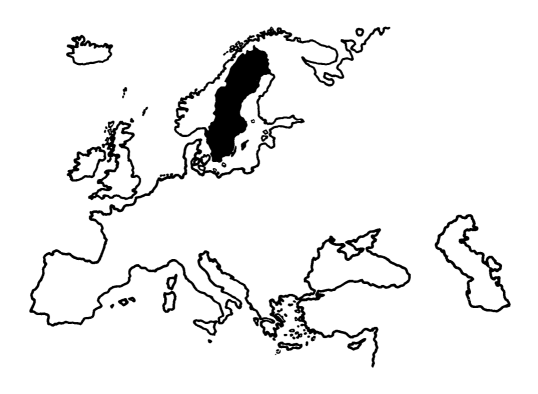
STATISTIK DES AUSLANDES

Länderbericht

Schweden 1988



HERAUSGEBER: STATISTISCHES BUNDESAMT WIESBADEN

VERLAG: W. KOHLHAMMER GMBH STUTTGART UND MAINZ

STATISTIK DES AUSLANDES

Länderbericht

Schweden 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 November 1988

Preis: DM 8,80

Bestellnummer: 5201000 - 88036

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 November 1988

Price: DM 8.80

Order Number: 5201000 - 88036

Reproduction of the contents of this publication is subject to acknowledgement of the source and submission of a voucher copy.

INHALT

CONTENTS

Zeichenerklärung und Abkürzungen Symbols and abbreviations	3
	5
	7
	8
	•
1 Allgemeiner Überblick General survey	1
2 Gebiet Area 1	6
3 Bevölkerung Population 18	8
4 Gesundheitswesen Health 2	5
5 Bildungswesen Education	9
6 Erwerbstätigkeit Employment 3	2
7 Land- und Forstwirtschaft, Agriculture, forestry, Fischerei	R
8 Produzierendes Gewerbe Production industries 49	-
9 Außenhandel Foreign trade 5	
10 Verkehr und Nachrichtenwesen Transport and communications . 6	
11 Reiseverkehr	
12 Geld und Kredit Money and credit	
13 Öffentliche Finanzen Public finance	-
	_
· · ·	
15 Preise	4
rechnungen National accounts	3
17 Zahlungsbilanz Balance of payments 92	2
18 Quellenhinweis Sources	4
ZEICHENERKLÄRUNG/EXPLANATION OF SYMBOL	c
ZEICHENERKLARUNG/EXPLANATION OF SYMBOL	5
0 = Weniger als die Hälfte von 1 Less than half of 1 at the last occ in der letzten besetzten pied digit, but more than nil Stelle, jedoch mehr als nichts	cu-
- = nichts vorhanden Magnitude zero	
I = grundsätzliche Änderung inner- General break in the series affecti halb einer Reihe, die den comparison over time zeitlichen Vergleich beein- trächtigt	ing
. = Zahlenwert unbekannt Figure unknown	
x = Tabellenfach gesperrt, weil Tabular group blocked, because info Aussage nicht sinnvoll mation is not meaningful	or-

ALLGEMEINE ABKÜRZUNGEN^{*)} GENERAL ABBREVIATIONS^{*)}

_	- 6	a w 2 m	kW	_	Kilowatt	kilowatt
g k g	= Gramm = Kilogramm	gram kilogram	K M	_		KIIOWatt
dt	= Dezitonne	quintal			(10 ³ Watt)	
ūι	(100 kg)	quincai	kWh	=	Kilowattstunde	kilowatt-
t	= Tonne	ton			(10 ³ Watt-	hour
·	(1 000 kg)	ton			stunden)	
mm	= Millimeter	millimetre	MW	=	Megawatt	megawatt
cm	= Zentimeter	centimetre				meganaco
m	= Meter	metre			(10 ⁶ Watt)	
km	= Kilometer	kilometre	GW	=	Gigawatt	gigawatt
m2	= Quadratmeter	square metre			(10 ⁹ Watt)	
ha	منطقة الأساء	hectare	MWh	=	Megawattstunde	megawatt-
	= nektar (10 000 m ²)				(10 ⁶ Watt-	hour
km^2	= Quadrat-	square				
	kilometer	kilometre	CIII	_	stunden)	aiaa
1	= Liter	litre	GWh	_	Gigawattstunde	gigawatt- hour
h1	= Hektoliter	hectolitre			(10 ⁹ Watt-	nour
	(100 1)				stunden)	
m ³	= Kubikmeter	cubic metre	St	=	Stück	piece
tkm	= Tonnenkilo-	ton-kilo-	P		Paar	pair
	meter	metre	Mill.		Million	million
BRT	= Bruttoregi-	gross regis-	Mrd.	=	Milliarde	milliard
	stertonne	tered ton				(USA:
NRT	= Nettoregi-	net regis-				billion)
	stertonne	tered ton	JA	=	Jahresanfang	beginning
tdw	= Tragfähig-	tons dead-				of year
	keit (t =	weight	JM		Jahresmitte	mid-year
	1 016,05 kg)		JĘ		Jahresende	yearend
skr	= Schwedische	Swedish	٧j		Vierteljahr	quarter
	Krone	Krona	Нj		Halbjahr	half-year
US-\$		U.S. dollar	D		Durchschnitt	average
DM	= Deutsche	Deutsche	cif	=	Kosten, Versi-	cost, in-
	Mark	Mark			cherungen und	surance,
SZR	= Sonderzie-	special			Fracht inbe-	freight
	hungsrechte	drawing	c		griffen	included
	6	rights	fob	=	frei an Bord	free on
h	= Stunde	hour				board

Ausgewählte internationale Maß- und Gewichtseinheiten Selected international weights and measures

```
1 imperial gallon (imp. gal.) =
1 inch (in) ..... = 2,540 cm
                                                                  4.546 1
                                   1 barrel (bl.) ..... = 158,983 1
1 foot (ft) ..... =
                        0,305 m
                        0.914 m
                                   1 ounce (oz) ..... =
                                                                 28,350 g
1 yard (yd) ..... =
                        1,609 km
                                   1 troy ounce (troy oz) ..... =
1 mile (mi) ..... =
                                                                 31,103 g
                        4 047 m<sup>2</sup>
1 acre (ac) ..... =
                                   1 pound (1b) ..... = 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 1
                                   1 long ton (1 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

		Seit
1 1.1 1.2	Allgemeiner Überblick Grunddaten	1 1 1 4
2 2.1	Gebiet Klima	17
3 . 1 3 . 2 3 . 3 . 4 3 . 5 3 . 6 3 . 7 3 . 8	Bevölkerung Bevölkerungsentwicklung und -dichte	18 18 19 21 21 22 23 23
4 4.1 4.2 4.3 4.4 4.5 4.6	Gesundheitswesen Erkrankungen an ausgewählten Krankheiten Sterbefälle nach ausgewählten Todesursachen Medizinische Einrichtungen Betten in medizinischen Einrichtungen Ärzte und Zahnärzte Anderes medizinisches Personal	26 26 27 27 28 28
5 5.1 5.2 5.3	Bildungswesen Schüler bzw. Studenten	30 30 31
6 6.1 6.2 6.3 6.4 6.5 6.6	Erwerbstätigkeit Erwerbspersonen und deren Anteil an der Bevölkerung Erwerbspersonen nach Altersgruppen Erwerbstätige nach der Stellung im Beruf Erwerbstätige nach virtschaftszweigen Erwerbstätige 1985 nach Berufshauptgruppen Arbeitslose und Arbeitslosenquoten Streiks und Aussperrungen	32 33 34 34 35 36 37
7 7.1 7.2 7.3 7.4 7.5 7.6 7.7 7.8 7.10 7.11 7.12 7.12	Land- und Forstwirtschaft, Fischerei Bodennutzung	38 39 39 39 40 40 41 41 41 42 43 44
8 8.1 8.2 8.3 8.4 8.5	Produzierendes Gewerbe Index der Produktion für die Energie- und Wasserversorgung Installierte Leistung der Kraftwerke Elektrizitätserzeugung Elektrizitätsverbrauch Index der Produktion für den Bergbau, Gewinnung von Steinen und Erden	46 46 47 48
8.6	Betriebe im Bergbau, Gewinnung von Steinen und Erden nach Beschäftigtengrößenklassen	49
8.7	Beschäftigte im Bergbau, Gewinnung von Steinen und Erden nach Beschäftigtengrößenklassen	49

		Seite
8.8	Bergbauerzeugnisse, Gewinnung von Steinen und Erden	50 50
8.10	Index der Produktion für das Verarbeitende Gewerbe nach Wirtschaftszweigen	51
8.11 8.12	Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe nach Beschäftigtengrößenklassen Beschäftigte im Verarbeitenden Gewerbe nach Beschäftigtengrößen-	52
8.13	klassen	52 53
8.14	Wohnungsbau	54
9 9.1	Außenhandel Außenhandelsentwicklung	56
9.2	Außenhandelsindizes und Terms of Trade	56
9.3	Wichtige Einfuhrwaren bzwwarengruppen	57
9.4	Wichtige Ausfuhrwaren bzwwarengruppen	58
9.5	Einfuhr aus wichtigen Ursprungsländern	59
9.6	Ausfuhr nach wichtigen Verbrauchsländern	60 61
9.7 9.8	Entwicklung des deutsch-schwedischen Außenhandels	0.1
9.0	nach SITC-Positionen	62
9.9	Wichtige Ausfuhrwaren bzwwarengruppen nach Schweden	O.L
3.3	nach SITC-Positionen	63
. 0	Variable and Machadahanaaa	
10	Verkehr und Nachrichtenwesen Streckenlänge der Eisenbahnen	65
0.1 10.2	Fahrzeugbestand der Eisenbahnen	65
10.3	Verkehrsleistungen der Eisenbahnen	66
10.4	Straßenlänge nach Straßenarten	67
0.5	Bestand an Kraftfahrzeugen	67
10.6	Neuzulassungen von Kraftfahrzeugen	68
10.7	Bestand an Handelsschiffen	68
8.01	Verkehr über See mit dem Ausland	69
10.9	Seeverkehrsdaten ausgewählter HäfenLuftverkehrsdaten der Flughäfen	69 70
10.10 10.11	Beförderungsleistungen im Linienflugverkehr	71
10.12	Daten des Nachrichtenwesens	71
11	Reiseverkehr	
11.1	Eingereiste Auslandsgäste nach Verkehrsmitteln	72
11.2	Übernachtungen in Beherbergungsbetrieben nach ausgewählten	
	Herkunftsländern	73
11.3	Daten des Beherbergungsgewerbes	73
12	Geld und Kredit	
2.1	Amtliche Wechselkurse	74
12.2	Aktiva und Passiva der Riksbank	75
12.3	Aktiva und Passiva der Geschäftsbanken	76
12.4	Gold- und Devisenbestand, Sonderziehungsrechte	77
12.5	Wichtige Daten des Geld- und Kreditwesens	77
13	Öffentliche Finanzen	
13.1	Haushalt der Zentralregierung	79
13.2	Einnahmen der Zentralregierung	79
13.3	Ausgaben der Zentralregierung	80
13.4	Staatsschulden	80
L 4	Löhne und Gehälter	
14.1	Durchschnittliche Bruttostundenverdienste männlicher und	
	weiblicher Arbeiter nach Wirtschaftszweigen	81
14.2	Durchschnittliche Bruttomonatsverdienste männlicher und weiblicher Angestellter nach Wirtschaftszweigen	83
_		-
15	Preise	
15.1	Preisindex für die Lebenshaltung	84
l5.2 l5.3	Durchschnittliche Einzelhandelspreise ausgewählter Waren Index der Erzeugerpreise industrieller Produkte	85 86
15.4	Index der Erzeugerpreise industrieller produkte	87
15.4	Index der Einfunrpreise	87

1.0	Wall and the set of the Consent working on	
16	Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen	_
16.1	Entwicklung des Bruttoinlandsprodukts zu Marktpreisen	8
16.2	Entstehung des Bruttoinlandsprodukts zu Marktpreisen	8
16.3	Verwendung des Bruttoinlandsprodukts zu Marktpreisen	9
16.4	Verteilung des Volkseinkommens	9
17	Zahlungsbilanz	
17.1	Entwicklung der Zahlungsbilanz	9

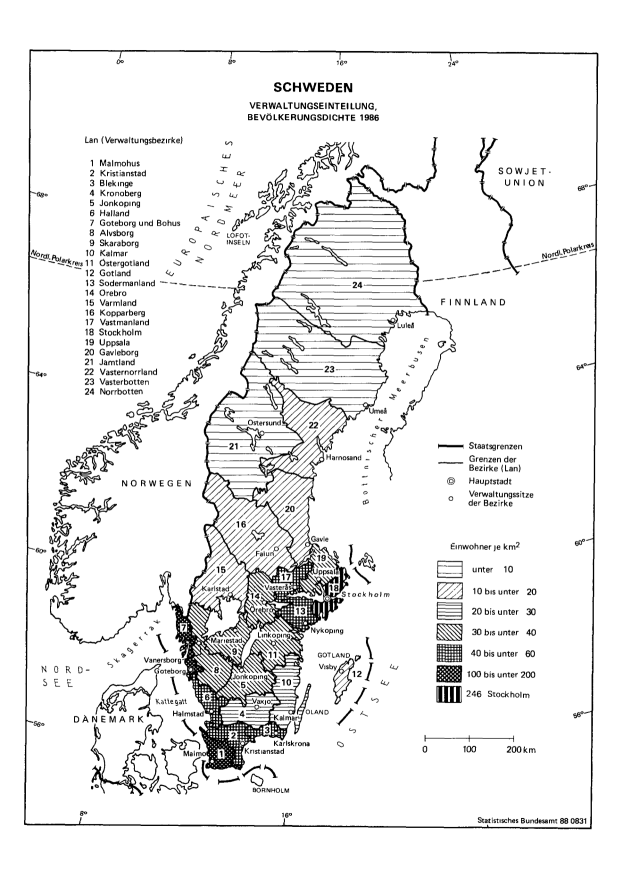
V O R B E M E R K U N G

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.

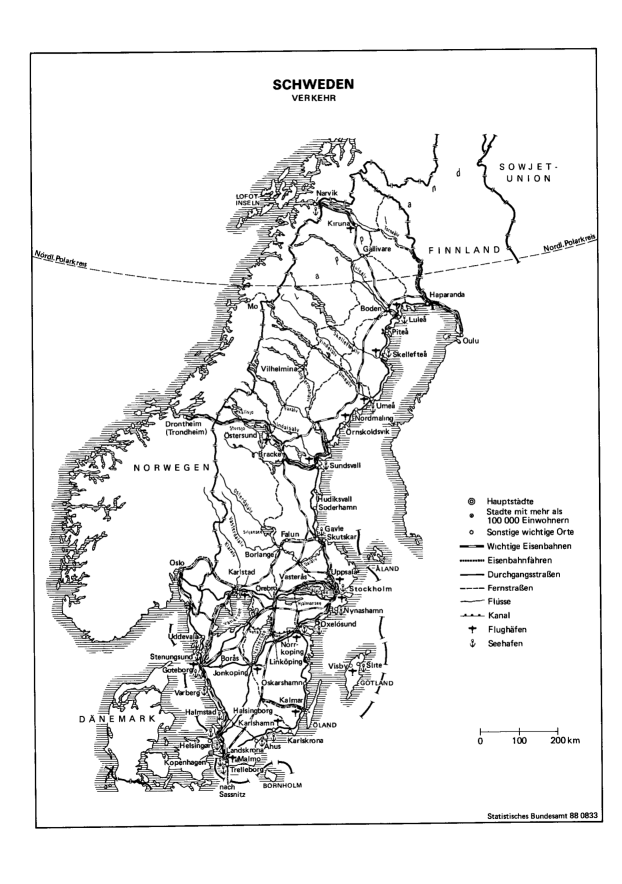
Denjenigen Benutzern, die das Zahlenmaterial in tieferer sachlicher oder zeitlicher Gliederung benötigen oder die sich über Methodenfragen eingehender informieren wollen, stehen im Statistischen Bundesamt, Wiesbaden, und in der Berliner Zweigstelle des Statistischen Bundesamtes die Originalveröffentlichungen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

Seite



SCHWEDEN LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, BODENSCHATZE, INDUSTRIESTANDORTE Hauptstadt ര Steinkohle Stadte mit mehr als 100 000 Einwohnern Erdolvorkommen Ölschiefer Sonstige wichtige Orte Ergasvorkommen Unproduktive ©oKiruna FINN-Gebiete LAND Nordi.Polarkras (C) AITIK Wald Gallivare (Pb) Blei (Fe) Eisen Anbaugebiete (Au) Gold Nordgrenze der Landwirtschaft (Cu) Kupfer (Mn) Mangan Nickel (NI) **(P)** Pyrit (Schwefelkies) (Ag) Silber (U) Uran (Zn) Zink (Sn) Zinn Wichtige Industriestandorte Kohleverflussigungsanlage Erdolraffinerien Chemische Industrie Glasindustrie NORWEGEN Holz-und Papierindustrie Leder- und Gummiindustrie N_{ordschweden} Metallındustrie Eisen- und M_{Ittelschweden} Metallverarbeitung Nahrungsmittelındustrıe Textilindustrie Schiffbau Große Wasserkraftwerke mit mehr als 100 MW Warmekraftwerke Kernkraftwerkstandorte Wichtige Industriegebiete Maschinen- und Elektroindustrie NORD Metallindustrie SEE 100 200 km Statistisches Bundesamt 88 0832



1 ALLGEMEINER ÜBERBLICK

Staat und Regierung

Staatsname

Vollform: Königreich Schweden

Kurzform: Schweden

Staatsgründung/Unabhängigkeit
Unabhängig als Königreich (König
Gustav Wasa) seit 1523. Davor mit
Dänemark und Norwegen vereint (Kalmarer Union). Seit 1917 parlamentarische Demokratie unter einem
königlichen Staatsoberhaupt.

Staats- und Regierungsform Konstitutionelle Monarchie auf demokratisch-parlamentarischer Grundlage

Staatsoberhaupt: König Carl XVI Gustav (seit 15. September 1973)

Regierungschef: Ministerpräsident Ingvar G. Carlsson (seit März 1986). Volksvertretung/Legislative Einkammerparlament (Riksdag) mit 329 auf drei Jahre gewählten Abgeordneten

Parteien/Wahlen
Sitzverteilung im Reichstag nach
den Wahlen vom 18. September 1988:
Sozialdemokraten 156; Konservative
66; Zentrumspartei (Bauernbund) 42;
Liberale Volkspartei 44; Kommunisten 21.

Verwaltungsgliederung 24 Bezirke (Län), die meist mit den historischen Provinzen (landskap) übereinstimmen.

Internationale Mitgliedschaften UN und -Sonderorganisationen, Europarat, Freihandelsabkommen mit der Europäischen Gemeinschaft, OECD, Nordischer Rat.

1.1 GRUNDDATEN

C3-L-34

	Einheit		
Gebiet	2		
Gesamtfläche	km ²	449 964	
Bevölkerung			
Gesamtbevölkerung			
Volkszählungsergebnisse	1 000	<u>1980:</u> 8 320	<u>1986:</u> 8 382
männlich	1 000	4 122	4 138
weiblich	1 000 Einw. je km ²	4 198	4 244
Bevölkerungsdichte	Elnw. je km	20,2	20,4
Geborene	je 1 000 Einw.	11,7	12,2
Gestorbene Gestorbene im	je 1 000 Einw.	11,1	11,2
Gestorbene im 1. Lebensjahr	je 1 000		
1. Lebensjanr	Lebendgeborene	6.9	5.9
	Lebenageborene	0,9	3,5
Gesundheitswesen			
Ärzte	Anzahl	<u>1980:</u> 16 900	<u> 1985:</u> 21 596
Einwohner je Arzt	Anzahl	493	387
Zahnärzte	Anzahl	8 320	9 000
Einwohner je Zahnarzt	Anzahl	1 000	929
Bildungswesen			
Grundschüler	1 000	1980: 1 032.0	1986: 934,4
Sekundarschüler	1 000	269,4	292,2
Hochschüler	1 000	158,3	1985: 162,9
Erwerbstätigkeit			
Erwerbspersonen	1 000	1982: 4 287	1986: 4 386
männlich	1 000	2 291	2 298
weiblich	1 000	1 996	2 088
Anteil an der Bevölkerung im			
Alter von 16 bis unter 65 Jahre	n %	81,7	83,0
Erwerbstätige	1 000	1980: 4 162	4 269
darunter:			
Land- und Forstwirtschaft,			
Fischerei	1 000	212	179
Produzierendes Gewerbe	1 000	1 353	1 287
Arbeitslose	1 000	86	117

Einheit

Land- und Forstwirtschaft, Fischerei Index der landwirtschaftlichen Produktion			
Gesamterzeugung je Einwohner Nahrungsmittelerzeugung je Einwohner	1979/81 D = 100 1978/81 D = 100 1979/81 D = 100 1979/81 D = 100	1980: 99 99 99 99	1986: 103 103 103 103
Erntemengen von Weizen Gerste Kartoffeln Nadelholzeinschlag	1 000 t 1 000 t 1 000 t Mill. m	1 193 2 172 1 084 47,1	1 714 2 292 1 397 51,7
Fangmengen der Fischerei Produzierendes Gewerbe	1 000 t	225,3	201,0
Index der Produktion für die Energie- und Wasserversorgung Elektrizitätsversorgung Gasversorgung	1980 = 100 1980 = 100	1978: 95 113 119	1984: 141 65 98
Wasserversorgung Elektrizitätserzeugung Index der Produktion für den Bergbau, Gewinnung von Steinen	1980 ≈ 100 GWh	1980: 93 840	1986: 133 632
und Erden Gewinnung von	1980 = 100	1975: 107	<u>1985:</u> 103
Eisenerz Granit und Gneis Kalkstein und Dolomit Index der Produktion für das	1 000 t 1 000 t 1 000 t	1980: 26 922 8 667 7 523	20 525 7 286 7 185
Verarbeitende Gewerbe	1980 = 100	1975: 102	110
Erzeugung von Holzschliff Sulfatzellstoff Zeitungsdruckpapier	1 000 t 1 000 t 1 000 t	1981: 1 901 5 435 1 605	1987: 2 743 6 000 1 975
Außenhandel Einfuhr	Mill. US-\$	<u> 1982:</u> 27 596	<u>1986:</u> 32 514
Ausfuhr Einfuhr- (-) bzw. Ausfuhr- überschuß (+)	Mill. US-\$ Mill. US-\$	26 817 - 779	37 221 + 4 707
Verkehr und Nachrichtenwesen Streckenlänge der Eisenbahn Beförderte Personen	km Mill.	1980: 12 006 95	<u>1986:</u> 11 715 86
Beförderte Güter Straßenlänge Pkw je 1000 Einwohner Bestand an Handelsschiffen	Mill. t km Anzahl 1 000 BRT	1981: 204 199 348 484	1987: 207 207 400 1986: 437
Geladene Güter Gelöschte Güter Fluggäste	Mill. t Mill. t 1 000	1980: 44,7 65,9 7 754	1985: 53,2 63,7 1986: 12 218
Fracht Post Fernsprechhauptanschlüsse	1 000 t 1 000 t 1 000	71,5 15,5 4 820	87,2 22,7 5 372
Reiseverkehr Eingereiste Auslandsgäste	Mill.	<u>1981:</u> 38,9	<u>1986:</u> 45,8
Geld und Kredit Offizieller Kurs, Verkauf Devisenbestand	DM für 1 skr Mill. US-\$	1980: 0,4446 2 949	1987: 0,2730 7 485

<u>Einheit</u>

Öffentliche Finanzen Haushaltseinnahmen Haushaltsausgaben Mehrausgaben Staatsschulden	Mill. skr Mill. skr Mill. skr Mill. skr	Voranschlag 1983: 191 280 1988: 318 026 277 880 347 150 86 599 29 124 407 325 1987: 609 248
Preise Preisindex für die Lebens- haltung Nahrungsmittel Miete	1980 = 100 1980 = 100 1980 = 100	1983: 132,6 1987: 167,0 144,2 125,1 157,7
Volkswirtschaftliche Gesamt- rechnungen Bruttoinlandsprodukt zu Marktpreisen in jeweiligen Preisen in Preisen von 1980 je Einwohner	Mrd. skr Mrd. skr skr	1970: 172,23 1987: 1 008,47 432,65 596,05 53 812 70 966

	Ernäl	hrung	Gesundheits- wesen		Bil dungswesen		
Indikator	Kalo	rien-1)		Einwohner	Anteil der		
Land	verso 198 je Einwol	rgung 85 	Lebens- erwartung bei Geburt 1986	je plan- mäßiges Kranken- haus- bett	Alphabeten an der Bevölkerung (15 und mehr Jahre)	einge- schriebenen Schüler an der Bev. im Grundschul- alter	
Land				1982	1980	1985 2)	
	Anzahl	% des Bedarfs	Jahre	Anzahl	6	8	
Bundesrepublik							
Deutschland	3 519	132	75	89	99	96	
Belgien	3 679	139	75	106	99	95	
Dänemark	3 489	130	75	130	99	98	
Finnland	2 961	109	75	65(81)	100	104	
Frankreich	3 358	133	77	170	99	114	
Griechenland	3 637	145	76	162(81)	91(81)	106	
Großbritannien u. Nordirland	3 148	125	75		99	101	
Irland	3 736	149	74	103(80)	98	100	
Island	3 041 ^{a)}	114 ^{a)}	77	61(80)	74	98	
Italien	3 493	139	77	103(79)	97(85)	98	
Luxemburg	3 679	139	74	84(81)	100	100(83)	
Malta	2 590 ^{a)}	104 ^{a)}	75	115	•	97(84)	
Niederlande	3 348	124	77	82	99	95	
Norwegen	3 171	118	77	68	99	97	
Österreich	3 440	131	74	108(84)	99	99	
Portugal	3 122	127	73	196	84(85)	112	
Schweden	3 007	112	77	64(83)	99	98	
Schweiz	3 406	127	77	96(81)	99	•	
Spanien	3 303	134	76	198(81)	93(81)	104	
Türkei	3 218	128	65	454(84)	74(84)	116	
Zypern	•	•	74	184	89	•	

^{*)} Ohne sozialistische Staaten in Europa. Die Daten für das Berichtsland sind durch Unterstreichung hervorgehoben. Bei den in Klammern gesetzten Zahlen handelt es sich um Jahresangaben.

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

a) 1983/85 Durchschnitt.

1.2 WICHTIGE WIRTSCHAFTS- UND SOZIALINDIKATOREN EUROPÄISCHER LÄNDER*)

	Landwir	tschaft	Energie	Außen- handel	Ver- kehr	Informa wes			ial- dukt
Indikator	Antei Land- wirt- schaft am	l der landw. Erwerbs- pers. an	Ener- gie- ver- brauch	Anteil weiter- verar- beiteter Produkte	Pkw 1986	Fern- sprech- hauptan- schlüsse	Fern- seh- emp- fangs- geräte	Bru soz pro	tto- ial- dukt
Land	Brutto- in- lands- produkt 1986	Erwerbs- pers. insges. 1986	je Ein- wohner 1986	an der Gesamt- aus-1) fuhr 1985	je 1 (1986 000 Einwoh	1985	pre	isen Ein- ner
	2	5	kg Öleinheit ²⁾	%		Anzahl		US	-\$
Bundesrepublik Deutschland	2	4	4 464	81	446	438	373	12	080
Belgien	2	2	4 809	62 ^{a)}	339(85)	327	300	9	230
Dänemark	6	6	3 821	56	316	513	386	12	600
Finnland	8	10	5 475	72	329	462	470	12	160
Frankreich	4	6	3 640	68	383	426	394	10	720
Griechenland	17	27	1 932	43	130(85)	330	174	3	6 80
Großbritannien u. Nordirland	2	2	3 802	63	310	393	437	8	870
Irland	14	15	2 436	64	201	211	252	5	070
Island		8	3 510(84)	6	462	460	305	13	410
Italien	5	9	2 539	80	392(85)	319	253	8	580
Luxemburg	•	2	7 697(84)	•	425	430	252	15	770
Malta	.	4	1 047(84)	92(84)	232(83)	283	304	3	450
Niederlande	4	4	5 201	48	339	414	462	10	020
Norwegen	4	6	8 803	27	381	439	330	15	400
Österreich	3	7	3 400	76	345	373	322	9	990
Portugal	10	19	899(84)	69	116(85)	147	157	2	250
Schweden	3	5	6 374	73	400(87)	641	390	13	160
Schweiz		5	4 052	91	410	520	400	17	680
Spanien	6	13	1 928	61	254	253	270	4	860
Türkei	18	52	750	47(84)	19(84)	55	148	1	110
Zypern	.	23	1 303(84)	56	239	246	132	4	360

^{*)} Ohne sozialistische Staaten in Europa. 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 $\overline{0}$ leinheit = 0,043 Gigajoule (10 9 Joule).

a) Einschl. Luxemburg.

Das Staatsgebiet von Schweden erstreckt sich von 55° bis 69° nördlicher Breite im Ost- und Südteil der Skandinavischen Halbinsel. Mit einer Gesamtfläche von 449 964 km² ist es nahezu doppelt so groß wie die Bundesrepublik Deutschland. Das Land grenzt im Westen und Nordwesten an Norwegen, im Nordosten an Finnland, im Osten bis Südwesten grenzt das Land auf 7 600 km Länge an die Ost- bzw. Nordsee (Bottnischer Meerbusen, Kattegatt und Skagerrak). An der Westküste nördlich von Göteborg und der Ostküste nördlich von Kalmar sind Gruppen kleiner Felseninseln (Schären) vorgelagert. Neben diesen Felseninseln gehören zwei größere Inseln, Gotland (3 001 km²) und Öland (1 344 km²) zu Schweden. Binnengewässer nehmen einen beachtlichen Teil des Staatsgebietes ein (8,7 % oder 39 063 km²). Insgesamt hat Schweden mehr als 100 000 Seen von mindestens einem Hektar Größe. Die Oberflächengestalt Schwedens ist das Ergebnis eiszeitlicher Tätigkeit. Drei Landesteile, Nordschweden, Mittelschweden und Südschweden, lassen sich unterscheiden:

- Nordschweden (Norrland) nimmt mehr als die Hälfte des Staatsgebietes ein. Es erstreckt sich im Westen vom Skandinavischen Gebirge (Skanden), über das die Grenze gegen Norwegen verläuft, zum Bottnischen Meerbusen im Osten. Die höchsten Erhebungen Schwedens befinden sich im nördlichen Nordschweden (Lappland). Höchster Berg ist der Kebnekajse (2 111 m) im Grenzbereich zu Norwegen. Das anschließende Bergland im Nordwesten fällt allmählich zum Südosten hin ab. Zahlreiche vom Gebirge zur Ostsee strömende Flüsse bilden Wasserfälle, Stromschnellen und Seengebiete.
- Mittelschweden (Svealand) umfaßt ein nacheiszeitliches, durch Meeres- und Flußablagerungen gebildetes Tiefland (Mittelschwedische Senke), das mit zahlreichen Seen ausgefüllt ist. Kerngebiet sind vier große Seen: Vänersee (5 585 km2), Vättersee (1 912 km2), Mälarsee (1 140 km2) und Hjälmarsee (484 km2).
- Südschweden (Götaland) besteht aus felsigem Untergrund, der von Moränen, Seen und Mooren bedeckt ist. Ebenen und hügelige Moränenlandschaften (höchste Erhebung: 377 m) wechseln miteinander. Südschweden bildet von allen Landesteilen die relativ besten Voraussetzungen für landwirtschaftliche Nutzung. Eine Besonderheit bilden Kluftlandschaften mit kahlen, felsigen Hügeln, zwischen denen eiszeitliche Gletscher enge Täler ausgeschürft haben.

Das Klima Schwedens wird durch die weite Nord-Süd-Erstreckung (über 12 Breitengrade) und seine Lage im "Schatten" der Klimabarriere des Skandinavischen Hochgebirges bestimmt. Das vorherrschende Klima Schwedens ist kontinental; es wird durch atlantische Einflüsse (Golfstrom) gemildert. Der kontinentale Einflüß nimmt von Südschweden nach Nordschweden zu. Der Winter dauert auf der südwestlichen Halbinsel Schonen einen Monat, im nordwestlichen Lappland dagegen sieben Monate (mit geschlossener Schneedecke). Die jährlichen Niederschlagsmengen nehmen von Westen nach Osten und von Süden nach Norden ab. Im Hinterland der Kattegatt-Küste fallen rd. 1 000 mm Niederschlag pro Jahr. Dagegen erhält die Ostseeküste in gleicher Breitenlage nur knapp 500 mm jährlich. Die Jahresniederschläge gehen in Nordschweden auf zum Teil weniger als 400 mm zurück. Hauptregenmonate sind Juli und August. Der Gebirgskamm im Grenzbereich zu Norwegen erhält weit über 2 000 mm Niederschlag pro Jahr. Rund 60 % der Landesfläche werden von Wäldern eingenommen. In Nordschweden wechseln Nadelwälder mit offenen Waldlandschaften ab.

Die Landeszeit von Schweden entspricht der Mitteleuropäischen Zeit (MEZ).

2.1 KLIMA (Langjähriger Durchschnitt)

Statio	n Karesuando	Stensele	Ostersund	Stockholm
Lage Seehöh	68 ⁰ N 22 ⁰ 0	65 ⁰ N 17 ⁰ 0	63 ⁰ N 15 ⁰ 0	59 ⁰ N 18 ⁰ 0
Monat	327 m	330 m	297 m	44 т
	lufttemmeratur	(°C), Monatsmitt	ω1	
Januar	- 14,0	- 12,2	- 8,4	- 2,9
Juli	13,7	14,3	14,7	17,8
Jahr	- 1,5	0,7 2,9		6,6
1	ufttemperatur (^O C)		Minima	
Januar	- 46,5	- 43.4	- 36,8	- 28,2
Juli	- 1,0	- 1,0	•	-
ouii	- 1,0	- 1,0	- 1,5	6,0
Niederschlag	(mm)/Anzahl der Tag	ge mit mindestens	1,0 mm Niedersch	lag
Januar	19/6	30/8	34/9	43/8
Juli	63/9	80/10	77/10	61/9
Jahr	380/80	494/95	532/97	555/97
Sonn	enscheindauer (Stu	nden). mittlere Mo	onatssummen	
Januar	, 3 ^{a)}		12ª)	41
Juli	278 ^a)		223 ^a)	281
Jahr	1 507 ^a)	•	1 481 ^a)	1 855
Statio	n Karlstad		eborg	Visby
Statio				
Lage	500N 1200			•
	500N 1200	58 ⁰ N	12 ⁰ 0	58 ⁰ N 18 ⁰ 0
Lage	e 59 ⁰ N 13 ⁰ 0 47 m	58 ⁰ N	12 ⁰ 0	58 ⁰ N 18 ⁰ 0
Lage Seehöh	e 59 ⁰ N 13 ⁰ 0 47 m Lufttemperatur	58 ⁰ N 31 (⁰ C), Monatsmitte	12 ⁰ 0	58 ⁰ N 18 ⁰ O 28 m
Lage Monat Seehöh Januar	59 ⁰ N 13 ⁰ 0 47 m Lufttemperatur - 4,2	58 ^o N 31 (^o C), Monatsmitte	12 ⁰ 0	58°N 18°O 28 m
Lage	e 59 ⁰ N 13 ⁰ 0 47 m Lufttemperatur	58 ^o N 31 (^o C), Monatsmitte	12 ⁰ 0	58 ⁰ N 18 ⁰ O 28 m
Lage Seehöh Januar Juli	59 ⁰ N 13 ⁰ 0 47 m Lufttemperatur - 4,2 16,9 5,9	58 ^o N 31 (^o C), Monatsmitte	12 ⁰ 0 lm l l m l l l l l l l l l l l l l l l	58°N 18°O 28 m - 0,9 17,0
Lage Seehöh Januar	E 59°N 13°0 47 m Lufttemperatur - 4,2 16,9 5,9 ufttemperatur (°C),	58 ^o N 31 (oc), Monatsmitte	12 ⁰ 0 1 m 1,1 7,0 7,6 Minima	58°N 18°O 28 m - 0,9 17,0 7,1
Lage Seehöh Januar	59 ⁰ N 13 ⁰ 0 47 m Lufttemperatur - 4,2 16,9 5,9	58 ^o N 31 (^o C), Monatsmitte - 1 absolut tiefste - 2	12 ⁰ 0 lm l l m l l l l l l l l l l l l l l l	58°N 18°O 28 m - 0,9 17,0
Lage Seehöh Januar	E 59°N 13°O 47 m Lufttemperatur - 4,2 16,9 5,9 ufttemperatur (°C), - 32,5 3,5	58°N 31 (°C), Monatsmitte - 1 absolut tiefste - 2	12 ⁰ 0 1 m 1,1 7,0 7,6 Minima 16,0 7,0	58°N 18°0 28 m - 0,9 17,0 7,1 - 25,0 5,5
Lage Seehöh Januar Juli Jahr Lu Januar Lu Januar Niederschlag	E 59°N 13°O 47 m Lufttemperatur - 4,2 16,9 5,9 ufttemperatur (°C), - 32,5 3,5 (mm)/Anzahl der Tag	58°N 33 (°C), Monatsmitte - 1 absolut tiefste - 2	12 ⁰ 0 1 m 21 1,1 .7,0 7,6 Minima 26,0 7,0 1,0 mm Niederschl	58°N 18°0 28 m - 0,9 17,0 7,1 - 25,0 5,5
Lage Seehöh Januar Juli Jahr Lu Januar Juli Niederschlag	E 59°N 13°O 47 m Lufttemperatur - 4,2 16,9 5,9 1fttemperatur (°C), - 32,5 3,5 (mm)/Anzahl der Tag 40/9	58 ^o N 31 (oc), Monatsmitte - 1 absolut tiefste - 2 ge mit mindestens	12 ⁰ 0 1 m 21 1,1 .7,0 7,6 Minima 66,0 7,0 1,0 mm Niederschl	58°N 18°0 28 m - 0,9 17,0 7,1 - 25,0 5,5
Lage Monat Januar Juli Januar Lu Januar Juli Niederschlag	E 59°N 13°O 47 m Lufttemperatur - 4,2 16,9 5,9 ufttemperatur (°C), - 32,5 3,5 (mm)/Anzahl der Tag	58°N 31 (°C), Monatsmitte - 1 absolut tiefste - 2 se mit mindestens	12 ⁰ 0 1 m 21 1,1 .7,0 7,6 Minima 26,0 7,0 1,0 mm Niederschl	58°N 18°0 28 m - 0,9 17,0 7,1 - 25,0 5,5
Lage Seehöh Januar Juli Jahr Niederschlag Januar Juli Januar	E 59°N 13°O 47 m Lufttemperatur - 4,2 16,9 5,9 1fttemperatur (°C), - 32,5 3,5 (mm)/Anzahl der Tag 40/9 60/9 594/101	58°N 31 (°C), Monatsmitte - 1 absolut tiefste - 2 ge mit mindestens 8	12 ⁰ 0 1 m 21 1,1 7,0 7,6 Minima 66,0 7,0 1,0 mm Niederschl 61/10 66/10 70/116	58°N 18°0 28 m - 0,9 17,0 7,1 - 25,0 5,5
Lage Seehöh Januar Juli Jahr Niederschlag e Januar Juli Sonne	E 59°N 13°O 47 m Lufttemperatur - 4,2 16,9 5,9 ufttemperatur (°C), - 32,5 3,5 (mm)/Anzahl der Tag 40/9 60/9 594/101 enscheindauer (Stun	58°N 31 (°C), Monatsmitte - 1 absolut tiefste - 2 ge mit mindestens 8	12 ⁰ 0 1 m 1,1 7,0 7,6 Minima 26,0 7,0 1,0 mm Niederschl 21/10 26/10 20/116	58°N 18°O 28 m - 0,9 17,0 7,1 - 25,0 5,5 ag 53/10 52/7 529/100
Lage Seehöh Januar Juli Jahr Niederschlag Ganuar Juli Januar Juli Sonne	E 59°N 13°0 47 m Lufttemperatur - 4,2 16,9 5,9 Ifttemperatur (°C), - 32,5 3,5 (mm)/Anzahl der Tag 40/9 60/9 594/101 enscheindauer (Stun	absolut tiefste - 2 me mit mindestens 67 den), mittlere Mo	12°0 1 m 1,1 7,0 7,6 Minima 16,0 7,0 1,0 mm Niederschl 11/10 16/10 10/116	58°N 18°0 28 m - 0,9 17,0 7,1 - 25,0 5,5 ag 53/10 52/7 529/100
Lage Seehöh Januar Juli Jahr Niederschlag Januar Juli Januar	E 59°N 13°O 47 m Lufttemperatur - 4,2 16,9 5,9 ufttemperatur (°C), - 32,5 3,5 (mm)/Anzahl der Tag 40/9 60/9 594/101 enscheindauer (Stun	absolut tiefste - 2 e mit mindestens 8 67 den), mittlere Mo	12 ⁰ 0 1 m 1,1 7,0 7,6 Minima 26,0 7,0 1,0 mm Niederschl 21/10 26/10 20/116	58°N 18°O 28 m - 0,9 17,0 7,1 - 25,0 5,5 ag 53/10 52/7 529/100

a) Angaben von Nachbarstationen.

Über ausführlichere Klimaangaben für diese und weitere Stationen verfügt der Deutsche Wetterdienst, Zentralamt, Postfach 185, 6050 Offenbach am Main.

Diese Klimadaten werden im allgemeinen nur gegen Gebühr abgegeben.

3 BEVÖLKERUNG

Schweden hatte am 31.12.1987 rd. 8,414 Mill. Einwohner (fortgeschriebene Zahl) und eine durchschnittliche Bevölkerungsdichte von 20,5 Einwohnern je km². Die letzte Volkszählung fand am 15. September 1980 statt. Damals hatte Schweden 8,320 Mill. Einwohner und eine Bevölkerungsdichte von 20,2 Einwohnern je km². Die Bevölkerung setzte sich 1986 aus 4,244 Mill. männlichen und 4,138 Mill. weiblichen Personen zusammen. Nach Angaben der Weltbank betrug der durchschnittliche jährliche Bevölkerungszuwachs im Zeitraum 1965 bis 1973 0,7 % und im Zeitraum 1973 bis 1983 0,2 %; er wird für 1980 bis 2000 auf 0,1 % geschätzt.

			*\
3.1	BEVOLKERUNGSENTWICKLUNG	UND	-DICHTE '

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1980 ¹⁾	1983	1984	1985	1986	1987
Gesamtbevölkerung	1 000 1 000 1 000	4 122,2	8 330,6 4 116,1 4 214,4	4 120,5	4 127,1		8 414,1
Bevölkerungsdichte, bezogen auf die Landfläche 2)	Einw. je km ²	20,2	20,3	20,3	20,3	20,4	20,5

^{*)} Stand: 31. Dezember.

Das natürliche Wachstum der Bevölkerung wird durch die Zugänge bei den Geburten und die Abgänge bei den Sterbefällen ermittelt. Die grenzüberschreitenden Wanderungen sind dabei ausgeschlossen. Im Zeitraum von 1980 bis 1983 hat sich die Geburtenziffer von 11,7 auf 11,0 Geburten je 1 000 Einwohner verringert, stieg aber bis 1987 auf 12,5 an. Die Sterbeziffer ging zwischen 1980 und 1982 von 11,1 auf 10,9 Gestorbene je 1 000 Einwohner zurück, erhöhte sich jedoch bis 1987 wieder auf 11,1. Der natürliche Bevölkerungszuwachs ist im Steigen begriffen. Der Rückgang der Kindersterblichkeit setzte sich fort. 1986 wurden auf 1 000 Lebendgeborene 5,9 Sterbefälle im ersten Lebensjahr verzeichnet (1980: 6,9). Dies war die niedrigste Rate, die bisher in Schweden beobachtet wurde. Zusammen mit Japan, Island und Finnland hat Schweden die niedrigste Kindersterblichkeit der Erde.

3.2 GEBURTEN- UND STERBEZIFFERN

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1980	1982	1983	1984	1985	1986	1987
Geborene	je 1 000 Einw.	11,7	11,1	11,0	11,3	11,8	12,2	12,5
Gestorbene			10,9	10,9	10,9	11,2	11,2	11,1
Gestorbene im 1. Lebensjahr	je 1 000 Lebendgeborene	6,9	6,8	7,0	6,4	6, 8	5,9	•

¹⁾ Volkszählungsergebnis vom 15. September. - 2) 410 928 km².

Die Lebenserwartung bei der Geburt hat sich in den vergangenen Jahren wesentlich erhöht. Sie betrug 1986 für Männer 74 Jahre, für Frauen 80 Jahre (1965: 72 bzw. 76 Jahre), wie aus einer von schwedischen Statistischen Zentralamt durchgeführten Erhebung vorgeht. Damit ist innerhalb der vergangenen 20 Jahre die Lebenserwartung der Männer um zwei Jahre und die der Frauen um vier Jahre gestiegen. Schweden wird in dieser Hinsicht nur von Island und Japan übertroffen. Bei den Frauen hat sich die Lebenserwartung in den 80er Jahren in gleichem Tempo erhöht wie in den 60er und 70er Jahren. Bei den Männern war der Anstieg im laufenden Jahrzehnt stärker ausgeprägt als in den vorangegangenen 20 Jahren.

Diese Entwicklung hat auch den Altersaufbau der Bevölkerung beeinflußt. 1986 waren 17,5 % der Gesamtbevölkerung über 65 Jahre alt. Damit liegt Schweden über den entsprechenden Werten der meisten europäischen Länder. In der Bundesrepublik Deutschland beträgt dieser Anteil 15 %.

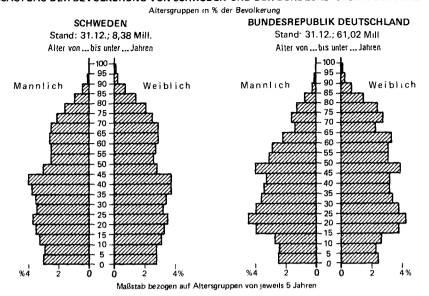
Der Geburtenrückgang hat sich andererseits auf die Bevölkerung im erwerbsfähigen Alter ausgewirkt. Der Anteil dieser Personengruppe hat sich in den letzten Jahren stabilisiert. Er betrug 1986 64,5 % gegenüber 64,4 % im Jahre 1980, während 1970 noch 65,4 % und 1960 66,0 % der Bevölkerung dieser Altersgruppe angehörten. Der Anteil der 15- bis 35jährigen ist jedoch ständig zurückgegangen, von 29,3 % im Jahre 1970 über 28,6 % im Jahre 1980 auf 27,5 % im Jahre 1986.

3.3 BEVÖLKERUNG NACH ALTERSGRUPPEN*)
% der Gesamtbevölkerung

Alter von bis	1980	1983	1984	1985	198	36
unter Jahren		1900	1504	1303	insgesamt	mannlich
unter 5	5,8	5,7	5,7	5,7	5,8	3,0
5 - 10	6,7	6,1	5,9	5,8	5,7	2,9
10 - 15	6,9	6,7	6,7	6,6	6,4	3,3
15 - 20	7,0	7,3	7,1	6,9	6,8	3,5
20 - 25	6,7	6,6	6,8	7,0	7,2	3,7
25 - 30	7,0	6,8	6,8	6,7	6,6	3,4
30 - 35	7,9	7,2	7,0	6,9	6,9	3,5
35 - 40	7,5	8,1	8,0	7,8	7,6	3,8
40 - 45	5,8	6,5	6,9	7,4	7,8	4,0
45 - 50	5,2	5,4	5,5	5,7	5,8	3,0
50 - 55	5,5	5,2	5,2	5,1	5,1	2,5
55 - 60	6,0	5,5	5,4	5,3	5,2	2,5
60 - 65	5,8	5,9	5,9	5,7	5,5	2,6
65 - 70	5,3	5,2	5,1	5,3	5,4	2,5
70 - 75	4,6	4,7	4,7	4,7	4,6	2,1
75 - 80	3,3	3,5	3,6	3,7	3,7	1,6
80 - 85	2,0	2,2	2,2	2,3	2,3	0,9
85 - 90	0,9	1,0	1,0	1,1	1,1	0,4
90 - 95	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,1
95 und mehr i	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0

^{*)} Stand: 31. Dezember.

ALTERSAUFBAU DER BEVÖLKERUNG VON SCHWEDEN UND DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND 1986



Statistisches Bundesamt 88 0834

Die Bevölkerungsentwicklung wird auch durch grenzüberschreitende Wanderungen beeinflußt. In der Regel ergibt sich ein Einwandererüberschuß. Bis zum Zweiten Weltkrieg war die schwedische Bevölkerung weitgehend homogen, die einzige Minderheit von Bedeutung bildeten die Samen (Lappen) im Norden des Landes. Während und nach dem Krieg ist die Zahl der Ausländer stark gewachsen. Dabei spielten sowohl politische als auch wirtschaftliche Gründe eine Rolle. Es kamen Flüchtlinge aus den baltischen Staaten, aus Polen und aus anderen Ostblockländern. In den 50er Jahren erfolgte eine starke Zuwanderung von Arbeitskräften aus den Nachbarländern, hauptsächlich aus Finnland. Während der Wirtschaftsexpansion der 60er Jahre kamen auch viele Südeuropäer nach Schweden, u.a. Jugoslawen, Griechen, Türken, Italiener, Spanier und Nordafrikaner. In den 70er Jahren wurde das Land zum Zufluchtsort für Chilenen und andere Lateinamerikaner, für Äthiopier, Iraker und Vietnamesen.

Die Zahl der Einwanderer betrug 1986 insgesamt 39 487 und lag damit um 6 360 (+ 19,2 %) über der Zahl des Vorjahres. Den größten Anteil stellten mit rd. 5 300 oder 13,3 % nach wie vor Finnen, obwohl ihre Zahl seit 1980 um mehr als die Hälfte gesunken ist. Es folgten Norweger mit 2 582 (6,5 %), Dänen und Polen mit jeweils rd. 1 800 (4,6 %) und Türken mit rd. 1 200 (3,1 %) Personen. Bevorzugtes Ziel der Auswanderer aus Schweden ist nach wie vor Finnland, gefolgt von Norwegen und Dänemark. Der Einwandererüberschuß lag 1986 mit 14 992 Personen um 35,2 % höher als im Vorjahr, damit wurde der höchste Einwanderungsüberschuß des Beobachtungszeitraumes erzielt.

3.4 EIN- UND AUSWANDERER

Herkunfts- bzw. Zielland	1980	1983	1984	1985	1986
Einwanderer insgesamt	39 426	27 495	31 486	33 127	39 487
Finnland	12 058	4 297	4 606	4 807	5 271
Norwegen	2 018	2 501	3 122	2 627	2 582
Dänemark	2 521	1 578	1 654	1 742	1 820
Polen	1 303	1 557	1 678	1 630	1 825
Großbritannien und Nordirland	1 090	1 251	998	960	1 005
Bundesrepublik Deutschland	966	940	913	872	920
Jugoslawien	886	666	855	972	1 153
Türkei	1 481	818	1 060	1 019	1 216
Auswanderer insgesamt	29 839	25 269	22 825	22 036	24 495
darunter:					
Finnland	10 247	9 966	8 133	7 055	6 400
Norwegen	2 268	2 159	2 118	2 550	3 180
Dänemark	2 366	1 797	1 912	1 914	1 930
Großbritannien und Nordirland	1 225	940	1 054	973	9 85
Griechenland	1 210	827	738	715	767
Bundesrepublik Deutschland	1 227	655	689	675	772
Jugoslawien	1 015	632	415	308	362
Türkei	134	181	126	141	112
Einwandererüberschuß	9 587	2 226	8 661	11 091	14 992

Schweden hatte 1986 eine durchschnittliche Bevölkerungsdichte von 20,4 Einwohnern je km². Bei der Gliederung nach den 24 Bezirken (Län) ergeben sich dabei erhebliche Unterschiede. Am dichtesten besiedelt sind die Bezirke mit den Ballungszentren Stockholm, Göteborg und Malmö. Die geringsten Bevölkerungsdichten weisen die drei nördlichen Bezirke Norrbotten, Västerbotten und Jämtland mit 3 bzw. 4 Einwohnern je km² auf.

3.5 FLACHE, BEVÖLKERUNG UND BEVÖLKERUNGSDICHTE NACH BEZIRKEN*)

	1986	1980 1)	1984 Bevölkerung	1986	1980	1986
Bezirk	Landfläche		Einwohner je km2			
	km2		1 000		Anz	ahl
Stockholm	6 487,5 6 989,0 6 060,4 10 562,0	1 527,3 243,3 252,5 393,1	1 562,5 249,7 250,5 392,9	1 593,3 254,9 249,5 394,8	235 35 42 37	246 36 41 37

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

3.5 FLACHE, BEVÖLKERUNG UND BEVÖLKERUNGSDICHTE NACH BEZIRKEN*)

	1986	1980 1)	1984	1986	1980	1986
Bezirk	Landfläche		Bevölkerung		Einwohne	
	km2		1 000		Anz	ahl
	ł					
önköping	9 943,8	303,4	300,9	301,4	31	30
ronoberg	8 457,6	173,6	174,3	173,9	21	21
almar	11 169,8	241,9	239,4	237,4	22	21
otland	3 140,1	55,4	56,2	56,2	18	18
lekinge	2 941,2	153,9	151,7	150,3	52	51
ristianstad	6 088,7	280,1	280,3	280,6	46	46
lalmöhus	4 938,4	743,7	747,1	753,1	151	152
lalland	5 454,4	230,7	238,3	242,3	42	44
öteborg und Bohus	5 140,7	711,9	712,1	721,6	138	140
lysborg	11 394.8	425,2	426,3	427,6	37	38
skaraborg	7 937.5	269,7	270,4	270,1	34	34
Tärmland	17 583.2	284.5	280,5	278,9	16	16
rebro	8 518.6	274,6	271,0	269,6	32	32
ästmanland	6 302,0	259,8	255,7	254,4	41	40
opparberg	28 193,7	287,3	285,1	283,2	10	10
ävleborg	18 191,3	294,2	290,5	287,7	16	16
ästernorrland	21 678,2	268,4	263,6	261,1	12	12
ämtland	49 443,4	135,1	134,7	133,5	3	3
ästerbotten	55 401,2	243,7	245,2	245,2	4	4
lorrbotten	98 910.7	267,3	263,7	261,0	3	3
Insgesamt	410 928,0	8 320,4	8 342,6	8 381,5	20	20

^{*)} Stand: 31. Dezember.

Um 1880 lebten noch etwa 90 % der Bevölkerung auf dem Lande. Seit der raschen Industrialisierung ab 1900 nahm die Verstädterung erheblich zu. Nach dem Zweiten Weltkrieg versuchte die Regierung den starken Zuzug in die Städte durch Ansiedlung von Industrien außerhalb der Städte zu verringern. Der Verstädterungsgrad, der 1977 bereits bei 83 % lag, hat sich seither nur noch geringfügig erhöht.

3.6 BEVOLKERUNG NACH STADT UND LAND*)

Gegenstand der	19.	70	1980			
Nachwei sung	1 000	%	1 000	%	_	
Stadt	6 403	79,6	6 910	83,1		
Landgebiete	1 637	20,4	1 408	16,9		

^{*)} Stand: 1. November. Als Stadtbevölkerung sind alle Bewohner geschlossener Ortschaften mit mehr als 200 Einwohnern ausgewiesen; ländliche Gebiete umfassen demnach nur Streusiedlungen und Ortschaften mit weniger als 200 Einwohnern.

Die Hauptstadt Stockholm zählte 1986 rd. 663 000 Einwohner, die Agglomeration Groß-Stockholm 1,45 Mill. Einwohner, das waren 17,3 % der Gesamtbevölkerung. Zweitgrößte Stadt ist Göteborg, die wichtigste Hafenstadt Schwedens (1986 mit 429 000 Einwohnern), gefolgt von Malmö, ebenfalls ein wichtiger Hafen, vor allem aber Industriezentrum (230 000 Einwohner). Lund und Uppsala sind in erster Linie Universitätsstädte. In den Städten mit 100 000 und mehr Einwohnern lebten Ende 1986 36,4 % der Bevölkerung.

¹⁾ Volkszählungsergebnis vom 15. September.

3.7 WOHNBEVOLKERUNG DER GEMEINDEN MIT 100 000 UND MEHR EINWOHNERN*)
1 000

Gemeinde	1976	1980	1984	1985	1986
Großraum Stockholm Stockholm Göteborg Malmö Uppsala	1 364,2 661,3 442,4 240,2 139,9 120.0	1 387,0 647,2 431,3 233,8 146,2 119,2	1 420,2 653,5 424,1 229,1 152,6 118,5	1 435,5 659,0 425,5 229,9 154,9 118,6	1 449,9 663,2 429,3 230,1 157,7 118.8
Norrköping Västerås Örebro Linköping Jönköping Helsingborg Boras	118,1 117,4 110,1 108,2 101,3 104,4	117,5 117,0 114,7 107,6 102,0 102,1	117,7 117,6 115,6 107,0 104,7	118,0 117,7 116,8 107,4 105,5 100,0	118,4 117,8 117,7 108,2 106,3 100,1

^{*)} Stand: 31. Dezember.

Südschweden ist nach Ansicht von Archäologen seit etwa 7000 v. Chr., seit sich die Inlandseismassen zurückgezogen haben, bewohnt. Bis in das 20. Jahrhundert war die Bevölkerung kaum Einflüssen von außen unterworfen. Die Zeit zwischen 1870 und 1930 war durch eine stürmische industrielle Entwicklung und Modernisierung gekennzeichnet. Die Abwanderung vom Land in die Städte begann, zugleich sahen sich über 1 Mill. Schweden gezwungen, auszuwandern. Seit dem Zweiten Weltkrieg kamen erstmals Ausländer in nennenswertem Umfang ins Land, zum Teil als politische Flüchtlinge, zum Teil aus wirtschaftlichen Gründen. Von den rd. 391 000 Ausländern, die im Jahre 1986 in Schweden lebten, waren 134 000 (34,3 %) Finnen. Die zweitgrößte Gruppe bildeten die Jugoslawen mit 38 000 (9,8 %), gefolgt von den Norwegern und Dänen (6,8 % bzw. 6,3 %). Zugenommen hat vor allem die Zahl der Chilenen, Türken und Polen, während diejenige der Finnen, Dänen, Deutschen und Griechen zurückgegangen ist.

3.8 AUSLÄNDER NACH AUSGEWÄHLTEN HERKUNFTSLÄNDERN

Herkunftsland ¹⁾	1980		1983		1984		1985		198	1986	
Ausländer insgesamtdarunter:	421	667	397	140	390	565	388	641	390	840	
Finnland	181	481	150	641	143	928	138	622	134	234	
Jugoslawien	39	184	38	272	38	253	38	409	38	406	
Norwegen	25	995	25	131	26	097	26	445		707	
Dänemark	29	465	26	195	25	501	25	105	24	790	
Türkei	18	303	20	900	21	159	21	538	21	879	
Polen	10	337	14	852	15	414	15	455	15	608	
Bundesrepublik Deutschland	14	403	12	459	12	117	11	972	11	867	
Griechenland	15	254	11	810	10	410	9	379	8	045	
Großbritannien und Nordirland	8	652	8	978	8	980	8	938	8	816	
Chile	7	225	8	910	8	920	9	238	10	280	

¹⁾ Das Herkunftsland bezeichnet die Staatsangehörigkeit.

Amts- und Umgangssprache ist Schwedisch, im Geschäftsverkehr mit dem Ausland wird meist Englisch, daneben auch Deutsch, gebraucht.

Um 1000 n. Chr. wurde Schweden christianisiert. Im 16. Jahrhundert nahm das Episkopat die lutherischen Lehren an. In Schweden sind alle religiösen Bekenntnisse gesetzlich gleichberechtigt. Die evangelisch-lutherische Kirche ist Staatskirche unter dem Erzbischof von Uppsala, ihr gehören rd. 95 % der Bevölkerung an. Weitere Religionsgemeinschaften sind die römisch-katholische Kirche (rd. 112 000 Mitglieder), die Baptisten (21 000) und der Svenska Missionsförderbund (80 000). In Schweden leben gegenwärtig etwa 16 000 Juden.

4 GESUNDHEITSWESEN

Das soziale Fürsorgesystem in Schweden ist weltweit eines der höchstentwickelten. Die Sozialversicherung ist auf nationaler Ebene geregelt und erstreckt sich auf alle wesentlichen Gebiete der sozialen Sicherung. Die allgemeine Arbeitsunfallversicherung besteht seit 1901. Eine allgemeine Altersrente gibt es seit 1914, ebenso die Invaliditätsrente. 1935 wurde die allgemeine Arbeitslosenversicherung ins Leben gerufen. Das Gesetz über die Hinterbliebenenrente wurde 1948 verabschiedet und seit 1955 gibt es eine nationale Krankenversicherung. Im Jahre 1963 wurde eine Lebensversicherung für alle Arbeitnehmer über 21 Jahre zur Pflicht gemacht. Kindergeld wird für alle Kinder im Alter von unter 16 Jahren gezahlt.

Für die Gesundheitsfürsorge sind die Verwaltungsgebiete zuständig. Sie sichern die medizinische Versorgung und unterhalten Gesundheitszentren. Ein Teil der Kosten muß von den Patienten getragen werden. Die meisten Arzte haben keine eigene Praxis, sondern sind Angestellte im öffentlichen Gesundheitsdienst. Schweden verfügt über eine hochentwickelte pharmazeutische Industrie. Die durchschnittliche Lebenserwartung zählt zu den höchsten auf der Erde.

Zur Verbesserung des Umweltschutzes hat die schwedische Regierung die bereits bestehenden Vorschriften und gesetzlichen Regelungen ergänzt, verschärft und teilweise neu gefaßt. Kernpunkte des Regierungsprogramms sind Maßnahmen zur Reinhaltung von Luft und Wasser sowie gegen die Versauerung der Böden und die Zerstörung der Ozonschicht. Mit der Fixierung von Fristen und Richtwerten zur Senkung der Umweltbelastungen wurde zunächst ein Orientierungsrahmen gesetzt. Danach ist beabsichtigt, den Schwefelausstoß bis 1995 im Vergleich zu 1980 um 65 % zu senken. Im selben Zeitraum sollen die Stickoxidemissionen um 30 % reduziert werden. Ein zentrales Anliegen ist die Verringerung des Abflusses von Schadstoffen in die Ostsee und die an der Westküste Schwedens liegenden Nordseegewässer Kattegatt und Skagerrak. Das Erreichen gesetzter Normen und deren Einhaltung soll durch einen umfangreichen Katalog von Gebühren und Abgaben gewährleistet werden, die in sogenannte Umweltschutzfonds fließen. Aus diesen sollen spezielle Forschungsvorhaben für umweltfreundliche Ersatzstoffe und -technologien finanziert werden.

Die Anforderungen an den Umweltschutz bei der Müllbeseitigung sollen verschärft werden. Grundsätzlich ist die Müllmenge bei Herstellern und Verbrauchern zu reduzieren. Umweltgefährliche Stoffe müssen als Sondermüll getrennt beseitigt werden. Als Alternativen zur Verbrennung gelten Sortierung, Kompostierung und Wiederverwertung sowie die Bioproduktion. Müllverbrennung wird zukünftig nur erlaubt sein, wenn die dabei entstehenden Schadstoffe, insbesondere Dioxine, soweit wie möglich ausgefiltert werden.

Von den bekanntesten ansteckenden Krankheiten konnten vor allem Scharlach und Syphilis eingedämmt werden. Die Fälle von Gonokokkeninfektion sind stark zurückgegangen. Erkrankungen an Diphtherie, bakterieller Ruhr und Infektionen der Salmonellagruppe sind in den letzten Jahren wieder angestiegen.

4.1 ERKRANKUNGEN AN AUSGEWÄHLTEN KRANKHEITEN

Krankheit	1980	1982	1983	1984	1985
Scharlach Diphtherie Infektionen der Salmonellagruppe Bakterielle Ruhr Infektiöse Hepatitis Meningokokkeninfektion Tularämia 1) Syphilis 2) Gonokokkeninfektion	5 534 4 1 918 680 882 110 7 336	7 905 2 082 569 326 97 10 490 11 288	6 366 2 226 554 272 85 6 355 8 679	2 894 14 2 363 715 647 68 42 177 7 196	3 395 11 2 825 629 630 78 60 153 5 389

¹⁾ Auf den Menschen übertragbare Nagetierseuche. - 2) Angeborene und erworbene Fälle.

Die wesentlichen Todesursachen sind, wie in den meisten industrialisierten Ländern, Herzkrankheiten, Krebs und Gefäßkrankheiten. Während bei Herzkrankheiten als Todesursachen zwischen 1980 und 1985 deutliche Abnahmen zu verzeichnen waren, ist bei Gefäßkrankheiten noch keine eindeutige Tendenz erkennbar. Krebserkrankungen nahmen nach einem Rückgang bis 1983 in den folgenden Jahren wieder zu. Verstärkt haben sich vor allem Diabetes und Pneumonie, während Tuberkulose (in ihren verschiedenen Formen) sowie Leberzirrhose offensichtlich rückläufig sind.

4.2 STERBEFÄLLE NACH AUSGEWÄHLTEN TODESURSACHEN

Todesursache	,	1980		1982		1983	1	984		1985
insgesamt	91	794	90	666	90	783	90	467	94	013
Tuberkulose der Atmungsorgane Sonstige Formen der Tuberkulose 1)		114 154		71 94		59 99		56 99	}	108
Bösartige Neubildungen Diabetes mellitus	20 1	108 612	19 1	103 113	18 1	940 212	19 1	335 209	20 1	123 258
Chronische rheumatische Herz- krankheiten		832 346		53 392		63 404		50 378		36 359
Ischämische Herzkrankheiten Hirngefäßkrankheiten		316 177	31 9	668	30 9	875	30 9		31 9	189
Pneumonie Bronchitis, Emphysem und Asthma		859 824	4 1	060 677	4 1	371 641	4 1	324 570	5 1	196 760
Magen- und Zwöffingerdarm- geschwür Leberzirrhose	1	640 013		588 726		587 687		663 680		652 621
Angeborene Mißbildungen Kraftfahrzeugunfälle Selbstmord und Selbstbeschädigung		426 910 610		388 801 616		347 804 580		365 806 625		406 816 516

¹⁾ Einschl. der Spätfolgen.

Die Zahl der medizinischen Einrichtungen ist im Zeitraum von 1978 bis 1983 zwar nur um 163 auf insgesamt 1 000 gestiegen, sie hat sich jedoch vor allem zugunsten der Landkrankenhäuser und Pflegeanstalten entwickelt. 1983 wurden 69 mehr Landkrankenhäuser und Pflegeanstalten, aber 18 weniger allgemeine Krankenhäuser als 1978 gezählt. Zurückgegangen ist auch die Zahl der Krankenhäuser für Psychiatrie und der psychiatrischen Pflegeanstalten.

Λ	2	MED	TTINICCHE	FINRICHTUNGEN
4	.1	MED	I/INISUHE	T INK H. H. HUNGTIN

Einrichtung	1978	1979	1980	1982	1983
Medizinische Einrichtungen insgesamt	837	845	860	996	1 000
Allgemeine Krankenhäuser	121	117	118	104	103
Krankenhäuser für Psychiatrie	18	18	18	17	16
Landkrankenhäuser und Pflege- anstalten	317	324	332	361	386
Psychiatrische Pflegeanstalten .	223	228	230	221	213
Einrichtungen für geistig Behinderte	158	158	162	175	168

Die Zahl der Betten in medizinischen Einrichtungen ist im Zeitraum 1978 bis 1983 insgesamt von 136 741 auf 129 767 oder um 5,1 % zurückgegangen. Vom Rückgang waren vor allem die allgemeinen Krankenhäuser (- 10,2 %), die Krankenhäuser für Psychiatrie (- 28,2 %) und die Einrichtungen für geistig Behinderte (- 23,6 %) betroffen. Bei Landkrankenhäusern und Pflegeanstalten sowie bei psychiatrischen Pflegeanstalten gab es im Jahre 1983 25,8 % bzw. 4,8 % mehr Betten als 1978.

4.4 BETTEN IN MEDIZINISCHEN EINRICHTUNGEN*)

Einrichtung	1978	1979	1980	1982	1983
Insgesamt	136 741	134 459	134 187	131 272	129 767
Allgemeine Krankenhäuser	76 250	72 969	72 682	69 094	68 443
Krankenhäuser für Psychiatrie	13 202	12 750	11 921	10 199	9 474
Landkrankenhäuser und Pflege- anstalten	27 134	28 977	29 849	33 232	34 136
Psychiatrische Pflegeanstalten .	8 181	8 307	8 550	8 193	8 570
Einrichtungen für geistig Behinderte	11 974	11 456	11 185	10 554	9 144

^{*)} Stand: 31. Dezember.

Im Jahre 1985 gab es 21 596 Arzte in Schweden, das waren rd. 28 % mehr als 1980. Die Zahl der Zahnärzte hat sich im gleichen Zeitraum um 8,2 % auf 9 000 erhöht. Damit verringerte sich die Zahl der Einwohner je Arzt von 493 auf 387, die der Einwohner je Zahnarzt von 1 000 auf 929.

4.5 ARZTE UND ZAHNARZTE

Gegenstand der Nachweisung	1980	1982	1983	1984	1985
Arzte	16 900	18 400	19 300	20 200	21 596
Einwohner je Arzt	493	455	435	413	387
Zahnärzte	8 320	8 800	9 000	8 900	9 000
Einwohner je Zahnarzt	1 000	943	926	937	929

Beim nichtärztlichen medizinischen Personal ist insbesondere die Zunahme der Krankenschwestern um 18,4 % (1980 bis 1985) bemerkenswert. Gestiegen ist auch die Zahl der Apotheker (+ 6,9 %). Die Zahl der Pflegepersonen in psychiatrischen Krankenhäusern ging in diesem Zeitraum um 3,4 % zurück. Die Anzahl der Hilfsschwestern war 1985 um 3 % geringer als 1980. Hebammen gab es 1984 rd. 26 % weniger als im Jahre 1980.

4.6 ANDERES MEDIZINISCHES PERSONAL*)

Art des Personals	1980	1982	1983	1984	1985
Apotheker	715	985	822	755	764
Krankenschwestern	58 500	63 972	67 900	85 245	69 261
Hilfsschwestern	89 480		83 020	85 980	86 689
Pflegepersonen in psychiatrischen Krankenhäusern	17 290	17 565	17 188	17 058	16 698
Hebammen	400	390	370	298	•

^{*)} Stand: 31. Dezember.

5 BILDUNGSWESEN

Das Bildungswesen in Schweden besteht aus Grundschule, höherer allgemeinbildender Schule und Universität. Alle Schulen und Bildungseinrichtungen mit Ausnahme der Universitätsstufe unterstehen der staatlichen "Generaldirektion für das Schulwesen". Die allgemeine Schulpflicht erstreckt sich auf eine neunjährige Grundschulzeit, die in drei Stufen zu je drei Jahren untergliedert ist. Der Schulbesuch ist gebührenfrei und besteht in dieser Form seit der Bildungsreform von 1962.

Während der ersten beiden Schulstufen, die der alten Folkskola entsprechen, liegt die Betonung auf der Persönlichkeitsbildung statt auf der Vermittlung von Kenntnissen. Während der dritten Stufe müssen die Schüler (teilweise) ihre Fächer selbst zusammenstellen. Der Abschluß der höheren allgemeinbildenden Schule (Sekundarschule) ist Voraussetzung für das Universitätsstudium. Seit dem Zweiten Weltkrieg hat das Interesse an weiterführenden Schulen stark zugenommen. Etwa vier Fünftel der Schüler nehmen nach den Pflichtschuljahren am weiterbildenden Unterricht teil, 35 % besuchen anschließend eine Universität oder eine andere Hochschule.

Die älteste der 13 Universitäten und Hochschulen des Landes ist die Universität von Uppsala; sie wurde 1477 gegründet. Daneben gibt es Volkshochschulen, kommunale Einrichtungen für die Erwachsenenbildung sowie Sonderschulen für körperlich und geistig Behinderte. Die Einrichtungen für die Erwachsenenbildung werden gut besucht.

Mit dem schwedischen Gesetz über das höhere Bildungswesen von 1977 wurde ein einheitliches Ausbildungssystem geschaffen, das verschiedene Institutionen zusammenführte, die zuvor getrennt verwaltet wurden. Diese neue "Högskola" umfaßt nicht nur die traditionellen Studiengänge, sondern auch solche verschiedener früherer Fachhochschulen und eine Zahl von Ausbildungsgängen, die bisher von Sekundarschulen angeboten wurden. Eines der Ziele dieser Studienreform war es, den Anteil der beruflichen Bildung im höheren Bildungswesen auszuweiten und die Zulassung zu erhöhen. Nach Abschluß der Ausbildung erhält der Studierende eine Urkunde über die Art des Abschlusses (B.Sc., M.Sc., U.C. etc.), die Zahl der belegten Fächer und die erhaltenen Noten.

Im Schuljahr 1986/87 besuchten rd. 934 000 Schüler die Grundschule, 9,5 % weniger als im Schuljahr 1980/81. Vom Rückgang waren insbesondere die Stufen 1 bis 3 und 7 bis 9 betroffen, die im gleichen Zeitraum jeweils 14,8 % bzw. 8,5 % an Schülern verloren haben. In der Stufe 4 bis 6 stieg die Schülerzahl bis zum Schuljahr 1983/84 und ging dann zurück. In den Sekundarschulen wuchs die Zahl

der Schüler bis 1984/85 um 15,3 % und ging anschließend ebenfalls zurück. Ahnlich verlief die Entwicklung bei den Studenten an Hochschulen (+ 4,0 % zwischen 1980/81 und 1984/85, danach ein leichter Rückgang), während die Zahl der Besucher von Volkshochschulen annähernd gleich blieb.

5.1 SCHOLER BZW. STUDENTEN*)
1 000

Einrichtung	1980	1983	1984	1985	1986
Grundschulen ¹⁾	1 032,0	976.3	959.1	945.2	934.3
Stufe 1 bis 3	336.8	313.9	299.4	288.9	286.8
Stufe 4 bis 6	329,9	333,7	331,1	323,8	313,3
Stufe 7 bis 9	365.3	328.8	328.6	332,5	334,2
Sekundarschulen 2)	269,4	314,5	310,6	301,2	292,2
Hochschulen	158,3	164,7	164,6	162,9	
Volkshochschulen	14,0	14,7	14,4	14,5	15,1
Erwachsenenbildung	160,1	160,5	155,9	150,6	143,0
darunter:					
Grundschulen	39,9	39,1	37,9	28,1	26,8
Sekundarschulen 3)	69,0	60,4	57,7	66,3	65,9

^{*)} Die Schuljahre beginnen im August des jeweils angegebenen Jahres.

Entsprechend der Zahl der Schüler ist die Zahl der Lehrer an Grundschulen im Berichtszeitraum zurückgegangen, und zwar um 4,7 % von 103 692 auf 98 779, während sich die Zahl der Lehrer an Sekundarschulen im gleichen Zeitraum um 15,2 % erhöht hat. Am stärksten ist die Zahl der Lehrer in Einrichtungen der Erwachsenenbildung gestiegen, nämlich um 16,3 %; dagegen ist sie bei den sonstigen Bildungseinrichtungen weniger stark zurückgegangen, und zwar um 12,1 %.

5.2 LEHRKRÄFTE

Einrichtung	1980	1983	1984	1985	1986	
Grundschulen	103 692	102 283	100 748	99 217	98 779	
Sekundarschulen	24 988	27 891	28 636	29 073	28 777	
Erwachsenenbildung	4 928	5 520	5 795	5 609	5 731	
Sonstige	6 992	6 527	6 366	6 221	6 216	

Die öffentlichen Ausgaben für das Bildungswesen sind zwischen 1975 und 1985 auf mehr als das Dreifache gestiegen. Von den Gesamtausgaben waren 1985 rd. 88 % laufende Ausgaben, die zu 47,9 % auf Grundschulen, zu 20,1 % auf Sekundarschulen und zu 13,1 % auf Hochschulen entfielen. Die Anteile, die auf die einzelnen

¹⁾ Anzahl der Grundschulen 1980: 4 928, 1981: 4 922, 1982: 4 879, 1983: 4 826, 1984: 4 770. -

²⁾ Stand: 15. September. - 3) Stufe 2 bis 4.

Schularten entfallen, haben sich unterschiedlich entwickelt. Bei den Grund-, Sekundar- und Hochschulen sind sie gestiegen, während sie bei den sonstigen Einrichtungen wie auch bei den sonstigen Ausgaben unterschiedlich verliefen.

5.3 OFFENTLICHE AUSGABEN FOR DAS BILDUNGSWESEN

Art der Ausgaben	Einheit	1975	1980	1983	1984	1985	
Insgesamt	1 000 skr	21 230	47 322	57 624	61 539	65 600	
Laufende Ausgaben	1 000 skr	19 281	40 885	49 262	54 191	57 703	
Grundschulen	%	38,3	44,6	45,9	47,1	47,9	
Sekundarschulen	%	13,3	13,6	16,8	20,0	20,1	
Hochschulen	%	12,3	9,3	8,8	12,8	13,1	
Sonstige Einrichtungen	%	29,6	9,3	12,3	12,2	11,7	
Sonstige Ausgaben	%	6,6	23,2	16,2	7,9	7,2	

6 ERWERBSTÄTIGKEIT

Zur Darstellung des Erwerbslebens gehören Angaben uber 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 sowie 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 Stichprobe gewonnen, die monatlich durchgeführt wird und auf einer Befragung von rd. 22 000 Personen beruht. Konzept und Definitionen sind im wesentlichen mit denjenigen der Arbeitskräftestichprobe in den Vereinigten Staaten vergleichbar. Die wirtschaftliche und die berufliche Gliederung wird nach den Kategorien der International Standard Industrial Classification (ISIC) von 1968 und der International Standard Classification of Occupations (ISCO) von 1958 vorgenommen. Die Ergebnisse beziehen sich im allgemeinen auf die Bevölkerung im Alter von 16 bis unter 75 Jahren. In den veröffentlichten Tabellen werden auch Schätzungen über die Stichprobenfehler angegeben.

Die Zahl der Erwerbspersonen ist seit Jahren im Steigen begriffen. Mit 4,4 Mill. lag sie 1986 um 0,4 % höher als im Vorjahr und um 2,3 % höher als 1982. Dabei stagniert die Zahl der männlichen Erwerbspersonen seit einiger Zeit, während sich diejenige der weiblichen Erwerbspersonen erhöhte. Sie lag 1986 um 4,6 % höher als 1982. Die Erwerbsquote der Frauen erreichte 1986 80,0 % und war damit eine der höchsten in den westlichen Industrieländern (nach Dänemark und vor Norwegen und den Vereinigten Staaten). Sie ist nicht zuletzt auf die hohe Steuerlast zurückzuführen. In der Bundesrepublik Deutschland betrug sie 1985 (bei der Bevölkerung im Alter von 15 bis unter 65 Jahren) 52,7 %. Dagegen ist die Erwerbsquote der Männer leicht zurückgegangen (85,9 % im Jahre 1986 gegenüber 86,3 % im Jahre 1982). Sie betrug im Vergleich dazu in der Bundesrepublik Deutschland (bei der Bevölkerung im Alter von 15 bis unter 65 Jahren) im Jahre 1985 81,9 %.

							*\	
6.1	ERWERBSPERSONEN	UND	DEREN	ANTEIL	ΑN	DER	BEVOLKERUNG '	

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1982	1983	1984	1985	1986	1987
Erwerbspersonen	1 000	4 287	4 311	4 332	4 367	4 386	4 423 ^a)
männlich	1 000	2 291	2 291	2 288	2 299	2 298	2 299 ^a)
weiblich	1 000	1 996	2 020	2 044	2 068	2 088	2 124 ^{a)}

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

6.1 ERWERBSPERSONEN UND DEREN ANTEIL AN DER BEVÖLKERUNG*)

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1982	1983	1984	1985	1986	1987
Anteil an der Bevölkerung im Alter von 16 bis unter 65 Jahren	%	81,7	81,8	81,9	82,6	83.0	83,4ª)
männlich	%	86,3	86,0	85,6	86,0	85,9	85,7 ^a)
weiblich	%	76,9	77,6	78,2	79,2	80,0	81,1 ^a)

^{*)} Durchschnitt; Personen im Alter von 16 bis unter 65 Jahren.

Die Altersstruktur der Erwerbspersonen zeigt vor allem ein ständiges Anwachsen der Zahl der Erwerbspersonen in den Altersgruppen von 25 bis unter 55 Jahren. Während in den darunter liegenden Altersgruppen die Erwerbsbeteiligung zurückging, ist die Erhöhung in den mittleren Altersgruppen vor allem auf die verstärkte Erwerbsbeteiligung der Frauen zurückzuführen. In der Altersgruppe der 15- bis unter 20jährigen wirken sich Geburtenrückgang und verlängerte Ausbildung aus.

6.2 ERWERBSPERSONEN NACH ALTERSGRUPPEN*)

% der Altersgruppe

Alter von bis unter Jahren	1980	1983	1984	1985	1986	1987 ¹⁾
5 - 20	55,6	46 ,4	45,3	46,6	45,0	44,5
0 - 25	83,1	82,4	81,6	82,0	81,1	80,6
5 - 35	88,2	90,1	90,5	90,8	91,4	91,1
5 - 45	90,9	92,3	92,9	93,7	94,1	93,7
5 - 55	88,9	90,6	91,1	91,5	92,0	92,6
5 - 65	66,8	68,2	67,7	67,7	68,3	70,3

^{*)} Durchschnitt; Personen im Alter von 16 bis unter 65 Jahren.

Die Gliederung der Erwerbstätigen nach der Stellung im Beruf zeigt eine ansteigende Zahl der Lohn- und Gehaltsempfänger. Sie erhöhte sich zwischen 1980 und 1986 von 3,860 Mill. auf 3,987 Mill. oder um 2,3 % gegenüber der Gesamtzahl der Erwerbstätigen, die um 2,6 % zunahm. Die Zahl der Selbständigen und Mithelfenden Familienangehörigen ist dagegen ständig zurückgegangen, im gleichen Zeitraum um 4,6 % bzw. um 50 %.

a) Viertes Vj.

¹⁾ Viertes Vj.

6.3 ERWERBSTATIGE NACH DER STELLUNG IM BERUF*)
1 000

Stellung im Beruf	1980	1983	1984	1985	1986	1987 ¹⁾
Selbständige	282	284	280	274	269	381
Mithelfende Familien- angehörige	20	16	13	10	10	18
Lohn- und Gehaltsempfänger	3 860	3 861	3 904	3 960	3 987	3 950
Insgesamt	4 162	4 160	4 196	4 243	4 269	4 349

^{*)} Durchschnitt; Personen im Alter von 16 bis unter 65 Jahren.

Bis zur Mitte der 70er Jahre war eine beachtliche Abwanderung von Arbeitskräften in den öffentlichen Sektor zu beobachten. 1975 erreichte der Anteil der Arbeitnehmer bei den Gebietskörperschaften mit 36 % aller Erwerbstätigen einen Höhepunkt. Die Arbeitsmarktpolitik hatte damals zum Ziel, diese Entwicklung zum Stillstand zu bringen, was zu einem der Hauptfaktoren bei der Einschränkung der Mobilität der Arbeitskräfte wurde. Die Beschäftigung bei den Gebietskörperschaften stieg im Jahre 1986 gegenüber 1980 um 8,1 % auf 1,58 Mill. an. Im Produzierenden Gewerbe nahm die Zahl der Erwerbstätigen im selben Zeitraum um 4,9 % ab, während sie sich im Wirtschaftszweig Verkehr und Nachrichtenübermittlung um 3,8 % und im Wirtschaftszweig Kreditinstitute, Versicherungsgewerbe, Grundstückswesen, Dienstleistungen um 18,8 % erhöhte.

6.4 ERWERBSTÄTIGE NACH WIRTSCHAFTSZWEIGEN*)
1 000

Wirtschaftszweig	1980	1983	1984	1985	1986	1987 ¹⁾
Land- und Forstwirtschaft, Fischerei	212 1 353 284 572 291	206 1 254 265 574 293	195 1 259 258 578 292	189 1 276 257 587 298	179 1 287 257 594 302	168 1 295 279 614 307
gewerbe, Grundstückswesen, Dienstleistungen Gebietskörperschaften, Dienst- leistungen für die Allgemein-	276	297	310	312	328	330
heit, Persönliche Dienst- leistungen	1 457	1 536	1 561	1 580	1 575	1 632

^{*)} Durchschnitt; Personen im Alter von 16 bis unter 65 Jahren.

¹⁾ Viertes Vj.

¹⁾ Viertes Vj.

Schwerpunkte in der beruflichen Gliederung der Erwerbstätigen bilden die Gruppe "Wissenschaftler, technische und verwandte Fachkräfte" und die "Gütererzeugenden Berufe". Zusammen mit den "Leitenden Tätigkeiten im öffentlichen Dienst und in der Wirtschaft" stellten sie 1985 mehr als zwei Drittel, nämlich 70,7 % aller Erwerbstätigen. Die Zunahme der Erwerbstätigenzahl in den einzelnen Berufshauptgruppen war im Vergleich zum Durchschnitt für alle Erwerbstätigen von + 1,6 % gegenüber 1980 besonders hoch bei den "Wissenschaftlern, technischen und verwandten Fachkräften" (+ 37,4 %) und bei den "Leitenden Tätigkeiten im öffentlichen Dienst und in der Wirtschaft" (+ 28,6 %). Der hohe Anteil der Frauen bei den "Wissenschaftlern, technischen und verwandten Fachkräften" sowie bei den "Leitenden Tätigkeiten im öffentlichen Dienst und in der Wirtschaft" ergibt sich aus der Tatsache, daß bei ersteren auch Sozialarbeiter, bei letzteren auch Bürokräfte und verwandte Berufe enthalten sind.

6.5 ERWERBSTATIGE 1985 NACH BERUFSHAUPTGRUPPEN*)
1 000

Berufshauptgruppe	Insgesamt	Männlich	Weiblich	
Wissenschaftler, technische und verwandte Fachkräfte 1)	1 308	490	818	
Leitende Tätigkeiten im öffentlichen Dienst und in der Wirtschaft	692	252	441	
Handelsberufe	363	181	182	
Berufe in der Land- und Forstwirt- schaft, Fischerei	207	155	52	
Berufe im Verkehr und Nachrichtenwesen	247	179	68	
Gütererzeugende und verwandte Berufs- tätigkeiten	1 023	860	163	
Dienstleistungsberufe	434	143	292	

^{*)} Personen im Alter von 16 bis unter 75 Jahren.

Der Mangel an Arbeitskräften war in Schweden lange Zeit ein wirtschaftliches Problem. Jahrelang war die Arbeitslosenquote sehr niedrig (durchschnittlich weniger als 2 % zwischen 1967 bis 1971). Sie erhöhte sich jedoch rasch 1971, einem Jahr der wirtschaftlichen Rezession, und im folgenden Jahr, einem Jahr der langsamen Erholung. In fast allen Arten von Fachgebieten mangelte es danach an Arbeitskräften, selbst bei ungelernten Arbeitskräften gab es nur unwesentliche strukturelle Beschäftigungsprobleme (mit Ausnahme von Nordschweden, wo die Arbeitslosigkeit beträchtlich über dem Durchschnitt lag). Die politische Notwendigkeit, Vollbeschäftigung zu erhalten, hat die Wirtschaftspolitik während der späten 70er und der frühen 80er Jahre bestimmt. Die Maßnahmen der Regierung haben dazu beigetragen, einen großen Teil der Arbeitslosigkeit zu absorbieren. Eine große Zahl von Personen sind durch Regierungsprogramme vor Arbeitslosigkeit

¹⁾ Einschl. beruflich nicht näher klassifizierbare Arbeitskräfte.

bewahrt worden, wie etwa durch Ausbildungsmaßnahmen (36 000 Personen im Jahre 1982), öffentliche Arbeiten (43 000 Personen im gleichen Jahr) und öffentlich geförderte Maßnahmen (62 000 Personen). Die Arbeitslosenquote betrug 1984 3,1%, 1985 und 1986 2,8% bzw. 2,7%.

Die günstige konjunkturelle Entwicklung des Jahres 1987 zeigte sich auffällig am Arbeitsmarkt. Im September 1987 gingen mit 4,33 Mill. Beschäftigten 46 000 Personen mehr als ein Jahr zuvor einer Erwerbstätigkeit nach. Gleichzeitig waren 85 000 Arbeitslose gemeldet, 23 000 Personen weniger als im Vormonat und 33 000 Personen weniger als im entsprechenden Vorjahresmonat. Die Arbeitslosenquote sank im September 1987 auf 1,9 % und damit auf den niedrigsten Stand seit September 1986 (2,6 %). Die wachsende Zahl offener Stellen, im September 1987 54 800, also 5 600 mehr als im Vormonat, signalisierte einen empfindlichen Mangel an qualifizierten Arbeitskräften.

Ende März 1988 waren 78 000 Erwerbspersonen ohne Beschäftigung, dies entsprach einer Arbeitslosenquote von 1,8 %. Verglichen mit dem Vorjahresmonat hat sich die Zahl der Beschäftigungslosen um 16 000 Personen verringert. Einen Arbeitsoder Ausbildungsplatz, der durch öffentliche Mittel gefördert wurde, belegten im März 1988 177 300 Personen. Bei Hinzurechnung der subventionierten Beschäftigung zu den ausgewiesenen Arbeitslosen machte die Gesamtzahl der auf einen regulären Arbeitsplatz wartenden Personen 255 300 bzw. 5,8 % aller Erwerbspersonen aus (März 1987: 6,0 %). Der hohe Bestand an offenen Stellen (März 1988: 88 500), der die Zahl der registrierten Arbeitslosen übertraf, zeigte einen gravierenden Mangel an qualifizierten Kräften, der vor allem in technischen Berufen spürbar wurde.

6.6 ARBEITSLOSE UND ARBEITSLOSENQUOT	N '	

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1980	1984	1985	1986	19871)
Arbeitslose	1 000	86	136	124	117	75
männlich	1 000	40	69	65	60	39
weiblich	1 000	45	67	60	56	36
Arbeitslosenquote ²⁾	%	2,0	3,1	2,8	2,7	•
männlich	%	1,7	3,0	2,8	2,6	
weiblich	%	2,3	3,3	2,9	2,7	

^{*)} Durchschnitt; Personen im Alter von 16 bis unter 65 Jahren.

Die Gewerkschaften, die in einer Landesorganisation (Schwedischer Gewerkschaftsbund/LO) zusammengeschlossen sind, haben in Schweden eine besonders starke Position. Die Mitgliederzahl dieser Organisation betrug 1986 insgesamt 2 277 062.

¹⁾ Viertes Vj. - 2) Anteil an den Personen im Alter von 16 bis unter 65 Jahren.

Das Tarifvertragssystem hat eine gemäßigte Entwicklung der Arbeitskosten bewirkt. Die Zahl der Arbeitsstreitigkeiten hielt sich in Grenzen. Ein Jahresurlaub von fünf Wochen für alle Arbeiter wurde 1978 eingeführt. Bereits 1938 hatten die Gewerkschaftsorganisationen ein "Abkommen über Arbeitsfrieden" geschlossen mit dem Hauptanliegen der Nicht-Einmischung der Regierung in die Tarifverhandlungen. Nach den Streiks von 1980, als die Regierung einschreiten mußte, wurden Vorschläge für den Abschluß eines "sozial-ökonomischen Vertrages" gemacht, bei dem auch der Staat Tarifpartner sein sollte (fast die Hälfte der Arbeitsplätze befinden sich im öffentlichen Sektor). Meinungsdifferenzen haben die Solidarität in Lohnfragen durchbrochen mit dem Ergebnis, daß 1986 mit 696 452 die seit 1980 höchste Zahl an verlorenen Arbeitstagen durch Streiks erreicht wurde.

6.7 STREIKS UND AUSSPERRUNGEN

Gegenstand der Nachweisung	1980	1982	1983	1984	1985	1986
Fälle	208	46	93	207		•
Beteiligte Arbeitnehmer	744 848	5 136	16 522	23 676	40 346	68 904
Verlorene Arbeitstage		1 761	38 923	31 293	351 613	696 452

Ober die Hälfte der ausländischen Erwerbstätigen kommt aus den nordischen Ländern, vor allem aus Finnland, sowie mit weitem Abstand, aus Jugoslawien. Seit 1980 ist ein starker Zustrom von Einwanderern aus Asien zu beobachten. Sie gelten überwiegend als "Wirtschaftsflüchtlinge". Die ausländischen Erwerbstätigen sind zu etwa 60 % im tertiären Wirtschaftssektor und zu 40 % in der Industrie beschäftigt. Die Arbeitslosenquote dieser Personen ist etwa doppelt so hoch wie der Durchschnitt.

Schweden hat einen relativ kleinen, aber hochtechnisierten landwirtschaftlichen Sektor. Obwohl nur 9 % der Gesamtfläche des Landes der landwirtschaftlichen Nutzung (einschl. Weiden) zur Verfügung stehen, können mit dieser Fläche rd. vier Fünftel des Nahrungsmittelbedarfs gedeckt werden. Der Anteil der Landwirtschaft an der Entstehung des Bruttoinlandsprodukts ist jedoch seit Jahren rückläufig und betrug 1986 3,0 %, während der Anteil der Beschäftigten in der Landwirtschaft an allen Erwerbstätigen von 40 % im Jahre 1940 auf 4,2 % im Jahre 1986 zurückgegangen ist.

Es ist ein Hauptziel der Agrarpolitik, die heimische Produktion auf einem Selbstversorgungsgrad von mindestens 80 % zu erhalten. Die Regierung ist weiterhin bestrebt, die Rationalisierung der Produktion und die Preissubventionen zu fördern. Diese Maßnahmen waren bisher erfolgreich, so daß Schweden heute in der Lage ist, beachtliche Oberschüsse an Nahrungsmitteln zu produzieren (einschl. Getreide, Milch und Fleisch). Der größte Teil der landwirtschaftlichen Nutzfläche liegt in Süd- und Mittelschweden, wo etwa 34 % der Gesamtfläche bebaubar ist, im Vergleich zu Nordschweden, wo dieser Anteil weniger als 2 % beträgt.

Hauptquelle für die Statistik ist das Farm Register, das jährlich revidiert wird. Dabei werden alle Betriebe einbezogen, die 2 und mehr ha bebaubares Land nutzen. 1985 wurden 3,56 Mill. ha landwirtschaftlich genutzt. 3,0 Mill. ha waren Ackerland und 0,57 Mill. ha Wiesen und Weiden.

7.1 BODENNUTZUNG 1 000 ha

Art der Fläche	1980	1981	1982	1983	1985
Landwirtschaftliche Fläche Ackerland Dauerwiesen und -weiden Waldfläche Sonstige Fläche	3 704 2 979 725 22 424 11 034	3 676 2 961 715 26 424 11 062	3 683 2 973 710 26 424 11 055	3 703 3 003 700 26 424 11 035	3 556 2 984 572 26 424 11 182
Bewässerte Fläche	53	53	53	53	53

Die Zahl der landwirtschaftlichen Betriebe mit 2 ha und mehr genutzter Fläche betrug 1986 insgesamt 106 279, 9,8 % weniger als 1980. Während die Zahl der Betriebe mit bis zu 50 ha genutzter Fläche ausnahmslos zurückgegangen ist, insgesamt um 12,4 %, hat die Zahl der Betriebe mit einer genutzten Fläche von 50 ha und mehr ständig zugenommen (von 13 286 auf 14 668 oder um + 10,4 %). Der Trend geht zu größeren und leistungsfähigeren Betrieben.

7.2 LANDWIRTSCHAFTLICHE BETRIEBE NACH GRÖSSENKLASSEN

Betriebsgrößenklasse von bis unter ha	1980	1983	1984	1985	1986
2 - 5 5 - 10 10 - 20 20 - 30 30 - 50 50 - 100 00 und mehr	19 248 25 474 28 123 15 876 15 875 10 061 3 225	19 407 23 616 26 156 15 039 15 702 10 580 3 388	18 611 22 968 25 437 14 762 15 611 10 746 3 446	17 865 22 110 24 660 14 423 15 536 10 923 3 512	17 298 21 343 23 664 13 941 15 365 11 047 3 621
Insgesamt	117 882	113 888	111 581	109 029	106 279

In vergleichbarer Weise haben sich die landwirtschaftlichen Betriebsflächen entwickelt, wenn auch in etwas niedrigeren Steigerungs- bzw. Abnahmeraten. So haben die landwirtschaftlichen Betriebsflächen in den Größenklassen bis 30 ha zwischen 1980 und 1986 um 14 % abgenommen, bei denjenigen in den Größenklassen über 30 ha sind sie im gleichen Zeitraum um 5,7 % gestiegen.

7.3 LANDWIRTSCHAFTLICHE BETRIEBSFLÄCHEN NACH GRÖSSENKLASSEN ha

Größenklasse von bis unter ha	1980	1983	1984	1985	1986
2 - 5 5 - 10 10 - 20 20 - 30 30 - 50 50 - 100	72 736 194 227 417 552 395 771 619 666 683 202 568 268	73 515 180 263 388 731 375 469 614 142 718 611 589 929	70 607 175 355 378 240 368 507 610 962 731 234 598 228	67 950 168 643 366 451 360 019 607 498 744 119 606 872	658 843 162 931 352 176 348 163 601 428 753 122 624 043

Insgesamt ... 2 951 422 2 940 660 2 933 133 2 921 552 2 907 706

Der Maschinenbestand der schwedischen Landwirtschaft ist bedeutend. Auf die 109 029 Betriebe im Jahre 1985 entfielen 190 000 Schlepper und 49 000 Mähdrescher. Nach Angaben der Landwirtschafts- und Ernährungsorganisation der Vereinten Nationen/FAO hat sich seit 1980 der Bestand an Schleppern um rd. 9 000 erhöht, der Bestand an Mähdreschern ist im gleichen Zeitraum um rd. 2 000 zurückgegangen.

7.4 MASCHINENBESTAND 1 000

Maschinenart	1980	1982	1983	1984	1985
Schlepper	181	190	190	190	190
Mähdrescher	51	49	49	49	49

Stickstoffhaltige Dünger stellen den Hauptteil der verwendeten Düngemittel dar (1985/86: 70,1 %). Der Verbrauch dieser Dünger hat nach einem Rückgang Anfang der 80er Jahre 1983/84 wieder die Menge von 1975/76 erreicht, ging dann allerdings wieder zurück (1983/84 bis 1985/86: -8,1 %). Der Verbrauch von Phosphat und von Kali ist im gleichen Zeitraum ständig zurückgegangen.

7.5 VERBRAUCH VON HANDELSDONGER*)

1 000 t Reinnährstoff

Düngerart	1975/76	1980/81	1982/83	1983/84	1984/85	1985/86
Stickstoff (N)	258	244	249	258	253	237
Phosphat (P ₂ 0 ₅)	62	54	50	49	44	35
Kali (K ₂ 0)	105	97	96	93	84	66

^{*)} Landwirtschaftsjahr: Juli/Juni.

Auf der Basis 1979/81 D = 100 erreichte der Index für die landwirtschaftliche Gesamterzeugung 1984 mit 114 einen Höhepunkt, er fiel 1985 auf 103 zurück (1986: 103). Der Index für die Nahrungsmittelerzeugung lag jeweils auf gleicher Höhe wie der Index für die Gesamterzeugung. Auch der Index für die Nahrungsmittelerzeugung je Einwohner war genauso hoch wie der Index für die Gesamterzeugung je Einwohner.

7.6 INDEX DER LANDWIRTSCHAFTLICHEN PRODUKTION

1979/81 D = 100

Art des Index	1980	1982	1983	1984	1985	1986
Gesamterzeugung	99	106	105	114	103	103
je Einwohner	99	105	104	114	103	103
Nahrungsmittelerzeugung	99	106	105	114	103	103
je Einwohner	99	105	104	114	103	103

Die wesentlichsten Anbauprodukte sind Getreide und Kartoffeln sowie Futterpflanzen. Daneben werden in nennenswertem Umfang Zuckerrüben geerntet. Die landwirtschaftliche Produktion hat seit Beginn der 80er Jahre unterschiedliche Ergebnisse hervorgebracht, im Durchschnitt ist sie jedoch stabil geblieben. Seit einiger Zeit konnte Schweden auf dem Gebiet der Agrar- und Nahrungsmitteltechnologie seine Erfahrungen auch an andere Länder weitervermitteln, vor allem in den Nahen Osten, an Venezuela, Mexiko und Nigeria.

7.7 ERNTEMENGEN VON GETREIDE UND KARTOFFELN

1 000 +

1 000 t									
Erzeugnis	1980	1982	1983	1984	1985	1986			
Weizen Roggen Gerste Hafer Kartoffeln	1 193 223 2 172 1 567 1 084	1 490 209 2 378 1 663 1 036	1 721 235 2 026 1 268 939	1 776 246 2 733 1 904 1 307	1 338 157 2 309 1 668 1 117	1 714 159 2 292 1 478 1 397			

Die Hektarerträge für die einzelnen Anbauprodukte konnten insgesamt bis 1984 ständig gesteigert werden. Bei Weizen hat der Ertrag je ha von 1980 bis 1984 um ein Drittel zugenommen. 1984 war für alle Anbauprodukte ein Rekordjahr. Zwischen 1984 und 1986 waren nur noch bei Roggen und Kartoffeln Ertragssteigerungen zu verzeichnen (+ 10,5 % bzw. + 11,7 %).

7.8 HEKTARERTRAGE VON GETREIDE UND KARTOFFELN
dt je ha

Erzeugnis	1980	1982	1983	1984	1985	1986
Weizen Roggen Gerste Hafer Kartoffeln	34,1 33.5	52,6 38,8 37,4 34,8 255	51,3 38,0 32,7 31,4 233	56,3 40,0 42,5 44,4 325	48,2 34,8 34,5 37,5 289	55,5 44,2 34,1 34,1 363

Der Viehbestand hat sich in Schweden in den letzten Jahren unterschiedlich entwickelt. Der Bestand an Rindern ist zurückgegangen, und zwar um 11,3 % zwischen 1980 und 1986. Die Zahl der Schafe hat sich dagegen um 3,8 % erhöht.

7.9 VIEHBESTAND

Viehart	1980	1982	1983	1984	1985	1986
Rinder Schafe Schweine Geflügel	392 2 618	1 938 430 2 601 8 392	1 902 437 2 584 7 291	1 878 437 2 593 6 730	1 837 426 2 589 11 069	1 716 407 2 439 11 422

Die Zahl der Schlachtungen hat sich bei den einzelnen Vieharten unterschiedlich entwickelt. Bei Rindern und Kälbern erreichte sie mit 736 000 im Jahre 1985 einen Höhepunkt, ging aber 1986 auf 694 000 zurück. Auch bei Schweinen war 1985 mit 4,283 Mill. Tieren ein Höchststand zu verzeichnen, im Jahr darauf ging die Zahl der Schlachtungen auf 4 Mill. zurück. Bei Schafen und Lämmern stieg die Zahl der Schlachtungen ständig bis 1983 auf 333 000, sie ging 1985 geringfügig zurück. 1986 wurde mit 334 000 ein Höchstwert innerhalb des Berichtszeitraumes erreicht.

7.10 SCHLACHTUNGEN 1 000

Schlachtviehart	1980	1982	1983	1984	1985	1986
Rinder und Kälber	704	731	730	713	736	694
Schweine	4 153	4 252	4 146	4 208	4 283	4 000
Schafe und Lämmer	302	328	333	331	328	334

7.11 AUSGEWÄHLTE TIERISCHE ERZEUGNISSE 1 000 t

Erzeugnis	1980	1982	1983	1984	1985	1986
Rind- und Kalbfleisch Schweinefleisch Pferdefleisch Geflügelfleisch Kuhmilch Hühnereier Honig Wolle, rein Rinderhäute, frisch Schaffelle, frisch	157 317 3 44 3 465 113 2 308 13 0	161 325 3 46 3 654 115 3 504 14	161 318 3 47 3 714 117 3 520 13	155 324 2 46 3 774 109 3 544 13	158 332 3 46 3 675 114 3 578 13	147 309 2 44 3 515 114 4 622 13

Die Forstwirtschaft zählt zu den wichtigsten Wirtschaftszweigen Schwedens. Wälder bedeckten ein Gebiet von 26,4 Mill. ha, rd. 64 % der gesamten Landfläche. Mehr als vier Fünftel der Bestände sind Nadelwälder (Fichten und Kiefern zu 46 % bzw. 37 % des Gesamtbestandes), der Rest besteht zum größten Teil aus Birken. Ein Viertel des Waldbestandes ist in öffentlichem Besitz (Staat und Gemeinden), ein weiteres Viertel gehört großen Unternehmen und rd. die Hälfte privaten Eigentümern, von denen etwa die Hälfte in Kooperativen zusammengeschlossen sind.

Die forstpolitischen Aktivitäten wurden 1984 wesentlich von Gesetzesvorhaben bestimmt, die es dem Staat erlauben, nicht unerheblich in das Verfügungsrecht der privaten Waldbesitzer einzugreifen. Das Waldpflegegesetz wurde in den vergangenen Jahren mehrmals verschärft und enthält heute detaillierte Vorschriften über die Waldbewirtschaftung von der Pflanzung bis zum Einschlag. Durch das Naturschutz-, das Umweltschutz- und Wasserwirtschaftsgesetz, das Gesetz zur Regelung der Anwendung von Chemikalien im Wald und das Edellaubholzgesetz wird zusätzlich die Waldbewirtschaftung eingeschränkt. Im Jahre 1983 wurden erstmals Waldschadensbilder registriert und 1984 eine landesweite Waldschadensinventur vorgenommen. Die Erhebung hat eindeutige Schäden im südlichen Teil des Landes aufgezeigt. Es wird angestrebt, die Emissionen von Stickstoffdioxid im Zeitraum 1980 bis 1995 um 65 % und die Stickoxidemissionen um mindestens 30 % vor allem durch eine Verschärfung der Abgasregelung zu verringern.

Der durchschnittliche jährliche Holzeinschlag betrug 1986 51,7 Mill. m³, 2,0 % mehr als im Vorjahr und 9,8 % mehr als 1980. Rund die Hälfte des Holzeinschlags war für die Papierindustrie bestimmt, 43 % wurden als Bauholz verwendet. Die Sägeund Zellstoffwerke sowie die Papierindustrie sind von großer wirtschaftlicher Bedeutung. 1986 gab es rd. 2 500 Sägewerke, die über 90 % der Gesamtproduktion an hartem und weichem Sägeholz erstellten. Anfang der 50er Jahre machten die Produkte der holzverarbeitenden Industrie 45 % des schwedischen Exports aus. Der Anteil ist inzwischen stark zurückgegangen und beträgt gegenwärtig nur noch 19 %. Forstprodukte spielen jedoch eine entscheidende Rolle für die schwedische Handelsbilanz, da der Importanteil der Branche nur 2 % ausmacht.

Obwohl der Anteil der schwedischen Wälder am Weltbestand weniger als 1 % beträgt, ist das Land in einem wesentlichen Umfang am Welthandel mit Holzerzeugnissen beteiligt. Schwedens Anteil an der Weltproduktion von Holzprodukten betrug 1984 3,5 % und der Anteil am Weltexport 11,0 %. Die großen Abnehmerländer von Holzprodukten sind Großbritannien und Nordirland mit 24 %, die Bundesrepublik Deutschland mit 14 %, Dänemark mit 11 % und die Niederlande mit 9 %.

7.12 NADELHOLZEINSCHLAG UND HOLZVERWENDUNG*)
Mill. m³

Gegenstand der Nachweisung	1980	1983	1984	1985	1986
Insgesamt Bauholz 1) Faserholz Brennholz Sonstiges Nutzholz 2)	47,1	52,2	51,7	50,7	51,7
	22,2	24,6	23,8	22,7	22,4
	22,0	24,0	24,1	24,1	25,3
	2,0	2,7	2,9	3,0	3,1
	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9

^{*)} Ohne Rinde.

Die Fischerei hat in Schweden eine geringere Bedeutung als in den Nachbarländern. Mit einem Bestand von 100 Trawlern und Fischereifahrzeugen (mit einer Tonnage von 100 und mehr BRT) stand es im internationalen Vergleich weit hinter den großen Fischereinationen. Die Zahl der Fischereifahrzeuge mit 100 und mehr BRT wurde jedoch zwischen 1981 und 1987 von 80 auf 100 erhöht. Damit vergrößerte sich die Schiffstonnage um 23,9 %.

Schweden und die Sowjetunion haben im April 1988 die Aufteilung der zwischen beiden Ländern lange Zeit umstrittenen Wirtschafts- und Fischereizone in der Ostsee vertraglich geregelt. Danach erhält die Sowjetunion 25 % der Zone westlich der von Stockholm ursprünglich gezogenen Mittellinie. Schweden werden 75 % des Gebiets östlich der von der Sowjetunion bislang geforderten Mittellinie zuerkannt. Gemäß der Obereinkunft werden der Sowjetunion in der schwedischen Zone östlich von Gotland für die Dauer von 20 Jahren Fischereirechte gewährt. Im Gegenzug kann die schwedische Fischerei für zwei Jahrzehnte Fangrechte in der sowjetischen Zone beanspruchen. Verhandlungen über die Rechte dritter Länder in der von Schweden und der Sowjetunion aufgeteilten Wirtschafts- und Fischereizone müssen jeweils bilateral mit Schweden und der Sowjetunion geführt werden.

Zwischen 1984 und 1986 verringerten sich die Fangmengen bei Meeresfischen um 22,8 %. Der Ertrag bei Süßwasserfischen lag 1985 10 % höher als im Jahr davor und ging 1986 wieder auf den Wert von 1984 zurück. Die Hochseefischerei konnte

¹⁾ Einschl. Baumstämme für Kantholz, Schwellen, Sperrholz und Furnier. - 2) Grubenholz, Stangenholz, Holzkohle, Sägeholz von Laubbäumen, Holz zur Herstellung von Streichhölzern, Sperrholz und Furnier. Außerdem Holz für die heimische Industrie.

1987 205 000 t Fisch anlanden. Davon entfielen 119 000 t oder 58,0 % auf Heringe und Strömlinge. Der Fang stammte zu 55 % aus der Nordsee und zu 45 % aus der Ostsee sowie dem Öresund. Schweden exportierte 1987 Meeresfische im Wert von 772 Mill. skr, hauptsächlich in nichtzubereiteter Form. Wichtigste Abnehmer waren Dänemark und Finnland. Der Fischimport erreichte jedoch 2,58 Mrd. skr, meist in Form von Fischstäbchen, Kühlfisch und Fischfilet. Hauptlieferanten waren Norwegen und Dänemark.

7.13 BESTAND AN TRAWLERN UND FISCHEREIFAHRZEUGEN*)

Schiffstonnage von bis BRT	Einheit	1981	1984	1985	1986	1987
100 - 499 500 - 999 1 000 - 1 999	Anzahl BRT Anzahl BRT Anzahl BRT	76 12 699 3 2 536 1 1 181	81 12 999 2 1 777 1	89 14 658 3 2 300 1 1 193	97 17 110 3 2 683 1 1 193	97 17 383 2 1 759 1
Insgesamt	Anzahl BRT	80 16 416	84 15 969	93 18 151	101 20 986	100 20 335

^{*)} Stand: JM.

7.14 FANGMENGEN DER FISCHEREI 1 000 t

Art des Fanges	1980	1983	1984	1985	1986
Insgesamt	225,3	248,2	259,3	225,9	201,0
Süßwasserfische	3,9	3,0	3,1	3,4	3,1
Meeresfische	221,3	245,2	256,2	222,5	197,9
darunter:					
Kabeljau	32,4	51,5	59,5	52,0	44,4
Barsch	1,3	1,7	1,8	2,0	1,5
Pollack	1,5	0,3	0,3	0,4	0,3
Heringe u.ä	131,7	129,9	120,9	103,1	87,7
Sprotten	3,4	3,3	4,2	5,6	5,4
Makrelen	1,7	1,9	1,6	0,9	1,3
Hummer	0,5	0,8	1,2	1,1	1,2
Garnelen	2,0	1,0	1,0	1,5	1,4

Die schwedischen Seen sind sehr fischreich; in jüngster Zeit wird ihr Fischbestand aber durch den "sauren Regen", der durch die Aufnahme von Schwefeldioxid (vor allem von Kohlekraftwerken emittiert), das als verdünnte Schwefelsäure niedergeht, ernsthaft bedroht. Die Seen werden daher vom Flugzeug aus mit Kalk angereichert.

8 PRODUZIERENDES GEWERBE

Das Produzierende Gewerbe besteht aus den Bereichen Energiewirtschaft und Wasserversorgung, Bergbau, Verarbeitendes Gewerbe und Baugewerbe. Sein Anteil an der Entstehung des Bruttoinlandsprodukts betrug 1986 30,8 %. Er ist seit 1970, als er noch 36,1 % betrug, ständig zurückgegangen, obwohl sein Wert in jeweiligen Preisen sich in diesem Zeitraum mehr als vervierfacht hat.

Schweden ist ein hochentwickeltes Industrieland. Neben dem gewaltigen Reichtum an Holz verfügt das Land über bedeutende Vorräte an Eisenerz. Diese beiden Rohstoffquellen bilden die Grundlage für die wichtigsten Exportindustrien: Holzprodukte, Zellstoff und Papier, Spezialstähle, hochwertige Metallerzeugnisse und Maschinenbau (Kugellager, Elektro-Generatoren, Transformatoren und Getriebe, Telegraphen- und Telefonausrüstung, Büromaschinen, Schiffe und Motorfahrzeuge). Das Verarbeitende Gewerbe ist auf Südschweden konzentriert, wo es auf eine große Anzahl kleiner Gewerbezentren verteilt ist. Bergbau, und in zunehmendem Maße auch die Verarbeitung von Erz, ist eine Besonderheit Nordschwedens. Für die Energieversorgung sind die Wasserkraftwerke, und in neuerer Zeit die Uranvorkommen zur Gewinnung von Kernkraft, von großer Bedeutung.

Die Energieversorgung in Schweden ist seit Anfang der 70er Jahre einem grundlegenden Wandel unterworfen. Obwohl das Land über bedeutende Wasserkraftreserven verfügt, ist der Ölverbrauch je Einwohner weltweit einer der höchsten, wobei die Ölversorgung vollständig vom Import abhängig ist. Nach der Ölkrise von 1973/74 wurden Pläne ausgearbeitet, wonach Kernkraftwerke künftig bis zu zwei Dritteln der inländischen Nachfrage nach Elektrizität decken sollten.

Auf intensiven öffentlichen Druck hin mußten diese Pläne revidiert werden. Die Vorfälle in Harrisburg (Pensylvania/USA) im März 1980 führten zu einem Referendum über die Nutzung der Kernkraft in Schweden. Die Regierung hat daraufhin ein langfristiges Energieprogramm ausgearbeitet. Danach sollten über die damals in Betrieb, Bau oder Planung befindlichen 12 Kernkraftwerke hinaus keine weiteren mehr gebaut werden, ferner sollten alle 12 Anlagen bis zum Jahre 2010 stillgelegt werden. Dieses Datum für die Stillegung des letzten Kernkraftwerkes ist auch nach der wegen des Kernkraftwerksunfalls in Tschernobyl/Sowjetunion am 26. April 1986 erfolgten erneuten Überprüfung des Zeitplans bestätigt worden. Im Rahmen der Möglichkeiten für alternative Energiequellen soll jedoch die Stillegung der Kernkraftwerke vom Ende der 90er Jahre auf 1993/95 für das erste und 1994/96 für das zweite vorgezogen werden.

Es ist beabsichtigt, die Nutzung inländischer Energiequellen zu erhöhen, vor allem Industrieabwärme, Müllverwertung und Biobrennstoffe (Holzabfall, Stroh, Torf). Eingeführte Kohle sowie Erdgas aus Norwegen, Dänemark und der Sowjetunion sollen einen steigenden Anteil der Energieversorgung bilden. Im Zeitraum 1985 bis 2002 sollen bis zu 440 Mill. m³ Erdgas jährlich, überwiegend aus dem dänischen Nordseeanteil, geliefert werden. Dieses Vorhaben soll es ermöglichen, im Großraum Malmö-Helsingborg die Verwendung von Erdöl zu Heizzwecken weitmöglich zu ersetzen. Mitte 1987 wurden Verhandlungen zwischen den staatlichen Energieunternehmen Vattenfall (Schweden) und Neste (Finnland) über Möglichkeiten eines nordischen Erdgas-Verbundnetzes und dessen Trassenführung aufgenommen. Kommerzielle Verhandlungen mit den Erdgaslieferanten Norwegen, Dänemark und Sowjetunion sollen sich später anschließen.

Die Wasserkraft besitzt aufgrund der natürlichen Reserven eine besondere Bedeutung als Energieträger. Ihr Anteil an der Elektrizitätserzeugung betrug 1986 rd. 45 %. Das technisch nutzbare Wasserkraftpotential Schwedens wird auf 130 TWh/Jahr geschätzt. Unter wirtschaftlichen Gesichtspunkten sind davon 95 TWh/Jahr nutzbar, so daß derzeit noch etwa 30 TWh/Jahr zusätzlich gewonnen werden könnten. Aufgrund eines Regierungsbeschlusses von 1977 sind davon jedoch 20 TWh/Jahr aus umweltpolitischen Gründen gesperrt worden.

Auf der Basis 1980 = 100 erhöhte sich die Elektrizitätsversorgung bis 1984 um 41 %. Dagegen ging die Gasversorgung um 35 % auf 65 Punkte zurück. Die Wasserversorgung ist nur geringfügig zurückgegangen, und zwar auf 98 Punkte.

8.1 INDEX DER PRODUKTION FOR DIE ENERGIE- UND WASSERVERSORGUNG 1980 = 100

Wirtschaftszweig	1978	1979	1981	1982	1983	1984
Elektrizitätsversorgung	95	99	110	110	126	141
Gasversorgung	113	109	92	82	71	65
Wasserversorgung	119	120	99	99	98	98

Von der in Kraftwerken installierten Leistung von 38 949 MW entfielen 44,0 % auf Wasserkraftwerke, 30,4 % auf Kernkraftwerke und 25,7 % auf Wärmekraftwerke. Im Jahre 1980 betrugen diese Anteile 49,4 %, 20,9 % bzw. 29,7 %. Die in Kernkraftwerken installierte Leistung hatte sich somit um 71 % erhöht. Die in Wasserkraftund in Wärmekraftwerken installierte Leistung war im gleichen Zeitraum nur um 4,3 % bzw. 1,2 % gestiegen.

8.2 INSTALLIERTE LEISTUNG DER KRAFTWERKE

MW

Art der Kraftwerke	1980	1982	1983	1984	1985
Insgesamt	9 884	36 112 16 787 10 088 9 237	36 238 16 872 10 129 9 237	36 346 17 040 10 069 9 237	38 949 17 119 10 005 11 825

Bei der Erzeugung von Elektrizität ist in den vergangenen Jahren der Anteil der Kernkraftwerke noch größer geworden als bei der installierten Leistung. Während sich die Erzeugung insgesamt zwischen 1980 und 1986 um 42,4 % erhöhte, stieg sie bei den Kernkraftwerken um 164 %. Ihr Anteil an der Gesamterzeugung betrug 1986 50,1 % gegenüber 27,0 % im Jahre 1980. Die Erzeugung in Wärmekraftwerken ging dagegen im gleichen Zeitraum um etwa ein Drittel zurück, ihr Anteil an der Gesamterzeugung betrug 1986 nur noch 5,1 % (1980: 11,2 %).

Die Stromerzeugung erfolgt hauptsächlich durch die staatliche Kraftwerksverwaltung Vattenfall, das führende schwedische Stromversorgungsunternehmen. Sie ist Eigentümerin von etwa 70 Wasserkraftwerken und ist an weiteren Kraftwerken beteiligt. Die Gesellschaft sieht den Bau eines modernen Kohlekraftwerkes in Oxelösund an der Ostseeküste südlich von Stockholm vor, das auf eine Leistung von 3,5 Mrd. kWh jährlich ausgelegt ist. Die Befeuerung soll mit Kohlestaub erfolgen. Die Anlage (Investitionskosten von 4,5 Mrd. skr) soll spätestens 1995 in Betrieb genommen werden. Gegenwärtig gibt es in Schweden 27 kohlebefeuerte Kraftwerke, die insgesamt 3 Mill. t Kohle jährlich verbrauchen. Der Brennstoff muß importiert werden, da eigene Kohlevorkommen nicht zur Verfügung stehen. Wichtigste Lieferländer sind Australien, Großbritannien und Nordirland, Kanada und Polen.

8.3 ELEKTRIZITÄTSERZEUGUNG*)
GWh

Art der Kraftwerke	1980	1982	1983	1984	1985	1986
Insgesamt	93 840	96 534	105 725	119 575	132 314	133 632
Wasserkraftwerke	57 967	54 133	62 575	66 859	69 836	59 821
Wärmekraftwerke	10 542	5 140	4 094	4 206	6 666	6 849
Kernkraftwerke	25 331	37 261	39 056	48 510	55 812	66 962

^{*)} Nettoerzeugung, d.h. ohne Obertragungsverluste und ohne den Eigenbedarf der Kraftwerke.

Von 1980 bis 1987 ist der Elektrizitätsverbrauch insgesamt um 46,8 % auf 137 977 GWh gestiegen. Oberdurchschnittlich hat sich in diesem Zeitraum der Verbrauch bei den Heizkraftwerken erhöht, wo er um mehr als das Siebenfache zunahm. Der Anteil der Heizkraftwerke am Gesamtverbrauch erhöhte sich von 1,2 % auf 6,0 %. Dagegen sank der Anteil der Industrie von 42,7 % auf 36,9 %; die Obertragungsverluste reduzierten sich geringfügig von 8,7 % des Gesamtverbrauchs auf 8,2 %.

Die schwedische Kraftwerksverwaltung Vattenfall und der staatliche Energieversorgungskonzern Imatran Voima in Finnland haben vereinbart, eine neue Verbindung zur Energieübertragung zwischen beiden Ländern zu schaffen. Hierzu soll ein Kabel von Forsmark (nordöstlich von Stockholm) durch den Bottnischen Meerbusen zur

westfinnischen Hafenstadt Raumo verlegt werden. Über die Leitung werden die Stromnetze Schwedens und Finnlands mit den großen Energieverbrauchsregionen verbunden, wodurch ein erhöhter Elektrizitätsaustausch zwischen beiden Ländern ermöglicht werden soll.

8.4 ELEKTRIZITÄTSVERBRAUCH GWh

Verbrauchergruppe	1980	1983	1984	1985	1986	1987
Insgesamt	93 971	110 250	119 493	130 805	128 499	137 977
Industrie ¹⁾	40 085	42 447	46 216	48 497	48 586	50 962
Heizkraftwerke	1 149	5 669	7 065	6 622	4 874	8 335
Busverkehr ²⁾	2 270	2 352	2 465	2 617	2 598	2 575
Haushalte	42 289	49 850	54 331	61 690	61 794	64 759
Übertragungsverluste	8 178	9 932	9 416	11 379	10 647	11 346

¹⁾ Bergbau, Gewinnung von Steinen und Erden und Verarbeitendes Gewerbe. - 2) Oberleitungsbusse.

Schweden ist ein an Bodenschätzen reiches Land. Die wichtigsten Mineralien sind Eisen, Kupfer, Zink, Blei und Silberpyrit. Eisenerz von hohem Fe-Inhalt wird seit langem im Gebiet von Grängesberg in Mittelschweden gewonnen, heute kommt ein wesentlich größerer Teil aus den Lagerstätten in Lappland, wo das Erz einen Inhalt von 60 % Eisen hat. In den 60er Jahren wurden weitere ergiebige Lagerstätten im äußersten Norden des Landes entdeckt. Danach wurden die Vorkommen an Eisenerz auf 3 Mrd. t im Norden und auf 650 Mill. t in Mittelschweden geschätzt.

Das Land ist reich an Alaunschiefer, der Vanadium sowie Fossilbrennstoffe und Uran enthält. Die Lagerstätten werden auf 49 Mrd. t allein in Südschweden und auf weitere beachtliche Mengen im Norden geschätzt. Einige Schätzungen lassen vermuten, daß Schweden 80 % der bekannten Vorräte an Uran in Europa besitzt.

Der Bergbau-Produktionsindex (Basis 1980 = 100) ist bis 1985 auf 103 Punkte gestiegen. Dagegen sank der Index für die Produktion im Eisenerzbergbau auf 82 Punkte.

8.5 INDEX DER PRODUKTION FÜR DEN BERGBAU, GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN 1980 = 100

Art des Index	1975	1981	1982	1983	1984	1985
Insgesamt	107	86	74	87	98	103
dar. Eisenerzbergbau		81	58	55	71	82

Die Zahl der Betriebe im Bergbau und in der Gewinnung von Steinen und Erden ist von 1980 bis 1985 von 121 auf 111 gesunken. Der Rückgang trifft für alle Größenklassen zu, mit Ausnahme derjenigen von 1 000 und mehr und derjenigen von 100 bis 199 Beschäftigten. Die Beschäftigtengrößenklassen zeigen Zunahmen lediglich in Betrieben von 100 bis 199 und in Betrieben von 10 bis 19 Beschäftigten.

8.6 BETRIEBE IM BERGBAU, GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN NACH BESCHÄFTIGTENGRÖSSENKLASSEN

Betriebe mit bis Beschäftigten	1980	1982	1983	1984	1985
1 - 9	40 21 29 16 4 8 1	39 24 25 9 8 5 2	34 25 22 12 13 3	32 27 21 10 13 4 1	32 33 15 12 12 12
Insgesamt	121	114	112	110	111

8.7 BESCHÄFTIGTE IM BERGBAU, GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN NACH BESCHÄFTIGTENGRÜSSENKLASSEN

þ.		etriebe mit Beschäftigten	19	80	19	82	19	983	19	84	19	85
1	-	9		237		213		196		187		186
10	-	19		314		401		378		417		481
20	-	49		935		876		756		824		629
50	-	99	1	468		754	1	019		855	1	074
100	-	199		561	1	181	2	286	2	244		074
200	_	499	2	888	2	202		545	_	783		771
500	-			598	- 1	987		285		299		309
000	und	mehr		443	4	755		325		183		364
		Insgesamt	13	444	12	369	11	790	10	792	10	888

Auf Schweden entfallen 5 % bis 6 % der Weltproduktion von Eisenerz. Der Ausstoß ging von 1974, wo er noch 36,2 Mill. t betrug, bis 1987 ständig zurück. Nach einer teilweisen Erhöhung in den Jahren 1979 und 1980 fiel die Produktion 1981 wieder zurück und erreichte 14,7 Mill. t im Jahre 1982 und 13,8 Mill. t im Jahre 1983, eine Folge der Weltrezession im Stahlbau. 1984 stieg die Produktion auf 17,8 Mill. t und erhöhte sich 1985 auf 20,5 Mill. t (+ 15,3 % gegenüber dem Vorjahr).

Zugenommen hat im Zeitraum von 1980 bis 1985 vor allem die Produktion von Kupfer $(+\ 101,2\ \%)$, Zink $(+\ 26,8\ \%)$, Blei und Silber $(+\ 10,8\ \%)$ sowie Pyrit $(+\ 2,8\ \%)$. Vom Rückgang betroffen waren insbesondere Sandstein $(-\ 43,2\ \%)$, Granit und Gneis $(-\ 15,9\ \%)$, Quarz und Quarzit $(-\ 2,4\ \%)$ sowie Kalkstein und Dolomit $(-\ 4,5\ \%)$.

8.8 BERGBAUERZEUGNISSE, GEWINNUNG VON STEINEN UND ERDEN 1 000 t

Erzeugnis	1980	1982	1983	1984	1985
Erze			-		
Eisen	26 922	14 744	13 792	17 806	20 525
Blei und Silber	102	120	116	119	113
Kupfer	181	235	304	365	375
Zink	306	346	375	383	388
Pyrit	396	426	430	418	407
Granit und Gneis	8 667	9 853	9 050	9 028	7 286
Granit, schwarz und grün	1 265	975	960	974	924
Kalkstein und Dolomit	7 523	7 046	7 171	7 275	7 185
Sandstein	222	142	143	142	126
Quarz und Quarzit	1 443	1 275	1 411	1 551	1 408

Im Zeitraum 1980 bis 1982 hat auch die Eisen- und Stahlindustrie starke Produktionseinbußen hinnehmen müssen, so ging sie bei gesintertem Eisenerz auf 58 % des Standes von 1980 zurück. Am zweitstärksten war die Produktion von Roheisen betroffen, wo sie noch 73 % betrug. Alle Produktionszweige konnten 1983 und 1984 jedoch wieder kräftige Zunahmen verzeichnen.

8.9 PRODUKTION DER EISEN- UND STAHLINDUSTRIE 1 000 t

Erzeugnis	1980	1981	1982	1983	1984
Eisenerz, gesintert	8 535	5 235	4 933	6 071	7 632
Roheisen	2 441	1 832	1 776	2 009	2 203
Eisenlegierungen	172	169	152	158	188
Stahlblöcke	4 207	3 781	3 936	4 116	4 657
Stahlerzeugnisse ¹⁾	3 570	3 192	3 236	3 598	3 982

¹⁾ Fertig- und Halbwaren.

Die Industrialisierung begann in Schweden später als in den anderen europäischen Ländern. Von Anfang an konnte sich die Industrie jedoch unter günstigen Bedingungen entwickeln, weil die Gewerkschaften auf Streiks gegen die Zusage regelmäßiger Lohnaufbesserungen und Sozialleistungen verzichteten. Die Stärke der schwedischen Industrie beruht auf ihrer Vielseitigkeit. Auf der Basis der traditionellen Holz- sowie der Eisen- und Stahlindustrie haben sich immer mehr spezialisierte Unternehmen entwickeln können, von der Möbelproduktion bis zum Viking-Satelliten.

Privateigentum herrscht in der schwedischen Wirtschaft vor. Staatsbesitz ist auf einige wenige spezialisierte Sektoren begrenzt; dazu gehören der Eisenerzbergbau, öffentliche Versorgungsbetriebe und der Transportsektor, wo staatliche Unternehmen über die Hälfte der Güter und Dienstleistungen erstellen. Im Verarbeitenden Gewerbe machen Staatsbetriebe weniger als 10 % aus, obwohl der Staat in den letzten Jahren seinen Anteil erhöht hat (im wesentlichen durch seine Holding-Gesellschaft Statsföretag als kommerzielles Unternehmen). Es gibt Anzeichen dafür, daß weitere staatliche Beteiligungen im Chemie-, Pharmazie- und Stahlsektor erfolgen. Der gesamte Schiffsbau steht unter staatlicher Kontrolle, ein Ergebnis staatlicher Unterstützung finanziell unzureichend ausgerüsteter Unternehmen. Trotz Fusionen und Übernahmen stammt immer noch ein Drittel der industriellen Produktion aus Betrieben mit weniger als 200 Mitarbeitern.

Der Index der Produktion für das Verarbeitende Gewerbe (Basis 1980 = 100) erhöhte sich bis 1985 um 10 %. Überdurchschnittlich hat sich der Index vor allem in der Herstellung von Metallwaren, Maschinen- und Fahrzeugbau (+ 20 %) sowie in der Chemischen Industrie (einschl. Mineralöl-, Gummi- und Kunststoffverarbeitung; + 11 %) entwickelt. Am niedrigsten lag der Index 1985 im Wirtschaftszweig Feinkeramik, Glasgewerbe, Verarbeitung von Steinen und Erden mit 88 Punkten.

8.10 INDEX DER PRODUKTION FOR DAS VERARBEITENDE GEWERBE NACH WIRTSCHAFTSZWEIGEN 1980 = 100

Wirtschaftszweig	1975	1981	1982	1983	1984	1985
Insgesamt	102	98	97	102	107	110
verarbeitung	97	100	101	101	103	104
und Ledergewerbe Be- und Verarbeitung von Holz (einschl. Herstel-	145	93	87	87	88	87
lung von Möbeln) Herstellung und Verarbei- tung von Papier; Druck-	102	89	88	93	96	92
gewerbe, Verlagsgewerbe . Chemische Industrie, Mineralöl-, Gummi- und	90	98	95	102	108	109
Kunststoffverarbeitung Feinkeramik, Glasgewerbe, Verarbeitung von Steinen	89	98	99	108	111	111
und Erden Eisen-, Stahl- und NE-Me-	111	87	88	86	88	88
tallerzeugung Herstellung von Metall- waren; Maschinen- und	102	93	96	100	108	109
Fahrzeugbau	107	101	100	104	112	120

Die Zahl der Betriebe im Verarbeitenden Gewerbe ist von 1980 bis 1985 von 10 152 auf 9 095 (- 10,4 %) gesunken. Die Zahl der Beschäftigten ging im gleichen Zeitraum von 853 629 auf 768 994 (- 9,9 %) zurück. Der Rückgang war in allen Beschäftigtengrößenklassen zu beobachten.

8.11 BETRIEBE IM VERARBEITENDEN GEWERBE NACH BESCHÄFTIGTENGRÖSSENKLASSEN

Betriebe mit bis Beschäftigten	1980	1982	1983	1984	1985
1 - 9	1 783 2 939 2 687 1 251 732 494 179 87	1 675 2 697 2 513 1 163 684 456 158	1 585 2 644 2 491 1 144 688 441 161	1 518 2 687 2 497 1 177 680 431 160 73	1 404 2 638 2 514 1 166 696 442 165 70
Insgesamt	10 152	9 423	9 220	9 223	9 095

8.12 BESCHÄFTIGTE IM VERARBEITENDEN GEWERBE NACH BESCHÄFTIGTENGRÖSSENKLASSEN

Betriebe mit bis Beschäftigten	1980	1982	1983	1984	1985
1 - 9	13 478	12 778	12 167	11 798	10 906
	41 247	38 186	37 802	38 465	37 852
	85 721	80 886	80 475	80 699	81 370
	92 358	86 401	84 660	88 386	86 949
	111 608	102 897	102 923	102 869	104 149
200 - 499	165 930	153 719	148 877	144 386	149 096
500 - 999	133 182	121 592	125 626	122 925	129 106
000 und mehr	210 105	192 483	170 386	178 637	169 566
Insgesamt	853 629	788 942	762 916	768 165	768 994

Nach Angaben des Statistischen Zentralamts (SCB) in Stockholm stieg die industrielle Bruttoerzeugung 1987 um 3,6 % gegenüber dem Vorjahr, was nach Jahren bescheidenen Wachstums einen deutlichen Anstieg bedeutete. Zu den führenden Wachstumsbranchen zählten die Chemische Industrie mit einer Produktionszunahme von 9 %, die Baustoff- und die Holzindustrie (jeweils + 6 %) und die Textil-, Konfektions- und Lederindustrie (+ 4 %). Die metallverarbeitende Industrie, auf die über die Hälfte der Gesamtproduktion entfällt, erreichte einen Zuwachs von 3 %, darunter die Transportmittelindistrie und die Elektroindustrie mit überdurchschnittlich 5 % bzw. 7 %. Abweichend von dieser Entwicklung war im Maschinenbau ein leichter Rückgang zu verzeichnen. Außerdem war im Bergbau eine um 1 % gesunkene Förderung und in der Eisen-, Stahl- und Metallindustrie eine Produktionsabnahme um 3 % im Vergleich zum Vorjahr zu verzeichnen.

Für 1988 wurde mit einer andauernden Industriekonjunktur gerechnet. Die meisten Branchen verfügen über einen hohen Auftragsbestand. In den ersten beiden Monaten 1988 bewegte sich die Erzeugung um 2 % über dem Stand der entsprechenden Vorjahresperiode. Zur Jahresmitte hin setzten sich die Auftriebstendenzen weiter durch. Zu den Branchen, die mit teilweise modernisierten Fertigungsanlagen überdurchschnittliche Steigerungsraten erzielten, gehören die Zellstoff-, Eisen-, Stahl-, Metall-, holzbearbeitende und die Chemische Industrie.

Die Kapazitätsauslastung in der Industrie hatte Ende 1987 mit durchschnittlich 89,4 % einen neuen Höchstwert erreicht. Am stärksten waren die Produktionsanlagen mit 95,7 % in der Transportmittelindustrie (ohne Werften) beansprucht, gefolgt von der Zellstoff- und Papierbranche mit 94,9 % und dem Bergbau mit 93,3 %. Im ersten Halbjahr 1988 gab es in den meisten Branchen nur wenig Spielraum, um den Auslastungsgrad der Kapazitäten zu erhöhen.

Der Schwerpunkt der Kapitalbildung liegt bei der Beschaffung von Maschinen und Ausrüstungen. Nach Erhebungen des Statistischen Zentralamts vom Februar 1988 hat die Industrie (einschl. Bergbau) für die Realkapitalbildung im laufenden Jahr insgesamt 40,1 Mrd. skr veranschlagt, was gegenüber 1987 eine Steigerung um 11 % bzw. 4 Mrd. skr bedeutet. Den größten Ausrüstungsbedarf zeigten die metallbearbeitende Industrie mit 13,2 Mrd. skr (+ 21 %) an, darunter die Transportmittelindustrie mit 5,7 Mrd. skr (+ 41 %) und der Maschinenbau mit 3 Mrd. skr (+ 8 %).

8.13 PRODUKTION AUSGEWÄHLTER ERZEUGNISSE DES VERARBEITENDEN GEWERBES

Erzeugnis	Einheit	1981	1984	1985	1986	1987
Nadelholz, gesägt und geschält	Mill. m ³	9	12	11		
Laubholz, gesägt und geschält	1 000 m ³ 1 000 t	112 1 901	120 2 197	133 2 298	2 498	2 743
<pre></pre>	1 000 t 1 000 t 1 000 t	97 5 435 831	67 5 978 750	57 5 830 687	5 740 663	6 000 724
Flugbenzin Gasöle Heizole Situmen und andere Rückstände aus Erdol und Öl aus	1 000 m ³ 1 000 m ³ 1 000 m ³	3 479 5 699 5 976	4 651 5 480 5 056	4 390 5 721 4 939	:	:
bituminösen Mineralien Oberleder Zeitungsdruckpapier Anderes Druck- und Schreib-	1 000 t 1 000 m ² 1 000 t	534 3 674 1 605	602 4 438 1 507	668 4 304 1 594	4 389 1 726	1 975
papier	1 000 t 1 000 t t	996 3 530 14 517	1 334 4 028 16 114	1 364 4 045 15 223	1 481 4 147 12 080	1 507 4 330
Baumwolle	t t	4 483 3 004	5 859 3 379	5 687 2 696	4 788 2 402	:
gewebe)darunter Baumwolle	t t	17 478 7 647	18 509 8 841	18 841 8 941	16 110 7 570	•
Kunstfasern Zement Roh- und Schwammeisen Stahlbarren Fernsehempfangsgeräte Personenkraftwagen Lastkraftwagen Kraftomnibusse Motorräder Lederschuhe Gummi und andere Schuhe	t 1 000 t 1 000 t 1 000 t 1 000 St 1 000 St 1 000 St Anzahl 1 000 St 1 000 P	3 235 2 331 1 871 3 770 298 306 51 212 16 2 700	2 960 2 393 2 323 4 705 337 378 47 179 9 2 340	3 164 2 124 2 521 4 813 320 402 49 115 9 2 290	2 597 2 534 4 710 	2 419 4 608

12 386 der im Jahre 1986 insgesamt 28 791 fertiggestellten Wohnungen (43 %) wurden für Privatpersonen gebaut, 8 049 (28 %) für Wohnungsbaugenossenschaften und 7 842 (27 %) waren gemeinnützige Wohnungen, die von Stiftungen der Län und den Gemeinden gemeinsam gebaut wurden. Von 1981 bis 1986 sank die Zahl der insgesamt fertiggestellten Wohnungen um 44,2 %. Der Rückgang war vor allem auf die Entwicklung im privaten Wohnungsbau zurückzuführen, der in den Jahren von 1981 bis 1986 um 58,4 % weniger fertiggestellte Einheiten auswies. Bei den Wohnungsbaugenossenschaften war zwar im gleichen Zeitraum nur ein Rückgang um 3,1 % zu verzeichnen, gegenüber dem Höhepunkt von 1983 jedoch eine Abnahme um 35,9 %. Der Bau gemeinnütziger Wohnungen ging seit 1981 ständig zurück, ebenso der Bau staatlicher und kommunaler Wohnungen.

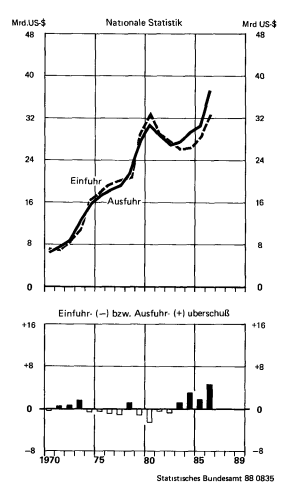
Der Wohnungsbau hat 1987 nach mehrjähriger Rezession eine deutliche Belebung erfahren. Die Bautätigkeit konnte mit der Inangriffnahme von 39 600 Einheiten um 29 % gegenüber dem Vorjahr gesteigert werden. Diese Entwicklung setzte sich im laufenden Jahr weiter fort. Innerhalb des ersten Quartals 1988 wurde mit dem Bau von 10 400 Wohnungen begonnen, was einer Zunahme von 42 % oder 7 334 Wohneinheiten gegenüber dem entsprechenden Vorjahreszeitraum bedeutet.

8.14 WOHNUNGSBAU

Gegenstand der Nachweisung	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Begonnene Wohnungen	44 500	41 900	37 800	34 100	27 500	30 600
häusern	26 800	23 400	19 500	17 300	13 600	14 300
	40 000	37 000	31 000	30 000	25 000	26 000
häusern	18 000	15 000	10 000	10 000	8 000	9 000
	51 597	45 108	43 374	34 988	32 932	28 791
häusern	33 996	26 770	23 143	17 585	15 577	13 289
Wohnungen	931	869	964	798	726	514
Gemeinutzige Wohnungen	12 564	12 508	10 319	8 473	8 362	7 842
Wohnungsbaugenossenschaften	8 310	8 995	12 547	9 654	9 659	8 049
Privater Wohnungsbau	29 792	22 736	19 544	16 063	14 185	12 386

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

AUSSENHANDEL VON SCHWEDEN



Die Außenhandelsdaten der schwedischen Statistik beziehen sich auf den Generalhandel im jeweiligen Kalenderjahr. Das Erhebungsgebiet umfaßt das Staatsgebiet. Die Länderangaben beziehen sich in der Einfuhr auf das Ursprungsland und in der Ausfuhr auf das Verbrauchsland. 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 Schweden als Herstellungs- 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.

StBA, LB Schweden 1988

Das Gesamtvolumen des schwedischen Außenhandels erreichte 1986 mit 69,74 Mrd. US-\$ (Vorjahr: 59,07 Mrd. US-\$) den mit Abstand höchsten Wert des Beobachtungszeitraumes. Der niedrigste Wert wurde 1983 mit 53,59 Mrd. US-\$ verzeichnet. Nachdem die Handelsbilanz bis 1982 defizitär war, ergaben sich zwischen 1983 und 1986 Exportüberschüsse (1986: 4,71 Mrd. US-\$).

Die Einfuhren stiegen zwischen 1983 und 1986 ständig an, und zwar von 26,12 Mrd. auf 32,51 Mrd. US-\$, die Ausfuhren bereits seit 1982) von 26,82 Mrd. auf 37,22 Mrd. US-\$). Gegenüber dem Vorjahr haben sich die Einfuhren 1986 um 3,93 Mrd. US-\$ (+ 13,8 %) und die Exporte um 6,73 Mrd. US-\$ (+ 22,1 %) erhöht. Die günstige Ausfuhrentwicklung war auf die Schwäche der amerikanischen Währung zurückzuführen, wodurch die in Schwedischen Kronen (skr) fakturierte Ausfuhr, vor allem nach Westeuropa, begünstigt wurde.

	3.1 7.033	LITTATION	THI ONE ONG			
Einfuhr/Ausfuhr	1982	1983	1984	1985	1986	1987
		Mill. US-\$				
Einfuhr	27 596 26 817	26 120 27 466	26 416 29 378	28 583 30 490	32 514 37 221	•
überschuß (+)	- 779	+ 1 346	+ 2 962	+ 1 907	+ 4 707	•
		Mill. skr				
Einfuhr	173 930 168 130	200 368 210 500	218 570 242 811	244 654 260 481	231 445 265 040	257 600 281 300
Einfuhr- (-) bzw. Ausfuhr- überschuß (+)	- 5 800	+ 10 132	+ 24 241	+ 15 827	+ 33 595	+ 23 700

9.1 AUSSENHANDELSENTWICKLUNG

Das reale Austauschverhältnis im Außenhandel (Terms of Trade) hat sich für Schweden in den vergangenen Jahren deutlich verbessert (gemessen in Landeswährung von 1980 bis 1986 um 9 %),da die für die exportierten Waren im selben Zeitraum erzielten Preise stärker (auf 150 Punkte) als die für die importierten Waren gezahlten Preise (Anstieg auf 138 Punkte) gestiegen sind. Dies bedeutet, daß zur Bezahlung der gleichen Menge Importware im Jahre 1986 eine geringere Menge von Waren exportiert werden mußte als 1980.

9.2	AUSSENHANDELSINDIZES	UND	TERMS	0F	TRADE*)
	1980 = 1	100			

	Ein	fuhr	Aus	Ausfuhr		
Jahr	Volumen-	Preis-1)	Volumen-	Preis-1)	Terms of Trade	
		ind	lex	·	<u> </u>	
1981 1982 1983 1984 1985	93 97 100 104 114 118	111 126 142 148 151 138	102 105 118 127 131 135	109 122 136 146 151 150	98 97 96 99 100 109	

^{*)} Berechnet auf nationaler Währungsbasis.

¹⁾ Durchschnittswertindex.

Schweden importierte 1986 Waren im Gesamtwert von 32,51 Mrd. US-\$ (Vorjahr: 28,58 Mrd. US-\$). Haupteinfuhrprodukte waren Maschinenbau-, elektrotechnische Erzeugnisse, Fahrzeuge, mineralische Brennstoffe, bearbeitete Waren und chemische Erzeugnisse mit zusammen 87,7 % des Gesamtimportwertes. Bei der Mehrzahl der Waren bzw. Warengruppen setzte bereits 1981 eine Zunahme der Einfuhrwerte ein. Am deutlichsten war die Zunahme bei Maschinenbauerzeugnissen zwischen 1983 und 1986 (+ 53 %). Am stärksten stieg die Einfuhr 1986 gegenüber dem Vorjahr bei Nahrungsmitteln und lebenden Tieren (+ 31,9 %). Bei mineralischen Brennstoffen gingen die Einfuhrwerte zwischen 1981 und 1986 um 51 % zurück.

9.3 WICHTIGE EINFUHRWAREN BZW. -WARENGRUPPEN Mill. US-\$

Einfuhrware bzwwarengruppe	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Nahrungsmittel und lebende Tiere, vorwiegend zur Ernährung Gemüse, Küchenkräuter und Früchte Zucker, Zuckerwaren und Honig Getränke und Tabak	1 730,0 560,7 398,6 204,8	1 603,3 528,6 387,4 211,0	1 511,5 480,8 371,4 210,9	1 543,5 490,2 408,0 208,0	1 532,1 484,5 411,3 216,5	2 021,1 604,7 592,7 273,7
mittel und mineralische Brenn- stoffe)	1 312,1 402,9	1 088,5 197,1	1 030,8 137,2	1 178,7 171,3	1 259,6 220,8	1 431,5 367,2
Faserholz (einschließlich Späne und Abfälle)	324,0 174,8	143,1 162,7	87,2 151,4	113,8 163,8	153,6 170,0	279,4 184,7
fälle	331,0	340,0	358,2	416,2	441,5	371,4
Mineralische Brennstoffe, Schmier- mittel und dergleichen	7 171,2	6 744,6	6 006,0	5 139,1	5 408,8	3 505,3
Erdől u. Öl aus bituminösen Mine- ralien, roh	3 816,6 3 006,7 2 353,4 339,6	3 145,5 3 159,2 2 435,6 350,3	3 089,3 2 524,1 2 486,8 364,0	2 764,4 1 950,0 2 472,0 366,3	2 853,5 2 024,7 2 708,8 409,8	1 743,8 1 340,4 3 167,8 413,8
Medizinische u. pharmazeutische Erzeugnisse	301,5	285,8	290,8	307,3	332,2	432,7
Kunststoffe, Zelluloseäther, -ester -olymerisationserzeugnisse usw. Bearbeitete Waren, vorwiegend nach	681,0 469,7	639,6 438,5	673,2 463,8	704,0 491,2	727,3 508,5	927 , 9 641 , 4
Beschaffenheit gegliedert Kautschukwaren, a.n.g. 1) Papier, Pappe, Waren daraus und	4 514,0 327,3	4 242,5 310,3	3 949,8 296,0	4 207,8 306,0	4 294,7 322,4	5 386,4 418,1
andere Papierhalbstoffe Garne, Gewebe, fertiggestellte	286,1	275,0	277,7	292,8	316,6	429,2
Spinnstofferzeugnisse Eisen und Stahl Aluminium Metallwaren, a.n.g. 1)	773,5 1 037,8 212,9 801,5	714,5 1 062,6 205,3 708,0	675,5 896,5 235,9 662,3	705,0 994,2 266,6 697,3	739,7 954,1 233,1 749,8	909,7 1 179,8 304,0 993,4
Maschinenbau-, elektrotechnische Erzeugnisse u. Fahrzeuge Kraftmaschinen uausrüstungen . Arbeitsmaschinen f. besondere	7 816,0 565,9	7 650,2 598,2	7 680,0 559,5	8 203,6 613,9	9 368,6 639,3	11 746,5 818,2
Zwecke	811,1	805,5	787,1	782,5	949,4	1 023,4
Maschinen f. verschiedene Zwecke, a.n.g. 1); Teile	1 398,0	1 295,7	1 255,0	1 297,5	1 399,2	1 743,0

Fußnote siehe Ende der Tabelle.

9.3 WICHTIGE EINFUHRWAREN BZW. -WARENGRUPPEN
Mill. US-\$

Einfuhrware bzwwarengruppe	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Automatische Datenverarbeitungs- maschinen	395,2	401,2	591,1	577,6	655,2	739,3
	1 338,0	1 386,9	1 408,0	1 576,6	1 741,1	1 980,7
	1 777,1	1 798,8	1 706,2	1 762,0	2 058,4	2 871,6
	3 481,9	3 289,0	2 995,8	3 166,9	3 532,2	4 715,8
	1 152,5	1 081,2	939,5	974,9	1 127,0	1 519,1

¹⁾ Anderweitig nicht genannt.

Die Ausfuhren Schwedens hatten 1986 einen Gesamtwert von 37,22 Mrd. US-\$, das waren rd. 22 % mehr als im Vorjahr. In der nachfolgenden Tabelle der wichtigsten Ausfuhrwaren bzw. -warengruppen standen 1986 Maschinenbau-, elektrotechnische Erzeugnisse und Fahrzeuge sowie bearbeitete Waren an der Spitze der Exportprodukte (rd. 70 % der Gesamtausfuhren) vor Rohstoffen (9,2 %). Die Ausfuhr von Chemischen Erzeugnissen lag 1986 um 60 % höher als 1981, dies war vor allem auf die Exportentwicklung bei organischen Chemikalien (+ 75,2 %) sowie medizinischen und pharmazeutischen Erzeugnissen (+ 94,5 %) zurückzuführen. Auch die Ausfuhr von Meß-, Prüf-, Kontrollinstrumenten, -apparaten und -geräten (+ 62,5 %) hat sich überdurchschnittlich entwickelt.

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

Ausfuhrware bzwwarengruppe	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Nahrungsmittel und lebende Tiere,						_
vorwiegend zur Ernährung	618,2	668,3	651,2	675,2	719,2	697,5
Fleisch und Fleischwaren	104,2	162,4	143,9	150,1	144,7	111,1
Getreide und Getreideerzeugnisse	197,8	188,1	180,1	203,1	254,1	185,5
Rohstoffe (ausgenommen Nahrungs-	l					
mittel und mineralische Brenn-	2 222 2	0 000 7	2 202 5	2 200 0	2 267 0	2 440 0
stoffe)	3 232,3	2 822,7	3 023,5	3 380,9	3 067,9	3 410,9
Nadelholz, gesägt, gehobelt usw.	1 027,8	1 080,3	1 204,3	1 180,5	1 062,9	1 268,5
Sulfat- oder Natronzellstoff Mineralische Brennstoffe, Schmier-	1 056,4	806,6	852,8	1 072,6	871,7	947,7
mittel u. dgl	1 301.9	1 435,1	1 749,9	1 674,2	1 492,5	1 068.8
Erdölerzeugnisse, bearbeitet	1 047,0	1 244,7	1 572,6	1 475,9	1 248.4	848.5
Chemische Erzeugnisse, a.n.g. 1)	1 562.1	1 544,8	1 681,5	1 823,9	1 902,7	2 497.0
Organische Chemikalien	215.3	227,2	251,3	286.0	301.2	377.3
Medizinische u. pharmazeutische	210,0	227,52	231,53	200,0	301,2	3/7,3
Erzeugnisse	293.9	312,2	346,6	373,9	405,5	571,7
Kunststoffe, Zelluloseäther,		0,2,2	010,0	0,0,5	100,0	0,19,
-ester	475.3	431.8	477.7	511.7	519.2	698,6
Polymerisationserzeugnisse usw	319,2	292,1	329.6	361.1	361,3	476,5
Bearbeitete Waren, vorwiegend nach		•			,	
Beschaffenheit gegliedert	7 622,8	6 978,6	6 970,0	7 505,0	7 925,5	9 801.8
Papier u. Pappe, in Rollen oder	_		•	-	•	•
Bogen	2 653,7	2 356,3	2 305,6	2 495,8	2 658,6	3 434,8
Garne, Gewebe, fertiggestellte						
Spinnstofferzeugnisse	378,6	397,4	342,1	354,4	385,3	488,7
Eisen und Stahl	1 800,0	1 733,2	1 632,6	1 869,0	2 004,9	2 297,0

Fußnote siehe Ende der Tabelle.

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

Ausfuhrware bzwwarengruppe	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Kupfer Metallwaren, a.n.g. 1) Maschinenbau-, elektrotechnische	266,4 1 101,0	272,9 966,7	357,6 963,9	330,9 1 031,3	297,6 1 085,3	315,0 1 360,6
Erzeugnisse u. Fahrzeuge Kraftmaschinen uausrüstungen . Arbeitsmaschinen f. besondere	11 819,7 774,6	11 249,8 726,0	11 198,5 715,6	11 902,1 792,8	12 736,3 776,7	16 306,3 1 038,3
Zwecke	1 456,7	1 314,2	1 213,3	1 305,2	1 428,3	1 841,6
a.n.g. 1); Teile	2 166,4	1 910,9	1 808,3	1 921,4	2 025,1	2 577,7
Fernseh- u. Rundfunkgeräte Elektr. Maschinen; elektr. Teile Straßenfahrzeuge Sonstige bearbeitete Waren Möbel und Teile davon	1 030,4 1 081,0 3 596,6 1 955,8 467,1	1 061,1 1 126,6 3 550,8 1 760,2 400,4	1 026,2 1 026,8 3 440,8 1 832,6 421,4	1 130,1 1 053,0 4 077,7 1 991,2 481,1	1 337,0 1 109,6 4 192,9 2 236,5 539,6	1 425,3 1 498,3 5 533,4 2 879,9 698,9
Meß-, Prüf-, Kontrollinstrumente, -apparate ugeräte, a.n.g. 1)	429,4	400,7	422,0	463,7	564,6	697,8

¹⁾ Anderweitig nicht genannt.

Wichtigste Handelspartner Schwedens sind die Staaten der Europäischen Gemeinschaft/EG, gefolgt von den Vereinigten Staaten, Finnland, Norwegen und Japan. Unter den EG-Staaten und im Vergleich zu allen anderen Ländern steht wiederum die Bundesrepublik Deutschland an erster Stelle, obwohl sie Anfang 1985 bei der Ausfuhr zeitweise von den Vereinigten Staaten überholt wurde. Die hohen Zuwächse beim Export in die Vereinigten Staaten waren vor allem durch den fallenden Dollarkurs bestimmt. Der Wert des Warenaustausches zwischen Schweden und den EG-Staaten belief sich 1986 auf 53,4 % des gesamten schwedischen Außenhandels (Anteil Bundesrepublik Deutschland 15,7%). Der Anteil der Vereinigten Staaten betrug 9,8 %.

Bei der Einfuhr, gegliedert nach Urspungsländern, standen die EG-Länder 1986 mit 18,61 Mrd. US-\$ bzw. 57,2 % der gesamten Importe an der Spitze. Es folgten die Vereinigten Staaten mit 2,55 Mrd. US-\$ (7,8 %), Finnland mit 2,22 Mrd. US-\$ (6,8 %), Norwegen mit 1,83 Mrd. US-\$ (5,6 %) und Japan mit 1,77 Mrd. US-\$ (5,5 %). Innerhalb der EG-Länder belegte die Bundesrepublik Deutschland den ersten Platz mit einem Importwert von 6,66 Mrd. US-\$ bzw. mit einem Anteil von 35,8 % an den Lieferungen der EG-Länder.

9.5 EINFUHR AUS WICHTIGEN URSPRUNGSLÄNDERN Mill. US-\$

Ursprungsland	1981	1982	1983	1984	1985	1986
EG-Länder Bundesrepublik Deutschland Großbritannien und Nordirland Dänemark Frankreich Niederlande	3 439,2 1 775,7 1 113,3	14 345,2 4 757,2 3 374,0 1 588,1 1 110,8 1 248,0	14 025,9 4 459,1 3 612,2 1 605,0 1 208,7 1 077.8	14 386,3 4 607,9 3 592,8 1 728,2 1 131,4 1 133.0	15 967,6 5 099,0 4 018,4 1 934,5 1 325,8 1 115,3	18 610,8 6 660,7 3 387,4 2 223,2 1 695,5 1 385,2

9.5 EINFUHR AUS WICHTIGEN URSPRUNGSLÄNDERN

Mill. US-\$

Ursprungsland	1981	1982	1983	1984	1985	1986
Finnland Norwegen Schweiz Usterreich Sowjetunion Vereinigte Staaten Brasilien Japan Hongkong Republik Korea	1 910,6	1 565,2	1 538,3	1 669,0	1 865,0	2 219,9
	1 778,3	1 972,0	1 949,8	2 028,9	1 723,4	1 830,7
	554,3	518,4	517,8	509,7	543,8	714,8
	386,7	367,3	303,6	309,0	338,4	464,1
	524,4	794,5	953,3	775,3	656,0	494,1
	2 375,9	2 351,4	2 186,0	2 141,7	2 400,5	2 551,8
	233,4	230,3	231,8	288,5	259,7	286,2
	1 050,6	1 015,8	996,8	1 230,0	1 404,2	1 773,2
	227,9	225,8	190,1	223,0	229,2	281,9
	148,1	145,1	122,7	182,2	138,7	195,8

Die Ausfuhren Schwedens in die EG-Staaten, dem wichtigsten Abnehmer schwedischer Produkte, sind bis 1986 auf 18,63 Mrd. US-\$ gestiegen (Vorjahr: 14,78 Mrd. US-\$). Die Exporte in die Vereinigten Staaten erreichten im gleichen Jahr 4,24 Mrd. US-\$. Damit haben diese beiden Handelspartner 50,0 % bzw. 11,4 % der schwedischen Exporte aufgenommen. Auf die Bundesrepublik Deutschland entfielen mit 4,31 Mrd. US-\$ rd. 23 % der Lieferungen, die in die EG-Länder gingen. Drittwichtigstes Verbrauchsland schwedischer Waren ist Norwegen gewesen mit einem Wert von 4,17 Mrd. US-\$ (11,2 %), gefolgt von Finnland mit 2,28 Mrd. US-\$ (6,1 %) sowie, allerdings mit großem Abstand, der Schweiz mit 752,7 Mill. US-\$ (2,0 %), Kanada mit 567,4 Mill. US-\$ (1,5 %) und Japan mit 516,3 Mill. US-\$ (1,4 %).

Der Warenaustausch mit den Staatshandelsländern verlief im Zeitraum Januar bis Juli 1987 bei kleinen Mengen- und Wertumfängen uneinheitlich. Einem Rückgang der Lieferungen in diese Ländergruppe um 4 % stand die Zunahme der Bezüge um 20 % gegenüber. Damit entfielen auf die Staatshandelsländer 2,7 % der schwedischen Exporte und 4,6 % der Importe.

9.6 AUSFUHR NACH WICHTIGEN VERBRAUCHSLÄNDERN Mill. US-\$

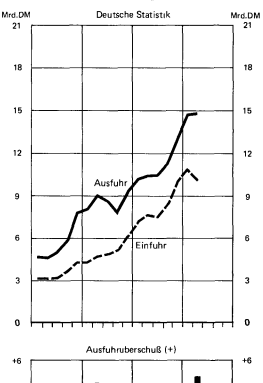
Verbrauchsland	1981	1982	1983	1983 1984		1986
EG-Länder Bundesrepublik Deutschland Großbritannien und Nordirland Dänemark Frankreich Niederlande Norwegen Ffinnland Schweiz Üsterreich Sowjetunion Vereinigte Staaten Kanada Japan Australien Indien Saudi-Arabien	13 815,0 3 187,2 2 824,6 2 223,8 1 526,0 1 295,3 2 747,5 1 851,4 851,4 417,0 1 749,8 338,9 290,4 332,9 123,6 552,2	12 989,7 2 777,7 2 680,5 2 071,7 1 517,5 1 333,8 2 833,8 1 739,1 494,2 314,6 354,0 1 908,2 290,3 330,3 288,4 97,5 5552,9	13 766,8 3 092,6 2 957,2 2 313,7 1 365,5 1 311,4 2 772,7 1 596,3 436,0 312,7 290,7 2430,7 397,3 267,0 86,9 681,6	14 418,3 3 361,9 2 987,9 2 432,7 1 471,6 1 311,9 2 705,6 1 684,7 475,2 338,9 283,5 3 345,4 384,0 422,7 339,0 113,2 367,8	14 784,1 3 468,5 3 000,7 2 517,1 1 466,2 1 341,9 3 188,2 1 718,6 337,0 312,1 3 565,9 495,6 409,7 428,5 117,2	18 628,0 4 306,7 3 885,4 2 969,1 1 724,0 4 166,1 2 777,8 772,7 415,7 299,8 4 244,4 516,3 421,6 244,2 226,6

Das Gesamtvolumen des deutschschwedischen Außenhandels erreichte 1986 mit 24,73 Mrd. DM den zweithöchsten Wert des Beobachtungszeitraumes, nur im Vorjahrwar er mit 25,60 Mrd. DM um 3,5 % größer. Der Warenaustausch zwischen den beiden Ländern ist zwischen 1981 und 1985 ständig gestiegen, insgesamt lag er 1986 um 36,6 % höher als 1981.

Die saldierten Ein- und Ausfuhrwerte zeigen durchweg eine positive Bilanz, d. h. es wurden mehr Waren von der Bundesrepublik Deutschland nach Schweden ausgeführt als von dort in die Bundesrepublik Deutschland geliefert wurden. Der Ausfuhrüberschuß war mit 4,76 Mrd. DM im Jahre 1986 höher als je zuvor (nach 3,86 Mrd. DM im Jahre 1985).

Nach der deutschen Außenhandelsstatistik lag Schweden 1987 in der Reihe der Partnerländer der Bundesrepublik Deutschland beim Gesamtumsatz auf dem 10. Platz, bei der Einfuhr ebenfalls auf dem 10. und bei der Ausfuhr auf dem 9. Platz.

AUSSENHANDEL DER BUNDESREPUBLIK DEUTSCHLAND MIT SCHWEDEN



Statistisches Bundesamt 88 0836

+3

9.7 ENTWICKLUNG DES DEUTSCH-SCHWEDISCHEN AUSSENHANDELS

+3

1970

Einfuhr/Ausfuhr	1981	1982	1983	1984	1985	1986
	Mi	11. US-\$				
Einfuhr (Schweden als Herstellungs- land)	3 422	3 099	3 298	3 494	3 721	4 608
Ausfuhr (Schweden als Verbrauchs- land)	4 632 1 211	4 681 1 581	4 407 1 109	4 562 1 068	5 041 1 320	6 835 2 227

9.7 ENTWICKLUNG DES DEUTSCH-SCHWEDISCHEN AUSSENHANDELS

Einfuhr/Ausfuhr	19	981	1	982	1	983	19	984	19	35	19	986
		M	ill.	DM								
Einfuhr (Schweden als Herstellungs- land)	7	682	7	496	8	428	9	929	10	870	9	984
land)		427 745		350 856		271 844		976 046		734 864		747 763

Die Bundesrepublik Deutschland führte 1986 Waren im Wert von 9,98 Mrd. DM aus Schweden ein. Die wichtigsten Importgüter waren Papier, Pappe, Waren daraus (17,4 % der Gesamteinfuhren), Eisen und Stahl (10,3 %) sowie Erdölerzeugnisse (4,9 %), Papierhalbstoffe und Papierabfälle (6,7 %). Gegenüber einer Zunahme der Gesamteinfuhren von 45,0 % zwischen 1982 und 1985 haben sich vor allem die Einfuhren von elektrischen Maschinen und Teilen (+ 55,1 %) und medizinischen und pharmazeutischen Erzeugnissen (+ 49,3 %) zwischen 1984 und 1986 besonders stark erhöht. Aber auch Papier, Pappe und Waren daraus (+ 19,5 %) sind in erhöhtem Maße eingeführt worden.

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

	•	984			19	85			19	86	
Einfuhrware bzwwarengruppe	1 000 US-\$	1	000 DM	1 0 US-		1 (000 M	1 0 US-		1 C	
Häute, Felle und Pelzfelle, roh	11 88	1 3	2 993	17	276	52	407	18	474	40	931
Kork und Holz	178 31		6 060		916		810	192			161
Papierhalbstoffe und Papierabfälle	323 044		1 338		462		505	310			395
	12 33		4 974		711		005		520		525
Mineralische Rohstoffe	12 33	, ,	4 3/4	11	/ 1 1	34	005	17	320	٥,	323
Metallurgische Erze u. Metallab-	82 78!	- 22	4 995	125	520	202	710	157	761	2/12	189
fälle			6 042		315		773	222			584
Erdől, Erdőlerzeugn. u. verw. Waren	319 14				836		803		108		099
Organische Chemikalien	21 484		1 022								408
Anorganische Chemikalien	27 40		7 527		639		006		228		
Medizin. u. pharmazeut. Erzeugnisse	46 73		2 735		821		055		006		217
Kunststoffe, Zelluloseäther, -ester	68 68		3 921		408		650		514		180
Chemische Erzeugnisse, a.n.g. 1)	22 30	5 6	3 642	29	219	85	360	34	629	/5	186
Leder, Lederwaren, zugerichtete	l										
Pelzfelle	35 02		2 373		133		295		701		134
Kautschukwaren, a.n.g. 1)	19 62		6 092		689		310		671		375
Kork- und Holzwaren (ausgen. Möbel)	34 64	6 9	8 032	33	208	96	726	47	808	102	460
Papier, Pappe, Waren daraus und	ŧ										
andere Papierhalbstoffe	511 59	B 1 45	2 088	545	315	1 593	685	801	676	1 735	423
Garne, Gewebe, fertiggestellte	1										
Spinnstofferzeugnisse	34 14	2 9	648	36	469	107	001	49	197	106	702
Waren aus mineralischen Stoffen,	ì										
a.n.g. 1)	24 46	7 6	9 325	23	029		077		932		247
Eisen und Stahl	326 35	3 92	28 880	405	403	1 190	377		283	1 028	670
NE-Metalle	130 71	0 37	0 249	125	704	363	715	108	278	236	377
Metallwaren, a.n.g. 1)	117 23	3 33	32 856	130	377	378	942	179	258	387	999
Kraftmaschinen uausrüstungen	42 86	7 12	21 875	43	309	125	180	58	465	127	279
Arbeitsmaschinen für besondere	l										
Zwecke	78 31	8 22	22 384	90	820	265	606	134	872	289	571
Metallbearbeitungsmaschinen	31 44		9 797		363	94	049	44	086	94	868
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		-		•-							

Fußnote siehe Ende der Tabelle.

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

	19	84	19	85	19	86
Einfuhrware bzwwarengruppe	1 000 US-\$	1 000 DM	1 000 US-\$	1 000 DM	1 000 US-\$	1 000 DM
Maschinen für verschiedene Zwecke, a.n.g. 1); Teile	180 108	513 319	191 552	557 394	269 853	583 416
verarbeitungsmaschinen Geräte fur Nachrichtentechnik:	135 682	386 352	155 380	448 036	165 150	352 590
Fernseh- u. Rundfunkgeräte Elektrische Maschinen; elektrische	27 709	78 228	20 187	59 555	20 981	46 136
Teile	75 255	214 200	94 022	273 377	153 837	332 188
Straßenfahrzeuge	151 916	433 061	165 678	485 749	215 648	468 023
Vorrichtung Sanit. Anlagen, Heizungs-, Beleuch-	12 314	34 476	19 282	53 674	16 385	35 688
tungseinrichtungen	8 990	25 555	10 150	29 021	18 345	39 495
Möbel und Teile davon	86 164	245 224	95 146	280 153	103 514	223 082
-apparate ugeräte, a.n.g. 1)	42 626	121 680	54 013	157 047	80 111	172 931

¹⁾ Anderweitig nicht genannt.

Die deutschen Exporte nach Schweden beliefen sich 1986 auf einen Wert von 14,75 Mrd. DM (bisher höchster Exportwert). Hauptausfuhrgüter waren Straßenfahrzeuge (17,4 % der Gesamtausfuhren), Maschinen für verschiedene Zwecke (9,1 %), elektrische Maschinen und Teile (8,7 %), Arbeitsmaschinen für besondere Zwecke (5,3 %) sowie Eisen und Stahl (4,9 %). Gegenüber einer Zunahme der Gesamtausfuhren von 13,7 % zwischen 1984 und 1986 hat sich im gleichen Zeitraum vor allem die Ausfuhr von Wasserfahrzeugen und schwimmenden Vorrichtungen (+ 576 %), Kork und Holz (+ 102,4 %) sowie Bekleidung (+ 55,8 %), besonders stark erhöht. Zurückgegangen ist vor allem der Export von Erdöl und Erdölerzeugnissen (- 41,3 %).

9.9 wICHTIGE AUSFUHRWAREN BZW. -WARENGRUPPEN NACH SCHWEDEN NACH SITC-POSITIONEN

	19	84	19	85	1986			
Ausfuhrware bzwwarengruppe	1 000 US-\$	1 000 DM	1 000 US-\$	1 000 DM	1 000 US-\$	1 000 DM		
Kaffee, Tee, Kakao, Gewürze; Waren	15 585	44 536	17 355	50 509	25 733	55 309		
Futtermittel (ausg. Getreide)	19 447	54 784	19 436	57 073	24 696	53 235		
Kork und Holz	20 624	58 830	35 641	102 627	55 261	119 092		
Metallurgische Erze u. Metallab- fälle	52 287	148 937	53 234	157 314	43 322	94 431		
Erdöl, Erdölerzeugnisse und ver- wandte Waren	44 638	125 563	28 643	83 600	34 144	73 754		
Organische Chemikalien	79 351	225 692	87 683	257 425	95 179	206 218		
Anorganische Chemikalien	54 025	152 851	62 618	182 540	85 714	187 626		
Farbstoffe, Gerbstoffe und Farben	54 098	153 545	56 919	165 937	81 051	174 777		
Medizinische und pharmazeutische Erzeugnisse	62 886	178 599	66 548	194 268	84 102	180 690		
Ath. Öle, Riechstoffe; Waschmit- tel u. dgl	21 055	59 889	24 080	70 084	32 707	70 650		

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

		19	984				19	985			Ι		19	986	5	
Ausfuhrware -warengruppe	1 0 US-			1 0 DN		1 0 US-		1	00 DM	0		1 0 US-			1 0 DN	
Chemische Düngemittel	18	238		52	395	20	482		61	047		25	907		56	721
Kunststoffe, Zelluloseäther, -ester	185	883		528	756	195	429	!	570	328		259	616		561	811
Chemische Erzeugnisse, a.n.g. 1)	76	567		216	710	83	544	;	245	672		111	379		241	426
Kautschukwaren, a.n.g. ¹⁾	64	082		181	624	63	690		187	160		86	962		187	949
Kork- und Holzwaren (ausgenommen Möbel)	12	754		36	292	14	644		42	533		23	125		49	800
Papier, Pappe, Waren daraus und andere Papierhalbstoffe	48	411		138	153	55	676		162	557		75	242		162	551
Garne, Gewebe, fertiggestellte Spinnstofferzeugnisse	111	041		316	069	121	580	;	353	984		162	761		352	220
Waren aus mineralischen Stoffen, a.n.g. 1)	81	208		230	207	86	752	;	252	917		116	887		252	456
Eisen und Stahl	251	679		716	137	252	378		738	135		335	262		726	519
NE-Metalle	132	909		377	959	124	737		367	200		147	458		319	611
Metallwaren, a.n.g. ¹⁾	202	015		573	834	213	668	(523	760		306	254		660	581
Kraftmaschinen uausrüstungen	274	393		770	271	238	055	•	712	301		289	986		632	027
Arbeitsmaschinen für besondere Zwecke	249	466		712	902	297	762		372	233		363	581		782	662
Metallbearbeitungsmaschinen	79	722		228	812	102	984	:	296	007		138	417		295	539
Maschinen für verschiedene Zwecke, a.n.g. 1); Teile	431	691	1	225	178	455	417	1	328	973		624	078	1	345	946
Büromaschinen, automatische Daten- verarbeitungsmaschinen	125	470		358	004	186	921	!	542	269		206	510		445	467
Geräte für Nachrichtentechnik; Fernseh- u. Rundfunkgeräte	58	132		166	841	71	346	:	205	536		81	631		174	916
Elektrische Maschinen; elektrische Teile	403	370	1	147	866	444	073	1	294	504		592	905	1	279	129
Straßenfahrzeuge	692	624	1	981	554	832	193	2	435	801	1	196	633	2	571	756
Wasserfahrzeuge und schwimmende Vorrichtungen	12	870		35	160	12	110		37	640		110	469		237	765
Sanit. Anlagen, Heizungs-, Beleuch- tungseinrichtungen	12	788		36	485	16	001		46	199		21	995		47	089
Möbel und Teile davon	32	139		91	814	38	194		111	277		58	630		126	591
Bekleidung und Bekleidungszubehör .	33	649		95	644	43	051		125	210		69	056		148	973
Meβ-, Prüf-, Kontrollinstrumente, -apparate ugeräte, a.n.g. 1)	139	658		397	079	164	934		479	791		242	220		522	339

¹⁾ Anderweitig nicht genannt.

Schweden hat mehr Eisenbahnkilometer und mehr Kraftfahrzeuge je Einwohner vorzuweisen als alle anderen europäischen Länder. Die Staatseisenbahn (Statens Järnvägar/SJ) hat in den 50er und 60er Jahren große Verluste erlitten, weil eine erhebliche Menge rollenden Materials ausgemustert wurde. Ende der 70er Jahre wurde durch Fahrpreisermäßigungen ein höheres Fahrgastaufkommen erzielt.

Das gesamte Schienennetz hatte Ende 1986 eine Länge von 11 715 km, davon waren 7 464 km (63,7 %) elektrifiziert. 1983 betrug die Streckenlänge 12 323 km, davon waren 11 706 km oder rd. 95 % staatseigene Strecken.

10.1 STRECKENLÄNGE DER EISENBAHNEN*)
km

Gegenstand der Nachweisung	1980	1983	1983 1984 1985		1986
Normalspur Schmalspur Insgesamt dar. elektrifiziert	11 635	11 821	11 784	11 466	11 473
Schmalspur	371	502	279	279	242
Insgesamt	12 006	12 323	12 063	11 745	11 715
dar. elektrifiziert	7 582	7 595	7 557	7 464	7 464

^{*)} Stand: 31. Dezember.

Die Zahl der Lokomotiven hat mit 1 249 im Jahre 1985 einen Höchststand erreicht, die Zahl der Personen- und Postwagen wurde bis 1984 aufgestockt (2 520), aber bis 1986 um 6,4 % auf 2 359 verringert. Der Bestand an Güterwagen wurde zwischen 1980 und 1986 von 45 654 auf 37 864 (- 17,1 %) reduziert.

10.2 FAHRZEUGBESTAND DER EISENBAHNEN

Gegenstand der Nachweisung	1980	1983	1984	1985	1986
Lokomotiven Personen- und Postwagen Güterwagen	1 215	1 219	1 208	1 249	
Personen- und Postwagen	2 437	2 455	2 520	2 477	2 359
Güterwagen	45 654	41 727	40 018	38 566	37 864

Insgesamt wurden von den Eisenbahnen 1986 86 Mill. Personen befördert, dies bedeutete eine Verkehrsleistung von 6,36 Mrd. Personenkilometer. Die Menge der beförderten Güter und die Leistung in Tonnenkilometern hat seit 1982 wieder zugenommen und betrug 1986 56 Mill. t bzw. 18,55 Mrd. Tonnenkilometer. Diese Ergebnisse treffen gleichermaßen auf die Staatsbahnen zu.

Die schwedische Staatseisenbahn will im Sommer 1989 den Verkehr zwischen Stockholm und Göteborg (450 km) mit Hochgeschwindigkeitszügen aufnehmen. Bis dahin wird die Strecke mit einem Investitionsaufwand von 1 Mrd. skr ausgebaut. Vorgesehen ist vor allem die Verbesserung des Gleiskörpers und die Beseitigung aller Straßenübergänge. Die Fahrtdauer soll sich von vier auf künftig unter drei Stunden verkürzen. Die Abfahrten in Stockholm und Göteborg sind jeweils im Stundentakt vorgesehen. Geplant ist der weitere Ausbau des Hochgeschwindigkeitsverkehrs in den 90er Jahren auf den Strecken Stockholm – Malmö (600 km), Stockholm – Sundsvall (400 km) und Göteborg – Malmö (280 km).

Mit Inbetriebnahme der Eisenbahnfährverbindung Malmö - Travemunde Ende 1987 ist ein seit langem vorbereitetes Projekt verwirklicht worden. Diese Fährlinie bietet der Wirtschaft eine wertvolle Alternative gegenüber der verkehrsmäßig häufig überlasteten Land-See-Verbindung über Dänemark. Im Dezember 1987 wurde zwischen dem schwedischen Göteborg und dem dänischen Frederikshaven der Eisenbahnfährverkehr aufgenommen. Vorläufig wird mit einem Frachtaufkommen bis zu 600 000 t jährlich gerechnet. Bei Bedarf kann die Transportkapazität mit einem zweiten Eisenbahnfährschiff kurzfristig auf bis zu 1,5 Mill. t aufgestockt werden.

10.3 VERKEHRSLEISTUNGEN DER EISENBAHNEN

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1980	1983	1984	1985	1986
Insgesamt					20	26
Beforderte Personen	Mill.	95	96	90 6 690	90 6 803	86 6 363
Personenkilometer	Mill. Mill. t	7 019 57	6 688 45	5 6 9 U	56	56
Beförderte Güter Tonnenkilometer Staatsbahnen	Mill.	16 648	15 445	17 776	18 420	18 553
Beförderte Personen	Mill.	82	84	78	77	73
Personenkilometer	Mill.	6 808	6 460	6 483	6 586	6 271
Beförderte Güter	Mill. t	54	41	47	54	53
Tonnenkilometer	Mill.	15 914	14 765	16 944	17 587	17 754

Das schwedische Straßennetz hatte Anfang 1987 eine Länge von 207 207 km. Es setzte sich aus 14 134 km Nationalstraßen, 84 197 km Provinzstraßen, 37 807 km Gemeindestraßen und 71 069 km Privatstraßen zusammen. Die Streckenlänge wurde seit 1981 um 3 008 km oder um 1,5 % erweitert. Von den 204 243 km Straßen im Jahre 1984 waren 87 136 km (42,7 %) befestigt.

Das Straßennetz soll in den nächsten zehn Jahren weiter ausgebaut und modernisiert werden. Hierfür sind rd. 5,8 Mrd. skr veranschlagt. Bei der Verteilung der Investitionsmittel können vor allem die Provinzen Kopparberg, Västernorrland, Jämtland, Värmland und Norrbotten in West- und Nordschweden mit einer Verdoppelung der Zuweisungen im Vergleich zum bisherigen Investitionsaufwand für den Straßenbau rechnen.

Die Regierungen Schwedens und Dänemarks planen den Bau einer 17,6 km langen Brücke, deren Anschlußstrecke untertunnelt und als vierspurige Fahrbahn und zweigleisige Eisenbahnstrecke von Kopenhagen nach Malmö führen soll. Die Verbindung könnte bis 1995 fertiggestellt sein. Die Kosten wurden auf 9,3 Mrd. skr veranschlagt.

10.4 STRASSENLANGE NACH STRASSENARTEN*)

Art der Straβe	1981	1984	1985	1986	1987
Insgesamt	12 748 85 015 37 720	204 243 12 892 85 206 37 725 68 420	206 291 12 944 85 474 37 793 70 080	205 861 13 835 84 339 37 807 69 880	207 207 14 134 84 197 37 807 71 069

^{*)} Stand: 1. Januar.

Am 31. Dezember 1987 gab es rd. 3,37 Mill. Personenkraftwagen, 14 000 Kraftomnibusse und 246 000 Lastkraftwagen. Die Zahl der Motorräder betrug am 30. Juni 1986 104 000. Seit 1981 hat sich die Zahl der Personenkraftwagen um 16,4 % und die der Lastkraftwagen um 32,3 % erhöht. Die Zahl der Kraftomnibusse ist annähernd gleich geblieben, bei den Motorrädern war 1985 erstmals ein Rückgang zu verzeichnen, nachdem ihre Zahl bis 1984 auf 108 000 gestiegen war.

10.5 BESTAND AN KRAFTFAHRZEUGEN*)

Fahrzeugart/Pkw-Dichte	Einheit	1981	1984	1985	1986	1987
Personenkraftwagen Pkw je 1 000 Einwohner Kraftomnibusse Lastkraftwagen Motorräder 1)	1 000 Anzahl 1 000 1 000 1 000	2 893 348 13 186 69	3 081 369 14 210 108	3 151 377 14 218 105	3 254 388 14 230 104	3 367 400 14 246

^{*)} Stand: 31. Dezember.

1) Stand: 30. Juni.

Während die Zahl der Neuzulassungen von Personenwagen und von Lastkraftwagen weiterhin ständig zunimmt (von 1981 bis 1987 um 68,2 % bzw. 65,0 %), geht sie bei Motorrädern seit 1982 ständig zurück. Die Zahl der Neuzulassungen bei Motorrädern lag 1987 um 64 % unter der von 1981. Im Dezember 1987 wurden 30 833 Personenkraftwagen erstmals angemeldet, dies entsprach einem Zuwachs von 20 % gegenüber dem entsprechenden Vorjahresmonat. Von den Dezemberzulassungen entfielen drei Viertel auf Fahrzeuge mit katalytischer Abgasreinigung. Insgesamt wurden 1987 140 106 mit Katalysator ausgerüstete Personenkraftwagen bzw. 43,5 % aller Pkw-Neuzulassungen in den Verkehr gebracht.

10.6 NEUZULASSUNGEN VON KRAFTFAHRZEUGEN 1 000

Fahrzeugart	1981	1984	1985	1986	1987
Personenkraftwagen	191,5	234,9	266,6	274,4	322,1
Kraftomnibusse	1,4	1,1	1,0	1,1	1,0
Lastkraftwagen	18,3	19,9	22,5	24,3	30,2
Motorräder	20,3	16,1	11,3	8,1	7,3

Die Flüsse bilden einen wesentlichen Bestandteil des schwedischen Transportsystems. 1983 gab es 640 km inländischer Wasserwege, die für den Binnenschifffahrts-Transport genutzt wurden. Zusätzlich standen über 30 000 km Wasserwege zur Verfügung, die bis vor kurzem der Holzflößerei dienten. Inzwischen haben Lastkraftwagen den größten Teil des Holztransports übernommen; nur noch 4 000 km Wasserwege werden heute zum Holzfloßtransport genutzt.

Die schwedische Handelsmarine hatte 1986 insgesamt 437 Schiffe mit mehr als 100 BRT, die eine Gesamttonnage von 2,22 Mill. BRT hatten. Die Flotte ist in ihrem Umfang verkleinert worden, aber nachdem veralteter Bestand verkauft wurde, gilt sie weltweit als eine der modernsten. Der Schrumpfungsprozeß der Handelsflotte ist durch die zunehmende Tendenz verursacht, eigene Tonnage aus Kostengründen in ausländische Schiffsregister zu überführen. Schwedische Reedereien lassen inzwischen über 100 Schiffe unter fremder Flagge fahren, dabei handelt es sich überwiegend um große Einheiten, deren Tonnage insgesamt die im schwedischen Register eingetragene bedeutend übertrifft.

Stockholm und Göteborg sind die größten Heimathäfen der schwedischen Handelsmarine. Sie vereinigten 1983 zusammen 226 Schiffe mit einer Tonnage von 2,74 Mill. BRT auf sich. Die Schiffahrt nach Nordschweden ist zwischen November und Mai wegen des Eises im Bottnischen Meerbusen eingestellt.

10.7 BESTAND AN HANDELSSCHIFFEN*)

Schiffahrt	Einheit	1981	1983	1984	1985	1986
Handelsschiffe	Anzahl	484	471	476	444	437
	1 000 BRT	3 629	3 258	3 043	2 620	2 215
dar. Tanker	Anzahl	120	111	108	97	94
	1 000 BRT	1 753	1 482	1 212	780	606

^{*)} Schiffe mit 100 BRT und mehr.

Im Seeverkehr mit dem Ausland hat die Zahl der angekommenen und der abgegangenen Schiffe im Jahre 1986 19 700 bzw. 19 800 t erreicht (Vorjahr: 20 000 bzw. 20 100 t). Dies entsprach einer Gesamttonnage von 79,0 Mill. bzw. 79,3 Mill. BRT. Die Zahl der angekommenen Fahrgastschiffe und Fähren belief sich 1986 auf 103 200 mit einer Tonnage von 290,0 Mill. BRT und die der abgegangenen Fahrgastschiffe auf 103 200 (Gesamttonnage 290,3 Mill. t).

Im ersten Halbjahr 1987 wurden aus schwedischen Häfen 22 Mill. t Güter verschifft. Bei den angekommenen Gütern wurde eine geringfügige Abnahme von 0,6 Mill. t auf 25,7 Mill. t verzeichnet. Der Umfang der mit Passagierschiffen und Fähren beförderten Güter hat weiter zugenommen. Die Zahl der auf Fähren und Fahrgastschiffen in Schweden eingereisten Passagiere betrug im Zeitraum Januar bis Juni 1987 7,6 Mill., das waren 0,1 Mill. weniger als im gleichen Zeitraum des Vorjahres. Rund 4,6 Mill. Passagiere reisten von Dänemark nach Schweden und 1,6 Mill. kamen aus finnischen Häfen.

10.8 VERKEHR ÜBER SEE MIT DEM AUSLAND*)

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1980	1983	1984	1985	1986
Angekommene Schiffe				<u>. </u>	· 	<u> </u>
Frachtschiffe	1 000 Mill. BRT	20,0 41,0a)	19,5 67,3	20,2 69,0	20,0 73,7	19,7 79,0
Fahrgastschiffe	FILL DKI	41,0	07,3	09,0	/3,/	79,0
und Fähren	1 000	105,2 _a)	102,4	106,1	106,1	103,2
Abgegangene Schiffe	Mill. BRT	108,0-7	254,4	260,2	260,2	290,0
Frachtschiffe	1 000 Mill. BRT	20,1 41,6 ^a)	19,7 67,4	20,3 69,3	20,1 74,0	19,8 79,3
Fahrgastschiffe	TOTAL DICT	71,0	07,4	05,5	74,0	79,5
und Fähren	1 000 Mill. BRT	105,2 _a) 108,0 ^a)	102,4 254,4	106,1 260,2	106,1 260,2	103,2 290,3

^{*)} Schiffe mit 40 NRT und mehr.

Von den großen schwedischen Häfen hatte Helsingborg im Jahre 1985 den größten Umschlag an angekommenen und abgegangenen Schiffen (sowohl nach der Zahl als auch nach der Gesamttonnage). In Göteborg wurden dagegen mehr Güter verladen und gelöscht als in allen anderen Häfen.

10.9 SEEVERKEHRSDATEN AUSGEWÄHLTER HÄFEN

Jahr		ommene und	Verladene Gelöscht		
Hafen		gene Schiffe	Güter		
патеп	1 000	Mill. NRT 1)	Mi	11. t	
1980	401,4	360,5	44,7	65,9	
	389,1	359,0	46,1	62,4	
	369,8	726,2	47,2	60,6	
	384,3	750,0	51,7	60,0	
	395,9	785,8	53,6	60,2	
	365,7	791,9	53,2	63,7	
darunter (1985): Göteborg Helsingborg Stockholm Malmö	20,5	129,1	10,0	12,7	
	138,1	199,5	3,8	4,1	
	29,6	101,5	0,8	3,8	
	39,4	52,1	1,8	3,2	

¹⁾ Ab 1982 Mill. BRT.

a) Mill. NRT.

Der Luftverkehr gewinnt ständig an Bedeutung. Er wird innerhalb Schwedens und zwischen Schweden und dem Ausland durch das Scandinavian Airlines System (SAS) unterhalten. SAS ist ein Gemeinschaftsunternehmen der AB Aerotransport (ABA = Swedish Airlines), der Danish Airlines (DDL) und der Norwegian Airlines (DNL). Die innerschwedischen Flugrouten werden ausschließlich von Linjeflyg AB bedient. SAS hat ein gemeinschaftliches Kapital von rd. 733 Mill. skr. Der Anteil der ABA beträgt 346 Mill. skr, wovon eine Hälfte dem Staat und die andere Hälfte Privatunternehmen gehört. Linjeflyg AB hat ein Kapital von 130 Mill. skr, von dem die eine Hälfte SAS und die andere ABA gehört.

Auf schwedischen Flughäfen wurden 1986 641 800 Starts und Landungen gezählt, 21,3 % mehr als 1980. Die Zahl der Fluggäste betrug im gleichen Jahr 12,22 Mill., das waren 57,6 % mehr als 1980, wobei der Inlandsverkehr stärker zugenommen hat (+ 98,1 %) als der Auslandsverkehr (+ 30,7 %). Auch im Frachtverkehr (+ 62,0 %) und im Postverkehr (+ 42,5 %) waren die Zuwächse im Inlandsverkehr stärker als im Auslandsverkehr.

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1980	1983	1984	1985	1986
Starts und Landungen Fluggäste Inlandsverkehr 1) Auslandsverkehr Fracht Inlandsverkehr 2) Auslandsverkehr	1 000 1 000 1 000 1 000 1 000 t 1 000 t	529,0 7 754 3 092 4 662 71,5 9,2 62,3	557,8 9 282 4 482 4 800 71,4 13,7 57,8	583,7 10 332 5 106 5 226 86,5 14,5 72,0	593,8 10 604 5 305 5 299 84,6 14,2 70,4	641,8 12 218 6 124 6 094 87,2 14,9 72,3 22,7
Inlandsverkehr 2) Auslandsverkehr	1 000 t 1 000 t 1 000 t	15,5 8,0 7,6	17,1 9,4 7,7	17,7 9,3 8,4	18,3 9,4 8,9	11,4

10.10 LUFTVERKEHRSDATEN DER FLUGHAFEN

Ahnlich günstig entwickelten sich die Beförderungsleistungen im Linienflugverkehr. Während die Beförderungsleistung in Personenkilometer im Inlandsverkehr zwischen 1980 und 1987 um 111 % auf 2,92 Mrd. zunahm, betrug die Steigerung im Auslandsverkehr im gleichen Zeitraum nur 10,0 %.

Der Inlandsterminal des Stockholmer Flughafens Arlanda soll in den nächsten Jahren mit Investitionsaufwendungen von 750 Mill. skr erweitert werden. Der gegenwärtige Terminal, auf eine Abfertigungskapazität von 4 Mill. Passagiere ausgelegt, war erst 1984 in Betrieb genommen worden. Gegenwärtig müssen in Stockholm bereits rd. 7 Mill. Passagiere jährlich im Inlandsverkehr abgefertigt werden. Im Zeitraum 1987 bis 1989 will die schwedische Luftfahrtbehörde insgesamt 1 Mrd. skr in den Ausbau und die Modernisierung von 19 Flughäfen des Landes investieren. Für die Erweiterung des Flughafens Landvetter bei Göteborg standen 1987 120 Mill. skr zur Verfügung.

¹⁾ Nur Einsteiger. - 2) Nur geladene Fracht und Post.

10.11 BEFORDERUNGSLEISTUNGEN IM LINIENFLUGVERKEHR

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1980	1984	1985	1986	1987
Inlandsverkehr Flugkilometer Personenkilometer Fracht Post Auslandsverkehr	Mill. Mill. tkm	25,6 1 386,3 6,9 4,0	39,4 2 222,9 7,3 5,1	40,0 2 314,2 6,9 3,9	47,8 2 678,0 7,2 3,6	2 923,2 9,3
Flugkilometer Personenkilometer Fracht Post	Mill. Mill. tkm	40,6 3 955,4 168,1 16,8	39,4 4 006,8 165,7 17,6	40,0 4 050,4 164,9 17,7	42,9 4 132,5 166,5 18,4	4 35 i ,7 } 173,4

Das Nachrichtenwesen ist hervorragend ausgebaut. 1986 gab es 5,37 Mill. Fernsprechhauptanschlüsse. 1986 kamen auf 1 000 Einwohner 641 Hauptanschlüsse. 1987 wurden insgesamt 3,29 Mill. Rundfunkteilnehmer (Hörfunk und Fernsehen) gezählt. Ihre Zahl ist seit 1980 ständig gestiegen. Ende 1983 wurden 3,25 Mill. skr an Rundfunkgebühren eingenommen, von denen 2,8 Mill. skr speziell für den Ausbau des Farbfernsehens abgeführt wurden. Sverige Radio AB strahlt unter Staatslizenz nichtkommerzielle Rundfunk- und Fernsehprogramme aus (Farbfernsehen im PALSystem).

10.12 DATEN DES NACHRICHTENWESENS 1 000

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1980	1983	1984	1985	1986
Fernsprechhauptanschlüsse je 1 000 Einwohner Rundfunkteilnehmer 1) je 1 000 Einwohner Telexanschlüsse	1 000	4 820	5 017	5 128	5 242	5 372
	Anzahl	579	602	615	627	641
	1 000	3 165	3 245	3 251	3 257	3 278
	Anzahl	380	390	390	390	391
	Anzahl	15 526	17 393	18 513	19 361	19 583

¹⁾ Gebührenpflichtige Empfangsgeräte (Hörfunk und Fernsehen).

Schweden kennt bereits seit 1766 die Pressefreiheit. Das Pressegesetz von 1949 schützt u.a. die Informanten und gibt den Herausgebern das Recht, ihre Informationsquellen geheimzuhalten. Mit Rechtssachen, die die Presse betreffen, befaßt sich ein Schwurgericht. Seit 1969 gibt es einen Ombudsmann für die Presse: er kontrolliert, ob sich die Presse an bestimmte ethische Normen hält. Viele Zeitungen sind Eigentum einer politischen Partei oder einer Gewerkschaft oder werden zumindest stark von dieser beeinflußt. 1982 gab es 163 Tageszeitungen (die mindestens zweimal wöchentlich erschienen). 1981 war die durchschnittliche Auflage pro Tag 4 820 000 oder 579 je 1 000 Einwohner, wahrscheinlich weltweit die höchste. Die wichtigsten Tageszeitungen erscheinen in Stockholm: "Aftonbladet" (sozialdemokratisch; Auflage 1983 ungefähr 383 000 Exemplare); "Dagens Nyheter" (unabhängig; 1981: 401 000); "Expressen" (liberal; 517 000) und "Svenska Dagbladet" (konservativ; 200 000).

a) 1987: 3,3 Mill.

11 REISEVERKEHR

Schweden erfreut sich als Reiseland zunehmender Anziehungskraft. Die meisten nichtskandinavischen Touristen kommen aus der Bundesrepublik Deutschland, den Vereinigten Staaten, Großbritannien und Nordirland sowie den Niederlanden (d.h. im allgemeinen aus Ländern, deren Einwohner in den vergangenen Jahren von der Wertminderung der schwedischen Krone Vorteile hatten). Der zunehmende Tourismus hat sich auch beschäftigungspolitisch positiv ausgewirkt. Der Bau von neuen Hotels und Restaurants hat zusätzliche Arbeitsplätze im Baugewerbe geschaffen. In letzter Zeit wurde die Werbung für den Fremdenverkehr (insbesondere auch für Feste und Folklore) verstärkt.

1986 besuchten 45,8 Mill. Auslandsgäste Schweden, 4,1 % mehr als im Vorjahr. Rund 53 % von ihnen kamen mit dem Bus oder Personenkraftwagen. 1981 betrug dieser Anteil noch 47,3 %. Die zweithäufigsten Verkehrsmittel waren Fahrgastschiffe und Fähren. Auf sie entfielen 1986 39,0 % der Auslandsgäste (1981: 44,9 %). Flugzeuge benutzten 6,7 % der Einreisenden (1981: 6,4 %).

11.1 EINGEREISTE AUSLANDSGÄSTE NACH VERKEHRSMITTELN*)

1 000

Verkehrsmittel	1981	1983	1984	1985	1986
Insgesamt	38 900	40 900	43 800	44 000	45 800
Bus und Personen- kraftwagen	18 400	21 700	23 300	23 300	24 300
Lastkraftwagen	232	257	248	310	322
Eisenbahn	317	264	241	251	241
Flugzeug	2 502	2 434	2 643	2 679	3 078
Fahrgastschiff und Fähre	17 472	16 202	17 359	17 459	17 867
Frachter	5	5	5	6	6

^{*)} Teilweise errechnete und geschätzte Zahlen.

Im Vergleich zur Zahl der eingereisten Auslandsgäste ist die Zahl der übernachtungen in schwedischen Beherbergungsbetrieben gering, vor allem wenn man berücksichtigt, daß der größte Teil der übernachtungen (1986: 79,4 %) auf schwedische Bürger entfielen. 9,2 % der übernachtungen wurden 1986 außerdem von Gästen aus skandinavischen Nachbarländern gebucht. Die größte Zunahme an übernachtungen von Gästen aus nichtskandinavischen Ländern in der Zeit von 1980 bis 1985 ist bei Reisenden aus den Vereinigten Staaten erfolgt (+ 90,8 %). 1986 nahmen die übernachtungen von Gästen aus den Vereinigten Staaten merklich ab (- 32 % gegenüber dem Vorjahr).

11.2 OBERNACHTUNGEN IN BEHERBERGUNGSBETRIEBEN NACH AUSGEWÄHLTEN HERKUNFTSLÄNDERN
1 000

Herkunftsland	1980	1983	1984	1985	1986
Insgesamtdarunter:	16 069	16 967	18 234	19 591	20 117
Schweden	12 874	13 284	14 176	15 265	15 963
Dänemark	342	326	350	406	446
Norwegen	480	767	834	887	915
Finnland	254	360	405	471	485
Bundesrepublik Deutschland	601	529	584	598	611
Großbritannien u. Nordirland	277	304	303	311	293
Niederlande	159	176	143	111	106
Frankreich	97	82	96	97	101
Vereinigte Staaten	262	408	432	500	341

Im Jahre 1986 gab es in Schweden 2 310 Beherbergungsbetriebe, davon waren 1 701 (73,6 %) Hotels. Die Zahl der Betten in den Hotels erhöhte sich von 1980 bis 1986 um 37 500 (+ 33,8 %). Für den gleichen Zeitraum meldeten die Hotels 20,9 % mehr übernachtungen. Auch Feriendörfer und Jugendherbergen haben sowohl bezüglich der Zahl der Betriebe als auch der Zahl der Betten Steigerungen erzielt.Besonders stark haben sich die übernachtungen in Jugendherbergen im beobachteten Zeitraum erhöht (+ 43,7 %).

11.3 DATEN DES BEHERBERGUNGSGEWERBES

Gegenstand der Nachweisung	Einheit	1980	1983	1984	1985	1986
Beherbergungsbetriebe	Anzah1	2 057	2 050	2 166	2 337	2 310
Hotels	Anzah1	1 604	1 552	1 624	1 738	1 701
in Feriendörfern	Anzah1	238	249	265	325	328
Jugendherbergen	Anzah1	215	249	277	274	281
Betten	1 000	147,3	163,2	174,1	182,4	203,7
Hotels	1 000	111,0	120,7	129,7	130,4	148,5
in Feriendörfern	1 000	25,3	29,6	30,3	38,6	40,5
Jugendherbergen	1 000	11,1	13,0	14,1	13,4	14,7
Obernachtungen	1 000	16 069	16 967	18 234	19 591	20 117
Hotels	1 000	13 035	13 565	14 501	15 533	15 754
Feriendörfer	1 000	2 377	2 622	2 784	3 146	3 419
Jugendherbergen	1 000	657	780	950	912	944

Währungseinheit ist die Schwedische Krone (skr), die in 100 öre unterteilt ist. Die schwedische Zentralbank (Riksbank) hat das alleinige Recht zur Notenemission. Der Außenwert der schwedischen Krone ist in den letzten Jahren ständig gesunken. Kurze Unterbrechungen dieser Abwärtsbewegung gab es 1984 gegenüber der DM und 1985 gegenüber dem US-\$. Der Wechselkurs der Krone ist an einen Währungskorb gebunden, in dem der US-\$ doppelt gewichtet ist. Dadurch wird bei fallendem Kurs des US-\$ gegenüber den anderen Währungen ein Abwertungseffekt erzielt, durch den in beschränktem Maße Marktverluste in den Vereinigten Staaten durch Gewinne in Europa kompensiert werden können.

12.1 AMTLICHE WECHSELKURSE*)

Kursart	Einheit	1983	1984	1985	1986	1987	1988 ¹⁾
Offizieller Kurs							
Ankauf	1 DM = skr	2,9360	2,8525	3,0850	3,4935	3,6590	3,5410
Verkauf	1 DM ≈ skr	2,9405	2,8570	3,0895	3,4980	3,6635	3,5455
Ankauf	1 US-\$ ≈ skr	7,99	8,98	7,60	6,81	5,84	5.87
Verkauf	1 US-\$ = skr	8,00	8,99	7 ,62	6,83	5,85	5,88
Kurs des Sonder- ziehungsrechts (SZR)	1 SZR = skr	8,3766	8,8116	8,3650	8,3409	8,2963	8,1555 ^{a)}

^{*)} Stand: November.

Die Riksbank ist für die Maßnahmen der Geldpolitik verantwortlich. Sie ist ein staatseigenes Institut und wird von Direktoren geleitet, die vom Parlament für drei Jahre gewählt werden (mit Ausnahme des Vorsitzenden, der von der Regierung ernannt wird). Die Höhe des Kapitals der Bank und ihre Reserven sind durch die Verfassung festgelegt. Die Bilanzsumme ist in den letzten Jahren stark angestiegen. Unter den Aktiva haben sich zwischen 1981 und 1987 insbesondere der Devisenbestand (einschl. IMF-Position und Sonderziehungsrechte, + 155 %), die ausgegebenen Schatzwechsel und Schuldverschreibungen des Staates (+ 131 %) und die inländische Kreditvergabe (+ 64 %) erhöht. Letztere ist allerdings nach einem Höchststand im Jahre 1983 merklich zurückgegangen. Die größte Zunahme unter den Passiva war im gleichen Zeitraum bei den Einlagen auf Sonderkonten zu verzeichnen (+ 572 %).

¹⁾ Stand: März.

a) Stand: Mai.

12.2 AKTIVA UND PASSIVA DER RIKSBANK*)
Mill. skr

Bilanzposten	1981	1984	1985	1986	1987
	Al	ktiva			
Goldbestand	1 168	1 168	1 168	1 168	1 168
	19 296	32 576	43 476	44 480	49 120
schreibungen des Staates	41 447	64 542	65 237	88 550	95 697
Inländische Kreditvergabe	1 672	1 363	6 621	4 790	2 742
Sonstige Aktiva	966	609	828	461	1 563
	Pa	assiva			
Ausgegebene Noten	37 055	46 520	48 095	55 869	58 225
	4 708	1 069	710	8 107	7 583
	4 169	12 953	28 204	36 215	28 012
	18 617	39 716	40 321	39 258	56 470

^{*)} Stand: Jahresende.

Ende 1983 gab es in Schweden 15 Geschäftsbanken, 155 Sparkassen und 12 Genossenschaftsbanken. Ihre Bilanzsumme betrug 1986 zusammen 594,71 Mrd. skr, das Doppelte des Standes 1980. Diese Institute verfügten 1982 über mehr als 1 900 Zweigstellen (die 15 Geschäftsbanken allein über 1 433). Die schwedischen Banken halten nur wenige Industrieaktien oder festverzinsliche Anleihen in ihrem Portfolio. Sie werden über die Börse vertrieben und von privaten Anlegern, Kapitalanlagegesellschaften und Versicherungen gehalten, während die Geschäftsbanken überwiegend kurz- und mittelfristiges Kapital in Form von Überziehungs- und anderen Krediten für die Wirtschaft bereitstellen. Kurzfristiges Kapital für den Außen-, Groß- und Einzelhandel wird vor allem in Form von Diskontwechseln vergeben.

Der nationale Rentenfonds, der 1960 ins Leben gerufen wurde, hat einen beträchtlichen Einfluß auf den Kapitalmarkt. Die Arbeitgeber müssen für die Arbeitnehmer Rentenversicherungsbeiträge abführen, die bis zu über 10 % der Löhne und Gehälter betragen. Da während der Aufbauphase das Beitragsaufkommen die Rentenverpflichtungen bei weitem überstieg, hat der Fonds enorme Reserven angesammelt, die im Oktober 1983 208,91 Mrd. skr betragen haben und von denen 28 % in staatliche Schuldverschreibungen angelegt waren. Andere Beteiligungen des Fonds bestanden aus Wertpapieren, die von Wohnungsbaugesellschaften (35 %), der Wirtschaft (30 %) und von Kommunalverwaltungen (6 %) ausgegeben wurden. Seit 1976 kann sich der Fonds auch bis zu 1 Mrd. skr an Privatgesellschaften beteiligen (früher nur bis zu 500 Mill. skr). Inzwischen betragen die privaten Beteiligungen 1,25 Mrd. skr, darunter an 39 Gesellschaften im Jahre 1979. 1984 wurde der Fonds der Lohnempfänger gegründet und damit eine wichtige neue Kapitalanlagege-

¹⁾ Einschl. IMF-Position und Sonderziehungsrechte.

sellschaft. Im Rahmen dieses Fonds finanzieren eine 20 %ige Steuer auf Realgewinne der Unternehmen und eine Erhöhung des Lohnsteueranteils der Arbeitgeber den zunehmenden Erwerb von Aktienkapital durch gewerkschaftseigenen Regionalfonds.

Bis in die späten 60er Jahre war der schwedische Kapitalmarkt streng von Auslandseinflüssen abgeschirmt. Die Aufnahme von Krediten für inländische Zwecke war nur in Ausnahmefällen erlaubt. In den 70er Jahren gestattete die Riksbank den Kreditnehmern jedoch, mittel- und langfristige Anleihen im Ausland aufzunehmen. Als das Land sich Haushalts- und Zahlungsbilanzdefiziten gegenübersah, ist die öffentliche wie auch die private Geldaufnahme im Ausland erheblich angestiegen.

12.3 AKTIVA UND PASSIVA DER GESCHÄFTSBANKEN^{*)}
Mill. skr

Bilanzposten		1980		1983		1984	198	35	19	986	
			Aktiva							• •	
W	1 -	202	-	607	4.4	407	40	424	4.4	255	
Kassenbestände Finanzinstitute		293 679		697 989		107 293		131 154		255 150	
Ausländische Banken und Bank-	-1''	0/5	24	303	33	233	40	134	23	150	
verbindungen	29	536	41	876	42	830	44	538	45	705	
Einlagen von anderen Banken	4	562	5	759	8	317		231	_	974	
Sonstige Einlagen					1	113	2	445	6	751	
Schatzwechsel und Staats-	1										
obligationen		799		255	–	546		236		054	
Kredite an Nichtbanken	1151	223	222	886	249	615	259	301	293	5/1	
Aktien, Geldmarktpapiere und (ohne Staatspapiere)	۱ ,	075	3	599	4	565	5	146	6	556	
Immobilien		422		407	1			616		590	
Sonstige Aktiva		518		316	32	781		451		101	
Insgesamt	297	107	476	784	527	734	540	249	594	707	
		Р	assiva								
							_		_		
Transitgelder von Banken		068 404		773 963		975 906		909 975		641 776	
Einlagen von Nichtbanken Zertifikate über Einlagen		136		119		843		568		925	
Obligationen und sonstige	'*	130	23	113	10	043	3	300	3	323	
Schuldpapiere	1 2	792	9	532	10	465	10	723	13	123	
Finanzinstitute	28	561	49	145	52	488	61	381	87	278	
Ausländische Banken	49	260	99	738	114	231	108	0 6 8	105	911	
Schwedische Refinanzierungs-									_		
darlehen		806		939		149		958		233	
Sonstige Verbindlichkeiten		225 855		824 751		711 966		458 209		153 667	
Kapital einschl. Rücklagen			_				-		_		
Insgesamt	297	107	476	784	527	734	540	249	594	707	

^{*)} Stand: Jahresende.

Während der Goldbestand in der Zeit von 1980 bis 1987 mit 6,07 Mill. Feinunzen unverändert geblieben ist, hat sich der Devisenbestand bis 1987 auf 7,49 Mrd. US-\$ erhöht, nachdem er 1986 bereits auf 5,92 Mrd. US-\$ angewachsen war (1980:

2,95 Mrd. US-\$). Die Sonderziehungsrechte wiesen Ende 1987 einen Bestand von 296 Mill. US-\$ auf, er war zwischen 1980 und 1984 von 222 Mill. US-\$ auf 178 Mill. US-\$ zurückgegangen.

12.4 GOLD- UND DEVISENBESTAND, SONDERZIEHUNGSRECHTE*)

Bestandsart	Einheit	1980	1984	1985	1986	1987
Go1d						
Devisen Sonderziehungsrechte (SZR)	troy oz Mill. US-\$ Mill. US-\$	6,07 2 949 222	6,07 3 414 178	6,07 5 273 246	6,07 5 921 320	6,07 7 485 296

^{*)} Stand: Jahresende.

Die Geldmenge M3 (Summe aus M1 und M2) hat von 1981 bis 1986 um 57,5 % auf 477,2 Mrd. skr zugenommen. Sie scheint auch weiter im Steigen begriffen zu sein. Eine wesentliche Ursache ist die Preissteigerung. Verschiedene wirtschaftspolitische Maßnahmen haben bisher nicht vermocht, das Problem der Lohn-Preis-Spirale zu durchbrechen. Um die Kreditnachfrage zu bremsen und die Inflationsrate zu begrenzen, wurden bestimmte Unternehmen für das Fiskaljahr 1988/89 verpflichtet, 15 % ihrer liquiden Mittel bei der Zentralbank zu Zinssätzen zu deponieren, die unter dem Marktniveau liegen. Die Verpflichtung zur Hinterlegung von Liquidität gilt für Unternehmen mit Liquiditätsbeständen von mehr als 50 Mill. skr. Erwartet wird eine Verzinsung dieser Mittel von 6 bis 7 %, also vier bis fünf Prozentpunkte unter den Kapitalmarktsätzen.

Mit Wirkung vom 29. April 1988 hat die Zentralbank den Diskontsatz von 7,5 % auf 8,5 % angehoben. Damit soll die Kreditaufnahme der Verbraucher eingeschränkt werden. Gleichzeitig wurden die Mindestreserveanforderungen für die Banken von 3 % auf 4 % erhöht und für Finanzgesellschaften eine Mindestreservepflicht in Höhe von 4 % eingeführt. Die letztgenannte Maßnahme ist seit 1. Juli 1988 in Kraft.

12.5 WICHTIGE DATEN DES GELD- UND KREDITWESENS*)
Mrd. skr

Gegenstand der Nachweisung	1980	1984	1985	1986
Geldmenge M1darunter:	79,4	95,7	102,8	112,2
Bargeldumlauf ¹⁾ Sichteinlagen bei	33,6	44,9	45,9	53,6
Geschäftsbanken Geldmenge M2	45,8 223,5	50,2 322,9	56,0 323,4	57,3 365,0
Summe aus M1 und M2	302,9	418,6	426,2	477,2

^{*)} Stand: Jahresende.

¹⁾ Ohne Bestände der Banken.

13 DEFENTLICHE FINANZEN

Der öffentliche Sektor wird in Schweden in drei Bereiche gegliedert: Zentralregierung, Provinz- und Kommunalverwaltungen sowie Sozialversicherung. Letztere umfaßt die Kranken-, Renten- und Arbeitslosenversicherung.

Die Deckungslücke im Haushalt der Zentralregierung ist Anfang der 80er Jahre stark angestiegen, weil der Konjunkturrückgang einerseits die Einnahmen vermindert hat und andererseits die Ausgaben anschwellen ließ. Ein wesentlicher Teil des Defizits, das mit 86,6 Mrd. skr im Jahre 1983 rd. 14 % des Bruttoinlandsprodukts erreichte, war jedoch auf die Stützung notleidender Wirtschaftszweige zur Erhaltung der Beschäftigung und auf erhöhten Schuldendienst zurückzuführen. In den folgenden Jahren wurde daher auf die Verringerung des Haushaltsdefizits besonders geachtet, weil, bedingt durch Kreditaufnahmen des Staates im In- und Ausland, sich die Geldmenge sonst weiter erhöht hätte. Eine restriktive Haushaltspolitik soll bei Wahrung der wesentlichen wirtschaftspolitischen Zielsetzungen, Inflationsbekämpfung und Beschäftigung auf hohem Niveau, dieses Ziel erreichen. Die Sparmaßnahmen der öffentlichen Hand sollen aber auch zur Verbesserung der Leistungsbilanz beitragen, die erforderlich ist, um die Auslandsverschuldung abzubauen. Der Haushaltsentwurf 1986/87 ist daher nach den Grundsätzen: Ausgleich von Ausgabenerhöhungen in einem Einzelhaushalt durch Kürzungen in einem anderen; Abbau von "automatischen" Ausgabenerhöhungen; Kürzungen an den Ressortanforderungen erstellt worden.

Der Haushaltsvoranschlag für das Finanzjahr 1987/88 sah Einnahmen von 318,03 Mrd. skr und Ausgaben von 347,15 Mrd. skr vor. Während die Einnahmen um 2,08 Mrd. skr oder um 0,6 % unter dem Vorjahresansatz lagen, wurden die Ausgaben um 11,88 Mrd. skr oder um 3,5 % erhöht. Damit lag das Haushaltsdefizit um 92 % über dem Ergebnis des Vorjahres, aber um 66 % unter dem Höchststand von 1983.

Mit Wirkung von Ende April 1988 hat die schwedische Regierung eine Reihe von Maßnahmen erlassen, die auf eine Straffung der Fiskalpolitik und auf eine Dämpfung des Privatverbrauchs abzielt. Die Maßnahmen sind Bestandteil des revidierten Budgets für das Fiskaljahr 1988/89. Die Zunahme des Verbrauchs soll 1988 auf 3 % begrenzt werden, nachdem sie in den beiden Vorjahren über 4 % betragen hat. Es wird damit gerechnet, daß bei einer Beschränkung der Lohnzuwächse auf bis zu 3 % pro Jahr in den nächsten drei Jahren das Defizit in der Leistungsbilanz getilgt werden kann. Etwa 10 Mrd. skr soll die zunächst bis Mitte 1990 befristete Liquiditätsrücklage bei der Zentralbank der großen Unternehmen aus der Wirtschaft abziehen. Die geplante Erhöhung von Verbrauchsteuern soll 1,1 Mrd. skr erbringen. Eine für 1989 vorgesehene Senkung der Einkommensteuer soll durch eine weitere Erhöhung von indirekten Steuern finanziert werden.

13.1 HAUSHALT DER ZENTRALREGIERUNG*)
Mill. skr

Gegenstand der Nachweisung	1983	1984	1985	1986	1987	19881)
Einnahmen	191 280	221 165	260 596	275 099	320 105	318 026
Ausgaben	277 880	298 264	329 137	321 901	335 267	347 150
Mehrausgaben	86 599	77 099	68 541	46 802	15 162	29 124

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

Von den für das Fiskaljahr 1986/87 ausgewiesenen Gesamteinnahmen der Zentralregierung in Höhe von 320,11 Mrd. skr sollten 274,05 Mrd. skr oder 85,6 % Steuereinnahmen sein. Ertragreichste Steuern waren die Einkommen- und Vermögensteuern mit einem Anteil von 28,2 % aller Steuereinnahmen, gefolgt von der Mehrwertsteuer (26,4 %), der Mineralöl- und Kraftfahrzeugsteuer (6,3 %) und der Energieverbrauchsteuer (4,4 %). Die Sozialversicherungsbeiträge trugen 21,4 % zu den Steuererträgen bei.

13.2 EINNAHMEN DER ZENTRALREGIERUNG*)
Mill. skr

Haushaltsposten	1	983	1	984	1	985	1	986	1	987
Einnahmen insgesamt	191	280	221	165	260	596	275	099	320	105
Steuereinnahmen		429		701		115	233			045
Einkommen- und Vermögensteuer .		534		903		788		411		284
Sozialversicherung		032	47			527		819		582
Erbschaft- und Schenkungs-				000	72	J.,	30	013	30	302
steuer		694		910	1	090	1	141	4	123
Sonstige Vermögensteuern	2	590	2	262	Ė	440		018		
Mehrwertsteuer		423		520	59		-			319
Mineralöl- und Kraftfahr-	73	723	40	320	39	290	03	524	12	292
zeugsteuer	10	649	10	776	12	257	17	704	47	050
Tabaksteuer	3	008		058				784	17	
Alkoholsteuer	6	214	7		3 7	901		936	4	048
Energieverbrauchsteuer	•	272		680 214	•	000		397	. 8	028
Zölle		659	-			424		039		133
Sonstige Steuern bei Waren	'	009	,	654	- 1	910	1	814	2	148
und Dienstleistungen	-	252	_		-		_			
Einnahmen aus staatlichen	5	353	5	666	/	383	8	203	14	838
	20	407								
Kapitalanlagen	22	407	23	800	26	687	29	683	31	604
Staatliche Wirtschafts-	_		_							
betriebe		437		882		598		843		314
Zinseinnahmen		252		405	11	873		261		862
Sonstige	9	718	8	721	11	216	13	579	15	428
Verkauf staatlichen Eigentums	_	190		52	1	549		288	1	244
Darlehensrückflüsse		978		358	4	663	7	605	8	794
Rechnerische Einnahmen	6	275	6	047	5	581	4	437	4	418

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

¹⁾ Voranschlag.

Die Ausgaben betrugen im Haushaltsjahr 1986/87 insgesamt 335,27 Mrd. skr. Den größten Anteil daran hatten die Ausgaben für Gesundheit und Soziales mit 25,9 %, gefolgt vom Schuldendienst mit 19,0 %. Bildung und Kultur (12,6 %), Wohnungsbau (5,3 %) und Verteidigung (8,0 %) bildeten weitere Ausgabenschwerpunkte.

13.3 AUSGABEN DER ZENTRALREGIERUNG*)
Mill. skr

Haushaltsposten	19	83	19	984	19	985	19	986	19	987
Ausgaben insgesamt		880	298	265	329	137	321	901	335	2 6 7
Ministerium für										
Verteidigung ¹⁾		•	22	328	23	858	25	381	26	749
Gesundheit und Soziales	65	270	70	441	76	629	81	058	86	703
Verkehr und Nachrichtenwesen	13	297	15	821	13	018	11	222	12	617
Finanzen ¹⁾		•	13	744	15	271	16	520	18	340
Bildung und Kultur	33	104	35	490	37	779	40	004	42	342
Arbeit	16	815	18	695	20	819	20	527	23	199
Wohnungsbau	19	408	21	501	25	232	13	622	17	754
Industrie ¹⁾			12	049	14	415	16	225	10	867
Zinsen auf Staatsschulden usw	48	196	60	387	75	234	66	50 9	63	812
Sonstige Haupttitel	80	941	27	426	28	026	31	173	32	616
Geänderte Anrechnung für kurz- fristige Kredite		848		383	- 1	144	_	340		270

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

Die Schulden des schwedischen Staates betrugen im Haushaltsjahr 1986/87 609,25 Mrd. skr, darunter waren 128,26 Mrd. skr (oder rd. ein Fünftel) Auslandsschulden. Seit 1983 haben sich die Gesamtschulden um 49,6 % erhöht, darunter die Auslandsschulden um 57,5 %.

13.4 STAATSSCHULDEN*)
Mill. skr

Gegenstand der Nachweisung	1983	1984	1985	1986	1987
Schulden insgesamt	407 325	482 636	559 459	596 015	609 248
dar. Auslandsschuld	81 427	102 947	139 067	120 489	128 259

^{*)} Stand: 30. Juni.

^{1) 1982/83} in der Position "Sonstige Haupttitel" enthalten.

14 LOHNE UND GEHALTER

An der inflationären Entwicklung gemessen weisen die Lohnkosten höhere Zuwachsraten auf. Für die Löhne und Gehälter aller Arbeitnehmer hat das Stockholmer Konjunkturinstitut für das Jahr 1987 eine durchschnittliche Steigerung um 6,2 % errechnet, wovon 3,6 % auf vereinbarten Lohnerhöhungen und 2,6 % auf außertariflichen Lohnangleichungen beruhen. Der Preisauftrieb betrug auf Jahresbasis (September 1986 bis September 1987) 5,5 %. In einzelnen Branchen, in denen eine Knappheit an Arbeitskräften besteht, führen außertarifliche Lohnzugeständnisse zu überdurchschnittlichen Lohnerhöhungen.

Im August 1987 lag der durchschnittliche Stundenlohn in der Industrie (einschl. Bergbau) mit 56,45 skr um 6 % über dem entsprechenden Vorjahresstand. Die höchsten Stundenlöhne wurden mit 66,35 skr im Bergbau gezahlt (+ 4,0 %), die niedrigsten in der Textil-, Konfektions- und Lederindustrie mit 48,85 skr (+ 6,2 %). Gleichzeitig erreichten die durchschnittlichen Arbeitskosten in der Industrie 96,75 skr pro Stunde, was einem Anstieg um 5,88 skr bzw. 6,3 % seit August 1986 entsprach.

14.1 DURCHSCHNITTLICHE BRUTTOSTUNDENVERDIENSTE MANNLICHER UND WEIBLICHER ARBEITER NACH WIRTSCHAFTSZWEIGEN*)

skr

Wirtschaftszweig (i = insgesamt, m = männlich, w = weiblich)	1983	1984	1985	1986	1987
Bergbau m	54,28	63,23	67,12	72,47	77,18
Verarbeitendes Gewerbe i	48,45	53,98	58,58	62,65	67,04
m	49,44	55,11	59,84	63,94	68,48
W	44,57	49,58	53,74	57,78	61,67
Nahrungs- und Genußmittelgewerbe i	47,74	52,12	56,59	60,54	64,86
m	49,57	54,12	58,77	62,74	67,20
W	44,06	48,11	52,23	56,31	60,23
Textil-, Bekleidungs- und Ledergewerbe i	42,26	46,97	50,31	54,38	57,95
m	44,47	49,89	53,29	57,56	61,66
w	40,88	45,07	48,44	52,43	55,58
Be- und Verarbeitung v. Holz					
(einschl. Möbel) i	45,01	49,95	54,15	57,81	62,27
m	45,28	50,32	54,53	58,24	62,78
W	43,11	47,38	51,59	55,00	59,24

Fußnoten siehe Ende der Tabelle.

14.1 DURCHSCHNITTLICHE BRUTTOSTUNDENVERDIENSTE MANNLICHER UND WEIBLICHER ARBEITER NACH WIRTSCHAFTSZWEIGEN*)

skr

Wirtschaftszweig (i = insgesamt, m = männlich, w = weiblich)	1983	1984	1985	1986	1987
Papierindustriei	54,75	62,57	68,65	72 , 42	78,81
m	56,08	64,13	70,44	74,23	80,83
 W	47,48	54,00	59,09	62,87	67,93
Druck- und Vervielfältigungs-	F2 00	FO 12	64,79	69.10	73,54
gewerbe, Verlagswesen i	53,89	59,13			76,44
m	55,81	61,40	67,11	71,65	=
W	47,92	52,62	57,58	61,68	65,60
Chemische Industrie ¹⁾ i	48,28	54,23	58,61	62,90	67,66
m	49,82	55 , 98	60,47	64,79	69,75
W	44,10	49,56	53,55	57,72	61,87
Verarbeitung von Steinen und Erden i	48,37	54,52	59,25	63,87	67,91
m	49,00	55,15	59,95	64,49	68,67
w	44,37	50,56	54,77	59,55	63,25
Metallgrundstoffindustrie i	51,69	58,65	63,98	68,78	73,78
m	52,00	59,02	64,34	69,15	74,18
w	49,28	55,63	61,00	65,38	69,96
EBM-Waren-Industrie i	46,88	51,93	55,63	59,70	63,52
m	47,54	52,54	56,29	60,37	64,18
w	43,63	48,94	52,33	56,39	60,25
Maschinenbaui	48,02	53,13	57,62	61,58	66,04
m	48,30	53,42	57,99	61,96	66,49
W	45,30	50,26	53,96	58,45	62,56

^{*)} Stand: 2. Vierteljahr.

Bei den durchschnittlichen Bruttostundenverdiensten der Arbeiter betragen die Verdienste der Frauen im Verarbeitenden Gewerbe durchschnittlich rd. 90 % derjenigen der Männer. Die Unterschiede bei durchschnittlichen Bruttomonatsverdiensten der Angestellten waren wesentlich größer. Im Durchschnitt verdienen die weiblichen Angestellten im Verarbeitenden Gewerbe nur rd. drei Viertel der Bruttomonatsverdienste der männlichen Angestellten. Die Verdienste erhöhten sich im Verarbeitenden Gewerbe (einschl. Bergbau) zwischen 1985 und 1986 durchschnittlich um 6,6 % auf 12 073 skr, bei Männern um 6,7 % auf 12 806 skr und bei Frauen um 7,1 % auf 9 424 skr monatlich. Im Baugewerbe betrugen die Erhöhungen im gleichen Zeitraum vergleichsweise 7,4 % bei Männern und 6,5 % bei Frauen.

¹⁾ Einschl. Herstellung von chemischen, Erdöl-, Kohle-, Gummi- und Kunststofferzeugnissen.

14.2 DURCHSCHNITTLICHE BRUTTOMONATSVERDIENSTE MANNLICHER UND WEIBLICHER ANGESTELLTER NACH WIRTSCHAFTSZWEIGEN*)

skr

Wirtschaftszweig (i = insgesamt, m = männlich, w = weiblich)		1982	1983	1984	1985	1986
	i	8 987	9 686	10 622	11 323	12 073
	m	9 501	10 228	11 246	12 005	12 806
	w	6 905	7 518	8 216	8 797	9 424
	i m	9 300 9 589 7 160	9 706 10 021 7 799	11 029 11 438 8 586	11 806 12 256 9 185	12 468 12 947 9 656
	i	8 443	9 275	10 016	10 722	11 436
	m	9 084	9 966	10 784	11 562	12 372
	w	6 750	7 435	8 003	8 601	9 191
	i m	8 276 8 967 6 612	8 901 9 660 7 150	9 741 10 633 7 761	10 425 11 389 8 416	11 101 12 159 9 054
V	i	8 213	8 935	9 740	10 327	11 090
	m	8 637	9 412	10 297	10 921	11 735
	w	6 271	6 890	7 475	7 956	8 645
Г	i m	9 306 9 929 7 250	10 258 10 952 8 006	11 121 11 897 8 717	11 875 12 717 9 373	12 509 13 414 9 925
	i n	8 779 9 206 6 735	9 679 10 143 7 409	10 525 11 022 8 078	11 012 11 560 8 550	11 906 12 523 9 164
	i n	9 390 9 782 7 064	10 282 10 707 7 755	11 091 11 545 8 429	11 686 12 152 8 991	12 356 12 850 9 545
Herstellung von Metallwaren,	n	9 041	9 607	10 624	11 328	12 138
Maschinen und Ausrüstungen i		9 494	10 073	11 165	11 921	12 767
n		6 766	7 257	8 016	8 563	9 263
EBM-Waren-Industrie i	n	8 615	9 347	10 199	10 880	11 617
ת		9 090	9 841	10 750	11 470	12 264
א		6 572	7 232	7 890	8 395	8 998
Maschinenbaui	n	9 153	9 735	10 662	11 629	12 514
π		9 608	10 196	11 190	12 232	13 153
w		6 774	7 280	7 989	8 713	9 461
Elektrotechnische Industrie i	n]	9 062	9 513	10 638	11 279	11 815
m		9 589	10 030	11 262	11 929	12 498
w		6 708	7 184	7 930	8 464	9 011
Fahrzeugbaui	n	9 135	9 724	10 889	11 319	12 250
m		9 469	10 096	11 315	11 800	12 744
w		6 905	7 275	8 247	8 543	9 390
Baugewerbe i		8 966 9 377 6 465	9 767 10 225 7 106	10 442 10 936 7 690	11 192 11 716 8 259	11 965 12 584 8 793

^{*)} Stand: August.

¹⁾ Einschl. Erdöl-, Kohle-, Gummi- und Kunststoffindustrie.

15 PREISE

Die schwedische Regierung hat in den vergangenen Jahren mehrmals versucht, inflationäre Entwicklungen durch Preisstopps für inländische Waren und Dienstleistungen einzudämmen. Der letzte wurde Ende Januar 1987 erlassen. Die Verbraucherpreise erhöhten sich von Januar bis Mitte Mai 1987 um 1,6 % und sind trotz Preisstopps schneller gestiegen als im Vergleichszeitraum 1986 mit + 1,3 %. In den folgenden Monaten erfolgte ein schrittweiser Abbau des Preisstopps, so daß im September 1987 nur noch etwa 10 % der Konsumgüterpreise eingefroren waren.

Vom Preisstopp nicht mehr erfaßte Branchen haben sich dem staatlichen Preis- und Kartellamt gegenüber verpflichten müssen, nur im Rahmen begründeter Kostensteigerungen vertretbare Preisanhebungen vorzunehmen. In den ersten neun Monaten 1987 erreichte die Teuerungsrate 4,1 %; auf Jahresbasis (September 1986 bis September 1987) machte der Preisauftrieb sogar 5,5 % aus, so daß das von der Regierung gesetzte Ziel, die Inflationsrate 1987 auf 4 % zu begrenzen, verfehlt worden ist. Ende 1987 wurde der amtliche Preisstopp für inländische Güter und Dienstleistungen aufgehoben, jedoch blieben die Unternehmen verpflichtet, geplante Preiserhöhungen beim Preis- und Kartellamt anzumelden und genehmigen zu lassen.

In den ersten drei Monaten 1988 erreichte die Teuerungsrate 2,4 %. Dies war der kräftigste Inflationsschub seit 1985. Auf Jahresbasis (April 1987 bis März 1988) betrug der Preisauftrieb 6,2 %. Im Verlauf dieser zwölf Monate haben die Preise für Lebensmittel um 7,8 % angezogen. Außerdem verteuerten sich Bekleidung und Schuhe um 7,3 %, Personenkraftwagen um 14 %, Möbel um 5,4 % und Wohnungsmieten um 6,3 %. Zum wachsenden Inflationsdruck haben wesentlich die Anhebungen von Steuern, öffentlichen Tarifen und staatlich regulierten Preisen beigetragen, begleitet von steigenden Arbeitskosten, die in erster Linie auf außertarifliche Lohnzugeständnisse zurückzuführen sind.

Der Preisindex für die Lebenshaltung (Basis 1980 = 100) stieg bis 1987 insgesamt auf 167,0 Punkte. Über diesem Durchschnitt lagen die Erhöhungen bei Nahrungsmitteln (191,1), bei alkoholischen Getränken und Tabak (176,5) sowie bei Verkehr und Nachrichtenübermittlung (168,1). Am niedrigsten war die Indexsteigerung für Bekleidung und Schuhe (140,8 Punkte).

15.1 PREISINDEX FOR DIE LEBENSHALTUNG 1980 = 100

Gegenstand der Nachweisung	1983	1984	1985	1986	1987
Insgesamt Nahrungsmittel Alkoholische Getränke, Tabak Bekleidung und Schuhe		143,2 161,0 148,2 125,8	153,8 172,9 159,0 132,9	160,3 185,3 162,9 136,9	167,0 191,1 176,5 140,8

15.1 PREISINDEX FOR DIE LEBENSHALTUNG 1980 = 100

Gegenstand der Nachweisung	1983	1984	1985	1986	1987
Miete, Heizung und Elek- trizität	129,8 125,1 126,7	138,3 132,7 136,4	149,9 144,4 144,9	153,7 151,2 152,8	159,3 157,7 159,7
mittlung Freizeit und Kultur	135,6 126,8	143,2 135,9	155,3 141,0	159,3 147,0	168,1 152,2

Die durchschnittlichen Einzelhandelspreise ausgewählter Waren zeigen im Vergleich zwischen 1982 und Ende 1986 besonders starke Preissteigerungen bei Sporthemden, Röcken für Damen, Mänteln für Herren, Damenschuhen sowie Kabeljaufilet, Rindfleisch, Kaffee und Apfelsinen. Um 42 % niedriger als im Vorjahr lag 1986 der Einzelhandelspreis für Heizöl.

15.2 DURCHSCHNITTLICHE EINZELHANDELSPREISE AUSGEWÄHLTER WAREN*)
skr je Einheit

		Т —			 -	
Ware	Einheit	1982	1983	1984	1985	1986
Haferflocken	1.5 kg	9,27	9,73	10,85	12,22	42 52
Weizenmehl	2 kg	8,70	9,55	10,00	10,92	12,52
Knäckebrot	500 q	7,03	8,21	8,99	9,57	10,79
Weizenbrot, weiß, in Scheiben	400 g	5,80	6.71	7.46	8,04	10,38
Rindfleisch, Braten	1 kg	62.33	81,90	84,42	89,70	8,32
Schweinefleisch, Kotelett	1 kg	46.65	55,55	54,49	59,44	93,89
Hühner, gefroren	1 kg	19,80	24,34	25,90	26,91	65,60
Kabeljaufilet, gefroren	400 g	15,21	18,80	18,77	21,85	26,87
Kabeljaufilet, frisch	1 kg	19,33	29,83	37,89	47,09	25,22
Milch, frisch	1 1	3,49	3,66	4,00	4,28	55,20
Sauermilch	1 1	3.70	3,86	4,26	4,66	4,47 5,02
Eier	1 kg	15,95	17,61	20,09	21,43	22,68
Käse	1 kg	33.69	36,86	43,45	46,35	
Butter	1 kg	22,92	25,90	28,22	30,58	48,17 32,88
Margarine	1 kg	17,48	19,36	21,32	23,76	
Kartoffeln	1 kg	2,89	3,37	2,95	3,40	24,94 3.84
Karotten	1 kg	5.88	7,26	6,72	7.24	
Zwiebeln, gelb	1 kg	5,96	7,43	6,04	5,99	7,06 6,28
Tomaten	1 kg	16,19	15,70	17,13	16.97	20,33
Äpfel	1 kg	7,57	8,83	10,29	10,78	11,25
Apfelsinen	1 kg	7.45	8,95	9.08	8,84	9,45
Kaffee	1 kg	41,56	48,18	53,92	55,24	68.48
Zucker	1 kg	5.88	6.42	6,92	7.19	7.14
Limonade	0.33 1	2,01	2,05	2,19	2,26	2,54
Leichtbier	0.33 1	2,84	3.02	3,31	3,62	3.90
Zigaretten	20 St	10,75	13,36	14.37	14,77	14,84
Damenstrumpfhosen	1 P	13,25	15,25	13.60	16.07	13.88
Rock, für Damen	1 St	159,80	187,50	210,00	289,00	312,20
Herrenhandschuhe	1 P	90,55	106,50	113,00	128.30	142,30
Sporthemden, Baumwolle	1 St	97,18	116.70	140,40	165.30	191,60
Anzug, für Herren	1 St	992,50	1 140,00	1 178.00	1 304,00	1 431.00
Mantel, für Herren	1 St	684,80	777,10	827,00	917,00	1 024,00

Fußnote siehe Ende der Tabelle.

15.2 DURCHSCHNITTLICHE EINZELHANDELSPREISE AUSGEWÄHLTER WAREN*)
skr je Einheit

Ware	Einheit	1982	1983	1984	1985	1986
Herrenschuhe Damenstraßenschuhe Heizöl Elektrizität Dampfbügeleisen Glühbirne Autoreparatur Farbfernseher ("26 cm") Toilettenseife	1 P 1 P3 1 m3 kWh 1 St 1 St 1 Std. 1 St	294,90 252,10 2 395,00 0,36 211,00 3,92 242,67 4 657,00 3,04	320,50 317,40 2 487,00 0,39 245,50 3,99 257,30 4 953,00 3,48	347,60 347,90 2 686,00 0,42 268,20 3,84 290,20 5 211,00 4,05	363,00 367,00 2 912,00 0,43 278,20 3,73 307,00 5 310,00 4,20	401,90 391,90 1 691,00 0,43 294,20 4,08 341,10 5 398,00 4,32

^{*)} Stand: Jahresende.

Beim Index der Erzeugerpreise industrieller Produkte ergaben sich (Basis 1980 = 100) bis 1987 Steigerungen von durchschnittlich 65 %, für das Verarbeitende Gewerbe von 66 %. Überdurchschnittlich erhöhten sich die Preise im Nahrungsmittelgewerbe (+ 84 %) sowie im Druckerei- und Verlagswesen (+ 95 %). Unter dem Durchschnitt lagen die Preiserhöhungen vor allem bei der Mineralölverarbeitung (+ 16 %) und bei der NE-Metallerzeugung (+ 34 %).

15.3 INDEX DER ERZEUGERPREISE INDUSTRIELLER PRODUKTE 1980 = 100

Wirtschaftszweig	1983	1984	1985	1986	1987
Insgesamt ¹⁾	137	149	157	160	165
Verarbeitendes Gewerbe	137	149	157	160	166
Nahrungsmittelgewerbe, Ge- tränkeherstellung, Tabak-	137	113	.07	,	
verarbeitung	143	160	171	181	184
Textil-, Bekleidungs- und					
Ledergewerbe	136	148	159	167	175
Be- und Verarbeitung von Holz					450
(einschl. Möbelherstellung)	124	137	141	148	156
Druckerei, Verlagswesen	145	156	169	183	195
Herst. von chemischen Grund-					
stoffen und chemischen Er-					
zeugnissen für Gewerbe und					
Landwirtschaft und Herst.					
von anderen chemischen Er-	135	147	156	158	160
zeugnissen	135	147	130	130	100
Mineralölverarbeitung und					
Herst. sonst. Erzeugnisse aus Erdöl und Kohle	161	173	183	127	116
	129	138	150	152	150
Eisen- und Stahlerzeugung	132	140	141	128	134
NE-Metallerzeugung Herst. von Metallwaren,	132	140	171	120	
Maschinen- und Fahrzeugbau	135	144	153	161	167
Herst. von Metallwaren (ohne	, , , ,	, , ,	100		
Maschinen und Ausrüstungen)	134	145	155	163	168
Maschinenbau (ohne Herst.		* * =			
elektr. Maschinen)	134	143	151	160	168
Fahrzeugbau	136	147	159	166	173

¹⁾ Einschl. Bergbau, Gewinnung von Steinen und Erden.

Die Einfuhrpreise sind im Zeitraum 1980 bis 1987 insgesamt um 43 % gestiegen, wobei sich vor allem die Preise für Erzeugnisse des Maschinen- und Fahrzeugbaus (einschl. Herstellung von Metallwaren) erhöhten (+ 65 %), während die der Mineralolverarbeitung rückläufig waren (- 17 %).

15.4 INDEX DER EINFUHRPREISE 1980 = 100

Wirtschaftszweig	1983	1984	1985	1986	1987
Insgesamt ¹⁾	144	152	156	140	143
Bergbau, Gewinnung von Steinen und Erden und Verarbeitendes Gewerbe	143	151	156	138	143
Verarbeitendes Gewerbe	142	150	156	149	153
und Landwirtschaft und Herst. von anderen chemischen Erzeugnissen Mineralölverarbeitung und Herst. sonst.	142	152	155	150	155
Erzeugnisse aus Erdöl und Kohle	158	164	165	91	83
Eisen- und Stahlerzeugung Herst. von Metallwaren, Maschinen-	125	138	144	135	132
und Fahrzeugbau	140	145	150	158	165

¹⁾ Einschl. Landwirtschaft, Jagd und Fischerei.

Die Ausfuhrpreise erhöhten sich im gleichen Zeitraum (1980/87) um 60 %, wobei die Preisentwicklung bei Metallwaren, Maschinen und Fahrzeugen mit 68 % noch stärker war; für die Be- und Verarbeitung von Holz (einschl. Möbelherstellung) wurde der geringste Anstieg (+ 39 %) verzeichnet.

15.5 INDEX DER AUSFUHRPREISE 1980 = 100

Wirtschaftszweig	1983	1984	1985	1986	1987
Insgesamt ¹⁾ Bergbau, Gewinnung von Steinen und Erden	136	147	153	154	160
und Verarbeitendes Gewerbe	136 136	147 147	153 153	154 154	160 160
(einschl. Möbelherstellung) Eisen- und Stahlerzeugung	118 129	129 139	127 151	131 152	139 149
Herst. von Metaliwaren, Maschinen- und Fahrzeugbau	139	147	156	162	168

¹⁾ Einschl. Landwirtschaft, Jagd und Fischerei.

Die Volkswirtschaftlichen Gesamtrechnungen Schwedens werden vom Statistika Centralbyrån, Stockholm, erstellt und in nationalen sowie internationalen Quellen veröffentlicht. Die folgenden Nachweisungen stützen sich hauptsächlich auf nationale Veröffentlichungen.

Nachstehend wird ein Oberblick 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 1988 (S. 531 ff.) hingewiesen. Diese Begriffe entsprechen im großen und ganzen den Empfehlungen der Vereinten Nationen.

16.1	ENTWICKLUNG	DES	BRUTTOINLANDSPRODUKTS	ZU	MARKTPREISEN
------	-------------	-----	-----------------------	----	--------------

	Bruttoinlar	dsprodukt zu M		1	
Jahr	in jeweiligen	in Preise	en von 1980	Preis- komponente	Einwohner
	Preisen	insgesamt	je Einwohner	Nomponents.	
	Mrd.	skr	skr	1980	= 100
70	172,2	432,6	53 812	40	97
75	300,8	491,5	59 996	61	99
80	525,1	525,1	63 189	100	100
31	573,0	523,5	62 9 22 63 391	109 119	100 100
32	627,7 705,4	527,7 540,5	64 898	131	100
33 34	789,6	561,9	67 396	141	100
34	860.9	573.9	68 730	150	100
36	933,7	580.6	69 362	161	101
37	1 008.5	596.0	70 966	169	101

Veränderung gegenüber dem Vorjahr bzw. jahresdurchschnittliche Zuwachsrate in %

1985	+ 9,0	+ 2,1	+ 2,0	+ 6,8	+ 0,2
1986	+ 8,5	+ 1,2	+ 0,9	+ 7,2	+ 0,2
1987	+ 8,0	+ 2,7	+ 2,3	+ 5,2	+ 0,3
1970/1975 D	+ 11,8	+ 2,6	+ 2,2	+ 9,0	+ 0,4
1975/1980 D	+ 11,8	+ 1,3	+ 1,0	+ 10,3	+ 0,3
1980/1987 D	+ 9,8	+ 1,8	+ 1,7	+ 7,8	+ 0,2

	Brutto-	Land- und		Daru	inter		Verkehr	
Jahr	inlands- produkt zu Markt- preisen	Forst- wirt- schaft, Fischerei	Waren- produzie- rendes Gewerbe	Verar- beiten- des Gewerbe	Bau- gewerbe	Handel und Gast- gewerbe	und Nach- richten- übermitt- lung	Obrige Berei- che 1)
			in jewe	iligen Pre	eisen			
			М	rd. skr				
1970	172,23 300,79 525,10 573,04 627,68 705,36 789,58 860,88 933,69	7,09 13,02 16,83 18,63 20,55 22,49 25,56 25,89 28,28	62,10 110,55 165,24 175,94 188,84 216,37 244,50 266,69 287,31	43,11 79,24 111,02 115,71 125,67 147,05 168,05 183,33 200,31	14,27 22,83 38,68 42,84 44,73 47,31 50,82 53,71 56,14	18,76 34,99 58,30 60,41 65,18 74,33 86,09 95,97	10,74 18,09 31,73 34,64 37,38 40,66 44,28 48,52 55,64	73,54 124,14 253,01 283,43 315,74 351,51 389,16 423,82 456,64
Verä	inderung geg	genüber dem	Vorjahr bzw	. jahresdu	ırchschnitt	liche Zuwa	chsrate in	%
1984 1985 1986 1970/1975 D 1975/1980 D 1980/1986 D	+ 11,9 + 9,0 + 8,5 + 11,8 + 11,8 + 10,1	+ 13,7 + 1,3 + 9,2 + 12,9 + 5,3 + 9,0	+ 13,0 + 9,1 + 7,7 + 12,2 + 8,4 + 9,7	+ 14,3 + 9,1 + 9,3 + 12,9 + 7,0 + 10,3	+ 7,4 + 5,7 + 4,5 + 9,9 + 11,1 + 6,4	+ 15,8 + 11,5 + 10,3 + 13,3 + 10,8 + 10,4	+ 8,9 + 9,6 + 14,7 + 11,0 + 11,9 + 9,8	+ 10,7 + 8,9 + 7,7 + 11,0 + 15,3 + 10,3
			in Pre	isen von 1	980			
			M	rd. skr				
1970	432,65 491,55 525,10 523,51 527,73 540,53 561,88 573,90 580,56	17,45 17,18 16,83 17,07 18,17 18,99 19,71 18,91	144,42 162,89 165,24 161,53 160,81 167,29 177,36 184,07 184,52	98,78 113,26 111,02 107,40 106,85 112,34 119,12 123,08 123,07	35,64 36,33 38,68 37,90 38,58 38,78 39,77 39,59 40,39	48,38 56,06 58,30 57,28 57,47 58,45 59,48 60,86 62,52	20,20 26,35 31,73 31,03 31,15 31,03 33,03 33,89 35,81	202,20 229,07 253,01 256,61 260,14 264,78 272,32 276,17 278,60
Verä	nderung geg	enüber dem	Vorjahr bzw	. jahresdu	rchschnitt	liche Zuwa	chsrate in	%
1984 1985 1986 1970/1975 D 1975/1980 D 1980/1986 D	+ 3,9 + 2,1 + 1,2 + 2,6 + 1,3 + 1,7	+ 3,8 - 4,1 + 1,1 - 0,3 - 0,4 + 2,1	+ 6,0 + 3,8 + 0,2 + 2,4 + 0,3 + 1,9	+ 6,0 + 3,3 - 0 + 2,8 - 0,4 + 1,7	+ 2,6 - 0,5 + 2,0 + 0,4 + 1,3 + 0,7	+ 1,8 + 2,3 + 2,7 + 3,0 + 0,8 + 1,2	+ 6,4 + 2,6 + 5,7 + 5,5 + 3,8 + 2,0	+ 2,8 + 1,4 + 0,9 + 2,5 + 2,0 + 1,6

¹⁾ Einschl. Einfuhrabgaben; einschl. einer statistischen Differenz; einschl. der nichtabzugsfähigen Umsatzsteuer.

16.3 VERWENDUNG DES BRUTTOINLANDSPRODUKTS ZU MARKTPREISEN

	Brutto-					Letzte	Ausfuhr	Einfuhr
Jahr	inlands- produkt zu Markt- preisen (Sp. 6 + Sp. 7 % Sp. 8)	Privater Verbrauch	Staats- verbrauch	Brutto- anlage- investi- tionen	Vorrats- verände- rung	inlän- dische Verwen- dung (Sp. 2 - Sp. 5)	1	Waren und leistunger
	1	2	3	4	5	6	7	8
			-	ligen Prei d. skr	isen			
70	1 170 00	21.02	Mr	d. skr		172 10	41 50	40.40
		91,99 156,07	-	38,77	+ 5,27	173,19 301,37	41, 52 8 4.68	
75 80	300,79 525,10	156,07 270,05	37,16 72,37 153,16	38,77 62,92 105,99	+ 5,27 + 10,01 + 5,91	301,37 535,10	84,68 156,52	85,26 166,52
75 80 81	300,79 525,10 573,04	156,07 270,05 298,68	37,16 72,37 153,16 169,76	38,77 62,92 105,99 109,89	+ 5,27 + 10,01 + 5,91 - 5,59	301,37 535,10 572,74	84,68 156,52 172,53	166,52 172,23
75 80 81 82	300,79 525,10 573,04 627,68	156,07 270,05 298,68 333,90	37,16 72,37 153,16 169,76 185,46	38,77 62,92 105,99 109,89 118,24	+ 5,27 + 10,01 + 5,91 - 5,59 - 6,09	301,37 535,10 572,74 631,50	84,68 156,52 172,53 201,33	85,26 166,52 172,23 205,16
75 80 81 82 83 84	300,79 525,10 573,04 627,68 705,37 789,58	156,07 270,05 298,68 333,90 362,70 398,45	Mr 37,16 72,37 153,16 169,76 185,46 203,68 221,58	38,77 62,92 105,99 109,89 118,24 132,17 146,58	+ 5,27 + 10,01 + 5,91 - 5,59 - 6,09 - 9,59 - 7,43	301,37 535,10 572,74 631,50 688,96 759,18	84,68 156,52 172,53 201,33 249,53 284,66	85,26 166,52 172,23 205,16 233,12 254,27
170 175 180 181 182 183 184 186	300,79 525,10 573,04 627,68 705,37 789,58 860,88	156,07 270,05 298,68 333,90 362,70	Mr 37,16 72,37 153,16 169,76 185,46 203,68	38,77 62,92 105,99 109,89 118,24 132,17	+ 5,27 + 10,01 + 5,91 - 5,59 - 6,09 - 9,59	301,37 535,10 572,74 631,50 688,96	84,68 156,52 172,53 201,33 249,53	85,26 166,52 172,23 205,16 233,12

Veränderung gegenüber dem Vorjahr bzw. jahresdurchschnittliche Zuwachsrate in %

1985 1986 1987	+ 8,5	+ 10,1 + 9,5 + 9,3	+ 7,7	+ 12,1 + 3,5 + 12,2	+ 10,8 + 7,3 + 8,7	+ 6,6 + 1,7 + 8,5	- 2,3
1970/1975 D 1975/1980 D 1980/1987 D	+ 11,8	+ 11,2 + 11,6 + 10.0	+ 14,3 + 16,2 + 8.5		+ 11,7 + 12,2 + 9.0	+ 15,3 + 13,1 + 11,5	

in Preisen von 1980

Mrd. skr

1970	432,65	230,89	111,59	100,19	+ 13,41	456,08	107,87	131,30
1975	491,55	259,90	129,91	106,48	+ 15,07	511.36	129.95	149.78
1980	525,10	270,05	153,16	105,99	+ 5,91	535,10	156.52	166,52
1981	523,51	268,28	156,59	100,33	- 5,31	519,88	158,28	154,65
1982	527,73	271,80	157,98	99,23	- 5,18	523,83	165,26	161,36
1983	540,53	266,84	159,32	100,79	- 7,37	519,57	182,90	161,94
1984	561,88	270,62	163,10	105,92	- 3,68	535,96	195,23	169,30
1985	573,90	278,66	166,53	112,30	- 0,14	557,35	199,46	182,91
1986	580,56	290,74	168,70	111,23	- 2,84	567,83	205,81	193,07
1987	596,05	302,54	169,81	118,53	- 4,54	586,34	216,22	206,51

$\label{thm:condition} \textit{Veränderung gegenüber dem Vorjahr bzw. jahresdurchschnittliche Zuwachsrate in ~\%$

1985]	+ 2,1	+ 3,0	+ 2,1	+ 6,0 \	+ 4.0	+ 2.2	+ 8.0
1986	+ 1,2	+ 4,3	+ 1,3	- 1,0 \	+ 1,9	+ 3,2	+ 5,6
1987	+ 2,7	+ 4,1	+ 0,7	+ 6,6	+ 3,3	+ 5,1	+ 7,0
1970/1975 D	+ 2,6	+ 2,4	+ 3,1	+ 1,2	+ 2,3	+ 3,8	+ 2,7
1975/1980 D	+ 1,3	+ 0,8	+ 3,3	- 0,1	+ 0,9	+ 3.8	+ 2.1
1980/1987 Di	+ 1.8	+ 1.6	+ 1,5	+ 1,6	+ 1.3	+ 4.7	+ 3.1

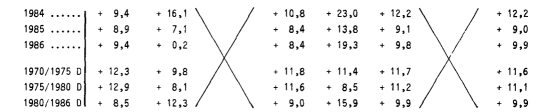
16.4 VERTEILUNG DES VOLKSEINKOMMENS in jeweiligen Preisen

Jahr	Ein- kommen aus unselb- ständiger Arbeit	Ein- kommen aus Unter- nehmer- tätigkeit und Vermögen	Saldo der Erwerbs- und Ver- mogens- einkommen zwischen Inlandern und der übrigen Welt	Netto- sozial- produkt zu Faktor- kosten (Volks- ein- kommen) (Sp. 1 - Sp. 3)	In- direkte Steuern abzügl. Subven- tionen	Netto- sozial- produkt zu Markt- preisen (Sp. 4 + Sp. 5)	Saldo der lfd. Über- tragungen zwischen inländi- schen Wirt- schafts- einheiten und der übrigen Welt	Verfüg- bares Einkommen (Sp. 6 + Sp. 7)
	1	2	3	4	5	6	7	8

Mrd. skr

1970	103,02	33,95	- 0,06	136,91	18,91	155,82	- 0,35	155,47
1975	183,74	54,09	+ 0,81	238,64	32,41	271,05	- 1,69	269,36
1980	337,09	79,90	- 4,02	412,96	48,69	461,66	- 4,80	456,85
1981	368,36	81,10	- 9,44	440,02	57,10	497,12	- 5,04	492,08
1982	389,53	102,76	- 13,87	478,42	60,72	539,13	- 5,07	534,07
1983	421,60	128,63	- 17,16	533,07	70,79	603,86	- 6,41	597,45
1984	461,43	149,29	- 20,28	590,45	87,10	677,56	- 7,04	670,52
1985	502,38	159 ,9 0	- 22,52	639,77	99,14	738,90	- 8,22	730,68
1986	549,38	160,17	- 16, 15	693,40	118,27	811,67	- 8,55	803,12

Veränderung gegenüber dem Vorjahr bzw. jahresdurchschnittliche Zuwachsrate in %



17 ZAHLUNGSBILANZ

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

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

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

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

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

Die im folgenden wiedergegebenen Angaben beruhen auf Veröffentlichungen des International Monetary Fund/IMF (Balance of Payments Statistics), der sich seinerseits auf amtliche Meldungen der Sverige Riksbank 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
	Leistungsb	ilanz	<u> </u>		
Warenverkehr (fob-Werte) Ausfuhr Einfuhr	24 051 24 283	25 445 23 684	28 404 25 081	29 624 27 315	31 395 27 078
Saldo der Handelsbilanz	- 232	+ 1 761	+ 3 323	+ 2 309	+ 4 316
Transportleistungen 1) Einnahmen	2 672	2 556	2 532	2 456	2 390
Ausgaben	2 205	1 861	1 881	1 793	1 566
Reiseverkehr Einnahmen Ausgaben	920 1 728	1 010 1 514	1 100 1 672	1 172 1 937	1 323 2 403
Kapitalerträge Einnahmen	1 693	1 458	1 659	1 892	1 951
Ausgaben	3 623	3 473	3 929	4 331	4 095
Regierungs Einnahmen	73 50	80 53	80	•	•
Ausgaben Sonstige Dienstleistungen . Einnahmen	2 414	2 785	51 2 915	•	•
Ausgaben	2 127	2 749	2 820	:	:
Dienstleistungen insgesamt Einnahmen	7 771	7 889	8 287	8 502	9 037
Ausgaben Saldo der Dienstleistungsbilanz	9 734 - 1 963	9 649 - 1 760	10 353 - 2 066	11 110 - 2 608	11 386 - 2 349
Private Übertragungen Einnahmen	69	114	93	1	
Ausgaben	452	392	412	- 374	- 412
Staatliche Übertragungen Einnahmen	35	2	4	- 668	- 731
Ausgaben Saldo der Übertragungen	681 - 1 028	601 - 877	604 〕 - 920	- 1 042	- 1 143
Saldo der Leistungsbilanz	- 3 224	- 876	+ 338	- 1 341	+ 824
Kap	italbilanz (S	Salden)			
Direkte Kapitalanlagen Schwedens	ı				
im Ausland	+ 862	+ 986	+ 1 019	+ 1 262	+ 2 600
Direkte Kapitalanlagen des Auslands	160		150	252	
in Schweden	- 163 - 517	- 51 - 214	- 152 + 353	- 263 + 2 926	- 634 + 2 435
Sonstige Kapitalanlagen	- 517	- 214	, 333	1 2 320	+ Z 455
Langfristiger Kapitalverkehr					
des Staates	+ 1 573	+ 2 949	+ 5 242	+ 1 320	+ 671
der Geschäftsbankenanderer Sektoren	- 239 - 75	+ 220 + 325	- 83 - 244	- 146 - 349	- 1 083 - 143
Kurzfristiger Kapitalverkehr	- /3	, 323	244	- 343	- 143
des Staates	- 155	- 86	- 604	- 279	- 430
der Geschäftsbanken	- 405 + 201	- 1 027 + 1 080	- 904 + 692	- 1 341 - 549	- 759 - 453
anderer SektorenÜbrige Kapitaltransaktionen 2)	+ 201 - 3 847	- 5 772	- 5 640	- 549 - 6 222	- 453 - 2 665
Ausgleichsposten zu den Währungs-	0 017	V // C	0 0.0	0 222	2 000
reserven 3)	- 107	- 13	- 116	+ 216	+ 62
Währungsreserven 4)	+ 79	+ 664	+ 70	+ 1 352	+ 81
Saldo der Kapitalbilanz	- 2 793 - 430	- 939 + 65	- 367 + 706	- 2 073 + 731	- 318 + 1 142
	100	. 55	, 00	. ,51	

^{*) 1} SZR = 1982: 6,9361 skr; 1983: 8,1961 skr; 1984: 8,4787 skr; 1985: 8,7359 skr; 1986: 8.3572 skr.

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.

Herausgeber

Titel

Statistiska Centralbyrån, Stockholm

Statistisk årsbok för Sverige 1988 (Statistical Abstract of Sweden)

Allman månadsstatistik (Monthly Digest of Swedish Statistics)

Statistiska meddelanden (Statistical Reports)

Hinweis auf weitere bundesamtliche Veröffentlichungen über Schweden

Bundesstelle für Außenhandelsinformationen (BfAI) Blaubach 13, 5000 Köln 1, Fernruf (0221) 2057-316

Mitteilungen

10.181.86.157 Weltwirtschaft zur Jahresmitte 1986 10.391.86.157 Weltwirtschaft am Jahreswechsel 1986/87

Marktinformationen

26.055.87.157 Wirtschaft in Zahlen und Wirtschaftsdokumentation (Ausgabe 1987) 29.010.87.157 Energiewirtschaft 1985

Dokumentation

38.018.85.157 Statistische Wirtschaftsdokumentation - Schweden (4. Auflage)

Ferner Zollinformationen (auf Anfrage)

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

Merkblätter für Auslandtätige und Auswanderer 1. Beilage Nr. 22 – Schweden – Stand Oktober 1987

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

STATISTIK DES AUSLANDES

Stand 1 11 1988

VIERTELJAHRESHEFTE ZUR AUSLANDSSTATISTIK

Umfang ca 120 Seilen - Format DIN A 4 - Bezugspreis DM 16,20

LANDERBERICHTE

Erscheinungsfolge unregelmaßig (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 Kurze heraus

1 Europa	2 Afrika	3 Amerika	4 Asien	5 Australien, Ozeanien und ubrige Länder
Albanien 1987?)	Agypten 1986 7)	Argentinien 1988	Afghanistan 19797)	Australien 1987
Belgien 1)	Aquatorialguinea 1986	Bahamas 1987	Bahrain 1988	Fidschi 198611)
Bulgarien 1986 ²)	Athiopien 19827)	Barbados 19878)	Bangladesch 1987	Kırıbatı 12)
Danemark 1988 ⁴) ⁶)	Algerien 1987	Belize 1987	Birma 1986	Nauru 12)
Finnland 19884)	Angola 1988	Bolivieri 1987	Brunei 1986	Neuseeland 1988
rankreich 1987 5) 6)	Benin 1988	Brasilien 1988	China, Volksrep 1987 7)	Papua-Neuguinea 19867)
	Botsuana 1987	Chile 1988	(DM 10,60) ¹⁰)	Salomonen 12)
Griechenland 1986 6) 7)	Burkina Faso 1988	Costa Rica 1987	Hongkong 1988	Samoa ¹²)
Großbritannien und Nordirland 1987 5) 6)	Burundi 1988	Dominica 9)	Indien 1986 (DM 9,90)7)10)	Tonga ¹²)
rland 1987 6)			Indonesien 1987	Tuvalu ¹²)
· ·	Côte d'Ivoire 1988	Dominikanische Republik 1988	Irak 1988	Vanuatu 12)
sland 19864)	Dschibuti 1983	Ecuador 1988	Iran 1988	Validatu /
talien 1987 5) 6)	Gabun 1987	i	Israel 1988	
Jugoslawien 1987	Gambia 1987	El Salvador 1987		
Liechtenstein 1986	Ghana 1987	Grenada 1987 8)	Japan 1988 ⁵)	6 Staatengruppen
_uxemburg 1)	Guinea 1987	Guatemala 1987	Jemen, Arabische Republik 1987 7)	
Malta 1987	Kamerun 1987	Guayana, Franz - 1977?)	Jemen, Dem Volksrep 1987	Wichtigste westliche
Niederlande 1988 ⁶)	Kenia 1987 7)	Guyana 1987	Jordanien 1986	Industriestaaten 1985
Norwegen 19864)	Komoren 1985	Haiti 1988	Kamputschea 1987	Bundesrepublik Deutschland
Osterreich 1986	Kongo 1988	Honduras 1986	Katar 1988	Frankreich, Großbritannien
Polen 19862)	Lesotho 1987	Jamaika 1986		und Nordirland,
Portugal 1987 ⁶)	Liberia 1987	Kanada 1987 ⁵)	Korea, Dem Volksrep 1986	Italien, Kanada,
Rumanien 1986²)	Libyen 19847)	Kolumbien 1988	Korea Republik 1987	Vereinigte Staaten, Japan
Schweden 19884)	Madagaskar 1986	Kuba 1987 ²)	Kuwait 1987	,
Schweiz 1986	Malawi 1988	Mexiko 1987	Laos 1988	EG-Staaten 19867)
Sowjetunion 1988 ²)	Mali 1988	Nicaragua 1988	Libanon 1975 7)	Bundesrepublik Deutschland
(DM 12,80)10)	Marokko 1988	Panama 1987	Macau 1986	Belgien, Danemark,
Spanien 1987 6)	Mauretanien 1987	Paraguay 1986	Malaysia 1986	Frankreich, Griechenland,
Tschechoslowakei 19882)	Mauritius 1987	Peru 1987	Malediven 1986	Großbritannien und Nordirland
Turkei 19867)	Mosambik 1987	St Christoph und Nevis 1987	Mongolei 1987 ²)	Irland, Italien, Luxemburg,
Ungarn 1987 ²)	Namibia 1988	St Lucia 1987 7)8)	Nepal 1987	Niederlande, Portugal,
Zypern 1986	Niger 1987	St Vincent und die	Oman 1987	Spanien
2 , poin 1300	Nigeria 1987	Grenadinen 1986 8)	Pakistan 1987	Nordische Staaten 1985
	Ruanda 1987	Suriname 1987	Philippinen 1986	Danemark, Finnland, Island,
		Trinidad und Tobago 1987	Saudi-Arabien 1988	Norwegen, Schweden
	Sambia 1987	Uruguay 1987	Singapur 1987	Norwegen, Schweden
	Senegal 1987 7) Seschellen 1986	Venezuela 1987	Sri Lanka 1988	RGW-Staaten 1987 7)
		Vereinigte Staaten 1986 ⁵)	Syrien 1988	Bulgarien, Deutsche
	Sierra Leone 1986	, cromga creating	Taiwan 1988	Demokratische Republik
	Simbabwe 1987		Thailand 1987	und Berlin (Ost),
	Somalia 1988		Vereinigte Arabische	Kuba, Mongolei, Polen,
	Sudan 1987		Emirate 1987	Rumanien, Sowjetunion,
	Sudafrika 1987		Vietnam 1988 ²)	Tschechoslowakei, Ungarn,
	Swasiland 1987		,	Vietnam
	Tansania 1987			Karıbısche Staaten 19827)
	Togo 1986 7)			Barbados, Dominica,
	Tschad 19847)			Grenada, St Lucia,
	Tunesien 1986	1		St Vincent
	Uganda 1988			
	Zaire 1987			Pazifische Staaten 1986
	Zentralafrikanische			Fidschi, Kiribati, Nauru,
	Republik 1988			Salomonen, Samoa, Tonga,
	1		1	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 – 12) Siehe Pazifische Staaten 1986 – 12) Siehe Pazifische Staaten 1986 – 13) Siehe Auch Pazifische Staaten 1986 – 14) Siehe Pazifische Staaten 1986 – 15) Siehe Auch Pazifische Staaten 1986 – 15) Siehe Pazifische Staaten 1986 – 16) Siehe Pazifische Staaten 1986 – 17) Siehe Auch Pazifische Staaten 1986 – 18) Siehe Pazifische Staaten 1986 – 18) Siehe Auch Pazifische Staaten 1986 – 18) Siehe Auch Pazifische Staaten 1986 – 18) Siehe Auch Pazifische Staaten 1986 – 18) Siehe Pazifische Staaten 1986 – 18) Sie

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

Uber Bildschirmtext (Btx) konnen im Programm Welt in Zahlen (* 4848480 #) aktuelle Grund- und Strukturdaten für mehr als 130 Lander abgerufen werden