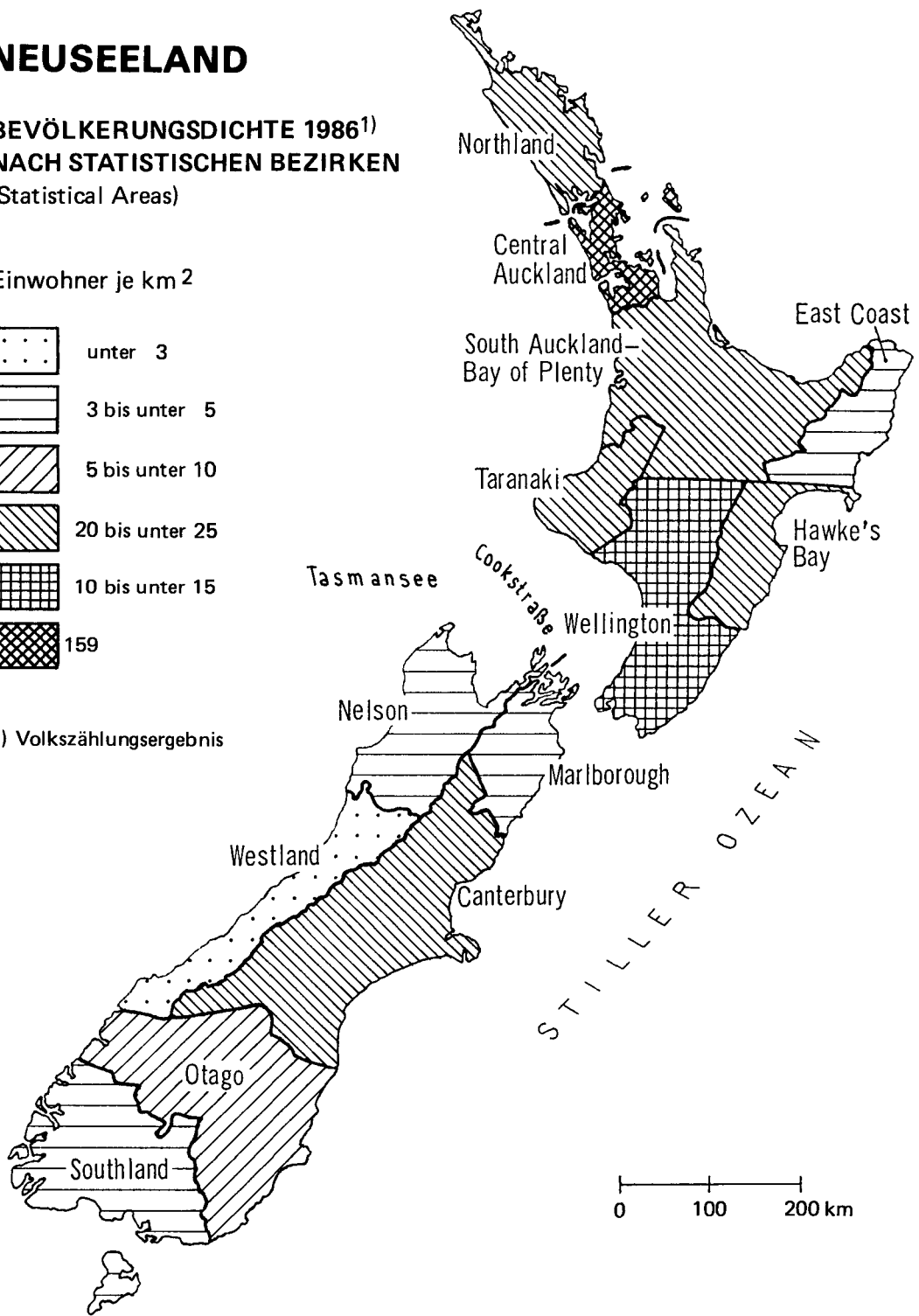
NEUSEELAND

BEVÖLKERUNGSDICHTE 1986¹⁾ NACH STATISTISCHEN BEZIRKEN (Statistical Areas)

Einwohner je km²

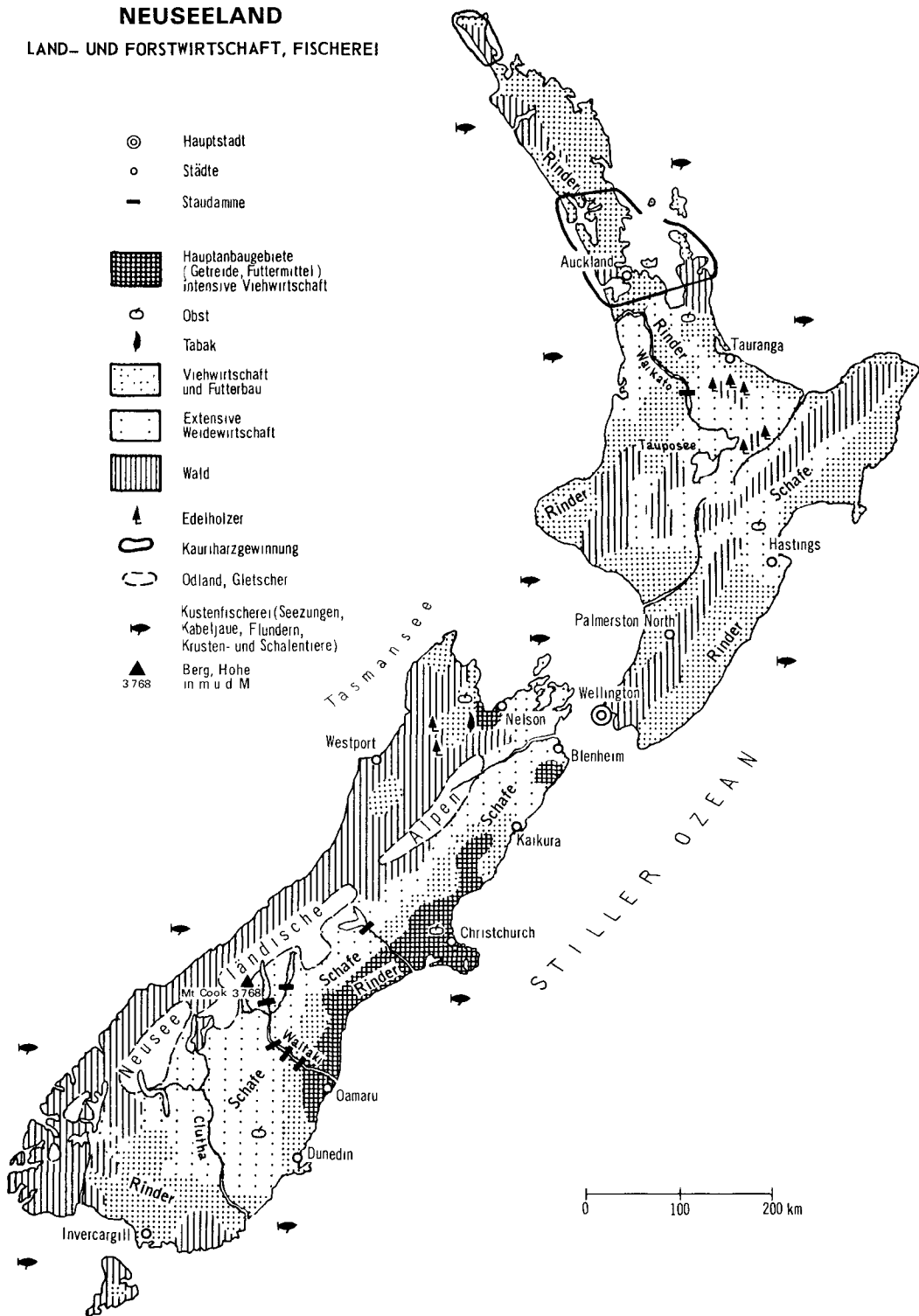


1) Volkszählungsergebnis



NEUSEELAND

LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, FISCHEREI

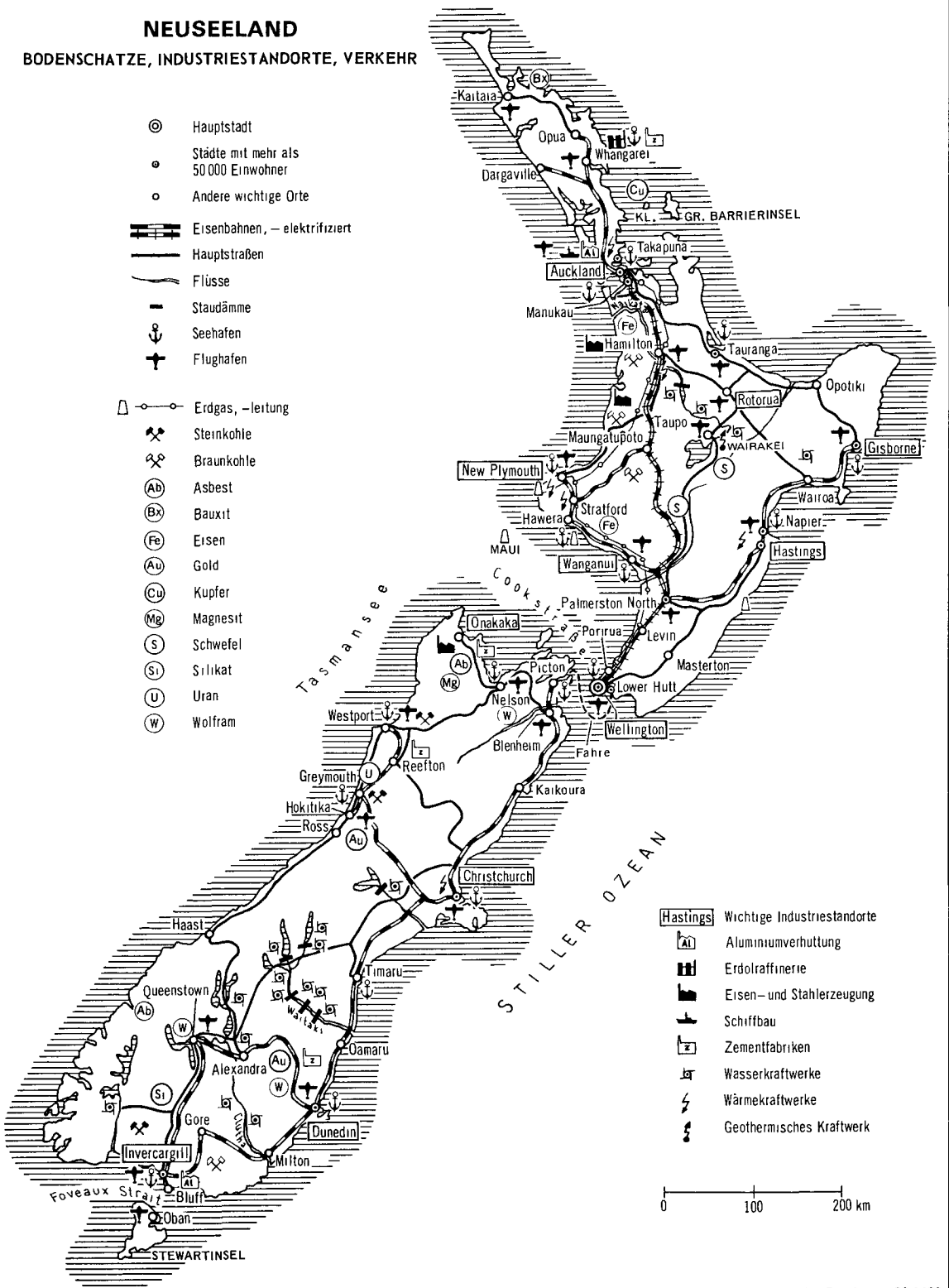


NEUSEELAND

BODENSCHATZE, INDUSTRIESTANDORTE, VERKEHR

- ⊙ Hauptstadt
- Städte mit mehr als 50 000 Einwohner
- Andere wichtige Orte
- Eisenbahnen, — elektrifiziert
- Hauptstraßen
- Flüsse
- Staudämme
- Seehafen
- Flughafen

- Erdgas, —leitung
- Steinkohle
- Braunkohle
- Asbest
- Bauxit
- Eisen
- Gold
- Kupfer
- Magnesit
- Schwefel
- Silikat
- Uran
- Wolfram



Hastings Wichtige Industriestandorte

- Aluminiumverhüttung
- Erdölraffinerie
- Eisen- und Stahlherzeugung
- Schiffbau
- Zementfabriken
- Wasserkraftwerke
- Wärmekraftwerke
- Geothermisches Kraftwerk

0 100 200 km

1 ALLGEMEINER ÜBERBLICK

Staat und Regierung

Staatsname: Neuseeland	Regierungschef Ministerpräsident Sir David Lange (seit Juli 1984, und wieder seit 19. August 1987)
Staatsgründung/Unabhängigkeit Unabhängig seit 1907, nominell seit 1931 (Westminster-Statut).	Volksvertretung/Legislative Einkammerparlament (Repräsentan- tenhaus) mit 97 auf 3 Jahre ge- wählten Mitgliedern (4 Sitze sind für die Maoris reserviert).
Verfassung Eine schriftlich niedergelegte Verfassung gibt es nicht; sie be- ruht teils auf britischen, teils auf neuseeländischen Parlaments- gesetzen sowie auf ungeschriebenem Verfassungsbrauch.	Parteien/Wahlen Sitzverteilung nach den letzten Wahlen vom 15. August 1987: Natio- nalpartei 41, Arbeiterpartei 56.
Staats- und Regierungsform Parlamentarische Demokratie (kon- stitutionelle Monarchie im Common- wealth)	Verwaltungsgliederung 90 counties, 128 boroughs; 3 town districts, 10 district councils
Staatsoberhaupt Königin Elizabeth II. von Großbri- tannien und Nordirland, vertreten durch den Generalgouverneur Sir Paul Reeves (seit Dezember 1985)	Internationale Mitgliedschaften Vereinte Nationen und UN-Sonder- organisationen; Commonwealth; Pazifik-Pakt/ANZUS; Colombo-Plan; Südseeforum; Organisation für wirtschaftliche Zusammenarbeit und Entwicklung/OECD.

1.1 GRUNDDATEN

Einheit

Gebiet					
Gesamtfläche	km ²		268 112		
Bevölkerung		<u>Volkszählungs- ergebnis 1981:</u>			
Gesamtbevölkerung	1 000		3 176	<u>1987:</u>	3 320
männlich	1 000		1 579		1 643
weiblich	1 000		1 597		1 676
Bevölkerungsdichte	Einw. je km ²		11,8		12,4
Geborene	je 1 000 Einw.	<u>1982:</u>	15,7	<u>1985:</u>	15,8
Maori	je 1 000 Einw.		21,9		22,0
Gestorbene	je 1 000 Einw.		8,0		8,4
Maori	je 1 000 Einw.		4,7		4,3
Gestorbene im 1. Lebensjahr	je 1 000				
	Lebendgeborene		11,8		10,8
Maori	je 1 000				
	Lebendgeborene		18,2		15,3
Gesundheitswesen					
Registrierte Ärzte	Anzahl	<u>1980:</u>	8 120	<u>1986:</u>	8 312
Registrierte Zahnärzte	Anzahl		1 191		1 256
Einwohner je Zahnarzt	Anzahl		2 657	<u>1984:</u>	2 561
Bildungswesen					
Schüler an					
Grundschulen	1 000	<u>1981:</u>	494	<u>1986:</u>	441
Mittel- und höheren Schulen	1 000		225		231
Berufsbildenden Schulen	1 000		141		128
Hochschulen	1 000		53		62

	Einheit			
Erwerbstätigkeit				
Erwerbspersonen	1 000	<u>1981:</u>	1 332	<u>1986:</u> 1 315
männlich	1 000		877	860
weiblich	1 000		455	455
Registrierte Arbeitslose	Anzahl		48 313	67 201
männlich	Anzahl		29 188	45 040
weiblich	Anzahl		19 125	22 161
Land- und Forstwirtschaft, Fischerei				
Index der landwirtschaftlichen Produktion				
Gesamterzeugung	1979/81 D = 100	<u>1981:</u>	104	<u>1986:</u> 108
je Einwohner	1979/81 D = 100		104	103
Nahrungsmittelerzeugung	1979/81 D = 100		103	110
je Einwohner	1979/81 D = 100		103	105
Erntemengen ausgewählter pflanzlicher Erzeugnisse				
Weizen	1 000 t	<u>1980:</u>	306	<u>1986:</u> 424
Gerste	1 000 t		228	771
Mais	1 000 t		156	227
Hafer	1 000 t		62	44
Kartoffeln	1 000 t		278	281
Äpfel	1 000 t ³		211	285
Holzzeinschlag	1 000 m ³		9 995	<u>1985:</u> 8 934
Fangmengen der Fischerei	1 000 t	<u>1981:</u>	114,7	149,5
Produzierendes Gewerbe				
Elektrizitätserzeugung	Mill. kWh	<u>1980:</u>	21 606	<u>1986:</u> 27 017
Elektrizitätsverbrauch	Mill. kWh		19 040	24 275
Gewinnung von				
Steinkohle	1 000 t		1 920	2 136
Gold	kg		200	1 265
Eisensand	1 000 t		3 194	<u>1985:</u> 2 533
Kalkstein	1 000 t		1 581	<u>1986:</u> 723
Außenhandel				
Einfuhr	Mill. US-\$	<u>1981:</u>	5 684	<u>1986:</u> 6 135
Ausfuhr	Mill. US-\$		5 563	5 944
Einfuhrüberschuß	Mill. US-\$		121	191
Verkehr und Nachrichtenwesen				
Streckenlänge der Eisenbahn	km	<u>1980:</u>	4 478	<u>1985:</u> 4 273
Straßenlänge	km		93 354	93 039
Personenkraftwagen	je 1 000 Einw.		425	<u>1986:</u> 480
Bestand an Handelsschiffen	1 000 BRT		263,5	314,2
Fernsprechhauptanschlüsse	1 000	<u>1982:</u>	1 173	1 290
Reiseverkehr				
Eingereiste Auslandsgäste	1 000	<u>1980:</u>	445,2	<u>1987:</u> 763,2
Geld und Kredit				
Offizieller Kurs, Ankauf	DM für 1 NZ\$	<u>1980:</u>	1,9045	<u>1987:</u> 1,0581
Verkauf	DM für 1 NZ\$		1,8668	1,0368
Devisenbestand	Mill. US-\$	<u>1981:</u>	619	<u>1986:</u> 5 801
Öffentliche Finanzen				
Steuerliche Einnahmen	Mill. NZ\$	<u>1980:</u>	6 020,0	<u>1987:</u> 17 408,9
Haushaltsausgaben	Mill. NZ\$		7 529,0	18 451,0
Öffentliche Schulden	Mill. NZ\$		10 346,4	42 478,9

Einheit

Preise

Preisindex für die Lebens-
haltung

Insgesamt	4. Vj. 1983 = 100	<u>1980:</u>	69	<u>1986:</u>	137
Nahrungsmittel	4. Vj. 1983 = 100		72		133
Miete und Eigenheimkosten	4. Vj. 1983 = 100		59		144

Volkswirtschaftliche Gesamt-
rechnungen

BIP zu Marktpreisen

in jeweiligen Preisen	Mill. NZ\$	<u>1982:</u>	31 159	<u>1986:</u>	52 070
in Preisen von 1980	Mill. NZ\$		23 854		26 090
je Einwohner	NZ\$		7 501		8 028

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

Land \ Indikator	Ernährung		Gesundheits- wesen		Bildungswesen	
	Kalorien- versorgung 1985		Lebens- erwartung bei Geburt 1985	Einwohner je plan- mäßiges Kranken- haus- bett	Anteil der	
	je Einwohner/Tag				Alphabeten an der Bevölkerung (15 und mehr Jahre) 1980	einge- schriebenen Schüler an der Bev. im Grundschul- alter 1984 1)
	Anzahl	% des Bedarfs	Jahre	Anzahl	%	
Australien	3 389	127	78	170(84)	100	107
Fidschi	2 903	127	70	364(81)	75	110
Guam	71(84)	448(79)	96	.
Kiribati	2 633	.	52(84)	223(82)	.	.
Nauru	34(71)	.	.
Neukaledonien	2 889	127	66(84)	93(81)	93(76)	.
Neuseeland	3 386	128	74	137(82)	99	106(83)
Papua-Neuguinea	2 181	96	52	243(80)	32	65
Polynesien, Franz.-	2 872	126	63(84)	158(80)	.	.
Salomonen	2 119	93	58	350(82)	.	60
Samoa	2 389	105	65	231(81)	98(71)	91(70)
Samoa, Amerik.-	233(81)	.	.
Tonga	3 134	137	63(84)	301(82)	100(76)	.
Tuvalu	97(82)	.	.
Vanuatu	2 206	.	55(84)	283(82)	.	.

*) Die Daten für das Berichtsland sind durch Unterstreichung hervorgehoben. 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.

1.2 WICHTIGE WIRTSCHAFTS- UND SOZIALINDIKATOREN OZEANISCHER LÄNDER*)

Land	Indikator	Landwirtschaft		Energie	Außenhandel	Verkehr	Informationswesen		Sozialprodukt
		Anteil der		Energieverbrauch je Einwohner 1984	Anteil weiterverarbeiteter Produkte an der Gesamtausfuhr 1)	Pkw	Fernsprechan-schlüsse 1985	Fernsehempfangsgeräte 1983	Brutto-sozialprodukt zu Marktpreisen je Einwohner 1985
		Landwirtschaft am Bruttoinlandsprodukt	landw. Erwerbspers. an Erwerbspers. insges. 1985						
		%	kg SKE 2)	%	Anzahl		US-\$		
Australien		4(85) 6	7 309(85)	14(85)	426(85)	413	429	10 840	
Fidschi		17(83) 44	422	5	46(84)	43	.	1 700	
Guam 1(80)	10 234	.	514(84)	183(84)	703	5 470	
Kiribati		19(78) .	187 ^{a)}	0(79)	5(73)	11	.	.	
Nauru	7 332	.	.	200(84)	.	.	
Neukaledonien		2(83) .	3 765	12(83)	198(81)	125	201	5 760	
Neuseeland		11(84) 11	5 461(85)	21(85)	420(86)	397	288	7 310	
Papua-Neuguinea		34(80) 71	336(85)	3(82)	6(81)	9	.	710	
Polynesien, Franz.-		5(82) .	1 345	43(83)	135(72)	149	162	7 840	
Salomonen		70(78) 32(78)	239	0(82)	4(80)	8	.	510	
Samoa		49(72) 61(76)	347	2(83)	11(84)	29(84)	25	.	
Samoa, Amerik.-	7 219	.	97(84)	136(84)	182	.	
Tonga		47(83) .	206	13(82)	6(81)	27(84)	.	730	
Tuvalu	27(82)	1(73)	.	.	.	
Vanuatu		20(82) .	193	1(83)	18(84)	12	.	.	

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

1) SITC-Pos. 5-8. - 2) 1 kg Steinkohleneinheit (SKE) = 7 Megacal.

a) Einschl. Tuvalu.

Das eigentliche Staatsgebiet Neuseelands umfaßt eine Fläche von 268 112 km² (diese entspricht in etwa der der Bundesrepublik Deutschland), einschließlich der sog. Außenbesitzungen (Inselgebiete und der antarktischen Ross Dependency) 683 000 km².

Neuseeland, als Inselstaat im südlichen Teil des Pazifik gelegen, besteht im Kernland 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 Stewartinsel (1 746 km²). Von seinem Nachbarn Australien ist die Hauptinselgruppe rd. 2 000 km entfernt. Außer der Hauptinselgruppe gehören zum Staatsgebiet noch die Chathaminseln (963 km²), Campbellinsel, Kermadec- und kleinere Nebeninseln (zusammen 778 km², meist unbewohnt).

Als Außenbesitzungen verwaltet Neuseeland die Cookinseln (241 km²), die bei neuseeländischer Staatsangehörigkeit der Bevölkerung seit 1965 volle innere Autonomie besitzen, ferner Niue und die Tokelauinseln. 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.

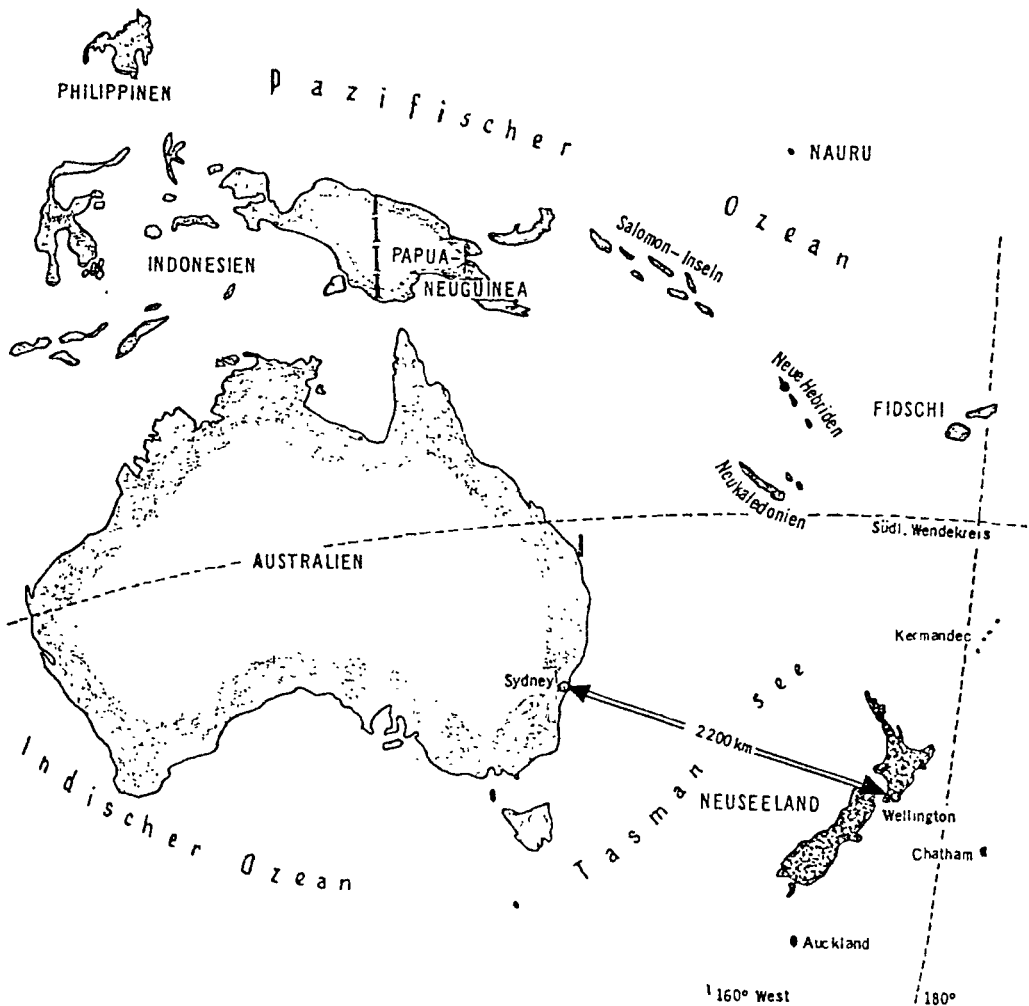
Die Bergländer im Westen und Süden des Hochlandes sind von Flüssen zerschnitten, die ihr Schwemmaterial in den Küstenebenen ablagerten. Im Nordwesten der Nordinsel erstreckt sich am gleichnamigen Isthmus die Halbinsel Auckland.

Das Klima ist, vom subtropischen Norden der Nordinsel abgesehen, warmgemäßigt und wird durch die vorherrschenden Westwinde bestimmt, die das ganze Jahr über

reichlich 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.

LAGE NEUSEELANDS



Statistisches Bundesamt 88 0481

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

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

Station Lage Seehöhe	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 180, 2000 Hamburg 4.

Diese Klimadaten werden im allgemeinen nur gegen Gebühr abgegeben.

3 B E V Ö L K E R U N G

Am 31. März 1987 hatte Neuseeland 3,32 Mill. Einwohner (geschätzte Zahl). Auf die Gesamtfläche des Landes bezogen ergab sich eine Bevölkerungsdichte von 12,4 Einw./km². Die letzte 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 1987 aus 1,64 Mill. männlichen und 1,67 Mill. weiblichen Personen zusammen. Zwischen 1970 und 1987 hat sich die Einwohnerzahl um 504 000 (17,9 %) erhöht. Für diesen Zeitraum läßt sich eine durchschnittliche jährliche Wachstumsrate von 1,0 % errechnen. Nach Berechnungen der Weltbank betrug die durchschnittliche jährliche Wachstumsrate zwischen 1980 und 1985 0,9 %. Diese seit langer Zeit niedrigste Wachstumsrate fiel mit einer Periode zusammen, die durch Wanderungsverluste und niedrige Geburtenziffern gekennzeichnet war. Von 1985 bis zum Jahre 2000 wird mit einem Bevölkerungswachstum von maximal 9,4 % gerechnet, was einer durchschnittlichen jährlichen Wachstumsrate von 0,6 % entspricht. Eine Nettoreproduktionsrate der Bevölkerung von 1 wird für das Jahr 2020 erwartet.

3.1 BEVÖLKERUNG UND BEVÖLKERUNGSDICHTE*)

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1970	1975	1980	1985	1987
Gesamtbevölkerung	1 000	2 816	3 089	3 161	3 291	3 320
männlich	1 000	1 407	1 542	1 571	1 633	1 643
weiblich	1 000	1 409	1 547	1 590	1 658	1 676
Bevölkerungsdichte	Einw. je km ²	10,5	11,5	11,8	12,3	12,4

*) Stand: 31. März.

Aus der Volkszählung von 1986 ging hervor, daß die Bevölkerung der Nordinsele weiterhin schneller zunimmt als diejenige der Südinsele. 1986 betrug die Bevölkerung der Nordinsele 2,44 Mill. Einwohner, 5,1 % mehr als 1981. Gleichzeitig wurden auf der Südinsele 865 000 Personen gezählt, 1,4 % mehr als 1981. Die Bevölkerungsdichte der Nordinsele wuchs von 1961 bis 1986 um 6,6 Einw./km², diejenige der Südinsele dagegen nur um 1,0 Einw./km².

3.2 BEVÖLKERUNG IN DEN VOLKSZÄHLUNGSAJAHREN*)

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	18.4.1961	23.3.1971	23.3.1976	24.3.1981	4.3.1986
Gesamtbevölkerung	1 000	2 415	2 863	3 129	3 176	3 307
Maori	1 000	167	227	270	279	403
Nordinsele	1 000	1 685	2 051	2 268	2 323	2 442
Südinsele	1 000	730	811	861	853	865

Fußnote siehe Ende der Tabelle.

3.2 BEVÖLKERUNG IN DEN VOLKSZÄHLUNGSJAHREN^{*)}

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	18.4.1961	23.3.1971	23.3.1976	24.3.1981	4.3.1986
Bevölkerungsdichte	Einw. je km ²	9,0	10,7	11,6	11,8	12,3
NordinseI	Einw. je km ²	14,7	17,9	19,8	20,2	21,3
Südinsel	Einw. je km ²	4,7	5,3	5,6	5,6	5,7

*) Ohne Militär.

Die neun Provinzen Neuseelands sind für statistische Zwecke durch 13 statistische Regionen ersetzt worden. Jede dieser Regionen hat ein zentrales Wohngebiet. Der Fläche nach ist Canterbury mit Christchurch als Mittelpunkt auf der Südinsel die größte (43 300 km²). Mit je 36 900 km² sind Otago mit Dunedin als Mittelpunkt und South Auckland - Bay of Plenty mit Hamilton auf der NordinseI die zweitgrößten. Den größten Bevölkerungszuwachs hatte zwischen 1981 und 1986 jedoch der Bezirk Northland (+ 11,6 %), gefolgt von Central Auckland (+ 7,2 %). Oberdurchschnittliche Zunahmen hatten auch South Auckland - Bay of Plenty (+ 5,6 %) sowie Nelson (+ 5,2 %) zu verzeichnen. Bei allen übrigen Bezirken lagen die Zuwachsraten unter dem Gesamtdurchschnitt von 5,1 %. Abnahmen gab es vor allem in Southland (- 3,1 %) und geringfügig auch in Hawke's Bay.

3.3 FLÄCHE, BEVÖLKERUNG UND BEVÖLKERUNGSDICHTE NACH ZÄHLBEZIRKEN

Zählbezirk	Zentrale Orte	Fläche	24.3.1981 ¹⁾	4.3.1986 ¹⁾	24.3.1981	4.3.1986
			Bevölkerung		Einwohner je km2	
		1 000 km2	1 000			
Nordinsel		114,8	2 323,0	2 441,6	20,2	21,3
Northland	Whangarei	12,7	114,3	127,6	9,0	10,1
Central Auckland	Auckland	5,6	829,5	889,2	148,6	159,4
South Auckland - Bay of Plenty ..	Hamilton	36,9	491,3	518,7	13,3	14,1
East Coast	Gisborn	10,9	48,6	48,4	4,5	4,4
Hawke's Bay	Napier,					
	Hastings	11,3	147,7	150,7	13,1	13,4
Taranaki	New Plymouth	9,7	105,2	109,0	10,8	11,2
Wellington	Wellington	27,8	586,4	598,0	21,1	21,5
Südinsel		153,3	852,7	865,5	5,6	5,7
Marlborough	Blenheim	10,2	36,0	38,1	3,5	3,5
Nelson	Nelson	18,9	77,2	81,2	4,1	4,6
Westland	Greymouth,					
	Hokitika	15,5	23,5	23,8	1,5	1,6
Canterbury	Christchurch	43,3	424,3	431,4	9,8	10,0
Otago	Dunedin	36,9	183,6	186,1	5,0	5,1
Southland	Invercargill	28,5	108,2	104,8	3,8	3,6

1) Volkszählungsergebnis.

Das natürliche Wachstum der Bevölkerung wird durch Zugänge bei den Geburten und Abgänge bei den Sterbefällen ermittelt. Die grenzüberschreitenden Wanderungsbe-

wegungen sind dabei ausgeschlossen. Die jährliche Geburtenziffer hat von 16,1 im Durchschnitt des Jahres 1980 auf 15,7 in den Jahren 1982 und 1983 abgenommen und ist 1984 wieder auf 15,9 gestiegen (berechnet auf je 1 000 Einwohner). Sie fiel dann 1985 wieder auf 15,8 zurück. Im Vergleich der beiden Zeiträume ging die Sterbeziffer zunächst zwischen 1980 und 1984 von 8,5 auf 7,8 zurück, erhöhte sich aber 1985 wieder auf 8,4. Die Zahl der im ersten Lebensjahr Gestorbenen ist von 1980 bis 1985 von 12,9 auf 10,8 je 1 000 Lebendgeborene gesunken.

Die Lebenserwartung bei der Geburt erhöhte sich nach Angaben der Weltbank von 1965 bis 1985 von 68 auf 71 Jahre bei Männern und von 74 auf 77 Jahre bei Frauen.

Die Geburtenziffer der Maori lag mit 22,0 Geborenen je 1 000 Einwohner im Jahre 1985 wesentlich über der durchschnittlichen von 15,8. Sie hat nach einem Absinken auf 21,9 in den Jahren 1982 und 1983 noch nicht wieder den Stand von 1980 erreicht. Die Sterbeziffer lag andererseits wesentlich unter der durchschnittlichen (1985: 4,3 gegenüber 8,4). Sie ist seit 1980 um 0,5 gesunken. Die Zahl der Gestorbenen im ersten Lebensjahr ist bei den Maori wiederum wesentlich höher (1985: 15,3 gegenüber 10,8 im Durchschnitt), sie ist aber seit 1980 stärker zurückgegangen als die Gesamtzahl. Die Lebenserwartung bei der Geburt ist bei den Maoris niedriger als bei den anderen Einwohnern. Sie betrug 1980/82 65 Jahre bei den Männern und 70 Jahre bei den Frauen. Von 1975/77 bis 1980/82 stieg sie um 2 Jahre bei Männern wie auch bei Frauen.

3.4 GEBURTEN- UND STERBEZIFFERN

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1980	1982	1983	1984	1985
Geborene	je 1 000 Einw.	16,1	15,7	15,7	15,9	15,8
Maori	je 1 000 Einw.	23,2	21,9	21,9	23,2	22,0
Gestorbene	je 1 000 Einw.	8,5	8,0	8,1	7,8	8,4
Maori	je 1 000 Einw.	4,8	4,7	4,6	4,3	4,3
Gestorbene im 1. Lebens- jahr	je 1 000 Lebendgeborene	12,9	11,8	12,5	11,6	10,8
Maori	je 1 000 Lebendgeborene	19,9	18,2	19,5	18,4	15,3

In diesem Jahrhundert haben die Wanderungen immer wieder das Wachstum der Bevölkerung wesentlich beeinflusst, mit Ausnahme der beiden Weltkriege und in Zeiten wirtschaftlichen Niedergangs. Die Zeit seit Ende der 60er Jahre ist durch wesentliche Änderungen in der Größenordnung und in der Richtung der Außenwanderung gekennzeichnet. Außerdem hat Australien den Platz von Großbritannien und Nordirland als das für Neuseeland wichtigste Wanderungsland eingenommen.

Das Bevölkerungswachstum liegt daher auch nach wie vor weit unter der immer noch verhältnismäßig hohen Geburtenrate. Mit Ausnahme der Jahre 1983/84 übertrifft die Auswanderung seit 1976 die Einwanderung, während 1971 bis 1975 noch 35,3 % des Bevölkerungswachstums auf diese zurückgingen (1901 bis 1975: 22,6 %). Dabei ist die Zahl der Einwanderer bis 1983 kontinuierlich gestiegen (im Vergleich zu 1978 um 24,0 % auf 45 854) und übertraf erstmals wieder die Zahl der Auswanderer in den Jahren 1983 und 1984, obwohl sie bereits 1984 wieder um 11,2 % unter der Zahl des Vorjahres lag. Sie sank dann allerdings rasch und fiel 1986 unter den Stand von 1978. Der Rückgang erstreckte sich gleichermaßen auf alle Herkunftsländer außer den asiatischen, aus denen der Zustrom weiterhin anhält.

3.5 EINWANDERER NACH AUSGEWÄHLTEN HERKUNFTSLÄNDERN BZW. -GEBIETEN^{*)}

Herkunftsland, -gebiet	1978	1980	1983	1984	1986
Einwanderer insgesamt	36 972	41 607	45 854	40 705	35 982
darunter:					
Ozeanien	19 716	21 322	21 034	15 913
dar. Australien	12 352	13 292	16 078	15 771	10 657
Europa	11 890	13 641	9 882	10 163
dar. Großbritannien und Nordirland	9 792	9 912	10 599	7 617	8 128
Asien	3 960	3 582	3 923	4 112
Vereinigte Staaten	1 432	2 005	2 407	2 123	2 021

*) Stand: 31. März; Personen, die länger als zwölf Monate im Lande blieben, bzw. Neuseeländer, die sich länger als zwölf Monate außerhalb des Landes aufgehalten haben.

In den Jahren 1978 bis 1981 nahm die Zahl der neuseeländischen Auswanderer beachtlich zu. Sie suchten in Oberseeländern bessere Beschäftigungsmöglichkeiten oder gingen auf Geschäftsreisen, Erholungsreisen oder Arbeitsurlaube. 1982 und 1983 ebnete dieser Strom wieder ab. 1983 lag auch erstmals die Zahl der Einwanderer über derjenigen der Auswanderer, und zwar um 3 180. Diese Differenz vergrößerte sich 1984 noch weiter zugunsten der Einwanderer, deren Zahl in diesem Jahr um 6 557 höher als diejenige der Auswanderer lag. 1979 war z.B. die Zahl der Auswanderer noch mehr als doppelt so hoch wie die Zahl der Einwanderer. Während die Zahl der Auswanderer nach Australien noch bis 1980 stieg, ging die Zahl der Auswanderer nach Großbritannien und Nordirland seit 1979 ständig zurück und schrumpfte bis 1983 auf weniger als die Hälfte. Sie ist nach dem Tiefstand von 1984 allerdings rasch gestiegen. Sie lag insgesamt 1986 bereits wieder um 68,7 % höher, die Zahl der Auswanderer nach Australien hat sich im gleichen Zeitraum sogar um 135,8 % erhöht.

3.6 AUSWANDERER NACH AUSGEWÄHLTEN ZIELLÄNDERN BZW. -GEBIETEN^{*)}

Zielland, -gebiet	1978	1980	1983	1984	1986
Auswanderer insgesamt	63 680	76 024	42 674	34 147	57 595
darunter:					
Ozeanien	49 315	27 010	17 670	37 599
dar. Australien	34 428	42 910	23 096	14 097	33 235

Fußnote siehe Ende der Tabelle.

3.6 AUSWANDERER NACH AUSGEWÄHLTEN ZIELLÄNDERN BZW. -GEBIETEN^{*)}

Zielland, -gebiet	1978	1980	1983	1984	1986
Europa	15 416	7 613	9 117	11 423
dar. Großbritannien und Nordirland	14 064	13 549	6 311	7 812	10 012
Asien	2 952	2 609	2 314	2 373
Vereinigte Staaten	2 532	2 517	2 007	1 842	2 108

^{*)} Stand: 31. März; Personen, die ihren Wohnsitz länger als zwölf Monate im Land hatten, bzw. Neuseeländer, deren Aufenthalt außerhalb des Landes länger als zwölf Monate betrug.

Der größte Teil der Bevölkerung Neuseelands lebt in Stadtgebieten (1986: 83,8 %), die auch die höchsten Zuwachsraten aufzuweisen hatten. Der Verstädterungsprozeß hängt mit der wirtschaftlichen Entwicklung zusammen, die durch Rationalisierungsmaßnahmen in der Landwirtschaft, der damit verbundenen Freisetzung von Arbeitskräften, den Ausbau des Verarbeitenden Gewerbes und die Ausdehnung des Dienstleistungssektors gekennzeichnet ist. Er hat sich seit der letzten Volkszählung 1981 noch beschleunigt. Die Zuwachsrate lag mit 4,1 % weit mehr als doppelt so hoch wie diejenige zwischen 1976 und 1981 (+ 1,8 %). Sie konzentrierte sich vor allem auf Gebiete mit einer "jungen" Altersstruktur und einem beachtlichen Anteil an Maori und/oder Polynesiern. Die meisten dieser Gebiete liegen im nördlichen Teil der Nordinsel. Zum Bevölkerungswachstum trugen auch bessere wirtschaftliche Möglichkeiten bei, die dort bestehen, sei es, daß es sich um touristisch attraktive oder um Gebiete handelt, in denen sich Pensionäre ansiedeln. Auch neue Vorhaben der Energiewirtschaft haben sich auf das Bevölkerungswachstum ausgewirkt (z.B. in Whangarei und New Plymouth). Der Verstädterungsprozeß verlief vor allem in Richtung Norden, sowohl von der Südinsel als auch vom Südtteil der Nordinsel. Einer der Gründe dafür ist in der Umstrukturierung der Milchwirtschaft zu sehen, die die Einrichtung von Verarbeitungs- und Dienstleistungsbetrieben erforderlich machte. Hinzu kam ein starkes Wachstum der Holzverarbeitenden Industrie auf der Nordinsel und eine Neigung der Großbetriebe, möglichst nahe der heimischen Märkte zu produzieren. Der Anteil der Bevölkerung in Landgemeinden ist auf der Südinsel demnach auch entsprechend größer. Er betrug 1981 21,1 %, auf der Nordinsel dagegen 14,8 %.

3.7 BEVÖLKERUNG NACH STADT UND LAND^{*)}

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	22.3.1966	23.3.1971	23.3.1976	24.3.1981	4.3.1986
In Städten	1 000	2 146	2 361	2 614	2 661	2 769
	%	80,3	82,6	83,7	83,9	83,8
In Landgemeinden	1 000	527	496	511	510	535
	%	19,7	17,4	16,4	16,1	16,2

^{*)} Volkszählungsergebnisse. Ohne Personen auf Schiffen.

Die Stabilisierung des Verstädterungsprozesses läßt sich auch an der Entwicklung der Einwohnerzahlen in den Stadtgebieten nachweisen. 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"). Die Zunahme betrug dort zwischen 1981 und 1986 2,5 %, zweimal so viel wie zwischen 1976 und 1981.

3.8 BEVÖLKERUNG IN AUSGEWÄHLTEN STADTGEBIETEN*) 1 000

Stadtgebiet ¹⁾	23.3.1971	23.3.1976	24.3.1981	4.3.1986	31.3.1987
Christchurch	276	295	290	299	299
Auckland	650	743	770	821	829
Wellington, Hauptstadt	308	327	321	326	324
Dunedin	111	113	107	107	107
Hamilton	81	95	98	102	103

*) 1971, 1976, 1981 und 1986: Volkszählungsergebnisse.

1) "main urban areas".

Der Anteil der Bevölkerung im Alter von weniger als 15 Jahren ist verhältnismäßig hoch. Er ist zwar in der Zeit von 1976 bis 1987 um 5,9 % zurückgegangen, betrug aber 1987 immer noch fast ein Viertel der Gesamtbevölkerung. Im Vergleich zu 1961, als dieser Anteil noch bei 33,1 % lag, wirkt sich jedoch der Geburtenrückgang der 70er Jahre deutlich aus. Der Anteil der Bevölkerung im erwerbsfähigen Alter, d. i. von 15 bis unter 65 Jahren, wuchs im gleichen Zeitraum von 61,4 % auf 65,7 %, derjenige der Altersgruppe von 65 und mehr Jahren von 8,9 % auf 10,5 %. Während die Zunahme bei der Erwerbsbevölkerung die hohen Geburtenziffern aus der Zeit nach dem 2. Weltkrieg widerspiegeln, stellt die sich vergrößernde Gruppe der älteren Menschen Politik und Planung vor viele neue Fragen.

3.9 BEVÖLKERUNG NACH ALTERSGRUPPEN*) % der Gesamtbevölkerung

Alter von ... bis unter ... Jahren	23.3.1976		24.3.1981		31.3.1987	
	insgesamt	männlich	insgesamt	männlich	insgesamt	männlich
unter 15	29,7	15,2	26,7	13,6	23,8	12,1
15 - 45	42,8	21,7	44,9	22,7	47,2	23,7
45 - 65	18,6	9,3	18,4	9,2	18,5	9,3
65 und mehr	8,9	3,8	10,0	4,2	10,5	4,5

*) 1976 und 1981 Volkszählungsergebnisse.

3.10 BEVÖLKERUNG NACH ALTERSGRUPPEN*)

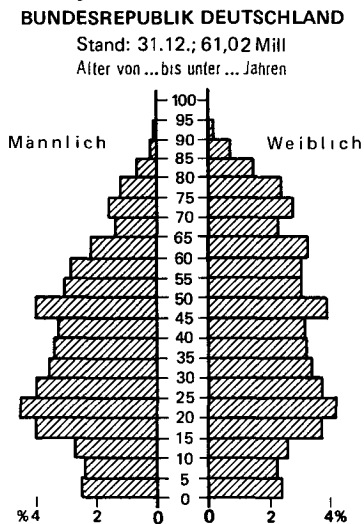
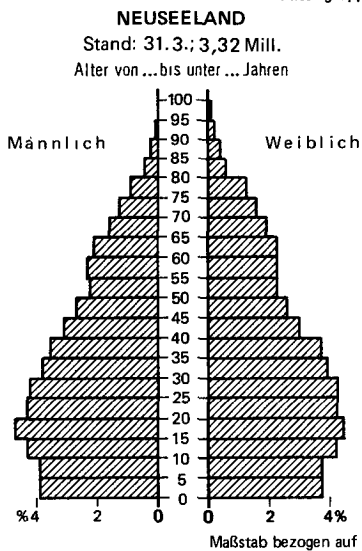
% der Gesamtbevölkerung

Alter von ... bis unter ... Jahren	1984	1985	1986	1987	
				insgesamt	männlich
unter 5	7,7	7,7	7,6	7,7	3,9
5 - 10	8,0	7,8	7,7	7,6	3,9
10 - 15	9,4	9,2	8,9	8,5	4,3
15 - 20	9,2	9,3	9,2	9,3	4,7
20 - 25	9,1	9,0	8,6	8,5	4,3
25 - 30	8,0	8,1	8,2	8,4	4,2
30 - 35	7,5	7,5	7,6	7,6	3,8
35 - 40	7,1	7,2	7,4	7,3	3,6
40 - 45	5,7	5,8	5,9	6,1	3,1
45 - 50	4,8	4,9	5,1	5,3	2,7
50 - 55	4,6	4,5	4,4	4,4	2,2
55 - 60	4,5	4,5	4,6	4,5	2,3
60 - 65	4,2	4,3	4,3	4,3	2,1
65 - 70	3,5	3,4	3,5	3,5	1,6
70 - 75	2,9	2,9	2,9	2,9	1,3
75 - 80	2,0	2,0	2,1	2,1	0,9
80 und mehr	1,8	1,9	2,0	2,0	0,7

*) Stand: 31.3.

ALTERSAUFBAU DER BEVÖLKERUNG VON NEUSEELAND UND DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND 1987

Altersgruppen in % der Bevölkerung



Statistisches Bundesamt 88 0482

Zum Zeitpunkt der Volkszählung vom 24.3.1981 waren 85,8 % der Einwohner Neuseelands europäischer Herkunft, 8,9 % gehörten zur Gruppe der Maoris, 4,2 % stammten aus anderen Ländern - fast ausschließlich asiatischen - und bei 1,2 % konnte die ethnische Zugehörigkeit nicht nachgewiesen werden. Unter den übrigen Ländern stellten die Polynesier mit 2,8 % wiederum den größten Anteil. Seit 1961 hat zwar die Zahl der Einwohner europäischer Herkunft absolut am stärksten zugenommen, prozentual sind jedoch die Zahlen der anderen Gruppen weit schneller gestiegen. Während die Zunahme bei den Einwohnern europäischer Herkunft in diesem Zeitraum 21,7 % betrug, lag sie bei den Maoris bei 67,1 %. Die Zahl der Einwohner chinesischer Abstammung hat sich mehr als verdoppelt, diejenige mit indischer Abstammung fast verdreifacht und diejenige mit polynesischer Herkunft ist um mehr als das Sechsfache gestiegen.

Die Maori, Ureinwohner des Landes, sind ein Zweig der polynesischen Rasse und sind aus dem östlichen pazifischen Ozean vor und während des 14. Jahrhunderts eingewandert. 1840 übergaben sie die Oberherrschaft der britischen Krone. Seit Beendigung der letzten Streitigkeiten über 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 zusehends größer. Manche Pahekas, die Neuseeländer europäischer Herkunft, befürchten, daß das wachsende Selbstbewußtsein der Maori die bis jetzt zwischen den beiden Rassen bestehende Harmonie gefährden könnte.

Die meisten der Einwohner Neuseelands europäischer Herkunft sind britischer Abstammung. Europäische Minderheiten werden u.a. von Jugoslawen, Niederländern und Griechen gebildet. Immer größere Bedeutung gewinnt die Zuwanderung von Polynesiern der Außeninseln. Sie haben größere Schwierigkeiten als die Maori, sich der westlichen Gesellschaftsform anzupassen. Die Maori bilden mit 8,9 % der Gesamtbevölkerung die wichtigste Minderheitengruppe. Im letzten Jahrhundert war der Zufluß der Kolonisten eine Bedrohung für die Maori und ihre Kultur. Ende des 19. Jahrhunderts gab es nur noch 42 000 Maori. Diese Entwicklung änderte sich seit Anfang des 20. Jahrhunderts, als die Regierung Maßnahmen ergriff, die dem Aussterben dieses Volkes und seiner Kultur vorbeugen sollten. Da die Geburtenrate der Maori viel höher war (und noch ist) als die der Weißen, nahm ihr Anteil an der Gesamtbevölkerung wieder zu. 1986 wurden 294 200 Maori gezählt. Seit dem 2. Weltkrieg wurden viele Ehen zwischen Maori und Weißen geschlossen, so daß es jetzt nur noch wenig echte Maori gibt. Nach neuseeländischem Recht gilt jeder mit 50 % oder mehr Maoriblut als ein Maori. Andere, kleinere Minderheiten bilden die Chinesen (rd. 18 000) und Inder (rd. 11 000). Die meisten Einwanderer haben ihre Muttersprache zugunsten des Englischen aufgegeben. Nur die Griechen, Chinesen und Inder versuchen, ihre Kinder zweisprachig zu erziehen. Die Maori spre-

chen außer Englisch die Maorisprache, jedoch meistens beide Sprachen nicht perfekt. 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.

3.11 BEVÖLKERUNG NACH ETHNISCHEN GRUPPEN^{*)}

1 000

Ethnische Gruppe	18.4.1961	22.3.1966	23.3.1971	23.3.1976	24.3.1981
Europäer	2 217	2 426	2 569	2 693	2 697
Maori	167	201	227	270	279
Anderer	31	49	67	92	131
darunter:					
Polynesier	14	26	41	61	89
Chinesen	8	10	12	14	18
Indier	4	7	7	9	11
Unbekannt	-	-	-	69	37

^{*)} Volkszählungsergebnisse.

Unter den in Neuseeland verbreiteten Religionen dominierte 1986 die anglikanische Kirche. Zu ihr bekannten sich mehr als ein Viertel aller Einwohner. Ihr Anteil ist jedoch seit 1961 stark zurückgegangen, er sank um fast 11 Prozentpunkte. Auch die anderen beiden großen Religionsgruppen, Presbyterianer und Katholiken, haben im Zeitraum bis 1981 an Gewicht verloren, gewannen aber bis 1986 wieder hinzu. Die Presbyterianer verloren 5,8 Prozentpunkte, die Katholiken 0,7 Prozentpunkte. Der Anteil der Methodisten ging von 7,2 % auf 4,7 % zurück. Stark zugenommen hat dagegen der Anteil der Bevölkerung ohne Religionszugehörigkeit (von 1971 bis 1986 um 223,2 %), während die unter den übrigen Religionsgruppen zusammengefaßte Personengruppe wieder auf den Stand von 1971 zurückgefallen ist. Der Rückgang des Anteils der Personen "ohne Angabe" ist offensichtlich darauf zurückzuführen, daß sie sich der Personengruppe "ohne Religion" zugeordnet haben.

3.12 BEVÖLKERUNG NACH AUSGEWÄHLTEN RELIGIONSZUGEHÖRIGKEITEN^{*)}

% der Gesamtbevölkerung

Religionszugehörigkeit	18.4.1961	22.3.1966	23.3.1971	23.3.1976	24.3.1981	4.3.1986
Anglikaner	34,6	33,7	31,3	29,2	25,7	24,0
Presbyterianer	22,3	21,8	20,4	18,1	16,5	18,0
Römisch-katholisch	15,1	15,9	15,7	15,3	14,4	15,2
Methodisten	7,2	7,0	6,4	5,5	4,7	4,7
Baptisten	1,7	1,7	1,7	1,6	1,6	2,1
Sonstige	10,3	11,7	13,6	10,4
Ohne Religion	5,6	4,5	8,7	18,1
Ohne Angabe	8,6	14,0	14,9	7,5

^{*)} Volkszählungsergebnisse.

Das Gesundheitswesen des Landes wird gemeinschaftlich von der Zentralregierung, der Kommunalverwaltung, Privatärzten und medizinischem Hilfspersonal, Wohlfahrts- und religiösen Organisationen und Privatpersonen getragen. Dabei gibt die Zentralregierung Anreize, leistet finanzielle Unterstützung und 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 Personnel Act von 1983, der Health Amendment Act von 1982 sowie der Medical Practitioners Act 1968, der Dental Act von 1963, der Hospitals Act von 1957 und eine Reihe von weiteren speziellen Vorschriften. Teil II des Social Security Act von 1964 regelt die Kosten im Gesundheitswesen, wonach Krankenhausaufenthalt, ambulante Behandlung im Krankenhaus und Medikamente für den Patienten kostenlos sind. Zu den Behandlungskosten bei Privatärzten und einer Reihe von Untersuchungs- und Hilfsmaßnahmen wird 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 Zahnbehandlung für Personen unter 16 Jahren gewährt sowie für Personen bis zum Alter von 18 Jahren, soweit sie noch eine Schule besuchen oder sonstwie abhängig sind. Die Behandlung erfolgt entweder durch vertragsgebundene Zahnärzte, für die es eine Gebührenordnung gibt, in zahnärztlichen Abteilungen öffentlicher Krankenhäuser oder durch zahnärztliche Dienste in Schulen. In den letzten Jahren hat die Regierung Versuche unternommen, die Ausgaben im Gesundheitswesen zu beschränken.

4.1 MEDIZINISCHE EINRICHTUNGEN^{*)}

Einrichtung	1975	1980	1981	1983	1985	1986
Staatliche Einrichtungen	190	186	185	185	.	.
Krankenhäuser	170	168	168	.	.	178
Allgemeine Krankenhäuser	103	103	106	106	.	.
Fachkrankenhäuser (Psychiatrie und Psychopathie)	-	16	16	.	.	.
Entbindungsanstalten	67	49	46	.	.	.
Altersheime mit medizinischer Betreuung	20	18	17	.	.	.
Private (lizenzierte) Krankenhäuser	153	163	164	173	175	168
darunter:						
Fachkrankenhäuser (Psychiatrie und Psychopathie)	2	2	3	3	1	.
Entbindungsanstalten	12	6	6	5	3	1

^{*)} Stand: 31. März.

Seit 1958 werden die Kosten für die Verwaltung der öffentlichen Krankenhäuser direkt aus allgemeinen Steuermitteln bestritten. Seit 1. April 1964, als die Sozialversicherung in den ordentlichen Haushalt (früher Consolidated Revenue Account, heute Consolidated Account) übernommen wurde, sind die Übertragungen im Gesundheitswesen vom Department of Health aus Mitteln geleistet worden, die vom Parlament dafür vorgesehen wurden. Im Haushaltsjahr 1985/86 wurden dafür 2 312 Mill. NZ\$ ausgegeben, 30,8 % mehr als 1982/83.

Am 31. März 1986 gab es 178 öffentliche Krankenhäuser, zehn mehr als 1981. Dagegen lag die Zahl der privaten Krankenhäuser mit 168 unter derjenigen von 1983, als sie 173 betrug. Während jedoch die Zahl der Betten in öffentlichen Krankenhäusern in diesem Zeitraum um rd. 6 % zurückgegangen ist, stieg sie gleichzeitig in privaten Krankenhäusern um 6 %. Dagegen hat sowohl bei den staatlichen als auch bei den privaten Einrichtungen die Zahl der Betten in Entbindungsanstalten abgenommen. Bei den staatlichen Einrichtungen waren es 1986 9 % weniger als 1983, bei den privaten sank die Zahl im gleichen Zeitraum auf ein Zehntel. Staatliche und private Einrichtungen zusammen ergaben 1986 6,0 Betten auf 1 000 Einwohner.

4.2 BETTEN IN MEDIZINISCHEN EINRICHTUNGEN*)

Einrichtung	1975	1980	1983	1984	1985	1986
Staatliche Einrichtungen	18 820	27 268	26 223	25 783	25 355	24 666
Krankenhäuser	17 940	26 345	25 304	24 874	24 485	23 759
Allgemeine Krankenhäuser	15 033	14 938	14 608	14 505	14 221	13 919
Fachkrankenhäuser (Psychiatrie und Psychopathie)	-	8 828	8 422	8 198	8 143	7 770
Entbindungsanstalten	2 907	2 579	2 274	2 171	2 121	2 070
Altersheime mit medizinischer Betreuung	880	923	919	909	870	907
Private (lizenzierte) Krankenhäuser	4 534	5 139	5 700	5 838	5 918	6 042
darunter:						
Fachkrankenhäuser (Psychiatrie und Psychopathie)	33	44 ^{a)}	45	45	37	.
Entbindungsanstalten	195	59	30	25	19	3

*) Stand: 31. März.

a) Nur Betten für psychiatrisch Kranke im "Calvary Hospital" in Christchurch.

Die Zahl der beim Medical Council registrierten Ärzte hat bis 1981 zugenommen, ist danach zurückgegangen und lag 1986 mit 8 312 wieder über dem Stand von 1980. Es handelt sich dabei um sämtliche Ärzte, unabhängig davon, ob sie praktizieren oder evtl. außerhalb des Landes leben. Dagegen ist die Zahl der beim Dental Council eingetragenen Zahnärzte seit 1975 ständig gestiegen.

Mit der wachsenden Zahl der Zahnärzte ging analog die Zahl der Einwohner je Zahnarzt zurück. Anders als die Zahl aller registrierten Ärzte ist die Zahl der

Ärzte in Krankenhäusern größer geworden. Sie lag 1986 bei 2 733 und damit um 23 % höher als 1980.

4.3 ÄRZTE UND ZAHNÄRZTE^{*)}

Gegenstand der Nachweisung	1975	1980	1983	1984	1985	1986
Registrierte Ärzte	8 120	7 597 ^{a)}	7 750 ^{a)}	7 964 ^{a)}	8 312
Ärzte in Krankenhäusern	1 887	2 222	2 560	2 632 ^{b)}	2 588	2 733
Registrierte Zahnärzte	1 089	1 191	1 234	1 275 ^{b)}	.	1 256
Einwohner je Zahnarzt	2 872	2 657	2 618	2 561	.	.

^{*)} Stand: 31. März.

a) Stand: 30. Juni. - b) Stand: 31. Mai.

Unter allen Gruppen der Berufe im Gesundheitswesen ist die Zahl des Krankenpflegepersonals am stärksten gewachsen. Mit 40 950 Personen im Jahre 1986 lag sie um 80,3 % höher als 1975. Die Zahl der Krankenpflegepersonen in Krankenhäusern lag dagegen nur um 47,2 % höher. Während es auch 1986 insgesamt mehr Diätspezialisten als in den vorangegangenen Jahren gab, ist die Zahl der Zahntechniker 1984 zurückgegangen. Dagegen hat sich die Zahl der Apotheker seit 1975 ständig vergrößert.

4.4 ANDERES MEDIZINISCHES PERSONAL^{*)}

Art des Personals	1975	1980	1983	1984	1985	1986
Krankenpflegepersonen	22 710	29 818	35 613	36 931	38 836	40 950
in Krankenhäusern	13 497	16 443	18 513	19 243	19 542	19 872
Diätspezialisten	614	678	693	714	727
in Krankenhäusern	130	116	134	143	151	147
Zahntechniker	380	434	443	299	.	.
Apotheker	2 627	2 911	3 127	3 182 ^{a)}	3 263	3 283

^{*)} Stand: 31. März.

a) Stand: Oktober.

Herzkrankheiten, bösartige Neubildungen und Hirngefäßkrankheiten waren 1984 - dem letzten Jahr, aus dem Angaben zur Verfügung stehen - die primären Todesursachen. Diese drei Erkrankungen waren die Ursache von annähernd 63 % aller Todesfälle, wobei auf Krankheiten der Herzkranzgefäße 28 %, auf bösartige Neubildungen 23 % und auf Hirngefäßkrankheiten ca. 11 % entfielen. Herzkrankheiten sind die häufigste Todesursache in Neuseeland. Der "Standardmortalitätsindex für alle Herzkrankheiten" zeigt jedoch, daß zwischen 1970 und 1981 die Anteile der Männer um 18 % und diejenigen der Frauen um 19 % zurückgegangen sind (der "Standardmortalitätsindex" ist eine in Prozent ausgedrückte Verhältniszahl, bezogen auf den

Alters- und Geschlechtsaufbau einer Standard-Bevölkerung). Von nahezu vier Todesfällen in Neuseeland im Jahre 1984 wurde einer durch Krebs verursacht. Die Sterbequote für Krebserkrankungen hat sich in den letzten fünf Jahren von 171,1 pro 100 000 Einwohner im Jahr 1979 auf 180,7 im Jahr 1984 erhöht.

Von Hirngefäßkrankheiten, der dritten großen Todesursache in Neuseeland, sind meist ältere Personen betroffen. 1984 starben 2 811 Personen an dieser Krankheit.

4.5 STERBEFÄLLE NACH AUSGEWÄHLTEN TODESURSACHEN

Todesursache	1975	1980	1981	1982	1983	1984
Insgesamt	25 147	25 547	26 007	25 383
darunter: 1)						
Enteritis	53	24	19	21	17	.
Tuberkulose der Atmungsorgane ..	32	20	19	15	9	.
Bösartige Neubildungen 2)	5 007	5 465	5 588	5 723	5 937	5 888
Diabetes mellitus	472	446	388	374	369	341
Chronische rheumatische Herzkrankheiten	240	156	128	125	135	123
Bluthochdruck	379	329	291	264	264	254
Ischämische Herzkrankheiten	6 965	7 459	7 142	7 301	7 145	7 196
Sonstige Formen von Herzkrankheiten	656	1 053	1 043	1 068	1 119	903
Hirngefäßkrankheiten	3 235	3 158	2 920	2 806	2 937	2 811
Pneumonie	888	1 105	917	1 066	1 275	1 063
Bronchitis, Emphysem und Asthma	1 072	958	790	753	742	709
Leberzirrhose	191	149	144	140	122	126
Angeborene Mißbildungen	342	241	212	212	226	212
Kraftfahrzeugunfälle	689	622	707	730	647	710

1) Einschl. sonstiger Durchfallerkrankungen. - 2) Einschl. Neubildungen der lymphatischen und blutbildenden Organe.

Bei einem großen Teil der Neuerkrankungen ist ein Rückgang festzustellen. Seit 1980 hat sich die Zahl der gemeldeten Krankheitsfälle je nach Art der Krankheit bis 1985 auf die Hälfte bzw. auf ein Drittel verringert. Eine Zunahme um 312 % in diesem Zeitraum war lediglich bei Meningokokkeninfektionen festzustellen.

4.6 ERKRANKUNGEN AN AUSGEWÄHLTEN KRANKHEITEN

Krankheit	1980	1981	1982	1983	1984	1985
Bakterielle Ruhr	232	190	217	182	134	195
Lebensmittelvergiftung	540	431	195	268	184	328
Enteritis 1)	19	13	12	5	4	.
Tuberkulose der Atmungsorgane	369	293	279	266	267	221
Menigokokkeninfektion	26	25	14	45	33	107
Infektiöse Hepatitis	1 704	1 168	776	619	630	493
Leptospirose	592	351	141	170	207	188

1) Einschl. sonstiger Durchfallerkrankungen.

Nach den Bestimmungen des Education Act von 1964 ist der Besuch von staatlichen Schulen der allgemeinen Ausbildung gebührenfrei und allen zugänglich, unabhängig von Konfession oder Rasse. Für alle Kinder im Alter von 6 bis 15 Jahren besteht allgemeine Schulpflicht. In den staatlichen Grundschulen besteht "Koedukation", ebenso bei etwa drei Viertel 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 "Koedukation" zu ersetzen.

Oberste Verwaltungsbehörde im Bildungswesen ist das Department of Education in Wellington. Die Kosten für den Schulbetrieb werden von der Zentralregierung getragen. Den Privatschulen wird staatliche Unterstützung gewährt, u. a. 37,5 % der Lehrergehälter. Im Haushaltsjahr 1985/86 wurden von der Zentralregierung 2 010 Mill. NZ\$ für das Bildungswesen ausgegeben, wovon mehr als 60 % auf den Betrieb von Schulen der allgemeinen Ausbildung entfielen. Für Universitäten wurden 361 Mill. NZ\$ aufgewendet, das waren 18,0 % der Gesamtsumme.

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.

In der Zeit nach 1945 hat sich die Zahl der Bildungseinrichtungen und auch der Besuch von Schulen der allgemeinen und der beruflichen Ausbildung sowie der Universitäten stark ausgeweitet. 1945 befanden sich 19,3 % der Bevölkerung in schulischer Ausbildung, 1983 waren es 30 %. Diese Entwicklung war bedingt durch geburtenstarke Jahrgänge, eine Tendenz zur verlängerten Schulausbildung sowie zur Weiterbildung nach Beendigung des Schulbesuchs und die Entwicklung neuer Ausbildungsformen.

Die starke Zunahme der Schülerzahl war teilweise auf die erhöhte Geburtenziffer bis 1971 zurückzuführen, aber auch auf eine Tendenz der Schüler, länger in den mittleren und höheren Schulen zu verweilen, sowie auf die Einführung von Fachschulen und community colleges.

Seit 1975 hat die abnehmende Schülerzahl in Grundschulen zu einer verminderten Nachfrage nach Lehrern für diese Schulen geführt. Als Folge davon wurden seit

1982 weniger Studierende in pädagogischen Hochschulen aufgenommen. Es ist zu erwarten, daß die Schülerzahl an Grundschulen bis 1991 weiter abnimmt.

1986 hat die Regierung weitere 300 Stellen für Lehrer an Grundschulen eingeführt, damit das Ziel eines Lehrer/Schüler-Verhältnisses von 1 : 20 stufenweise erreicht wird. Im gleichen Jahr wurden von der Regierung 405 Stellen an höheren Schulen und 84 in Kindergärten geschaffen.

1986 gab es 2 585 Grundschulen, darunter waren 69 Privatschulen. Etwa sieben bis acht Prozent der Grundschulen hatten zwischen 1982 und 1986 einen Mittelschulzweig. Der Private Schools Conditional Integration Act von 1975 ermöglichte eine freiwillige Integration der Privatschulen in das staatliche Schulsystem. Die meisten der inzwischen integrierten Schulen sind römisch-katholisch. Die katholischen Schulen sind fast vollständig integriert. 1983 wurden an 69 von den staatlichen Mittel- und höheren Schulen nur Jungen, an 74 Schulen nur Mädchen unterrichtet, bei 268 bestand Koedukation. Bei den meisten Privatschulen sind Jungen und Mädchen getrennt. Im gleichen Jahr gab es 80 Mittel- und höhere Schulen mit mehr als 1 000 Schülern.

Die berufliche Aus- und Weiterbildung in Neuseeland ist immer noch in der Entwicklung und im Ausbau begriffen. Während der letzten 20 bis 25 Jahre wurde die berufliche Bildung von der allgemeinen Ausbildung in den tertiären Sektor übernommen und ist jetzt Aufgabe von 22 Technischen Fach- bzw. Fachhochschulen (Technical Institutes und Community Colleges). Sie sind überregionalen, regionalen oder auch kommunalen Verwaltungen untergeordnet. Durch den Apprenticeship Act von 1983 wurde auch die praktische Berufsausbildung aufgewertet, um den gegenwärtigen industriellen und wirtschaftlichen Anforderungen gerecht zu werden. Ein beachtlicher Anteil der Studierenden an den Technical Institutes besteht aus Auszubildenden, die verpflichtet sind, sich mindestens drei Jahre lang einer beruflichen Teilzeit-Ausbildung zu unterziehen. Sie erhalten dann ein Abschlußzeugnis, das vom New Zealand Trades Certification Board ausgegeben wird. Die langjährige Praxis, wonach Auszubildende theoretische Abendkurse besuchen oder Kurse für praktische Ausbildung an arbeitsfreien Tagen, beginnt sich jedoch allmählich zu wandeln.

An den sieben Lehrerbildenden Anstalten, die es im Jahre 1983 gab, 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, gibt es verschiedene Ausbildungsarten zur Auswahl. Für Hochschulabsolventen und solche mit anderen Abschlüssen einer qualifizierten Ausbildung besteht ein einjähriger Kurs der Gruppe C. Studierende beim Universitäts-Eintritt können in die Gruppe B aufgenommen werden, die vier Jahre aufeinanderfolgender oder gleichzeitiger Studiengänge entweder am Auckland College für Erziehungs-

wissenschaft oder dem Christchurch Teachers College sowie entweder an der örtlichen Universität oder der Technischen Fachhochschule umfassen. In Hamilton (Waikato) besteht die Gruppe B aus einem eingeschobenen Vollzeitjahr an der Universität, dem sich vier Jahre Fachstudium sowohl am Teachers College und an der Universität anschließen. Den in Ausbildung befindlichen Lehrern für Grundschulen wird empfohlen, ein Universitätsstudium aufzunehmen. Erzieher in Kindergärten erhalten eine zweijährige Ausbildung an einer Lehrerbildenden Anstalt.

Es gibt sechs Universitäten und eine landwirtschaftliche Hochschule. Dazu gehören die University of Auckland, die University of Waikato (in Hamilton), Massey University (in Palmerston North), Victoria University von Wellington, die University of Canterbury (in Christchurch), die University of Otago (in Dunedin), sowie Lincoln College, einer der University of Canterbury angegliederte landwirtschaftliche Hochschule. Sie sind autonome Körperschaften und erhalten Zuweisungen von der Zentralregierung, die für jeweils fünf Jahre gewährt werden. Sie gewährleisten im ganzen die Betriebskosten, neben denen nur noch Einnahmen aus Studiengebühren und kleinere Stiftungsbeträge eine Rolle spielen. Innerhalb dieses Rahmens haben die Universitäten Entscheidungsfreiheit über die Verwendung der Beträge.

Für die Erwachsenenbildung bestehen daneben 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	1982	1983	1984	1985	1986
Grundschulen ¹⁾	2 622	2 598	2 594	2 594	2 585
privat	185	61	61	66	69
Mittel- und höhere Schulen .	416	419	424	428	420
privat	64	49	47	50	48
Lehrerbildende Anstalten	7	7	6	6
Hochschulen	7	7	7	7

1) Einschl. Schulen mit Mittelschulzweig (1982: 186, 1986: 204 Schulen).

Durch den Geburtenrückgang in den 60er und 70er Jahren hat sich die Zahl der Schüler an Grundschulen ständig verringert. Noch stärker schrumpfte die Zahl an privaten Grundschulen, weil diese teilweise in die staatlichen Schulen integriert wurden. Bei den höheren Schulen macht sich jedoch ein verlängerter Aufenthalt der Schüler bemerkbar, 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 ver-

schiedenen anderen Einrichtungen zusammen. Während die Zahl der Studierenden an lehrerbildenden Anstalten seit 1981 stark zurückgegangen ist, hat sich die Zahl der Studierenden an Universitäten um 17 % seit 1978 erhöht.

Die Maoris sind voll 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 UND STUDENTEN ^{*)}

1 000

Einrichtung	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Grundschulen	494	486	476	465	452	441
privat	39	27	11	11	11	11
Mittel- und höhere Schulen	225	224	231	232	231	231
privat	28	19	11	11	12	12
Berufsbildende Schulen	141	138	145	139	128	128
Lehrerbildende Anstalten ..	6	5	4	3	3	4
Hochschulen	53	54	57	58	59	62

*) Stand: 1. Juli.

Die Zahl der Lehrkräfte an allen Grundschulen hat sich in der Zeit von 1972 bis 1981 zwischen 20 000 und 21 000 bewegt. Sie ist seither rückläufig, was mit der sinkenden Schülerzahl zusammenhängt. Die Zahl der Lehrer an privaten Grundschulen wie auch an privaten höheren Schulen ist ständig zurückgegangen, was wiederum auf die Integration dieser Schulen in das staatliche Schulsystem zurückzuführen ist. Bei den Zahlen über Lehrer an berufsbildenden Schulen handelt es sich ausschließlich um Lehrkräfte an Technical Colleges. Die Zahl der Hochschullehrer ist im gleichen Zeitraum verhältnismäßig konstant geblieben, während die Zahl der Lehrer an lehrerbildenden Anstalten seit 1981 wieder rückläufig ist.

5.3 LEHRKRÄFTE ^{*)}

Einrichtung	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Grundschulen	20 243	18 652	19 060	18 866	18 653	18 830
privat	1 512	1 095	412	306	344	336
Mittel- und höhere Schulen .	14 183	12 693	13 106	13 739	13 930	14 344
privat	1 559	1 161	405	415	437	433
Berufsbildende Schulen	2 298	2 625	2 651	2 972	3 103	3 236
Lehrerbildende Anstalten ...	562	555	488	376	381	444
Hochschulen	3 043	3 071	2 999	2 958	3 410	3 526

*) Stand: 1. Juli.

Zur Darstellung des Erwerbslebens gehören Angaben über die Erwerbsbeteiligung der Bevölkerung (Erwerbsquoten), Erwerbstätige (alle Personen, die eine unmittelbar oder mittelbar auf Erwerb ausgerichtete Tätigkeit ausüben) und Erwerbslose. Erwerbstätige und Erwerbslose zusammen ergeben die Zahl der Erwerbspersonen. Aufschluß über die Struktur der Erwerbstätigen gibt die Gliederung der Erwerbstätigen nach Geschlecht und Alter, nach ihrer Stellung im Beruf (Selbständige, Mithelfende Familienangehörige, Angestellte, Arbeiter), nach Wirtschaftszweigen und Berufen und nach der wöchentlichen Arbeitszeit. Der Familienstand der Frauen und die Wanderungsbewegungen sind weitere Faktoren, die die Struktur des Erwerbslebens beeinflussen.

Tiefer gegliedertes Zahlenmaterial über die Erwerbstätigkeit liegt aus den Volkszählungen vor. In den Jahren dazwischen werden entsprechende Ergebnisse aus einer vierteljährlichen Erhebung über Arbeitskräfte gewonnen, die vom Department of Labour jährlich als Schätzung für den Monat Februar veröffentlicht werden.

Bis zum ersten Halbjahr 1984 herrschte eine verhältnismäßig stabile Beschäftigungslage, die sich aber dann zu verschlechtern begann. Die zunehmende Binnen- und Außenverschuldung der Regierung führte zu vorsichtigeren Investitions- und damit Einstellungsverhalten der Arbeitgeber. Dieser Trend, der kurzfristig durch den von der neuen Labour-Regierung verordneten 3monatigen Preisstop bis Oktober 1984 etwas verlangsamt wurde, erhielt neue Impulse durch eine allmähliche Öffnung des neuseeländischen Marktes, der bis dahin durch stark restriktive Importregelungen gekennzeichnet war.

Die Zahl der Erwerbspersonen hat bis 1984 - entsprechend der Bevölkerungsentwicklung - ständig zugenommen. Von 1956 bis 1984 ist sie um 67,8 % gestiegen. Im Gegensatz zur Bevölkerungsentwicklung, wo die Anteile von Männern und Frauen sich kaum verändert haben, nahm die Zahl der weiblichen Erwerbspersonen jedoch wesentlich rascher zu als diejenige der männlichen. Die Zunahme betrug bei den Männern im Zeitraum 1956 bis 1984 42,7 %, bei den Frauen jedoch 148,5 %. Die Erwerbsquote (der Anteil der Erwerbspersonen an der Bevölkerung) zeigte daher auch bei den Frauen eine andere Entwicklung als bei den Männern. Die Beteiligung der Bevölkerung am Erwerbsleben stieg von 37,6 % im Jahre 1956 auf 42,0 % im Jahre 1984. Bei den Männern war sie mit rd. 55 % im Durchschnitt verhältnismäßig stabil, bei den Frauen schnellte sie jedoch im gleichen Zeitraum von 17,9 % auf 29,3 %empor.

Inzwischen ist erstmals ein Rückgang registriert worden. 1986 lag die Zahl der Erwerbspersonen um 4,1 % niedriger als 1984. Bei Männern ging sie um 3,3 %, bei

den Frauen um 5,6 % zurück. Die Erwerbsquote sank um 2,0 % sowohl bei Männern als auch bei Frauen.

Die Entwicklung auf dem Arbeitsmarkt hängt nicht zuletzt mit dem wirtschaftlichen Reformkurs zusammen, den die Regierung seit 1984 verfolgt (vgl. auch Abschnitt "Produzierendes Gewerbe"). Auf dem Land und im Bergbau sind die Hälfte der Arbeitsplätze verlorengegangen, das gleiche Schicksal hat ein Drittel der Forstarbeiter und 6 000 Angestellte der staatlichen Eisenbahnen getroffen. In Neuseeland leben wie in Australien zwei Gesellschaften nebeneinander. Die großen Städte profitieren mit Bauboom, Industrialisierung und Tourismus von der wirtschaftlichen Umstrukturierung, in der Provinz schreitet dagegen die Verarmung voran.

Auch 1987 ist die von der Regierung bei verschiedenen Gelegenheiten verkündete Aussicht auf Besserung am Arbeitsmarkt praktisch ausgeblieben, bzw. hat sich in ihr Gegenteil verkehrt; es sei denn, die verschiedenen durch kurzfristige Beschäftigungsprogramme der Regierung gefundenen Arbeitskräfte würden, was statistisch wegen des Stichtagsprinzips grundsätzlich möglich wäre, als echte Zunahme der Beschäftigtenzahl angesehen. Schon der im Frühjahr des Jahres deutlich einsetzende Rückgang des privaten Verbrauchs ließ, gekoppelt mit einer Abnahme der Investitionen aufgrund des Hochzins-Kapitalmarktes, deutliche Schwächen auf dem Arbeitsmarkt erkennen.

Wie in allen Industrieländern weist auch Neuseeland den stärksten Rückgang der Arbeitskräfte bei den ungelernten und - spezifisch für Neuseeland - bei den in der Landwirtschaft Beschäftigten auf. Dabei erfuhr der Arbeitsmarkt noch durch die Abwanderung von ca. 20 000 Arbeitskräften, vor allem nach Australien, eine ungewöhnliche Entlastung.

Zu den Empfehlungen der OECD für das Land gehört auch eine Priorität bei der Bekämpfung der Inflation. Damit verbunden ist eine Reform des Systems der Lohnfestsetzung, um zu verhindern, daß von dieser Seite zusätzliche Teuerungsimpulse kommen. Da sich inzwischen ein guter öffentlicher Konsens über den Reformplan der Regierung gebildet hat, kann unter diesen Bedingungen langfristig mit positiven Erfolgsaussichten gerechnet werden, auch wenn die erforderliche Antiinflationspolitik zunächst zu Produktions- und Arbeitsplatzverlusten führen wird.

6.1 ERWERBSPERSONEN UND -QUOTEN^{*)}

Jahr	Erwerbspersonen			Erwerbsquoten		
	insgesamt	männlich	weiblich	insgesamt	männlich	weiblich
	1 000			%		
1956	817	623	194	37,6	57,0	17,9
1966	1 026	746	280	38,3	55,5	21,0
1971	1 119	785	334	39,1	54,9	23,3
1976	1 272	865	407	40,7	55,4	26,0
1981	1 332	877	455	42,0	55,6	28,5
1982	1 340	880	460	42,0	55,5	28,3
1983	1 355	884	471	41,9	55,1	29,0
1984	1 371	889	482	42,0	54,8	29,3
1986	1 315	860	455	40,0	52,8	27,4

*) Nur Vollzeitbeschäftigte; Personen im Alter von zehn und mehr Jahren; 1956 bis 1981: Volkserhebungsergebnisse, 1982 bis 1984: Schätzungen; 1986: Volkszählungsergebnis.

Der Anteil der erwerbstätigen Frauen an den Erwerbspersonen insgesamt hat sich entsprechend der zunehmenden Erwerbsbeteiligung der Frauen ebenfalls erhöht. Er betrug 1986 34,6 % (1981: 34,2 %). Dagegen ist der Anteil der Männer von 65,8 % auf 65,4 % im gleichen Zeitraum gesunken. Bei den Frauen wirkt sich diese Entwicklung vor allem in den Altersgruppen von 20 bis unter 45 Jahren aus. Während bei den unter 20jährigen der Anteil an allen weiblichen Erwerbspersonen wegen verlängerter Schulausbildung und/oder erschwelter Arbeitsmarktbedingungen eher rückläufig ist, hat sie in den folgenden Altersgruppen bis unter 45 Jahren laufend zugenommen, was nicht zuletzt auf eine verstärkte Erwerbstätigkeit verheirateter Frauen zurückzuführen ist. Bei den Männern fällt vor allem der Rückgang im Anteil der Altersgruppe der 25- bis 30jährigen an allen männlichen Erwerbspersonen auf. Wanderungsbewegungen und wirtschaftliche Lage können sich hier ausgewirkt haben.

6.2 ERWERBSPERSONEN NACH ALTERSGRUPPEN^{*)}

Alter von ... bis unter ... Jahren	1981				1986			
	Männer		Frauen		Männer		Frauen	
	1 000	%	1 000	%	1 000	%	1 000	%
15 - 20	89	10,1	74	16,3	80	9,3	67	14,7
20 - 25	125	14,3	84	18,5	120	14,0	89	19,5
25 - 30	115	13,1	51	11,1	118	13,7	60	13,2
30 - 35	116	13,2	47	10,4	110	12,8	45	9,9
35 - 40	94	10,7	47	10,3	110	12,8	51	11,2
40 - 45	83	9,5	46	10,1	88	10,2	46	10,1
45 - 50	73	8,3	38	8,4	76	8,8	40	8,8
50 - 55	75	8,6	33	7,3	64	7,5	28	6,2
55 - 60	65	7,4	23	5,1	61	7,1	20	4,4
60 und mehr	42	4,8	12	2,5	33	3,8	9	2,0
Insgesamt ...	877	100	456	100	860	100	455	100

*) Volkszählungsergebnisse; nur Vollzeitbeschäftigte.

Von den 1,5 Mill. Erwerbstätigen im Jahr 1986 waren 17,0 % Selbständige (mit und ohne Beschäftigte) und 80,1 % Lohn- und Gehaltsempfänger. Die Zahl der Selbständigen hat bis 1976 zugenommen und ist dann bis 1981 erstmals wieder zurückgegangen. Ihr Anstieg ist auch mit 27,2 % seit 1961 geringer gewesen als derjenige der Lohn- und Gehaltsempfänger (+ 48,7 %). Entsprechend ist auch ihr Anteil an den Erwerbspersonen insgesamt geringer geworden. Er sank von 15,1 % im Jahr 1961 auf 12,9 % im Jahr 1981. Dagegen hat sich die Zahl der Mithelfenden Familienangehörigen im gleichen Zeitraum mehr als verdreifacht.

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

1 000

Stellung im Beruf	1961	1966	1971	1976	1981	1986 ¹⁾
Selbständige	134,8	143,2	140,2	175,0	171,5	254,9
Mithelfende Familienangehörige ...	1,9	0,8	0,6	3,9	6,4	19,7
Lohn- und Gehaltsempfänger	750,9	870,8	958,6	1 063,2	1 089,1	1 199,2
Ohne nähere Angaben	0,9	2,1	3,3	4,0	5,0	22,6

*) Volkszählungsergebnisse; nur Vollzeitbeschäftigte.

1) Einschl. Teilzeitbeschäftigte.

Die Gliederung der Erwerbspersonen nach Wirtschaftszweigen ergab 1986, daß 32,8 % im Produzierenden Gewerbe, 28,7 % bei öffentlichen, sozialen und sonstigen Dienstleistungen, 22,5 % im Handel und Gaststättengewerbe und 12,5 % in Land- und Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei tätig waren. Im Vergleich zu 1966 haben sich dabei unterschiedliche Entwicklungen wie auch Gewichtsverlagerungen ergeben. So ist die Zahl der in der Land- und Forstwirtschaft Tätigen in diesem Zeitraum zwar weiter gestiegen (von 134 000 auf 164 000), ihr Anteil an allen Erwerbspersonen ist jedoch gesunken (1966: 13,1 %). Ähnlich verhielt es sich bei den Erwerbspersonen im Produzierenden Gewerbe, deren Anteil von 37,8 % auf 32,8 % sank. Nach der Zahl und nach dem Anteil am stärksten zugenommen haben die Erwerbspersonen im Handel und Gaststättengewerbe, Banken und Versicherungen (von 181 000 auf 428 000 bzw. von 17,6 % auf 32,5 %). Bei den öffentlichen sozialen und anderen Dienstleistungen hat die Zahl der Erwerbspersonen ebenfalls kräftig zugenommen (von 217 000 auf 377 000), auch ihr Anteil an allen Erwerbspersonen lag mit rd. 28,7 % beachtlich höher als in den Vorjahren (1976:20,7 %).

6.4 ERWERBSPERSONEN NACH AUSGEWÄHLTEN WIRTSCHAFTSZWEIGEN^{*)}

1 000

Wirtschaftszweig	1966	1971	1976	1981	1984	1986 ¹⁾
Land- und Forstwirtschaft, Jagd und Fischerei	134	129	129	144	143	164
Produzierendes Gewerbe	388	393	438	417	411	431
Energie- und Wasserwirtschaft ...	13	13	15	15	16	17
Bergbau, Gewinnung von Steinen und Erden	6	5	5	5	5	5
Verarbeitendes Gewerbe	273	281	306	311	302	304
Baugewerbe	95	94	112	86	88	105
Handel und Gaststättengewerbe	181	198	216	218	221	296
Banken, Versicherungen, Immobilien Verkehr- und Nachrichtenübermittlung	98	65	80	92	99	132
Öffentliche soziale und andere Dienstleistungsbereiche	217	103	111	108	103	112
Sonstige	217	217	263	308	302	377
	8

*) 1966 bis 1981: Volkszählungsergebnisse; 1984: Schätzungen des Department of Labour.

1) Stand: 4. Vj.

In der beruflichen Gliederung der Erwerbspersonen stellten 1986 die gewerblichen Berufe mit ca. einem Drittel die größte Gruppe dar, gefolgt von den Bürokräften (17,5 %) und den wissenschaftlichen und technischen Fachkräften (15,2 %). Mit 11,1 % lagen die Berufe der Land- und Forstwirtschaft, Fischerei gleich mit den Handels- (11,1 %) und vor den Dienstleistungsberufen (9,7 %). Nur in den gewerblichen Berufen war 1986 die Zahl der männlichen Erwerbspersonen höher als diejenige der weiblichen. In den Büroberufen gab es fast dreimal mehr Frauen als Männer. Zugenommen hat die Zahl der Erwerbspersonen in den Berufen der Land- und Forstwirtschaft, Fischerei (von 146 300 auf 168 200), wobei ihr Anteil von 10,9 % auf 11,1 % stieg.

6.5 ERWERBSPERSONEN NACH BERUFSHAUPTGRUPPEN

1 000

Berufshauptgruppe	1981 ¹⁾			1986 ²⁾		
	insgesamt	männlich	weiblich	insgesamt	männlich	weiblich
Insgesamt	1 332,3	876,6	455,7	1 519,5	880,1	639,4
Wissenschaftliche, technische und verwandte Fachkräfte	183,9	103,1	80,8	231,3	121,9	109,4
Leitende Tätigkeiten im öffentlichen Dienst und in der Wirtschaft	46,0	42,3	3,7	70,9	58,9	12,1
Bürokräfte und verwandte Berufe	214,7	67,1	147,6	266,2	69,0	197,1
Handelsberufe	127,1	75,3	51,8	169,0	82,7	86,3
Dienstleistungsberufe	106,6	50,3	56,3	147,4	47,0	100,4
Berufe des Pflanzenbaus, der Tier-, Forst- und Fischwirtschaft sowie der Jagd	146,3	116,1	30,2	168,2	119,5	48,7
Gütererzeugende und verwandte Berufstätigkeiten, Bedienung von Transportmitteln und Handlanger-tätigkeiten	457,9	390,6	67,3	458,3	376,2	82,1
Beruflich nicht näher klassifizierbare Arbeitskräfte	49,7	31,7	18,0	8,2	4,8	3,4

1) Volkszählungsergebnis. - 2) Stand: 4. Vj.

Die Zahl der registrierten Arbeitslosen, die 1983 mit einem Jahresdurchschnitt von 76 475 einen Höchststand erreicht hatte, ging in den beiden folgenden Jahren wieder zurück. Der Jahresdurchschnitt zwischen 1983 und 1986 betrug rd. 66 000. Die Zahl der offenen Stellen stieg bis 1985 kontinuierlich, ebenso die Zahl der Vermittlungen bis 1984. Erst danach gingen sowohl offene Stellen als auch Vermittlungen zurück. Nach Schätzungen der OECD dürfte die Arbeitslosenquote, die 1976/77 durchschnittlich 4,9 % betrug, in den Jahren 1987/88 auf 5,7 % steigen.

6.6 REGISTRIERTE ARBEITSLOSE, VERMITTELTE ARBEITSPLÄTZE, OFFENE STELLEN*)

Gegenstand der Nachweisung	1976	1981	1983	1984	1985	1986
Registrierte Arbeitslose	5 356	48 313	76 475	66 534	53 180	67 201
Männer	3 133	29 188	48 304	41 367	33 460	45 040
Frauen	2 223	19 125	28 171	25 167	19 720	22 161
Offene Stellen	1 666	3 752	2 778	5 218	5 467	4 063
Vermittelte Arbeitsplätze ...	3 135	7 594	9 131	10 716	9 046	6 626
an Männer	2 356	4 983	5 821	6 630	5 422	3 996
an Frauen	779	3 752	3 310	4 086	3 624	2 630

*) Jahresdurchschnitt.

Die Initiative zur Gewerkschaftsgründung ging in Neuseeland maßgeblich vom Staat aus. Die Registrierung genügte, weshalb es zu einer Fülle von Klein- und Kleinstgewerkschaften gekommen ist, von denen nur ein gutes Dutzend mehr als

10 000 Mitglieder hat. Ein Druck, einer Gewerkschaft beizutreten, wird heute nicht mehr ausgeübt. Die gesetzliche Grundlage für die Tarifgestaltung bildet der am 1. August 1987 in Kraft gesetzte Labour Relations Act, der alle früheren Gesetze ersetzt (begonnen hat die gesetzliche Verankerung von Tarifverhandlungen mit dem Industrial Conciliation and Arbitration Act von 1894). Eine Gewerkschaft muß danach mindestens 1 000 Mitglieder haben. Im internationalen Vergleich ist der Organisationsgrad der Arbeiterschaft in Neuseeland hoch. Von 1,1 Mill. Arbeitern gehören rd. 685 000 oder 63 % einer Gewerkschaft an. Im privatwirtschaftlichen Bereich gibt es 233 Gewerkschaften, im öffentlichen Sektor 27. Die wichtigsten Dachorganisationen der beiden Sektoren, die Federation of Labour (FOL) und die Combined State Unions (CSU) bereiteten 1987 einen Zusammenschluß zum New Zealand Council of Trade Unions (NZCTU) vor.

Gleichzeitig gab es 211 Arbeitgeberverbände, die auf überregionaler Ebene in der "New Zealand Employers Federation" zusammengeschlossen sind. Dabei ist zu berücksichtigen, daß manche Arbeitgeber zwei oder mehr Verbänden angehören können.

Im Jahr 1986 waren an 213 Arbeitsniederlegungen in der Industrie insgesamt 98 700 Arbeitnehmer beteiligt. Dadurch gingen 1 327 100 Arbeitstage verloren. Seit 1980 werden in der Statistik Arbeitsniederlegungen auch dann einbezogen, wenn diese nicht durch Unzufriedenheit mit den Arbeitsbedingungen, sondern aus anderen Gründen, z.B. durch Unzufriedenheit mit der Regierungsführung ausgelöst wurden. Auch nicht autorisierte Arbeitsniederlegungen sind in der Statistik enthalten. Dabei variieren die Gründe für Arbeitsstreitigkeiten von Wirtschaftszweig zu Wirtschaftszweig beachtlich. Arbeitsniederlegungen im öffentlichen Sektor sind jedoch weiterhin nicht enthalten. International sind die Angaben daher nicht ohne weiteres vergleichbar. Unter den OECD-Mitgliedsländern war Neuseeland im Jahre 1985 das von Streiks am härtesten betroffene Land.

6.7 STREIKS UND AUSSPERRUNGEN^{*)}

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1982	1983	1984	1985	1986
Fälle	Anzahl	333	333	364	383	213
Beteiligte Arbeitnehmer	1 000	156,0	140,7	160,3	182,2	98,7
Verlorene Arbeitstage	1 000	330,0	371,8	424,9	756,4	1 327,1

^{*)} In der Industrie.

Der Beitrag der landwirtschaftlichen Produktion (ohne Forst- und Fischwirtschaft) zum neuseeländischen Bruttoinlandsprodukt hat sich zwischen 1977 und 1985 von 9,0 % auf 6,9 % ermäßigt. 1973 betrug er noch 11,3 %. Die Landwirtschaft Neuseelands steht durch den Wechsel vom primären zum sekundären Sektor bedeutenden strukturellen Veränderungen gegenüber. Hinzu kommt der von der Regierung geplante Subventionsabbau. Das im November 1984 verabschiedete Haushaltsprogramm zielt auf allmählichen Abbau aller Begünstigungen ab. Dazu gehören u.a. Zinssubventionierung für Agrarkredite, Düngemitteltransport- und Preissubventionen, produktionsspezifische Subventionen, Zuschüsse für landwirtschaftlichen Wasserverbrauch und Zuschüsse für Pflanzungsprojekte in der Forstwirtschaft. Neben diesen Maßnahmen wird die Landwirtschaft aber auch von der geplanten Einkommen- und Mehrwertsteuerreform und anderen fiskalischen Maßnahmen betroffen. Sie wird dadurch dem Wettbewerb voll ausgesetzt und muß sich darüber hinaus wegen der zunehmenden Abwanderung von Arbeitskräften auch organisatorisch umstellen.

Über die Entwicklung der neuseeländischen Landwirtschaft gibt es widersprüchliche Darstellungen. Die Regierung war 1986 der Ansicht, daß der Tiefpunkt der Agrarstrukturkrise überschritten sei. Sie riet Farmern, die die Krise überstanden hatten, ihre Betriebspläne an die neuen Verhältnisse anzupassen, d.h. sich von Subventionen unabhängig zu machen, ihr Marktangebot zu verbessern, Überschußproduktion zu reduzieren. Die Investitionsausgaben der Betriebe würden nach Ansicht der Regierung wieder steigen. Sie begründete ihren Optimismus damit, daß der Wechselkurs des NZ\$ insbesondere dem US-\$ gegenüber (60 % der Exporte werden in US-\$ berechnet) realistischer sei. Hierdurch festigten sich die Einkommen der Landwirte nach scharfen Rückgängen. Verschiedene Agrarpreise (Fleisch, einige Molkereiprodukte, Wolle) hätten sich verbessert. Bei Molkereierzeugnissen und Fleisch konnten Lagerbestände abgebaut werden. Günstig seien die Aussichten bei Wolle. Von den GATT-Verhandlungen erhoffte man sich eine geringere Behinderung des Weltagrarhandels (Neuseeland gehört zur Gruppe der sich für freien Weltagrarhandel einsetzenden "Fair Traders"-Ländern, die sich 1986 in Australien bildete).

Nach Angaben der Rural Bank war 1985/86 für die Agrareinkommen das seit 50 Jahren ungünstigste Jahr. Die Rural Bank bezeichnete die Einkommen der Molkereibetriebe als einigermaßen stabilisiert. Wildtier- und Ziegenhaltung erwiesen sich als erfolgreiche Alternativen. Die Gartenbauwirtschaft, insbesondere der Anbau von Äpfeln und Kiwifrüchten, befindet sich weiter im Aufschwung. Die Umschuldungskredite der Bank verdreifachten sich, die Ausleihung für die Anschaffung von Landmaschinen hatten sich im vorangegangenen Geschäftsjahr halbiert.

Aber bereits Ende 1985 gab es auch schon pessimistischere Stimmen, die erheblich ungünstigere Aspekte für die neuseeländische Landwirtschaft aufzeigten. Sie haben im Wirtschaftsjahr 1986/87 ihre Geltung nicht verloren. Dazu gehören:

- Überbewertung des NZ\$ als Hindernis für die landwirtschaftlichen Exporte,
- nachgebende Preise und Überproduktion auf den für Neuseeland wichtigen Auslandsmärkten,
- Preissteigerungen im landwirtschaftlichen Investitions- und Materialbereich,
- hohe Inlandsmarktzinsen etwa ab April 1966 und
- vermehrte landwirtschaftliche Importe durch ausländische Überproduktion.

Zu diesen Erschwernissen kommt als weiterer wesentlicher Nachteil der an die inländische Landwirtschaft in verschiedenen Bereichen gewährten Subventionen sowie die Einbeziehung der Landwirtschaft in die deregulierenden Maßnahmen, die den Marktkräften einen größeren Stellenwert einräumen sollen und die auch die Finanzmärkte, den Handel und die Industrie betreffen sowie Fiskalpolitik und Arbeitsgesetzgebung anpassen werden. Sie hat zum Ziel, marktwirtschaftliche Prinzipien im landwirtschaftlichen Sektor zu verankern und diesen langfristig - durch Gesundschrumphen - zu erneuern. Als die Landwirte keine Reaktion der Regierung auf ihre Aufforderung bekamen, sich für die Verbesserung der Finanzlage durch Druck auf die Wechselkurse oder Zinsbeihilfen für landwirtschaftliche Projekte einzusetzen, reagierten sie mit einem Kaufboykott.

Zwei Drittel der Bodenfläche Neuseelands sind landwirtschaftlich nutzbar. Im Jahr 1985 wurden davon 10 956 091 ha genutzt, 9 858 645 ha als Weideland, zum Anbau von Luzernen sowie für Obst-, Getreide- und Gemüseanbau, 1 097 466 ha sind mit Nutzhölzern bepflanzt. Von der genutzten Fläche war rd. die Hälfte Kronland, das zu unterschiedlichen Bedingungen verpachtet war. Die größten Betriebe in Privatbesitz liegen auf der Südinsel.

Die landwirtschaftliche Fläche betrug 1985 14,4 Mill. ha, die Waldfläche 10,8 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 zwar zugenommen, hat aber bisher erst 3,5 % erreicht. Der größte Teil besteht aus Dauerwiesen und -weiden. Sie bilden die Grundlage für die extensive Fleisch- und Milchwirtschaft und der Wollproduktion. Nach Schätzungen der FAO hat sich die Waldfläche stark vergrößert (von rd. 7 Mill. ha im Jahr 1978 auf rd. 11 Mill. ha im Jahre 1985). Die Erweiterung geht u.a. auf die Pflanzung von exotischen Holzarten, vor allem Koniferen, die verwertbares Holz in viel kürzerer Zeit hervorbringen als die heimischen Arten, zurück. Die Aufforstung mit diesen Arten wird durch das Forestry Encouragement Loans Scheme für Gemeindeverwaltungen und das Forestry Encouragement Grants Scheme für die Privatwirtschaft gefördert. Die ungewöhnlich hohe Zunahme der Waldfläche um 4 Mill. ha innerhalb

von sieben Jahren kann jedoch nur auf Änderungen in der Definition zurückzuführen sein, zumal aus nationalen Quellen keine vergleichbaren Angaben vorliegen.

Die bewässerte Fläche, die wesentlich zur Produktionssteigerung beiträgt, wurde von 1978 bis 1985 auf 250 000 ha oder um rd. 50 % erhöht.

7.1 BODENNUTZUNG 1 000 ha

Nutzungsart	1980	1981	1982	1983	1984	1985
Landwirtschaftliche Fläche ..	14 609	15 191	14 620	14 575	14 550	14 381
Ackerland	435	438	450	446	450	480
Dauerkulturen	18	18	20	20	20	21
Dauerwiesen und -weiden ...	14 156	14 735	14 150	14 109	14 080	13 880
Waldfläche	7 092	9 528	10 000	10 300	10 600	10 800
Sonstige Fläche	5 166	2 148	2 247	1 992	1 717	1 686
Bewässerte Fläche	183	200	218	230	240	250

Im Jahr 1985 wurden 78 808 landwirtschaftliche Betriebe gezählt, das waren 10,2 % mehr als 1980. Sie verfügten über 21,4 Mill. ha. Da die Fläche sich in den letzten Jahren kaum verändert hat, muß davon ausgegangen werden, daß sich Verschiebungen in den Größenklassen ergeben haben. In den aus nationalen Quellen stammenden Angaben sind auch ungenutzte Flächen und privater Waldbesitz enthalten.

7.2 LANDWIRTSCHAFTLICHE BETRIEBE^{*)}

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1980	1982	1983	1984	1985
Betriebe	Anzahl	71 505	73 925	75 745	76 633	78 808
	1 000 ha	21 237	21 264	21 266	21 224	21 377

^{*)} Stand: 30. Juni.

39,8 % der landwirtschaftlichen Betriebe hatten 1984 eine Fläche von weniger als 40 ha. Zusammen stellten sie jedoch nur 1,8 % der gesamten im Eigentum der landwirtschaftlichen Betriebe befindlichen Fläche dar. Dagegen besaßen die Betriebe mit 800 und mehr ha 61,2 % der gesamten Fläche, obwohl sie nur 4,4 % aller Betriebe darstellten. Im Vergleich zu 1975 hat sich am stärksten die Zahl der Betriebe in der Größenklasse von 1 bis unter 40 ha verändert, sie ist von 20 164 auf 30 470 oder um 51,1 % gestiegen. Der Anteil der in ihrem Besitz befindlichen Fläche hat sich jedoch nur um 0,4 % erhöht.

7.3 LANDWIRTSCHAFTLICHE BETRIEBE NACH GRÖßENKLASSEN ^{*)}

Größenklasse (von ... bis unter ... ha)	1975		1980		1984	
	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche
	Anzahl	1 000 ha	Anzahl	1 000 ha	Anzahl	1 000 ha
1 - 40	20 163	293	25 221	328	30 470	380
40 - 100	17 774	1 160	17 321	1 130	17 233	1 121
100 - 200	12 015	1 722	11 717	1 676	11 519	1 649
200 - 400	9 334	2 579	9 470	2 626	9 614	2 672
400 - 800	4 368	2 391	4 351	2 380	4 417	2 407
800 und mehr	3 409	12 793	3 425	13 097	3 380	12 995
Insgesamt ...	67 063	20 938	71 505	21 237	76 633 ^{a)}	21 224 ^{a)}

^{*)} Stand: 30. Juni.

a) 1985: Betriebe 78 808; Fläche 21 377.

Der Maschinenbestand hat sich in den letzten zehn Jahren stark verringert, besonders bei Melkmaschinen (um rd. ein Drittel).

7.4 MASCHINENBESTAND ^{*)}

Gegenstand der Nachweisung	1980	1981	1982	1983	1984	1985
Schlepper	92 349	96 000	100 434	85 926	75 000	70 000
Mähdrescher	4 315	4 180	4 058	3 825	3 650	3 450
Melkmaschinen	17 110	16 330	15 553	14 308	13 500	13 000

^{*)} Stand: 30. Juni.

Der Verbrauch von Handelsdünger ist unterschiedlich verlaufen. Mit 40 000 bzw. 144 000 t erreicht der Verbrauch von stickstoffhaltigem und kalihaltigem Handelsdünger im Wirtschaftsjahr 1984/85 einen absoluten Höhepunkt. Bei phosphathaltigem Handelsdünger wurde die Rekordmenge des Jahres 1979/80 von 416 000 t nicht wieder erreicht, wenn auch 1983/84 noch einmal eine Steigerung auf 375 000 t erzielt wurde (+ 14,7 % gegenüber 1981/82). 1985/86 ging der Verbrauch bei allen Arten deutlich zurück: Bei Stickstoff gegenüber 1984/85 um 20,0 %, bei Phosphat gegenüber 1983/84 um 20,0 % und bei Kali gegenüber 1984/85 um 20,1 %.

7.5 VERBRAUCH VON HANDELSDÜNGER ^{*)} 1 000 t Reinnährstoff

Düngerart	1980/81	1981/82	1982/83	1983/84	1984/85	1985/86
Stickstoffhaltig, ber. auf N	20,3	21,7	28,2	31,4	40,0	32,0
Phosphathaltig, ber. auf P ₂ O ₅	338	327	330	375	332	300
Kalihaltig, ber. auf K ₂ O	106	115	120	128	144	115

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

Auf der Basis 1979/81 D = 100 stieg der Index für die landwirtschaftliche Gesamterzeugung bis zum Jahr 1986 auf 108 und für die Nahrungsmittelerzeugung auf 110 Punkte. Unter Berücksichtigung der Bevölkerungsentwicklung stieg der Index der landwirtschaftlichen Gesamterzeugung je Einwohner bis 1986 auf 103 und der Index der Nahrungsmittelerzeugung je Einwohner auf 105 Punkte.

7.6 INDEX DER LANDWIRTSCHAFTLICHEN PRODUKTION 1979/81 D = 100

Art des Index	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Gesamterzeugung	104	104	106	105	114	108
je Einwohner	104	103	104	102	109	103
Nahrungsmittelerzeugung ...	103	104	107	106	116	110
je Einwohner	103	104	105	103	112	105

Neben Weizen werden in Neuseeland hauptsächlich Futtermittel angebaut (Hafer, Gerste, Mais, Futterrüben) sowie Kartoffeln, Hülsenfrüchte, Obst, Flachs und Tabak, ferner hochwertige Grassorten für die Verbesserung der Weidewirtschaft. Die Erzeugung reicht im allgemeinen zur Deckung des Inlandsbedarfs. Viele Jahre lang war Kernobst das wichtigste Gartenbauerzeugnis. Inzwischen ist Kiwi zum größten Devisenbringer aufgestiegen. 40 % des Kiwi-Exports gehen in die Bundesrepublik Deutschland, 20 % nach Japan. Gemüse wird hauptsächlich in Stadtnähe erzeugt. Stark zugenommen hat auch der Export von Beerenfrüchten, vor allem von schwarzen Johannisbeeren, Blaubeeren und Boysenbeeren. Der Weinbau wurde stark ausgeweitet. Rund die Hälfte des Tabaks wird für die Herstellung von Zigaretten importiert (meistens aus den Vereinigten Staaten). Dagegen wurde die Hälfte des 1983 geernteten Hopfens in die Bundesrepublik Deutschland exportiert (der Rest wurde im Lande verbraucht). Trotz des Rückgangs der Weltabsatzlage seit 1985 für praktisch die meisten für Neuseeland wichtigen landwirtschaftlichen Erzeugnisse konnten bei Obst und Gemüse zum Teil erhebliche Exportsteigerungen erzielt werden.

7.7 ERNTEMENGEN AUSGEWÄHLTER PFLANZLICHER ERZEUGNISSE 1 000 t

Erzeugnis	1980	1983	1984	1985	1986
Weizen	306	301	315	310	424
Gerste	228	346	571	644	771
Mais	156	143	154	175	227
Hafer	62	80	75	51	44
Kartoffeln	278	258	295	272	281
Süßkartoffeln	16	7	8	8	.
Erbsen, trocken	69	77	76	300	295
Sojabohnen	82	38	.	.	.

7.7 ERNTEMENGEN AUSGEWÄHLTER PFLANZLICHER ERZEUGNISSE

1 000 t

Erzeugnis	1980	1983	1984	1985	1986
Leinsamen	8	1	1	1	.
Kohl	34	30	30	31	31
Tomaten	57	60	60	51	51
Blumenkohl	24	21	22	23	23
Kürbisse	20	45	55	60	66
Zwiebeln, trocken	79	70	95	90	.
Bohnen, grün	14	11	12	12	12
Erbsen, grün	43	42	42	42	42
Weintrauben	38	50	37	42	38
Apfel	211	233	246	270	285
Birnen	18	11	15	13	18
Pfirsiche	23	24	27	25	27

Die Anbaufläche der wesentlichen pflanzlichen Erzeugnisse ist nach Rückgängen im Jahre 1983 zum Teil stark erhöht worden. Bei Weizen wurde sie seit 1984 um 42 %, bei Gerste seit 1983 um 102,4 %, bei Mais seit 1983 um 29,4 % und bei Erbsen (trocken) seit 1984 um 245,5 % vergrößert. Dagegen sind die Anbauflächen von Kartoffeln und Erbsen (grün) unverändert geblieben, diejenige von Hafer wurde seit 1983 um 40,1 % verringert.

7.8 ANBAUFLÄCHEN AUSGEWÄHLTER PFLANZLICHER ERZEUGNISSE

1 000 ha

Erzeugnis	1980	1982	1983	1984	1985	1986
Weizen	86	72	71	69	72	98
Gerste	66	87	82	125	152	166
Mais	19	19	17	18	18	22
Hafer	19	16	22	20	13	13
Kartoffeln	8	9	9	10	10	9
Erbsen, trocken	24	18	23	22	77	76
Sojabohnen	57	41	46	.	.	.
Erbsen, grün	8	9	9	9	9	9

Der Viehbestand ist in Neuseeland unterschiedlich verteilt. Auf der Nordinsel gibt es z.B. zwölfmal so viele Rinder wie auf der Südinsel. 84 % des Rindviehgesamtbestandes und 93 % der Milchkühe befinden sich auf der Nordinsel. Während noch rd. zwei Drittel der Schweinehaltung auf die Nordinsel konzentriert sind (vor allem auf die Gebiete um Anderland, Bay of Plenty, Wellington und Taranaki), ist die Schafhaltung gleichmäßiger auf die Nord- und Südinsel verteilt. Die Zahl der Schlachtrinder ist in den letzten Jahren zurückgegangen, dagegen hat die Zahl der Milchkühe zugenommen. Teilweise wurden auch Milchkühe zur Fleischgewinnung herangezogen. Die Schweinehaltung hat in neuester Zeit wieder zugenommen, nachdem sie als Nebenprodukt zur Haltung von Milchkühen zeitweise an Bedeutung verloren hatte. Inzwischen werden Schweine in größerer Anzahl (auf der Ba-

sis von Futtergetreide) gezüchtet. Die Zahl der Schafe ist zwanzigmal so groß wie diejenige der Bevölkerung. Die Entwicklung der Weideflächen läßt es zu, daß die besten Milchwirtschaftsbetriebe 3 1/2 Kuhe pro ha und die besten Schafzuchtbetriebe 25 Schafe je ha ganzjährig halten können.

7.9 VIEHBESTAND*)
1 000

Viehart	1980	1982	1983	1984	1985	1986
Pferde	70	70	100	95	100	100
Rinder	8 131	7 912	7 630	7 777	7 921	8 392
Milchkühe	1 993	2 005	2 098	2 165	2 213	2 246
Schweine	434	406	408	436	454	450
Schafe	68 772	70 301	70 263	69 739	67 854	71 646
Ziegen	53	93	150	230	334	380
Hühner	6 197	6 000	7 000	8 000	9 000	9 000
Enten	30	30
Truthühner	60	60

*) Stand: 30. September.

Schlachtungen und Fleischgewinnung haben bei Rindern und Kälbern im Jahr 1982, bei Schafen und Lämmern im Jahr 1985 einen Höhepunkt erreicht und sind dann zurückgegangen. Bei Schweinen stiegen die Schlachtungen kontinuierlich von 1980 bis 1986 um 135 000 (19 %). Die Fleischgewinnung ist vor allem bei Rind- und Kalbfleisch sowie bei Hammel- und Lammfleisch 1986 deutlich zurückgegangen. Bei Geflügelfleisch hat sie jedoch weiter zugenommen.

7.10 SCHLACHTUNGEN
1 000

Viehart	1980	1982	1983	1984	1985	1986
Rinder und Kälber	2 961	3 241	3 119	2 597	2 806	2 760
Schweine	710	716	720	768	849	845
Schafe und Lämmer	35 659	41 136	45 229	43 606	50 461	41 200
Ziegen	73	53	45	54	40	46

7.11 FLEISCHGEWINNUNG
1 000 t

Erzeugnis	1980	1982	1983	1984	1984	1986
Rind- und Kalbfleisch	496	540	512	433	487	460
Schweinefleisch	35	34	40	42	46	45
Hammel- und Lammfleisch	561	659	680	668	729	575
Geflügelfleisch	32	37	34	39	49	50

Bei den weiteren tierischen Erzeugnissen fällt vor allem die stark angestiegene Menge an Milch auf. Die 1986 erzeugte Menge von 8,0 Mill. t lag um 19,8 % höher als 1980. Die Erzeugung einer Reihe von Produkten ging 1986 gegenüber 1980 zurück, so Wolle, Rinderhäute und Schaffelle. Lediglich Ziegenfelle zogen wieder etwas an, nachdem vor allem die Erzeugung von Ziegenfellen in den vorangegangenen Jahren stark zurückgegangen war.

7.12 ANDERE AUSGEWÄHLTE TIERISCHE ERZEUGNISSE
1 000 t

Erzeugnis	1980	1982	1983	1984	1985	1986
Kuhmilch	6 708	6 646	6 915	7 624	7 872	8 042
Hühnereier	53	57	52	48	45	44
Honig	7	7	5	6	10	10
Wolle, Roh-(Schweiß-)Basis ..	357	363	371	364	373	350
Wolle, rein	252	269	274	271	280	265
Rinderhäute, frisch	41	46	45	37	42	41
Schaffelle, frisch	110	116	136	130	142	115
Ziegenfelle, frisch 1)	122	106	134	161	121	138

1) Tonnen.

Neuseeland war Schätzungen zufolge ursprünglich zu 78 % (21 Mill. ha) von Wald bedeckt. 14 % bestand aus Bergland und der Rest setzte sich aus Trockengebieten, Seen und Sümpfen zusammen. Die Besiedlung durch Polynesier und Europäer brachte eine entscheidende Reduzierung der ursprünglichen Waldfläche mit sich, sowohl durch Feuer als auch durch die Anwendung herkömmlicher und neuer Bearbeitungsmethoden, um das Land für den menschlichen Bedarf nutzbar zu machen. Heute ist Neuseeland zu 26,8 % (etwas mehr als ein Viertel der Gesamtfläche nach Angaben nationaler Quellen, die FAO weist größere Flächen aus, s. Tab. 7.1) mit Wald bedeckt. Drei Viertel des Waldes sind jedoch nicht nutzbar (entlegene und bergige Gebiete mit hoher Niederschlagsmenge). Sie spielen vor allem im Bodenschutz und in der Wasserregulierung eine bedeutende Rolle. Von den 7,2 Mill. ha (FAO: 10,8 Mill. ha) heimischer Wälder sind nach heutigen Anforderungen höchstens eine Million ha 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 jeweils zur Hälfte in Staats- und Privatbesitz sind. Rund 1,1 Mill. ha sind so bepflanzt, darunter mehr als die Hälfte im Gebiet von Bay of Plenty - Taupo. Dort wurden von 1923 bis 1936 große Aufforstungen durchgeführt. Der Holzertrag aus diesen Pflanzungen übersteigt denjenigen aus heimischen Holzarten bei weitem. Die eingeführten Koniferen, vor allem die Radiata-Kiefern, 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 Waldge-

biet (7,2 Mill. ha) sind 3,5 Mill. ha in Staats-, 1,8 Mill. ha in Privatbesitz, 1,6 Mill. ha sind Nationalparks und Reservate, der Rest ist ungenutztes Kronland.

Die Holzverarbeitende Industrie in Neuseeland umfaßte im Jahr 1986 499 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 damit auch Abfälle aus den Sägewerken auf, die sonst vergeudet worden wären. Der größte Teil dieser Exporte geht nach Japan.

Der Holzeinschlag hat insgesamt 1981 mit 10,3 Mill. m³ einen Höhepunkt erreicht und ist seither ständig zurückgegangen. 1985 lag er um 13,4 % niedriger als 1981. Während der Einschlag von Nadelholz sich parallel entwickelte, ist er bei Laubholz von 1980 - einem absoluten Tiefpunkt - bis 1985 um 44,5 % gestiegen. Der größte Teil wird als Nutzholz verwendet, Brennholz ist fast bedeutungslos (1985: 0,6 %).

7.13 HOLZEINSCHLAG 1 000 m³

Holzart/Nutzungsart	1980	1981	1982	1983	1984	1985
Holzeinschlag	9 995	10 315	10 015	9 691	8 934	8 934
nach Holzarten						
Nadelholz	9 723	10 022	9 728	9 283	8 541	8 541
Laubholz	272	293	287	408	393	393
nach Nutzungsarten						
Nutzholz	9 945	10 265	9 965	9 641	8 884	8 884
Brennholz 1)	50	50	50	50	50	50

1) Einschl. Holz zur Holzkohलगewinnung.

Die Fischerei ist für Neuseeland volkswirtschaftlich 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. Das führte zur Ausrufung 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 in der Welt. Der Fischbestand der Zone ist zwar ausreichend, im Vergleich zu anderen Gewässern jedoch nicht üppig. Zwei Drittel des Gebietes sind zu tief für die Verwendung von Grund-

schleppnetzen. Da die Küstengewässer weitgehend ausgeschöpft sind, hängt die künftige Entwicklung der fischverarbeitenden Industrie von der Hochseefischerei ab.

Die Fischerei hat seit 1964 einen großen Auftrieb erhalten. Sie hat sich nicht nur vergrößert, sondern hat auch neue Zweige erschlossen, wie z.B. Austern- und Muschelbänke 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 Anschaffung 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 ansprechenderer Verpackung und die Einführung amtlich kontrollierter Qualitätsvorschriften haben inzwischen weitere Exportmärkte erschlossen.

Mit dem Fisheries Act von 1983 wurde auch eine Definition für den Handelsfischer (Commercial Fisherman) eingeführt. Dies hatte zur Folge, daß die Zahl der Fischfangkonzessionen beträchtlich zurückging, weil viele der Anwärtler den Anforderungen dieser Definition nicht genügten. Jede Einzelperson und jede Gesellschaft, die Fischfang kommerziell betreiben, müssen eine Genehmigung haben; jedes Fangschiff muß eingetragen sein. Das Gesetz dient der Erhaltung und Förderung des Fischfanges sowie dem Schutz und der Vermehrung der Fischbestände in der 200-Seemeilen-Zone (Exclusive Economic Zone, EEZ).

7.14 BESTAND AN FISCHEREIFAHRZEUGEN^{*)}

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Schiffe	Anzahl	36	41	42	38	37	39
Tonnage	1 000 BRT	8,8	12,8	13,4	12,4	11,4	15,7

^{*)} Stand: 1. Juli; Schiffe mit 100 - 3 999 BRT.

Die Zusammensetzung der Fangarten ist mannigfaltig. Ca. 50 Arten von Meeresfischen werden eingefahren, viele jedoch nur in kleinen Mengen. 1985 stellten vier Arten rd. die Hälfte der gesamten Fangmenge: Orange Roughy (*hoplostetus atlanticus*) 22,6 %, Red Cod (*physiculus bachus*) 11,8 %, Snapper (*Chrysophrys auratus*) 7,7 % und Barracuda 7,0 %. Die Produktion von Meeresfischen hat 1984 mit 132 300 t einen Höchststand erreicht. Seit 1978 hat der Export von Meeresfischen sogar den von Rock Lobster überflügelt. Der Export von Meeresfischen stellte 1983 59,4 % des Gesamtwertes der Fischereiexporte in Höhe von

543,8 Mill. NZ\$ dar (1982: 53 %). Der Exportmarkt für Rock Lobster hat sich nach einem starken Ruckgang seit der Mitte der 70er Jahre wieder erholt. 1985 wurden 2 704 t ausgeführt; der Wert scheint sich stabilisiert zu haben. Der größte neuseeländische Fischereihafen für Meeresfische ist Nelson. 19 % der gesamten Fangmenge von Meeresfischen wurde dort 1985 gelandet. Wichtigste Exportmärkte für neuseeländische Fischereierzeugnisse waren 1985 die Vereinigten Staaten (194 Mill. NZ\$), Japan (173 Mill. NZ\$) und Australien (81 Mill. NZ\$).

7.15 FANGMENGEN DER FISCHEREI

1 000 t

Art des Fanges	1981	1982	1983	1984	1985
Insgesamt	114,7	125,7	152,3	166,0	149,5
Meeresfische	88,2	98,3	117,5	132,3	117,6
darunter:					
Orange roughy (Hoplostethus atlanticus)	0,3	10,6	18,1	21,1	26,6
Barracuda	12,2	10,3	13,2	12,1	8,2
Snapper	11,9	10,7	8,7	9,2	9,1
Red Cod	2,3	4,0	6,7	11,3	13,9
Schalentiere	24,0	25,6	31,5	30,4	29,0
Tintenfisch	1,0	0,6	1,4	0,7	1,0
Sonstige	1,5	1,2	1,9	2,6	1,9

Das Produzierende Gewerbe besteht aus den Bereichen Energie- und Wasserversorgung, Bergbau, Verarbeitendes Gewerbe und Baugewerbe. Der Anteil des Produzierenden Gewerbes am Bruttoinlandsprodukt (BIP) lag 1983 bei 32,5 % und damit etwas höher als in den 70er Jahren, als er zwischen 31 % und 32 % erreichte.

Mit 70,8 % hatte 1983 das Verarbeitende Gewerbe weitaus die größte Bedeutung für das Produzierende Gewerbe. Es folgen das Baugewerbe mit 16,2 %, Energie- und Wasserversorgung mit 9,3 % und der Bergbau mit 4,0 %. Im Vergleich zu vorangegangenen Jahren ist dabei vor allem der Anteil des Baugewerbes zurückgegangen.

Schwerpunkte der Erzeugung im Produzierenden Gewerbe liegen in der Stahlerzeugung, im Maschinenbau, Hoch- und Tiefbau, in der Textil- und Lebensmittelverarbeitung, Holz- und Papierherstellung sowie in der Automobilmontage und der Energiewirtschaft. 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 zogen damals die größten Vorteile aus der angespannten Lage. Die Produktion weitete sich aus, hervorgerufen durch die Notwendigkeit, fehlende Importe zu ersetzen, die Großbritannien und Nordirland sowie andere Länder nicht mehr zur Verfügung stellen konnten.

In den folgenden Jahren hat diese Entwicklung bis in die 80er Jahre angehalten, begünstigt durch eine hohe Inlandsnachfrage, durch die Herstellung neuer Produkte und durch die anhaltende Einfuhrbeschränkung für eine Reihe von Gütern. Am meisten kam dies dem Maschinenbau zugute, der durch zunehmende Mechanisierung der Landwirtschaft, hoher Investitionsbereitschaft, wachsende Nachfrage nach dauerhaften Konsumgütern und zunehmende Einfuhr von Automobilteilen für die Montage in Neuseeland angeregt wurde.

Im Jahr 1984 wirkte sich die seit Ende 1983 anhaltende starke Inlandsnachfrage aus, die zusätzliche Impulse durch die günstige Wirtschaftslage in Australien und damit verbundene Steigerung der neuseeländischen Ausfuhr erhielt. Da die einsetzende Nachfrage gleichzeitig auf weitgehend abgebaute Lagerbestände traf, wirkte deren Auffüllung zusätzlich belebend.

Mit dem Regierungswechsel zu Labour im Jahre 1984 setzte eine Zäsur der Wirtschaftspolitik mit dem Ziel einer deregulierten Wirtschaft ein. Seither befindet sich das Land in einer Übergangsphase schwerwiegenden Ausmaßes. Die Behörden haben damals den allgemeinen Richtlinien entsprochen, die die OECD-Ministerkon-

ferenz anschließend an den zweiten Erdölchock erlassen hat. Die Deregulierung der Finanzmärkte, die Liberalisierung des Handels, die Anpassung der Fiskalpolitik und der Arbeitsgesetzgebung sollen den Marktkräften einen höheren Stellenwert einräumen. Marktwirtschaftliche Liberalisierung soll einem seit langem stagnierenden Wohlfahrtsstaat wieder mehr Bewegungsfreiheit verschaffen.

In der folgenden nur dreijährigen Regierungsphase hat die Regierung zu harten deregulatorischen Maßnahmen in zu raschem Phasenwechsel gegriffen. Die Finanzmärkte wurden liberalisiert, der NZ\$ kräftig abgewertet. Die Einkommensteuern wurden im Durchschnitt um 20 % gesenkt, die landwirtschaftlichen Subventionen, die jährlich 6 % des Nationaleinkommens aufgesaugt hatten, weitgehend abgeschafft. Bei großen Staatsunternehmen wie der Fluggesellschaft Air New Zealand, der Forstverwaltung, den Post- und Telekommunikationsdiensten, den Kohlenbergwerken und den Wohnungsdiensten der State Services Commission, selbst bei der Bank of New Zealand und Petrocorp hat Finanzminister Douglas mit der Teilprivatisierung begonnen. Sie hilft beim Ausgleich des Staatshaushalts, der im letzten Jahr zum ersten Mal erreicht wurde.

Positiv beurteilte die OECD die in Gang gesetzten Steuerreformen und die damit verbundene Verringerung der Haushaltsdefizite. Der Regierung wurde nahegelegt, der Bekämpfung der Inflation Priorität einzuräumen und weiterhin an der restriktiven Geldpolitik festzuhalten. Ebenso bedürfe das System der Lohnfestsetzung einer Reform, um zu verhindern, daß von dieser Seite her zusätzliche Teuerungsimpulse kommen. Unter diesen Bedingungen könnte langfristig mit Erfolgsaussichten gerechnet werden, auch wenn die erforderliche Antiinflationspolitik zunächst zu Produktions- und Arbeitsplatzverlusten führen wird.

Die Anpassung an die wirtschaftlichen Erfordernisse ist hart. Auf dem Land sind nach Angaben des Premierministers Lange 52 % der Arbeitsplätze verlorengegangen, im Bergbau ist die Hälfte der Beschäftigten arbeitslos geworden, das gleiche Schicksal hat ein Drittel der Forstarbeiter und sechstausend Angestellte der staatlichen Eisenbahn getroffen. Die Einkommen der Großbauern sind in zwei Jahren um ein Drittel gesunken, ihre Ländereien haben in drei Jahren 30 bis 50 % Wert verloren. In Neuseeland leben wie in Australien heute zwei Gesellschaften nebeneinander. Die großen Städte profitieren mit Bauboom, Industrialisierung und Tourismus von der wirtschaftlichen Umstrukturierung, in der Provinz dagegen zeichnet sich eine Verarmung ab. Die auf nahezu 19 % angewachsene Jahresinflation, die auf 22 % angestiegenen Hypothekenzinsen und die zunehmende Arbeitslosigkeit haben die Zahl der unterhalb der Armutsgrenze lebenden Neuseeländer in den vergangenen drei Jahren der Labour-Regierung verdoppelt.

Nach der Wiederwahl im letzten Jahr hat die Regierung Lange kurz vor Weihnachten ein radikales Wirtschaftsmaßnahmenpaket vorgestellt. Es zielt darauf ab, das Interesse von Investoren von Australien weg nach Neuseeland zu locken. Damit

setzte der neuseeländische Finanzminister Roger Douglas seine inzwischen unter Bezeichnung "Rogernomics" laufenden Reformmaßnahmen fort. Das Maßnahmenpaket sieht über 30 wesentliche Änderungen im Steuersektor, Deregulationen und Vermögensveräußerungen vor. Von größerer Bedeutung sind jedoch die Einführung eines einheitlichen Einkommensteuersatzes und die Reduktion von Steuertarifen. Diese betragen heute zwischen 30 % und 40 % und sollen in fünf Stufen über vier Jahre hinweg ab Juli 1988 auf 16 % bis 19 % reduziert werden. Geplant ist ab Oktober 1988 ein garantiertes Minimal-Familieneinkommen einzuführen. Der Steuersatz für Unternehmen soll ab 1. Oktober 1988 auf "einen Satz, der international wettbewerbsfähig ist, aber nicht tiefer liegt als der Satz für natürliche Personen", reduziert werden. Dafür werden die Strafbestimmungen im Steuergesetz verschärft, strenge Neuregelung in Bezug auf internationale Steuerabkommen (Verhinderung der Flucht in "Steuerparadiese") und Quellensteuern eingeführt, Amortisationsraten neu bestimmt und "fringe benefits" und andere Steuervorteile neu eingeschätzt. Douglas gab zu, daß die derzeit schwer belastende Unternehmensbesteuerung von 48 % viele neuseeländische Firmen ins Ausland getrieben habe und zudem das blühende Geschäft der Steuerhinterziehung gefördert habe.

Das Maßnahmenpaket soll nach Meinung der Regierung Neuseelands das Erreichen von vier Zielen ermöglichen: mehr Arbeitsplätze und Neuinvestitionen; Festigung von Wachstum und Vertrauen in die Wirtschaft; Gewährung von Sicherheit und wirtschaftlicher "Würde"; Garantie von Fairness bei der Einkommensbeschaffung.

Ende Januar 1988 gab dann Premierminister Lange überraschend bekannt, daß die Einführung der verschiedenen Maßnahmen auf unbestimmte Zeit verschoben werden müsse. Dies kommt einem erheblichen politischen und wirtschaftlichen Rückschlag gleich. Das Zugeständnis des Premierministers, daß die am 17. Dezember vorgelegten Reformpläne keinesfalls am 1. Oktober eingeführt werden könnten, da "die Vorbereitungszeit ungenügend sei", deutet auf einen massiven Vertrauensverlust hin. Der neuseeländische Dollar und die Futurespreise sind gefallen. Lange hat betont, daß die Grundsätze hinter den Reformplänen nach wie vor gälten und daß eine Verzögerung nur deshalb notwendig geworden sei, weil man absolut sicher sein wolle, daß gerade die schwächeren Einkommensklassen gerecht behandelt würden. Man müsse unter anderem auch die Ergebnisse einer königlichen Untersuchungskommission über die Sozialpolitik des Landes abwarten. Neuseelands wirtschaftliche Situation ist nicht gut. Die Arbeitslosigkeit wächst, die Zahl der Niedrigverdiener scheint größer als man je angenommen hat, die Privatisierung von ehemaligem Staatseigentum bringt weniger ein als erhofft. Die von Lange diktierte Verzögerung hat ihre Berechtigung.

Über die Zahl der Betriebe im Produzierenden Gewerbe liegen laufende Angaben nur für das Verarbeitende Gewerbe vor. Dort hat sie von 1974/75 bis 1983/84 um 76,9 % zugenommen. Aus den Zählungen im Bergbau und im Baugewerbe liegen die letzten Ergebnisse von 1978/79 vor. In diesem Zeitraum stellten Verarbeitendes Gewerbe

und Baugewerbe jeweils nahezu die Hälfte aller Betriebe im Produzierenden Gewerbe, Bergbau und Energiewirtschaft spielten mit 2,2 % bzw. 0,5 % dagegen nur eine geringe Rolle.

8.1 BETRIEBE IM PRODUZIERENDEN GEWERBE^{*)}

Wirtschaftszweig	1974/75	1976/77	1978/79	1981/82	1983/84
Energiewirtschaft	98	108	109	.	.
Bergbau, Gewinnung von Steinen und Erden	479	.	335
Verarbeitendes Gewerbe 1)	8 883	9 738	10 520	11 064	15 716
darunter:					
Ernährungsgewerbe, Tabakverarbeitung 2)	1 265	1 362	1 450	1 509	1 920
Leder-, Textil- und Bekleidungsgewerbe 3)	1 370	1 492	1 510	1 556	2 126
Bekleidungsgewerbe	761	800	794	770	1 044
Holzbe- und -verarbeitung	1 318	1 392	1 423	1 483	2 234
Herstellung von Möbeln	452	495	528	549	939
Herstellung und Verarbeitung von Papier; Druckgewerbe, Verlagsgewerbe	559	625	689	895	1 184
Verarbeitung von Steinen und Erden, Feinkeramik, Glasgewerbe	497	513	578	587	885
Metallerzeugung und -bearbeitung	1 250	1 421	1 532	1 616	2 298
Maschinenbau	1 117	1 221	1 387	1 571	2 535
elektrischer Maschinenbau	307	340	381	428	612
Fahrzeugbau	347	427	470	456	675
Baugewerbe	10 806	.	14 624

*) Berichtszeitraum: April des vorhergehenden bis März des angegebenen Jahres.

1) Betriebe mit zwei und mehr Beschäftigten. - 2) Einschl. Herstellung von Getränken. - 3) Einschl. Herstellung von Schuhen.

Die Zahl der Beschäftigten hat sich dagegen im Zeitraum von 1976 bis 1984 kaum verändert, weder insgesamt noch in den Anteilen der einzelnen Bereiche aus dem Produzierenden Gewerbe. Wenn auch die Zahl der Beschäftigten insgesamt 1980 mit 427 000 einen Höhepunkt erreicht hat, so fiel sie 1984 doch wieder auf den Stand von 1976 zurück (411 000). Der Anteil der Beschäftigten im Verarbeitenden Gewerbe lag 1980 mit 74,5 % am höchsten, ging bis 1984 jedoch wieder etwas zurück (auf 73,5 %). Der Anteil der Beschäftigten im Baugewerbe ging von 1976 bis 1984 ständig - wenn auch geringfügig - zurück. Er lag 1984 bei etwas über 21 %.

8.2 BESCHÄFTIGTE IM PRODUZIERENDEN GEWERBE^{*)}

1 000

Wirtschaftszweig	1976 ¹⁾	1980	1981	1982	1983	1984
Energiewirtschaft	16	14	15	15	16	16
Bergbau, Gewinnung von Steinen und Erden	5	5	5	5	5
Verarbeitendes Gewerbe	299	318	307	313	302	302
darunter:						
Ernährungsgewerbe, Tabakverarbeitung .	72	77	76	75	75	74
Leder-, Textil- und Bekleidungsgewerbe	47	49	44	46	45	44

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

8.2 BESCHÄFTIGTE IM PRODUZIERENDEN GEWERBE^{*)}

1 000

Wirtschaftszweig	1976 ¹⁾	1980	1981	1982	1983	1984
Holzbe- und -verarbeitung	25	23	23	24	22	23
Verarbeitung von Steinen und Erden, Feinkeramik, Glasgewerbe	12	11	11	12	11	11
Metallerzeugung und -bearbeitung, Maschinen- und Fahrzeugbau	93	96	92	96	90	90
Baugewerbe	93	90	85	86	86	88

*) Stand: Februar.

1) Stand: 15. April.

Seit Ende des Zweiten Weltkrieges nahm der Energieverbrauch in Neuseeland jährlich um 4 % zu. Dies war das Ergebnis der wirtschaftlichen Entwicklung, des steigenden Lebensstandards, einer wachsenden Bevölkerung und fallender Energiepreise. Energiemaßnahmen zielten in erster Linie darauf ab, zuverlässige und preiswerte Lieferungen zu gewährleisten, um mit der Nachfrage Schritt zu halten. Die Ölkrise von 1973 hatte zur Folge, daß wieder mehr auf rationelle Verwendung geachtet und auf eigene Energiequellen - Kohle, Gas und Öl - zurückgegriffen wurde. Die folgenden Ölpreiserhöhungen führten zu einem Anstieg der Einfuhrkosten dieses Energieträgers von 114 Mill. NZ\$ im Jahr 1973 auf 1 685 Mill. NZ\$ im Jahr 1983, was 5 % des Bruttosozialprodukts bedeutete. Zur Koordinierung aller Planungen und Maßnahmen in der Energiewirtschaft wurden das Ministry of Energy Resources, das New Zealand Electricity Department und das Mines Department in ein einziges Department zusammengeschlossen. Das neue Ministry of Energy nahm am 1. April 1978 seine Tätigkeit auf.

Vom April 1985 bis Ende März 1986 wurden rd. 73 % der Elektrizität in Neuseeland durch Wasserkraft erzeugt. Weitere 4 % kamen aus geothermischen Quellen, der Rest aus Trägern fossilen Ursprungs: Kohle, Öl und Erdgas. Geothermische Energie wird aus den Thermalquellen von Wairakei erzeugt, wo natürlicher Dampf zum Antrieb der Turbinen benutzt wird.

Obwohl noch Möglichkeiten für die weitere Entwicklung der Wasserkraft bestehen, sind augenblicklich nur zwei wichtige Projekte im Bau. Eines davon ist Clyde Dam mit einer Höchstkapazität von 432 MW. Es ist zur Inbetriebnahme für Anfang 1989 vorgesehen. Das andere ist ein geothermisches Kraftwerk in Ohaaki mit einer Kapazität von 100 MW und soll 1988 in Betrieb genommen werden.

Die Leitungsnetze der Nord- und Südinsel sind durch eine Hochspannungsgleichstromleitung und durch ein 40 km langes Tiefseekabel in der Cook Strait verbunden.

Die Zentralregierung beschränkt sich auf die Elektrizitätsversorgung im allgemeinen, während die Elektrizitätsverteilung den Kommunalverwaltungen überlassen ist. 61 Energiebehörden beziehen Elektrizität vom Ministry of Energy und verkaufen sie an die Endverbraucher. Einige unter ihnen haben auch eigene Kraftwerke. Die Ausgaben für die Elektrizitätserzeugung und -verteilung sind von 1,5 Mill. NZ\$ im Jahre 1973 auf 5 068 Mill. NZ\$ im Jahre 1986 gestiegen.

95 Kraftwerke erzeugten 27 017 Mill. kWh im Jahr 1986, 0,9 % mehr als 1985 und 47,2 % mehr als 1975. Der Anteil der durch Wasserkraftwerke erzeugten Elektrizität ging seit 1975 von 77,4 % auf 72,9 % zurück.

8.3 ELEKTRIZITÄT SERZEUGUNG^{*)}

Mill. kWh

Art der Kraftwerke	1975	1980	1983	1984	1985	1986
Insgesamt	18 352	21 606	24 301	25 855	26 765	27 017
darunter:						
Wärmekraftwerke	4 155	2 915	6 314	5 656	6 657	7 317
Wasserkraftwerke	14 197	18 691	17 987	20 199	20 107	19 700
Gaserzeugung in Gaswerken 1)	1 297	920	387	279	237	164

*) Berichtszeitraum: 1. April des vorhergehenden bis 31. März des angegebenen Jahres.

1) Angaben in Terajoule; 1 Tj = 238,845 Mill. kcal (Kilokalorien).

An der Steigerung des Verbrauchs waren Industrie und Handel überproportional beteiligt. Von den 24 275 Mill. kWh verbrauchter Elektrizität im Jahre 1986 waren Industrie und Handel mit 59,6 % beteiligt, 1975 waren es noch 50,4 %. Die Zunahme in diesem Zeitraum betrug bei Industrie und Handel 76,1 %, bei den Haushalten dagegen nur 20,2 %.

8.4 VERBRAUCH VON ELEKTRIZITÄT^{*)}

Mill. kWh

Verbrauchergruppe	1975	1980	1983	1984	1985	1986
Insgesamt	16 272	19 040	21 371	23 027	23 994	24 275
darunter:						
Haushalte	7 554	7 009	8 732	8 981	8 998	9 080
Industrie und Handel	8 207	10 570	11 965	13 386	14 219	14 455

*) Berichtszeitraum: 1. April des vorhergehenden bis 31. März des angegebenen Jahres.

Der Bergbau untersteht der Mines Division im Ministry of Energy. Der Abbau ist im Mining Act von 1971, im Coal Mines Act von 1979, im Iron and Steel Act von 1959, im Quarries and Tunnels Act von 1982, im Atomic Energy Act von 1945 und im Continental Shelf Act von 1964 geregelt.

Die wesentlichsten Bergbauerzeugnisse sind Kohle, Erdöl, Naturgas, Gold, Eisensand, Ton, Kalkstein, Sand und Kies. Die Kohlereserven werden derzeit auf 8 500 Mill. t geschätzt (darunter 7 270 Mill. t auf der Sudinsel), Ölreserven (nachgewiesene und vermutete mit einem Wahrscheinlichkeitsgrad von 65 %) auf 1 029 PJ, Naturgas (nachgewiesene und vermutete mit einem Wahrscheinlichkeitsgrad von 65 %) auf 5 663 PJ.

Kohle ist für den neuseeländischen Bergbau immer von Bedeutung gewesen. Sie hatte zwischen den beiden Weltkriegen einen höheren Produktionswert als irgend ein anderes Bergbauerzeugnis. Der Verbrauch ging in den 60er Jahren zurück. Mit dem Anstieg der Ölpreise und der Möglichkeit einer Ölknappheit sind die Aussichten für den Kohleverbrauch wieder gestiegen, vor allem auch weil Industriebetriebe ihre Kraftwerke und Heizungssysteme auf Kohle umgestellt hatten. Kohle aus dem Buller Kohlenrevier wird nach Japan und Korea exportiert, wenn auch ein internationaler Rückgang in der Nachfrage die Pläne für eine Exportsteigerung beeinträchtigt haben.

Am 31. März 1986 betrieb der Staat insgesamt 61 Kohlebergwerke, neun davon im Tagebau. Die Gesamtproduktion aller Kohlearten aus staatlichen wie aus privaten Bergwerken betrug 880 000 t aus Grubenbergwerken und 1 657 000 t im Tagebau gefördert für das vorangegangene Jahr.

Zur Einschränkung des Ölverbrauchs wurden 1981 mehrere vorangegangene Bestimmungen zum Petroleum Demand Restraint Act zusammengefaßt. Dadurch können entsprechende Maßnahmen eingeleitet sowie die Nachfrage nach knappen Ölprodukten geregelt werden. Durch den Petroleum Act von 1937 kann der Minister of Energy andererseits Schurf- und Bohrrechte auf Land- und Seegebieten vergeben. Die Lizenzvergabe hat seit 1981 stark zugenommen. 1986 gab es 25 Lizenzen für Ölschürfrechte, die sich auf ein Gebiet von 51 806 km² neuseeländischen Landes, Wassers und des Kontinentalschelf erstreckten. 1985 wurden 3 522 000 t Ölprodukte in Neuseeland verbraucht.

Die größten neuseeländischen Lagerstätten potentiellen Eisenerzes liegen in den Kustensänden der westlichen Strände, wobei auf der Nordinsel vorwiegend Titanmagnetit, auf der Südinsel Ilmenit vorkommt. Insgesamt werden die Reserven auf 800 Mill. t Titanmagnetit und 51,6 Mill. t Ilmenit geschätzt. Das Stahlwerk

New Zealand Steel Ltd. will seine gegenwärtige Stahlproduktion in Höhe von 120 000 t auf 750 000 t bis 1988/89 erhöhen. Die Stahlschlacke enthält auch Vanadium und Titan. Die Gesellschaft gewinnt Eisensand in Taharoa bei Kawhia. 1984 wurden 1 517 567 t ausgeführt.

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 heute gewonnenen Goldes stammt aus angeschwemmten Lagerstätten, überwiegend auf der Südinsel. Die hohen internationalen Goldpreise lassen auch Reste früherer Abbaustätten wieder attraktiv erscheinen. Auf der Süd- und der Nordinsel wurden 1986 insgesamt 1 265 kg Gold gewonnen.

Erdgas wurde erstmals in Kapuni 1959 entdeckt. Ein zweites größeres Vorkommen fand man 1969 in der Nähe der Taranaki Küste und wurde das Maui Feld genannt. Die Produktion begann dort 1979. 1986 waren vier Erdgasfelder in Betrieb: Kapuni (seit 1970), Maui (seit 1979), Mc Kee (seit 1984) und Kaimiro (seit 1984). Erdgas stellt 29 % des Primärenergieverbrauchs. 1986 wurden 171,9 PJ erzeugt.

In Neuseeland wird eine Vielfalt von Steinen, Kies und Sand abgebaut, die für den Straßenbau, Landgewinnung und Bau Verwendung finden. Jährlich werden etwa 26 Mill. t mit einem Wert von 190 Mill. NZ\$ abgebaut. Auch Tonerde, darunter Bentonit und Kaolin, findet sich im ganzen Land. Sie wird in der Herstellung von Ziegeln, Kacheln, Rohren und Steingut sowie als Füllmaterial in der Herstellung von Papier, Farbe, Medikamenten und tierischen Gesundheitsprodukten verwendet. Bentonit wird als Bindemittel und Bohrschlamm verwendet. Insgesamt wurden 1986 133 000 t Tonerde im Wert von 800 000 NZ\$ gewonnen, wovon ein Teil exportiert wurde.

Kalkstein gibt es in ganz Neuseeland. Über 50 Firmen bauen gegenwärtig mehr als 2,4 Mill. t im Wert von ca. 18 Mill. NZ\$ jährlich ab. Kalkstein wird bei der Zementherstellung, im Straßenbau, für Keramik und in der Landwirtschaft verwendet. In hoher Qualität wird er für den Export verarbeitet. Im Inland dient er als Füllmaterial bei Glas, Farben, Gummi, Kunststoff und Papier. Marmor, eine reine Form des Kalksteins, wird in Nelson abgebaut.

Weitere nichtmetallische Bergbauerzeugnisse, die in nennenswertem Umfang in Neuseeland kommerziell werden, sind Bimsstein, Perlit, Grünstein, Serpentin und Quarzsand. Die Abbauwürdigkeit folgender Mineralien wird gegenwärtig untersucht: Asbest, Diatomit, Phosphat, Schwefel, Schwerspat, Feldspat, Bitterspat, Glimmer und Wollastonit.

8.5 BERGBAUERZEUGNISSE, GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN

Erzeugnis	Einheit	1980	1983	1984	1985	1986
Steinkohle	1 000 t	1 920	1 992	2 292	2 184	2 136
Braunkohle	1 000 t	192	228	216	228	.
Gold	kg	200	301	672	886	1 265
Erdöl	1 000 t	348	648	744	840	1 296
Erdgas	Petajoules	39,0	87,1	113,7	144,1	171,9
Eisensand (für Export) .	1 000 t	3 194	2 486	2 224	2 533	.
Kalkstein (für Land- wirtschaft)	1 000 t	1 581	1 496	1 621	1 241	723

Das Verarbeitende Gewerbe in Neuseeland bietet eine breite Palette von Erzeugnissen an, unter denen sich u.a. chemische und Kunststoffserzeugnisse, Maschinen, Textilien und Bekleidung, Baumaterialien, Elektrogeräte, Metallwaren, Farben und Verpackungen befinden. Besonders kennzeichnend nach dem Zweiten Weltkrieg war die Entwicklung einer Reihe neuer Produkte, vor allem im Maschinenbau, aber auch in der Papier-, Zellstoff- und Gummi-Industrie. Stahlwerke, eine Aluminium-Schmelze, eine Ölraffinerie, eine Düngemittelfabrik auf Erdgasbasis (Ammoniak, Harnstoff) und eine Flugzeugwerft wurden errichtet. Stark entwickelt hat sich die Montage von Personenkraftwagen aus eingeführten Komponenten sowie die Holzindustrie, die Papier-, Zellstoff- und Sägewerke umfaßt. Die Zementherstellung stützt sich auf heimische Braunkohle, Kalkstein, Mergel und Quarzsand. Dagegen mußte die Textilindustrie in den 70er Jahren wegen der Umstellung auf leichtere Ware und damit auch auf Kunstfasern Einbußen hinnehmen. Trotz der Entwicklung neuer Produktionszweige ist die Herstellung und Verarbeitung von Nahrungs- und Genußmitteln immer noch der bedeutendste Sektor des Verarbeitenden Gewerbes. Auf sie entfielen zum Zeitpunkt des Zensus im Verarbeitenden Gewerbe 1983/84 29 % des Bruttoerzeugniswertes.

Inzwischen ist auch die Holzindustrie ein bedeutender Devisenbringer geworden. Die Einführung der 200-Meilen-Zone im Jahr 1977 hat zudem den raschen Ausbau der fischverarbeitenden Industrie angeregt. Außerdem werden die Forschungsarbeiten zur Nutzung von Kohle als Treibstoff und industriellen Rohstoff fortgesetzt.

Die Öffnung des Binnenmarktes für die Weltkonkurrenz seit 1984 durch die Labour-Regierung hat auch das Verarbeitende Gewerbe stark betroffen. Das Ziel war, die wirtschaftliche Betätigung in unproduktiven Bereichen zu unterbinden bzw. umzuverteilen. Die Großunternehmen fanden sich mit der neuen Wirtschaftspolitik weitgehend zurecht. Sie strukturierten ihre Unternehmen im Inland um und verbesserten Effizienz und Produktivität. Gleichzeitig nutzten sie die Liberalisierung zu teilweise großen Auslandsengagements. Hier sind Hersteller von Baustoffen verschiedener Art, Pulpe und Holz, Kunststoffserzeugnissen und Nahrungsmitteln zu nennen. Eine Reihe von Mittel- und Kleinbetrieben blieb auf der Strecke. Die Regierung spricht indes auch hier von überraschend starker Anpassungsfähigkeit.

Das Industrieministerium hat der Manufacturers Federation partnerschaftliche Zusammenarbeit in Form einer "Joint working group" bei der Lösung sensibler Fragen in Zusammenhang mit Einfuhrliberalisierung, Verbesserung der CER-Handels- und -Investitionsbeziehungen, Ausschreibungen öffentlicher Aufträge und Tarifüberprüfung angeboten. Dieses Angebot wird so interpretiert, daß auch für außerhalb der Industriepäne stehende Einzelprodukte bei der bevorstehenden Aufgabe der mengenmäßigen Beschränkungen Sondervereinbarungen für vorübergehende Beibehaltung der Protektion möglich sind. Sondervereinbarungen dieser Art bestehen schon für einige Stahlerzeugnisse, Salz und Zucker.

Die wirtschaftspolitischen Maßnahmen haben jedoch bisher nicht den gewünschten Erfolg gebracht. Neuseeland befindet sich vielmehr heute in einer wirtschaftlichen und politischen Krise, deren Ausgang in jedem Fall eine wesentliche Verlangsamung der Reformpläne mit sich bringen wird (s.o.).

8.6 PRODUKTION AUSGEWÄHLTER ERZEUGNISSE DES VERARBEITENDEN GEWERBES

Erzeugnis	Einheit	1980	1983	1984	1985	1986
Motorenbenzin (ohne Flugbenzin)	1 000 t	1 211	1 255	1 289	706	1 538
Heizöl, leicht	1 000 t	654	610	615	355	611
Heizöl, schwer	1 000 t	748	350	347	300	208
Zement	1 000 t	720	760	823	864	900
Rohstahl	1 000 t	216	228	276	228	288
Aluminium	1 000 t	155	219	243	241	236
Personenkraftwagen (Montage) ..	Anzahl	73 353	63 238	89 772	80 290	64 968
Lastkraftwagen (Montage)	Anzahl	17 366	19 030	24 997	24 185	14 868
Gefrierschränke 1)	1 000 St	.	.	6	5	4
Elektroherde	1 000 St	42	57	67	.	.
Rasenmäher	1 000 St	95	64	103	113	93
Fernsehempfangsgeräte	1 000 St	126	100	102	93	.
Schallplatten	1 000 St	5 554	6 805	5 617	5 733	3 384
Magnettonkassetten	1 000 St	3 761	4 972	5 558	6 783	5 887
Superphosphat	1 000 t ₃	2 266	1 694	1 844	1 779	.
Schnittholz	1 000 m	2 000	2 136	2 096	2 306	2 398
Papier und Pappe (einschl. Zeitungsdruckpapier)	1 000 t	684	653	762	687	671
Bereifungen (Laufdecken)	1 000 St	1 663	1 236	1 282	1 224	1 392
Lederschuhe	1 000 P	7 310	7 433	8 464	.	.
Woll- und Kammgarn	1 000 t	19	19	25	26	23
Damen- und Mädchenbekleidung						
Kleider	1 000 St	1 844	2 001	2 159	2 063	1 855
Blusen	1 000 St	1 975	1 899	2 254	2 899	2 881
Röcke	1 000 St	1 127	1 656	2 170	2 469	2 538
Herren- und Knabenbekleidung						
Hosen	1 000 St	2 157	3 896	3 520	3 331	3 626
Oberhemden	1 000 St	4 825	6 231	6 699	6 995	7 148
Weizenmehl	1 000 t	223	220	209	209	210
Zucker, raffiniert	1 000 t	133	138	155	149	155
Obst (konserviert, ge- trocknet) 1)	1 000 t	20,7	18,5	28,8	19,8	20,8
Gemüse (konserviert, ge- trocknet) 1)	1 000 t	23,6	24,2	27,5	29,2	27,1
Speiseeis	1 000 hl	568	501	571	567	573
Butter 2)	1 000 t	260	254	292	293	300
Bier	1 000 hl	3 783	3 679	3 839	3 860	4 062
Wein 1)	1 000 hl	466	580	422	.	.
Zigaretten	Mill. St	6 276	6 196	6 274	5 767	5 471

1) Berichtszeitraum: 1. Juli des vorhergehenden bis 30. Juni des angegebenen Jahres. - 2) Berichtszeitraum: 1. Juni des vorhergehenden bis 31. Mai des angegebenen Jahres.

1986 war mehr als die Hälfte der 1 190 000 Häuser und Wohnungen in Neuseeland nicht älter als 25 Jahre. Das durchschnittliche Haus hat 130 m² Wohnfläche, ist einstöckig und normalerweise aus Holz gebaut. Die Ausrüstung ist von hoher Qualität. Ca. 90 % der jährlich erstellten Häuser werden für den Privatbesitz gebaut, der Rest wird durch amtliche Stellen vermietet. Für Vermietung an Privatpersonen wird verhältnismäßig wenig gebaut.

Der Immobilienmarkt war im Geschäftsjahr 1986/87 (bis Ende März) sehr lebhaft. Das ist vor allem auf die Liberalisierung des Finanzierungssektors zurückzuführen, wodurch mehr Hypothekendarlehen verfügbar wurden. Darüber hinaus hat auch das am 1. Oktober 1986 eingeführte "Homestart"-Programm beigetragen. Dieses Programm wird von der Housing Corporation angeboten und hilft Familien mit niedrigen und mittleren Einkommen beim Erwerb eines Hauses, indem 3 % Darlehen zur Verfügung gestellt werden, die nicht vor 5 Jahren zurückgezahlt werden müssen.

Trotz der erweiterten Finanzierungsmöglichkeiten sind die Preise für Wohnhäuser nur wenig gestiegen. Der Preisindex erhöhte sich nur um 2,78 % in den ersten sechs Monaten des Jahres 1986, und um 4,49 % bis Dezember 1986, bei einer jährlichen Preissteigerung um 7,39 %.

Ein großer Teil der Bewegungen auf dem Immobilienmarkt konzentrierte sich auf die Vermittlung von Häusern. Die Fertigstellung von neuen Wohnhäusern leistete jedoch besonders im ersten Halbjahr auch einen wesentlichen Beitrag. Wahrscheinlich hat die beabsichtigte Einführung einer Mehrwertsteuer (goods and services tax) bei der Zunahme im Bau von neuen Häusern eine beachtliche Rolle gespielt.

Die Liberalisierung des Finanzierungssektors wird voraussichtlich den Ertrag beim Hausbesitz im Vergleich zu anderen Investitionsarten senken. Seine Höhe und der Einfluß auf den Immobilienmarkt wird jedoch von der Regierungspolitik und der jeweiligen Teuerungsrate abhängen. 1986/87 wurden 20 128 Baugenehmigungen erteilt, 39,4 % mehr als 1980/81, aber 12,6 % weniger als 1985/86.

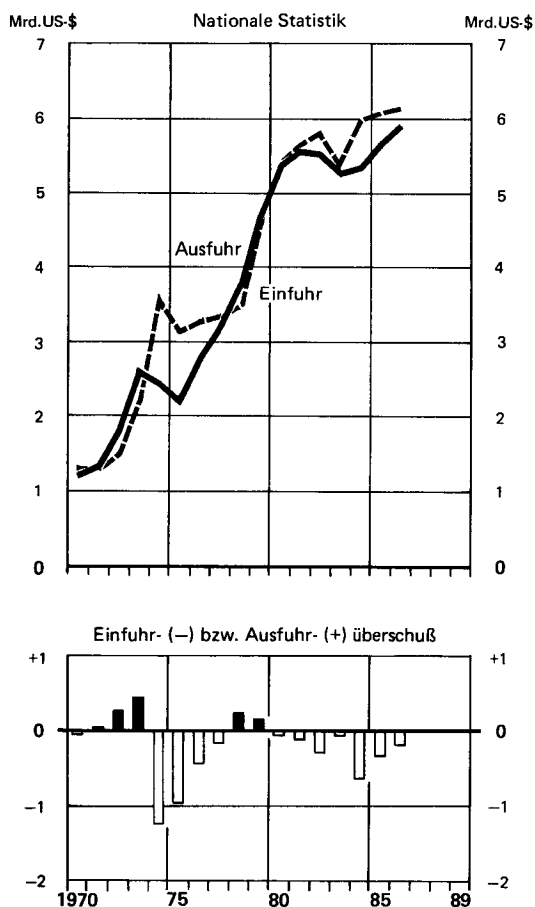
8.7 AUSGEWÄHLTE DATEN ZUM BAU- UND WOHNUNGSWESEN^{*)}

Art der Bauten	Einheit	1981	1984	1985	1986	1987
Baugenehmigungen für Wohnungen in Wohnbauten ...	Anzahl ₂ 1 000 m ²	14 442	20 226	21 782	23 035	20 128
Nichtwohnbauten	Nutzfläche 1 000 m ²	1 853	2 531	2 686	2 848	2 543
Begonnene Wohnungen	Nutzfläche	2 365	2 068	2 788	3 228	3 218
Fertiggestellte Wohnungen ...	Anzahl	14 400	19 000	18 650	.	.
	Anzahl	14 300	15 300	16 330	.	.

^{*)} Berichtszeitraum: 1. April des vorhergehenden Jahres bis 31. März des angegebenen Jahres.

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.

AUSSENHANDEL VON NEUSEELAND



Statistisches Bundesamt 88 0483

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 Land der letzten Bestimmung der Ware (das im allgemeinen dem Verbrauchsland entspricht). 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) zugrunde.

In der deutschen Außenhandelsstatistik wird der grenzüberschreitende Warenverkehr (Spezialhandel) der Bundesrepublik Deutschland mit Neuseeland als Herstellung- bzw. Verbrauchsland dargestellt. Die Wertangaben beziehen

sich auf den Grenzübergangswert, d.h. auf den Wert frei Grenze des Erhebungsgebietes, in der Einfuhr ohne die deutschen Eingangsabgaben.

Im Außenhandel der Bundesrepublik Deutschland werden die Ergebnisse nach SITC-Positionen der 2. revidierten Fassung (SITC-Rev. II) nachgewiesen.

Zusammen mit dem Rückgang der Weltabsatzlage für praktisch die meisten der für Neuseeland wichtigen landwirtschaftlichen Erzeugnisse Ende 1985 und den sich bis 1986 hineinziehenden schlechteren allgemeinen binnenwirtschaftlichen Indikatoren setzte eine Exportrezession von erheblichem Gewicht ein. Allerdings sind entsprechend der Weltabsatzsituation in einigen Bereichen wie Fischprodukte (+ 20 %) und Wollerzeugnisse (+ 5 %) sowie bei Obst und Gemüse (+ 23,5 %) zum Teil erhebliche Exportsteigerungen festzustellen.

Auch 1986 ist die Entwicklung im Außenhandel weitgehend von den Gegebenheiten am weltweiten Agrarmarkt und der Produktionskraft der neuseeländischen Landwirtschaft bestimmt. Fleischpreiserückgang, Arbeitskämpfe in der Fleischindustrie, der zunehmend harte Kampf um die Molkerei- und Fettmärkte sowie die fortdauernde Rezession an den Nahrungsmittelweltmärkten - alles bei überwiegend starkem neuseeländischen Dollar - ließ einen nachhaltigen Aufschwung bei den Ausfuhrleistungen nicht aufkommen. Doch dürfte die Landwirtschaft erneut mit rd. 65 % - 68 % am Exporterlös des Landes beteiligt gewesen sein.

Die Stagnation der Einfuhrwerte im Vergleich zum Jahre 1985 dürfte auf eine im ganzen vorsichtigeren Inlandsnachfrage zurückzuführen sein, obwohl das 3. Quartal 1986 (vor Einführung der Mehrwertsteuer - goods and services tax - am 1. Oktober 1986) noch von einer Zunahme des Verbrauchs gekennzeichnet war, die aber durch nachlassende Käufe nach dem 1. Oktober wieder ausgeglichen wurden. Die Stagnation der Einfuhren geht zum großen Teil auf nachlassenden Import von Erdöl- und Ölprodukten bei fallenden Preisen zurück. Die Einfuhr dieser Güter wird durch die inzwischen neu eingerichteten erdölverarbeitenden Industrien (wie Marsden Point Refinery und das Werk für synthetische Benzinherstellung in Montuni) weitgehend überflüssig gemacht.

Das Gesamtvolumen des neuseeländischen Außenhandels hat von 1981 bis 1986 um 7,4 % zugenommen und hat 1986 einen Wertumfang von 12,1 Mrd. US-\$ erreicht. Die Handelsbilanz ist seit 1980 defizitär; im Berichtsjahr 1979 war noch eine positive Bilanz zu verzeichnen. Nachdem sich der Einfuhrüberschuß 1983 auf 49 Mill. US-\$ reduziert hatte, schnellte er 1984 wieder auf 652 Mill. US-\$ empor und fiel dann bis 1986 auf 191 Mill. US-\$.

Nach neueren statistischen Erhebungen, die den Monat März 1987 einschließen, hat sich der neuseeländische Außenhandelssaldo in den ersten drei Monaten des

Jahres 1987 gegenüber dem Vorjahr nicht unerheblich verbessert, wenn auch die defizitäre Gesamtrechnung nicht beseitigt werden konnte. Hierzu dürften wesentlich verringerte Importe bei Erdöl und Derivaten durch verstärkte Eigenproduktion in diesen Sektoren sowie durch verbesserte Ausfuhren in den traditionellen neuseeländischen Primärgüterindustrien zu Anfang des Jahres beigetragen haben. Dabei hat sich an der nach wie vor geringen Beteiligung der Industriegüterausfuhr im Verhältnis zu den Exporten der Primärgüterwirtschaft (Ratio etwa 70 : 30) nichts Wesentliches geändert. Für die weitere Entwicklung des Außenhandels im Jahre 1987 können daraus jedoch noch keine Schlüsse gezogen werden, zumal bereits von nachlassender Exportbereitschaft gesprochen wird, die auf einen spürbaren Abbau der Exportförderungsmaßnahmen der Regierung beruhen soll.

9.1 AUSSENHANDELSENTWICKLUNG

Einfuhr/Ausfuhr	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Mill. US-\$						
Einfuhr	5 684	5 825	5 333	6 010	6 080	6 135
Ausfuhr	5 563	5 539	5 284	5 358	5 736	5 944
Einfuhrüberschuß	121	286	49	652	344	191
Mill. NZ\$						
Einfuhr	6 636	7 800	7 992	10 934	12 240	11 624
Ausfuhr	6 466	7 408	7 908	9 582	11 611	11 228
Einfuhrüberschuß	170	392	84	1 352	629	396

Die Terms of Trade des neuseeländischen Außenhandels haben sich 1986 gegenüber dem Basisjahr verschlechtert. Die Terms of Trade sind definiert als die Relation der Veränderung der Ausfuhrpreise zur Veränderung der Einfuhrpreise und ergeben sich somit als Quotient des Ausfuhrpreisindex und des Einfuhrpreisindex. 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.

Aufgrund des Preisverfalls bei den Einfuhrwerten entwickelten sich die Terms of Trade, die im ersten und zweiten Quartal 1986 wohl wegen sinkender Preise für landwirtschaftliche Produkte auf den Weltmärkten noch fallende Tendenz aufwiesen, für das vierte Quartal 1986 wieder steigend. Grund dafür dürfte der starke, wenn auch künstlich aufgeblähte und schätzungsweise mit 20 % überbewertete neuseeländische Dollar einerseits und die niedrigen Einkaufswerte für Ölprodukte andererseits sein.

9.2 AUSSENHANDELSINDIZES UND TERMS OF TRADE^{*)}

1980 = 100

Jahr	Einfuhr		Ausfuhr		Terms of Trade
	Volumen-	Preis- 1)	Volumen-	Preis- 1)	
	index				
1980	100	100	100	100	100
1981	103	114	102	113	99
1982	111	121	104	121	100
1983	110	137	107	135	99
1984	122	155	114	149	96
1985	122	172	135	166	97
1986	121	168	129	158	94

*) Berechnet auf nationaler Währungsbasis.

1) Durchschnittswertindex.

Neuseeland importierte 1986 Waren im Gesamtwert von 6,1 Mrd. US-\$ (1985: 6,1 Mrd. US-\$). Haupteinfuhrprodukte waren 1986 Maschinenbauerzeugnisse, elektrotechnische Erzeugnisse und Fahrzeuge, Mineralische Brennstoffe, Schmiermittel und verwandte Erzeugnisse, bearbeitete Waren und chemische Erzeugnisse mit zusammen 78,7 % des Gesamtimportwertes in weitem Abstand vor Nahrungsmitteln und Rohstoffen (ausgenommen Nahrungsmittel und mineralische Brennstoffe), die zusammen nur 8,5 % ausmachten. Die Einfuhr von Rohstoffen (ausgenommen Nahrungsmittel und mineralische Brennstoffe) ging gegenüber dem Vorjahr um 26 % zurück, die Einfuhr von sonstigen bearbeiteten Waren (wie Meß-, Prüf- und Kontrollinstrumente, -apparate und -geräte) hatte eine Zunahme von 20 % zu verzeichnen.

9.3 WICHTIGE EINFUHRWAREN BZW. -WARENGRUPPEN

Mill. US-\$

Einfuhrware bzw. -warengruppe	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Nahrungsmittel, lebende Tiere, vorwiegend zur Ernährung	248,2	313,2	254,0	301,6	281,5	303,0
Fische usw. Zubereitungen davon .	21,1	21,5	19,8	25,1	18,1	22,9
Getreide und Getreideerzeugnisse	18,1	27,4	29,2	28,9	22,6	17,5
Gemüse, Küchenkräuter und Früchte	77,0	74,3	75,3	84,6	87,2	91,0
Zucker und Honig	39,6	57,2	43,1	47,2	38,1	25,5
Kaffee, Tee, Kakao, Gewürze;						
Waren	45,2	45,2	48,8	61,0	59,7	58,0
Getränke und Tabak	50,4	54,5	44,3	59,7	47,6	63,7
Alkoholische Getränke	32,8	35,2	28,5	39,6	30,9	43,9
Rohstoffe (ausgenommen Nahrungsmittel, mineralische Brennstoffe) ...	284,6	299,8	299,1	310,3	296,5	220,3
Mineralische Rohstoffe	109,6	116,0	115,7	99,5	101,0	49,8
Aluminiumoxid	74,2	85,4	105,3	106,6	100,0	82,5
Mineralische Brennstoffe, Schmiermittel u. dgl.	116,1	981,8	966,6	831,9	762,0	532,2
Erdöl und Öl aus bituminösen						
Mineralien, roh	535,0	411,2	364,7	334,4	193,2	175,0
Erdölerzeugnisse, bearbeitet	553,8	536,9	576,4	470,2	535,3	329,7

9.3 WICHTIGE EINFUHRWAREN BZW. -WARENGRUPPEN

Mill. US-\$

Einfuhrware bzw. -warengruppe	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Chemische Erzeugnisse, a.n.g. 1)...	655,7	642,1	605,9	752,3	708,7	725,1
Organische Chemikalien	116,2	107,2	98,4	128,0	116,6	94,6
Farbstoffe, Gerbstoffe und Farben	32,9	32,3	28,8	39,2	38,9	42,5
Medizinische und pharmazeutische Erzeugnisse	92,5	98,2	93,3	108,5	110,9	151,0
Atherische Öle, Riechstoffe; Waschmittel u. dgl.	22,9	23,5	22,6	29,9	29,8	37,7
Chemische Düngemittel	57,6	56,8	52,8	53,8	44,4	23,0
Kunststoffe, Zelluloseäther, -ester	185,8	175,6	175,0	222,7	215,8	214,0
Bearbeitete Waren, vorwiegend nach Beschaffenheit gegliedert	1 049,8	1 151,7	985,4	1 248,2	1 124,2	1 156,6
Kautschukwaren a.n.g. 1)	42,0	46,0	40,9	55,2	57,6	53,5
Papier, Pappe, Waren daraus u.a. Papierhalbstoffe	69,3	80,8	77,4	101,9	115,4	141,5
Garne, Gewebe, fertiggestellte Spinnstofferzeugnisse	336,0	363,8	306,1	396,1	342,5	370,8
Eisen und Stahl	287,3	326,0	252,7	346,2	276,2	246,9
NE-Metalle	86,6	93,1	79,9	99,1	90,0	81,9
Metallwaren	134,9	144,2	141,1	141,7	134,9	148,1
Maschinenbau-, Elektrotechnische Erzeugnisse und Fahrzeuge	1 856,5	1 949,5	1 667,9	1 984,8	2 142,0	2 414,6
Kraftmaschinen und -ausrüstungen	124,3	100,8	90,7	111,6	109,1	104,3
Arbeitsmaschinen für besondere Zwecke	258,1	301,5	219,4	278,0	298,2	264,5
Metallbearbeitungsmaschinen	35,2	39,6	49,3	37,6	87,0	84,0
Maschinen für verschiedene Zwecke, a.n.g. 1); Teile	220,5	306,7	423,7	336,9	271,2	266,5
Büromaschinen, automatische Datenverarbeitungsmaschinen	121,6	130,3	133,1	202,2	245,7	284,8
Nachrichtentechnische Geräte, a.n.g. 1); Teile	48,4	52,9	91,7	80,3	146,9	174,1
Elektrische Maschinen; elektrische Teile	189,1	204,6	195,0	221,2	229,7	279,0
Personenkraftwagen, Kombinationskraftwagen	331,4	305,4	191,3	345,1	344,5	358,8
Lastkraftwagen	108,1	117,5	86,1	128,3	129,8	97,3
Teile, Zubehör für Kraftfahrzeuge (u. Ackerschlepper)	71,3	66,8	55,3	77,7	84,4	72,8
Luftfahrzeuge; Teile	237,1	196,5	21,0	39,9	92,2	269,9
Sonstige bearbeitete Waren	415,6	429,0	423,4	513,4	507,4	609,1
Mess-, Prüf-, Kontrollinstrumente, Apparate	94,3	96,7	104,6	109,9	118,9	129,2
Fotografische Apparate, optische Waren, Uhrmacherwaren	77,4	70,1	67,4	79,0	82,3	96,4
Bücher, Landkarten, Globen bedruckt	65,7	65,4	61,4	71,8	64,2	66,9
Waren, a.n.g. 1) aus Kunststoffen	25,0	25,1	25,9	34,0	36,7	46,6
Kinderwagen, Spielzeug, Spiele, Sportgeräte	22,5	25,8	23,4	28,6	29,0	45,3

1) Anderweitig nicht genannt.

Die Ausfuhren Neuseelands stiegen 1986 auf einen Wert von 5,9 Mrd. US-\$, gegenüber 5,7 Mrd. US-\$ im Jahr 1985. In der nachfolgenden Tabelle der wichtigsten Ausfuhrwaren bzw. -warengruppen standen 1986 "Nahrungsmittel, lebende Tiere" (darunter überwiegend Fleisch und Fleischwaren sowie Molkereierzeugnisse) und Rohstoffe (darunter vor allem Wolle) an der Spitze der Exportprodukte (67,1 % der Gesamtausfuhren) vor Bearbeiteten Waren (14,6 %). Während die Ausfuhr von Fleisch und Fleischwaren sowie von Milcherzeugnissen zurückging (z.T. schon seit

1981) hat die Ausfuhr von Bearbeiteten Waren 1986 mit 865,1 Mill. US-\$ einen Höchststand erreicht.

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

Ausfuhrware bzw. -warengruppe	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Nahrungsmittel, lebende Tiere, vorwiegend zur Ernährung	2 666,6	2 767,0	2 631,9	2 500,6	2 617,0	2 696,3
Fleisch usw. Frisch, gekühlt oder gefroren	1 330,7	1 229,6	1 221,1	1 045,3	1 094,4	1 011,8
Molkereierzeugnisse und Eier	848,4	1 009,0	785,6	723,4	749,4	737,5
Fische usw. Zubereitungen davon .	165,2	189,2	207,4	264,5	267,5	346,0
Gemüse, Küchenkräuter und Früchte	169,6	167,7	200,1	257,0	283,3	374,3
Getränke und Tabak	13,4	11,6	15,2	15,5	21,7
Alkoholische Getränke	10,4	8,4	12,3	12,7	17,1
Rohstoffe (ausgenommen Nahrungsmit- tel, mineralische Brennstoffe) ...	1 255,9	1 119,1	1 154,2	1 151,7	1 187,6	1 294,0
Häute, Felle und Pelzfelle, roh .	101,3	119,4	121,4	130,1	191,4	179,4
Holz, einfach bearbeitet; Bahn- schwellen	63,9	56,1	54,7	62,4	59,8	51,6
Papierhalbstoffe und Papier- abfälle	141,5	116,5	114,7	116,4	103,4	127,4
Wolle, feine und grobe Tierhaare, Rosshaare	785,9	689,4	721,9	717,4	699,4	785,7
Mineralische Brennstoffe, Schmier- mittel u. dgl.	155,8	14,6	14,4	22,5	95,4	48,4
Tierische und pflanzliche Öle, Fette und Wachse	49,1	36,0	44,8	53,8	59,8	30,6
Tierische Öle und Fette	47,8	34,4	43,6	51,7	58,3	29,7
Chemische Erzeugnisse	211,4	233,8	217,9	235,0	267,3	307,3
Medizinische und pharmazeutische Erzeugnisse	16,9	19,8	24,7	29,2	28,7	28,3
Ätherische Öle, Riechstoffe; Waschmittel u. dgl.	16,9	16,6	19,3	21,7	25,4	29,0
Eiweiß- und Klebstoffe	132,5	160,0	135,6	141,0	143,3	167,3
Bearbeitete Waren, vorwiegend nach Beschaffenheit gegliedert	727,0	710,2	753,6	799,6	796,9	865,1
Leder, Lederwaren, zugerichtete Pelzfelle	46,2	62,3	68,9	68,8	67,8	81,6
Furniere, Sperrholz und anderes bearbeitetes Holz	42,5	38,6	40,0	45,5	45,7	44,1
Papier, Pappe, Waren daraus u.a. Papierhalbstoffe	171,4	139,3	95,1	78,8	84,7	138,6
Garne, Gewebe, fertiggestellte Spinnstoffzeugnisse	106,1	93,1	103,2	127,0	135,9	143,7
Eisen und Stahl	43,0	39,3	52,6	50,1	52,8	69,0
Aluminium	179,6	200,7	250,3	273,9	259,6	240,0
Metallwaren	70,4	72,4	82,1	93,8	92,8	85,6
Maschinenbau-, Elektrotechnische Erzeugnisse und Fahrzeuge	306,5	408,7	219,5	250,0	265,5	329,8
Arbeitsmaschinen für besondere Zwecke	59,2	48,0	45,4	44,3	50,0	56,3
Maschinen für verschiedene Zwecke, a.n.g. 1); Teile	45,3	44,0	42,8	52,6	58,6	56,0
Geräte für Nachrichten-Technik; Fernseh-, Rundfunk-Geräte	12,6	12,0	11,5	14,8	19,0	23,5
Elektrische Maschinen; elektri- sche Teile	68,3	64,5	57,9	67,9	71,0	77,1
Teile, Zubehör für Kraftfahrzeuge (und Ackerschlepper)	21,7	18,9	13,0	16,5	13,6	16,2
Wasserfahrzeuge und schwimmende Vorrichtung	35,0	42,4	10,2	11,8	14,3	8,3

Fußnote siehe Ende der Tabelle.

9.4 WICHTIGE AUSFUHRWAREN BZW. -WARENGRUPPEN

Mill. US-\$

Ausfuhrware bzw. -warengruppe	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Sonstige bearbeitete Waren	177,6	176,2	173,4	214,5	229,6	217,7
Möbel und Teile davon	19,1	20,0	19,1	25,0	31,0	31,6
Bekleidung und Bekleidungszubehör	47,0	42,9	18,9	20,4	19,0	41,1
Mess-, Prüf-Kontrollinstrumente, Apparate	10,3	11,1	13,9	20,1	18,0	21,7
Waren, a.n.g. 1) aus Kunststoffen	26,2	26,7	26,7	31,6	33,1	33,1
Schmuckwaren und andere Edel- metallwaren	9,0	9,9	12,5	26,0	34,4	21,0

1) Anderweitig nicht genannt.

Wichtigste Handelspartner Neuseelands sind die EG-Staaten, Australien, Japan und die Vereinigten Staaten. Der Wert des Warenaustausches zwischen Neuseeland und Japan belief sich 1986 auf 18,0 % des gesamten neuseeländischen Außenhandels (Anteil Australien 16,1 %, Anteil EG-Staaten 21,2 %). Im Jahr 1981 betrugen diese Anteile für Japan 15,2 %, für Australien 16,2 % und für die EG-Staaten 19,1 %. Von den 1986 von Neuseeland importierten Waren stammten 21,1 % aus Japan, 16,3 % aus Australien und 22,6 % aus den EG-Staaten. Während die Einfuhren aus Japan, und den EG-Staaten 1986 absolute Hohepunkte erreichten, haben die Einfuhren aus den Vereinigten Staaten die im Jahr 1982 erreichte Menge (in US-\$) fast wieder erreicht. Dagegen sind die Einfuhren aus Australien zurückgegangen, gegenüber 1984 um 19,2 %.

9.5 EINFUHR AUS WICHTIGEN HERSTELLUNGSLÄNDERN

Mill. US-\$

Herstellungsland	1981	1982	1983	1984	1985	1986
EG-Länder	978,8	1 087,1	1 079,9	1 238,6	1 328,3	1 386,8
Bundesrepublik Deutschland	192,7	243,8	242,5	283,1	339,6	360,5
Großbritannien und Nordirland ...	521,5	543,2	457,8	533,9	555,9	579,5
Italien	64,5	82,7	90,0	120,7	108,5	122,5
Frankreich	47,4	68,2	74,4	82,0	96,2	105,2
Niederlande	68,4	61,3	104,6	107,1	90,5	81,7
Vereinigte Staaten	1 039,0	1 076,8	828,1	968,6	958,0	1 064,2
Kanada	127,2	135,5	119,7	147,8	159,1	147,6
Japan	987,6	1 040,2	972,5	1 281,3	1 231,8	1 295,4
Australien	1 033,3	1 070,8	1 023,2	1 236,9	1 016,7	999,1
Singapur	257,2	259,0	218,3	168,9	232,0	154,8
Indonesien	220,8	229,0	236,6	200,0	104,6	111,9
Saudi-Arabien	243,2	156,2	115,0	136,2	136,4	97,1
Hongkong	70,8	80,1	71,4	89,0	78,9	88,7
Korea, Republik	41,3	76,2	50,6	45,7	43,3	79,3

Wichtigster Abnehmer neuseeländischer Produkte war nach wie vor die Gruppe der EG-Länder. 1986 gingen dorthin 19,8 % der Ausfuhren, darunter beinahe die Hälfte nach Großbritannien und Nordirland. An der Spitze der einzelnen Verbrauchsländer standen 1986 die Vereinigten Staaten mit 16,2 % der gesamten Ausfuhr, gefolgt von Australien mit 15,8 % und Japan mit 14,7 %. Besonders stark erhöht haben sich seit 1981 die Ausfuhren nach Australien (um 18,7 %), aber auch Japan und die Vereinigten Staaten haben in diesem Zeitraum ständig mehr neuseeländische Waren gekauft (+ 20,7 % bzw. + 41,3 %).

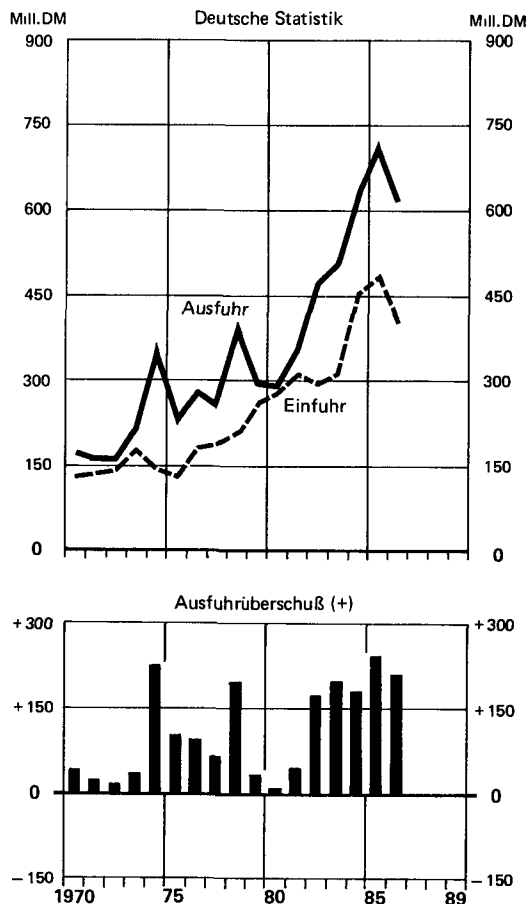
9.6 AUSFUHR NACH WICHTIGEN VERBRAUCHSLÄNDERN

Mill. US-\$

Verbrauchsland	1981	1982	1983	1984	1985	1986
EG-Länder	1 163,9	1 270,5	1 062,6	1 089,8	1 167,8	1 178,8
Bundesrepublik Deutschland	108,8	96,8	104,9	116,8	133,9	156,3
Großbritannien und Nordirland ..	689,6	784,6	587,5	540,3	546,5	500,6
Italien	84,1	88,1	95,0	101,2	132,9	138,0
Frankreich	87,4	98,8	84,5	110,6	102,6	95,0
Niederlande	80,6	68,1	53,2	50,8	63,8	85,7
Vereinigte Staaten	680,4	763,0	729,1	742,6	827,9	961,5
Kanada	106,9	103,0	105,4	89,4	102,9	100,5
Australien	793,5	746,2	700,3	840,8	904,5	941,5
Japan	723,6	718,2	791,0	817,4	830,8	873,5
China	119,9	107,9	109,1	122,9	138,2	205,4
Iran	224,8	115,3	260,1	232,5	197,9	142,1
Korea, Republik	79,5	63,4	92,1	122,7	88,0	99,6
Hongkong	74,8	73,5	64,3	74,5	87,1	93,2
Singapur	81,9	101,7	76,1	76,3	77,6	87,6

Das Gesamtvolumen des deutsch-neuseeländischen Außenhandels erreichte mit 1 217 Mill. DM im Jahre 1985 einen absoluten Höchststand. 1986 ist nach deutschen Statistiken ein Rückgang im Gesamtumsatz gegenüber dem Vorjahr festzustellen (1 021 Mill. DM gegenüber 1 217 Mill. DM). Im Vergleich dazu ermitteln neuseeländische Statistiken für 1986 einen Umsatz von 472 Mill. US-\$, 55 Mill. US-\$ mehr als 1985. Der Unterschied dürfte auf Wechselkursdifferenzen, Re-Exporten sowie differierende Außenhandels-Kodierungen vor allem bei der Klassifizierung von re-exportierten bearbeiteten Gütern beruhen. Die saldierten Ein- und Ausfuhr zeigen insgesamt 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.

AUSSENHANDEL DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND MIT NEUSEELAND



Statistisches Bundesamt 88 0484

Der Ausfuhrüberschuß hat sich seit 1981 praktisch verfünffacht. Nach der deutschen Außenhandelsstatistik lag Neuseeland 1987 in der Reihenfolge der Partnerländer der Bundesrepublik Deutschland beim Gesamtumsatz auf dem 58. Platz, bei der Einfuhr auf dem 58., bei der Ausfuhr auf dem 58. Platz.

9.7 ENTWICKLUNG DES DEUTSCH-NEUSEELÄNDISCHEN AUSSENHANDELS

Einfuhr/Ausfuhr	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Mill. US-\$						
Einfuhr (Neuseeland) als Herstellungsland	138	123	122	160	167	188
Ausfuhr (Neuseeland) als Verbrauchsland	158	194	198	222	250	284
Ausfuhrüberschuß	20	72	76	62	83	96
Mill. DM						
Einfuhr (Neuseeland) als Herstellungsland	314	298	313	453	488	405
Ausfuhr (Neuseeland) als Verbrauchsland	359	472	509	633	729	616
Ausfuhrüberschuß	44	174	196	180	241	212

1986 führte die Bundesrepublik Deutschland Waren im Wert von 405 Mill. DM aus Neuseeland ein (1981: 314 Mill. DM). Die wichtigsten Importgüter waren 1986 Gemüse, Küchenkräuter und Früchte (40,7 % der Gesamteinfuhren), Spinnstoffe und Abfälle davon (15,4 %) sowie Fleisch und Fleischwaren (20,3 %). In US-\$ berechnet hat die Einfuhr von Fleisch und Fleischwaren, Gemüse, Küchenkräuter und Früchte, sowie von Chemischen Erzeugnissen gegenüber 1985 zugenommen, in der Berechnung nach DM ist sie auch hier, wie bei den anderen aufgeführten Erzeugnissen, zurückgegangen.

9.8 WICHTIGE EINFUHRWAREN BZW. -WARENGRUPPEN AUS NEUSEELAND

NACH SITC-POSITIONEN

Einfuhrware bzw. -warengruppe	1984		1985		1986	
	1 000 US-\$	1 000 DM	1 000 US-\$	1 000 DM	1 000 US-\$	1 000 DM
Fleisch und Fleischwaren	24 579	69 493	29 782	87 755	38 148	82 266
Molkereierzeugnisse und Eier	7 921	22 364	5 823	17 743	5 545	11 761
Gemüse, Küchenkräuter und Früchte	46 708	133 482	59 611	171 996	77 152	164 921
Spinnstoffe und Abfälle davon	34 894	97 729	34 609	103 797	28 365	62 236
Rohstoffe tier. und pflanzl.						
Ursprungs, a.n.g. 1)	9 957	28 272	12 055	34 993	11 704	25 057
Chemische Erzeugnisse a.n.g. 1) ..	3 433	9 860	7 359	21 700	7 460	16 103

1) Anderweitig nicht genannt.

Die deutschen Exporte nach Neuseeland beliefen sich 1986 auf einen Wert von 616 Mill. DM. Gegenüber 1981 hat sich die deutsche Ausfuhr in dieses Land nahezu verdoppelt.

Hauptausfuhrgüter waren Arbeitsmaschinen für besondere Zwecke (15,0 % der Gesamtausfuhren), Straßenfahrzeuge (15,9 %) und Maschinen für verschiedene Zwecke (9,5 %), gefolgt von Kunststoffen (5,1 %) und Garnen, Geweben, fertiggestellten Spinnstoffserzeugnissen (4,2 %). Im Vergleich zu 1984 sind die deutschen Exporte nach Neuseeland, berechnet in DM, mit Ausnahme von medizinischen und pharmazeutischen Erzeugnissen, und Straßenfahrzeugen zurückgegangen, am stärksten bei Kunststoffen (- 20,0 %). Die Ausfuhr im medizinischen und pharmazeutischen Erzeugnissen hat dagegen um 20,3 %, diejenige der Straßenfahrzeuge um 58,3 % zugenommen. In der Berechnung nach US-\$ ist wiederum der Wert aller angegebenen Ausfuhrgüter gestiegen.

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

Ausfuhrwaren bzw. -warengruppe	1984		1985		1986	
	1 000 US-\$	1 000 DM	1 000 US-\$	1 000 DM	1 000 US-\$	1 000 DM
Medizinische und pharmazeutische Erzeugnisse	8 964	25 532	8 952	26 268	14 140	30 718
Kunststoffe, Zelluloseäther, -ester	13 815	39 165	12 683	37 084	14 444	31 317
Chemische Erzeugnisse, a.n.g. 1) .	10 585	29 970	9 358	27 947	11 710	25 890
Papier, Pappe, Waren daraus u.a.						
Papierherstellung	8 560	24 642	9 455	27 943	9 576	20 425
Garne, Gewebe, fertiggestellte Spinnstoffserzeugnisse	11 099	31 773	10 237	29 997	11 881	25 697
Arbeitsmaschinen für besondere Zwecke	38 287	108 612	51 624	151 428	41 857	92 170
Maschinen für verschiedene Zwecke, a.n.g. 1); Teile	20 600	58 628	19 951	57 721	27 023	58 398
Elektrische Maschinen; elektrische Teile	9 277	26 681	11 162	31 834	13 048	28 218
Straßenfahrzeuge	21 678	61 707	30 229	87 602	45 188	97 687
Meß-, Prüf-, Kontrollinstrumente, Apparate, Geräte	6 818	19 556	6 605	19 534	9 325	20 134

1) Anderweitig nicht genannt.

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 versetzte Neuseeland in die Lage, sich von einer Subsistenzwirtschaft zu einem der größten Exporteure von Fleisch und Milchprodukten zu entwickeln. Internationale Flugverbindungen und Telekommunikation haben zwar dazu beigetragen, die Isolierung des Landes zu überwinden. Für den Überseehandel besteht jedoch immer noch eine große Abhängigkeit vom Seetransport.

Im Inlandsverkehr wurden in neuerer Zeit auch in zunehmendem Maße Flugdienste eingerichtet, nicht nur um die größeren Städte zu verbinden, sondern auch zur Einbeziehung aller Wirtschaftszentren des Landes und, mit Hilfe kleinerer Maschinen, vieler anderer Orte.

Ein großer Teil dieser Verkehrsentwicklung ist von Regierungsstellen und Monopolgesellschaften entwickelt worden. In letzter Zeit wurden jedoch 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 die Eisenbahngesellschaft (Railways Corporation) im Jahre 1981, die eine Reihe von Änderungen im Verkehrswesen einleitete.

Die New Zealand Railways Corporation betreibt ein Streckennetz von nahezu 4 300 km, das nahezu alle wichtigen Bevölkerungszentren verbindet. Der Gesellschaft unterstehen auch Oberlandstraßen mit einer Länge von mehr als 10 000 km sowie eine Fährverbindung für Bahn, Motorfahrzeuge und Einzelpassagiere über die Cook Strait zwischen Wellington und Picton. 17 811 Personen wurden von der Gesellschaft am 31. März 1986 beschäftigt gegenüber 18 213 im Vorjahr.

Die vergangenen Jahre waren von einem beachtlichen Fortschritt in der Entwicklung des Eisenbahnsystems und einem ständigen Zuwachs bei der Beförderungsleistung der wesentlichen Strecken 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 sowie elektronische Datenverarbeitungsmaschinen für Buchführungs- und statistische Zwecke. Neue Güterwagen werden laufend eingeführt; zahlreiche Bahnhöfe, Lagerhallen, Brücken usw. werden durch moderne Bauten ersetzt. Eines

der größten Vorhaben, die Elektrifizierung der Hauptstrecke zwischen Te Rapa und Palmerston North, soll 1988 fertiggestellt sein. Das Programm wird einen Kostenaufwand von 260 Mill. NZ\$ erfordern. Da ein Drittel des gesamten neuseeländischen Schienenverkehrs über diese Hauptlinie geht, werden mit der Elektrifizierung geringere Betriebskosten und erhöhte Reisegeschwindigkeit erwartet.

Das gesamte Streckennetz ist schmalspurig (1 067 mm). Von der im Jahre 1985 nachgewiesenen 4 273 km Eisenbahnstrecke waren 2 555 km auf der Nordinsel und 1 718 km auf der Südinsel. 254 km waren zweigleisig, darunter 208 km auf der Nordinsel. Die elektrifizierte Strecke betrug 1985 insgesamt 107 km.

10.1 STRECKENLÄNGE DER EISENBAHNEN^{*)}

km

Gegenstand der Nachweisung	1975	1980	1982	1983	1984	1985
Streckenlänge insgesamt	4 797	4 478	4 418	4 332	4 273	4 273
Nordinsel	2 610	2 555	2 555	2 555	2 555	2 555
Südinsel	2 187	1 923	1 863	1 777	1 718	1 718
elektrifiziert	99	99	99	99	99	107

^{*)} Stand: 31. März; nur Staatsbahnen.

Da seit 1985 verschiedene Angaben, die früher im New Zealand Official Yearbook veröffentlicht wurden, als vertraulich eingestuft sind, gibt es einen Nachweis über den Fahrzeugbestand und die Beförderungsleistungen der Eisenbahnen nur bis 1984. Von den im Jahr 1984 nachgewiesenen 556 Lokomotiven waren 400 diesel-elektrische auf Hauptstrecken, 143 Diesel-Rangierlokomotiven verschiedener Art, elf elektrische und zwei Dampflokomotiven.

10.2 FAHRZEUGBESTAND DER EISENBAHNEN^{*)}

Fahrzeugart	1975	1980	1981	1982	1983	1984
Lokomotiven	577	623	607	605	590	556
Personenwagen	576	417	399	372	326	295
Güterwagen	29 530	28 112	27 739	26 899	25 754	24 548

^{*)} Stand: 31. März.

10.3 BEFÖRDERUNGSLEISTUNGEN DER EISENBAHNEN^{*)}

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1975	1980	1982	1983	1984
Beförderte Personen						
Schiene	1 000	18 894	16 011	14 340	13 698	14 533
Straße	1 000	20 768	19 825	17 968	17 612	17 271
Beförderte Güter	1 000 t	12 883	11 755	11 492	11 090	10 629
Personenkilometer	Mill.	528	439	396	417	458
Nettotonnenkilometer	Mill.	3 608	3 226	3 252	3 164	3 165

*) Stand: 31. März.

Im Fährverkehr über die Cook Strait sind zwei Fährschiffe von der Railways Corporation zwischen Wellington und Picton eingesetzt, die Arahura und die Aratika. Sie befördern Straßen- und Schienenfahrzeuge wie auch 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. Die gesamte Fährschiffahrt führte 1985/86 (1. 4. bis 31. 3.) 1 712 Rundfahrten durch.

Verantwortlich für den Straßenbau in Neuseeland 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 vom Verbraucher zu entrichten ist. Die Mittel werden vom National Roads Fund verwaltet, der damit 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 in den jährlichen Staatsausgaben ein. Das hängt vor allem mit der Bodenformation zusammen und den vielfältigen Unterschieden, die in vergleichsweise kurzen Entfernungen anzutreffen sind. In den meisten Jahren stellen die Kosten für die Behebung von Regen- und Überflutungsschäden einen großen Posten unter den Ausgaben für die Erhaltung dar. Die Gesamtausgaben für das Straßenwesen von Staatsregierung und Kommunalverwaltungen belaufen sich inzwischen auf über 623 Mill. NZ\$.

Das gesamte Straßennetz betrug 1985 93 039 km, darunter waren über die Hälfte befestigte Straßen. 11 530 km oder 12,4 % waren Staatsstraßen einschließlich

Autobahnen. 1986 gab es 14 949 Brücken mit einer Länge von mehr als 3 m, die eine Gesamtlänge von 335 km hatten. Zu Verwaltungszwecken wird Neuseeland in 21 Straßendistrikte eingeteilt. Jedem Distrikt werden die benötigten Mittel vom National Roads Board zugeteilt.

10.4 STRAßENLÄNGE^{*)}

Straßenart	Einheit	1980	1982	1983	1984	1985
Straßenlänge insgesamt	km	93 354	93 133	92 909	92 648	93 039
Befestigte Straßen	%	51,2	52,6	52,7	53,5	54,0
Haupt- oder Nationalstraßen 1)	km	11 588	11 556	11 531	11 571	11 530
Regionale oder Straßen 2. Kategorie ..	km	70 451	68 068	67 764	67 424	67 701
Andere Straßen	km	11 316	13 509	13 615	13 653	13 808

*) Stand: 31. März.

1) Einschl. Autobahnen.

1986 waren in Neuseeland über 2,0 Mill. Fahrzeuge (einschl. Motorräder) registriert. Mehr als drei Viertel von ihnen waren Personenkraftwagen. Seit 1980 ist die Zahl der Personenkraftwagen um 17,8 % gestiegen, diejenige der Lastkraftwagen um 19,6 %. Dagegen hat die Zahl der Motorräder nach einem Höhepunkt im Jahr 1982 wieder abgenommen (um 8,1 % auf 142 100). Für die Erstregistrierung wie auch für die jährliche Fahrerlaubnis sind jeweils Gebühren zu entrichten, die nach der Stärke des Motors bemessen werden. Der Kraftstoffverbrauch betrug im Jahr 1983 insgesamt 2 275 Mill. l. Mit 480 Pkw je 1 000 Einwohner war Neuseeland im Jahre 1986 eines der am stärksten motorisierten Länder der Erde (nach den Vereinigten Staaten und Australien. Im Vergleich dazu Bundesrepublik Deutschland: 441).

10.5 BESTAND AN KRAFTFAHRZEUGEN UND PKW-DICHTE^{*)}

Fahrzeugart/Pkw-Dichte	Einheit	1980	1982	1984	1985	1986
Personenkraftwagen ¹⁾ ..	1 000	1 322,5	1 405,1	1 479,1	1 534,1	1 558,3
Kraftomnibusse	1 000	3,4	3,5	4,2	4,7	5,1
Lastkraftwagen	1 000	261,9	294,0	304,1	310,0	313,1
Motorräder	1 000	133,4	154,7	151,1	148,0	142,1
Pkw je 1 000 Einwohner	Anzahl	425	445	458	466	480

*) Stand: Jahresmitte.

1) Einschl. Mietwagen, Taxis und gewerblich zugelassene Fahrzeuge (trade plates).

Für die Bundesstraßen gilt eine Geschwindigkeitsbegrenzung von 100 km/h, in Stadt- und Wohngebieten sind 50 km/h festgesetzt. Daneben können besondere Vorschriften für bestimmte Gebiete vom Minister of Transport festgelegt werden. Die Zahl der Verkehrstoten ist seit 1979 wieder angestiegen, aber auch diejenige der Verletzten lag 1984 wieder höher als im Vorjahr.

10.6 BEI STRAßENVERKEHRSUNFÄLLEN GETÖTETE BZW. VERLETZTE PERSONEN

Personenschaden	1979	1980	1981	1982	1983	1984
Getötete Personen ...	554	596	670	674	644	668
Verletzte Personen ..	13 903	15 957	15 483	16 068	16 241	17 265

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 Containerschiffes, der roll-on/roll-off Schiffe, der Systeme des Leichter-Transports per Schiff usw. haben eine weltweite Veränderung in der Erscheinungsform der Schiffsfracht mit sich gebracht. Auch die neuseeländische Schifffahrt mußte dieser Entwicklung Rechnung tragen. Die New Zealand Ports Authority (1968 gegründet und in erster Linie mit der Koordinierung der Hafenentwicklung befaßt) betreibt ein leistungsfähiges und integriertes Hafennetz. Die Entwicklung von speziellen Einrichtungen zur Containerverschiffung ist in den vier Häfen Auckland, Wellington, Lyttelton und Port Chalmers praktisch 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 Kohlenwasserstoff (in Port Taranaki) wegen der Öl- und Erdgasfunde in diesem Gebiet.

Während im Augenblick der Handel stagniert und die Kapitalbildung zurückgeht, ist zu erwarten, daß Anfang der 90er Jahre ein weiterer Ausbau zur Verschiffung der wachsenden Gartenbau- und Holzserzeugnisse erforderlich wird.

90 % des neuseeländischen Exportwertes werden auf See befördert. Die Handelsflotte ist mit 118 registrierten Schiffen im Jahr 1986 verhältnismäßig klein. Ein wesentlicher Teil des Seeverkehrs wird daher von Schiffen unter fremder Flagge abgewickelt.

10.7 BESTAND AN HANDELSCHIFFEN ^{*)}

Schiffsart	Einheit	1980	1983	1984	1985	1986
Handelschiffe	Anzahl	122	117	118	117	118
	1 000 BRT	263,5	251,2	284,9	295,9	314,2
Tanker	Anzahl	3	3	4	4	4
	1 000 BRT	52,3	52,3	73,5	73,5	73,5

^{*)} Stand: 1. Juli; Schiffe mit 100 BRT und mehr.

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, westdeutscher, belgischer und neuseeländischer Flagge eingesetzt sind. Die regierungseigene New Zealand Shipping Corporation hat in letzter Zeit ihren Betrieb im Handel Neuseelands mit Großbritannien und Nordirland und 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 und Eisensand, Kohle und Holzserzeugnisse für die Ausfuhr. Schiffe dieser Art fahren meist unter liberianischer und panamaischer Flagge.

10.8 VERKEHR OBER SEE MIT DEM AUSLAND

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1975	1980	1984	1985	1986
Angekommene Schiffe	Anzahl	3 692	2 894	3 193	2 932	2 519
Gelöschte Güter (netto)	1 000 t	20 098	13 014	14 001	14 607	13 388
Abgegangene Schiffe	Anzahl	3 689	2 710	3 174	2 935	2 527
Verladene Güter (netto)	1 000 t	19 974	13 079	13 934	14 613	13 365

Die Fährverbindung zwischen Wellington und Picton über die Cook Strait wird von vier Eisenbahnfähren aufrechterhalten, von denen drei sowohl Personen als auch Güter befördern. Die Fährverbindung wird von der New Zealand Railways Corporation betrieben. 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. oder der Tarakohe Shipping Company Ltd. Ein wesentlicher Teil der Schiffsfracht besteht aus Zement und Petroleumerzeugnissen. Während die Zahl der angekommenen und der abgegangenen Schiffe seit 1970 erst anstieg und dann wieder abnahm, ist die Tonnage der gelöschten und der verladenen Güter in diesem Zeitraum ständig gestiegen.

10.9 KOSTENSCHIFFFAHRT

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1975	1980	1984	1985	1986
Angekommene Schiffe	Anzahl	8 257	7 796	7 579	7 633	7 647
Gelöschte Güter (netto)	1 000 t	11 081	22 755	26 548	28 760	29 354
Abgegangene Schiffe	Anzahl	8 270	7 379	7 544	7 642	7 634
Verladene Güter (netto)	1 000 t	11 216	22 213	26 466	28 840	29 361

Neuseeland gehört zu den Ländern mit dem größten Flugaufkommen je Einwohner. Die nationale Fluggesellschaft Air New Zealand betreibt zusammen mit privaten Unternehmen Linienflüge im Inlandsverkehr und teilt sich die internationalen Flugrouten nach London, Vancouver, Los Angeles, Tokio und verschiedenen Ländern im Pazifik und in Südost-Asien mit anderen internationalen Fluggesellschaften.

Neuseeländische und australische Regierungsvertreter beraten derzeit über die Fusion von Air New Zealand mit Qantas und der Australian Airlines bzw. eine Teilprivatisierung des Fusionsprodukts. Damit soll der Verschuldung beider Regierungen entgegengesteuert werden, weil diese Fluggesellschaften in den nächsten Jahren große Beträge in die Modernisierung ihrer Flotten investieren müssen und so dazu beitragen, die Auslandsverschuldung beider Länder weiter zu vergrößern. Gegen das Projekt sind jedoch bereits Bedenken - insbesondere von Anhängern der Labourregierungen, die eine Privatisierung ablehnen - angemeldet worden. In Australien gilt es zudem, noch verschiedene Hindernisse zu überwinden. So ist die Regierung bis Ende 1990 an das "Zwei-Luftlinien-Abkommen" gebunden, das Australian Airlines und Ansett Airlines Exklusivität innerhalb Australiens garantiert. Außerdem fliegt Ansett bereits in Neuseeland und erhofft sich aus dem Fusionsprojekt als Entschädigung eine Lizenz für internationale Flüge zu erhalten, womit sie dann in direkte Konkurrenz zur neuen Gesellschaft treten könnte.

Neben 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 einige Privatgesellschaften Flüge in touristische Gebiete und im Nahverkehr an. Im Juli 1987 hat auch Ansett New Zealand, die zu 50 % in neuseeländischem Besitz ist, Hauptverkehrsverbindungen eingeführt. Die meisten der kleineren Flughäfen dienen dem Charterverkehr, Lufttaxis und Privatmaschinen. Die internationalen Flugrouten werden außer der Air New Zealand von Qantas, Pan American World Airways, UTA French Airlines, Singapore Air Lines, British Airways, Continantal Airlines, Japan Airlines, Air Pacific, Polynesian Airlines, Air Nauru, Canadian Pacific Airlines, Aerolinas Argentinas, Cook Islands International Airlines und Cathay Pacific bedient.

10.10 VERKEHRSLEISTUNGEN DER NATIONALEN FLUGGESELLSCHAFT*)

Art der Leistung	Einheit	1975	1980	1983	1984	1985
Beförderte Fluggäste						
Inlandsverkehr	1 000	2 312	2 478	2 429	2 950	3 255
Auslandsverkehr	1 000	1 179	1 814	1 693	1 851	2 061
Beförderte Fracht 1)						
Inlandsverkehr	1 000 t	61,2	49,2	36,8	45,7	42,2
Auslandsverkehr	1 000 t	30,9	62,3	76,9	88,1	92,2
Beförderte Post						
Inlandsverkehr	1 000 t	2,7	2,9	3,3	3,5	3,9
Auslandsverkehr	1 000 t	2,3	2,9	3,3	3,5	3,9
Personenkilometer 2)	Mill.	3 780	5 664	6 432	7 116	7 812
Nettononnenkilometer 2)	Mill.	105,6	190,4	272,4	299,1	320,3

*) Nur Linienverkehr.

1) Einschl. Übergepäck. - 2) Einschl. der im Ausland befliegenen Strecken.

Der Flugverkehr in Neuseeland untersteht dem Department of Civil Aviation, das durch den Ministry of Transport Act 1968 dem Ministry of Transport eingegliedert wurde. Flugerlaubnisse werden im Rahmen des Air Services Licensing Act von 1983 vergeben. Internationale Flugdienste sind in zwischenstaatlichen Luftverkehrsabkommen und im International Air Services Licensing Act von 1947 geregelt. Neuseeland ist auch der Warschauer Konvention von 1929 beigetreten, die in Den Haag im Jahre 1955 erneuert wurde und die Verpflichtungen internationaler Fluggesellschaften gegenüber ihren Fluggästen regelt, sowie weiteren Abkommen, vor allem solchen, die der Flugsicherheit dienen, wie z.B. dem Aviation Crimes Act von 1972.

Die Flotte der Air New Zealand besteht im Inlandsverkehr aus 13 Boing 737 und 15 Fokker Friendships. Die internationalen Routen werden von einer Douglas DC 8 - 54 F, 3 Boing 767 und fünf Boing 747 - 200 bestritten, außerdem sind weitere Boing 737 - 200 im Pazifik eingesetzt.

Die Luftfracht im internationalen Verkehr dient vorwiegend Ein- und Ausfuhren nach und von Australien und den Vereinigten Staaten. Bei den Ausfuhren handelt es sich insbesondere um Textilien, Fleisch, Fisch und lebende Tiere (vor allem Rennpferde). Die Einfuhr besteht in erster Linie aus Maschinen, wissenschaftlichen Instrumenten, pharmazeutischen Produkten und Textilien.

Maßnahmen zur Boden- und Kulturenpflege aus der Luft (aerial topdressing), die vor allem die Verbesserung von Hochlandweiden und die Eindämmung wie auch die Verhinderung von Bodenerosion zum Ziele hat, begannen bereits 1949. Der Umfang des aerial topdressing in einem gegebenen Jahr ist weitgehend von der Höhe der landwirtschaftlichen Einkommen abhängig. Darüber hinaus werden Chemikalien (wie Insekten- und Unkrautvertilgungsmittel) zu 75 % von Hubschraubern aus der Luft versprüht.

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 (der Minister wird Postmaster-General genannt). Anfang 1987 war das Post Office der größte Arbeitgeber des Landes mit mehr als 40 000 Beschäftigten in den drei Bereichen Post, Telekommunikation und Postsparkasse. 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. 1986 gab es 1 261 Postämter. Je Einwohner wurden im gleichen Jahr 184,7 Briefe, 45,3 andere Sendungen (Drucksachen, Zeitungen, Zeitschriften) und 2,8 Pakete befördert. An Sendungen ins Ausland hatte die Luftpost einen Anteil - gemessen am Gewicht - von 42 %. Das erste Fernsprechamt

wurde 1881 eingerichtet. Heute gibt es 800 Fernsprechämter, die 1 295 022 Teilnehmer betreuen. Etwa ein Fünftel sind bei Unternehmen eingerichtet. Gleichzeitig warteten 16 799 Anwarter auf einen Anschluß. Der Telegrammdienst geht - eine weltweite Entwicklung - ständig zurück. 1986 wurden 1,5 Mill. Telegramme übermittelt, 66 % durch Fernsprecher, 14 % durch Fernschreiber und 20 % wurden am Postschalter ausgegeben. Automatisierte Fernschreibverbindung wurde 1964 eingeführt, 1986 gab es bereits 6 266 Anschlüsse. Durch Computer überwachte Fernschreibämter wurden 1980 in Auckland und 1981 in Wellington eingerichtet. Außerdem gibt es ein Datenübertragungssystem über Fernsprecher (genannt Datel) sowie ein Daten- und Textübertragungssystem (Datex), das 1981 eingeführt wurde und 1986 193 Anschlüsse zählte.

Das erste Tiefseekabel mit einer Kapazität von 80 Telefonkanälen wurde 1962 zwischen Neuseeland und Australien in Betrieb genommen. Bis 1984 hat dann 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.

1971 wurde eine Bodenstation 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.

1977 wurde die Broadcasting Corporation of New Zealand gegründet. Sie richtete drei Programmdienste (TV1, TV2 und Radio New Zealand) und eine Zentralabteilung ein. Im Februar 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 64 Mittelwellen-Stationen, acht VHF-FM Stationen und zwei 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 gab es im August 1987 insgesamt 21 private Rundfunksender sowie einige Stationen, die von Studenten auf Universitätsgelände betrieben wurden. Zwei private nichtkommerzielle Sender ergänzen das Angebot.

Die ersten regelmäßigen Fernsehsendungen begannen 1960 in Auckland, 1961 in Christchurch und Wellington und 1962 in Dunedin. Farbfernsehen wurde 1973 eingeführt, wobei das PAL-System übernommen wurde. 1985 waren 91 % der gemeldeten Fernsehgeräte Farbfernseher. Zum Zeitpunkt der Volkszählung 1981 hatten 67 % der Haushalte in festen Wohnsitzen Farbfernsehgeräte und 33 % Schwarz-Weißgeräte (zum Teil Zweitgeräte).

10.11 AUSGEWÄHLTE DATEN IM NACHRICHTENWESEN^{*)}

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1982	1983	1984	1985	1986
Fernsehgeräte in Gebrauch	1 000	914	922	943	947	.
dar. Farbfernsehgeräte	1 000	733	784	834	861	.
Hörfunkgeräte in Gebrauch	1 000	2 820				
Fernsprechhauptanschlüsse ¹⁾	1 000	1 173	1 198	1 226	1 260	1 290
Fernsprechhauptanschlüsse je 1 000 Einwohner	Anzahl	36,7	37,1	38,3	39,0	38,7
Telexanschlüsse	Anzahl	.	4 756	5 257	5 788	6 266

*) Stand: 31. März.

1) Einschl. öffentlichen Sprechstellen.

Wegen der geographischen Gegebenheiten gibt es in Neuseeland keine überregionalen (nationalen) Zeitungen. Zahlreiche Blätter werden jedoch in Stadt- und Landregionen gedruckt.

Die natürlichen Vorzüge Neuseelands haben bewirkt, daß das Land als eines der schönsten der Erde gilt. Nationalparks und unberührte Gebiete, verhältnismäßig wenig verschmutzte Luft und Wasser, weite Felder und eine interessante Flora und eine spezifische Tierwelt ziehen immer mehr ausländische Touristen an. Der ständig wachsende internationale Tourismus und neue Wünsche der Reisenden haben jedoch auch in Neuseeland zu Veränderungen in den Reisezielen geführt. Erfahrene Besucher aus einer Vielzahl von Ländern bringen Interessen mit sich, die sich von Skifahren, Wandern und Segeln über eine Reihe von anderen Betätigungen erstrecken. Reisende 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, Kunst und Kunsthandwerk sowie die kulturelle Vielfalt. Heute wird mehr Wert auf kulturelle und historische Anziehungspunkte gelegt, hinzu kommt das Interesse an der Entwicklung der Land-, Weide- und Gartenbauwirtschaft.

Die beste Möglichkeit, Neuseeland mit seinen landschaftlichen und historischen Sehenswürdigkeiten kennenzulernen, ist eine organisierte Busfahrt. Für die Nord- und Südinsel werden zusammen zwei Wochen veranschlagt. Die Reisebusse bieten jeden Komfort. Viele neuseeländische Reiseveranstalter spezialisieren sich auf Aktivurlauber mit Fahrten von 3 bis 28 Tagen. Die Angebote erstrecken sich von Wildwasserfahrten über Skifahren, Angeln, Tauchen, Segelboot mieten, Wandern bis Radfahren und vieles mehr. Besucher, die Freunde und Verwandte sehen wollen, benutzen vorwiegend Privatwagen. Geschäftsreisende wiederum bevorzugen das Flugzeug oder einen Leihwagen. Empfohlene Reisemonate sind Oktober/November (Frühjahr) oder März/April für diejenigen, die nicht an feste Urlaubszeiten gebunden sind.

Für die Einreise wird kein Impfzeugnis benötigt. Alle Neuseelandbesucher 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.

Über 700 000 Besucher aus dem Ausland kommen heute jährlich nach Neuseeland. Zwischen 1985 und 1986 nahm ihre Zahl um 15,4 % zu, im Jahr zuvor betrug die Zuwachsrate 15,2 %. Auch die Zahl der Herkunftsländer ist größer geworden. Der New Zealand Tourism Council erwartet eine durchschnittliche Zuwachsrate von 6,75 % zum Ende der 80er Jahre.

Ausländische Besucher stellen 41 % der Hotelgäste und 17 % der Motलगäste. Neu-seeländische Geschäftsreisende stellen den größten Anteil der Hotelgäste unter den inländischen Reisenden (86 %). Ferienhotels sind für ausländische Besucher besonders attraktiv. Die Entwicklung geht jedoch dahin, daß auch andere Unterkunftsarten genutzt werden. Camping und Privatunterkünfte verzeichnen besonders große Zuwachsraten. 1983 übernachteten von den ausländischen Gästen 27,5 % in Hotels, 25,5 % bei Freunden und Verwandten, 25,0 % in Motels und 7,0 % auf Campingplätzen. Ausländische Besucher, die Freunde und Verwandte besuchten, übernachteten zu 87 % in Privatquartieren.

11.1 GRENZANKUNFTE EINGEREISTER AUSLANDSGÄSTE NACH DEM REISEZWECK^{*)}
1 000

Reisezweck	1980	1983	1984	1985	1986	1987
Grenzankunfte insgesamt	445,2	487,7	518,4	597,0	689,1	763,2
darunter:						
Ferienreisende	339,5	372,7	402,6	470,0	544,5	598,7
Geschäftsreisende	46,7	58,1	61,3	68,3	74,7	76,1
Bildungsreisende	2,9	3,2	3,2	3,3	3,8	3,8
Durchreisende	14,3	16,9	14,9	17,5	22,1	25,1

*) Berichtszeitraum: 1. April des vorhergehenden bis 31. März des angegebenen Jahres.

11.2 GRENZANKUNFTE EINGEREISTER AUSLANDSGÄSTE
NACH AUSGEWÄHLTEN HERKUNFTSLÄNDERN^{*)}
Prozent

Herkunftsland ¹⁾	1980	1983	1984	1985	1986	1987
Australien	25,2	25,9	26,2	27,6	27,2	21,7
Vereinigte Staaten	7,8	8,5	10,5	10,3	12,2	12,6
Großbritannien und Nord- irland	5,0	5,4	5,3	4,8	4,9	4,9
Japan	1,9	3,2	3,8	4,7	4,7	5,1
Kanada	1,9	2,2	2,5	2,4	3,0	2,7

*) Berichtszeitraum: 1. April des vorhergehenden bis 31. März des angegebenen Jahres.

1) Das Herkunftsland bezeichnet die Staatsangehörigkeit der Reisenden.

Der Reiseverkehr wirkt sich sowohl direkt als auch indirekt positiv auf die Wirtschaft aus. Auslandsgäste tragen insbesondere zur Erhöhung der Beschäftigung und der Deviseneinnahmen bei. Auch werden in diesem Wirtschaftszweig kaum Importe benötigt. Der Reiseverkehr ist außerdem kapitalintensiv. Inländische

Reisende stellen etwa die Hälfte der Beträge, die im Reiseverkehr ausgegeben werden, wobei nahezu alles auf Transport und Unterkunft entfällt. Der Gesamtwert des inländischen und internationalen Reiseverkehrs betrug im Haushaltsjahr 1985/86 1,75 Mill. NZ\$ (3,4 % des Bruttoinlandsprodukts). Im Tourismussektor sind gegenwärtig ca. 90 000 Personen beschäftigt.

Die weitgehend unberührte und nicht verschmutzte Umwelt ist einer der wesentlichen Anziehungspunkte für Touristen. Schutz und verständnisvolle Verwaltung der natürlichen Reichtümer geben Gewähr dafür, daß der Reiseverkehr sich günstig auswirkt. Der Tourismus ergibt so gesehen eine alternative wirtschaftliche Rechtfertigung für den Umweltschutz.

11.3 DEISENEINNAHMEN IM REISEVERKEHR^{*)} Mill. NZ\$

Herkunft der Valuta	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Insgesamt	239,1	298,5	304,2	384,3	596,6	548,0
Australien	119,0	145,1	135,1	164,9	237,8	220,0
Vereinigte Staaten	61,5	76,9	91,8	120,5	199,3	160,5
Kanada	4,7	6,3	8,7	14,8	24,0	19,8
Großbritannien und Nordirland	30,9	37,3	29,8	35,2	58,1	65,4
Japan	4,6	8,7	12,5	17,0	26,7	32,1
Sonstige	18,4	24,2	26,2	31,9	50,7	50,2

^{*)} Berichtszeitraum: 1. April des vorhergehenden bis 31. März des angegebenen Jahres.

Die neuseeländische Währung ist der New Zealand Dollar (NZ\$), der sich in 100 cents (c) unterteilt. 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 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. Die Abwertung wurde als notwendig erachtet, um einen weiteren Abfluß von Währungsreserven zu verhindern, zusätzliche Schuldenaufnahme im Ausland zu vermeiden und zu gewährleisten, daß die kurzfristige Verschuldung nicht zu rasch anstieg.

Der Abwertung folgte ein freies Floating des NZ\$ ab 4. März 1985. Bis heute ist dieses Floating durch keinerlei Interventionen der Regierung eingeschränkt worden. Nach Einführung des Floating verharnte der NZ\$ erst in der Nähe des Wertes vor Einführung dieser Maßnahme (62.7 nach dem Index der Reserve Bank). In den folgenden beiden Jahren fand dann aber eine Aufwertung statt.

12.1 AMTLICHE WECHSELKURSE^{*)}

Kursart	Einheit	1980	1984	1985	1986	1987
Offizieller Kurs						
Ankauf	DM für 1 NZ\$	1,9045	1,5171	1,2366	1,0300	1,0581
Verkauf	DM für 1 NZ\$	1,8668	1,4871	1,2121	1,0900	1,0368
Ankauf	US-\$ für 1 NZ\$	0,9673	0,4820	0,5035	0,5285	0,6615
Verkauf	US-\$ für 1 NZ\$	0,9573	0,4720	0,4935	0,5185	0,6515
Kurs des Sonderziehungs- rechts (SZR)	SZR für 1 NZ\$	0,7545	0,4872	0,4538	0,4280	.

*) Stand: Jahresende.

1) Stand: Ende Juni.

Die Reserve Bank of New Zealand übt alle normalen Funktionen einer Zentralbank aus. Sie wurde 1933 als eine privatrechtliche Institution gegründet, ging aber 1936 voll in Staatseigentum über. Der Reserve Bank of New Zealand Act von 1964

(mit nachfolgenden Ergänzungen) stattete die Zentralbank mit Befugnissen aus, die neuzeitlicher Zentralbankpraxis und Geldpolitik entsprechen. Er übergab der Regierung und der Zentralbank flexible Vollmacht, um sie in die Lage zu versetzen, jederzeit geeignete 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 ihr, innerhalb der Grenzen ihrer Befugnisse neben ihren Goldreserven eine angemessene Höhe 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. Sie kann auch das Finanzierungssystem durch An- und Verkauf von Regierungsanleihen beeinflussen.

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 früher am gleichberechtigten Wettbewerb hinderten.

12.2 AKTIVA UND PASSIVA DER ZENTRALBANK^{*)}

Mill. NZ\$

Bilanzposten	1981	1984	1985	1986	1987
Aktiva					
Insgesamt	1 935,2	3 644,6	4 763,1	4 343,6	8 372,8
darunter:					
Kredite	1 569,2	1 832,5	1 663,5	58,1
Inländische Wertpapiere ...	520,2	1 308,8	2 023,7	1 137,3	2 443,4
Auslandsforderungen	309,6	906,9	1 542,8	5 871,3
Passiva					
Insgesamt	1 935,2	3 644,6	4 763,1	4 343,6	8 372,8
darunter:					
Notenumlauf	540,9	639,4	713,6	824,3	1 059,3
Ausländische Anleihen	608,3	1 351,2	1 601,9	1 211,1	5 528,7
Einlagen des Staates	892,5	1 487,9	1 358,5	930,3
Sonstige Einlagen 1)	58,3	321,0	328,9	338,8	161,6

^{*)} Stand: 31. März; "Reserve Bank of New Zealand".

1) Einschl. Marketing-Organisationen, Handelsbanken.

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 12 Sparkassen und die Postsparkasse; außerdem hat jede Geschäftsbank eine private Sparkassenfiliale. Zusätzlich üben 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 verfügte das neuseeländische Bankensystem über mehr als 1 000 Zweigstellen und Niederlassungen in Neuseeland und über ein weltweites Netz von Agenturen und Korrespondenten. Ende August 1987 betrugen die Einlagen bei Geschäftsbanken 19 134 Mill. NZ\$, die Kredite beliefen sich auf 13 149 Mill. NZ\$. Die Zahl der Sparkonten bei der Postsparkasse wurde am 31. März 1986 mit 3,54 Mill. angegeben, die Sparguthaben mit 8 365 Mill. NZ\$. Gleichzeitig waren von 3,45 Mill. Anlegern 3 806 Mill. NZ\$ auf Konten der Sparkassen deponiert.

12.3 AKTIVA UND PASSIVA DER GESCHÄFTSBANKEN^{*)}

Mill. NZ\$

Bilanzposten	1980	1983	1984	1985	1986	1987 ¹⁾
Aktiva insgesamt	5 791,4	8 717,4	10 373,8	13 095,3	16 242,6	21 144,9
darunter:						
Kassenbestände	75,6	73,0	76,2	125,8	128,5	220,6
Kredite	3 824,7	5 913,8	6 965,8	8 789,6	10 665,1	13 149,0
Wertpapiere	1 441,0	2 183,6	2 813,5	3 493,1	4 791,8	7 190,4
Passiva insgesamt	5 500,0	7 833,9	9 208,8	11 708,9	14 362,2	19 506,3
darunter:						
Sichteinlagen	1 787,4	2 381,6	2 610,5	2 713,6	3 214,5	4 355,2
Termineinlagen	3 626,8	5 327,1	6 352,1	8 864,2	10 960,1	14 778,4

*) Monatsdurchschnitt.

1) Stand 31. August.

12.4 ENTWICKLUNG DES KREDITVOLUMENS^{*)}

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1981	1984	1985	1986	1987
Reserve Bank	Mill. NZ\$	715,0	1 300,5	1 321,6	926,2	63,0 ^{a)}
Handelsbanken	Mill. NZ\$	5 304,8	7 842,8	10 019,8	14 229,5	15 658,3 ^{a)}
Andere Finanzinstitute	Mill. NZ\$	1 974,7	3 995,4	5 389,9	5 978,9	6 378,3 ^{b)}
Lebensversicherungen	Mill. NZ\$	1 997,6	2 789,6	3 007,6	4 566,0	4 592,4 ^{a)}
Diskontsatz der Zentralbank im Verkehr mit Banken	% p.a.	13,0	13,5	19,8	24,6	20,0 ^{a)}

*) Stand: Jahresende.

a) Stand: Juni. - b) Stand: März.

12.5 FORDERUNGEN UND VERBINDLICHKEITEN DER GESCHAFTSBANKEN^{*)}
 Mill. US-\$

Bilanzposten	1980	1982	1983	1984	1985	1986
Forderungen	435	402	457	338	474	579
Verbindlichkeiten	151	182	319	285	385	586

*) Stand: Jahresende.

Während der Goldbestand in der Zeit von 1981 bis 1986 mit 22 000 fine troy oz unverändert geblieben ist, hat sich der Devisenbestand im gleichen Zeitraum nahezu verzehnfacht. Die Sonderziehungsrechte hatten 1986 einen Wert von 11 Mill. US-\$, nachdem sie zwischen 1981 und 1982 von 23 Mill. US-\$ auf 2 Mill. US-\$ gesunken und bis 1985 erst wieder auf 7 Mill. US-\$ gestiegen waren.

12.6 GOLD- UND DEISENBESTAND, SONDERZIEHUNGSRECHTE

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Goldbestand	1 000 fine troy oz 1)	22	22	22	22	22	22
Devisenbestand	Mill. US-\$	619	634	745	1 780	1 589	5 801
Bestand an Sonderziehungsrechten	Mill. US-\$	23	2	3	7	7	11

*) Stand: Jahresende.

1) 1 troy ounce = 31,103 g.

Die Zentralbank hat 1985 die Zügel der Geldpolitik angezogen, um stärkeren Verbraucherausgaben, wachsendem Inflationsdruck und zunehmender Passivierung der Zahlungsbilanz entgegenzuwirken. Der Konsumstoß im September vor der Einführung der Mehrwertsteuer führte jedoch zusammen mit der damit verbundenen Kreditexpansion zu stärkerer Liquidität. Die Hochzinspolitik - gekoppelt mit Stabilisierungsinterventionen der Zentralbank zur Verminderung für Anleger - bewirkte außerdem einen starken Zufluß ausländischen (hauptsächlich asiatischen) Kapitals. Infolgedessen wird der neuseeländische Dollar, der nach dem freien Floating ab März 1985 zunächst deutlich abgewertet wurde, jetzt wieder zu einem deutlich höheren Kurs gehandelt. Wirtschaftsbeobachter nehmen an, daß die Regierung die derzeit strenge Geldpolitik nicht mehr lange durchhalten kann, da sonst mit einem drastischen Einbruch bei den binnenwirtschaftlichen Aktivitäten zu rechnen ist, nicht nur wegen der hohen Zinsen, sondern auch auf Grund des hohen Wechselkurses und der damit verbundenen Schwierigkeiten bei der Verbesserung der Zahlungsbilanz. Ob es 1988 noch einmal gelingen wird, einen ausgeglichenen Haushaltsplan vorzulegen ohne zum Mittel des Ausverkaufs staatlicher Unternehmen zu greifen, wird von Finanzfachleuten bezweifelt.

12.7 WICHTIGE DATEN DES GELD- UND KREDITWESENS^{*)}

Mill. NZ\$

Gegenstand der Nachweisung	1982	1983	1984	1985	1986	1987
Geldmenge (M 1) ¹⁾	2 914	3 038	3 289	3 378	4 099	4 958
dar. Bargeldumlauf (Münzen und Noten) 2)	595	650	652	718	831	868
Geldmenge (M 3) ¹⁾ ...	15 223	17 266	19 781	25 027	32 075	37 793

*) Stand: 31. März.

1) Abzüglich Korrekturposten (Einlagen bei anderen Kreditinstituten und Regierungseinlagen). -

2) Ohne Bestände der Banken.

Der Struktur der öffentlichen Haushalte in der heutigen Form 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 den letzteren 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 lediglich Gelder deponiert, die noch nicht für eine andere Verwendung bestimmt sind. Einnahmen der Zentralregierung setzen sich aus einer Vielfalt von Steuern und Abgaben sowie aus Schuldenaufnahmen zusammen.

Dagegen werden die Haushalte der Kommunalverwaltungen (territorial, city, borough, district und county councils) im wesentlichen aus Grundbesitzabgaben, Schuldenaufnahmen und Zuweisungen der Zentralregierung bestritten. Die Grundbesitzabgaben werden auf drei unterschiedliche Arten erhoben: auf den Grundwert, auf den Kapitalwert (Grundwert plus Wertzuwachs) oder auf den jährlichen Pachtwert. 178 von 231 Kommunalverwaltungen besteuerten 1986 den Grundwert, 22 den Kapitalwert und 10 den jährlichen Pachtwert. Ein beachtlicher Teil der Einnahmen der Kommunalverwaltungen besteht aus Zuweisungen der Zentralregierung. Sie betrugen im Haushaltsjahr 1984/85 insgesamt 429,671 Mill. NZ\$ und werden für verschiedenartige Zwecke verwendet wie Zivilschutz, kommunale Wohlfahrts-, 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.

Im Sommer 1984 hat sich die neuseeländische Regierung im Hinblick auf die magere Bilanz der zurückliegenden anderthalb Jahrzehnte systematischer behördlicher Wirtschaftslenkung auf einen neuen Kurs besonnen. Ausschlaggebend dafür war die Erkenntnis, daß das Land im internationalen Vergleich des Sozialprodukts pro Kopf von den obersten Rängen auf die untersten Stufen zurückgefallen war und diese Talfahrt mit allen interventionistischen Eingriffen nicht aufzuhalten war. Der nun eingeschlagenen neuen Wirtschaftsstrategie wurde die Erkenntnis zugrunde

gelegt, daß eine optimale Ressourcenallokation durch das marktwirtschaftliche Spiel der Kräfte und die Konkurrenz am besten gewährleistet wird. Dabei hat sich die Aufgabe des Staates im wesentlichen darauf zu beschränken, ein korrektes Funktionieren der Märkte und des Wettbewerbs sicherzustellen. Schließlich wird den Unternehmen und den Individuen mehr wirtschaftlicher Entscheidungsspielraum eingeräumt und die Aufgabe des Staates mit der Gewährleistung der wirtschaftspolitischen und institutionellen Sicherheit und Stabilität umschrieben.

Zunächst sieht sich jedoch die Regierung mit handfesten Problemen konfrontiert, die dringend einer Lösung bedürfen. Dazu zählt die hohe Auslandsverschuldung, die inzwischen rd. 42,5 Mrd. NZ\$ erreicht hat und rd. 70 % des Bruttosozialprodukts entspricht. Derzeit müssen rd. 25 % des Steueraufkommens zur Bezahlung der Zinsen eingesetzt werden. Mit Hilfe eines geringen Haushaltsüberschusses von rd. 0,38 Mrd. NZ\$ im Haushaltsjahr 1987/88 - ein Novum innerhalb der letzten 35 Jahre - will der Finanzminister mit der Abtragung der seit den 70er Jahren aufgetürmten Auslandsverbindlichkeiten beginnen. Immerhin erreichte das Vorjahresdefizit noch 1,95 Mrd. NZ\$, das sind rd. 3,8 % des BIP.

Der Defizitabbau kann allerdings vorwiegend nur über den Teilverkauf staatlicher Unternehmen erreicht werden. So sollen u.a. das Öl- und Gasunternehmen Petrocorp., Air New Zealand und die Development Finance Corp. veräußert werden. Anfang Juni 1987 hat die Regierung bereits bekannt gegeben, sie würde ihren 90%igen Anteil an dem Stahlwerk New Zealand Steel veräußern. Ein Grund dafür, daß die Regierung in der Lage war, den Budgetüberschuß einzuplanen, ohne die öffentlichen Ausgaben zu kürzen oder die Steuern zu erhöhen, ist auf das erhöhte Aufkommen aus der im Oktober 1987 eingeführten 10%igen Umsatzsteuer auf Güter und Dienstleistungen (goods and services tax, GST). Rund 3,8 Mrd. NZ\$ soll diese neue Steuer im laufenden Finanzjahr der Staatskasse zuführen, wodurch das globale Steueraufkommen auf rd. 21,3 Mrd. NZ\$ ansteigen wird.

Der im neuen Etat vorgesehene Überschuß wird wahrscheinlich sowohl die Inflationsrate als auch die Kreditzinsen von ihren Rekordhöhen herunterholen (für eine Kontoüberziehung sind z. B. 28 % an Zinsen zu zahlen). Die Inflationsrate erreichte im Juli 1987 eine Jahresrate von rd. 19 %. Der stellvertretende Finanzminister David Caygill hat dies im wesentlichen auf die eingeführte Umsatzsteuer zurückgeführt und hat in Aussicht gestellt, daß die Jahresinflationsrate bis Ende 1987 auf rd. 9 % abflauen würde. Für 1988 hält er eine durchschnittliche Preissteigerung von rd. 6 bis 7 % für durchaus möglich.

Die Debatte um die Steuerreform wird an Intensität zunehmen. Einige Kabinettsmitglieder befürworten die Einführung einer Kapitalertragssteuer (capital gains tax), die Finanzminister Douglas bisher stets abgelehnt hat. Er wünscht sich eher eine Abflachung der Einkommensteuer-Pyramide. Der Arbeitnehmer zahlt der-

zeit in Neuseeland durchschnittlich 30 % Einkommensteuer; der Spitzensatz liegt bei rd. 48 %. Die Rede ist nunmehr von einem einheitlichen Steuersatz von rd. 30 %. Laut Douglas hat sich die "progressive Steuerskala" als eine Illusion erwiesen, da sich Großverdiener verschiedener Systeme der Steuerminimalisierung und -hinterziehung bedienen können, indessen der kleine Mann infolge der Inflation auf der Steuerskala immer höher steigt.

Diskutiert wird auch eine Senkung der Unternehmensbesteuerung auf einen Steuersatz, der international wettbewerbsfähig ist, aber nicht tiefer ist als der Satz für natürliche Personen. Dafür werden die Strafbestimmungen im Steuergesetz verschärft, strenge Neuregelung in bezug auf internationale Steuerabkommen (Verhinderung der Flucht in "Steuerparadiese") und Quellensteuern eingeführt, Amortisationsraten neu bestimmt und "fringe benefits" und andere Steuervorteile neu eingeschätzt.

Am 1. April 1987 hat der Staat mit dem Abbau seiner interventionistischen Eingriffe begonnen. An diesem Datum sind die meisten kommerziellen Tätigkeiten des Staates auf Unternehmen übergegangen, die wie Aktiengesellschaften dem Gewinnstreben verpflichtet sind. Ein Beispiel bilden die unter Staatsbevormundung arbeitenden Flugtransporte, die Forstverwaltung, die Post- und Telekommunikationsdienste, die Kohlenbergwerke und die Wohnungsdienste der State Services Commission. In den zwanzig vergangenen Jahren haben diese Wirtschaftsunternehmen unter Staatsregie Investitionen in Höhe von 5 Mrd. NZ\$ verschlungen. Ihr Nettoertrag nach Steuern war 1986 jedoch gleich null, was nach der Analyse der Wellingtoner Behörden der mangelnden Bewegungsfreiheit dieser Unternehmen zuzuschreiben ist.

Seit April 1987 werden diese öffentlichen Wirtschaftssektoren nach einem marktwirtschaftlichen Konzept geführt, und die bestehenden Wettbewerbsverhinderungen, Privilegien und Steuervergünstigungen werden abgebaut. Eine Privatisierung im eigentlichen Sinne ist zwar in diesen Sektoren nicht vorgesehen, obwohl nach Ansicht der OECD von einer solchen Reform angenommen werden könnte, daß sie noch wirksamer zur Verringerung des staatlichen Wirtschaftseinflusses beitragen und auch einen verstärkten Rentabilitätsanreiz schaffen würde. Im öffentlichen Banksektor ist allerdings gegenwärtig die Bank of New Zealand im Begriff, einen Teil ihres Kapitals zu privatisieren.

Durch das Heraufziehen einer wirtschaftlichen und politischen Krise wurde Anfang 1988 überraschend bekanntgegeben, daß die am 17. Dezember 1987 vorgelegten Reformpläne keineswegs am 1. Oktober 1988 eingeführt werden könnten, da "die Vorbereitungszeit ungenügend sei". Der Ausgang der Krise wird in jedem Fall eine wesentliche Verlangsamung der Reformpläne mit sich bringen (vgl. auch Abschnitt 8: Produzierendes Gewerbe).

1986/87 betrugen die Einnahmen der Zentralregierung aus Steuern insgesamt 17 408 Mill. NZ\$. Darunter hatte die Einkommensteuer mit 12 432 Mill. NZ\$ oder 71,4 % das größte Gewicht. Das Aufkommen aus dieser Steuer hat sich seit 1980 fast verdreifacht.

13.1 EINNAHMEN DER ZENTRALREGIERUNG (CONSOLIDATED ACCOUNTS)*)
Mill. NZ\$

Haushaltsposten	1980	1983	1984	1985	1986	1987
Einnahmen insgesamt	6 559,8	10 887,0	11 149,3	12 534,1	15 801,3	.
Steuerliche Einnahmen	6 020,0	10 097,5	10 431,2	11 913,6	14 235,9	17 408,9
Direkte Steuern	4 526,1	7 521,8	7 522,6	8 423,9	10 651,5	.
darunter:						
Einkommensteuer	4 465,6	7 455,5	7 453,3	8 348,5	10 567,2	12 431,9
Vermögen- und Schenkungsteuer	49,7	31,8	33,1	31,7	28,4	35,1
Grundsteuer	10,7	34,4	36,2	43,7	55,9	.
Indirekte Steuern	1 493,9	2 575,6	2 908,7	3 489,6	3 584,4	.
darunter:						
Zölle	331,6	511,8	606,3	794,6	741,5]	803,6
Biersteuer	58,2	149,1	199,3	209,0	225,3]	
Verkaufssteuer	624,1	1 211,7	1 312,3	1 561,0	1 553,6	1 017,4
Kraftstoffsteuer (ohne Rückvergütungen)	177,6	184,4	224,1	224,8	208,7	.
Rennsteuer	42,8	57,0	62,6	67,0	69,8	.
Stempelgebühren	39,7	75,7	91,4	113,6	136,6	.
Energiereservegebühr	18,6	40,2	44,2	52,8	72,1	.
Kraftfahrzeugsteuern und -gebühren	45,6	86,1	97,4	102,0	121,5	.
Filmverleihsteuern	0,7	1,2	1,7	1,4	0,4	.
Steuer aus Auslandsreisen ...	6,3	14,7	14,7	15,6	16,7	.
Inlandsluftfahrtsteuer	-	10,6	12,5	13,9	17,7	.
Autobahnsteuer	139,5	232,9	242,3	334,1	423,6	.
Sonstige Einnahmen	539,8	789,5	718,1	620,5	1 565,4	.

*) Haushaltsjahre: 1. April des vorhergehenden bis 31. März des angegebenen Jahres.

Schwerpunkte der Ausgaben waren 1986 die Bereiche Soziales mit 30,9 % der Gesamtausgaben, Wirtschaftsentwicklung (9,2 %), Gesundheit (12,5 %) und Bildung (11,0 %). Der Schuldendienst hat mit 21,7 % inzwischen die zweite Stelle bei den Ausgaben erreicht. Seit 1980 sind die Gesamtausgaben des Consolidated Account um 145 % gestiegen. Überdurchschnittlich angewachsen sind vor allem die Bereiche Wirtschaftsentwicklung (+ 108 %), Schuldendienst (+ 314,4 %) und Verkehr und Nachrichtenübermittlung (+ 113,1 %), während Bildung (+ 99 %) und Gesundheit (+ 103,2 %) unter dem Durchschnitt lagen.

13.2 AUSGABEN DER ZENTRALREGIERUNG (CONSOLIDATED ACCOUNTS)*)

Mill. NZ\$

Haushaltsposten	1980	1982	1983	1984	1985	1986
Ausgaben insgesamt	7 529	11 124	12 992	14 173	16 162	18 451
Laufende Übertragungen	966	1 473	1 762	2 397	3 715	4 003
Verwaltung	708	949	872	824	881	1 148
Auswärtige Angelegenheiten und Verteidigung	459	736	821	848	958	1 101
Industrieentwicklung	814	1 337	1 642	2 135	1 985	1 697
Bildungswesen	1 019	1 504	1 652	1 690	1 747	2 028
Soziale Angelegenheiten	2 197	3 099	3 807	4 120	4 593	5 700
Gesundheitswesen	1 138	1 603	1 768	1 808	1 914	2 312
Verkehr und Nachrichtenwesen	145	197	329	374	299	309
Sonstige Ausgaben	83	226	339	24	70	122

*) Haushaltsjahre: April des vorhergehenden bis März des angegebenen Jahres.

Die staatliche Verschuldung hat sich von 1980 bis 1987 (Stand: 31. März) auf 42,5 Mrd. NZ\$ oder um 311 % erhöht. Während die Inlandsverschuldung nur um 206 % zugehoben hat, erhöhte sich die Auslandsverschuldung um 509 %, diejenige gegenüber den Vereinigten Staaten sogar um das sechzehnfache. Der größte Teil der gegenwärtigen Schulden wurde für die öffentlichen Entwicklungsvorhaben verwendet.

13.3 ÖFFENTLICHE SCHULDEN*)

Mill. NZ\$

Gegenstand der Nachweisung	1980	1983	1984	1985	1986	1987
Insgesamt	10 346,4	18 732,8	21 878,7	28 246,3	32 002,2	42 478,9
Inland	6 778,9	10 968,0	13 652,4	15 836,8	17 276,0	20 743,9
Ausland	3 567,6	7 764,7	8 226,3	12 409,5	14 726,2	21 735,0
Vereinigte Staaten	537,3	1 862,0	2 432,5	3 416,7	4 362,5	8 969,0

*) Stand: 31. März.

Das Haushaltsvolumen der Kommunalverwaltungen hat sich von 1980 bis 1985 ebenfalls kräftig erhöht, die Einnahmen um 95 %, die Ausgaben um 96 %. Mit jeweils über die Hälfte stellen der Verkauf von Gütern und Dienstleistungen bei den Einnahmen und der Kauf von Gütern und Dienstleistungen den größten Posten dar. 12 % Einnahmen kamen 1982 aus Zuwendungen der Zentralverwaltung und anderer Kommunalverwaltungen, gut ein Viertel aus Steuern und Abgaben. Mehr als ein Drittel der Ausgaben wurde für Personal- und Personalnebenkosten aufgewendet.

13.4 EINNAHMEN UND AUSGABEN DER KOMMUNALVERWALTUNGEN ^{*)}
Mill. NZ\$

Gegenstand der Nachweisung	1980	1981	1982	1983	1984	1985
Einnahmen	1 813	2 147	2 496	2 977	3 228	3 530
Steuern, Gebühren, Verwarnungs- gelder, etc.	423	502	609	715	764	813
Subventionen der Zentralregierung und der Gebietskörperschaften ..	156	200	250	301	393	430
Verkauf von Waren und Dienst- leistungen, einschl. Wassergeld	1 145	1 337	1 507	1 804	1 885	2 070
Sonstige Einnahmen	91	109	130	160	187	217
Ausgaben	1 663	1 987	2 312	2 700	2 976	3 258
Lohnkosten etc.	516	620	768	859	909	959
Ausgaben für Waren und Dienst- leistungen	933	1 116	1 251	1 502	1 653	1 823
Zinszahlungen	99	121	139	160	193	211
Sonstige Ausgaben	114	131	153	178	222	264
Mehreinnahmen	150	160	184	277	252	272

^{*)} Haushaltsjahre: April des vorhergehenden bis März des angegebenen Jahres.

Seit mehr als 90 Jahren sind die Regeln für die Lohnfestsetzung und der Arbeitsbedingungen in Neuseeland der Gesetzgebung unterworfen. Die Beziehungen der Tarifparteien zueinander wurden im Labour Relations Act von 1987 neu geregelt. Das System arbeitet innerhalb eines institutionellen Rahmens, der vom Gesetz festgelegt ist. 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 stärker, unabhängiger und leistungsfähiger werden. Sie sollen künftig auch ihren Mitgliedern mehr Dienstleistungen zur Verfügung stellen. Die Mindestgröße einer Gewerkschaft wurde von 10 auf 1 000 Mitglieder erhöht. Wie vor 1976 kann nun wieder eine Zwangsmitgliedschaft eingeführt werden, wenn Arbeitgeber und Gewerkschaften sich darauf verständigen. Lohnfestsetzung und Streikschlichtung im öffentlichen Dienst sind denjenigen in der Privatwirtschaft angenähert worden. Die Betriebsprüfungskommission des Arbeitsministeriums ist jetzt nicht mehr für die Überwachung der Lohneinhaltung und der Arbeitsbedingungen zuständig. Dies wird künftig von den Gewerkschaften wahrgenommen.

Die Lohnfestsetzung in der Privatwirtschaft setzt sich aus folgenden Elementen zusammen:

- Nationaler Mindestlohnsatz, wie er im Minimum Wage Act von 1983 festgelegt ist.
- Mindestlohnsätze, wie sie durch Urteilsspruch und Vereinbarungen nach dem Labour Relations Act entstanden sind.
- Gezahlte Löhne für bestimmte Tätigkeiten in einem entsprechenden Betrieb, die zwanglos vereinbart wurden.
- Abschlüsse, die zwischen den einzelnen Arbeitern und ihren Arbeitgebern erzielt wurden (vor allem in kleinen und mittleren Unternehmen).
- Allgemeine Lohnanpassungen durch den Schiedsgerichtshof oder durch die Exekutive, die dieser Einrichtung vorangestellt wurde.

Die Löhne und Arbeitsbedingungen können jedes Jahr zwischen Arbeitern, Gewerkschaften und Arbeitgebern für ihren Wirtschaftszweig oder Beruf in einer Lohnrunde neu ausgehandelt werden. Seit dem Ende des Lohnstops im Jahre 1984 gab es drei Lohnrunden unterschiedlichen Ausmaßes. In den letzten Jahren zeigten die Lohnrunden eine weitgehende Übereinstimmung in den Lohnsteigerungen bei den einzelnen Abschlüssen. Das übliche Grundmuster für die Lohnrunden besteht in der Festlegung von einigen wenigen Schlüsselvereinbarungen, die frühzeitig ausgehandelt werden (z. B. für Kraftfahrer, Metallarbeiter oder Elektriker), die dann wenig Spielraum für höhere Sätze in den anschließenden Lohnrunden lassen.

Sechzig Jahre lang waren die allgemeinen Lohnanpassungen ein integrierter Bestandteil des neuseeländischen Lohnsystems. Nach einigen Änderungen wurden 1984 die Economic Stabilisation Regulations (Anpassung an die Lebenshaltungskosten) von 1984 aufgehoben, was das Ende der allgemeinen Lohnanpassungen bedeutete.

Die Lohnfestsetzung im öffentlichen Sektor ist im wesentlichen in den State Services Conditions des Employment Act von 1977 geregelt. Sie deckte sich weitgehend mit derjenigen in der Privatwirtschaft, soweit es Fragen der Lohnanhebung und der Verbesserung der Arbeitsbedingungen, der Verhandlungsführung, der Schlichtung, der Durchführung von Streiks und des Zugangs zum Vermittlungsausschuß betrifft. Dagegen gibt es für den öffentlichen Bereich eine Anzahl von Besonderheiten. Dazu gehören z.B. die Festlegung von Löhnen und Arbeitsbedingungen nach Berufsgruppen, die oftmals über den gesamten Staatsdienst in den verschiedensten Beschäftigungssituationen anzutreffen sind; die Anwendung überregionaler Lohnsätze und anderer Arbeitsbedingungen im Gegensatz zu regionalen Vereinbarungen; die Begrenzung der Möglichkeit für die Vergütung von Sonderverdiensten oder der Leistung oder die Vertretung aller Beschäftigten durch die gleiche Gewerkschaft.

Manche Arbeitsbedingungen werden anstelle von Verhandlungen 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 darf keine Unterschiede für Männer und Frauen geben. Obwohl die gleiche Entlohnung vor mehr als 15 Jahren eingeführt wurde, besteht immer noch ein merklicher Unterschied in den durchschnittlichen Löhnen für Männer und Frauen (426 NZ\$ gegenüber 325 NZ\$ im November 1986). Das hängt damit zusammen, daß Frauen überwiegend in einer begrenzten Zahl niedriger entlohnter Berufe tätig sind.

Bis Ende der 70er Jahre werden vom Department of Labour halbjährliche Erhebungen über Löhne und Beschäftigung im April und Oktober durchgeführt. Seit Anfang 1980 werden eine jährliche Erhebung im Februar und vierteljährliche Stichproben im Mai, August und November abgehalten. Einbezogen sind alle Betriebe mit zwei und mehr Beschäftigten (nur Vollzeitbeschäftigte) ausschließlich tätiger Inhaber. Nicht einbezogen sind Betriebe/Beschäftigte in der Land- und Forstwirtschaft, Tierhaltung und Fischerei, Hausangestellte und Angehörige der Streitkräfte. Dagegen ist der öffentliche Dienst erfaßt.

Nach den Ergebnissen der Erhebung vom November 1986 betrug der durchschnittliche Bruttostundenverdienst für alle Arbeitnehmer 10,48 NZ\$, das bedeutete eine Steigerung gegenüber November 1981 von rd. 56,9 % bzw. eine durchschnittliche jährliche Steigerungsrate von rd. 9,4 %. Die Erhöhungen haben sich jedoch in den ersten Jahren mehr und mehr abgeflacht und betrugen 1984 gegenüber 1983 nur noch 1,9 %, so daß sie im Vergleich zu den gestiegenen Lebenshaltungskosten weit zu-

rückblieben. Erst nach Aufhebung des Lohnstops im Jahre 1984 zogen die Löhne wieder an, so daß die Erhöhung von November 1984 bis November 1986 38,3 % betrug und damit wieder stärker als die Steigerung der Lebenshaltungskosten war. In der Lohnrunde 1986/87 wurden jedoch wieder geringere Erhöhungen vereinbart, so daß die Lohnkosten langsamer steigen dürften als die Erzeugerpreise. Der durchschnittliche Bruttostundenverdienst wurde 1985 vor allem bei den Beschäftigten im Bergbau mit 9,78 NZ\$, in der Herstellung von Papier und Papierwaren, Druckgewerbe mit 9,19 NZ\$, in der Energiewirtschaft mit 8,61 NZ\$ und bei den Sonstigen Dienstleistungen mit 8,53 NZ\$ weit überschritten. Auch Banken, Versicherungen, Immobilien, Verkehr und Nachrichtenübermittlung sowie Chemische Industrie lagen mit ihren Sätzen darüber. Am niedrigsten lagen die Bruttostundenverdienste im Einzelhandel mit 6,41 NZ\$, im Gastgewerbe mit 6,19 NZ\$ und in der Textil-, Bekleidungs- und Lederindustrie mit 6,53 NZ\$. Seit 1978 haben sich die durchschnittlichen Bruttostundenverdienste insgesamt mehr als verdoppelt. Die höchsten Steigerungen sind im Bergbau (+ 119,8 %), bei den Sonstigen Dienstleistungen (+ 116,0 %), in der Forstwirtschaft (+ 123,3 %) und in der Energiewirtschaft (+ 113,7 %) zu verzeichnen. Am niedrigsten fielen sie in der Textil-, Bekleidungs- und Lederindustrie (+ 97,3 %), im Einzelhandel (+ 102,2 %) und im Gastgewerbe (+ 91,6 %) aus.

14.1 DURCHSCHNITTICHE BRUTTOSTUNDENVERDIENSTE DER ARBEITNEHMER NACH WIRTSCHAFTSZWEIGEN*)

NZ\$

Wirtschaftszweig	1978	1979	1981	1984	1985
	Oktober		Februar		
Forstwirtschaft	3,56	4,55	5,94	7,48	7,95
Bergbau	4,45	5,21	6,73	9,00	9,78
Energiewirtschaft (Elektrizität, Gas und Wasser)	4,03	4,93	6,78	8,31	8,61
Verarbeitendes Gewerbe	5,99	7,66	8,39
Nahrungsmittel-, Getränke- und Tabakindustrie	3,60	4,23	5,41	6,76	7,33
Textil-, Bekleidungs- und Lederindustrie	3,31	3,75	4,87	5,97	6,53
Holz- und Holzwarenindustrie	3,64	4,26	5,32	6,85	7,37
Herstellung von Papier und Papierwaren, Druckgewerbe ..	4,34	4,98	6,64	8,54	9,19
Chemische Industrie (einschl. Mineralölverarbeitung)	4,13	4,78	6,25	7,83	8,62
Herstellung von nichtmetallischen Mineralerzeugnissen ..	3,93	4,56	5,68	7,33	7,73
Herstellung von Metallwaren und Ausrüstungsgegenständen	4,00	4,55	5,45	7,39	8,09
Maschinenbau (ohne Herstellung von elektr. Maschinen)	3,87	4,44	5,68	7,22	7,91
Herstellung von Elektromaschinen, -apparaten, -geräten u. -zubehör	3,69	4,19	5,57	6,76	7,45
Fahrzeugbau	3,97	4,63	5,98	7,56	7,98

Fußnote siehe Ende der Tabelle.

14.1 DURCHSCHNITTliche BRUTTOSTUNDENVERDIENSTE DER ARBEITNEHMER NACH WIRTSCHAFTSZWEIGEN*)

NZ\$

Wirtschaftszweig	1978	1979	1981	1984	1985
	Oktober		Februar		
Baugewerbe	3,76	4,44	5,84	7,44	7,94
Großhandel	3,96	4,60	5,85	7,51	8,22
Einzelhandel	3,17	3,72	4,61	5,79	6,41
Gastgewerbe	3,23	3,75	4,76	5,94	6,19
Verkehr und Nachrichtenübermittlung, Lagererei	3,93	4,83	6,40	7,83	8,23
Banken, Versicherungen, Immobilien	4,12	4,80	6,05	7,97	8,63
Sonstige Dienstleistungen	3,95	4,89	6,48	8,24	8,53

*) Einschl. Entgelte für Überstundenarbeit und sonstiger Zulagen und Zuschläge.

Der Minimum Wage Act von 1983 ermöglicht die Festsetzung eines nationalen Mindestlohns für Erwachsene und bestimmt damit die Untergrenze, unter die die Arbeitslöhne im allgemeinen nicht fallen können. Der Mindestlohn ist für alle Arbeiter im Alter von 20 und mehr Jahren bindend und schützt vor allem den Bereich der nicht gewerkschaftlich organisierten Arbeiter, der verhältnismäßig klein ist und vor allem aus Berufen wie private Hausangestellte und Gärtner besteht. Der Unterschied zwischen dem Mindestlohn und der Lohnhöhe, die durch Tarifvereinbarungen erzielt wurden, hat sich daraufhin beträchtlich vergrößert. Daher wurde der Mindestlohn 1985 von 100,- NZ\$ auf 170,- NZ\$ pro Woche erhöht. Ab 2. Februar 1987 wurde der Mindestlohn für Erwachsene (männlich oder weiblich) auf 5,25 NZ\$ je Stunde, 42,- NZ\$ je Tag und 210,- NZ\$ je Woche heraufgesetzt.

Der auf der Basis 4. Vj 1985 = 100 berechnete Index der wöchentlichen Nominallohnsätze erwachsener Arbeitnehmer hat im 1. Vj 1987 114 Punkte erreicht. Der Berechnung liegen Mindeststundenlohnsätze zugrunde. Ein Index der durch Tarifvereinbarungen erzielten Lohnsätze dürfte erheblich höher liegen. Andererseits ist der Reallohn, gemessen an der Entwicklung des Preisindex für die Lebenshaltung, gesunken.

14.2 INDEX DER WÖCHENTLICHEN NOMINALLOHNSÄTZE ERWACHSENER ARBEITNEHMER

D 4. Vj 1985 = 100

Gegenstand der Nachweisung	1983	1984	1985	1986	1987 ¹⁾
Gesamtindex	87	89	100	108	114

1) D 1. Vj.

Die wöchentliche Arbeitszeit beträgt 40 Stunden. Wird länger gearbeitet, müssen vereinbarte Sätze für Überstunden bezahlt werden. In einer Reihe von Wirtschaftszweigen ist eine Wochenarbeitszeit von 37 1/2 Stunden festgelegt. Besondere Vergütungen und Bedingungen gelten oft bei Schichtarbeit.

14.3 DURCHSCHNITTlich BEZAHLTE WOCHENSTUNDEN DER ARBEITNEHMER NACH WIRTSCHAFTSZWEIGEN^{*)}

Wirtschaftszweig	1980	1981	1982	1983	1984	1985
Insgesamt	39,0	38,4	38,6	39,0	39,4	39,5
Bergbau	41,8	38,9	42,0	42,5	42,0	41,2
Energiewirtschaft (Elektrizität, Gas und Wasser) ...	40,8	40,5	40,8	40,9	41,0	41,2
Verarbeitendes Gewerbe	39,7	38,5	38,2	39,6	40,6	40,7
Nahrungsmittel, Getränke- und Tabakindustrie	41,5	40,3	40,8	40,7	41,4	41,3
Textil-, Bekleidungs- und Lederindustrie	38,5	38,4	38,9	38,2	39,5	39,3
Herstellung von Papier und Papierwaren, Druckgewerbe	38,2	37,7	39,9	39,2	40,5	40,6
Chemische Industrie (einschl. Mineralölverarbeitung)	40,8	38,8	40,3	40,1	41,3	41,5
Herstellung von nicht-metallischen Mineralerzeugnissen	42,1	39,7	42,0	41,3	41,3	41,7
Herstellung von Metallwaren und Ausrüstungsgegenständen	40,8	43,4	40,7	40,8	41,5	41,7
Maschinenbau (ohne Herstellung von elektr. Maschinen)	40,4	38,9	40,0	39,4	40,8	41,2
Herstellung von Elektromaschinen, -apparaten, -geräten u. -zubehör ...	39,8	38,5	39,9	38,6	40,5	40,6
Fahrzeugbau	40,2	35,1	39,1	38,9	40,7	39,0
Baugewerbe	42,8	42,3	42,1	42,7	42,7	43,2
Großhandel	39,4	39,2	39,2	39,1	39,4	39,3
Einzelhandel	38,0	37,9	37,9	37,6	37,8	38,1
Gastgewerbe	34,1	33,8	34,1	33,8	33,9	34,2
Verkehr und Nachrichtenübermittlung, Lagerei	42,1	41,6	41,8	41,5	42,2	42,5

^{*)} Stand: Februar.

Vom Department of Statistics werden regelmäßig Preise einer großen Zahl von Gütern und Dienstleistungen ermittelt (vor allem zur Indexberechnung). Im wesentlichen handelt es sich dabei um Preisentwicklungen im Außenhandel, in privaten Haushalten, an Börsen (Aktienkurse), bei Wollauktionen, landwirtschaftlichen Erzeugnissen und im industriellen Produktionsbereich. Indexzahlen für Einzelhandelspreise haben eine lange Tradition in Neuseeland. Sie begannen bereits 1891 mit einem Index für Nahrungsmittel und Mieten. Revisionen der Basis des Preisindex für die Lebenshaltung (CPI) wurden in neuester Zeit in den Jahren 1965, 1974, 1977, 1980 und 1983 vorgenommen. Überwiegend werden die Preise von Interviewern in 25 Stadtgebieten erhoben. Für manche Tatbestände wie z.B. Mieten werden Erhebungen durchgeführt. Immobilien- und einige weitere Preise werden von anderen Regierungsstellen zur Verfügung gestellt.

Wenn sich die Preise für Güter und Dienstleistungen in Neuseeland im allgemeinen auch nach marktwirtschaftlichen Gegebenheiten bilden, so unterliegen sie teilweise und zeitweise doch staatlicher Kontrolle und Festsetzung. Die wichtigsten Gesetze, die solche Kontrollen ermöglichten, waren der Commerce Act von 1975 und der Economic Stabilisation Act von 1948. Im Verkehrswesen wurden eine Reihe von Leistungen im Inland aufgrund des Transport Act von 1962 an Preiskontrollen gebunden. Mieterhöhungen wurden zuletzt durch die Rent Limitation Regulations von 1984 eingeschränkt, wonach Mieten nicht mehr als 3 % erhöht werden dürfen, es sei denn, die Mieten sind seit März 1981 nicht mehr angehoben worden.

Ein Mitte Juni 1982 herrschender Lohn- und Preisstop hat den Preisauftrieb in Neuseeland drastisch abgeschwächt. Im 3. Quartal 1983 stand der CPI nur um 0,8 % über dem Vorquartal. Auf Jahresbasis betrug die Steigerung vom 3.(2.) Quartal 1982 bis zum 3. (2.) Quartal 1983 nur noch 5,4 % (8,3 %). Die Anpassungsvorgänge, die durch die Aufhebung des Lohn- und Preisstops ausgelöst wurden, haben die folgenden Preis- und Lohnentwicklungen stark beeinflusst. Die Abwertung des NZ\$ Mitte 1984, die einen scharfen Anstieg der Einfuhrpreise mit sich brachte, sowie die Beendigung des Preisstops gegen Ende des Jahres entluden sich in einem Inflationsdruck, der den CPI bis Mitte 1985 auf 16 1/2 emporschnellen ließ. Trotz einiger ungünstiger Lohnabschlüsse in der 1985/86 Lohnrunde gelang es der Regierung dann, die Jahresinflationsrate auf 10,4 % im Juni 1986 zu senken. Im Septemberquartal stieg die Jahresrate wieder auf 11 %. Eine relativ straffe Geldpolitik (tight monetary policy) im M1-Bereich erwies sich nur in kürzeren Zeiträumen als erfolgreich. Schuld daran war u.a. die wachsende defizitäre Entwicklung des Haushalts, die die Regierung zwang, sich auf dem Nachfragegeldmarkt vorweg zu engagieren. Zusätzlich ließ die Einführung der Mehrwertsteuer (general value added Goods and Services Tax, GST) zum 1. Oktober 1986 (von 10 %) das Preisgefüge in relativ kurzer Zeit, d.h. von 11 % im September auf 18 % in den ersten beiden Monaten 1987 anschwellen. Im Juli 1987 erreichte die Jahresinflationsrate 19 %.

Der stellvertretende Finanzminister Caygill hat in Aussicht gestellt, daß sie bis Ende 1987 auf rd. 9 % abflauen würde. Für 1988 hält er eine durchschnittliche Preissteigerung von rd. 6 bis 7 % für durchaus möglich. In den letzten 15 Jahren hat Neuseeland, abgesehen von kurzen Zeiträumen des Lohn- und Preisstops, jedoch nur Inflationsraten mit zwei Stellen vor dem Komma erlebt.

15.1 PREISINDEX FÜR DIE LEBENSHALTUNG^{*)}

4. Vj 1983 = 100

Indexgruppe	1980	1982	1983	1984	1985	1986
Gesamtindex	69	92	99	105	121	137
Nahrungsmittel	72	94	98	104	119	133
Kleidung und Schuhe	72	90	97	102	114	129
Miete und Eigenheimkosten	59	87	98	106	124	144
Heizung und Beleuchtung	77	98	101	102	115	132
Möbel	76	96	99	103	116	129
Hausrat, häusliche Dienste	76	97	100	102	111	133
Verkehr	69	93	99	108	126	135
Verschiedenes	68	91	99	105	122	141
Genußmittel	66	89	98	104	124	142

^{*)} Jahresdurchschnitt aus 25 Städten.

Die durchschnittlichen Einzelhandelspreise ausgewählter Waren zeigen im Vergleich zwischen 1980 und Ende 1986 besonders starke Preissteigerungen bei Tabak, Zigaretten, Äpfeln, Zwiebeln, Fisch und Milch.

15.2 DURCHSCHNITTliche EINZELHANDELSPREISE AUSGEWÄHLTER WAREN^{*)}

NZ\$ je Einheit

Ware	Einheit	1980	1981	1984	1985	1986
Rindfleisch, Rumpsteak	1 kg	5,09	5,57	7,64	8,18	8,83
Schweinekotelett	1 kg	4,56	5,21	6,57	6,55	8,54
Lammkeule	1 kg	3,03	3,41	4,62	4,41	4,81
Fischfilet, frisch	1 kg	5,18	6,40	9,34	10,91	13,75
Milch, frisch, angeliefert	0,6 l	0,18	0,23	0,30	0,40	0,45
Milchpulver, vollfett, in Büchsen	0,4 kg	.	.	2,40	2,62	2,87
Butter	500 g	0,75	0,94	1,21	1,48	1,62
Mehl, weiß	1,5 kg	0,76	0,99	1,26	1,35	1,52
Reis, Langkorn	500 g	0,58	0,75	0,73	0,65	0,71
Kartoffeln	1 kg	0,49	0,49	0,71	0,84	1,08
Zwiebeln	1 kg	0,58	1,29	1,65	0,87	1,61
Erbsen, gefroren	1 kg	1,42	1,59	1,86	1,97	2,38
Äpfel	1 kg	0,84	0,96	2,79	2,55	2,70
Apfelsinen	1 kg	1,09	1,24	1,71	1,63	1,84
Zucker	1,5 kg	.	.	1,29	1,29	1,43

Fußnote siehe Ende der Tabelle.

15.2 DURCHSCHNITTliche EINZELHANDELSPREISE AUSGEWÄHLTER WAREN*)

NZ\$ je Einheit

Ware	Einheit	1980	1981	1984	1985	1986
Honig	500 g	1,10	1,31	1,52	1,52	2,03
Salz	2 kg	0,64	0,83	0,90	0,98	1,18
Bohnenkaffee-Extrakt, im Glas	100 g	2,16	1,94	2,88	3,60	4,68
Tee	250 g	0,94	1,02	2,04	2,20	2,19
Tabak	50 g	1,52	1,79	2,61	3,18	5,06
Zigaretten	20 St	0,84	0,98	1,44	1,75	2,73
Damenstrumpfhosen	1 St	2,08	2,56	2,86	2,88	3,52
Haushaltskohle	255 kg	26,56	30,79	39,97	49,34	62,38
Glühbirne, 100 Watt	1 St	1,11	0,86	0,78	0,82	0,95
Haarschneiden für Herren ..	Schnitt	2,68	3,82	5,81	6,93	8,83

*) D aus 25 Städten; 4. Vj; Nahrungsmittel Stand: Dezember.

Der Index der Erzeugerpreise ersetzte und erweiterte bedeutend den Großhandelspreisindex, der mit dem ersten Quartal 1978 aufgegeben wurde. Der Index der Erzeugerpreise mißt Preisveränderungen seit dem vierten Quartal 1977. Er enthält Preisindizes für Input und Output für die Gesamtwirtschaft sowie für einzelne Wirtschaftsbereiche. Bei den Input-Preisen handelt es sich um Erzeugerpreise (einschl. Warensteuer) und erhaltene Subventionen; die Output-Preise sind Fabrikpreise (ohne Warensteuer und vor Abzug von Subventionen). Die ausgewiesenen Wirtschaftsbereiche entsprechen denjenigen der Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnung Neuseelands.

Auf der Basis Dezember 1982 = 100 ergaben sich danach beim Input im 2. Vierteljahr 1987 die größten Preissteigerungen gegenüber dem Durchschnitt von 43 % in der Energiewirtschaft (+ 56 %), in der Textil-, Bekleidungs- und Lederindustrie (+ 52 %), in der Holz- und Holzwarenindustrie (+ 51 %) sowie in der Fischereiwirtschaft (+ 49 %). Beim Output lagen die Preise gegenüber dem Durchschnitt von + 48 % vor allem in der Fischereiwirtschaft (+ 109 %) und in der Energiewirtschaft (+ 56 %) besonders hoch.

15.3 INDEX DER ERZEUGER- BZW. HERSTELLERPREISE NACH AUSGEWÄHLTEN WIRTSCHAFTSZWEIGEN

4. Vj 1982 = 100

Wirtschaftsbereich	"Input"-preise ¹⁾			"Output"-preise ²⁾		
	1985	1986	1987 3)	1985	1986	1987 3)
Insgesamt	128	138	143	128	141	148
Landwirtschaft	130	125	130	123	123	128
Fischerei und Jagd	130	142	149	153	204	209
Energiewirtschaft (Elektrizität, Gas und Wasser)	130	146	156	126	142	156
Nahrungsmittel-, Getränke- und Tabakindustrie	127	125	127	126	130	134

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

15.3 INDEX DER ERZEUGER- BZW. HERSTELLERPREISE NACH AUSGEWÄHLTEN WIRTSCHAFTSZWEIGEN

4. Vj 1982 = 100

Wirtschaftsbereich	"Input"-preise ¹⁾			"Output"-preise ²⁾		
	1985	1986	1987 3)	1985	1986	1987 3)
Textil-, Bekleidungs- und Lederindustrie	123	141	152	124	137	147
Holz- und Holzwarenindustrie	134	148	151	130	145	147
Chemische Industrie (einschl. Mineralölverarbeitung)	121	103	110	132	110	117
Baugewerbe	127	138	145	123	137	144
Verkehr und Lagerei	122	128	133	115	128	132

1) "Input"-preise sind Erzeuger- bzw. Herstellerpreise einschl. Warensteuer und erhaltener Preissubventionen. - 2) "Output"-preise sind Erzeuger- bzw. Herstellerpreise ohne Warensteuer und vor Abzug von Preissubventionen. - 3) 2. Vierteljahr.

Ab September 1982 wurde vom Department of Statistics eine neue Methode zur Berechnung von Preis- und Mengenindizes für Aus- und Einfuhrgüter angewendet. Mit Ausnahme der Terms of Trade, die nach wie vor auf der Basis von 1957 berechnet werden, ist die Basis der neuen Außenhandelsindizes auf das Jahr 1982 (Ende Juni) umgestellt worden. Die wesentlichsten Änderungen in der neuen Berechnungsmethode bestehen in der Bewertung der Waren bei der Einfuhr nach cif (anstelle von cdv bisher) und ein Mindestwarenwert von 16 000 NZ\$ bzw. ein Wert von mehr als 20 000 NZ\$ im Basisjahr. Die Zahlen, die in die Indexberechnung eingehen, werden aus der Außenhandelsstatistik gewonnen, die wiederum auf Unterlagen der Zollbehörden beruhen. Sie werden auf monatlicher, vierteljährlicher und jährlicher Basis berechnet.

Auf der Basis 1982 = 100 haben sich die Einfuhrpreise bis Juni 1987 insgesamt um 38 % erhöht. Im Vergleich zu diesem Durchschnitt sind insbesondere die Einfuhrpreise für Transportausrüstung (+ 104 %), für Maschinen (+ 65 %) sowie für Fertigwaren überdurchschnittlich stark gestiegen.

15.4 INDEX DER EINFUHRPREISE*)

1982 = 100

Indexgruppe	1980	1983	1984	1985	1986	1987
Insgesamt	74	109	116	144	138	138
Petroleumprodukte ...	59	108	101	126	110	72
Textilprodukte	80	108	116	152	147	151
Eisen und Stahl	78	105	110	143	129	132
Maschinen ¹⁾	78	113	121	148	153	165

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

15.4 INDEX DER EINFUHRPREISE^{*)}

1982 = 100

Indexgruppe	1980	1983	1984	1985	1986	1987
Elektromaschinen und Apparate	80	107	110	129	123	129
Transportausrüstung .	75	108	127	163	167	204
Lebende Tiere, Getränke und Tabak ...	82	111	120	152	139	132
Fertigwaren ²⁾	78	110	119	148	145	153
Rohmaterial	66	109	117	145	131	123

*) D Juli/Juni.

1) Ohne elektr. Maschinen. - 2) Ohne Nahrungsmittel.

Die Ausfuhrpreise haben sich im gleichen Zeitraum insgesamt um 37 % erhöht. Oberdurchschnittliche Preiserhöhungen wurden bei Wolle (+ 54 %), bei Fertigwaren (+ 51 %) und bei Rohmaterial (+ 66 %) erzielt, alle anderen Erhöhungen blieben unter dem Durchschnitt. Neben dem Preisindex für die Lebenshaltung trugen daher auch die höheren Einfuhrpreise zu einem weiteren Rückgang der Kaufkraft bei, nachdem die Lohnerhöhungen mit der Preisentwicklung nicht mehr Schritt hielten.

15.5 INDEX DER AUSFUHRPREISE^{*)}

1982 = 100

Indexgruppe	1980	1983	1984	1985	1986	1987
Insgesamt	79	106	113	138	129	137
Butter	56	105	106	110	95	88
Käse	68	113	109	133	129	123
Milchprodukte	57	106	102	115	104	103
Fleisch	84	103	108	131	114	117
Wolle	100	97	111	142	137	154
Lebende Tiere, Getränke und Tabak ...	72	106	108	128	117	123
Fertigwaren ¹⁾	77	109	122	149	142	151
Rohmaterial	96	102	115	151	145	166

*) D Juli/Juni.

1) Ohne Nahrungsmittel.

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 die Verteilung des Volkseinkommens 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 1987 (S. 537 ff.) hingewiesen. Diese Begriffe entsprechen im großen und ganzen den Empfehlungen der Vereinten Nationen.

16.1 ENTWICKLUNG DES BRUTTOINLANDSPRODUKTS ZU MARKTPREISEN

Jahr ¹⁾	Bruttoinlandsprodukt zu Marktpreisen			Preis- komponente	Einwohner
	in jeweiligen Preisen	in Preisen von 1980			
		insgesamt	je Einwohner		
	Mill. NZ\$		NZ\$		
1977	14 884	22 877	7 332	65	100
1978	16 861	22 526	7 220	75	100
1979	19 696	22 530	7 244	87	100
1980	22 993	22 993	7 370	100	100
1981	27 831	23 864	7 576	117	101
1982	31 159	23 854	7 501	131	102
1983	34 329	25 034	7 775	137	103
1984	38 667	26 067	8 045	148	104
1985	44 869	26 247	8 076	171	105
1986	52 070	26 090	8 028	200	105

Veränderung gegenüber dem Vorjahr bzw. jahresdurchschnittliche Zuwachsrate in %

1984	+ 12,6	+ 4,1	+ 3,5	+ 8,2	+ 0,9
1985	+ 16,0	+ 0,7	+ 0,4	+ 15,2	+ 0,6
1986	+ 16,0	- 0,6	- 0,6	+ 16,7	0
1977/1981 D ...	+ 16,9	+ 1,1	+ 0,8	+ 15,7	+ 0,1
1981/1986 D ...	+ 13,3	+ 1,8	+ 1,2	+ 11,3	+ 0,8

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

16.2 ENTSTEHUNG DES BRUTTOINLANDSPRODUKTS ZU MARKTPREISEN

Jahr ¹⁾	Brutto- inlands- produkt zu Markt- preisen	Land- und Forst- wirt- schaft, Fischerei	Waren- produ- zierendes Gewerbe	Darunter		Handel und Gast- gewerbe	Verkehr und Nach- richten- über- mittlung	Übrige Be- reiche ²⁾
				Verar- beitendes Gewerbe	Bau- gewerbe			

in jeweiligen Preisen

Mill. NZ\$

1977	14 884	1 496	4 750	3 281	906	2 855	1 242	4 547
1978	16 861	1 607	5 308	3 771	933	3 246	1 429	5 268
1979	19 696	2 395	6 216	4 442	965	3 465	1 635	5 984
1980	22 993	2 518	7 134	5 082	1 142	4 400	1 861	7 081
1981	27 831	2 662	9 094	6 517	1 512	5 334	2 178	8 561
1982	31 159	2 563	10 279	7 236	1 696	6 208	2 533	9 578
1983	34 329	2 949	11 082	7 850	1 862	7 074	2 947	10 275
1984	38 667	3 713	12 771	9 166	2 083	7 406	3 212	11 565
1985	44 869	4 165	14 491	10 059	2 536	8 539	3 463	14 210

Veränderung gegenüber dem Vorjahr bzw. jahresdurchschnittliche Zuwachsrate in %

1983	+ 10,2	+ 15,1	+ 7,8	+ 8,5	+ 9,8	+ 13,9	+ 16,3	+ 7,3
1984	+ 12,6	+ 25,9	+ 15,2	+ 16,8	+ 11,9	+ 4,7	+ 9,0	+ 12,6
1985	+ 16,0	+ 12,2	+ 13,5	+ 9,7	+ 21,7	+ 15,3	+ 7,8	+ 22,9
1977/1981 D ...	+ 16,9	+ 15,5	+ 17,6	+ 18,7	+ 13,7	+ 16,9	+ 15,1	+ 17,1
1981/1985 D ...	+ 12,7	+ 11,8	+ 12,4	+ 11,5	+ 13,8	+ 12,5	+ 12,3	+ 13,5

in Preisen von 1977

Mill. NZ\$

1977	14 884	1 496	4 750	3 281	906	2 855	1 242	4 547
1978	14 921	1 414	4 666	3 267	831	2 866	1 276	4 699
1979	15 300	1 603	4 751	3 427	762	2 835	1 308	4 803
1980	15 468	1 802	4 682	3 366	754	2 792	1 304	4 888
1981	16 177	1 767	5 074	3 673	822	2 906	1 340	5 090
1982	16 276	1 867	5 161	3 709	818	2 834	1 350	5 064
1983	16 695	1 825	5 298	3 794	880	2 911	1 473	5 188
1984	17 799	1 975	5 797	4 190	915	3 056	1 600	5 371

Veränderung gegenüber dem Vorjahr bzw. jahresdurchschnittliche Zuwachsrate in %

1982	+ 0,6	+ 5,7	+ 1,7	+ 1,0	- 0,5	- 2,5	+ 0,7	- 0,5
1983	+ 2,6	- 2,2	+ 2,7	+ 2,3	+ 7,6	+ 2,7	+ 9,1	+ 2,4
1984	+ 6,6	+ 8,2	+ 9,4	+ 10,4	+ 4,0	+ 5,0	+ 8,6	+ 3,5
1977/1981 D ...	+ 2,1	+ 4,3	+ 1,7	+ 2,9	- 2,4	+ 0,4	+ 1,9	+ 2,9
1981/1984 D ...	+ 3,2	+ 3,8	+ 4,5	+ 4,5	+ 3,6	+ 1,7	+ 6,1	+ 1,8

1) Die Rechnungsjahre beginnen jeweils am 1. April der angegebenen Jahre. - 2) Ohne unterstellte Entgelte für Bankdienstleistungen; einschl. Einfuhrabgaben.

16.3 VERWENDUNG DES BRUTTOINLANDSPRODUKTS ZU MARKTPREISEN

Jahr ¹⁾	Brutto- inlands- produkt zu Markt- preisen ²⁾ (Sp. 6 + Sp. 7 + Sp. 8)	Privater Ver- brauch	Staats- ver- brauch	Brutto- anlage- investi- tionen	Vorrats- ver- änderung	Letzte in- ländische Ver- wendung (Sp. 2 - Sp. 5)	Ausfuhr	Einfuhr
							von Waren und Dienstleistungen	
	1	2	3	4	5	6	7	8

in jeweiligen Preisen
Mill. NZ\$

1977	14 884	9 181	2 363	3 545	+ 137	15 226	4 125	4 378
1978	16 861	10 353	2 882	3 880	- 241	16 874	4 687	4 647
1979	19 696	12 105	3 314	4 067	+ 477	19 963	5 996	6 256
1980	22 993	14 255	4 134	4 754	+ 48	23 191	7 003	7 272
1981	27 831	16 645	4 988	6 597	+ 301	28 531	8 249	9 168
1982	31 159	18 592	5 554	7 809	+ 316	32 271	9 116	10 316
1983	34 329	20 060	5 839	8 475	+ 514	34 888	10 699	11 090
1984	38 667	22 577	6 208	9 605	+ 1 524	39 914	13 317	14 859
1985	44 869	26 414	7 279	11 389	+ 791	45 873	13 826	15 093
1986	52 070	30 810	8 440	11 190	+ 850	51 290	15 240	14 770

Veränderung gegenüber dem Vorjahr bzw. jahresdurchschnittliche Zuwachsrate in %

1984	+ 12,6	+ 12,5	+ 6,3	+ 13,3		+ 14,4	+ 24,5	+ 34,0
1985	+ 16,0	+ 17,0	+ 17,3	+ 18,6		+ 14,9	+ 3,8	+ 1,6
1986	+ 16,0	+ 16,6	+ 15,9	- 1,7		+ 11,8	+ 10,2	- 2,1
1977/1981 D ...	+ 16,9	+ 16,0	+ 20,5	+ 16,8		+ 17,0	+ 18,9	+ 20,3
1981/1986 D ...	+ 13,3	+ 13,1	+ 11,1	+ 11,1		+ 12,4	+ 13,1	+ 10,0
1984	+ 12,6	+ 12,5	+ 6,3	+ 13,3		+ 14,4	+ 24,5	+ 34,0
1985	+ 16,0	+ 17,0	+ 17,3	+ 18,6		+ 14,9	+ 3,8	+ 1,6
1986	+ 16,0	+ 16,6	+ 15,9	- 1,7		+ 11,8	+ 10,2	- 2,1

in Preisen von 1980
Mill. NZ\$

1977	22 877	14 093	3 967	5 264	+ 87	23 411	6 349	6 830
1978	22 526	14 346	4 152	5 004	- 141	23 361	6 502	6 941
1979	22 530	14 278	4 097	4 826	+ 179	23 380	6 788	7 811
1980	22 993	14 255	4 134	4 754	+ 48	23 191	7 003	7 272
1981	23 864	14 551	4 215	5 732	+ 58	24 556	7 164	8 105
1982	23 854	14 326	4 226	6 060	+ 55	24 668	7 274	8 223
1983	25 034	14 837	4 350	6 067	+ 105	25 359	8 074	8 210
1984	26 067	15 356	4 378	5 909	+ 323	25 965	8 664	9 214
1985	26 247	15 310	4 395	6 527	+ 111	26 343	8 720	9 121
1986	26 090	15 478	4 417	5 829	- 19	25 704	9 199	8 893

Veränderung gegenüber dem Vorjahr bzw. jahresdurchschnittliche Zuwachsrate in %

1984	+ 4,1	+ 3,5	+ 0,6	- 2,6		+ 2,4	+ 7,3	+ 12,2
1985	+ 0,7	- 0,3	+ 0,4	+ 10,5		+ 1,5	+ 0,6	- 1,0
1986	- 0,6	+ 1,1	+ 0,5	- 10,7		- 2,4	+ 5,5	- 2,5
1977/1981 D ...	+ 1,1	+ 0,8	+ 1,5	+ 2,2		+ 1,2	+ 3,1	+ 4,4
1981/1986 D ...	+ 1,8	+ 1,2	+ 0,9	+ 0,3		+ 0,9	+ 5,1	+ 1,9
1984	+ 4,1	+ 3,5	+ 0,6	- 2,6		+ 2,4	+ 7,3	+ 12,2
1985	+ 0,7	- 0,3	+ 0,4	+ 10,5		+ 1,5	+ 0,6	- 1,0
1986	- 0,6	+ 1,1	+ 0,5	- 10,7		- 2,4	+ 5,5	- 2,5

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

16.4 VERTEILUNG DES VOLKSEINKOMMENS
in jeweiligen Preisen

Jahr ¹⁾	Einkommen aus unselbstständiger Arbeit	Einkommen aus Unternehmertätigkeit und Vermögen	Saldo der Erwerbs- und Vermögens-einkommen zwischen Inländern und der übrigen Welt	Netto-sozialprodukt zu Faktor-kosten (Volks-einkommen) (Sp. 1 - Sp. 3)	Indirekte Steuern abzügl. Subventionen	Netto-sozialprodukt zu Marktpreisen (Sp. 4 + Sp. 5)	Saldo der lfd. Übertragungen zwischen inländischen Wirtschaftseinheiten und der übrigen Welt	Verfügbares Einkommen (Sp. 6 + Sp. 7)
	1	2	3	4	5	6	7	8

Mill. NZ\$

1977	8 091	4 432	- 336	12 187	1 192	13 379	+ 5	13 384
1978	9 399	4 867	- 409	13 857	1 297	15 154	- 33	15 121
1979	10 953	5 634	- 460	16 127	1 646	17 773	+ 11	17 784
1980	13 018	6 303	- 511	18 810	1 995	20 804	+ 40	20 844
1981	15 672	7 900	- 615	22 957	2 336	25 293	+ 32	25 325
1982	17 168	9 091	- 860	25 399	2 685	28 084	+ 118	28 202
1983	17 459	11 064	- 1 298	27 225	3 192	30 416	+ 84	30 500
1984	18 986	12 651	- 1 904	29 733	3 945	33 678	+ 210	33 888
1985	22 120	14 514	- 2 044	34 590	4 478	39 068	+ 184	39 252
1986	25 800	16 050	- 2 490	39 360	6 090	45 450	- 200	45 250

Veränderung gegenüber dem Vorjahr bzw. jahresdurchschnittliche Zuwachsrate in %

1984	+ 8,7	+ 14,3		+ 9,2	+ 23,6	+ 10,7		+ 11,1
1985	+ 16,5	+ 14,7		+ 16,3	+ 13,5	+ 16,0		+ 15,8
1986	+ 16,6	+ 10,6		+ 13,8	+ 36,0	+ 16,3		+ 15,3
1977/1981 D ...	+ 18,0	+ 15,5		+ 17,2	+ 18,3	+ 17,3		+ 17,3
1981/1986 D ...	+ 10,5	+ 15,2		+ 11,4	+ 21,1	+ 12,4		+ 12,3

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

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

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

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

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

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

Die im folgenden wiedergegebenen Angaben beruhen auf Veröffentlichungen des International Monetary Fund/IMF (Balance of Payments Statistics), der sich seinerseits auf amtliche Meldungen 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. SZR^{*)}

Gegenstand der Nachweisung	1982	1983	1984	1985	1986
Leistungsbilanz					
Warenverkehr (fob-Werte)					
Ausfuhr	4 801	4 942	5 356	5 530	4 987
Einfuhr	5 002	4 623	5 605	5 440	4 792
Saldo der Handelsbilanz	- 201	+ 319	- 250	+ 90	+ 195
Transportleistungen 1)	673	799	826	821	772
Einnahmen	673	799	826	821	772
Ausgaben	773	800	849	812	785
Reiseverkehr	205	221	301	274	271
Einnahmen	205	221	301	274	271
Ausgaben	434	404	444	383	432
Kapitalerträge	202	226	200	224	233
Einnahmen	202	226	200	224	233
Ausgaben	871	1 052	1 239	1 284	1 232
Regierungs-	54	63	57	38	26
Einnahmen	54	63	57	38	26
Ausgaben	100	105	102	96	129
Sonstige Dienstleistungen	212	222	243	276	251
Einnahmen	212	222	243	276	251
Ausgaben	519	476	569	518	502
Dienstleistungen insgesamt	1 344	1 531	1 628	1 632	1 553
Einnahmen	1 344	1 531	1 628	1 632	1 553
Ausgaben	2 697	2 837	3 204	3 093	3 079
Saldo der Dienstleistungsbilanz	- 1 353	- 1 306	- 1 576	- 1 461	- 1 526
Private Übertragungen	271	275	327	332	339
Einnahmen	271	275	327	332	339
Ausgaben	127	119	136	190	187
Staatliche Übertragungen	2	1	2	12	20
Einnahmen	2	1	2	12	20
Ausgaben	58	82	83	75	71
Saldo der Übertragungen	+ 89	+ 74	+ 111	+ 79	+ 100
Saldo der Leistungsbilanz	- 1 465	- 913	- 1 715	- 1 293	- 1 231
Kapitalbilanz (Salden)					
Direkte Kapitalanlagen					
im Ausland	+ 325	+ 151	+ 67	+ 60	+ 57
Direkte Kapitalanlagen des Auslands					
in Neuseeland	- 250	- 195	- 166	- 152	- 143
Portfolio-Investitionen
Sonstige Kapitalanlagen					
Langfristiger Kapitalverkehr					
des Staates	+ 1 152	+ 893	+ 1 299	+ 1 415	+ 1 249
der Geschäftsbanken	-	-	-	-	-
anderer Sektoren	- 1 248	- 379	.	.	.
Kurzfristiger Kapitalverkehr					
des Staates	+ 1	+ 1	.	.	.
der Geschäftsbanken	- 26	- 56	- 49	+ 23	- 87
anderer Sektoren	-	-	.	.	.
Übrige Kapitaltransaktionen 2)	- 2 019	- 1 243	- 2 531	- 1 614	- 2 435
Ausgleichsposten zu den Währungsreserven 3)	+ 7	+ 35	- 24	- 301	+ 376
Währungsreserven 4)	+ 50	+ 157	+ 1 047	- 129	+ 3 058
Saldo der Kapitalbilanz	- 2 022	- 636	- 357	- 698	+ 2 075
Ungeklärte Beträge	+ 559	- 277	- 1 358	- 595	- 3 305

*) 1 SZR (Sonderziehungsrecht) = 1982: 1,4702 NZ\$; 1983: 1,5996 NZ\$; 1984: 1,8029 NZ\$; 1985: 2,0494 NZ\$; 1986: 2,2470 NZ\$.

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

<u>Herausgeber</u>	<u>Titel</u>
Department of Statistics, Wellington	New Zealand Official Yearbook 1987/88
	New Zealand Pocket Digest of Statistics, 1986
	Monthly Abstract of Statistics
	New Zealand Census of Population and Dwellings, 1986
	Transport Statistics Report, 1984-85

*) 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 N e u s e e l a n d

Bundesstelle für Außenhandelsinformation (BfAi)
Blaubach 13, 5000 Köln 1, Fernruf (0221) 2057-316

Mitteilungen

10.245.86.536 Weltwirtschaft zur Jahresmitte 1986

80.082.88.536 Kurzmerkblatt Neuseeland 1988

81.051.88.536 Neuseeland am Jahreswechsel 1987/88

Marktinformationen

26.047.85.536 Wirtschaftsdaten (Kurzfassung) und Wirtschaftsdokumentation
(Ausgabe 1985)

27.038.87.536 Wirtschaftliche Entwicklung 1986

29.008.87.536 Energiewirtschaft 1985/86

Ferner Zoll- und Handelsinformationen

Bundesverwaltungsamt
Barbarastraße 1, 5000 Köln 60, Fernruf (0221) 7780-1539

Merkblätter für Auslands tätige und Auswanderer

Merkblatt Nr. 47 - Neuseeland - Stand Oktober 1987

STATISTIK DES AUSLANDES

Stand: 7.6.1988

VIERTELJAHRESHEFTE ZUR AUSLANDSSTATISTIK

Umfang ca. 120 Seiten — Format DIN A 4 — Bezugspreis DM 16,20

LÄNDERBERICHTE

Erscheinungsfolge unregelmäßig (ab 1986 72 Berichte) — Umfang ca. 80 Seiten — Format 17 x 24 cm — Bezugspreis für einen Einzelbericht des Jahrgangs 1977 = DM 3,20; 1982 = DM 5,10; 1983 = DM 5,40; 1984 = DM 7,70; 1985 und 1986 = DM 7,90; 1987 = DM 8,60; 1988 = DM 8,80.

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 1987 Belgien ¹⁾ Bulgarien 1986 ²⁾ Dänemark ¹⁾³⁾ Finnland 1986 ⁴⁾ Frankreich 1987 ⁵⁾⁶⁾ Griechenland 1986 ⁶⁾⁷⁾ Großbritannien und Nordirland 1987 ⁵⁾⁶⁾ Irland 1987 ⁶⁾ Island 1986 ⁴⁾ Italien 1987 ⁵⁾⁶⁾ Jugoslawien 1987 Liechtenstein 1986 Luxemburg ¹⁾ Malta 1987 Niederlande 1988 ⁶⁾ Norwegen 1986 ⁴⁾ Österreich 1986 Polen 1986 ²⁾ Portugal 1987 ⁶⁾ Rumänien 1986 ²⁾ Schweden 1986 ⁴⁾ Schweiz 1986 Sowjetunion 1986 ²⁾⁷⁾ Spanien 1987 ⁶⁾ Tschechoslowakei 1988 ²⁾ Türkei 1986 ⁷⁾ Ungarn 1987 ²⁾ Zypern 1986	Ägypten 1986 ⁷⁾ Äquatorialguinea 1986 Äthiopien 1982 ⁷⁾ Algerien 1987 Angola 1984 Benin 1988 Botswana 1987 Burkina Faso 1986 Burundi 1986 Dschibuti 1983 Elfenbeinküste 1986 Gabun 1987 Gambia 1987 Ghana 1987 Guinea 1987 Kamerun 1987 Kenia 1987 Komoren 1985 Kongo 1988 Lesotho 1987 Liberia 1987 Libyen 1984 ⁷⁾ Madagaskar 1986 Malawi 1988 Mali 1988 Marokko 1988 Mauretanien 1987 Mauritius 1987 Mosambik 1987 Namibia 1988 Niger 1987 Nigeria 1987 Ruanda 1987 Sambia 1987 Senegal 1987 ⁷⁾ Seschellen 1986 Sierra Leone 1986 Simbabwe 1987 Somalia 1986 Sudan 1987 Südafrika 1987 Swasiland 1987 Tansania 1987 Togo 1986 Tschad 1984 Tunesien 1986 Uganda 1988 Zaire 1987 Zentralafrikanische Republik 1988	Argentinien 1988 Bahamas 1987 Barbados 1987 ⁸⁾ Belize 1987 Bolivien 1987 Brasilien 1988 Chile 1988 Costa Rica 1987 Dominica ⁹⁾ Dominikanische Republik 1986 Ecuador 1986 El Salvador 1987 Grenada 1987 ⁸⁾ Guatemala 1987 Guayana, Franz.- 1977 ⁷⁾ Guyana 1987 Haiti 1986 Honduras 1986 Jamaika 1986 Kanada 1987 ⁵⁾ Kolumbien 1988 Kuba 1987 ²⁾ Mexiko 1987 Nicaragua 1988 Panama 1987 Paraguay 1986 Peru 1987 St. Christoph und Nevis 1987 St. Lucia 1987 ⁷⁾⁸⁾ St. Vincent und die Grenadinen 1986 ⁸⁾ Suriname 1987 Trinidad und Tobago 1987 Uruguay 1987 Venezuela 1987 Vereinigte Staaten 1986 ⁵⁾	Afghanistan 1979 ⁷⁾ Bahrain 1988 Bangladesch 1987 Birma 1986 Brunei 1986 China, Volksrep. 1987 ⁷⁾ (DM 10,60) ¹⁰⁾ Hongkong 1986 Indien 1986 (DM 9,90) ⁷⁾¹⁰⁾ Indonesien 1987 Irak 1986 Iran 1988 Israel 1988 Japan 1986 ⁵⁾⁷⁾ Jemen, Arabische Republik 1987 Jemen, Dem. Volksrep. 1987 Jordanien 1986 Kamputschea 1987 Katar 1986 Korea, Dem. Volksrep. 1986 Korea, Republik 1987 Kuwait 1987 Laos 1988 Libanon 1975 ⁷⁾ Macau 1986 Malaysia 1986 Malediven 1986 Mongolei 1987 ²⁾ Nepal 1987 Oman 1987 Pakistan 1987 Philippinen 1986 Saudi-Arabien 1988 Singapur 1987 Sri Lanka 1986 Syrien 1986 Taiwan 1988 Thailand 1987 Vereinigte Arabische Emirate 1987 Vietnam 1988 ²⁾	Australien 1987 Fidschi 1986 ¹¹⁾ Kiribati ¹²⁾ Nauru ¹²⁾ Neuseeland 1988 Papua-Neuguinea 1986 ⁷⁾ Salomonen ¹²⁾ Samoa ¹²⁾ Tonga ¹²⁾ Tuvalu ¹²⁾ Vanuatu ¹²⁾
				6 Staatengruppen
				Wichtigste westliche Industriestaaten 1985 Bundesrepublik Deutschland, Frankreich, Großbritannien und Nordirland, Italien, Kanada, Vereinigte Staaten, Japan EG-Staaten 1986 ⁷⁾ Bundesrepublik Deutschland, Belgien, Dänemark, Frankreich, Griechenland, Großbritannien und Nordirland, Irland, Italien, Luxemburg, Niederlande, Portugal, Spanien Nordische Staaten 1985 Dänemark, Finnland, Island, Norwegen, Schweden RGW-Staaten 1987 Bulgarien, Deutsche Demokratische Republik und Berlin (Ost), Kuba, Mongolei, Polen, Rumänien, Sowjetunion, Tschechoslowakei, Ungarn, Vietnam Karibische Staaten 1982 ⁷⁾ Barbados, Dominica, Grenada, St. Lucia, St. Vincent Pazifische Staaten 1986 Fidschi, Kiribati, Nauru, Salomonen, Samoa, Tonga, Tuvalu, Vanuatu

1) Siehe EG-Staaten 1986 — 2) Siehe auch RGW-Staaten 1987 — 3) Siehe Nordische Staaten 1985 — 4) Siehe auch Nordische Staaten 1985 — 5) Siehe auch Wichtigste westliche Industriestaaten 1985 — 6) Siehe auch EG-Staaten 1986 — 7) Vergriffen — 8) Siehe auch Karibische Staaten 1982 — 9) Siehe Karibische Staaten 1982 — 10) Sonderausstattung. — 11) Siehe auch Pazifische Staaten 1986 — 12) Siehe Pazifische Staaten 1986

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

Über **Bildschirmtext (Btx)** können im Programm **Welt in Zahlen (* 4848480 #)** aktuelle Grund- und Strukturdaten für mehr als 130 Länder abgerufen werden

Verlag W. Kohlhammer, Philipp-Reis-Straße 3, Postfach 421120, 6500 Mainz 42, Tel. (06131) 59094/95