

Månedstatistikk over utenrikshandelen

Monthly Bulletin of External Trade



11/94

Månedstatistikk over utenrikshandelen

Monthly Bulletin of External Trade

Månedstatistikk over utenrikshandelen gir foreløpige månedstall for innførsel og utførsel av varer. I tillegg til månedsheftene utgir Statistisk sentralbyrå også et årlig hefte med endelige årstall i april/mai. Mer omfattende årsstatistikk basert på endelige tall utgis noe senere i NOS *Utenrikshandel*. Denne inneholder landfordelte tall etter tolltariffens varenummer.

De fleste tabellene i månedheftene bygger på varegruppering etter FN's Standard International Trade Classification (SITC Rev. 3). Tabellene 10,11 og 14 bygger på tolltariffens varenummer som fra 1988 er basert på den internasjonale toll- og statistikknomenklaturen HS (Det harmoniserte system). Teksten til tolltariffens varenummer finnes i NOS Statistisk varefortegnelse for utenrikshandelen eller i tolltariffen. Heftene inneholder også kvartalsvise verdi-, pris-, og volumindekser etter SITC-grupperinger, og fordelinger på land og landområder. Foreløpige tall for eksporten av råolje og naturgass finnes i tabell 2 og 14, den siste med landfordeling. Tabellene 17 til 21 bakerst i heftet viser endelige tall for råolje og naturgass etter at kvartalsvise revisjoner er ferdig.

Statistikken gir opplysninger om generalhandelen. Dette medfører at innførselen omfatter alle varer som innføres til Norge, også varer som blir lagt inn på transittlager og frilager. Tilsvarende omfatter utførselen alle varer som utføres fra Norge, herunder også utførsel fra transitt- og frilager. Varer i direkte transitt blir ikke tatt med.

Videre beskrivelse av prinsipper og definisjoner som ligger til grunn for statistikken, finnes i NOS Utenrikshandel, NOS Statistisk varefortegnelse for utenrikshandelen, eller i prisoversikter for tegning av abonnement.

Redaksjon: Bjørn Bleskestad (ansv. red), Ingun Jarlsbo, Øyvind Hagen og Hans Kristian Østereng. Månedstatistikk over utenrikshandelen utgis av Seksjon for industri og utenrikshandel, Statistisk sentralbyrå.

Informasjon: Spørsmål om innholdet i heftet eller om mer detaljerte opplysninger kan besvares ved kundetjenesten, Utenrikshandel, telefon 22 86 47 52/53 eller 22 86 47 27. Fax nr. 22 42 14 68.

The Monthly Bulletin of External Trade gives preliminary, monthly figures for imports and exports. An extra issue of the bulletin with final figures from the previous year is published in April/May. The annual publication *External Trade* with more detailed figures is available some weeks later, presenting figures by country according to the Harmonized System.

In most of the tables in the monthly bulletines the figures are according to the UN Standard International Trade Classification, Revision 3. (SITC, Rev.3) In the tables 10, 11 and 14, however, the figures are according to the Norwegian Customs Tariff, which is based on the Harmonized System (HS). The descriptions of the HS commodities are listed in the Commodity List, a supplement to the Monthly Bulletin and to the annual publication External Trade. (May also be obtained from the International Customs Tariffs Bureau, Rue de l'Association 38, B-1000 Brussels).

The principles and definitions used in the statistics are described in the Commodity List and in the annual publication External Trade.

Editors: Bjørn Bleskestad (Editor in Chief), Ingun Jarlsbo, Øyvind Hagen and Hans Kristian Østereng. *The Monthly Bulletin of External Trade* is published by Division for Manufacturing and External Trade Statistics, Statistics Norway.

Information: Questions regarding this bulletin or requests for more detailed information can be obtained by calling + 47 22 86 47 52/53 or + 47 22 86 47 27, fax no. + 47 22 42 14 68, or by mail. Address: Customer Services, External Trade, Statistics Norway, P.O. Box 8131 Dep., N-0033 Oslo 1, Norway.

ISSN 0332-6403

Standardtegn i tabeller	Symbols in Tables	Symbol
Oppgave mangler	Data not available	..
Tall kan ikke offentliggjøres	Not for publication	:
Null	Nil	-
Mindre enn 0,5 av den brukte enheten	Less than 0.5 of unit employed	0
Mindre enn 0,05 av den brukte enheten	Less than 0.05 of unit employed	0,0

Design: Enzo Finger Design
Trykk: Falch Hurtigtrykk

Innhold

1. Innførsel og utførsel
2. Innførsel og utførsel av skip, oljeplattformer og utførsel av råolje og naturgass
3. Kvartalsindekser for utenrikshandelen
4. Kvartalsindekser for enkelte varegrupper. Innførsel og utførsel
5. Innførsel. Varesektorer og hovedgrupper etter SITC
6. Utførsel. Varesektorer og hovedgrupper etter SITC
7. Innførsel og utførsel. Grupper etter SITC
8. Innførsel. Viktigere vareposter etter SITC
9. Utførsel. Viktigere vareposter etter SITC
10. Innførsel. Viktigere varer gruppert etter Det harmoniserte system (HS)
11. Utførsel. Viktigere varer gruppert etter Det harmoniserte system (HS)
12. Samhandelen med de enkelte land
13. Samhandelen med de viktigste land. Hovedgrupper etter SITC
14. Utførsel. Viktigere varer fordelt på bestemmelsesland
15. Innførsel og utførsel. Skip fordelt på land
16. Samhandelen med land og landområder. Tradisjonelle varer
17. Eksport av norskprodusert råolje og naturgass. 1976-1992. Reviderte tall
18. Eksport av norskprodusert stabilisert råolje transportert med skip fra norsk territorium. Reviderte tall
19. Eksport av ustabilisert råolje transportert i rør til Storbritannia. Reviderte tall
20. Eksport av naturgass. Reviderte tall
21. Salg av norskeid råolje fra norske lastebøyer og norske og britiske terminaler. Reviderte tall

Vedlegg

1. Statistikk over utenrikshandelen
2. Statistiske oversikter fra Norges utenrikshandel for utvalgte varenummer. Priser gjeldende fra januar 1994

Contents

1. Imports and exports
2. Imports and exports of ships, oil platforms and exports of crude oil and natural gas
3. Quarterly index numbers of external trade
4. Quarterly index numbers for selected commodity groups. Imports and exports
5. Imports by sections and divisions of the SITC
6. Exports by sections and divisions of the SITC
7. Imports and exports, by groups of the SITC
8. Imports by principal items of the SITC
9. Exports by principal items of the SITC
10. Imports of principal commodities according to the Harmonized System (HS)
11. Exports of principal commodities according to the Harmonized System (HS)
12. Imports and exports by country
13. Trade with principal countries by divisions of the SITC
14. Exports of principal commodities by country of destination
15. Imports and exports of ships by country
16. Imports and exports, by country and regional groups of countries. Traditional commodities
17. Exports of crude oil and natural gas from the Norwegian continental shelf. 1976-1992. Revised figures
18. Exports of stabilized crude oil from the Norwegian continental shelf shipped from Norwegian territory. Revised figures
19. Exports of unstabilized crude oil by pipelines to United Kingdom. Revised figures
20. Exports of natural gas. Revised figures
21. All shipments of Norwegian owned crude oil from Norwegian territory and from terminals in UK. Revised figures

Annex

1. Statistics on External Trade
2. Special Reports on Norwegian External Trade by Custom Commodity Numbers. Valid from January 1994

TABELL 1. INNFØRSEL OG UTFØRSEL. MILL.KR(1) IMPORTS AND EXPORTS. MILLION KRONER(1)

A. INNFØRSEL IMPORTS									
MÅNED MONTH	A 1 I ALT TOTAL			A 2 UTEN SKIP OG OLJEPLATTFORMER EXCL. SHIPS AND OIL PLATFORMS(2)					
	1992	1993	1994	1992	1993	1994	1992	1993	1994
	I ALT	161 931	170 991		155 443	158 762			
JANUAR-NOV.	147 680	155 082	174 255	142 117	143 911	167 595			
JANUAR	12 559	11 828	12 984	12 207	10 769	12 790			
FEBRUAR	13 006	13 287	14 594	12 818	12 540	14 467			
MARS	14 945	15 836	18 501	14 281	14 339	15 946			
APRIL	13 420	12 613	16 482	13 045	12 583	14 752			
MAI	12 962	13 028	14 357	12 509	11 315	14 328			
JUNI	14 039	13 978	15 738	12 871	13 551	15 215			
JULI	12 301	13 059	16 029	11 738	11 966	15 638			
AUGUST	11 564	13 306	15 746	11 560	12 978	15 536			
SEPTEMBER ...	14 540	15 887	16 908	14 094	14 435	16 523			
OKTOBER	14 046	15 469	17 240	13 866	14 234	16 949			
NOVEMBER	14 298	16 792	15 677	13 129	15 202	15 451			
DESEMBER	14 251	15 909	-	13 325	14 851	-			

B. UTFØRSEL EXPORTS									
	B 1 I ALT TOTAL			B 2 UTEN SKIP OG OLJEPLATTFORMER EXCL. SHIPS AND OIL PLATFORMS			B 3 UTEN RÅOLJE, NATURGASS SKIP OG OLJEPLATTFORMER EXCL. CRUDE OIL, NATURAL GAS, SHIPS AND OIL PLATFORMS(2)		
	1992	1993	1994	1992	1993	1994	1992	1993	1994
	I ALT	218 374	226 626		205 271	216 533		108 113	112 464
JANUAR-NOV.	198 954	207 532	221 716	187 777	197 976	215 258	99 471	102 546	116 334
JANUAR	18 718	17 159	17 962	16 854	16 282	17 531	8 593	8 140	9 187
FEBRUAR	16 395	17 632	19 155	15 342	16 854	18 095	8 565	8 685	9 614
MARS	21 136	19 501	20 157	18 630	18 953	19 805	9 976	9 544	10 907
APRIL	17 979	20 574	18 693	17 138	18 948	17 820	8 884	9 441	9 400
MAI	17 604	18 988	19 817	16 926	18 101	19 363	9 017	8 759	10 141
JUNI	18 607	19 703	21 257	17 732	18 534	20 941	9 411	10 489	11 169
JULI	17 121	17 744	20 138	16 252	17 143	19 247	8 445	8 176	9 358
AUGUST	15 548	19 033	17 888	15 343	18 164	17 416	7 880	9 635	10 773
SEPTEMBER ...	18 183	17 148	22 134	17 499	16 390	21 474	9 579	9 388	12 101
OKTOBER	18 751	20 527	23 204	18 104	19 757	22 945	9 769	10 442	13 190
NOVEMBER	18 912	19 523	21 311	17 956	18 850	20 621	9 353	9 848	10 494
DESEMBER	19 421	19 094	-	17 494	18 557	-	8 642	9 918	-

C. HANDELSBALANSE (B - A) TRADE BALANCE (B - A)									
	(B 1 - A 1)			(B 2 - A 2)			(B 3 - A 2)		
	I ALT TOTAL			UTEN SKIP OG OLJEPLATTFORMER EXCL. SHIPS AND OIL PLATFORMS			UTEN SKIP, OLJEPLATTFORMER, FOR UTFØRSEL OGSÅ UTEN OLJE OG GASS EXCL. SHIPS, OIL PLATFORMS, FOR EXPORTS ALSO EXCL. CRUDE OIL AND NATURAL GAS		
	1992	1993	1994	1992	1993	1994	1992	1993	1994
I ALT	56 443	55 635		49 829	57 771		-47 329	-46 298	
JANUAR-NOV.	51 274	52 449	47 462	45 660	54 065	47 663	-42 646	-41 365	-51 261
JANUAR	6 159	5 331	4 978	4 647	5 513	4 741	-3 614	-2 629	-3 603
FEBRUAR	3 389	4 345	4 561	2 524	4 314	3 628	-4 253	-3 855	-4 853
MARS	6 190	3 665	1 657	4 349	4 615	3 858	-4 305	-4 795	-5 040
APRIL	4 559	7 961	2 211	4 094	6 364	3 069	-4 161	-3 142	-5 351
MAI	4 642	5 960	5 460	4 417	6 786	5 035	-3 492	-2 556	-4 187
JUNI	4 568	5 725	5 520	4 862	4 984	5 726	-3 459	-3 062	-4 045
JULI	4 820	4 685	4 110	4 514	5 177	3 609	-3 293	-3 790	-6 281
AUGUST	3 984	5 727	2 142	3 784	5 186	1 880	-3 680	-3 343	-4 763
SEPTEMBER ...	3 643	1 261	5 225	3 405	1 955	4 951	-4 515	-5 047	-4 422
OKTOBER	4 705	5 058	5 964	4 238	5 523	5 996	-4 097	-3 791	-3 759
NOVEMBER	4 614	2 731	5 634	4 827	3 648	5 170	-3 775	-5 354	-4 957
DESEMBER	5 169	3 185	-	4 169	3 706	-	-4 683	-4 933	-

(1) ENDELIGE TALL FOR 1992 OG 1993. (2) TRADISJONELLE VARER.
(1) FINAL FIGURES FOR 1992 AND 1993. (2) TRADITIONAL COMMODITIES.

TABELL 2. INNFØRSEL OG UTFØRSEL AV SKIP, OLJEPLATTFORMER OG UTFØRSEL AV RÅOLJE OG NATURGASS. MILL.KR
 IMPORTS AND EXPORTS OF SHIPS, OIL PLATFORMS, AND EXPORTS OF CRUDE OIL AND NATURAL GAS. MILLION KRONER

SKIP SHIPS									
MÅNED MONTH	INNFØRSEL IMPORTS			UTFØRSEL EXPORTS			INNFØRSEL SOVERSKUDD IMPORT SURPLUS		
	1992	1993	1994	1992	1993	1994	1992	1993	1994
I ALT	6 488	10 589		13 103	9 068		-6 615	1 521	
JANUAR-NOV.	5 563	9 780	6 608	11 177	8 531	5 669	-5 614	1 249	939
JANUAR	352	1 059	195	1 863	878	432	-1 512	182	-237
FEBRUAR	188	747	128	1 053	778	429	-865	-31	-301
MARS	664	1 497	2 502	2 506	548	353	-1 842	950	2 149
APRIL	375	30	1 730	841	1 626	873	-466	-1 596	858
MAI	453	718	29	678	887	296	-225	-169	-267
JUNI	1 168	427	523	874	1 169	316	294	-741	207
JULI	563	1 093	390	869	601	891	-306	492	-501
AUGUST	5	328	210	205	360	472	-201	-33	-262
SEPTEMBER ..	445	1 055	386	683	240	660	-238	814	-274
OKTOBER	180	1 236	290	648	771	258	-467	465	32
NOVEMBER	1 170	1 590	226	957	675	690	213	917	-464
DESEMBER	926	809	-	1 926	537	-	-1 001	272	-

OLJEPLATTFORMER OIL PLATFORMS									
MÅNED MONTH	INNFØRSEL IMPORTS			UTFØRSEL EXPORTS					
	1992	1993	1994	1992	1993	1994			
I ALT	-	1 640		-	1 025				
JANUAR-NOV.	-	1 392	52	-	1 025	790			
JANUAR	-	-	-	-	-	-			
FEBRUAR	-	-	-	-	-	632			
MARS	-	-	52	-	-	-			
APRIL	-	-	-	-	-	-			
MAI	-	995	-	-	-	158			
JUNI	-	-	-	-	-	-			
JULI	-	-	-	-	-	-			
AUGUST	-	-	-	-	508	-			
SEPTEMBER ..	-	397	-	-	517	-			
OKTOBER	-	-	-	-	-	-			
NOVEMBER	-	-	-	-	-	-			
DESEMBER	-	249	-	-	-	-			

UTFØRSEL AV RÅOLJE OG NATURGASS EXPORTS OF CRUDE OIL AND NATURAL GAS									
MÅNED MONTH	I ALT. TOTAL RÅOLJE OG NATURGASS CRUDE OIL AND NATURAL GAS			RÅOLJE CRUDE OIL			NATURGASS NATURAL GAS		
	1992	1993	1994	1992	1993	1994	1992	1993	1994
I ALT	97 158	104 069		82 658	89 429		14 499	14 640	
JANUAR-NOV.	88 306	95 430	98 924	75 068	82 302	84 995	13 238	13 128	13 928
JANUAR	8 261	8 142	8 343	6 834	6 771	6 844	1 427	1 371	1 499
FEBRUAR	6 777	8 170	8 481	5 456	6 942	7 172	1 322	1 228	1 310
MARS	8 654	9 410	8 898	7 295	8 095	7 477	1 359	1 314	1 421
APRIL	8 255	9 507	8 420	7 020	8 260	7 090	1 234	1 247	1 330
MAI	7 909	9 342	9 222	6 857	8 054	7 982	1 052	1 288	1 240
JUNI	8 321	8 045	9 772	7 224	7 109	8 559	1 097	936	1 213
JULI	7 807	8 967	9 889	6 706	7 963	8 724	1 101	1 004	1 165
AUGUST	7 463	8 529	6 643	6 301	7 607	5 973	1 163	922	670
SEPTEMBER ..	7 920	7 002	9 373	6 809	5 979	8 141	1 111	1 024	1 232
OKTOBER	8 334	9 315	9 755	7 133	7 965	8 359	1 201	1 350	1 397
NOVEMBER	8 602	9 002	10 127	7 432	7 557	8 674	1 171	1 445	1 452
DESEMBER	8 852	8 639	-	7 590	7 127	-	1 262	1 512	-

TABELL 3. KVARTALSINDEKSER FOR UTENRIKSHANDELEN. 1988=100
 QUARTERLY INDEX NUMBERS OF EXTERNAL TRADE. 1988=100

A. INNFØRSEL I ALT UTENOM SKIP OG OLJEPLATTFORMER TOTAL IMPORTS EXCL. SHIPS AND OIL PLATFORMS						
	PRISINDEKS UNIT VALUE			VOLUMINDEKS VOLUME		
	1992	1993	1994	1992	1993	1994
ÅRET	103	104	-	111	112	-
1. KVARTAL	104	103	104	110	106	121
2. KVARTAL	103	103	104	109	107	125
3. KVARTAL	101	104	104	109	110	134
4. KVARTAL	103	105	-	115	123	-

B. UTFØRSEL I ALT UTENOM SKIP OG OLJEPLATTFORMER TOTAL EXPORTS EXCL. SHIPS AND OIL PLATFORMS						
	PRISINDEKS UNIT VALUE			VOLUMINDEKS VOLUME		
	1992	1993	1994	1992	1993	1994
ÅRET	103	103	-	142	149	-
1. KVARTAL	101	106	97	143	140	163
2. KVARTAL	104	106	100	141	150	164
3. KVARTAL	101	103	102	138	143	161
4. KVARTAL	105	99	-	145	164	-

C. UTFØRSEL I ALT UTENOM RÅOLJE, NATURGASS, SKIP OG OLJEPLATTFORMER TOTAL EXPORTS EXCL. CRUDE OIL, NATURAL GAS, SHIPS, OIL PLATFORMS						
	PRISINDEKS UNIT VALUE			VOLUMINDEKS VOLUME		
	1992	1993	1994	1992	1993	1994
ÅRET	93	93	-	126	131	-
1. KVARTAL	93	94	92	127	121	140
2. KVARTAL	93	94	93	127	133	143
3. KVARTAL	93	92	94	122	128	148
4. KVARTAL	95	92	-	127	143	-

TABELL 4. KVARTALSINDEKSER FOR ENKELTE VAREGRUPPER. 1988=100

SITC	VAREGRUPPE	COMMODITY GROUP	VERDIINDEKS VALUE																	
			1993					1994												
			1. KV.	2. KV.	3. KV.	4. KV.	ÅRET	1. KV.	2. KV.	3. KV.	4. KV.	ÅRET								
0-9	I ALT MED SKIP OG OLJEPLATTFORMER		108	105	112	127	113	122	123	127										
EX 793	SKIP OG OLJEPLATTFORMER		92	60	80	108	85	80	60	15										
0-9	I ALT UNNTATT SKIP OG OLJEPLATTFORMER		110	110	115	130	116	126	130	139										
	AV DETTE																			
0-1	MATVARER, DRILLEVARER, TOBAKK		122	133	126	139	130	131	147	148										
2,4	RÅVARER, UNNTATT BRENSLSSTOFFER		88	112	105	113	105	123	119	150										
3	BRENSLSSTOFFER		92	100	105	112	102	118	125	110										
5-9	BEARBEIDDE VARER, UNNTATT MATVARER, DRILLEVARER, TOBAKK ..		112	108	116	131	117	127	130	139										
0	MATVARER OG LEVENDE DYR		125	131	124	137	129	134	144	148										
04	KORN OG KORNVARER		99	134	115	105	113	125	128	124										
041	HVETE, UMALT		55	146	64	45	77	142	64	94										
05	GRØNNSAKER OG FRUKT		119	116	93	124	113	125	135	119										
054	GRØNNSAKER, FRISKE, KJØLTE, FRYSTE ELLER MIDLERTIDIG KONSERVERT; RØTTER, KNOLLER OG GRØNNSAKPRODUKTER, I.E.N.,FRISKE ELLER TØRKEDE		139	133	48	105	106	151	183	77										
057	FRUKTER OG NØTTER, FRISKE ELLER TØRKEDE		108	106	94	130	109	110	114	121										
06	SUKKER, SUKKERVARER OG HONNING		121	123	149	152	136	130	147	158										
07	KAFFE, TE, KAKAO, KRYDDERIER OG VARER DERAV		87	71	78	110	87	102	103	153										
071	KAFFE OG KAFFEERSTATNINGER		66	59	63	74	65	81	95	183										
1	DRILLEVARER OG TOBAKK		97	147	137	157	134	105	171	149										
2	RÅVARER, IKKE SPISELIGE, UNNTATT BRENSLSSTOFFER		85	112	103	109	102	122	117	150										
24	TØMMER, TRELAST OG KORK		68	89	69	100	82	98	152	159										
246	TRE I FORM AV FLISER ELLER SPON OG AVFALL		26	36	31	39	33	32	34	56										
248	SKÅRET ELLER HØVLET TRELAST; JERNB. SVILLER AV TRE		70	84	81	95	83	91	140	143										
25	PAPIRMASSE OG PAPIRAVFALL		48	65	40	81	58	93	115	93										
26	TEKSTILFIBRER OG AVFALL DERAV (IKKE SPUNNET ELLER VEVD) ..		101	76	87	103	92	104	110	107										
27	RÅ GJØDNINGSSSTOFFER OG RÅ MINERALER, I.E.N.		114	126	124	132	124	149	127	122										
28	MALMER OG AVFALL AV METALL		96	140	133	122	123	140	117	175										
3	BRENSLSSTOFFER, SMØREOLJER, ELEKTRISK STRØM MV.		92	100	105	112	102	118	125	110										
32	KULL, KOKS OG BRIKETTER		76	88	83	111	90	90	121	104										
33	MINERALOLJE OG MINERALOLJEPRODUKTER		87	101	109	111	102	95	109	108										
333	MINERALOLJE, RÅ		136	115	158	137	137	99	75	86										
334	MINERALOLJEPRODUKTER, RAFFINERTE		72	90	90	103	89	91	112	100										
335	RESTSTOFFER AV MINERALOLJEPRODUKTER OG LIKN., I.E.N.		89	127	123	107	112	109	138	169										
4	ANIMALSKE OG VEGETABILSKE OLJER, FETT OG VOKS		167	121	164	212	166	149	169	177										
5	KJEMISKE PRODUKTER		122	132	130	139	131	139	157	149										
51	ORGANISKE KJEMISKE PRODUKTER		110	120	120	111	115	143	157	145										
52	UORGANISKE KJEMISKE PRODUKTER		82	95	92	99	92	89	119	111										
53	FARGE- OG GARVESTOFFER		121	155	188	154	155	149	195	197										
54	MEDISINSKE OG FARMASØYTISKE PRODUKTER		171	177	163	190	175	175	189	182										
55	FLYKTIGE OLJER, PARFYMESTOFFER, TOALETT-, RENGJØRINGS MIDLER		152	152	152	193	162	204	207	210										
57	PLASTRÅSTOFFER		97	102	103	107	102	107	117	116										
58	PLAST, HALVFABRIKATA		103	118	109	119	112	121	139	125										
6	BEARBEIDDE VARER GRUPPERT HOVEDSAKELIG ETTER MATERIALE ...		100	100	100	114	103	110	120	147										
62	VARER AV GUMMI, I.E.N.		126	114	130	136	126	137	127	141										
625	RINGER, DEKK AV GUMMI TIL ALLE SLAGS HJUL		138	108	140	142	132	148	129	148										
63	VARER AV TRE OG KORK, UNNTATT MØBLER		77	74	80	101	83	93	98	99										
64	PAPIR OG PAPP; VARER AV PAPIRMASSE, PAPIR OG PAPP		119	116	120	131	122	130	128	130										
641	PAPIR OG PAPP		116	110	115	136	119	127	128	129										
65	TEKSTILGARN, TEKSTILSTOFFER OG TEKSTILVARER OG LIKN. PROD.		99	90	90	107	96	103	103	100										
651	TEKSTILGARN		110	94	88	97	97	104	120	86										
652	VEVNADER AV BOMULL		146	115	130	160	138	163	140	150										
653	VEVNADER AV SYNTETISKE ELLER KUNSTIGE TEKSTILFIBRER ...		101	107	88	120	104	117	127	114										
659	GOLVBELEGG MV.		62	51	70	82	66	68	62	70										
66	VARER AV IKKE-METALLISKE MINERALER I.E.N.		69	74	77	91	78	73	85	85										
664	GLASS		76	75	77	85	78	78	82	81										
67	JERN OG STÅL		151	144	135	170	150	157	178	154										
673	FLATVASEDE PRODUKTER AV JERN ELLER ULEGERT STÅL, UTEN PLETTERING, BELEGG ELLER OVERDRAG		103	104	83	104	99	111	112	94										
674	FLATVASEDE PRODUKTER AV JERN ELLER ULEGERT STÅL, MED PLETTERING, BELEGG ELLER OVERDRAG		57	55	66	73	63	59	72	67										
678	TRÅD AV JERN ELLER STÅL		93	96	56	81	82	89	100	56										
68	METALLER, UNNTATT JERN OG STÅL		69	72	72	68	70	94	105	130										
682	KOPPER		71	66	64	73	68	79	83	100										
684	ALUMINIUM		62	68	65	57	63	90	95	132										
69	VARER AV METALLER, I.E.N.		78	90	87	96	88	87	107	228										
7	MASKINER OG TRANSPORTMIDLER		112	111	115	140	119	134	137	133										
71	KRAFTMASKINER OG -UTSTYR		134	144	129	126	133	167	163	139										
72	MASKINER FOR SPEIELLE INDUSTRIER		85	99	108	117	102	103	130	109										
723	ANLEGGSMASKINER OG -UTSTYR SAMT DELER DERTIL		91	117	135	163	127	125	142	135										
75	KONTORMASKINER OG AUTOMATISK DATABEHANDLINGSUTSTYR ..		137	107	111	163	130	151	124	112										
76	TELEKOMM.APP. OG UTSTYR FOR OPPTAK OG GJENGIVELSE AV LYD ..		127	128	133	184	143	156	149	171										
761	FJERNSYNSMOTTAKERE		91	65	94	145	99	136	77	116										
77	ELEKTRISKE MASKINER, APPARATER OG DELER, I.E.N.		116	107	116	134	118	118	121	129										
772	ELEKTRISKE APPARATER TIL Å SLUTTE, BRYTE, SIKRE ELLER FORBINDE ELEKTRISKE STRØMKRETSE		112	100	106	117	109	111	115	112										
775	ELEKTRISKE OG IKKE-ELEKTRISKE HUSHOLDNINGSARTIKLER		81	86	104	128	100	93	97	127										
78	KJØRETØYER FOR VEG		97	109	106	148	115	142	179	157										
781	PERSONBILER OG STASJONSVOGNER		105	105	109	169	122	174	225	208										
8	FORSKJELLIGE FERDIGE VARER		121	100	129	131	120	125	112	136					</					

QUARTERLY INDEX NUMBERS FOR SELECTED COMMODITY GROUPS. 1988=100

PRISINDEKS UNIT VALUE										VOLUMINDEKS VOLUME										SITC
1993					1994					1993					1994					
1. KV.	2. KV.	3. KV.	4. KV.	ÅRET	1. KV.	2. KV.	3. KV.	4. KV.	ÅRET	1. KV.	2. KV.	3. KV.	4. KV.	ÅRET	1. KV.	2. KV.	3. KV.	4. KV.	ÅRET	
..	0-9
..	EX 793
103	103	104	105	104	104	104	104			106	107	110	123	112	121	125	134			0-9
101	102	103	105	103	106	107	109			120	130	123	133	127	123	137	136			0-1
92	94	92	87	91	93	102	106			95	120	114	130	115	132	117	142			2,4
117	118	118	119	118	132	122	123			78	85	89	94	86	90	102	89			3
104	103	105	107	105	104	103	102			108	105	110	123	112	122	126	136			5-9
99	99	99	102	99	103	105	106			127	133	126	135	130	129	138	139			0
128	128	125	128	127	125	121	120			78	105	92	82	89	101	105	103			04
134	151	145	159	148	145	141	140			41	96	44	28	52	98	45	67			041
98	100	106	103	102	105	111	109			121	116	87	121	111	119	122	109			05
108	111	109	97	106	100	109	107			128	120	44	108	100	152	169	71			054
100	107	114	110	108	114	126	117			108	99	83	118	102	96	90	103			057
117	115	119	120	118	125	129	131			103	106	125	127	115	104	114	120			06
74	72	75	80	76	84	86	87			117	100	104	138	115	122	120	176			07
60	59	62	67	62	74	77	74			109	100	101	111	105	109	123	245			071
130	131	136	132	132	133	132	132			75	112	101	119	102	79	129	112			1
91	93	91	85	90	92	100	105			93	120	113	128	114	133	117	142			2
90	87	92	88	89	93	96	98			76	103	76	114	92	106	159	162			24
68	63	63	60	63	55	68	74			39	56	49	64	52	58	50	75			246
95	95	98	97	96	104	104	111			73	89	83	98	86	88	135	129			248
66	64	61	61	63	62	71	76			72	102	67	133	93	148	162	122			25
84	91	96	95	91	92	94	95			120	83	91	108	101	112	117	113			26
115	138	141	124	129	136	126	127			99	91	88	107	96	109	101	96			27
90	93	89	81	88	87	102	108			106	150	150	151	139	161	114	161			28
117	118	118	119	118	132	122	123			78	85	89	94	86	90	102	89			3
110	111	116	115	113	116	108	120			69	79	72	97	79	77	112	87			32
119	120	118	120	119	118	120	124			74	84	92	92	86	81	91	87			33
121	118	127	118	121	113	115	109			112	98	125	116	113	88	65	79			333
117	121	116	123	119	120	121	130			61	75	78	84	74	76	93	77			334
128	123	117	116	120	124	124	125			70	104	106	93	93	88	112	135			335
111	115	115	121	116	147	139	120			150	105	143	176	144	101	121	147			4
107	104	107	110	107	110	109	110			114	127	121	126	122	126	143	135			5
66	68	67	70	68	72	76	78			165	176	180	159	170	199	205	186			51
129	124	118	129	125	124	118	113			63	77	78	77	74	72	100	98			52
115	112	140	128	124	133	130	138			106	138	134	120	125	112	150	143			53
159	173	153	164	162	158	171	165			108	102	107	116	108	111	110	111			54
114	112	118	124	117	130	121	128			133	136	129	156	138	157	171	164			55
89	90	89	90	89	87	86	86			109	114	116	120	115	123	137	134			57
91	85	89	96	90	95	86	85			113	139	122	124	125	127	161	147			58
97	95	97	97	97	93	92	96			103	105	102	118	107	118	131	154			6
103	109	114	106	108	100	107	109			122	104	114	128	117	137	118	129			62
93	103	109	97	100	88	100	105			149	105	129	146	132	169	128	141			625
101	100	104	100	101	103	96	96			76	74	77	101	82	90	102	103			63
98	97	96	93	96	95	95	96			122	120	126	140	127	138	134	135			64
95	93	90	88	91	87	87	91			122	119	128	155	131	146	147	143			641
98	97	95	96	96	96	94	91			101	93	95	112	100	108	109	109			65
103	103	108	97	102	103	103	98			107	92	81	100	95	101	116	88			651
94	92	100	97	96	94	98	98			155	124	130	166	144	173	143	153			652
101	105	99	100	101	103	102	98			100	102	88	120	103	114	124	116			653
95	97	96	95	96	94	96	90			65	53	73	86	69	73	65	78			659
99	95	98	100	98	97	94	94			70	77	79	92	79	74	91	90			66
85	84	80	78	81	79	76	71			89	89	97	109	96	98	107	114			664
102	106	106	109	106	95	95	100			148	136	126	156	142	164	188	154			67
99	103	101	101	101	109	104	103			104	101	83	103	98	102	108	91			673
72	75	76	76	75	82	85	84			79	74	86	96	84	72	85	80			674
129	113	95	105	111	121	118	129			72	85	58	77	73	73	85	44			678
68	63	67	63	65	64	65	66			102	114	108	108	108	146	162	196			68
94	89	91	85	89	89	89	99			75	74	70	85	76	90	94	100			682
60	56	60	56	58	58	58	58			102	121	108	102	108	156	164	228			684
105	97	104	105	102	100	99	105			74	93	84	91	86	86	108	217			69
107	109	109	113	110	110	109	105			104	101	105	124	109	122	126	126			7
101	129	110	122	115	129	111	111			132	112	117	103	116	130	147	125			71
120	115	117	125	119	128	115	103			71	86	93	93	86	80	113	106			72
119	107	111	127	116	123	113	121			77	110	122	128	109	102	126	111			723
85	89	94	88	89	85	90	84			160	120	118	186	146	178	138	133			75
71	77	73	80	76	75	73	78			178	165	181	231	189	209	205	220			76
83	90	88	85	86	87	84	82			109	72	107	170	114	156	91	141			761
111	104	102	105	105	103	99	101			104	102	114	128	112	114	123	127			77
101	97	106	102	102	105	105	104			110	103	100	114	107	106	110	108			772
104	103	100	100	101	102	104	105			78	83	104	128	98	91	93	121			775
117	120	122	124	121	125	130	123			83	91	87	120	95	114	137	128			78
109	112	118	122	116	121	133	123			96	94	92	139	105	144	169	169			781
105	102	106	105	105	103	100	100			116	98	122	125	115	121	112	135			8
107	114	105	105	107	112	107	97			78	64	91	133	92	75	77	101			81
97	98	92	101	97	98	97	97			95	81	91	110	95	101	103	99			82
95	82	95	93	92	89	82	90			134	94	153	116	124	143	100	176			84
100	84	103	94	97	94	80	98			140	79	142	105	116	151	92	159			842
83	69	83	96	83	85	77	80			131	129	178	158	149	163	135	235			843
102	103	131	131	116	113	108	131			135	73	114	73	99	130	83</				

TABELL 4. KVARTALSINDEKSER FOR ENKELTE VAREGRUPPER. 1988=100

SITC	VAREGRUPPE	COMMODITY GROUP	VERDIINDEKS VALUE												
			1993					1994							
			1. KV.	2. KV.	3. KV.	4. KV.	ÅRET	1. KV.	2. KV.	3. KV.	4. KV.	ÅRET			
0-9	I ALT MED SKIP OG OLJEPLATTFORMER	149	162	148	162	155	157	162	163					
EX 793	SKIP OG OLJEPLATTFORMER	154	258	156	139	177	129	107	125					
0-9	I ALT UNNTATT SKIP OG OLJEPLATTFORMER AV DETTE	148	158	147	163	154	158	164	165					
0-1	MATVARER, DRIKKEVARER, TOBAKK	139	143	140	186	152	166	164	174					
2,4	RÅVARER, UNNTATT BRENSLSSTOFFER	98	103	90	97	97	105	107	108					
3	BRENSLSSTOFFER	214	231	205	226	219	218	226	218					
5-9	BEARBEIDDE VARER, UNNTATT MATVARER, DRIKKEVARER, TOBAKK	..	104	110	110	116	110	115	121	128					
0	MATVARER OG LEVENDE DYR	139	143	139	186	152	166	164	174					
02	MEIERIVARER OG EGG	156	141	97	130	131	119	138	134					
03	FISK (UNNT. SJØPATTEDYR), KREPSDYR OG BLØTDYR OG VARER DERAV	139	145	144	197	156	175	168	178					
034	FISK, FERSK, KJØLT ELLER FRYST	127	151	157	226	165	167	178	195					
035	FISK, TØRKET, SALTET ELLER I SALLAKE; RØYKT	198	159	142	189	172	255	176	194					
037	FISK, KREPSDYR OG BLØTDYR, TILBEREDT ELLER KONSERV., I.E.N	104	118	111	125	115	113	134	103					
08	DYREFOR (UNNTATT UMALT KORN)	100	110	81	51	86	52	104	141					
1	DRIKKEVARER OG TOBAKK	131	183	187	185	172	185	201	210					
2	RÅVARER, IKKE SPISELIGE, UNNTATT BRENSLSSTOFFER	97	103	88	96	96	104	106	108					
21	HUDER, SKINN OG PELSSKINN, RÅ	73	48	13	37	43	86	65	19					
24	TØMMER, TRELAST OG KORK	187	240	184	234	211	198	211	187					
25	PAPIRMASSE OG PAPIRAV FALL	70	60	56	63	62	70	71	90					
26	TEKSTILFIBRER OG AVFALL DERAV (IKKE SPUNNET ELLER VEVD)	...	80	46	30	58	54	62	72	63					
27	RÅ GJØDNINGSTOFFER OG RÅ MINERALER, I.E.N.	145	189	185	169	172	169	193	208					
28	MALMER OG AVFALL AV METALL	78	94	85	72	82	87	88	97					
3	BRENSLSSTOFFER, SMØREOLJER, ELEKTRISK STRØM MV.	214	231	205	226	219	218	226	218					
33	MINERALOLJE OG MINERALOLJEPRODUKTER	259	289	257	271	269	261	277	275					
333	MINERALOLJE, RÅ	259	278	256	269	265	255	273	270					
334	MINERALOLJEPRODUKTER, RAFFINERTE	269	429	275	303	319	334	330	342					
34	GASS, NATURLIG OG TILVIRKET	112	99	84	122	104	122	113	92					
35	ELEKTRISK STRØM	135	137	156	215	161	112	90	29					
4	ANIMALSKE OG VEGETABILSKE OLJER, FETT OG VOKS	116	101	119	119	114	121	130	117					
41	ANIMALSKE OLJER OG FETT	168	118	101	99	122	161	123	115					
43	BEARBEIDDE ANIMALSKE OG VEGETABILSKE OLJER, FETT OG VOKS	..	88	97	139	134	114	102	145	119					
5	KJEMISKE PRODUKTER	126	117	115	117	119	121	138	131					
51	ORGANISKE KJEMISKE PRODUKTER	137	105	118	90	113	110	145	165					
511	HYDROKARBONER, I.E.N., OG HALOGEN-, SULFO-, NITRO- ELLER NITROSODERIVATER DERAV	96	71	103	60	82	71	126	128					
52	UORGANISKE KJEMISKE PRODUKTER	111	111	115	116	113	115	124	116					
522	UORG. KJEM. GRUNNST., OKSIDER OG HALOGENSALTER	104	107	119	109	110	107	120	116					
53	FARGE- OG GARVESTOFFER	93	107	142	100	110	116	143	140					
55	FLYKTIGE OLJER, RESINOIDER OG PARFYMESTOFFER; TOALET-, RENGJØRINGS- OG PUSSEMIDLER	157	136	138	148	145	141	158	144					
56	KUNSTGJØDSEL	153	123	89	113	119	129	148	92					
57	PLASTRÅSTOFFER	97	96	98	100	98	97	106	106					
571	POLYMERER AV ETYLEN, UBEARBEIDDE	84	82	84	87	84	74	77	80					
58	PLAST, HALVFABRIKATA	108	113	106	114	110	112	129	129					
59	KJEMISKE PRODUKTER, I.E.N.	125	140	128	162	139	152	175	174					
6	BEARBEIDDE VARER GRUPPERT HOVEDSAKELIG ETTER MATERIALE	90	95	101	102	97	104	110	116					
61	LÅR, LÅRVARER OG BEREDTE PELSSKINN	126	126	113	150	129	142	136	144					
62	VARER AV GUMMI, I.E.N.	37	46	43	54	45	51	54	52					
63	VARER AV TRE OG KORK, UNNTATT MØBLER	267	264	283	303	279	292	322	336					
64	PAPIR OG PAPP; VARER AV PAPIRMASSE, PAPIR OG PAPP	101	109	104	122	109	115	122	130					
641	PAPIR OG PAPP	98	105	101	119	106	112	120	127					
65	TEKSTILGARN, TEKSTILSTOFFER OG TEKSTILVARER OG LIKN. PROD.	120	123	114	138	124	125	147	144					
66	VARER AV IKKE-METALLISKE MINERALER, I.E.N.	130	135	123	151	135	138	165	168					
67	JERN OG STÅL	87	98	102	117	101	110	120	118					
671	RÅJERN, SPEILJERN, JERNSVAMP, GRANULATER OG PULVER AV JERN OG STÅL OG FERROLEGERINGER	84	97	105	118	101	113	130	124					
673	FLATVÅLSEDE PRODUKTER AV JERN ELLER ULEGERT STÅL, UTEN PLETTERING, BELEGG ELLER OVERDRAG	50	64	36	56	51	84	73	72					
674	FLATVÅLSEDE PRODUKTER AV JERN ELLER ULEGERT STÅL, MED PLETTERING, BELEGG ELLER OVERDRAG	100	125	106	128	115	112	110	121					
676	BARRER OG STENGER AV JERN ELLER STÅL, VINKELJERN, PROFILJERN OG ELEMENTER	89	101	83	119	98	97	92	97					
679	RØR OG HULE PROFILER OG DELER DERTIL, AV JERN ELLER STÅL	117	112	130	150	127	156	134	149					
68	METALLER, UNNTATT JERN OG STÅL	79	82	79	81	80	93	96	104					
682	KOPPER	86	114	118	93	103	122	129	143					
683	NIKKEL	65	68	66	62	65	81	70	87					
684	ALUMINIUM	77	79	78	82	79	85	96	100					
686	SINK	114	120	115	114	116	122	117	117					
69	VARER AV METALLER, I.E.N.	109	117	251	126	151	113	114	124					
7	MASKINER OG TRANSPORTMIDLER	108	128	109	132	119	126	123	137					
71	KRAFTMASKINER OG -UTSTYR	134	143	202	173	163	166	147	222					
72	MASKINER FOR SPEIELLE INDUSTRIER	129	119	88	97	108	109	121	122					
752	AUTOMATISKE DATABEHANDLINGSMASKINER OG ENHETER DERTIL	66	71	72	80	72	75	89	88					
76	TELEKOMMUNIKASJONSAPPARATER OG APPARATER OG UTSTYR FOR OPPTAK OG GJENGIVELSE AV LYD	119	139	132	217	152	176	169	168					
764	UTSTYR, DELER OG TILBEHØR, I.E.N. TIL TELEKOMMUNIKASJONS-APPARATER UNDER HOVEDGRUPPE 76.	122	145	136	231	159	186	180	176					
77	ELEKTRISKE MASKINER, APPARATER OG DELER, I.E.N.	122	125	126	171	136	152	141	158					
78	KJØRETØYER FOR VEG	91	86	81	100	90	117	118	96					
8	FORSKJELLIGE FERDIGE VARER	143	138	157	159	149	141	143	162					
82	MØBLER OG DELER DERTIL	145	133	124	175	144	164	163	152					
84	KLÆR OG TILBEHØR TIL KLÆR	91	73	91	105	90	87	84	202					
87	VITENSKAPELIGE OG TEKNISKE INSTRUMENTER OG APP., I.E.N.	159	182	145	188	169	180	173	213					
89	FORSKJELLIGE FERDIGE VARER, I.E.N.	145	124	131	141	135	122	127	125					

QUARTERLY INDEX NUMBERS FOR SELECTED COMMODITY GROUPS. 1988=100

PRISINDEKS UNIT VALUE										VOLUMINDEKS VOLUME										SITC
1993					1994					1993					1994					
1. KV.	2. KV.	3. KV.	4. KV.	ÅRET	1. KV.	2. KV.	3. KV.	4. KV.	ÅRET	1. KV.	2. KV.	3. KV.	4. KV.	ÅRET	1. KV.	2. KV.	3. KV.	4. KV.	ÅRET	
..	0-9
..	EX 793
106	106	103	99	103	97	100	102			140	150	143	164	149	163	164	161		0-9	
93	93	92	90	92	91	94	92			149	154	152	206	165	183	176	188		0-1	
94	90	89	89	90	95	99	100			105	115	101	110	108	110	108	108		2,4	
127	126	122	114	122	108	114	117			169	183	168	198	180	202	199	186		3	
91	91	90	90	90	90	90	92			114	121	122	130	122	128	134	138		5-9	
93	93	92	90	92	90	93	92			150	154	152	207	166	183	176	189		0	
115	121	130	125	122	125	121	121			136	116	74	104	107	96	114	112		02	
92	92	91	89	91	89	93	92			152	157	158	222	172	197	181	194		03	
86	90	89	85	87	85	91	89			147	167	177	267	189	196	196	219		034	
106	97	98	103	101	104	101	103			187	163	146	183	170	244	175	188		035	
84	84	81	78	82	77	81	87			124	140	136	160	140	146	164	118		037	
80	77	80	80	79	83	74	73			125	143	102	64	108	63	141	193		08	
132	133	140	146	138	151	140	145			99	138	134	127	124	123	143	145		1	
93	89	88	87	89	94	98	99			105	116	100	110	108	110	108	109		2	
56	56	57	65	58	80	94	78			129	85	24	57	74	108	70	24		21	
104	100	97	102	101	109	117	125			180	240	190	229	210	182	181	149		24	
79	76	74	71	75	75	80	89			90	78	76	88	83	94	88	102		25	
43	43	39	42	42	56	52	53			186	107	77	137	127	111	139	118		26	
145	140	145	135	141	139	137	139			100	134	128	125	122	121	141	149		27	
93	80	81	80	83	84	90	87			83	118	105	91	99	103	98	112		28	
127	126	122	114	122	108	114	117			169	183	168	198	180	202	199	186		3	
134	133	128	118	128	111	119	124			194	218	201	229	210	234	233	222		33	
134	133	128	118	128	110	119	124			193	210	200	228	208	231	230	218		333	
134	135	132	126	132	123	119	125			201	317	208	240	241	271	278	274		334	
113	115	110	109	112	107	107	106			99	86	76	112	93	114	105	87		34	
152	114	107	152	130	169	157	202			88	120	146	142	124	67	58	15		35	
109	105	102	116	108	108	118	113			106	96	117	103	106	112	110	103		4	
100	95	95	109	99	109	113	100			167	123	107	91	122	147	109	115		41	
111	109	105	120	111	102	119	119			79	89	132	112	103	100	121	100		43	
86	88	90	89	89	91	88	88			145	133	128	131	134	132	157	149		5	
78	77	84	83	80	86	81	85			175	137	140	108	140	127	179	194		51	
54	56	60	59	57	64	66	85			179	125	171	100	144	112	191	152		511	
104	103	107	102	104	106	104	99			107	107	107	114	109	109	119	117		52	
100	100	103	101	101	101	101	104			105	107	116	109	109	106	118	112		522	
104	92	108	115	104	114	95	90			89	116	132	87	106	101	150	154		53	
116	112	118	119	116	115	117	102			136	121	117	124	124	123	136	141		55	
84	91	90	88	88	90	97	88			181	134	99	129	136	144	153	105		56	
72	75	75	75	74	72	72	76			135	129	131	133	132	135	147	140		57	
59	64	67	67	64	60	59	63			142	128	126	129	131	123	130	127		571	
85	83	83	81	83	86	81	81			127	137	128	140	133	130	159	159		58	
100	112	102	107	105	113	107	102			125	126	126	152	132	134	164	169		59	
84	82	79	82	81	84	85	88			107	116	128	124	119	125	129	133		6	
99	91	93	88	92	85	86	87			128	138	121	171	140	167	158	166		61	
103	113	112	101	107	112	115	116			36	41	39	54	42	46	47	45		62	
107	109	108	110	108	108	107	107			249	242	263	276	258	271	300	315		63	
95	91	94	92	93	91	91	93			107	120	111	133	118	126	135	140		64	
93	89	93	90	91	90	89	92			106	118	109	133	116	125	134	138		641	
105	105	105	108	106	105	103	104			114	118	108	128	117	120	142	138		65	
98	95	98	96	97	98	95	95			132	142	126	157	139	141	174	177		66	
97	98	105	104	101	108	106	104			90	100	97	112	100	101	112	113		67	
99	102	108	109	105	112	111	108			85	95	98	109	97	101	118	115		671	
91	93	95	94	93	97	101	100			55	68	38	59	55	87	72	72		673	
95	95	104	102	99	106	95	93			106	131	102	126	116	105	115	129		674	
99	99	105	105	102	109	107	104			90	102	79	113	96	90	86	93		676	
90	91	94	87	90	97	100	101			129	123	138	172	141	160	134	148		679	
73	71	71	68	71	73	78	81			108	115	112	120	114	127	123	128		68	
89	78	81	72	80	78	84	97			97	146	145	129	129	156	153	147		682	
61	58	55	49	55	58	61	62			107	117	120	128	118	139	115	141		683	
71	71	71	70	71	71	78	81			109	112	110	117	112	120	123	123		684	
98	91	89	91	92	98	93	90			117	131	128	125	125	124	125	131		686	
86	77	59	93	72	76	72	77			127	152	423	136	210	148	159	161		69	
102	104	103	94	100	93	93	100			105	123	105	141	119	136	131	138		7	
106	116	98	107	105	124	123	111			127	123	206	162	154	134	120	201		71	
151	160	158	136	151	127	170	154			85	74	56	72	72	86	71	79		72	
..		752	
111	121	104	99	107	92	98	103			107	114	127	220	142	190	173	164		76	
110	122	104	99	107	93	99	102			111	119	131	234	149	199	182	173		764	
94	97	95	90	94	95	93	95			129	128	132	190	145	159	151	167		77	
119	119	122	122	120	122	115	117			77	72	66	82	74	96	102	82		78	
118	112	121	123	118	118	114	106			121	123	130	129	126	119	125	153		8	
111	111	113	112	112	113	113	117			131	120	110	156	129	145	145	130		82	
96	84	90	100	93	107	93	76			95	87	100	105	97	81	90	264		84	
150	143	161	149	150	156	146	119			106	127	90	126	112	115	118	178		87	
109	98	120	119	111	106	103	106			134	126	109	118	122	115	123	118		89	

TABELL 5. INNFØRSEL. VARESEKTORER OG HOVEDGRUPPER ETTER SITC. MILL. KR
 IMPORTS BY SECTIONS AND DIVISIONS OF THE SITC. MILLION KR

VARESEKTORER OG HOVEDGRUPPER	NOVEMBER		JANUAR-NOVEMBER		PROSENTANDEL TOTAL	
	1993	1994	1993	1994	1993	1994
I ALT	16 791,8	15 677,0	155 082,3	174 254,8	100,0	100,0
AV DETTE						
0,1 MATVARER, DRIKKEVARER, TOBAKK	974,2	1 065,0	9 836,2	10 955,1	6,3	6,3
2,4 RÅVARER, UNNTATT BRENSLSSTOFFER	1 321,2	1 193,7	10 981,0	13 694,7	7,1	7,9
3 BRENSLSSTOFFER	428,6	404,8	5 039,5	5 938,4	3,3	3,4
5-9 BEARBEIDDE VARER, UNNTATT MATVARER, DRIKKEVARER, TOBAKK	14 067,8	13 013,6	129 225,6	143 666,6	83,3	82,4
5-9 BEARBEIDDE VARER, UNNTATT MATVARER, DRIKKEVARER, TOBAKK, SKIP OG OLJEPLATTFORMER	12 478,2	12 787,6	118 054,2	137 006,3	76,1	78,6
0 MATVARER OG LEVENDE DYR	840,5	960,3	8 675,1	9 717,6	5,6	5,6
00 LEVENDE DYR, UTENOM DE SOM ER GRUPPERT UNDER HOVEDGRUPPE 03	6,2	4,6	31,5	40,4	0,0	0,0
01 KJØTT OG KJØTTVARER	25,8	21,0	138,9	158,8	0,1	0,1
02 MEIERIVARER OG EGG	12,9	13,5	147,6	152,2	0,1	0,1
03 FISK (IKKE SJØPATTEDYR), KREPSDYR OG BLØTDYR OG VARER DERAV	113,2	136,4	1 571,7	1 523,4	1,0	0,9
04 KORN OG KORNVARER	76,9	146,4	991,2	1 148,7	0,6	0,7
05 GRØNNSAKER OG FRUKT	252,5	237,5	2 380,5	2 697,6	1,5	1,5
06 SUKKER, SUKKERVARER OG HONNING	78,3	92,1	755,3	836,8	0,5	0,5
07 KAFFE, TE, KAKAO, KRYDDERIER OG VARER DERAV	129,6	165,2	1 109,9	1 635,4	0,7	0,9
08 DYREFOR (UNNTATT UMALT KORN)	87,9	88,6	782,3	868,1	0,5	0,5
09 FORSKJELLIGE MATVARER	57,2	55,0	766,2	656,2	0,5	0,4
1 DRIKKEVARER OG TOBAKK	133,8	104,6	1 161,1	1 237,5	0,7	0,7
11 DRIKKEVARER	80,4	70,2	712,8	832,9	0,5	0,5
12 TOBAKK OG TOBAKKSVARER	53,4	34,5	448,3	404,6	0,3	0,2
2 RÅVARER, IKKE SPISELIGE, UNNTATT BRENSLSSTOFFER	1 239,8	1 170,4	10 398,7	13 147,6	6,7	7,5
21 HUDER, SKINN OG PELSSKINN, RÅ	10,7	11,3	136,8	192,1	0,1	0,1
22 OLJEFRØ OG OLJEHOLDIGE FRUKTER	10,2	78,4	70,7	429,8	0,0	0,2
23 RÅGUMMI (HERUNDER SYNTETISK OG REGENERERT)	4,2	5,2	50,1	54,6	0,0	0,0
24 TØMMER, TRELAST OG KORK	167,1	276,8	1 471,2	2 720,3	0,9	1,6
25 PAPIRMASSE OG PAPIRAV FALL	24,8	38,1	179,6	341,6	0,1	0,2
26 TEKSTILFIBRER OG AVFALL DERAV (IKKE SPUNNET ELLER VEVD)	13,2	11,9	122,9	140,7	0,1	0,1
27 RÅ GJØDNINGSSTOFFER OG RÅ MINERALER, I.E.N., UNNT. GJØDSEL U.HGR.56	106,5	104,3	1 101,8	1 164,6	0,7	0,7
28 MALMER OG AVFALL AV METALL	829,8	574,5	6 641,7	7 437,6	4,3	4,3
29 ANIMALSKE OG VEGETABILSKE RÅVARER, I.E.N.	73,3	69,8	623,9	666,3	0,4	0,4
3 BRENSLSSTOFFER, SMØREOLJER, ELEKTRISK STRØM M.V.	428,6	404,8	5 039,5	5 938,4	3,3	3,4
32 KULL, KOKS OG BRIKETTER	77,5	57,9	665,5	808,7	0,4	0,5
33 MINERALOLJE OG MINERALOLJEPRODUKTER	282,8	291,6	3 718,2	3 875,0	2,4	2,2
HERAV RÅOLJE	30,6	37,4	910,2	725,1	0,6	0,4
34 GASS, NATURLIG OG TILVIRKET	63,0	54,9	623,7	615,0	0,4	0,4
35 ELEKTRISK STRØM (1)	5,3	0,4	32,2	639,8	0,0	0,4
4 ANIMALSKE OG VEGETABILSKE OLJER OG FETT	81,4	23,3	582,3	547,1	0,4	0,3
41 ANIMALSKE OLJER OG FETT	50,7	10,9	296,3	324,2	0,2	0,2
42 FETE VEGETABILSKE OLJER OG FETTSTOFFER, RÅ RENSEDE EL. FRAKSJONERTE.	28,4	9,5	253,9	178,7	0,2	0,1
43 BEARBEIDDE ANIMALSKE OG VEGETABILSKE OLJER, FETT OG VOKS	2,3	3,0	32,1	44,2	0,0	0,0
5 KJEMISKE PRODUKTER	1 465,9	1 497,4	14 765,7	16 918,8	9,5	9,7
51 ORGANISKE KJEMISKE PRODUKTER	192,5	240,6	1 955,9	2 503,6	1,3	1,4
52 UORGANISKE KJEMISKE PRODUKTER	112,9	103,1	1 118,3	1 267,5	0,7	0,7
53 FARGE- OG GARVESTOFFER	138,9	134,9	1 458,2	1 656,3	0,9	1,0
54 MEDISINSKE OG FARMASØYTISKE PRODUKTER	270,0	222,6	2 868,0	3 016,5	1,8	1,7
55 FLYKTIGE OLJER, PARFYMESTOFFER, TOALETT-, RENGJØRINGS- OG PUSSEMIDL.	204,4	203,7	1 740,6	2 297,9	1,1	1,3
56 KUNSTGJØDSEL	52,1	76,0	622,5	677,2	0,4	0,4
57 PLASTRÅSTOFFER	169,2	198,9	1 713,2	1 958,9	1,1	1,1
58 PLAST, HALVFABRIKATA	134,8	136,1	1 354,0	1 544,5	0,9	0,9
59 KJEMISKE PRODUKTER, I.E.N.	191,2	181,4	1 934,8	1 996,4	1,2	1,1
6 BEARBEIDDE VARER GRUPPERT HOVEDSAKELIG ETTER MATERIALE	2 975,4	3 074,9	26 748,6	32 904,4	17,2	18,9
61 LÆR, LÆRVARER OG BEREDTE PELSSKINN	20,0	24,9	198,4	242,4	0,1	0,1
62 VARER AV GUMMI, I.E.N.	138,8	150,7	1 561,0	1 714,6	1,0	1,0
63 VARER AV TRE OG KORK (UNNTATT MØBLER)	124,7	131,9	1 078,4	1 331,0	0,7	0,8
64 PAPIR OG PAPP, VARER AV PAPIRMASSE, PAPIR OG PAPP	435,5	415,9	4 190,4	4 526,9	2,7	2,6
65 TEKSTILGARN, TEKSTILSTOFFER, TEKSTILVARER, I.E.N., O.L. PRODUKTER	327,8	321,4	3 134,9	3 414,6	2,0	2,0
66 VARER AV IKKE-METALLISKE MINERALER, I.E.N.	236,0	234,0	2 072,6	2 260,7	1,3	1,3
67 JERN OG STÅL	933,0	686,5	7 206,3	7 730,8	4,6	4,4
68 METALLER, UNNTATT JERN OG STÅL	221,3	494,5	2 113,4	3 612,1	1,4	2,1
69 VARER AV METALLER, I.E.N.	538,3	615,2	5 193,1	8 071,4	3,3	4,6
7 MASKINER OG TRANSPORTMIDLER	6 790,7	5 556,9	59 740,1	63 941,5	38,5	36,7
71 KRAFTMASKINER OG -UTSTYR	224,4	274,7	2 657,6	3 103,9	1,7	1,8
72 MASKINER FOR SPEIELLE INDUSTRIER	673,4	576,1	5 886,9	6 781,8	3,8	3,9
73 METALLBEARBEIDINGSMASKINER	55,9	64,9	583,5	748,0	0,4	0,4
74 ANDRE INDUSTRIEMASKINER OG -UTSTYR, I.E.N.	752,1	767,2	8 164,6	8 717,9	5,3	5,0
75 KONTORMASKINER OG AUTOMATISK DATABEHANDLINGSUTSTYR	739,8	785,2	6 586,6	7 236,7	4,2	4,2
76 TELEKOMMUNIKASJONSAPPARATER OG UTSTYR FOR OPPTAK OG GJENGIV. AV LYD	529,4	574,2	4 588,9	5 592,9	3,0	3,2
77 ELEKTRISKE MASKINER, APPARATER OG DELER, I.E.N.	892,9	844,8	8 373,4	9 064,6	5,4	5,2
78 KJØRETØYER FOR VEG	996,2	1 363,6	8 796,4	13 142,4	5,7	7,5
79 ANDRE TRANSPORTMIDLER INKL. SKIP	1 926,6	306,2	14 102,2	9 553,5	9,1	5,5
SKIP OG BÅTER	1 589,6	226,0	9 779,8	6 608,0	6,3	3,8
NYBYGDE	1 497,5	-	8 418,9	3 720,1	5,4	2,1
ELDRE	92,1	226,0	1 361,0	2 887,9	0,9	1,7
OLJEPLATTFORMER	-	-	1 391,6	52,3	0,9	0,0
8 FORSKJELLIGE FERDIGE VARER	2 816,4	2 856,8	27 749,1	29 611,1	17,9	17,0
81 PREFABRIKERT BYGNINGER; SANITÆR-, VARME- OG LYSUTSTYR, I.E.N.	156,2	132,7	993,6	1 022,3	0,6	0,6
82 MØBLER OG DELER DERTIL	307,5	313,2	2 706,8	3 080,0	1,7	1,8
83 REISEEFFEKTER, VESKER O.L.	49,0	41,1	411,9	433,8	0,3	0,2
84 KLÆR OG TILBEHØR TIL KLÆR	689,9	718,2	8 033,0	8 536,1	5,2	4,9
85 FOTTØY	108,1	122,5	1 580,5	1 749,2	1,0	1,0
87 VITENSKAPELIGE OG TEKNISKE INSTRUMENTER OG APPARATER, I.E.N.	322,8	290,7	3 272,0	3 383,9	2,1	1,9
88 FOTOGRAFISKE OG OPTISKE ARTIKLER, I.E.N.; UR	170,1	139,2	1 513,9	1 547,8	1,0	0,9
89 FORSKJELLIGE FERDIGE VARER, I.E.N.	1 012,8	1 099,2	9 237,3	9 858,0	6,0	5,7
9 VARER OG TRANSAKSJONER, IKKE GRUPPERT ANDRE STEDER I SITC	19,5	27,7	222,1	290,9	0,1	0,2

(1) FOR 1994 ER TALLENE FOR ELEKTRISK STRØM UFULLSTENDIGE.

TABELL 6. UTFØRSEL . VARESEKTORER OG HOVEDGRUPPER ETTER SITC. MILL. KR
 EXPORTS BY SECTIONS AND DIVISIONS OF THE SITC. MILLION KR

VARESEKTORER OG HOVEDGRUPPER	NOVEMBER		JANUAR-NOVEMBER		PROSENTANDEL TOTAL	
	1993	1994	1993	1994	1993	1994
I ALT	19 523,0	21 311,0	207 531,8	221 716,4	100,0	100,0
AV DETTE						
0,1 MATVARER, DRIKKEVARER, TOBAKK	1 807,0	1 895,0	16 157,4	19 076,6	7,8	8,6
2,4 RÅVARER, UNNTATT BRENSLSSTOFFER	577,4	582,2	6 100,0	6 796,2	2,9	3,1
3 BRENSLSSTOFFER	10 029,8	11 129,0	106 636,6	110 933,8	51,4	50,0
5-9 BEARBEIDDE VARER, UNNTATT MATVARER, DRIKKEVARER, TOBAKK	7 108,8	7 704,7	78 637,7	84 909,8	37,9	38,3
5-9 BEARBEIDDE VARER, UNNTATT MATVARER, DRIKKEVARER, TOBAKK, SKIP OG OLJEPLATTFORMER	6 435,9	7 014,4	69 081,8	78 450,9	33,3	35,4
0 MATVARER OG LEVENDE DYR	1 790,8	1 882,0	15 988,9	18 887,9	7,7	8,5
00 LEVENDE DYR, UTENOM DE SOM ER GRUPPERT UNDER HOVEDGRUPPE 03	0,7	1,3	14,0	13,0	0,0	0,0
01 KJØTT OG KJØTTVARER	4,0	3,2	69,2	43,2	0,0	0,0
02 MEIERIVARER OG EGG	44,6	34,4	552,6	526,9	0,3	0,2
03 FISK (IKKE SJØPATTEDYR), KREPSDYR OG BLØTDYR OG VARER DERAV	1 631,5	1 705,8	14 047,7	16 795,6	6,8	7,6
04 KORN OG KORNVARER	18,1	13,6	155,5	196,3	0,1	0,1
05 GRØNNSAKER OG FRUKT	9,5	10,7	110,0	134,1	0,1	0,1
06 SUKKER, SUKKERVARER OG HONNING	9,6	8,2	85,7	92,4	0,0	0,0
07 KAFFE, TE, KAKAO, KRYDDERIER OG VARER DERAV	39,0	30,3	245,9	268,3	0,1	0,1
08 DYREFOR (UNNTATT UMALT KORN)	18,2	56,3	534,7	632,9	0,3	0,3
09 FORSKJELLIGE MATVARER	15,7	18,4	173,6	185,0	0,1	0,1
1 DRIKKEVARER OG TOBAKK	16,2	13,0	168,5	188,7	0,1	0,1
11 DRIKKEVARER	9,2	6,2	101,4	109,5	0,0	0,0
12 TOBAKK OG TOBAKKSVARER	7,0	6,8	67,1	79,2	0,0	0,0
2 RÅVARER, IKKE SPISELIGE, UNNTATT BRENSLSSTOFFER	545,5	540,0	5 650,3	6 288,0	2,7	2,8
21 HUDER, SKINN OG PELSSKINN, RÅ	27,4	34,2	361,1	465,5	0,2	0,2
22 OLJEFRØ OG OLJEHOLDIGE FRUKTER	0,0	0,0	18,8	0,6	0,0	-
23 RÅGUMMI (HERUNDER SYNTETISK OG REGENERERT)	0,4	0,1	1,4	1,2	0,0	0,0
24 TØMMER, TRELAST OG KORK	168,3	131,5	1 349,0	1 295,3	0,7	0,6
25 PAPIRMASSE OG PAPIRAV FALL	119,6	144,5	1 356,6	1 723,8	0,7	0,8
26 TEKSTILFIBRER OG AVFALL DERAV (IKKE SPUNNET ELLER VEVD)	4,2	5,9	34,1	45,7	0,0	0,0
27 RÅ GJØDNINGSTOFFER OG RÅ MINERALER, I.E.N., UNNT. GJØDSEL U.HGR.56	131,6	137,7	1 399,9	1 590,4	0,7	0,7
28 MALMER OG AVFALL AV METALL	81,2	74,8	1 025,0	1 071,0	0,5	0,5
29 ANIMALSKE OG VEGETABILSKE RÅVARER, I.E.N.	12,8	11,5	104,3	96,6	0,1	0,0
3 BRENSLSSTOFFER, SMØREOLJER, ELEKTRISK STRØM M.V.	10 029,8	11 129,0	106 636,6	110 933,8	51,4	50,0
32 KULL, KOKS OG BRIKETTER	10,0	29,5	99,0	104,2	0,0	0,0
33 MINERALOLJE OG MINERALOLJEPRODUKTER	8 256,0	9 514,0	91 194,9	94 283,5	43,9	42,5
HERAV RÅOLJE	7 556,9	8 674,4	82 302,0	84 995,3	39,7	38,3
34 GASS, NATURLIG OG TILVIRKET	1 653,2	1 569,8	14 547,5	15 950,0	7,0	7,2
HERAV NATURGASS	1 445,4	1 452,1	13 128,2	13 928,3	6,3	6,3
35 ELEKTRISK STRØM (1)	110,6	15,7	795,2	596,3	0,4	0,3
4 ANIMALSKE OG VEGETABILSKE OLJER OG FETT	31,9	42,2	449,7	508,2	0,2	0,2
41 ANIMALSKE OLJER OG FETT	8,3	14,4	187,0	195,2	0,1	0,1
42 FETE VEGETABILSKE OLJER OG FETTSTOFFER, RÅ RENSEDE EL. FRAKSJONERTE.	0,6	1,6	11,0	20,0	0,0	0,0
43 BEARBEIDDE ANIMALSKE OG VEGETABILSKE OLJER, FETT OG VOKS	23,0	26,2	251,7	293,0	0,1	0,1
5 KJEMISKE PRODUKTER	1 084,2	1 315,5	13 069,1	14 655,1	6,3	6,6
51 ORGANISKE KJEMISKE PRODUKTER	142,2	235,5	2 290,2	2 849,8	1,1	1,3
52 UORGANISKE KJEMISKE PRODUKTER	166,8	208,5	1 916,1	2 076,8	0,9	0,9
53 FARVE- OG GARVESTOFFER	49,8	58,3	612,8	726,2	0,3	0,3
54 MEDISINSKE OG FARMASØYTISKE PRODUKTER	112,3	106,3	1 231,4	1 215,6	0,6	0,5
55 FLYKTIGE OLJER, PARFYMESTOFFER, TOALET-, RENGJØRINGS- OG PUSSEMIDL.	41,4	36,4	393,7	418,5	0,2	0,2
56 KUNSTGJØDSEL	156,1	169,2	1 996,8	2 090,6	1,0	0,9
57 PLASTRÅSTOFFER	242,7	310,0	2 803,4	3 082,5	1,4	1,4
58 PLAST, HALVFABRIKATA	58,0	63,2	607,7	691,0	0,3	0,3
59 KJEMISKE PRODUKTER, I.E.N.	114,9	128,0	1 217,1	1 504,2	0,6	0,7
6 BEARBEIDDE VARER GRUPPERT HOVEDSAKELIG ETTER MATERIALE	2 950,7	3 237,9	31 139,3	36 022,9	15,0	16,2
61 LÆR, LÆRVARER OG BEREDTE PELSSKINN	21,0	21,6	207,1	243,7	0,1	0,1
62 VARER AV GUMMI, I.E.N.	25,8	26,1	210,4	252,0	0,1	0,1
63 VARER AV TRE OG KORK (UNNTATT MØBLER)	115,8	129,1	1 094,7	1 295,3	0,5	0,6
64 PAPIR OG PAPP, VARER AV PAPIRMASSE, PAPIR OG PAPP	585,0	572,3	5 731,7	6 643,6	2,8	3,0
65 TEKSTILGARN, TEKSTILSTOFFER, TEKSTILVARER, I.E.N., O.L. PRODUKTER	99,9	110,7	948,4	1 102,0	0,5	0,5
66 VARER AV IKKE-METALLISKE MINERALER, I.E.N.	102,3	101,1	883,1	1 056,3	0,4	0,5
67 JERN OG STÅL	548,7	466,3	5 405,5	6 102,3	2,6	2,8
68 METALLER, UNNTATT JERN OG STÅL	1 233,6	1 611,6	13 813,1	17 090,2	6,7	7,7
69 VARER AV METALLER, I.E.N.	218,5	199,1	2 845,4	2 237,4	1,4	1,0
7 MASKINER OG TRANSPORTMIDLER	2 338,6	2 401,9	27 124,6	26 508,1	13,1	12,0
71 KRAFTMASKINER OG -UTSTYR	141,2	169,4	1 662,2	1 864,2	0,8	0,8
72 MASKINER FOR SPESELLE INDUSTRIER	193,6	230,6	2 497,2	2 716,4	1,2	1,2
73 METALLBEARBEIDINGSMASKINER	16,5	16,2	152,0	208,9	0,1	0,1
74 ANDRE INDUSTRIEMASKINER OG -UTSTYR, I.E.N.	365,7	317,6	3 205,0	3 449,6	1,5	1,6
75 KONTORMASKINER OG AUTOMATISK DATABEHANDLINGSUTSTYR	178,7	188,0	1 667,3	2 090,1	0,8	0,9
76 TELEKOMMUNIKASJONSAPPARATER OG UTSTYR FOR OPTAK OG GJENGIV. AV LYD	224,0	178,4	1 927,0	2 354,0	0,9	1,1
77 ELEKTRISKE MASKINER, APPARATER OG DELER, I.E.N.	280,0	299,8	2 643,5	3 193,8	1,3	1,4
78 KJØRETØYER FOR VEG	207,9	258,2	1 901,9	2 457,3	0,9	1,1
79 ANDRE TRANSPORTMIDLER INKL. SKIP	731,0	743,6	11 468,5	8 173,8	5,5	3,7
SKIP OG BÅTER	672,9	690,2	8 530,8	5 668,8	4,1	2,6
NYBYGDE	-	370,6	2 264,0	2 734,4	1,1	1,2
ELDRE	672,9	319,7	6 266,8	2 934,4	3,0	1,3
OLJEPLATTFORMER	-	-	1 025,1	790,0	0,5	0,4
8 FORSKJELLIGE FERDIGE VARER	718,9	735,5	7 172,7	7 539,4	3,5	3,4
81 PREFABRIKERTE BYGNINGER; SANITÆR-, VARME- OG LYSUTSTYR, I.E.N.	84,7	86,6	1 058,0	794,6	0,5	0,4
82 MØBLER OG DELER DERTIL	121,2	127,9	1 056,9	1 262,7	0,5	0,6
83 REISEEFFEKTER, VESKER O.L.	1,4	1,7	14,2	19,4	0,0	0,0
84 KLAR OG TILBEHØR TIL KLAR	37,7	99,8	355,1	601,3	0,2	0,3
85 FOTTØY	10,1	6,1	102,8	96,5	0,1	0,0
87 VITENSKAPelige OG TEKNISKE INSTRUMENTER OG APPARATER, I.E.N.	182,1	168,7	1 755,2	2 043,8	0,8	0,9
88 FOTOGRAFISKE OG OPTISKE ARTIKLER, I.E.N.; UR	15,5	21,1	137,3	184,2	0,1	0,1
89 FORSKJELLIGE FERDIGE VARER, I.E.N.	266,1	223,5	2 693,3	2 536,9	1,3	1,1
9 VARER OG TRANSAKSJONER, IKKE GRUPPERT ANDRE STEDER I SITC	16,4	13,8	131,9	184,3	0,1	0,1

(1) FOR 1994 ER TALLENE FOR ELEKTRISK STRØM UFULLSTENDIGE.

TABELL 7. INNFØRSEL OG UTFØRSEL. GRUPPER ETTER SITC IMPORTS AND EXPORTS, BY GROUPS OF THE SITC

GRUPPER	INNFØRSEL				UTFØRSEL			
	JANUAR-NOVEMBER 1993		JANUAR-NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1993		JANUAR-NOVEMBER 1994	
	TONN	MILL. KR	TONN	MILL. KR	TONN	MILL. KR	TONN	MILL. KR
I ALT.....	..	155082,3	..	174254,8	..	207531,8	..	221716,4
001 LEVENDE DYR (UTENOM DE SOM ER GRUPPERT UNDER H.GR. 03)	..	31,5	..	40,4	..	14,0	..	13,0
011 STORFEKJØTT, FERSKT, KJØLT ELLER FRYST	892	22,8	1404	36,9	2834	21,8	292	2,8
012 ANNET KJØTT OG SPISELIG SLAKTEAVFALL, FERSKT, KJØLT ELLER FRYST	4894	87,7	4985	98,6	3270	19,3	910	8,3
016 KJØTT OG SPISELIG SLAKTEAVFALL, SALTET, I SALTLAKE, TØRKET ELLER RØYKT; SPISELIG MEL AV KJØTT ELLER SLAKTEAVFALL	182	4,1	201	5,3	58	2,3	55	2,4
017 KJØTT OG SPISELIG SLAKTEAVFALL, TILBEREDT ELLER KONSERVERT	676	24,2	544	18,0	807	25,9	889	29,8
022 MELK OG FLØTE OG MELKEPRODUKTER (UNNTATT SMØR ELLER OST)	2725	38,4	3014	48,7	3447	43,3	3178	74,3
023 SMØR OG ANNET FETT SAMT OLJER FREMSTILT AV MELK	19	0,3	47	0,5	6474	61,1	2508	23,3
024 OST OG OSTEMASSE	2157	104,3	2041	100,2	20575	435,3	19838	416,1
025 EGG	367	4,5	199	2,9	2435	13,0	3561	13,2
034 FISK, FERSK, KJØLT ELLER FRYST	135082	956,0	154301	1002,6	735419	8837,9	885272	10823,1
035 FISK, TØRKET, SALTET, ELLER I SALTLAKE; RØYKT; MEL OG PELLETER AV FISK, EGNET TIL MENNESKEFØDE	3051	58,7	1405	34,2	119760	3545,9	154285	4304,4
036 KREPSDYR OG BLØTDYR, FERSK, KJØLTE, FRYSTE MEL OG PELLETER AV KREPSDYR OG BLØTDYR; EGNET TIL MENNESKEFØDE	30119	323,5	14630	229,6	9153	378,6	10746	376,1
037 FISK, KREPSDYR OG BLØTDYR, TILBEREDT ELLER KONSERVERT, I.E.N.	10169	233,6	10044	256,9	41863	1285,3	44110	1292,0
041 HVETE, UMALT	188440	172,1	260486	243,8	11464	16,6	6118	9,6
042 RIS	11270	45,2	13023	59,3	76	0,9	257	1,8
043 BYGG, UMALT	46691	32,7	126388	69,9	68	0,3	55	0,3
044 MAIS, UMALT	908	6,1	2629	6,9	3	0,0	48	0,1
045 ANNET KORN, UMALT	32158	22,4	51767	35,3	12	0,1	7	0,0
046 HVETEMEL OG BLANDINGSMEL AV HVETE OG RUG	2893	5,6	3296	5,0	62	0,2	62	0,5
047 ANNET KORN, GROVMALT OG FINMALT	5464	11,8	5362	10,3	32	0,2	32	0,2
048 KORNPRODUKTER OG MEL- ELLER STIVELSE- PRODUKTER AV FRUKT ELLER GRØNNSAKER	80062	695,3	83358	718,2	8250	137,2	10950	183,8
054 GRØNNSAKER, FRISKE, KJØLTE, FRYSTE ELLER MIDL. KONSERVETER; RØTTER, KNOLLER OG GRØNNSAKPROD. I.E.N., FRISKE ELLER TØRKEDE	52317	459,3	88386	573,9	1236	4,3	1056	6,8
056 GRØNNSAKER, RØTTER OG KNOLLER, TILBEREDTE EL. KONSERVETER, I.E.N.	30449	268,0	32162	292,5	5087	62,2	5895	68,8
057 FRUKTER OG NØTTER, FRISKE ELLER TØRKEDE	195475	1196,6	200254	1302,5	1081	14,9	930	15,4
058 FRUKTER, TILBEREDT ELLER KONSERVERT	24778	255,1	26262	310,1	2237	20,0	2277	25,4
059 FRUKT- OG GRØNNSAKSAFTER (HERU. DRUEMOST) UGJÆREDE OG ALKOHOLFRIE, OGSÅ TILSATT SUKKER O.A. SØTNINGSSTOFF	21813	201,6	23940	218,6	2570	8,5	3587	17,7
061 SUKKER, MELASSE OG HONNING	208544	412,4	213613	468,4	571	6,8	463	8,8
062 SUKKERVÅRER	14571	343,0	14251	368,3	3382	78,9	3411	83,7
071 KAFFE OG KAFFEERSTATNINGER	37407	470,8	43495	896,6	111	2,5	232	7,3
072 KAKAO OG VARER DERAV	7235	133,3	7495	133,0	36	0,6	69	1,3
073 SJOKOLADE O. A. NÆRINGSMIDL. SOM INNEH. KAKAO.	14052	389,6	15603	483,0	8790	241,5	7650	256,6
074 TE OG MATE	1060	73,0	1303	77,0	14	0,8	30	2,0
075 KRYDDERIER	1733	43,2	1749	45,9	37	0,5	30	1,0
081 DYREFOR (UNNTATT UMALT KORN)	259497	782,3	258890	868,1	156137	534,7	191599	632,9
091 MARGARIN OG MATFETT	1967	18,8	1811	19,4	3658	22,7	3883	26,1
098 TILBEREDTE MATVARER I.E.N.	17964	747,4	20188	636,8	9199	150,8	9099	159,0
111 ALKOHOLFRIE DRILLEVARER I.E.N.	72,5	..	102,1	..	33,1	..	43,7
112 ALKOHOLHOLDIGE DRILLEVARER	1000 L.	34464	640,2	38992	730,8	2680	68,3	3162
121 TOBAKK, UBEARBEIDD, AVFALL AV TOBAKK	4701	175,3	3924	136,4	37	0,8	28	0,9
122 TOBAKK, BEARBEIDD	1691	273,0	2085	268,2	482	66,3	743	78,2
211 HUDER OG SKINN (UNNTATT PELSSKINN), RÅ	6467	92,7	6885	118,7	11892	170,5	12036	211,8
212 PELSSKINN, RÅ (INKL. KUTT)	44,2	..	73,4	..	190,6	..	251,6
222 OLJEHOLDIGE FRØ OG FRUKTER TIL UTVINNING AV BLØTE VEGETABILISKE OLJER	15218	64,9	210747	423,2	11386	18,8	49	0,5
223 OLJEHOLDIGE FRØ OG FRUKTER TIL UTVINNING AV ANDRE VEGETABILISKE OLJER	1132	5,8	1198	6,6	2	0,0	9	0,1
231 NATURGUMMI, BALATA, GUTTAPERKA O.L. NATURLIG GUMMI, UBEARBEIDD ELLER I FORM AV PLATER, DUK, BÅND	338	3,7	495	5,9	4	0,2	24	0,2
232 SYNTETISK GUMMI OG FAKTIS FRAMSTILT AV OLJER, UBEARBEIDD ELLER I FORM AV PLATER, DUK, BÅND; BLANDINGER AV PRODUKTER UNDER GR. 231	4190	46,4	4630	48,7	192	1,2	199	1,0
244 NATURLIG KORK, RÅ ELLER AVFALL	13	0,3	25	0,7	2	0,1	0	0,1
245 VED TIL BRENSSEL; TREKULL	41,3	..	75,9	..	1,2	..	0,5
246 TRE I FORM AV FLISER ELLER SPON OG AVFALL	339486	69,4	415253	105,5	68540	14,4	93641	16,2
247 RUNDTØMMER EL. GROVT TILHOGD TØMMER, KUB.M.F.M.	884617	331,5	2426293	891,1	655977	227,9	386813	116,6
248 SKÅRET EL. HØVL. TRELAST; JERNB.SVILLER AV TRE	1028,6	..	1647,1	..	1105,3	..	1161,9
251 PAPIRMASSE OG PAPIRAVFALL	179,6	..	341,6	..	1356,6	..	1723,8
261 SILKE	0	0,0	1	0,5	0	0,0	-	-
263 BOMULL	1549	17,9	2070	25,3	3	0,0	9	0,2
264 JUTE OG ANDRE TEKSTILFIBRER AV BAST, I.E.N. ...	57	0,9	21	0,3	0	0,0	2	0,1
265 VEGETABILISKE TEKSTILFIBRER, UNNTATT AV BOMULL OG JUTE	34	0,9	98	1,0	0	0,1	10	0,4
266 SYNTETISKE FIBRER FOR SPINNING	3091	44,6	3158	47,1	18	0,5	38	0,9
267 KUNSTIGE FIBRER FOR SPINNING OG AVFALL AV KUNSTIGE FIBRER	970	13,2	1141	15,0	356	5,5	384	6,1
268 ULL OG ANDRE DYREHÅR (HERUNDER ULLTOPS)	1281	35,6	1542	41,8	3068	16,5	3343	24,7
269 BRUKTE KLÆR OG ANDRE BRUKTE TEKSTILV.; FILLER.	1226	9,9	1060	9,7	2820	11,4	3526	13,3
272 RÅ GJØDNINGSTOFFER (UNNT. DE SOM HØRER UNDER H.GR. 56)	646645	249,5	564458	224,8	343	11,0	375	11,3
273 STEIN, SAND OG GRUS	607183	143,4	788707	154,2	8002818	821,0	8260317	911,7
274 SVOVEL OG URØSTET SVOVELKIS	119362	20,3	229412	39,6	152	0,2	4417	1,6
277 NATURLIGE SLIPESTOFFER; INDUSTRIDIAMANTER	8,0	..	10,9	..	0,3	..	0,7
278 ANDRE RÅ MINERALER	1596932	680,7	1760938	735,1	843236	567,4	882289	665,0
281 JERNMALM OG KONSENTRATER	617560	111,3	6838	2,6	2426911	436,3	2143972	360,2

TABELL 7. INNFØRSEL OG UTFØRSEL. GRUPPER ETTER SITC IMPORTS AND EXPORTS, BY GROUPS OF THE SITC (FORTS.)

GRUPPER	INNFØRSEL				UTFØRSEL			
	JANUAR-NOVEMBER 1993		JANUAR-NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1993		JANUAR-NOVEMBER 1994	
	TONN	MILL. KR	TONN	MILL. KR	TONN	MILL. KR	TONN	MILL. KR
282 AVFALL OG SKRAP AV JERN ELLER STÅL; BLOKKER FREMSTILT AV JERN- ELLER STÅLSKRAP	218305	177,9	175218	154,9	9559	23,8	55936	74,6
283 KOPPERMALM OG KONSENTRATER; KOPPERMATTE OG SEMENTKOPPER	23	0,1	203	0,9	41569	96,0	32413	67,0
284 NIKKELMALM OG -KONSENTRATER; NIKKELMATTE, NIKKELOKSID, SINTERE O.A. MELLOMPRODUKTER ...	129691	2966,2	135836	3372,8	29470	66,1	42012	96,3
285 ALUMINIUMMALM OG KONSENTRATER (HERU. ALUMINIUMOKSYD)	1653083	2055,4	1565888	1982,8	6303	2,0	13485	10,8
286 MALMER OG KONSENTRATER AV URAN ELLER TORIUM ..	-	-	-	-	-	-	-	-
287 MALMER OG KONSENTRATER AV UEDLE METALLER I.E.N	-	805,8	-	992,9	-	175,5	-	219,0
288 AVFALL OG SKRAP AV IKKE-JERNH. UEDLE METALLER.	261046	450,2	241001	815,2	43390	188,9	45528	212,8
289 MALMER OG KONSENTRATER AV EDLE METALLER, SAMT AVFALL, SKRAP OG OPPSOP (UNNTATT GULL)	-	74,8	-	115,5	-	36,2	-	30,4
291 ANIMALSKE RÅVARER, I.E.N.	5419	70,0	5337	85,0	78861	70,7	40643	58,7
292 VEGETABILISKE RÅVARER, I.E.N.	-	553,9	-	581,3	-	33,6	-	37,9
321 KULL, OGSÅ PULVERISERT, MEM IKKE AGGLOMERERT .	596748	336,9	711232	402,8	209098	90,3	9584	23,1
322 BRIKETTER, BRUNKULL OG TORV	28868	25,8	46159	38,1	12629	7,0	26777	12,9
325 KOKS OG HALVKOKS AV STEINKULL, BRUNKULL ELLER TORV, OGSÅ AGGLOMERERT; RETORTKULL	412530	302,7	496147	367,8	1978	:	76397	:
333 MINERALOLJE, RÅ	1071344	910,2	937441	725,1	90312570	82302,0	02048258	84995,3
334 MINERALOLJEPRODUKTER, RAFFINERTE	-	2151,3	-	2392,1	-	8661,4	-	9154,2
335 RESTSTOFFER AV MINERALOLJEPROD. OG LIKN. I.E.N	667425	656,7	735977	757,8	189308	231,5	96271	133,8
342 FLYTENDE PROPAN OG BUTAN	688898	604,3	654156	556,4	1216376	1342,4	1983302	1903,0
343 NATURGASS, OGSÅ FLYTENDE	-	14,4	-	51,8	-	13128,2	-	13928,3
344 JORDOLJEGASSER OG ANDRE GASSFORMIGE HYDROKARBONER I.E.N.	-	4,9	-	6,7	-	76,9	-	118,7
345 LYS-, VANN-, GENERATORGASS O.L. GASSER, UNNT. JORDOLJEGASSER O.A. GASSFORMIGE HYDROKARBONER	14	0,0	27	0,1	-	-	0	0,0
351 ELEKTRISK STRØM (1)	398696	32,2	4090120	639,8	7661153	795,2	4243424	596,3
411 ANIMALSKE OLJER OG FETT	113075	296,3	134935	324,2	62431	187,0	55690	195,2
421 FETE VEGETABILISKE OLJER OG FETTSTOFFER, "BLØTE", RÅ, RENSEDE ELLER FRAKSJONERTE	50654	186,9	19094	99,7	1933	8,5	3329	18,1
422 FETE VEGETABILISKE OLJER OG FETT, RÅ, RENSEDE ELLER FRAKSJONERTE, UNNTATT "BLØTE"	16585	67,0	15826	79,0	439	2,5	179	1,9
431 BEARBEIDDE ANIMALSKE OG VEGETABILISKE OLJER, FETT OG VOKS, USPISSELIGE BLANDINGER ELLER PROD. AV DISSE	4496	32,1	6379	44,2	60310	251,7	65950	293,0
511 HYDROKARBONER I.E.N. OG HALOGEN-, SULFO-, NITRO- ELLER NITROSODERIVATER DERAV	429231	636,6	443663	791,8	361912	910,7	371246	1236,8
512 ALKOHOLER, FENOLER, FENOLALKOHOLER OG DERES HALOGEN-, SULFO-, NITRO- OG NITROSODERIVATER	-	:	-	:	-	57,0	-	53,9
513 KARBOKSILSYRER OG DERIVATER DERAV	61666	352,1	71661	466,1	10579	84,5	14071	120,2
514 FORBIND. MED NITROGENH. FUNKSJONELLE GRUPPER .	12787	263,0	15138	333,5	11030	1102,4	13655	1256,8
515 ORGANISKE OG UORGANISKE FORBINDELSER, HETERO- SYKLISKE FORBINDELSER, NUKLEINSYRER OG DERES SALTER OG SULFONAMIDER	8856	145,0	11498	177,0	176	3,0	136	4,8
516 ANDRE ORGANISKE KJEMIKALIER	79932	327,7	82185	388,1	2804	132,6	3258	177,2
522 UORG. KJEM. GRUNNST., OKSIDER OG HALOGENSALTER	427550	604,6	357189	707,9	621310	1040,5	969878	1111,4
523 SALTER OG PEROKSYSALTER AV UORGANISKE SYRER OG METALLER	169972	386,5	167068	414,0	174023	254,6	217220	271,3
524 ANDRE UORGANISKE KJEMIKALIER; ORGANISKE OG UORGANISKE FORBINDELSER AV EDLE METALLER	18287	90,6	22062	103,6	119592	612,8	125519	687,0
525 RADIOAKTIVE STOFFER O. L.	55	36,7	245	42,0	3	8,2	5	7,2
531 SYNTETISKE ORGANISKE FARGE- OG SUBSTRATPIGMENTER; PREPARATER DERAV	3105	449,6	3888	561,1	186	11,3	192	11,3
532 FARGE- OG GARVESTOFFER OG SYNT.GARVESTOFFER	1003	17,2	997	17,0	78	1,0	46	1,2
533 FARGER, MALINGER FERNISSER O.L. STOFFER	61644	991,4	69337	1078,2	37105	600,5	50693	713,6
541 MEDISINSKE OG FARMASØTISKE PRODUKTER (UNNTATT MEDIKAMENTER SOM HØRER UNDER GR. 542)	3440	520,4	3680	586,0	5179	855,1	754	795,9
542 LEGEMIDLER, HERUNDER VETERINÆRE LEGEMIDLER ...	4885	2347,7	5447	2630,5	12014	376,3	12388	419,7
551 FLYKTIGE OLJER, PARFYME OG VELLUKTENDE STOFFER	1020	119,1	2664	408,7	232	4,0	207	4,3
553 PARFYMER, KOSMETIKK OG TOALETTPREPARATER	17729	977,0	19166	1145,9	702	55,5	974	63,6
554 SÅPE, RENGJØRINGS- OG POLERMIDLER	57350	644,6	64010	743,3	48590	334,1	48605	350,5
562 KUNSTGJØDSEL (UNNT. DE SLAG SOM HØRER UNDER GR 272)	643278	622,5	688861	677,2	2229888	1996,8	2215883	2090,6
571 POLYMERER AV ETYLEN, UBEARBEIDDE	62239	378,2	66054	418,3	217017	973,5	200864	925,1
572 POLYMERER AV STYREN, UBEARBEIDDE	20248	176,3	21170	193,7	14054	116,9	15153	132,9
573 POLYMERER AV VINYLKLORID ELLER AV ANDRE HALOGENERTE OLEFINER, UBEARBEIDDE	23491	130,7	25991	168,7	60049	291,7	59050	334,3
574 POLYACETALER, ANDRE POLYETERE OG EPOKSY- HARPIKSER, UBEARBEIDDE; POLYKARBONATER, ALKYDHARPIKSER O.A. POLYESTERE, UBEARBEIDDE .	23203	339,5	26575	395,0	28915	379,0	36241	479,5
575 ANNEN PLAST, UBEARBEIDDE	57049	683,9	61462	776,7	131013	1038,2	146938	1202,8
579 AVFALL, KLIPP OG SKRAP, AV PLAST	1353	4,7	1738	6,5	2597	4,2	4151	7,8
581 RØR OG SLANGER, AV PLAST	10385	316,6	11130	381,6	6272	88,4	8521	124,2
582 PLATER DUK, FILM, FOLIER OG BÅND, AV PLAST ...	38520	1005,2	45593	1129,4	34954	509,7	37525	556,6
583 MONOFILAMENTER MED STØRSTE TVERRMÅL OVER 1 MM STAVER, STENGER OG PROFILER, OGSÅ OVERFLATE- BEHANDLET, MEN IKKE VIDERE BEARBEIDDE, AV PLAST	800	32,2	752	33,4	360	9,6	332	10,2
591 DESINFEKSJONSMIDLER, INSEKT-, SOPP- OG UGRAS- DREPENDE MIDLER, ROTTGIFT, ANTIGROMIDLER ...	4817	218,4	4826	215,5	1673	35,2	1798	36,3
592 STIVELSE, INULIN OG GLUTEN AV HVETE, ALBUMINATER; KLEBEMIDLER	27982	249,6	33436	264,6	2489	50,2	2619	47,8
593 SPRENGSTOFFER OG PYROTEKNISKE ARTIKLER	1035	121,9	1469	115,4	1945	85,2	5268	115,3
597 PREPARATER FOR TILSETNING I MINERALOLJER; BREMSVÆSKER OG FROSTVÆSKER; TILBEREDTE SMØREMIDLER	20118	225,2	21708	240,4	3839	36,4	4033	33,5
598 DIVERSE KJEMISKE PRODUKTER, I.E.N.	129517	1119,8	126998	1160,4	1036852	1010,2	1199728	1271,3
611 LÅR	872	152,6	1361	191,0	3278	196,9	2623	225,3
612 VARER AV LÅR ELLER KUNSTLÅR, I.E.N.	416	36,6	410	41,3	15	1,9	10	1,5
613 PELSSKINN, GARVEDE ELLER BEREDTE	63	9,2	30	10,1	34	8,3	46	16,9
621 PRODUKTER AV GUMMI (PASTAER, PLATER, DUK, RØR)	9245	277,8	10204	291,0	660	37,6	708	37,9
625 RINGER, DEKK AV GUMMI TIL ALLE SLAGS HJUL	-	985,1	-	1088,9	-	59,8	-	73,4
629 GUMMIVARER, I.E.N.	4175	298,0	4466	334,7	3365	113,0	4218	140,7
633 KORKVARER	386	18,6	426	21,9	2	0,2	4	0,2

(1) FOR 1994 ER TALLENE FOR ELEKTRISK STRØM UFULLSTENDIGE.

TABELL 7. INNFØRSEL OG UTFØRSEL. GRUPPER ETTER SITC IMPORTS AND EXPORTS, BY GROUPS OF THE SITC (FORTS.)

GRUPPER	INNFØRSEL				UTFØRSEL			
	JANUAR-NOVEMBER 1993		JANUAR-NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1993		JANUAR-NOVEMBER 1994	
	TONN	MILL. KR	TONN	MILL. KR	TONN	MILL. KR	TONN	MILL. KR
634 FINER, KRYSSFINER, SPONPLATER OG ANNET BEARBEIDD TRE, I.E.N.	488,9	..	579,4	..	319,7	..	411,8
635 TREVARER, I.E.N.	570,9	..	729,7	..	774,8	..	883,3
641 PAPIR OG PAPP	309554	2086,3	358800	2271,0	1456838	5217,0	1679187	6094,2
642 PAPIR OG PAPP, TILSKÅRET, OG VARER DERAV	146567	2104,1	154853	2255,9	42938	514,6	51388	549,3
651 TEKSTILGARN	10458	399,8	10707	426,2	13786	221,5	12233	216,0
652 VEVNADER AV BOMULL	5858	443,7	6694	509,0	1436	123,6	1750	150,7
653 VEVNADER AV SYNTET. EL. KUNSTIGE TEKSTILFIBRER	3003	316,9	3596	376,6	1319	88,4	1516	114,1
654 ANDRE TEKSTILVEVNADER	1655	102,6	2377	123,3	158	21,2	204	28,4
655 STOFFER AV TRIKOTASJE (HERU. RUNDSTRIKKEDE) ..	707	63,9	834	61,6	618	53,9	717	65,3
656 TYLL, BÅND, BLONDER, BRODERIER O.L.	524	89,6	604	94,6	28	5,6	35	7,6
657 SPESIALGARN OG SPESIELLE TEKSTILSTOFFER OG -ARTIKLER	10441	586,3	11137	618,9	5902	346,4	6808	399,1
658 FERDIGVARER, HELT EL. DELVIS AV TEKSTILMAT.	693,0	..	746,4	..	84,6	..	116,7
659 GOLVBELEGG M.V.	14046	439,0	14279	458,0	60	3,0	92	3,9
661 KALK, SEMENT OG BYGNINGSMATERIALER, UNNTATT GLASS OG LEIRVARER	152979	163,1	179897	186,0	554175	214,2	608184	273,1
662 TEGLVERKSPRODUKTER O.L.	303,6	..	366,1	..	37,7	..	61,2
663 MINERALSKE PRODUKTER I.E.N.	525,4	..	562,2	..	370,2	..	397,3
664 GLASS	69349	469,8	76811	494,8	16932	154,6	28804	181,6
665 GLASSVARER	14222	274,2	15402	295,0	30171	71,6	41890	102,6
666 KERAMISKE PRODUKTER	10934	310,0	11864	325,6	567	32,9	652	38,7
667 PERLER, EDLE OG HALVEDLE STEINER, UBEARBEIDDE OG BEARBEIDDE	25036	26,4	13513	30,9	10090	2,0	16429	1,9
671 RÅJERN, SPEILJERN, JERNVAMP, GRANULATER OG PULVER AV JERN OG STÅL OG FERROLEGERINGER	53,5	..	80,4	..	3332,7	..	3981,2
672 BLOKKER O.A. PRIMÆRE FORMER OG HALVFABRIKATER AV JERN ELLER STÅL	124824	209,2	155807	281,0	68937	107,2	39141	63,4
673 FLATVALSEDE PRODUKTER AV JERN ELLER ULEGERT STÅL, UTEN PLETTERING, BELEGG ELLER OVERDRAG	424188	1189,7	444324	1312,1	32052	118,6	47456	177,2
674 FLATVALSEDE PRODUKTER AV JERN ELLER ULEGERT STÅL, MED PLETTERING, BELEGG ELLER OVERDRAG ..	90712	408,5	92507	454,5	109752	555,5	105399	521,3
675 FLATVALSEDE PRODUKTER AV LEGERT STÅL	32071	386,8	43278	521,6	741	9,7	937	12,3
676 BARRER OG STENGER AV JERN ELLER STÅL, VINKELJERN, PROFILJERN OG ELEMENTER	221377	825,2	229443	878,9	333654	777,1	297011	772,0
677 SKINNER O.A. SKINNEMATERIELL AV JERN ELLER STÅL	21521	124,0	12741	74,1	5050	4,6	3704	2,6
678 TRÅD AV JERN ELLER STÅL	13636	92,2	13294	94,9	5368	27,4	8307	40,3
679 RØR OG HULE PROFILER OG DELER DERTIL, AV JERN ELLER STÅL	433210	3917,3	427478	4033,4	71440	472,7	81317	532,1
681 SØLV, PLATINA O.A. PLATINAMETALLER	76953	127,3	91765	157,0	56978	257,5	77995	363,2
682 KOPPER	18272	401,8	24090	542,5	39565	602,4	43480	728,7
683 NIKKEL	194	25,0	502	34,3	53785	2065,5	62128	2611,0
684 ALUMINIUM	121378	1343,0	211177	2558,1	892209	9139,6	963319	11005,0
685 BLY	3706	17,0	5218	28,8	144	1,1	186	1,5
686 SINK	3015	24,8	2960	26,4	126734	903,2	126206	918,5
687 TINN	576	24,9	509	20,6	9	0,3	115	1,2
689 ANDRE IKKE JERNHOLDIGE UEDLE METALLER	4423	149,7	7913	244,5	:	843,6	:	1461,1
691 KONSTRUKSJONER OG DELER TIL DISSE, AV JERN, STÅL ELLER ALUMINIUM	53603	1074,2	68116	3220,2	22923	1108,1	15902	330,5
692 METALLBEHOLDERE FOR LAGRING OG TRANSPORT	13149	312,5	14868	383,5	8565	198,4	5976	151,6
693 TRÅDVARER (UNNT. ISOLERTE ELEKTR. LEDNINGER) OG GJERDETRÅD (GITTER)	31829	282,2	40161	389,7	13577	184,3	15055	193,8
694 SPIKER, SKRUEER, MUTTERE, BOLTER, NAGLER O.L. AV JERN, STÅL, KOPPER OG ALUMINIUM	16547	461,0	18177	502,1	4283	80,7	4047	71,2
695 HÅNDVERKTØY OG MASKINVERKTØY	741,8	..	828,8	..	125,3	..	158,7
696 KNIVER, SKJEER, GAFLER, SAKSER M.V.	154,2	..	175,7	..	14,4	..	17,7
697 HUSHOLDNINGSPRODUKTER AV UEDLE METALLER, I.E.N.	..	373,3	..	416,9	..	225,7	..	243,4
699 ANDRE VARER AV UEDLE METALLER, I.E.N.	60000	1794,0	67068	2154,6	35340	908,5	38033	1070,6
711 KJELER FOR VANDDAMP ELLER ANNEN DAMP	19,0	..	25,4	..	28,9	..	16,3
712 DAMPTURBINER	23,1	..	13,9	..	3,6	..	6,5
713 STEMPELDREVNNE FORBRENNINGSMOTORER	992,9	..	1178,8	..	684,5	..	857,5
714 KRAFTMASKINER OG MOTORER, IKKE ELEKTRISKE	571,9	..	925,8	..	668,4	..	612,8
716 ROTERENDE ELEKTRISKE MASKINER OG APPARATER	833,5	..	706,3	..	152,8	..	208,5
718 ANDRE KRAFTMASKINER	217,2	..	253,6	..	124,0	..	162,8
721 LANDBRUKSMASKINER (UNNTATT TRAKTORER)	590,5	..	703,4	..	602,8	..	821,6
722 TRAKTORER	2377	318,9	3755	561,3	163	10,0	181	11,6
723 ANLEGGSMASKINER OG UTSTYR	2049,7	..	2326,6	..	616,3	..	670,9
724 MASKINER FOR TEKSTIL- OG LÆRINDUSTRIEN	188,2	..	237,8	..	34,7	..	66,3
725 MASKINER FOR CELLULOSE- OG PAPIRINDUSTRIEN	313,1	..	305,6	..	305,4	..	233,5
726 TRYKKE- OG BOKBINDEMASKINER	397,2	..	516,4	..	80,9	..	90,7
727 MASKINER TIL NÆRINGSMIDDELINDUSTRIEN	376,2	..	415,9	..	191,7	..	167,8
728 MASKINER OG UTSTYR FOR SPES. INDUSTRIER, I.E.N.	..	1653,0	..	1714,9	..	655,6	..	654,1
731 VERKTØYMASKINER FOR SPONAVTAKING O.L. BEARB. AV METALLER ELLER ANDRE MATERIALER	16914	197,5	14483	180,6	300	9,8	388	37,3
733 IKKE-SPONAVTAKENDE VERKTØYMASKINER FOR BEARBEIDING AV METALLER, SINTREDE METALLKARBIDER ELLER CERMETER	2974	82,2	3002	129,1	216	33,7	397	35,0
735 DELER OG TILBEHØR SOM FORTRINNSVIS BRUKES TIL MASKINER UNDER GR. 731 OG 733	718	99,7	953	147,7	26	5,9	248	12,0
737 METALLBEARBEIDINGSMASKINER	204,1	..	290,6	..	102,6	..	124,7
741 VARME- OG KJØLEUTSTYR I.E.N.	1028,3	..	1184,6	..	473,2	..	584,8
742 PUMPER FOR VÅSKER OG VÅSKELEVATORER	812,3	..	827,1	..	646,4	..	566,6
743 PUMPER (UNNT. FOR VÅSKER), LUFT- ELLER GASS- KOMPRESSORER OG VIFTER; FILTERINGS- ELLER RENSEUTSTYR	1461,1	..	1438,7	..	444,6	..	462,9
744 MEKANISK UTSTYR FOR HÅNTERING AV GODS	1141,2	..	1369,3	..	722,9	..	872,4
745 ANDRE IKKE-ELEK. MASK., APPARATER OG VERKTØY..	..	1067,0	..	1091,5	..	424,6	..	477,6
746 KULE- ELLER RULLELAGRE	1415	162,2	1758	197,4	34	7,3	117	15,5
747 KRANER, VENTILER O.L. FOR RØR, KJELER, TANKER HERU. REDUKSJONS- OG TERMOSTATVENTILER	8112	1687,0	10819	1715,3	1810	194,9	1894	194,4
748 DRIVAKSLER, LAGERHUS OG GLIDELAGRE, TANNHJULS- OG SNEKKEVEKSLER, SVINGHJUL, FRIKSJONS- KOPLINGER ETC.; LEDDBOLTJEDER	5468	430,6	6711	506,4	598	71,6	680	85,7
749 IKKE-ELEKTR. DELER OG TILBEH. TIL MASK. I.E.N.	2960	375,0	3705	387,5	1316	219,5	1448	189,7
751 KONTORMASKINER	1136274	538,6	1151642	662,7	10158	116,9	35715	176,5

TABELL 7. INNFORSEL OG UTFORSEL. GRUPPER ETTER SITC IMPORTS AND EXPORTS, BY GROUPS OF THE SITC (FORTS.)

GRUPPER	INNFØRSEL				UTFØRSEL			
	JANUAR-NOVEMBER 1993		JANUAR-NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1993		JANUAR-NOVEMBER 1994	
	TONN	MILL. KR	TONN	MILL. KR	TONN	MILL. KR	TONN	MILL. KR
752 AUTOMATISKE DATABEHANDLINGSMASKINERSTK.	785545	3700,3	921411	3882,2	278031	1080,1	350109	1281,3
759 DELER OG TILBEHØR TIL MASKINER UNDER GRUPPENE 751 OG 752	3873	2347,6	4635	2691,8	709	470,2	1250	632,2
761 FJERNSYNSMOTTAKERESTK.	201853	519,3	269165	671,4	5572	25,5	13655	47,1
762 RADIOMOTTAKERESTK.	655517	302,8	761489	410,6	14285	22,4	19653	10,8
763 PLATESPILLERE O.A. APPARATER FOR OPPTAK OG GJENGVELSE AV LYD OG BILDER; UINNSPILT MATERIALESTK.	476173	409,2	444746	426,8	24654	57,9	26611	59,1
764 UTSTYR, DELER OG TILBEHØR I.E.N. TIL TELE- KOMMUNIKASJONSAPPARATER UNDER HOVEDGRUPPE 76.	..	3357,5	..	4084,1	..	1821,2	..	2237,0
771 ELEKTRISKE KRAFTMASKINER OG DELER	639,2	..	594,6	..	431,6	..	476,0
772 ELEKTRISKE APPARATER TIL Å SLUTTE, BRYTE,SIKRE ELLER FORBINDE ELEKTRISKE STRØMKRETSE	7876	1859,8	8175	1962,8	3384	500,4	4181	640,8
773 UTSTYR FOR OVERFØRING AV ELEKTRISITET	13982	704,3	15611	720,8	9925	409,2	11737	552,2
774 ELEKTRO-DIAGNOSTISKE APPARATER TIL MEDISINSK BRUK	329,6	..	302,8	..	254,6	..	297,3
775 ELEKTRISKE OG IKKE-ELEKTRISKE HUSHOLDNINGS- ARTIKLER	1521,3	..	1749,1	..	390,1	..	433,2
776 ELEKTRONRØR OG HALVLEDERKOMPONENTER	867,5	..	1112,8	..	127,8	..	167,1
778 ELEKTRISKE MASKINER OG APPARATER, I.E.N.	2451,8	..	2621,6	..	529,8	..	627,2
781 PERSONBILER OG STASJONSGOERNERSTK.	60619	3744,6	99499	6745,4	1275	70,0	836	35,8
782 VAREBILER, LASTEBILER OG SPESIALBILERSTK.	12639	1924,8	16701	2690,9	1523	331,2	1658	472,6
783 MOTORKJØRETØYER FOR VEG, I.E.N.STK.	2049	443,5	1533	431,0	130	33,8	56	12,2
784 DELER OG TILBEHØR TIL MOTORKJØRETØYER UNDER VAREGRUPPENE 722, 781, 782 OG 783	1611,7	..	1969,4	..	1210,4	..	1598,7
785 MOTORSYKLER, SYKLER; INVALIDEVOGNEN	..	620,4	..	706,8	..	120,9	..	154,6
786 TILHENGERE O.A. KJØRETØYER UTEN MOTOR, I.E.N.	..	451,5	..	598,9	..	135,5	..	183,4
791 RULLENDE MATERIELL TIL JERNBANER OG SPORVEIER.	..	299,5	..	390,8	..	13,5	..	12,8
792 LUFFARTØYER, ROMFARTØYER, BÆRERAKETTER; TILBEHØR OG DELER	2221,1	..	2111,6	..	805,5	..	255,2
793 SKIP, BÅTER OG ANNET FLYTENDE MATERIELL	11581,6	..	7051,0	..	10649,5	..	7905,7
811 PREFABRIKERT BYGNINGER	20807	184,3	10912	99,2	18030	557,5	20105	292,9
812 SANITÆR- OG VARMEUTSTYR	125,0	..	182,6	..	47,1	..	19,3
813 BELYSNINGSARMATUR I.E.N.	8217	684,3	8850	740,5	5129	453,4	5600	482,4
821 HØBLER OG DELER, SENGEUNNER, MADRASSER, PUTER	..	2706,8	..	3080,0	..	1056,9	..	1262,7
831 REISEEFFEKTER, VESKER O.L.	411,9	..	433,8	..	14,2	..	19,4
841 KLÆR FOR HERRER ELLER GUTTER, UNNT. AV TRIKOTASJE1000 STK.	14416	1341,6	16536	1526,6	245	34,2	1063	115,2
842 KLÆR FOR DAMER ELLER PIKER, UNNT. AV TRIKOTASJE1000 STK.	17644	2132,6	19932	2248,7	353	45,8	914	90,0
843 KLÆR FOR HERRER ELLER GUTTER, AV TRIKOTASJE1000 STK.	8340	206,7	9838	242,5	126	10,5	599	20,9
844 KLÆR FOR DAMER EL. PIKER, AV TRIKOT. 1000 STK.	21114	707,8	21252	695,1	344	19,5	858	33,0
845 KLÆR AV TEKSTILMATERIALE, OGSÅ AV TRIKOTASJE, I.E.N.	2620,3	..	2619,7	..	170,8	..	252,2
846 TILBEHØR TIL KLÆR, AV TEKSTILMATERIALE, OGSÅ AV TRIKOTASJE (UNNT. TIL SMÅBARN)	485,8	..	543,8	..	42,7	..	55,7
848 KLÆR OG TILBEHØR TIL KLÆR, UNNT. AV TEKSTILMATERIALE, HOEDEPLAGG AV ALLE TYPER	538,2	..	659,7	..	31,7	..	34,3
851 FOTTØY	1580,5	..	1749,2	..	102,8	..	96,5
871 OPTISKE INSTRUMENTER OG APPARATER	236,5	..	296,3	..	51,9	..	52,0
872 MEDISINSKE INSTRUMENTER OG APPARATER I.E.N.	2450	719,9	2695	864,5	438	182,8	574	232,6
873 MÅLE- OG TELLEAPPARATER I.E.N.	156,1	..	189,4	..	39,5	..	20,4
874 INSTRUMENTER OG APPARATER FOR MÅLING, ANALYSE OG KONTROLL I.E.N.	2159,5	..	2033,7	..	1480,9	..	1738,8
881 FOTOAPPARATER OG UTSTYR, I.E.N.	262,9	..	290,1	..	30,6	..	29,7
882 FILM OG KJEMIKALIER TIL FOTOGRAFISK OG KINEMATOGRAFISK UTSTYR	6440	605,7	6740	610,0	202	23,3	310	68,9
883 KINOFILM, EKSPONERT OG FRAMKALT, OGSÅ MED LYDSPOR ELLER UTELUKKENDE MED LYDSPOR	46	14,8	51	15,9	3	1,0	4	0,8
884 OPTISKE ARTIKLER I.E.N.	371,0	..	377,8	..	24,1	..	25,4
885 UR	259,4	..	254,0	..	58,2	..	59,5
891 VÅPEN OG AMMUNISJON	1060,1	..	1278,5	..	677,9	..	397,7
892 TRYKKSAKER	43200	1736,4	46370	1769,4	7380	264,4	10198	282,4
893 VARER AV PLAST, I.E.N.	72100	2200,0	81794	2383,7	27477	624,5	30761	694,5
894 BARNEVOGNER, LEKETØY, SPILL OG SPORTSARTIKLER	..	1200,6	..	1302,7	..	398,8	..	454,8
895 KONTORUTSTYR OG KONTORREKVISITA I.E.N.	263,5	..	320,3	..	27,3	..	20,7
896 KUNSTVERKER, SAMLERGENSTANDER OG ANTIKVITETER	181	150,3	148	69,2	182	88,0	32	69,0
897 SHYKKEVARER, GULL- OG SØLVSMEDVARER	390,5	..	353,9	..	102,4	..	115,2
898 MUSIKKINSTRUMENTER SAMT DELER OG TILBEHØR; GRAMMOFONPLATER, MAGNETBÅND OG -PLATER	1490,8	..	1593,6	..	212,5	..	207,3
899 FORSKJELLIGE FERDIGVARER I.E.N.	745,1	..	786,6	..	297,6	..	295,4
931 SPESIELLE VARER OG TRANSAKSJONER, IKKE GRUPPERT ETTER ART	1343	90,6	1953	178,2	401	22,9	475	33,7
961 MYNTER, UNNT. AV GULL, IKKE-LEGALE BETALINGSM.	0	0,3	1	0,7	61	4,0	57	4,7
971 GULL, IKKE-MONETÆRT	1869	125,4	1471	111,4	1229	88,2	1725	126,3

TABELL 8. INNFØRSEL. VIKTIGERE VAREPOSTER ETTER SITC IMPORTS BY PRINCIPAL ITEMS OF THE SITC

VAREPOST- NR. ITEM NO.	VARESLAG COMMODITY	MENGDENHET UNIT	NOVEMBER	1994	JAN.-NOVEMBER	1994
			MENGDE QUANTITY	VERDI VALUE	MENGDE QUANTITY	VERDI VALUE
			MILL. KR		MILL. KR	
034 25	TORSK ,FRYST (UNNTATT LEVER OG ROGN)	TONN	2461	26,5	23136	240,9
035 21	TORSK, SALTET ELLER I SALTLAKE	TONN	66	1,6	957	23,9
036 11	REKER, FRYSTE	TONN	379	10,0	10875	181,6
041 20	HVETE, UNNTATT DURUMHVETE	TONN	38721	39,4	244338	227,8
048 42, 49	KAKER, KJEKS O.A. FINT BAKVERK	TONN	2141	37,6	22838	404,9
054 51-59	FRISKE ELLER KJØLTE GRØNNSAKER, I.E.N.	TONN	2804	25,0	31084	321,8
057 11, 12	APPELSINER, MANDARINER, CLEMENTINER MV.	TONN	6482	33,8	46934	223,3
057 30	BANANER, FRISKE ELLER TØRKEDE	TONN	4541	15,7	54925	246,3
057 40	EPLER	TONN	721	4,0	33762	182,9
057 51	VINDRUER	TONN	1738	13,7	16300	142,3
058 92-97	FRUKTER, NØTTER OG ANDRE SPISELIGE PLANTEDELER TILBEREDET ELLER KONSERVETERE	TONN	1548	13,3	17235	168,5
059 10	APPELSINSAFT	TONN	1319	10,4	14762	132,1
061 29	RAFFINADE, MELIS OG ANNET SUKKER UTEN TILSETTINGER	TONN	16868	45,3	155418	387,1
062 21, 29	SUKKERVARER (HERU. HVIT SJOKOLADE) UTEN INNHOLD AV KAKAO ...	TONN	1524	38,2	14101	364,8
071 11-12	KAFFE, RÅ	TONN	2547	74,0	41676	778,3
073 10-90	SJOKOLANDE OG ANDRE NÆRINGSMIDLER TILSATT KAKAO	TONN	1488	54,9	15603	483,0
081 95	HUNDE- ELLER KATTEMAT, FOR DETALJSALG	TONN	3135	21,3	35963	237,2
112 11-17	VIN AV FRISKE DRUER, OGSÅ TILSATT ALKOHOL; GJÆRET DRUESAFT .	1000 L.	2675	39,5	27967	399,3
112 41-49	UDENATURERT ETYALKOHOL UNDER 80 VOL.%; ANNET BRENNEVIN; ALKOHOLHOLDIGE PREPARATER FOR FRAMSTILLING AV DRIKKEVARER .	1000 L.	690	24,4	8062	303,0
121 10-30	TOBAKK, UBEARBEIDD; AVFALL AV TOBAKK	TONN	349	11,4	3924	136,4
122 20	SIGARETTER SOM INNEHOLDER TOBAKK	TONN	91	16,5	1061	193,2
222 20	SOYABØNNER	TONN	45089	66,6	202044	357,8
247 40	SKURTØMMER OG MASSEVIRKE, AV BARTRÆR	KUB. M.	192278	71,2	1693744	611,4
248 20, 30	TRELAST AV BARTRÆR, OVER 6 MM TYKKELSE; PARKETTSTAV, PROFILERTE LISTER MV. AV BARTRÆR	144,8	..	1380,5
248 40, 50	TRELAST AV LAUVRÆR, OVER 6 MM TYKKELSE; PARKETTSTAV OG PROFILERTE LISTER MV. AV LAUVRÆR	28,3	..	255,0
251 51, 52	SULFATTREMASSE, HALVBLEIKT ELLER BLEIKT, UNNTATT DISSOLVINGMASSE	TONN	4662	21,3	53522	190,6
272 32	NATURLIGE KALSIUMFOSFATER, APATITT, MALT	TONN	74138	25,7	561483	219,8
278 26, 27, 29	LEIRE O.A. ILDFAST MATERIALE	TONN	17433	15,9	184670	148,7
278 30	SALT, SALTOPPLØSNINGER OG SJØVANN	TONN	46980	19,2	655257	246,8
278 51	KVARTS OG KVARTSITT	TONN	32983	8,1	542058	120,3
284 21, 22	NIKKELMATTE, - SPEIS O.L. MELLOMPRODUKTER	TONN	8895	243,7	135836	3372,8
285 20	ALUMINIUMOKSYD, UNNTATT KUNSTIG KORUNDUM	TONN	108075	146,5	1526358	1971,0
287 50	SINKMALM OG KONSENTRATER	TONN	5838	17,8	133350	344,4
287 70	MANGANMALM OG KONSENTRATER	TONN	83649	52,2	674952	483,6
288 10	ASKE OG RESTSTOFFER SOM INNEHOLDER METALLER OG METALLFORB. .	TONN	12279	13,5	170199	159,8
288 23	AVFALL OG SKRAP AV ALUMINIUM	TONN	2407	25,4	62742	575,9
292 61, 69	LØKER, ROTKNOLLER MV., LEVENDE PLANTER, TRÆR OG BUSKER	TONN	740	22,0	10242	265,1
292 71, 72	AVSKÅRNE BLOMSTER OG LAUVVERK MV., FRISKE, TØRKEDE ETC	26,5	..	191,0
321 10, 21, 22	KULL, OGSÅ PULVERISERT, MEN IKKE AGGLOMERERT	TONN	48364	29,4	711232	402,8
325 00	KOKS OG HALVKOKS AV STEINKULL	TONN	32772	23,5	496147	367,8
333 00	MINERALOLJE,RÅ	TONN	43967	37,4	937441	725,1
334 11	BILBENSIN OG FLYBENSIN (MOTORBENSIN)	KUB. M.	55348	56,2	614070	635,3
334 19	ANDRE LETTE OLJER	KUB. M.	2326	4,7	36751	55,6
334 21	PETROLEUM, HERUNDER JET-FUEL	KUB. M.	22307	22,9	154704	156,1
334 30	GASSOLJER	KUB. M.	12003	11,4	409085	392,3
334 40	FYRINGSOLJER I.E.N.	KUB. M.	113986	79,7	972199	651,4
334 50	SMØREOLJER OG SMØREFETT UTVUNNET AV BITUMINØSE MINERALER, ANDRE TUNGE JORDOLJER OG TUNGE OLJER (UNNT. RÅOLJE), TUNGE PRODUKTER I.E.N.	TONN	10169	41,7	97379	455,3
335 31	BEK FRAMSTILT AV MINERALSK TJÆRE	TONN	6654	11,3	113336	178,5
335 42	PETROLKOKS	TONN	7919	5,5	294673	237,0
342 10, 50	FLYTENDE PROPAN OG BUTAN	TONN	57656	49,7	654156	556,4
511 14	METTEDE ASYKLISKE HYDROKARBONER	TONN	20904	20,0	174860	158,8
511 25	STYREN	TONN	5597	33,1	34192	169,8
522 61	AMMONIAKK, VANNFRI ELLER I VANDIG OPPLØSNING	TONN	11065	16,9	220386	280,9
531 11-19	SYNTETISKE ORGANISKE FARGESTOFFER	TONN	314	50,4	3075	534,4
533 41-44	MALINGER, FERNISSER OG LAKKER, I OPPLØSNINGER AV PLAST	TONN	1781	38,1	25088	506,7
533 54	KITT, PODEVOKS, SPARKELHASSE	TONN	2691	20,7	29587	263,4
541 91-93	FARMASØYTISKE PRODUKTER, UNNTATT LEGEMIDLER	TONN	87	9,8	876	116,1
542 91-93	LEGEMIDLER UTEN INNHOLD AV ANTIBIOTIKA, HORMONER ELLER ALKALOIDER	TONN	479	159,9	5033	2152,6
551 41	BLANDINGER AV VELLUKTENDE STOFFER SOM BRUKES I NÆRINGS- MIDDEL- OG DRIKKEVAREINDUSTRIEN	TONN	113	26,2	1845	379,8
553 10, 20	PARFYMER, TOALETTVARER OG KREMER	TONN	460	47,0	5253	573,6
553 30-59	ANDRE TOALETTMIDLER, UNNTATT SÅPE	TONN	1303	55,6	13913	572,3
554 21-23	ORGANISKE, OVERFLATEAKTIVE STOFFER (UNNTATT SÅPE); OVERFLATEAKTIVE PREPARATER, VASKE- OG RENGJØRINGSMIDLER MED ELLER UTEN INNHOLD AV SÅPE	TONN	5111	53,2	52765	554,6
562 31	KALIUMKLORID	TONN	36402	25,8	326298	237,7
562 32	KALIUMSULFAT	TONN	15283	17,2	150720	195,0
571 11, 12	POLYETYLEN, UBEARBEIDD	TONN	5532	42,2	63660	392,6
572 11, 19	POLYSTYREN, UBEARBEIDD	TONN	1312	11,9	16502	131,3
573 11-13	POLYVINYLKLORID, UBEARBEIDD	TONN	2211	15,1	23251	139,7
574 31-39	POLYKARBONATER, ALKYDHARPIKSER OG ANDRE POLYESTERE	TONN	1447	23,6	16153	243,9
575 21, 29	AKRYLPOLYMERER	TONN	1255	14,1	17239	176,5
575 31, 39	POLYADMIDER, AMINOHARPIKSER, FENOLHARPIKSER OG POLYURETANER, UBEARBEIDDE	TONN	1729	16,7	14788	144,8
581 20	STIVE RØR OG SLANGER AV PLAST	TONN	607	10,4	6084	106,6
582 11-19	SELVKLEBENDE PLATER, DUK, FILM, FOLIER, TAPE OG BÅND AV PLAST, OGSÅ I RULLER	TONN	400	14,2	3704	160,9
582 21-29	ANDRE PLATER, DUK, FILM, FOLIER OG BÅND AV PLAST, UNNTATT SKUMPLAST OG IKKE FORSTERKET, LAMINERT MV.	TONN	2844	59,0	30918	610,0
592 21-29	ALBUMINHOLDIGE PRODUKTER (UNNTATT EGGALBUMIN), MODIFISERT STIVELSE OG KLEBEMIDLER	TONN	2042	19,4	26393	236,2
598 41	BLANDEDE ALKYLBENSENER	TONN	635	3,5	14322	70,4

TABELL 8. INNFORSEL. VIKTIGERE VAREPOSTER ETTER SITC IMPORTS BY PRINCIPAL ITEMS OF THE SITC (FORTS.)

VAREPOST- NR. ITEM NO.	VARESLAG COMMODITY	MENGD- ENHET UNIT	NOVEMBER	1994	JAN.-NOVEMBER	1994
			MENGDE QUANTITY	VERDI VALUE	MENGDE QUANTITY	VERDI VALUE
			MILL. KR		MILL. KR	
611 30-42	LÆR AV STORFE ELLER DYR AV HESTESLEKTEN, UTEN HÅR (UNNTATT SEMSKET ELLER LAKKERT)	TONN	305	17,5	1231	173,1
621 41-45	SLANGER OG RØR AV VULKANISERT BLØTGUMMI	TONN	204	9,6	2547	123,6
625 10	NYE DEKK TIL PERSONBILER	STK.	202868	55,6	2495673	658,5
625 20	NYE DEKK TIL BUSSE OG LASTEBILER	STK.	27173	20,2	232849	195,0
625 51-94	ANDRE DEKK (UNNT. FOR FLY, MOTORSYKLER, SYKLER), OGSÅ REGUMMIERTE, UTSKIFTBARE SLITEBANER OG FELGBÅND	16,2	..	211,6
634 22, 23	SPONPLATER OG FORTETTET TRE I FORM AV BLOKKER, PLATER MV.	12,0	..	124,5
634 31-49	KRYSSFINER, FINERTE PLATER O.L. LAMINERT TRE	FAST MÅL	7218	22,7	65295	272,0
635 31-39	BYGNINGSSNEKKERARBEIDER UNNTATT FERDIGHUS	50,0	..	457,9
641 21-29	TRYKK- OG SKRIVEPAPIR OG -PAPP, UBESTRØKET	TONN	3591	26,4	40761	262,2
641 31-34	TRYKK- OG SKRIVEPAPIR OG -PAPP, BESTRØKET	TONN	7404	54,9	100960	687,4
641 41	KRAFTPAPIR, UBESTRØKET	TONN	3084	12,4	29029	103,1
641 71, 72	PAPIR OG PAPP OVERTRUKKET, IMPREGNERT ELLER BESTRØKET MED PLAST (UNNTATT KLEBESTOFF)	TONN	1956	22,4	24835	263,2
642 11, 12	ESKER OG KARTONGER AV PAPIR OG PAPP TIL EMBALLASJE	TONN	3211	38,2	27973	349,7
642 13-16	SEKKER, POSER OG ANNEN EMBALLASJE	TONN	823	14,9	7912	136,2
642 43	TOALETTPAPIR, I RULLER ELLER ARK	TONN	1569	14,8	24459	220,0
642 48	PAPIR OG PAPP TIL SKRIVE- OG TRYKKPAPIR ELLER ANDRE GRAFISKE FORMÅL	TONN	2263	17,9	22827	164,8
642 94	LØMMEØRKLÆR, HÅNDKLÆR, SERVIETTER, DUKER, LAKEN O.L., KLÆR OG TILBEHØR TIL KLÆR, AV PAPIR OG PAPIRMASSE	TONN	2461	34,5	23228	341,6
642 95	SANITETSBLIND, TAMPONGER, BLEIER O.L. SANITÆRARTIKLER AV PAPIR OG PAPIRMASSE	TONN	1528	39,1	18638	436,1
651 21-34	BOMULLSGARN	TONN	213	7,8	2178	90,4
651 61-69	GARN (UNNT. SYTRÅD) AV SYNTETISKE FILAMENTER	TONN	356	12,5	4042	136,7
657 73	TEKSTILVARER TIL TEKNISK BRUK	TONN	96	20,2	875	187,5
658 41-59	SENGELINNET, DEKKETØY, HÅNDKLÆR O.A. UTSTYRSVARER	TONN	661	47,5	6562	444,0
659 42, 43	GOLVTEPPER, TUFTEDE, AV KUNSTIGE ELLER SYNT. TEKSTILFIBRER	TONN	398	11,3	4359	114,0
662 44, 45	KERAMISKE GOLV-, VEGG- OG BRUJEGGINGSFLISER	TONN	3500	21,0	35054	183,9
663 32-34	VARER AV SEMENT	11,1	..	115,9
664 41, 42	"FLOAT GLASS" OG PLANSLIPT ELLER POLERT GLASS	TONN	4169	17,0	49696	202,7
664 95	GLASSFIBRER, HERU. GLASSULL, OG VARER DERAV I.E.N.	TONN	223	7,3	3059	97,6
665 21-29	HUSHOLDNINGS-, DEKORASJONS- OG TOALETTARTIKLER AV GLASS	TONN	655	24,5	6095	187,1
666 11, 12	VARER AV PORSELEN TIL HUSHOLDNINGSBRUK	TONN	387	14,1	3299	120,6
666 21-29	PYNTEGJENSTANDER AV PORSELEN O.A. KERAMISKE MATERIALER	TONN	524	15,8	5030	109,4
673 11-29	FLATVALSEDE PRODUKTER AV JERN ELLER ULEGERT STÅL, UTEN PLETTERING, BELEGG ELLER OVERDRAG, VARMVALSEDE	TONN	34507	97,6	349669	984,5
673 31-49	FLATVALSEDE PRODUKTER AV JERN ELLER ULEGERT STÅL, UTEN PLETTERING, BELEGG ELLER OVERDRAG, KALDVALSEDE	TONN	8175	28,7	81418	274,6
674 11-14	FLATVALSEDE PRODUKTER AV JERN ELLER ULEGERT STÅL, BELAGT ELLER OVERTRUKKET MED SINK	TONN	5543	23,3	53605	222,8
674 31-32	FLATVALSEDE PRODUKTER AV JERN ELLER ULEGERT STÅL, MALT, LAKKERT ELLER PLASTBELAGT	TONN	2795	17,6	24683	158,0
675 51-56	FLATVALSEDE PRODUKTER AV RUSTFRITT STÅL, KALDVALSEDE	TONN	953	15,0	8869	134,5
676 11-19	STENGER AV JERN ELLER STÅL, VARMVALSEDE, I UREGELMESSIG OPPKVEILEDE RINGER ELLER RULLER	TONN	5572	15,0	60157	157,2
676 21-29	STENGER AV JERN ELLER STÅL, VARMVALSEDE, VARMTRUKNE ELLER VARMTRENGPRESSED, OGSÅ DE SOM ER VRIDDE ETTER VALSING	TONN	5890	18,7	69062	209,7
676 81-88	VINKEL- OG PROFILSTÅL (UNNT. JERNBANESKINN); SPUNDEVEGG JERN	TONN	7540	31,4	84284	377,6
679 12, 13, 31, 32, 41, 42	RØR FOR OLJE- ELLER GASSLEDNINGER ("PIPELINES")
679 14-17	RØR OG HULE PROFILER, MED SIRKELRUNDT TVERRSNITT, SØMLØSE, AV JERN ELLER STÅL	TONN	33427	237,4	332862	2691,1
679 51-59	RØRDELER AV JERN ELLER STÅL	TONN	2296	30,6	18726	224,2
682 31, 32, 41, 42	STENGER, PROFILER OG TRÅD AV KOPPER	TONN	896	48,4	11569	597,7
682 71, 72	RØR OG RØRDELER AV KOPPER	TONN	1927	34,9	14844	263,5
684 11, 12	ALUMINIUM OG -LEGERINGER, UBEARBEIDET	TONN	319	14,3	3544	155,1
684 21, 22	ALUMINIUM OG -LEGERINGER, BEARBEIDET	TONN	25315	309,0	180936	1835,8
684 23	PLATER OG BÅND AV ALUMINIUM, OVER 0,2 MM TYKKELSE	TONN	1220	27,9	11986	286,3
691 11-19	FERDIGE KONSTRUKSJONER OG DELER AV JERN ELLER STÅL, UNNT. PREFABRIKERT HUS	TONN	1322	26,3	12783	237,5
691 21, 29	FERDIGE KONSTRUKSJONER OG DELER AV ALUMINIUM, UNNT. PREFABRIKERT HUS	TONN	5230	80,6	64038	3051,7
693 11	TAU, LINER, KABLER O.A. AV JERN ELLER STÅL, UTEN EL. ISOLASJON	TONN	332	15,4	4078	168,5
694 21, 22	SKRURER, BOLTER, MUTTERE, NAGLER MV. AV JERN ELLER STÅL	TONN	3238	74,7	27328	261,2
695 41-49	HÅNDVERKTØY I.E.N. (AMBOLTER, SKRUSTIKKER, SKRUTREKKERE, HØVLER ETC.)	TONN	1138	37,1	12167	397,4
695 63, 64	UTSKIFTBART VERKTØY FOR HÅNDVERKTØY ELLER VERKTØYMASKINER (FOR BERG-ELLER JORDBORING)	TONN	208	15,7	2013	147,5
699 11, 13-19	HENGELÅSER, LÅSER, HENGSLER O.A. UTSTYR; BESLAG AV UDELT METALL TIL MØBLER, DØRER ETC., AUTOMATISKE DØRLUKKERE	TONN	138	33,7	1533	395,5
699 55	TRÅDER, STENGER, ELEKTRODER ETC. FOR SVEISING, LODDING, METALLSPRØYTING	TONN	675	40,3	7140	434,4
713 31	UTENBORDSMOTORER	TONN	513	12,1	6276	132,0
713 32, 33	ANDRE FARTØYSMOTORER	STK.	473	2,2	12463	94,0
713 81, 82	ANDRE STEMPELDRENE FORBRENNINGSMOTORER	STK.	207	72,5	2278	427,2
713 91, 92	DELER TIL FORBRENNINGSMOTORER (UNNT. TIL FLYMOTORER)	STK.	13156	12,5	82523	121,0
714 91	DELER TIL TURBOJETMOTORER OG TURBOPROPMOTORER	TONN	447	34,2	4100	454,6
716 31, 32	MOTORER (UNNT. MOTORER MED YTTELSE HØYEST 37,5 W) OG GENERATORER, VEKSELSTRØMMOTORER OG -GENERATORER, ROTERENDE ELEKTRISKE OMFORMERE	TONN	16	13,8	195	180,3
721 21	PLENKLIPEMASKINER	STK.	29154	28,3	237790	361,7
722 41, 49	HJULTRAKTORER	STK.	907	2,3	90286	129,7
723 21-29	MEKANISKE SKYFLER, GRAVEMASKINER OG LASTEMASKINER MED EGEN FREMDRIFT	STK.	343	58,7	3517	555,6
723 91-99	DELER TIL MASKINER UNDER 723 OG 744.3	STK.	124	53,4	1422	551,1
725 11, 12	MASKINER FOR FREMSTILLING OG ETTERBEHANDLING AV PAPIRMASSE, PAPIR OG PAPP	TONN	1079	122,7	15007	1543,0
		STK.	5	2,7	267	35,3

TABELL 8. INNFØRSEL. VIKTIGERE VAREPOSTER ETTER SITC IMPORTS BY PRINCIPAL ITEMS OF THE SITC (FORTS.)

VAREPOST- NR. ITEM NO.	VARESLAG COMMODITY	MENGDEN- ENHET UNIT	NOVEMBER 1994		JAN.-NOVEMBER 1994	
			MENGDEN QUANTITY	VERDI VALUE	MENGDEN QUANTITY	VERDI VALUE
			MILL. KR		MILL. KR	
725 91	DELER TIL MASKINER FOR FREMSTILLING OG ETTERBEHANDLING AV PAPIRMASSE, PAPIR OG PAPP	TONN	198	12,7	1378	159,5
726 51-59	OFFSET - TRYKKEMASKINER OG -APPARATER	STK.	20	13,6	352	156,5
727 22	MASKINER TIL NÆRINGSMIDDELINDUSTRIEN, I.E.N.	STK.	742	20,8	4818	240,0
728 12	VERKTØYMASKINER FOR BEARBEIDING AV, TRE, PLAST, BEIN O.L. HARDE MATERIALE	STK.	3091	30,9	32526	195,2
728 41-49	MASKINER OG UTSTYR FOR SPEIELLE INDUSTRIER, I.E.N.	STK.	6816	75,4	77738	785,7
733 11-18	VERKTØYMASKINER FOR BEARBEIDING AV METALL VED SMILING, HAMRING, BØYING FALSING ETC.; PRESSER FOR BEARBEIDING AV METALL ELLER METALLKARBIDER	STK.	364	11,7	2770	118,9
737 31-39	MASKINER OG APPARATER FOR LODDING OG SVEISING VED HJELP AV ELEKTRISITET, LASER ETC.	19,7	..	173,6
741 31-39	INDUSTRI- OG LABORATORIEOVNER OG DELER	4,0	..	99,9
741 43-49	MASKINER, APPARATER OG UTSTYR FOR KJØLING OG FRYSING; VARMEPUMPER, (IKKE TIL HUSHOLDNINGSBRUK)	33,7	..	333,7
741 51, 55	LUFTKONDISJONERINGSAPPARATER	STK.	2695	14,0	22385	155,4
741 71-75	APPARATER FOR DESTILLERING, REKTIFISERING AV LUFT ELLER ANDRE GASSER, VARMEVEKSLERE	23,4	..	250,9
741 81-89	ANDRE MASKINER OG APPARATER TIL OPPVARMING, KJØLING E.E.N. IKKE TIL HUSH. BRUK	STK.	2579	12,4	25669	180,0
742 71, 75	PUMPER FOR VÆSKER, I.E.N. OG VÆSKEELEVATORER	STK.	33062	11,6	432188	187,8
742 91, 95	DELER TIL PUMPER OG VÆSKEELEVATORER	TONN	113	21,5	1399	253,6
743 11-19	LUFT- OG VAKUUMPUMPER OG LUFT- ELLER GASSKOMPRESSORER.	STK.	14582	44,4	225506	375,6
743 41-43	VIFTER OG KJØKKENHETTER MED VIFTE (VENTILASJONSHETTER)	STK.	29442	8,2	297275	122,3
743 61-69	APPARATER FOR FILTERING ELLER RENSING AV VÆSKER OG GASSER .	STK.	302941	30,9	3375768	373,2
743 80	DELER TIL PUMPER OG KOMPRESSORER UNDER 743.1 OG 743.4	TONN	299	19,7	2378	243,4
744 11, 12	GAFFELTRUCKER O.A. LØFTE - ELLER STABLETRUCKER	STK.	174	22,2	2127	246,2
744 71-89	ELEVATORER, TRANSPORTØRER, PERSON- OG VAREHEISER, RULLETRAPPER	STK.	2078	33,4	17520	315,3
745 11, 12	HÅNDVERKTØY MED IKKE-ELEKTRISK MOTOR	STK.	10231	10,5	132738	134,7
745 21-27	MASK. FOR VASKING ELLER FYLING AV FLASKER OG FOR EMBALLERING, OPPVASKMASKINER (IKKE FOR HUSHOLDNINGSBRUK) ..	STK.	1240	19,7	9444	345,5
745 61-68	MEK. APP. FOR SPREDNING AV VÆSKER,PULVERE;BRANNSLOKNINGSAPP.	28,7	..	311,0
746 10-99	KULE- OG RULLELAGRE OG DELER	TONN	145	15,0	1758	197,4
747 10-90	KRANER, VENTILER O.L.	TONN	853	125,8	10819	1715,3
748 40	FASTE GJR OG UTVEKSLINGER UNNTATT TANNHJUL, KJEDEHJUL O.A. KRAFTOVERFØRINGSDELER	TONN	84	8,0	1325	126,9
751 31-35	FOTOKOPIERINGS - OG TERMOKOPIERINGSAPPARATER	STK.	2310	40,1	22000	377,5
752 10-90	DATAMASKINER	STK.	120854	447,8	921411	3882,2
759 10	DELER TIL FOTO- OG TERMOKOPIERINGSAPPARATER	TONN	77	24,0	847	260,6
759 97	DELER TIL DATAMASKINER	TONN	370	246,6	3661	2367,9
761 10	MOTTAKERE FOR FARGEFJERNINGS, OGSÅ MED GRAMMOFON ELLER RADIO VIDEOMONITORER OG -PROJEKTORER	STK.	29921	77,7	266358	662,5
762 11, 12	BILRADIOMOTTAKERE, OGSÅ KOMBINERT MED RADIOTELEFONI OG -TELEGRAFI	STK.	16912	15,1	173541	154,4
763 81-84	APPARATER FOR OPPTAK OG GJENGIVELSE AV LYD EL. VIDEOSIGNALER	STK.	54917	40,3	439679	422,8
764 11-19	ELEKTR. UTSTYR FOR LINJETELEFONI HERU. APPARATER FOR BÅREFREKVENSSYSTEMER	STK.	69786	66,2	540454	659,1
764 21-26	MIKROFONER, HØYTALERE, HØREFREKVENSFØRSTERKERE	STK.	98699	28,2	1223647	262,0
764 31, 32	SENDERE FOR FJERNINGS, KRINGKASTING,RADIOTELEGRAFI,-TELEFONI OG -TELEGRAFI	STK.	46017	157,6	335687	1072,2
764 83	RADARAPPARATER, RADIONAVIGASJONS- OG RADIOFJERNSTYRINGS-APPARATER	STK.	1935	4,6	21089	233,4
764 91-99	DELER OG TILBEHØR TIL KOMMUNIKASJONSAPPARATER OG - UTSTYR ..	TONN	224	137,3	2916	1661,6
771 11-19	TRANSFORMATORER, ELEKTRISKE OGSÅ MED DIELEKTRISK VÆSKE	STK.	63677	13,6	855363	162,6
771 21	STATISKE OMFORMERE, LIKERETTERE	STK.	112433	20,0	1331423	292,0
772 20	TRYKTE KRETSE	TONN	17	14,7	180	177,9
772 41-59	ELEKTRISKE APPARATER TIL Å SLUTTE, BRYTE, SIKRE ELLER FORBINDE ELEKTR. STRØMKRETSE	TONN	485	110,3	4894	1201,6
772 61-81	PLATER, TAVLER, KONSOLLER, PULTER, KABINETTER OG DELER	TONN	142	16,6	2004	236,1
773 11-18	ISOLERT ELEKTRISK TRÅD OG KABEL, OGSÅ MED FORB. DELER	TONN	1368	58,2	14295	637,8
774 11-13	ELEKTRODIAGNOSTIKKAPPARATER	TONN	14	8,4	197	144,2
774 21-29	APPARATER FOR RØNTGENSTRÅLER ELLER FOR ALFA-, BETA- ELLER GAMMASTRÅLER	19,7	..	158,6
775 11	VÆSKEMASKINER FOR HØYST 10 KG TØRT TØY	STK.	11154	28,6	115792	295,9
775 21	KJØLESKAP TIL HUSHOLDNINGSBRUK, OGSÅ MED FRYSESKAP	STK.	12950	25,3	126064	236,5
775 22	DYPPFRYSERE AV HUSHOLDNINGSTYPEN	STK.	5509	9,3	67841	127,5
775 30	OPPVASKMASKINER	STK.	5435	12,3	74678	167,7
775 71	STØVSUGERE OG GULVBONEMASKINER MED INNEBYGD ELEKTROMOTOR ..	STK.	26079	15,8	275617	161,3
775 83, 86, 87	ELEKTROTHERMISKE HUSHOLDNINGSAPPARATER	STK.	147793	32,2	1081355	327,6
776 31-39	DIODER, TRANSISTORER HALVLEDERKOMPONENTER, LYSFØLSOMME HALVLEDERKOMPONENTER, HERU. FOTOLEKTRISKE CELLER	STK.	8546394	15,2	96194134	153,5
776 41-49	ELEKTRONISKE MIKROKRETSE	STK.	5113706	93,9	56572642	868,2
778 11	GALVANISKE ELEMENTER OG BATTERIER	STK.	3965701	20,6	37086310	167,9
778 12	ELEKTRISKE AKKUMULATORER	STK.	157511	24,5	1853453	264,8
778 21-23	ELEKTRISKE GLØDELAMPER ELLER LYSSTOFFLAMPER, HERU. "SEALED BEAM" LAMPER (UNNT. LAMPER FOR ULTRAVIOLETT LYS)	TONN	286	34,2	2581	308,6
778 31, 33	START-OG TENNINGSTYR TIL FORBRENNINGSMOTORER	14,4	..	168,2
778 34, 35	ELEKTRISK LYS- OG SIGNALUTSTYR, ELEKTRISKE VINDUPUSSERE OG DEFROSTERE OG DELER	TONN	113	15,3	1271	171,1
778 41-48	ELEKTROMEKANISKE HÅNDVERKTØY SAMMENBYGD MED ELEKTRISK MOTOR, DELER	29,6	..	252,1
778 84, 85	ELEKTRISKE SIGNALAPPARATER, AKUSTISKE ELLER VISUELLE, DELER KULLELEKTRODER, KULLBØRSTER O.A. VARER AV KULL TIL ELEKTRISK BRUK	TONN	45	19,2	479	216,7
781 20	MOTORKJØRETØYER FOR TRANSPORT AV PERSONER	STK.	9043	36,2	133094	554,6
782 11, 19	MOTORKJØRETØYER FOR TRANSPORT AV GODS	STK.	9671	687,3	97709	6694,9
782 21-29	KRANBILER, MOBILE BORETÅRN, BRANNBILER, BETONGBLANDEBILER, ANDRE SPESIALBILER	STK.	2359	326,7	16509	2521,6
783 11, 19	MOTORKJØRETØYER FOR TRANSPORT AV 10 ELLER FLERE PERSONER, INKL. FØREREN	STK.	174	41,6	1430	377,8

TABELL 8. INNFORSEL. VIKTIGERE VAREPOSTER ETTER SITC IMPORTS BY PRINCIPAL ITEMS OF THE SITC (FORTS.)

VAREPOST- NR. ITEM NO.	VARESLAG COMMODITY	MENGDEN- ENHET UNIT	NOVEMBER 1994		JAN.-NOVEMBER 1994	
			MENGDEN QUANTITY	VERDI VALUE	MENGDEN QUANTITY	VERDI VALUE
			MILL. KR		MILL. KR	
784 31-39	DELER OG TILBEHØR TIL MOTORKJØRETØYER UNDER POS. 722, 781, 782 OG 783	TONN	2812	167,0	30554	1901,3
785 20	SYKLER UTEN MOTOR (UNNT. LEKETØYSKJØRETØYER FOR BARN)	STK.	7181	9,5	192530	223,0
785 31, 36	INVALIDEVOGNER OG DELER TIL DISSE	16,7	..	188,1
786 10	TILHENGERE OG SEMITRAILERE AV CARAVANTYPEN	STK.	88	7,7	1222	100,2
786 21-29	TILHENGERE FOR TRANSPORT AV VARER	STK.	546	22,2	5411	181,7
792 30	FLY MED TOMVEKT OVER 2000 KG, MEN HØYST 15000 KG	STK.	-	-	9	484,2
792 40	FLY MED TOMVEKT OVER 15000 KG	STK.	-	-	5	638,6
792 91-97	DELER I.E.N. TIL LUFTFARTØYER	TONN	43	51,3	497	849,9
793 11-19	LYSTBÅTER OG SPORTSBÅTER	STK.	81	6,9	22943	162,9
793 22	TANKSKIP, ALLE SLAGS	BR.TONN	11822	223,7	295846	2523,6
793 24, 26	FISKEFARTØYER, FABRIKKSCHIP, KJØLESCHIP	BR.TONN	150	0,5	2188	68,3
793 27	ANDRE SKIP FOR TRANSPORT AV GODS	BR.TONN	-	-	465620	2537,4
793 28	PASSASJERSCHIP OG FERGER	BR.TONN	37	1,8	73527	1478,7
793 29	ANDRE FARTØYER, (HERU. KRIGSSCHIP OG LIVBÅTER, UNNT. ROBÅTER)	STK.	-	-	90	103,4
793 55	BORE- OG PRODUKSJONSPLATTFORMER	STK.	-	-	1	52,3
811 00	PREFABRIKERT BYGNINGER	TONN	1598	16,6	10912	99,2
812 21, 29	OPPVASKKUMMER, VASKER, BADEKAR, BIDET- OG KLOSETTSKÅLERER, URINALER O.L. SANITÆRUTSTYR	TONN	303	10,4	3327	105,0
813 11-17	LAMPER OG LYSUTSTYR (HERU. SØKELYS OG LYSKASTERE) I.E.N. ...	TONN	1079	86,0	7539	609,1
821 11-19	SITTENØBLER, OGSÅ DE SOM KAN OMGJØRES TIL SENGER, OG DELER .	TONN	1407	74,4	16678	742,2
821 21-29	SENGBUNNER, SENGEUTSTYR O.L. (F.EKS. MADRASSER, TEPPER, DYNER OG PUTER)	18,5	..	223,0
821 31, 39	MØBLER I.E.N. AV METALL	TONN	996	32,8	10113	334,9
821 51-59	MØBLER I.E.N., AV TRE	TONN	5975	159,7	57912	1457,0
831 11-19	HÅNDVESKER	STK.	148934	11,4	1713064	107,1
831 21-29	GARDEROBEKOFFERTER, HÅNDKOFFERTER, TOALETTVESKER, DOKUMENTMAPPER, RANSLER O.L. BEHOLDERE	STK.	112748	11,0	1712645	108,0
841 21-22	DRESSER, ENSEMBLER FOR HERRER OG GUTTER	STK.	11561	6,0	181278	100,6
841 30	JAKKER FOR HERRER ELLER GUTTER	STK.	91375	14,3	1017336	199,4
841 40	BUKSER, KNEBUKSER OG SHORTS FOR HERRER ELLER GUTTER	STK.	515045	50,6	6898900	574,4
841 51, 59	SKJORTER FOR HERRER ELLER GUTTER	STK.	443740	22,3	5493518	267,5
842 11, 19	KÅPER, KAPPER, ANORAKKER MV. FOR DAMER ELLER PIKER	STK.	51803	11,7	930961	249,4
842 21, 22	DRAKTER OG ENSEMBLER FOR DAMER ELLER PIKER	STK.	12118	3,9	251460	68,0
842 30	JAKKER OG BLAZERE FOR DAMER ELLER PIKER	STK.	43706	10,0	1129904	247,7
842 40	KJOLER FOR DAMER ELLER PIKER	STK.	159217	22,3	1621824	223,3
842 50	SKJØRT FOR DAMER ELLER PIKER	STK.	160691	14,4	1960992	220,1
842 60	BUKSER, KNEBUKSER OG SHORTS, FOR DAMER ELLER PIKER	STK.	501176	50,3	7097322	704,0
842 70	BLUSER, SKJORTER OG SKJORTEBLUSER, FOR DAMER ELLER PIKER ...	STK.	474074	39,6	5927392	490,3
844 10-70	YTTERTØY O.A. VARER AV TRIKOTASJE, FOR DAMER ELLER PIKER ...	STK.	497831	31,9	7824968	486,8
844 81-89	UNDERTØY OG NATTØY AV TRIKOTASJE, FOR DAMER ELLER PIKER ...	STK.	1356473	23,5	13426737	208,3
845 11, 12	BÅBYKLÆR OG TILBEHØR AV TEKSTILSTOFF ELLER TRIKOTASJE	11,2	..	173,4
845 30	GENSERE, PULLOVERE, CARDIGANSETT MV., AV TRIKOTASJE	STK.	1650909	115,0	17679044	1224,2
845 40	T-SKJORTER, SINGLETER O.A. UNDERTRØYER, AV TRIKOTASJE	STK.	729318	19,0	19319079	389,6
845 91-99	ANDRE KLÆR AV TRIKOTASJE	11,3	..	114,8
846 21-29	STRØMPEBUKSER, STRØMPE, SOKKER O.L.	34,7	..	355,1
848 11-19	KLÆR OG TILBEHØR TIL KLÆR AV LÆR ELLER KUNSTLÆR	37,1	..	343,5
851 21-25	FOTTØY TIL SPORTSBRUK	PAR	268826	36,9	2895744	309,1
851 41-49	FOTTØY MED OVERDEL AV LÆR ELLER KUNSTLÆR	PAR	347176	61,3	7006562	1043,7
872 21-29	INSTRUMENTER OG APPARATER TIL MEDISINSK, KIRURGISK ELLER VETERINÆR BRUK	TONN	140	55,2	1644	592,2
873 11-29	FORBRUKS- OG PRODUKSJONSMÅLERE, HERU. OMDREININGSTELLERE MV.	12,0	..	189,4
874 11-14	KOMPASSER; ANDRE NAVIGASJONSINSTRUMENTER; GEODETISKE, HYDROGRAFISKE, METEOROLOGISKE INSTRUMENTER	22,9	..	400,7
874 22-26	TEGNE-, RISSE-, REGNEINSTRUMENTER, MIKROMETERMÅL MV.; PROFILPROJEKTØRER	29,7	..	374,3
874 31-39	INSTRUMENTER OG APP. FOR MÅLING ELLER KONTROLL AV GJENNOMSTRØMMING, NIVÅ, TRYKK ETC FOR VÆSKER ELLER GASSER	26,3	..	374,5
874 41-49	INSTRUMENTER ELLER APPARATER FOR FYSISKE ELLER KJEMISKE ANALYSER	28,0	..	264,2
874 61-69	INSTRUMENTER OG APPARATER FOR AUTOM. REGULERING OG KONTROLL FOTOGRAFIAPPARATER, UNNT. KINEMATOGRFISKE	21,9	..	236,5
881 11	FOTOGRAFIAPPARATER, UNNT. KINEMATOGRFISKE	STK.	31409	16,0	261818	106,5
882 10	KJEMISKE PREPARATER TIL FOTOGRAFISK BRUK	TONN	156	11,5	1931	139,8
882 20	FOTOGRAFISKE PLATER OG PLANFILM, UEKSPONERT, AV ANDRE MATERIALER ENN PAPIR, PAPP ELLER TEKSTILSTOFF	TONN	173	10,8	1893	142,7
882 30	FOTOGRAFISK FILM, SENSITIV FOR LYS ELLER ANNEN BESTRÅLING, UEKSPONERT, I RULLER	TONN	60	12,4	1441	188,2
882 40	FOTOGRAFISK PAPIR, PAPP OG TEKSTILSTOFF, SENSITIVT FOR LYS ELLER ANNEN BESTRÅLING, UEKSPONERT	TONN	79	6,6	1413	109,6
885 31-49	LOMME- OG ARMBÅNDSUR	STK.	187759	20,2	1243087	175,8
892 15-19	BØKER, HEFTER, BROSYRER O.L. TRYKKSAKER	TONN	984	45,4	11760	537,0
892 21, 29	AVISER, JURNALER, TIDSSKRIFTER	TONN	877	25,4	7557	231,0
892 81-89	TRYKKSAKER, I.E.N.	TONN	2658	94,6	25964	912,8
893 11-19	EMBALLASJEVARER AV PLAST; PROPPER, LOKK, KÅPSLER	TONN	3270	77,5	37884	890,1
893 31	GOLVBELEGG AV PLAST, OGSÅ SELVKLEBENDE, VEGG- ELLER TAKKLEDNING	TONN	1750	32,1	15724	300,9
893 32	BORDSERVISER, KJØKKENUTSTYR OG TOALETARTIKLER AV PLAST ...	TONN	573	25,6	7828	273,1
893 94-99	ANDRE VARER AV PLAST	TONN	1254	63,8	14999	692,6
894 24-29	LEKETØY, UNNT. DUKKER, DUKKEVOGNER O.L.	TONN	577	39,2	6314	382,1
894 71-79	APPARATER OG UTSTYR FOR GYMNASTIKK, SPORT OG FISKE	47,9	..	453,4
897 31	SHYKKEVARER OG DELER AV EDELT METALL	KG.	1629	33,7	14093	213,6
898 41-59	PREPARERT, UINNSPILT MATERIELL FOR APPTAK AV LYD	15,2	..	181,8
898 61-79	PLATER, BÅND O.A. INNSPILT MATERIELL	141,0	..	1285,2

TABELL 9. UTFØRSEL. VIKTIGERE VAREPOSTER ETTER SITC EXPORTS BY PRINCIPAL ITEMS OF THE SITC

VAREPOST- NR. ITEM NO.	VARESLAG COMMODITY	MENGDENHET UNIT	NOVEMBER	1994	JAN.-NOVEMBER	1994
			MENGDE QUANTITY	VERDI VALUE	MENGDE QUANTITY	VERDI VALUE
			MILL. KR		MILL. KR	
023 00	SMØR OG ANNET FETT OG OLJER FRAMSTILT AV MELK	TONN	20	0,0	2508	23,3
024 91, 99	OST OG OSTEMASSE, UNNT. REVET OST, OSTEMASSE, SMELTET OST, MUGGOST	TONN				
034 11-18	FISK, FERSK ELLER KJØLT, UNNT. FILETER	TONN	1458	29,4	19039	394,3
034 21-28	FISK, FRYST, UNNT. FILETER	TONN	28602	538,1	248388	5124,8
034 40	FISKEFILETER, FRYSTE	TONN	57751	350,2	456900	2625,7
034 51, 55	FISKEFILETER OG ANNET FISKEKJØTT, FERSKT ELLER KJØLT	TONN	17331	270,3	161049	2646,6
035 11, 13	TØRRFISK OG KLIPPFISK	TONN	1712	40,5	16978	386,4
035 12	FISKEFILETER, TØRKET, SALTET ELLER I SALTLAKE	TONN	5274	201,1	60792	2161,4
035 21-29	FISK, SALTET ELLER I SALTLAKE	TONN	3268	45,4	16192	382,2
035 30	FISK, RØYKT	TONN	5294	92,4	73552	1511,0
036 11-19	KREPSDYR, FROSNE; MEL OG PELLETER AV KREPSDYR, EGNET TIL MENNESKEFØDE	TONN	465	35,2	2737	200,6
037 11-17	FISK, TILBEREDT ELLER KONSERVERT, HERU. KAVIAR OG KAVIARETTERLIKNINGER	TONN	555	23,7	6923	248,4
037 21-22	KREPSDYR OG BLØTDYR, TILBEREDT ELLER KONSERVERT	TONN	2141	49,6	29553	652,7
048 10-90	BRØD, KAKER, KJEKS OG ANNET BAKVERK	TONN	824	46,9	14557	639,3
073 10-90	SJOKOLADE O.A. NÆRINGSMIDLER SOM INNEHOLDER KAKAO, I.E.N. ..	TONN	874	13,5	10950	183,8
081 31	OLJEKAKER O.A. RESTSTOFFER AV SOYABØNNER	TONN	839	28,3	7650	256,6
081 42	MEL OG PELLETER AV FISK OG SJØDYR, TIL DYREFOR	TONN	14002	20,4	97410	161,4
211 11-13, 20	HUDER AV STORFE OG HEST, RÅ	TONN	4523	16,2	68220	236,5
212 25	HELE SKINN AV REV, RÅ	1000 STK.	731	16,6	7530	144,6
247 40	TØMMER AV BARTRÆR, GROVT TILHOVD, HERU SKURTØMMER .FAST MÅL	KUB. M.	0	0,0	380	184,0
248 20	TRELAST AV BARTRÆR, SAGET ELLER KUTTET I LENGDERETNINGEN, OGSÅ HØVLET, OVER 6 MM TYKK	KUB. M.	20994	4,8	373403	107,1
251 20	MEKANISK TREMASSE	TØRRVEKT TONN	66220	115,7	681892	1052,2
251 30	KJEMISK TREMASSE (DISSOLVINGMASSE)	TØRRVEKT TONN	15855	40,1	161683	362,5
251 51, 52	KJEMISK SODA- ELLER SULFATTREMASSE, HALVBLEIKET ELLER BLEIKET	TØRRVEKT TONN	4335	20,0	95641	14,0
251 61,62	KJEMISK SULFITTREMASSE, UBLEIKET OG BLEIKET	TØRRVEKT TONN	12956	55,6	197208	661,7
251 91	HALVKJEMISK TREMASSE	TØRRVEKT TONN	4170	16,8	40929	164,7
273 12	MARMOR, TRAVERTIN, ECAUSSIN O.A. KALKHOLDIG BYGNINGS- ELLER MONUMENTSTEIN	TONN	1976	5,1	23478	57,5
273 13	GRANITT, PORFYR, SANDSTEIN O.A. MONUMENT- ELLER BYGNINGSSTEIN	TONN	6	0,1	4235	14,0
273 40	SMÅSTEIN, GRUS OG KNUST STEIN	TONN	28785	38,1	219765	399,5
278 53	FELTSPAT; LEUCITT; NEFELIN OG -SYENITT	TONN	737140	41,6	7885673	453,3
281 50, 60	JERNMALM, OGSÅ KONSENTRERT, UNNT. RØSTET SVOVELKIS	TONN	29855	16,2	322108	175,3
283 10	KOPPERMALM OG KONSENTRATER	TONN	10734	2,7	1981460	351,6
287 83	TITANMALM, OGSÅ KONSENTRERT	TONN	2111	5,4	32413	67,0
288 10	METALLHOLDIG ASKE OG RESTSTOFFER	TONN	37364	14,4	508156	201,3
288 21	AVFALL OG SKRAP AV KOPPER	TONN	1668	7,4	8641	51,2
288 23	AVFALL OG SKRAP AV ALUMINIUM	TONN	734	6,1	8181	55,1
333 00	RÅ MINERALOLJE	TONN	1583	11,5	15780	93,3
334 11-19	BENSIN OG ANDRE LETTE OLJER	KUB. M.	10206712	8674,4	102048258	84995,3
334 21, 29	JETPARAFIN, FYRINGSPARAFIN MV.	KUB. M.	440018	370,0	4663702	3828,2
334 30,40	GASSOLJER OG FYRINGSOLJER I.E.N.	KUB. M.	23514	22,2	459124	441,3
335 22	BENSOL	TONN	525805	434,7	5758769	4812,3
335 42	PETROLKOKS	TONN	4322	5,1	48274	55,0
342 10	FLYTENDE PROPAN	TONN	-	-	38922	53,9
342 50	FLYTENDE BUTAN	TONN	100553	98,9	1983302	1903,0
343 20	NATURGASS, I GASSFORM	1000 KUB. M.	-	-	-	-
351 00	ELEKTRISK STRØM (1)	MWH	2543839	1452,1	24261036	13928,3
411 12	FETT OG OLJER (UNNTATT LEVEROLJE) OG DERES FRAKSJONER, AV FISK	TONN	83460	15,7	4243424	596,3
431 21	DYREFETT OG -OLJER OG DERES FRAKSJONER	TONN	4065	8,3	50848	134,6
431 31	FETTSYRER, RAFFINASJONSFETTSYRER	TONN	4013	15,4	39546	180,1
511 31	VINYLKLORID	TONN	1717	8,4	24192	103,9
514 79	SYKLISKE AMIDER OG KARBAMATER (UNNT. UREINER) OG DERES DERIVATER; SALTER DERAV	TONN	:	123,1	:	1232,2
514 81-89	AMMONIUMSALTER OG -HYDROKSYDER; FORBINDELSER MED KARBOKSYMIDFUNKSJON; FORB. MED NITRILFUNKSJON OG MED ANNEN MED NITROGENFUNKSJON	TONN	27	61,7	1081	1043,6
516 22	ALDEHYDER, SYKLISKE POLYMERER AV ALDEHYDER OG PARAFORMALDEHYD	TONN	1071	12,4	11915	145,5
522 23	SILISUM	TONN	:	18,7	:	162,5
522 31-39	UORGANISKE SYRER OG FORB. AV IKKE -METALLER	TONN	8697	79,1	82702	740,8
522 63	NATRIUMOKSYD (KAUSTISK SODA) OPPLØST I VANN	TONN	40548	9,1	478580	105,0
523 10	FLUORIDER, FLUORSILIKATER, FLUOROALUMINATER O.A. KOMPLEKSE FLUORSALTER	TONN	:	3,8	:	84,2
524 93	KALSIMUMKARBID	TONN	:	6,1	:	44,8
524 94	ANDRE KARBIDER	TONN	3329	:	45410	:
533 11	PIGMENTER OG PREPARATER PÅ BASIS AV TITANDIOKSYD	TONN	5908	45,8	72263	508,1
533 41-43	MALINGER OG LAKKER	TONN	:	26,5	:	322,2
541 64	BLOD FRA MENNESKER OG DYR FOR TERAPEUTISK, PROFYLAKTISK	TONN	1350	23,8	19270	320,6
541 91-99	FARMASØYTISKE VARER I.E.N. (UNNT. MEDIKAMENTER)	TONN	5	9,5	63	95,8
542 91	LEGE MIDLER UNNTATT ANTIBIOTIKA OG HORMONER, IKKE I DETALJPK.	TONN	52	47,6	570	575,4
554 21-23	ORGANISKE OVERFLATEAKTIVE STOFFER, UNNTATT SÅPE	TONN	922	12,6	10271	151,1
562 11	AMMONIUMNITRAT	TONN	3982	27,4	48090	334,5
562 14	DOBBELTSALTER OG BLANDINGER AV KALSIMUMNITRAT OG AMMONIUM- NITRAT	TONN	:	1,4	:	16,8
562 91	GJØDSEL MED INNHOLD AV NITROGEN, FOSFOR OG KALIAM	TONN	:	36,9	:	386,0
562 95	GJØDSEL MED INNH. AV NITROGEN OG FOSFOR	TONN	:	121,7	:	1586,7
571 11, 12	POLYETYLEN, UBEARBEIDD	TONN	:	8,3	:	86,1
572 11, 19	POLYSTYREN, UBEARBEIDD	TONN	16697	94,0	200547	921,2
573 11, 13	POLYVINYLKLORID, UBEARBEIDD	TONN	1211	13,6	14051	129,8
574 31-39	POLYKARBONATER, ALKYDHARPIKSER O.A. POLYESTERE	TONN	:	29,2	:	322,6
		TONN	3494	50,3	35836	467,0

(1) TALLENE FOR ELEKTRISK STRØM ER UFULLSTENDIGE.

TABELL 9. UTFØRSEL. VIKTIGERE VAREPOSTER ETTER SITC EXPORTS BY PRINCIPAL ITEMS OF THE SITC (FORTS.)

VAREPOST- NR. ITEM NO.	VARESLAG COMMODITY	MENGE- ENHET UNIT	NOVEMBER	1994	JAN.-NOVEMBER	1994
			MENGDE QUANTITY	VERDI VALUE	MENGDE QUANTITY	VERDI VALUE
			MILL. KR		MILL. KR	
575 11-19	POLYMERER AV PROPYLEN ELLER AV ANDRE OLEFINER	TONN	7312	37,3	83711	373,8
575 41-43	AMINOHARPIKSER, UBEARBEIDD	TONN	3206	32,4	36475	325,7
582 24	PLATER, DUK, FILM, FOLIER OG BÅND AV PLAST (UNNT. SKUMPLAST) IKKE FORBUNDET MED ANDRE MATERIALER	TONN	2234	29,2	24679	297,7
593 11, 12	KRUTT OG TILBEREDTE SPRENGSTOFFER	TONN	417	7,0	5232	105,8
598 12	AVLUT FRA FABRIKASJON AV TREMASSE, OGSÅ KONSENTRERT	TONN	12929	16,0	159579	215,8
598 61	KUNSTIG GRAFITT MV.	TONN	4578	10,6	74597	179,2
611 30	HELE HUDER OG SKINN AV LÆR AV STORFE, UTEN HÅR, HØYST 28 KVADRATFOT PR. STK.	TONN	163	5,5	1431	96,6
611 41, 42	ANNET LÆR AV STORFE OG AV DYR AV HESTESLEKTEN	TONN	115	14,0	1167	122,3
625 10	NYE DEKK (PNAUMATISKE) TIL PERSONBILER	STK.	4845	1,3	37790	9,6
634 22	SPONPLATER O.L. AV TRE	FAST MÅL	13927	17,9	173842	212,8
634 51-59	FIBERPLATER AV TRE O.L. MATERIALER, OGSÅ AGGLOMERERTE MED HARPIKSER O.A. ORGANISKE BINDEMIDLER	TONN	2450	13,5	31095	150,3
635 31-39	BYGNINGSSNEKKERARBEIDER, UNNTATT FERDIGHUS	TONN	..	84,9	..	845,6
641 10	AVISPAPIR	TONN	64565	:	710897	:
641 21-29	TRYKK- OG SKRIVEPAPIR OG -PAPP, UTEN OVERDRAG	TONN	42839	175,7	536694	2057,9
641 32-34	TRYKK- OG SKRIVEPAPIR OG -PAPP, MED OVERDRAG	TONN	590	3,5	10458	59,5
641 41-48	KRAFTPAPIR OG KRAFTPAPP, UBESTRØKET, I RULLER ELLER ARK	TONN	18740	86,3	206128	831,8
641 51	HALVKJEMISK PAPIR FOR FREMSTILLING AV BØLGEPAPIR (FLUTING) .	TONN	4310	:	59568	:
641 52	SULFITTAPAPIR, UBESTRØKET, TIL INNPAKNING, I RULLER ELLER ARK	TONN	1065	8,5	10492	79,4
641 53	PERGAMENT- OG GREASEPROOFPAPIR	TONN	2504	25,7	27671	283,2
641 54-59	ANNET PAPIR OG PAPP, UBESTRØKET	TONN	4176	16,3	50461	188,1
641 63	PAPIR TIL HÅNDKLÆR, TOALETTPAPIR O.L. HUSHOLDNINGSBRUK; CELLULOSEVATT OG DUK AV CELLULOSEFIBRER, OVER 36 CM BREDD	TONN	1416	8,9	11322	67,3
642 11-16	EMBALLASJE AV PAPIR, PAPP, CELLULOSEVATT MV.	TONN	1563	18,8	22181	261,0
651 95	LUNTER, FØRGARN, GARN OG OPPSKÅRNE BUNTER AV GLASSFIBRER ...	TONN	840	9,1	9758	105,7
657 32	TEKSTILSTOFF, IMPREGNERT, OVERTRUKKET, BELAGT ELLER LAMINERT MED PLAST	TONN	151	16,1	1431	153,3
657 71-73	VATT OG VARER DERAV, VEKER OG TEKSTILVARER TIL TEKNISK BRUK	TONN	85	5,4	985	74,2
663 31	VARER AV GIPS	TONN	11724	13,5	95815	125,0
663 33	PREFABRIKERT ELEMENTER FOR BYGGE- ELLER ANLEGGSVIRKSOMHET .	TONN	..	0,3	..	7,7
663 36-39	VARER AV STEIN ELLER ANDRE MINERALSKE MINERALER, I.E.N.	TONN	719	8,5	7462	85,8
664 92	ISOLASJONSGLOSS SOM BESTÅR AV FLERE LAG	TONN	667	7,6	7682	80,7
671 41,49, 52-59	FERROLEGERINGER (UNNTATT FERROSILICIUM)	TONN	42794	168,9	481301	2026,7
671 51	FERROSILICIUM	TONN	24137	117,9	368135	1824,2
674 21, 22	PLATER MED OVERDRAG AV TINN	TONN	3034	16,8	80122	415,1
676 21-29	STENGER AV JERN ELLER STÅL, VARMVALSEDE, VARMTRUKNE ELLER VARMSTRENGPRESSEDE, OGSÅ DE SOM ER VRIDDE ETTER VALSING ...	TONN	12128	27,5	176107	352,9
676 81-83	U, I, H, L, T OG ANDRE PROFILER AV JERN ELLER STÅL, VARMVALSEDE, VARMTRUKNE, STRENGPRESSEDE, IKKE VIDRE BEARB.	TONN	12877	45,4	118420	395,7
679 12-17	RØR OG HULE PROFILER, SØMLØSE, AV JERN ELLER STÅL (UNNTATT STØPJERN)	TONN	1061	6,7	12308	72,2
679 31-49	ANDRE JERN- OG STÅLRØR	TONN	4865	23,3	62951	304,7
679 51-59	RØRDELER (FITTINGS)	TONN	352	7,1	2831	131,8
681 23-25	PLATINA, UBEARB., HALVFABRIKATA ELLER PULVERFORM	TONN	566	32,7	4934	273,2
682 12	RAFFINERT KOPPER, UBEARBEIDD	TONN	2475	40,7	36437	543,0
682 31-72	KOPPER, BEARBEIDD	TONN	435	13,0	5430	174,4
683 11, 12	NIKKEL OG NIKKELLEGERINGER, UBEARBEIDD	TONN	6192	285,2	62104	2610,1
684 11, 12	ALUMINIUM OG ALUMINIUMLEGERINGER, UBEARBEIDD	TONN	64358	780,2	801063	8527,4
684 21, 22	STENGER, PROFILER OG TRÅD AV ALUMINIUM	TONN	4642	82,1	60468	896,5
684 23	PLATER OG BÅND AV ALUMINIUM, TYKKELSE OVER 0,2 MM	TONN	8877	148,0	97860	1486,7
686 11-12	SINK OG SINKLEGERINGER, UBEARBEIDD	TONN	8934	66,2	116224	821,9
686 33	STØV, PULVER OG FLAK AV SINK	TONN	805	7,7	9854	94,6
689 15	MAGNESIUM, UBEARBEIDD	TONN	:	46,6	:	582,8
689 81	KOBOLTMATTE O.A. MELLOMPROD. FRA KOBOLTFRAMSTILLINGEN; UBEARBEIDD KOBOLT; AVFALL OG SKRAP; PULVER	TONN	242	91,8	2516	862,4
691 11-19	FERDIGE KONSTRUKSJONER OG DELER AV JERN ELLER STÅL, UNNTATT PREFABRIKERT BYGNINGER	TONN	1259	20,7	14095	236,9
691 21, 29	FERDIGE KONSTRUKSJONER OG DELER AV ALUMINIUM, UNNTATT PREFABRIKERT BYGNINGER	TONN	120	4,9	1808	93,5
692 12, 42	TANKER, FAT, TROMLER, SPANN O.L. BEHOLDERE AV ALUMINIUM ...	TONN	82	3,2	1489	50,0
693 13	TAU, LINER, KABLER, FLETTEDDE BÅND O.L. AV ALUMINIUM	TONN	688	11,3	8053	122,4
694 21, 22	SKRUER, BOLTER, MUTTERE, NAGLER O.L. VARER	TONN	294	5,8	2694	53,2
695 63, 64	UTSKIFTBART VERKTØY FOR HÅNDVERKTØY, HÅNDVERKTØY OG VERKTØYMASKINER (FOR BERG- ELLER JORDBØRING)	TONN	39	7,4	545	75,3
697 32	OVNER, KAMINER O.L. VARMEAPP. IKKE-ELEKTR., AV JERN EL. STÅL	STK.	4914	7,2	35670	84,8
699 11, 13-19	HENGELÅSER OG LÅSER, HENGSLER O.A. UTSTYR; BESLAG AV UDELT METALL TIL MØBLER, DØRER ETC.; AUTOMATISKE DØRLUKKERE	TONN	252	23,8	3470	324,8
699 61-69	VARER AV JERN ELLER STÅL I.E.N.	TONN	2309	38,6	24786	443,5
699 73	VARER AV KOPPER, I.E.N.	TONN	111	3,4	1627	62,8
699 79	VARER AV ALUMINIUM I.E.N.	TONN	209	6,1	1245	62,2
713 32, 33	FARTØYSMOTORER (UNNT. UTENBORDSMOTORER)	STK.	64	4,2	906	120,5
713 91, 92	DELER TIL FORBRENNINGSMOTORER, (UNNTATT TIL FLYMOTORER)....	TONN	211	44,1	2842	475,6
714 91	DELER TIL TURBOJETMOTORER OG TURBOPROPMOTORER	TONN	8	29,9	70	325,4
721 11-19	MASKINER OG DELER FOR JORDBEARBEIDING	46,7	..	483,8
721 21-29	MASKINER OG DELER FOR INNHØSTING, TRESKING OG SORTERING	18,1	..	282,1
723 11-99	ANLEGGSMASKINER, -UTSTYR OG DELER	74,0	..	670,9
725 11	MASKINER FOR FRAMST. AV PAPIRMASSE AV CELLULOSEFIBERMAT.	STK.	-	-	18	15,5
725 91	DELER TIL MASKINER SOM HØRER UNDER UNDERGRUPPE 725.1	TONN	70	5,4	1629	94,4
727 22	MASKINER TIL I NÆRINGSMIDDELINDUSTRIEN I.E.N.	STK.	71	8,6	521	129,7
728 11-19	MASKINVERKTØY FOR SPESIELLE INDUSTRIER, OG DELER	14,8	..	90,0
728 31-39	MASKINER OG APPARATER FOR SORTERING, KNUSING, BLANDING OG ELTING MV., OG DELER	2,7	..	31,9
741 43-49	MASKINER, APPARATER, UTSTYR OG DELER FOR KJØLING OG FRYSING; VARMEPUMPER (IKKE TIL HUSHOLDNINGSBRUK)	15,1	..	187,8

TABELL 9. UTFØRSEL. VIKTIGERE VAREPOSTER ETTER SITC EXPORTS BY PRINCIPAL ITEMS OF THE SITC (FORTS.)

VAREPOST- NR. ITEM NO.	VARESLAG COMMODITY	MENGD- ENHET UNIT	NOVEMBER	1994	JAN.-NOVEMBER	1994
			MENGD- QUANTITY	VERDI VALUE	MENGD- QUANTITY	VERDI VALUE
			MILL. KR		MILL. KR	
742 60	SENTRIFUGALPUMPER I.E.N.	STK.	291	22,2	3433	320,0
742 91, 95	DELER TIL PUMPER OG VÆSKEELEVATORER.....	TONN	42	11,5	496	164,6
743 61-69	APPARATER FOR FILTRERING OG RENSING AV VÆSKER OG GASSER	9,7	..	151,2
744 11-19	GAFFELTRUCKER O.A. LØFTE- OG STABLETRUCKER, TRAKTORER TIL BRUK PÅ JERNBANEPERRONGER O.L.	6,3	..	85,0
744 21-25	TALJER OG HEISVERK (UNNT. ELEVATORER MED HEISSPANN), VINSJER OG ANKERSPILL	STK.	426	28,2	3488	254,4
744 31-39	LOSSEBOMMER TIL SKIP; KRANER, HERU. KABELKRANER, MOBILE LØFTEKRANER, PORTALTRUCKER OG KRANTRUCKER.....	STK	43	16,6	435	251,5
744 91-94	DELER TIL MASKINER FOR LØFTING, LASTING ETC.....	TONN	276	20,4	2211	203,0
745 61-68	MEKANISKE APPARATER FOR SPREDNING AV VÆSKER OG PULVRE; BRANNSLUKNINGSAPPARATER; SPRØYTEPISTOLER	59,2	..	319,0
747 10-90	KRANER, VENTILER O.L.	TONN	185	24,7	1894	194,4
751 28	FRANKERINGS- OG BILLETMASKINER O.L. MASKINER MED REGNEVERK	STK.	240	13,7	2974	153,7
752 10-90	AUTOMATISKE DATABEHANDLINGSMASKINER OG UTSTYR.....	STK.	32711	114,9	350109	1281,3
764 11-19	ELEKTRISK UTSTYR FOR LINJETELEFONI OG -TELEGRAFI	STK.	17010	46,4	185743	562,7
764 21-26	MIKROFONER, HØREFREKVENSFORSTERKERE, HØYTTALERE, HØRETELEFONER O.L.	STK.	70769	8,6	512050	108,6
764 31, 32	SENDERE FOR RADIOTELEFONI ELLER -TELEGRAFI, KRINGKASTING ELLER FJERNSYN	STK.	2745	34,7	16640	512,9
764 83	RADARAPPARATER, RADIONAVIGASJONSAPPARATER OG RADIO- FJERNSTYRINGSAPPARATER	STK.	1004	10,5	5718	228,6
764 91	DELER TIL ELEKTRISK UTSTYR FOR LINJETELEFONI OG -TELEGRAFI .	TONN	26	34,0	364	447,1
764 93	DELER TIL SENDERE OG MOTTAKERE FOR RADIO, FJERNSYN, RADIOTELEGRAFI OG -TELEFONI.....	TONN	92	28,4	947	351,2
771 11,19	ELEKTRISKE TRANSFORMATORER	STK.	8310	19,7	53573	274,4
771 21	STATISKE OMFORMERE	STK.	142764	22,5	996824	166,6
772 41-82	ELEKTRISKE APPARATER TIL Å SLUTTE, BRYTE, SIKRE ELLER FORBINDE EL. STRØMKRETSE, OG DELER TIL SLIKE APPARATER ...	TONN	428	58,4	4165	619,0
773 11-18	ISOLERT ELEKTRISK TRÅD OG KABEL (HERU. OPTISK KABEL), OGSÅ MED FORBINDELSSEDELER	TONN	1056	46,1	10718	514,5
774 11-13	ELEKTRODIAGNOSTIKKAPPARATER	TONN	14	22,0	158	256,5
775 82	ELEKTRISKE JORD- OG ROMOPPVARMINGSPAPPARATER	STK.	57328	21,6	459597	169,9
775 86-89	ELEKTROTERMISKE HUSHOLDNINGSAPPARATER	STK.	136121	13,1	1203602	159,9
778 12	ELEKTRISKE AKKUMULATORER	STK.	..	6,4	..	77,1
782 11, 19	MOTORKJØRETØYER FOR TRANSPORT AV GODS	STK.	155	46,4	1564	446,4
784 31-39	DELER OG TILBEHØR TIL MOTORKJØRETØYER UNDER POS. 722, 781, 782 OG 783	TONN	3082	171,4	28361	1585,8
785 20	TOHJULSSYKLER O.A. SYKLER, UTEM MOTOR	STK.	5069	7,7	32590	48,1
786 30	BEHOLDERE (CONTAINERE), BESTEMT OG UTSTYRT FOR TRANSPORT MED ETT ELLER FLERE SLAGS TRANSPORTMIDLER	TONN	56	12,2	2727	132,5
792 15	HELIKOPTERE MED TOMVEKT OVER 2 000 KG	STK.	-	-	-	-
792 40	FLY O.A. LUFTFARTØYER MED MEKANISK DRIVANORDNING (UNNT. HELIKOPTER) MED TOMVEKT OVER 15 000KG	STK.	-	-	1	35,0
793 11-19	LYSTBÅTER OG SPORSTBÅTER	STK.	146	21,5	4036	347,7
793 22	TANKFARTØYER, ALLE SLAG.....	BR.TONN	42177	474,8	259012	1872,1
793 24	FISKEFARTØYER; FARTØYER FOR BEARBEIDING ELLER KONSERVERING AV FISK	BR.TONN	80	4,8	8086	411,9
793 26, 27	KJØLESKIP O.A. FARTØYER FOR TRANSPORT AV LAST OG PERSONER ..	BR.TONN	48898	210,7	501458	3024,1
793 28	PASSASJERSKIP O.L. SKIP FOR TRANSPORT AV PERSONER; FERGER, ALLE SLAG	BR.TONN	-	-	30726	360,8
793 30	FARTØYER O.A. FLYTENDE MATERIELL BESTEMT FOR OPPHOGGING	STK.	-	-	5	142,1
793 55	BORE- ELLER PRODUKSJONSPLATTFORMER	STK.	-	-	2	790,0
813 11	LYSEKRONER O.A. BELYSNINGSUTSTYR FOR MONTERING I TAK ELLER PÅ VEGGER (UNNT. FOR OFFENTLIGE GATER, PLAGSER ELLER VEGER	TONN	291	23,7	2739	209,2
813 13	ELEKTRISKE BORD-, SKRIVEBORD-, NATTBORD- ELLER GOLVLAMPER ..	TONN	57	7,3	536	71,5
813 15	ELKTRISKE LAMPER OG BELYSNINGSUTSTYR, I.E.N.	TONN	97	8,9	959	86,9
821 11-19	SITTEMØBLER, OGSÅ DE SOM KAN OMGJØRES TIL SENGER, OG DELER ..	TONN	601	70,8	7171	757,6
821 21-29	SENGBUNNER; MADRASSER, TEPPER, DYNER, PUTER	13,7	..	136,2
821 31-39	MØBLER, I.E.N. AV METALL	TONN	758	10,6	7789	117,3
821 51-59	MØBLER, I.E.N. AV TRE	TONN	604	29,0	4831	224,7
872 33	APPARATER FOR OZON-, SURSTOFF- ELLER AEROSOLTERAPI SAMT APPARATER FOR KUNSTIG ÅNDEDRETT ELLER ANDRE TERAPEUTISKE PUSTEAPPARATER	TONN	17	6,6	196	82,5
874 11-14	KOMPASSER; ANDRE NAVIGASJONSINSTRUMENTER OG -APPARATER SAMT DELER	44,7	..	457,6
874 31-39	INSTRUMENTER OG APPARATER FOR MÅLING ELLER KONTROLL AV GJENNOMSTRØMNING ELLER NIVÅ AV VÆSKER, OG DELER	19,9	..	177,8
874 52	INSTRUMENTER, APPARATER OG MODELLER TIL DEMONSTRASJONSFORMÅL	TONN	58	16,8	699	283,2
874 61-79	INSTRUMENTER OG APPARATER FOR MÅLING ELLER KONTROLL AV ELEKTR. MENGDER OG FOR REGULERING	18,6	..	353,4
891 21-29	PATRONER, ANNEN AMMUNISJON, RAKETTER OG PROSJEKTILER	TONN	58	17,1	311	373,4
893 11-19	EMBALLASJE AV PLAST; PROPPER, LOKK, KAPSLER	TONN	1416	31,7	15552	341,9
896 11	MALERIER, TEGNINGER OG PASTELLER	TONN	0	2,7	5	47,0
899 72	KOSTER, BØRSTER, PENSLER MV., OGSÅ SOM DELER TIL MASKINER ..	TONN	113	15,6	1416	206,4

TABELL 10. INNFØRSEL. VIKTIGERE VARER GRUPPERT ETTER DET HARMONISERTE SYSTEM (HS)

IMPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES CLASSIFIED ACCORDING TO THE HARMONIZED SYSTEM (HS)

TEKSTEN TIL DE VARENUMMER SOM ER GITT I TABELLEN, FINNES I STATISTISK VAREFORTEGNELSE FOR UTENRIKS-HANDELEN 1994, UTGITT I SERIEN NORGES OFFISIELLE STATISTIKK OG KAN FÅS VED HENVENDELSE TIL BYRÅET. VAREFORTEGNELSEN ER OGSÅ INNARBEIDD I TOLLTARIFFEN, UTGITT AV TOLL- OG AVGIFTS-DIREKTORATET. DEN ER TIL SALGS I BOKHANDELEN.

THE DESCRIPTIONS OF THE COMMODITY NUMBERS IN THE TABLE ARE GIVEN IN THE COMMODITY LIST FOR EXTERNAL TRADE STATISTICS, PUBLISHED BY THE CENTRAL BUREAU OF STATISTICS.

A COPY MAY BE OBTAINED FROM THE BUREAU.

MENGDEENHET	QUANTITY UNIT
.. = OPPGAVE MANGLER	NOT AVAILABLE
S = STYKKER	NUMBER, PIECES, HEADS
P = PAR	PAIRS
TG = 1000 GRAM	1000 GRAMMES
TL = 1000 LITER	1000 LITRES
U = KUBIKKMETER	CUBIC METRES
TU = 1000 KUBIKKMETER	1000 CUBIC METRES
B = BRUTTO REG. TONN	GROSS TONS
Z = MWH (MEGAWATTIME)	MWH (MEGA WATT HOURS)
V = KVADRATMETER	SQUARE METRES

OMFANG: VARER SOM I DEN AKTUELLE MÅNED ELLER I GJENNOMSNITT HITIL I ÅR HAR EN VERDI PÅ KR. 200 000 ELLER MER.

COVERAGE: COMMODITIES WHICH IN THE ACTUAL MONTH OR AS AN AVERAGE DURING THE YEAR HAVE A VALUE OF NOK 200 000 OR MORE.

VARENR.	NOVEMBER 1994	JANUAR-NOVEMBER 1994	VARENR.	NOVEMBER 1994	JANUAR-NOVEMBER 1994
COMMODITY CODE	MENGDE QUANTITY	VERDI VALUE	COMMODITY CODE	MENGDE QUANTITY	VERDI VALUE
	TONN	1000 KR.		TONN	1000 KR.
0000.0011	35	3279	0306.1309	46	2061
0000.0055	213	14184	0306.1900	40	2182
KAP.00		17463	0306.2200	2	195
			0306.2300	5	350
0101.1100 S	11	129	0307.2901	7	387
0101.1911 S	23	386	0307.3900	3	54
0101.1919 S	69	1948	0307.4900	13	342
0102.1000 S	9	130	KAP.03		107447
0102.1000 S	9	130			
0103.1000 S	30	794			
0105.1100 S	11300	240	0406.1000	47	1996
0105.9900 S	1660	338	0406.4000	70	4230
0106.0099	1	447	0406.9000	118	4570
KAP.01		4589	KAP.04		11389
0201.1000	-	-	0504.0000	127	8699
0201.3001	4	320	0505.1000	5	723
0202.3000	42	1324	0508.0000	1	217
0203.1100	497	8364	0511.9102	6	236
0203.1200	43	793	0511.9910	56	241
0203.1900	10	241	KAP.05		10377
0203.2100	20	367			
0203.2900	168	1895	0601.1001	164	5682
0204.1000	-	-	0601.1002	1	170
0204.4200	37	662	0601.1009	1	75
0206.4100	65	589	0602.1001	8	390
0207.2100	75	1292	0602.3001	178	3642
0207.3900	18	467	0602.3009	27	575
0208.9021	1	92	0602.4000	13	616
0208.9022	7	671	0602.9903	39	1041
0208.9091	5	362	0602.9904	0	59
0208.9092	9	583	0602.9905	222	7647
0208.9099	13	712	0602.9906	5	349
0209.0000	60	318	0602.9909	76	1571
0210.9000	5	149	0603.1001	103	6931
KAP.02		20112	0603.1009	105	12149
			0603.9000	23	2060
0301.1000	4	992	0604.9101 S	43220	2614
0302.1101	21	624	0604.9109	54	2363
0302.1909	11	370	0604.9900	6	217
0302.5000	3763	35102	KAP.06		48469
0302.6200	57	327			
0302.6400	6514	15242	0701.9000	902	2123
0302.6902	4	55	0702.0010	1169	10667
0302.6909	296	625	0702.0090	177	1522
0303.2109	13	314	0703.1010	-	-
0303.2209	29	709	0703.2000	18	302
0303.2909	-	-	0703.9001	-	-
0303.3102	68	3056	0704.1010	471	3303
0303.6000	2461	26474	0704.1020	-	-
0303.7100	-	-	0704.1030	199	1715
0303.7200	11	51	0704.9091	41	302
0303.7402	973	1367	0705.1110	257	2606
0303.7909	3	17	0705.1191	-	-
0303.8000	22	863	0705.2910	16	278
0304.2001	1	48	0706.1010	0	16
0304.2003	12	292	0707.0011	979	5901
0304.2004	105	1063	0707.0091	-	-
0304.2007	-	-	0709.2010	3	133
0304.2009	1	55	0709.3000	21	208
0304.9000	145	1351	0709.4000	-	-
0305.2009	59	1251	0709.5110	166	3238
0305.6200	66	1551	0709.5190	5	312
0306.1200	18	537	0709.6010	364	4032
0306.1301	144	3183	0709.6020	-	-
0306.1302	188	4791	0709.9091	24	295

TABELL 10 (FORTS.). INNFØRSEL. VIKTIGERE VARER GRUPPERT ETTER DET HARMONISERTE SYSTEM (HS)
IMPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES ACCORDING TO THE HARMONIZED SYSTEM (HS)

VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994		VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994	
	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI		MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI
	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.		TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.
0709.9099	38	763	472	9509	1101.0000	59	294	1702	3088
0710.2100	28	146	642	3783	1102.2000	1009	900	2092	3589
0710.4000	64	481	573	4454	1103.1300	2	8	2978	5135
0710.8091	50	309	422	2607	1104.2300	832	1569	8153	14998
0710.8094	102	1043	967	10338	1107.1000	2299	4279	31258	58944
0710.8095	80	632	881	6547	1107.2000	142	264	3397	6655
0710.8099	11	77	496	4235	1108.1109	53	185	980	3060
0712.1000	9	182	225	3325	1108.1209	470	1725	4664	15186
0712.2000	41	769	495	10100	1108.1910	14	260	108	1814
0712.3001	4	511	36	6079	1109.0000	26	225	372	4255
0712.9020	2	95	90	2554	KAP.11		10437		127225
0712.9091	44	1353	513	14738					
0712.9099	10	706	243	15651	1201.0000	45089	66626	202044	357804
0713.1000	275	1216	3449	14592	1202.1000	11	113	213	3597
0713.3100	32	244	187	1383	1202.2000	438	3379	3235	31669
KAP.07		48121		613616	1204.0000	55	179	878	3235
					1206.0000	1717	7138	4444	22957
0801.1001	95	569	562	4011	1207.4000	55	546	464	4943
0801.2000	12	206	144	2146	1207.9100	15	154	195	2470
0801.3000	10	310	156	5874	1209.2100	770	964	778	1092
0802.1200	662	15556	2598	76894	1209.2300	5	80	186	2438
0802.2100	278	3090	626	6877	1209.2400	22	372	234	4696
0802.2200	198	4750	1142	37928	1209.2500	73	555	1239	9623
0802.3100	249	3039	348	4684	1209.2910	3	210	15	616
0802.3200	15	691	123	5587	1209.2990	55	158	188	2479
0803.0001	4540	15650	54914	246162	1209.3000	1	717	4	2620
0804.1000	44	311	191	3553	1209.9110	1	327	11	1713
0804.2090	164	2253	354	4482	1209.9190	1	596	5	3179
0804.3000	58	368	455	3089	1209.9900	2	380	146	5186
0804.4000	48	577	501	6402	1210.2090	28	1441	82	4208
0804.5000	13	245	299	4424	1211.9000	9	628	111	5945
0805.1000	2414	9523	34064	144595	1212.2000	538	1296	2728	7380
0805.2000	4068	24326	12869	78751	1212.9100	17	897	189	8093
0805.3010	197	1074	2544	15520	1214.9010	327	912	3028	8677
0805.4000	59	349	818	4620	1214.9091	1156	1687	10908	18614
0806.1011	1738	13738	12669	96789	KAP.12		89846		530747
0806.1091	-	-	3590	45116					
0806.2000	619	6360	3484	38662	1301.2000	65	2042	559	20422
0807.1001	5	34	4046	19467	1302.1100	-	-	6	8848
0807.1009	57	460	2038	13680	1302.2000	7	473	168	12754
0808.1010	721	3951	7950	37927	1302.3200	5	57	138	2693
0808.1020	-	-	3904	16830	1302.3901	10	659	111	7155
0808.1090	-	-	21907	128098	1302.3909	4	360	38	3169
0808.2010	1531	8532	4688	26465	KAP.13		4295		64105
0808.2020	-	-	1705	8290					
0808.2030	-	-	7619	41939	KAP.14		307		3954
0809.2019	-	-	182	4625					
0809.2029	-	-	120	3145	1504.1091	17	1017	94	2419
0809.3010	-	-	1378	10478	1504.1099	8	289	96	988
0809.3030	1	9	2515	17796	1504.2020	4312	8487	128485	294759
0809.3090	1	9	1650	9483	1504.2090	0	132	26	5789
0809.4010	-	-	369	3842	1506.0090	165	375	4519	10272
0809.4020	-	-	939	7147	1507.1000	-	-	13994	55357
0809.4040	15	202	229	3071	1507.9000	76	466	916	5890
0810.1011	-	-	824	19227	1508.1000	-	-	541	4241
0810.1012	-	-	311	7324	1508.9000	26	263	91	1050
0810.1090	8	308	132	2847	1509.1000	31	466	323	5306
0810.4010	1	14	135	2880	1509.9000	102	1722	701	12901
0810.9010	0	23	200	10255	1511.9090	403	2830	10334	45845
0810.9091	180	1803	2097	18283	1512.1100	-	-	763	3274
0810.9099	43	490	192	3312	1513.1100	200	1255	3941	16307
0811.1010	0	6	388	5042	1513.1990	30	185	439	2675
0811.1090	180	2650	2807	34933	1514.9000	89	607	985	6127
0811.2010	18	231	57	1160	1515.1100	23	110	690	2618
0811.2090	284	4416	1619	23662	1515.2900	53	368	468	3029
0811.9020	187	4440	1120	32660	1515.9020	2	537	38	7382
0811.9090	58	615	784	9250	1516.1010	25	97	685	3847
0813.1000	10	204	203	5088	1516.2090	66	717	1029	9601
0813.2000	189	3165	1116	21315	1517.9090	125	1494	1394	15715
0813.3000	3	98	94	2472	1518.0090	49	443	227	2299
0813.5010	6	203	66	1651	1519.1209	51	538	412	3585
KAP.08		136227		1414016	1519.1900	85	603	2885	17845
					1519.2009	146	1124	1173	11404
0901.1100	2532	73395	41557	774774	1520.1000	42	454	429	5512
0901.1200	15	568	119	3529	1520.9000	62	904	1341	18000
0901.2100	56	2356	843	26427	1521.1000	7	240	18	594
0902.3000	60	5515	713	67265	KAP.15		27268		597011
0902.4000	2	135	126	4405					
0904.1100	15	391	195	3801	1602.4910	16	652	191	7350
0904.1200	12	372	189	5234	1603.0099	5	178	89	3620
0904.2000	29	1124	215	7452	1604.1204	79	1853	574	14476
0906.2000	16	258	44	878	1604.1205	23	454	146	3185
0908.3000	9	416	60	2511	1604.1206	89	1377	540	10467
0909.4000	14	225	70	1213	1604.1209	49	655	121	2380
0910.9100	34	964	429	10627	1604.1301	5	201	50	994
0910.9990	16	453	224	6993	1604.1400	165	2435	1060	15975
KAP.09		86870		924145	1604.1600	41	1390	105	4826
					1604.1902	6	150	117	4559
1001.1000	3214	3045	16148	15969	1604.1903	2	43	96	2583
1001.9000	38721	39372	244338	227834	1604.1905	40	1393	677	22725
1002.0000	2926	1576	39268	21153	1604.1909	17	342	218	5071
1003.0000	38573	25036	126388	69924	1604.2004	162	3816	2202	42095
1004.0000	1	6	12017	10386	1604.2005	84	1101	1533	17330
1005.9000	1843	3248	2628	6834	1604.2007	22	353	160	2836
1006.2000	46	245	251	1548	1604.2009	6	272	121	3902
1006.3010	1654	7655	12321	56017	1604.3002	10	442	231	7783
1006.3090	257	966	279	1083	1605.2001	220	10474	1321	65934
1008.2000	35	302	385	3157	1605.2002	3	335	200	9006
KAP.10		81596		415171	1605.2009	17	840	104	5138
					1605.4000	4	278	100	5440

TABELL 10 (FORTS.). INNFØRSEL. VIKTIGERE VARER GRUPPERT ETTER DET HARMONISERTE SYSTEM (HS)
IMPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES ACCORDING TO THE HARMONIZED SYSTEM (HS)

VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994		VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994	
	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI		MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI
	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.		TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.
1605.9000	18	402	224	5607	2101.2094	8	254	8	254
KAP.16		30227		274813	2101.2099	16	134	401	2521
1701.1100	381	909	4567	11200	2102.1010	5	227	68	2601
1701.9100	25	262	116	1146	2102.1020	24	330	248	3388
1701.9901	1347	6365	9047	40662	2103.1000	34	470	313	5791
1701.9905	5795	17148	38999	111453	2103.2001	62	549	1569	14106
1701.9909	9726	21791	107371	234994	2103.2002	130	1436	1745	19942
1702.1000	34	216	731	5446	2103.3002	17	214	81	1217
1702.3000	314	3170	3214	18758	2103.9009	206	4553	3502	78136
1702.5000	28	207	464	3747	2104.1020	14	1292	113	6483
1702.9020	16	271	179	2676	2104.1050	13	383	191	6050
1702.9090	310	1757	1681	10412	2104.1090	27	877	275	9474
1703.1000	-	-	40229	20831	2105.0010	55	1200	989	22210
1703.9000	1976	1368	6697	4856	2105.0020	24	577	682	12252
1704.1000	36	1325	734	25663	2105.0090	10	138	964	9917
1704.9001	294	6985	1338	35579	2106.1000	73	922	2098	14939
1704.9002	98	2655	806	22381	2106.9010	5	298	208	7296
1704.9003	410	11277	3486	109609	2106.9030	67	4006	828	51887
1704.9009	687	16000	7757	171538	2106.9041	29	3594	236	28884
KAP.17		91740		852445	2106.9042	99	5154	1123	70879
1801.0000	23	283	2511	27981	2106.9091	38	527	506	15738
1803.1000	139	2264	862	13782	2106.9099	415	22187	4342	246004
1804.0000	273	7478	3042	78644	KAP.21		62407		731143
1805.0000	97	887	1080	12573	2201.1000 TL	12	113	835	4018
1806.1000	74	935	913	12520	2202.1000 TL	123	1043	7881	59301
1806.2090	22	342	604	10192	2202.9001 TL	33	682	194	4104
1806.3100	720	29030	6125	202683	2202.9002 TL	75	331	3037	13601
1806.3200	167	5463	2117	64411	2202.9003 TL	10	318	140	2508
1806.9010	363	15848	3975	156332	2202.9009 TL	104	1752	1511	18098
1806.9090	139	3146	1831	35720	2203.0002 TL	170	1730	2554	24232
KAP.18		65774		615952	2203.0003 TL	15	127	236	2295
1901.2091	16	261	145	2300	2204.1009 TL	99	3279	977	36156
1901.2092	24	400	448	6921	2204.2109 TL	921	22342	8574	198054
1901.2099	35	540	384	5179	2204.2909 TL	1555	11802	17109	137911
1901.9090	137	3928	1137	26315	2205.1009 TL	97	2042	1252	26427
1902.1100	28	356	328	4389	2207.1000 TL	-	-	1925	6131
1902.1900	236	1880	2117	17399	2208.1000 TL	9	308	246	7010
1902.2099	9	357	169	5627	2208.2000 TL	147	6141	2045	100343
1902.3001	12	140	212	3607	2208.3000 TL	135	5654	1501	58400
1902.3009	14	420	162	3549	2208.4000 TL	18	583	113	3886
1904.1001	174	2178	2590	33436	2208.5000 TL	41	1250	321	9544
1904.1009	201	5544	2929	72491	2208.9001 TL	172	2972	1910	34407
1904.9001	302	2628	2444	23695	2208.9002 TL	73	3920	864	46386
1904.9009	59	926	169	2712	2208.9003 TL	9	268	86	2708
1905.1000	375	3839	4637	46636	2208.9009 TL	86	3274	976	40291
1905.3001	783	13085	6722	110812	KAP.22		70280		842852
1905.3002	108	2184	1230	23952	2301.1000	20	104	1802	8297
1905.4000	105	1095	1442	16523	2301.2000	4679	19869	55367	229628
1905.9001	185	4222	2310	48693	2302.1000	2940	2547	32445	44022
1905.9004	25	449	328	5781	2303.1000	164	904	10878	34146
1905.9005	18	542	170	4983	2303.2000	4988	5589	6520	7981
1905.9007	40	847	641	13256	2304.0000	348	1334	19109	45247
1905.9008	52	504	495	6215	2306.4000	17307	18288	59710	66108
1905.9009	928	15780	10899	190479	2309.1011	227	1530	4928	26926
KAP.19		62433		679592	2309.1012	766	5025	7136	46808
2001.9040	97	1004	761	9206	2309.1091	1649	11136	16437	109035
2002.1010	292	1055	2619	10416	2309.1092	493	3571	7462	54427
2002.9010	428	2529	7614	46931	2309.9091	1713	11717	15821	125344
2003.1001	250	2152	5179	41942	2309.9092	281	1841	1296	8247
2004.1009	26	216	212	2419	2309.9099	586	2379	4685	32107
2004.9099	12	166	195	3497	KAP.23		86017		840247
2005.2009	170	2503	1747	26663	2401.1000	323	10695	3256	111792
2005.5100	130	557	1460	6764	2401.2000	7	459	528	22675
2005.5900	40	163	646	2690	2401.3000	19	263	139	1884
2005.6000	149	976	1414	11369	2402.1010	1	481	33	9607
2005.7000	36	458	316	4080	2402.1090	2	966	16	7762
2005.8000	480	3265	5129	41493	2402.2001	0	38	39	6867
2005.9009	229	2304	1943	18363	2402.2002	79	13593	893	154550
2006.0003	19	301	93	1660	2402.2003	12	2861	130	31777
2007.9910	107	2135	1492	28028	2403.1000	21	3542	191	18859
2008.1110	23	399	315	5421	2403.9100	-	-	462	7327
2008.1190	59	1174	998	17984	2403.9990	7	1447	306	30118
2008.1900	94	2809	1540	49014	KAP.24		34473		404571
2008.2000	659	3870	5407	30673	2501.0001	24096	10458	311504	126050
2008.4000	126	656	1156	6252	2501.0002	10374	3381	225476	64416
2008.5000	56	469	685	4713	2501.0003	2527	1148	68047	28306
2008.7000	182	894	2259	10591	2501.0009	9983	4238	50230	28072
2008.9200	272	2315	4169	36030	2502.0000	18049	3177	228783	38708
2008.9909	36	368	287	3739	2505.1000	15732	4322	175800	46584
2009.1120	30	255	369	3460	2505.9001	1025	633	8177	4790
2009.1130	1012	8879	11798	112610	2505.9009	1952	1115	25465	15431
2009.1199	120	468	1133	6519	2506.1001	12514	2816	313023	63778
2009.1920	22	216	159	2301	2506.1002	5	311	3674	2126
2009.1991	97	309	861	2971	2506.2100	20464	5019	216664	52866
2009.1999	28	216	342	3496	2507.0000	14922	11713	157624	111092
2009.2000	8	169	204	2793	2508.1000	97	287	18201	21989
2009.3099	34	436	375	4576	2508.4000	167	567	2061	4502
2009.6000	93	1246	5048	32239	2508.5000	1002	1613	2620	4553
2009.7000	152	1317	1344	10515	2508.7000	1195	1514	3427	3895
2009.8020	38	426	51	690	2509.0000	560	588	6454	5692
2009.8090	71	1467	1069	17621	2510.2000	74138	25745	561483	219773
2009.9000	54	1296	726	14231	2511.1000	10584	3248	97294	48982
KAP.20		50928		656038	2512.0000	63	175	1323	3365
2101.1010	98	11396	863	86690	2513.1100	-	-	16119	5022
2101.1094	13	630	82	3976	2514.0000	47	241	480	1873
					2515.1100	46	207	242	832

TABELL 10 (FORTS.). INNFØRSEL. VIKTIGERE VARER GRUPPERT ETTER DET HARMONISERTE SYSTEM (HS)
 IMPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES ACCORDING TO THE HARMONIZED SYSTEM (HS)

VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994		VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994	
	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI		MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI
	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.		TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.
2515.1200	42	260	298	1737	2808.0000	424	754	14151	24107
2516.1100	500	263	4181	3627	2809.2000	236	978	3368	12974
2516.1200	248	412	1418	2273	2810.0000	62	260	330	1495
2517.1000	7943	1571	178652	16926	2811.1900	29	163	401	2314
2517.4900	99	200	684	2305	2811.2100	91	792	354	2759
2519.1000	61	342	560	3674	2811.2200	57	1809	881	27039
2519.9000	3	20	5648	7647	2811.2300	534	758	6924	9516
2520.1000	13444	2164	85236	10947	2811.2900	56	423	307	2517
2520.2000	4126	612	162789	23885	2812.9000	22	582	68	2723
2521.0000	4822	912	143911	20947	2813.9000	-	-	5937	7676
2522.1000	758	661	13850	10174	2814.1000	11002	16725	219879	279838
2522.2000	271	237	3497	2873	2815.1100	254	746	6377	11413
2522.3000	525	409	7661	5962	2815.1200	2581	2867	30655	29146
2523.2100	221	209	3598	4190	2815.2000	206	809	1918	6591
2523.2900	8018	3018	84329	39485	2817.0010	161	1277	2615	21223
2523.3000	82	243	1181	4370	2818.1000	39	257	803	4933
2523.9000	4190	1810	8677	5501	2818.2000	108075	146502	1526358	1971032
2525.2000	92	156	2285	3955	2818.3000	852	2845	29418	42616
2526.1000	-	-	5525	3246	2819.9000	21	247	80	1696
2526.2000	1745	1851	11961	13276	2821.1000	77	898	1083	12270
2529.2200	3662	2697	38026	30192	2822.0000	110	1424	882	14059
2530.1000	55	150	2239	3280	2823.0000	111	1283	1441	17298
2530.2000	1707	1282	35537	28091	2824.9000	41	222	402	2052
2530.9000	356	446	5980	8826	2825.5000	-	-	343	6337
KAP.25	-	103052	-	1179091	2825.8000	20	926	205	5309
2601.1100	-	-	6838	2638	2825.9000	5	239	14	805
2602.0000	83649	52155	674952	483614	2826.1200	648	2878	5401	26483
2606.0000	9933	3296	39530	11757	2826.3000	140	775	1044	5443
2608.0000	5838	17816	133350	344435	2826.9000	138	2116	1050	17810
2614.0000	10	68	33138	23115	2827.2000	2767	3520	33985	41634
2615.1000	34	54	759	4570	2827.3200	7	95	2211	10676
2618.0000	9274	1960	21989	4690	2827.3600	70	335	2934	10504
2619.0000	9800	3371	90603	32707	2827.3900	5	93	265	4062
2620.1100	243	1197	2939	14513	2827.4900	8	127	601	2679
2620.1900	3366	10743	38700	112572	2827.5100	-	-	2026	11910
2620.4000	3852	375	63099	8547	2827.5900	163	5809	8350	46103
2620.9000	4819	1208	65452	24135	2828.9000	155	129	2537	2282
2621.0000	8695	1789	44524	12203	2829.1100	32	91	2839	8023
KAP.26	-	107700	-	1217504	2831.1000	119	727	1097	7993
2701.1100	7822	5806	86735	61464	2832.1000	276	925	2774	8840
2701.1200	6851	3648	149000	91616	2832.2000	66	166	1030	3573
2701.1900	33690	19920	475498	249765	2833.2200	985	1556	13578	20500
2701.2000	114	240	700	1506	2833.2500	100	439	1252	6040
2702.1000	4440	3087	27563	18073	2833.2700	51	254	537	2643
2703.0001	1468	1728	17831	18320	2833.2900	173	368	1219	6291
2704.0001	25642	17295	471567	348998	2834.1000	26	109	449	2236
2704.0004	-	-	17330	12339	2834.2900	58	254	399	1932
2704.0005	7130	6168	7251	6425	2835.2200	213	732	1723	8007
2706.0000	25	147	797	4564	2835.2600	180	518	1106	3386
2707.4000	-	-	144	3295	2835.2900	371	984	4709	13093
2707.5000	336	729	3987	9833	2835.3900	43	359	624	5807
2707.9100	135	348	1525	3980	2836.2000	3819	3673	46666	43807
2708.1000	6654	11267	113336	178477	2836.3000	115	1039	1238	4508
2709.0000	43967	37444	937441	725059	2836.4000	134	563	2262	10227
2710.0011	U	-	33208	37485	2836.5000	73	322	1009	4753
2710.0012	U	55198	486690	522416	2836.9200	42	457	1118	5577
2710.0013	U	150	94172	75409	2836.9900	25	546	310	3752
2710.0014	U	-	28748	34098	2839.1900	245	1011	3369	10558
2710.0015	U	1662	23688	41764	2839.2000	22	107	2078	2595
2710.0016	U	5	11945	10722	2839.9000	8	161	479	2719
2710.0019	U	659	1312	3078	2840.1900	33	108	3617	8976
2710.0021	U	22282	22833	146631	2840.3000	55	278	792	4504
2710.0022	U	25	30	8073	2841.3000	-	-	1229	6235
2710.0025	U	153	238	5997	2842.1000	55	172	1712	5093
2710.0026	U	12003	11413	404496	2844.4000	3	2085	28	29000
2710.0027	U	-	-	4589	2845.1000	1	1210	2	3310
2710.0029	U	2507	1990	51293	2846.1000	19	441	184	5373
2710.0091	U	79346	55125	662564	2846.9000	0	3	30	2330
2710.0093	U	32133	22590	256553	2847.0000	1080	5709	14352	61871
2710.0094	U	-	-	1789	2849.1000	160	485	2260	6987
2710.0095	U	7678	31815	72920	2849.2000	-	-	2618	7478
2710.0096	U	85	1882	1270	2850.0000	61	823	751	9457
2710.0099	U	2406	7956	23188	2851.0000	11	476	149	3786
2711.1100	6522	4710	73661	51762	KAP.28	-	249490	-	3236045
2711.1200	42249	36920	461844	410265	2901.1000	20904	19992	174860	158782
2711.1300	15407	12741	192312	146159	2901.2100	0	7	17121	44960
2711.1900	44	324	359	2279	2901.2200	4205	12612	17928	40526
2711.2910	U	60	153	1865	2901.2910	97	225	375	1947
2712.1000	23	126	544	4193	2902.1900	19	215	43	479
2712.2000	499	3194	2693	16579	2902.3000	0	9	1219	2654
2712.9000	333	2671	8264	32028	2902.4100	-	-	1161	2532
2713.1100	4386	2126	81710	53079	2902.4200	-	-	1140	2642
2713.1200	3533	3367	212962	183894	2902.4400	0	2	2087	4629
2713.2000	14123	12417	303797	248615	2902.5000	5597	33077	34192	169778
2713.9000	1	6	3985	4028	2902.9000	109	797	1065	9391
2715.0000	106	856	1988	13892	2903.1200	39	227	391	2433
2716.0000	2(1)	1650	4090120	639770	2903.1500	0	17501	0	299383
KAP.27	-	404753	-	5938413	2903.1900	0	3	902	8282
2801.1000	715	500	8950	5945	2903.2300	91	355	870	3387
2801.2000	45	2356	505	28503	2903.2900	22	171	427	4337
2803.0000	190	1215	2329	15658	2903.3000	0	20	58	7826
2804.2100	468	1075	3997	10612	2903.4002	31	610	122	2482
2804.2900	2	568	68	9724	2903.4009	32	564	495	10478
2804.6100	60	451	630	5392	2904.1000	47	235	646	3405
2804.6900	1905	10871	8037	48943	2904.2009	15	237	95	1729
2805.2100	15	359	381	8985	2904.9000	23	301	296	1750
2805.3000	43	1567	304	10989	2905.1100	3285	0	46846	0
					2905.1220	482	1648	6448	20821
					2905.1300	237	1415	3876	16501

(1) TALLENE FOR ELEKTRISK STRØM ER UFULLSTENDIGE.

TABELL 10 (FORTS.). INNFØRSEL, VIKTIGERE VARER GRUPPERT ETTER DET HARMONISERTE SYSTEM (HS)
IMPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES ACCORDING TO THE HARMONIZED SYSTEM (HS)

VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994		VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994	
	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI		MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI
	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.		TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.
2905.1400	307	1544	2734	10830	2933.6100	622	4653	7480	52069
2905.1700	91	573	1059	6295	2933.6900	47	1140	407	15213
2905.3100	294	1658	2525	8463	2933.9000	44	669	350	4064
2905.3200	600	4371	6012	38622	2934.9000	3	864	49	10615
2905.3900	131	1142	2063	19446	2935.0000	1	73	32	3045
2905.4100	22	326	74	974	2936.2100	3	1016	15	4769
2905.4200	111	1365	1191	10969	2936.2700	21	3355	323	33739
2905.4400	50	553	940	6960	2936.2800	5	449	35	4601
2905.4900	18	585	161	4726	2936.2900	3	368	223	15987
2906.2100	21	242	177	1921	2936.9000	93	3363	1180	56786
2907.1100	1081	4820	5688	24461	2937.2100	0	472	1	3337
2907.1900	10	144	196	2991	2937.9100	0	426	0	1735
2907.2100	132	4188	867	28249	2941.1000	1	276	29	6686
2907.2900	24	626	147	4772	2941.3000	1	210	4	1919
2909.1900	30	203	58212	94880	2941.9000	0	10	12	8678
2909.4100	50	290	1412	4228	2942.0000	7	212	114	3211
2909.4200	205	999	1193	5876	KAP.29		246683		2586104
2909.4300	46	258	612	4013					
2909.4400	24	210	265	1899	3002.1000	59	2475	507	37272
2909.4900	168	1066	4282	24066	3002.2000	1	2631	19	51148
2909.5000	78	2992	618	21525	3002.3900	3	8180	36	55495
2909.6000	24	1427	216	8151	3002.9000	10	5313	123	95785
2910.3000	53	606	1247	13761	3003.2000	0	136	7	6941
2910.9000	2	70	104	2268	3003.3100	0	88	9	24490
2911.0000	446	5977	6182	86275	3003.9000	84	21638	679	239083
2912.1900	108	1205	2015	27937	3004.1000	6	1096	68	14112
2914.1100	6	128	670	2451	3004.2000	6	4773	97	83205
2914.5000	2	260	11	1054	3004.3100	0	583	6	15386
2914.6900	5	612	25	4547	3004.3200	2	3295	39	38792
2915.1100	911	:	18010	:	3004.3900	10	7652	75	82316
2915.1200	-	-	4139	8998	3004.4000	15	917	104	10550
2915.2100	368	1488	4396	15650	3004.5000	1	300	147	15159
2915.2400	514	2846	4954	25636	3004.9001	12	468	31	5302
2915.2900	11	225	31	441	3004.9009	382	137528	4176	1893066
2915.3100	38	269	986	5200	3005.1000	30	2739	187	29448
2915.3200	:	-	:	25833	3005.9001	10	223	72	4139
2915.3300	34	304	852	4569	3005.9002	7	629	82	8458
2915.3500	22	231	130	1053	3005.9009	39	3419	508	57439
2915.3900	55	528	1423	22233	3006.1000	6	1881	67	35651
2915.7010	158	1009	1691	9744	3006.2000	1	2532	1	3548
2915.9010	103	1262	985	12588	3006.3000	1	279	27	13118
2915.9020	0	3	251	3326	3006.4000	7	3319	43	38624
2915.9090	66	2514	594	22051	3006.5000	1	171	17	2512
2916.1200	59	951	874	11518	3006.6000	-	-	3	2677
2916.1310	56	369	335	2717	KAP.30		212333		2868784
2916.1400	86	1430	746	7735					
2916.1990	9	393	132	6490	3101.0000	109	167	2532	4215
2916.3200	11	463	62	2578	3102.1000	:	4482	:	34045
2916.3990	24	329	134	1967	3102.2100	413	426	50321	28153
2917.1220	13	143	329	3019	3102.3000	3061	4089	22793	44510
2917.1400	445	3694	4413	30074	3102.4000	2383	2335	48922	58457
2917.1910	37	342	185	2090	3102.9000	5	20	3808	5529
2917.1990	25	230	179	2040	3103.9000	60	228	1471	5067
2917.2090	53	599	658	6968	3104.2000	36402	25784	326298	237709
2917.3200	308	2409	3146	19158	3104.3000	15283	17174	150720	195016
2917.3300	93	686	638	3880	3105.1000	2462	2993	2865	4388
2917.3400	89	887	1165	8198	3105.2000	14378	14716	24690	31864
2917.3500	:	3703	:	33325	3105.4000	306	1060	1688	5851
2917.3600	40	267	207	1402	3105.6000	-	-	1789	2218
2917.3910	138	1438	1520	22274	3105.9000	2524	2663	16086	21279
2917.3990	0	9	560	6421	KAP.31		76234		681901
2918.1110	10	170	276	3639					
2918.1400	63	533	1292	10795	3202.1000	6	71	240	2617
2918.1510	66	541	798	7431	3202.9000	57	990	622	7974
2918.1910	23	299	427	4577	3203.0000	8	562	135	6359
2918.2910	-	-	70	2736	3204.1100	1	127	74	2880
2918.2990	7	461	27	1609	3204.1200	16	1594	173	15088
2918.3010	79	1243	437	6655	3204.1300	49	1646	220	9385
2918.3090	-	-	240	3804	3204.1400	26	509	338	8736
2918.9010	1	437	9	1174	3204.1600	7	590	52	5730
2918.9090	5	70	99	16917	3204.1700	134	9299	1478	98498
2919.0000	16	290	245	4051	3204.1900	81	36453	729	392338
2920.9000	605	9361	3000	44816	3204.2000	6	195	268	5265
2921.1900	70	518	1018	8496	3204.9000	59	1384	409	18657
2921.2200	5	325	85	4012	3205.0000	0	19	135	2768
2921.2900	72	1421	989	21230	3206.1000	449	6114	5884	78908
2921.3000	3	120	109	4437	3206.2000	6	213	209	3648
2921.5900	-	-	69	2294	3206.4900	75	2167	1489	37007
2922.1200	118	540	828	3910	3207.1000	42	604	222	8858
2922.1909	3	136	186	3431	3207.2000	69	604	493	4836
2922.4100	164	3034	1326	25869	3207.3000	0	258	12	2868
2922.4210	33	294	390	3400	3207.4000	20	406	615	9180
2922.4909	321	2123	3764	20853	3208.1000	200	5128	3541	75596
2922.5000	53	1496	353	17175	3208.2000	303	4698	3593	60593
2923.2000	8	135	367	3426	3208.9000	692	15338	10647	227785
2923.9000	53	929	770	12519	3209.1000	187	3156	2544	41715
2924.1009	6	122	326	5278	3209.9000	287	6535	3423	61892
2924.2909	83	17954	532	128774	3210.0000	68	1686	737	19756
2925.2000	1	65	15	2355	3211.0000	14	313	262	7344
2927.0000	4	234	27	1470	3212.1000	3	401	36	4373
2929.1000	232	3473	2981	46615	3212.9010	8	202	74	1851
2929.9000	-	-	22	2921	3212.9091	4	256	40	2141
2930.4000	50	1284	224	5650	3212.9099	28	748	452	11024
2930.9000	2	52	189	3575	3213.1000	15	1537	122	9826
2931.0090	69	4892	774	52379	3213.9000	26	1646	246	13405
2932.1310	44	441	283	2706	3214.1001	49	1411	738	16969
2932.1900	20	241	82	964	3214.1005	466	6200	3919	62937
2933.1100	2	228	34	3695	3214.1006	1268	5531	12514	54500
2933.3909	1	211	21	4341	3214.9000	908	7535	12415	129021
2933.4000	6	530	61	3901	3215.1100	54	1735	436	16405

TABELL 10 (FORTS.). INNFØRSEL. VIKTIGERE VARER GRUPPERT ETTER DET HARMONISERTE SYSTEM (HS)
IMPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES ACCORDING TO THE HARMONIZED SYSTEM (HS)

VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994		VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994	
	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI		MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI
	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.		TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.
3215.1900	166	5066	1970	61504	3701.9100	0	117	22	2588
3215.9000	16	4297	322	52504	3701.9900	5	585	96	6749
KAP.32		137617		1659832	3702.3100	2	559	46	7028
3301.1900	2	332	13	2610	3702.3200	3	712	86	9193
3301.2200	-	-	533	2443	3702.3900	4	340	32	5201
3301.2990	2	322	11	1770	3702.4300	4	797	63	7339
3301.9010	3	340	19	1703	3702.4400	15	1772	266	30900
3302.1010	67	23049	1095	317661	3702.5300	4	910	69	8095
3302.1090	45	3131	750	62152	3702.5400	17	5005	666	89150
3302.9090	10	1082	155	15272	3702.5500	4	1118	59	11633
3303.0011	8	2656	85	22780	3702.5600	1	149	31	4346
3303.0012	28	4114	270	50796	3702.9500	2	328	37	3886
3303.0090	13	3038	104	22045	3702.9500	3	319	38	4798
3304.1000	28	3251	257	46418	3703.2000	58	4518	1014	76148
3304.2000	17	3473	183	45555	3703.9000	20	1960	362	31783
3304.3000	13	1747	148	18309	3704.0000	1	118	15	2432
3304.9100	15	1635	96	19681	3705.1000	0	151	3	3987
3304.9910	245	20614	3280	260367	3705.2000	2	490	7	2628
3304.9990	93	6494	830	87656	3705.9090	2	1159	37	20319
3305.1000	381	12089	4162	122918	3706.1000	3	895	49	15270
3305.2000	12	607	213	9491	3707.1000	13	1255	205	17108
3305.3000	79	4507	780	31156	3707.9000	143	10251	1725	122667
3305.9000	258	10856	3187	140280	KAP.37		44237		625895
3306.1000	128	4824	1563	56285	3801.1000	72	373	934	5300
3306.9000	1	148	62	3912	3801.3000	2519	7247	7059	23988
3307.1000	48	4870	467	45162	3802.1000	60	873	939	12829
3307.2000	112	7026	956	74331	3802.9000	334	744	4197	13323
3307.3000	178	5556	1172	33710	3803.0001	4192	5815	37875	45115
3307.4900	46	1504	514	15309	3803.0009	48	103	1232	6769
3307.9000	59	3620	832	39541	3804.0000	41	88	3818	4417
KAP.33		131251		1554639	3805.9000	14	218	123	1272
3401.1110	118	3340	1323	30792	3806.1000	114	444	861	4044
3401.1120	8	311	276	7419	3806.3000	300	1293	1547	16261
3401.1910	210	2731	1531	18313	3806.9000	243	1576	3288	19842
3401.2020	230	6146	2396	48802	3808.1000	7	487	278	21767
3401.2090	67	1004	1165	17164	3808.2000	118	2379	1795	56623
3402.1100	177	1565	2302	21318	3808.3000	5	518	1453	85172
3402.1200	32	186	543	3752	3808.4000	7	372	331	10453
3402.1300	877	8206	8009	73346	3808.9000	103	3570	970	41533
3402.1900	78	780	1086	15718	3809.1000	156	644	1612	6536
3402.2011	11	644	227	8588	3809.9101	192	978	1566	8941
3402.2012	296	3081	8436	95410	3809.9109	52	1293	409	11118
3402.2013	18	221	198	2545	3809.9200	116	1066	1654	17385
3402.2014	27	282	298	3365	3809.9500	33	703	200	4442
3402.2019	562	4340	6869	57613	3810.1010	9	305	170	3464
3402.2090	1676	19348	10578	122384	3810.1020	3	198	287	6938
3402.9011	130	1709	1197	18614	3810.9090	16	299	330	4073
3402.9012	56	399	447	4139	3811.1900	112	2742	490	16939
3402.9019	580	5532	5951	53042	3811.2100	279	3516	4378	55599
3402.9090	580	6812	6464	73358	3811.2900	144	2280	942	16247
3403.1100	11	323	82	1944	3811.9000	273	3262	3575	42541
3403.1900	50	1164	1405	18208	3812.1000	4	104	76	2504
3403.9100	13	468	275	5498	3812.2000	104	1218	804	10797
3403.9900	157	2910	1226	28299	3812.3000	103	4076	887	38088
3404.1000	7	813	52	2776	3813.0000	111	1104	929	10160
3404.2000	20	228	105	1371	3814.0000	103	1674	2534	51431
3404.9010	35	718	493	9091	3815.1100	12	554	217	10989
3404.9090	143	2541	1720	26346	3815.1200	1	24	46	4082
3405.1000	20	1034	221	9479	3815.1900	115	3212	1047	42585
3405.2000	33	723	475	8829	3815.9000	129	2393	2116	41506
3405.3000	12	464	512	16087	3816.0000	1610	7657	16126	81272
3405.4000	304	2287	2359	14355	3817.1000	635	3486	14322	70405
3405.9000	53	881	642	14497	3818.0000	0	679	5	6875
3406.0000	794	13330	5272	87860	3819.0000	94	1860	737	11894
3407.0010	23	455	106	3775	3820.0000	1847	8585	8565	42690
3407.0090	18	599	202	7750	3821.0000	3	550	38	6160
KAP.34		96014		936212	3822.0000	30	11377	384	156459
3501.1000	11	264	172	3733	3823.1000	177	1699	1680	16919
3501.9010	54	1782	572	18713	3823.4000	158	3738	2717	38204
3502.9030	-	-	392	4988	3823.5000	195	1287	2933	13244
3503.0010	20	458	237	4915	3823.6000	210	1277	1303	6224
3503.0090	22	836	572	21370	3823.9001	4	160	145	3254
3504.0000	73	622	432	7039	3823.9003	52	803	740	13517
3505.1001	557	2754	4966	23173	3823.9009	2387	40784	24717	391251
3505.1009	716	3275	9973	36482	KAP.38		142050		1644003
3505.2000	9	95	372	2957	3901.1000	3440	27004	38375	234380
3506.1000	67	2617	598	27000	3901.2001	69	510	1649	9558
3506.9100	315	3938	2685	42705	3901.2009	2023	14683	23636	148708
3506.9900	197	2787	5382	42592	3901.3000	107	1333	1167	14424
3507.1000	16	652	194	7677	3901.9000	104	1011	1227	11201
3507.9000	18	1048	240	14714	3902.1001	-	-	370	2205
KAP.35		21330		259823	3902.1009	375	4942	4826	49358
3601.0010	4	403	139	12331	3902.2000	2	41	194	2830
3601.0090	8	432	10	790	3902.3000	525	3615	5281	34503
3602.0000	39	1008	483	9964	3902.9000	125	1581	2307	29113
3603.0010	18	2947	62	10755	3903.1100	771	7461	9767	82319
3603.0090	19	5758	286	61228	3903.1909	541	4399	6580	47948
3604.1000	143	4120	407	11918	3903.2000	30	329	425	4592
3604.9000	44	1612	82	8427	3903.3000	347	4849	2121	32242
3605.0000	27	1178	328	12619	3903.9000	180	2225	2122	25583
3606.9000	73	610	547	5668	3904.1000	2028	13440	20992	120988
KAP.36		18076		134696	3904.2200	181	1616	2158	17033
3701.1000	13	1567	304	31619	3904.3000	255	1919	2132	15092
3701.2000	12	779	51	11095	3904.4000	14	272	131	2719
3701.3000	143	7778	1419	90640	3904.6900	10	1134	126	6402
					3905.1100	543	4902	4801	41773
					3905.1900	57	1375	616	12867
					3905.2000	123	1985	1515	23116

TABELL 10 (FORTS.). INNFØRSEL. VIKTIGERE VARER GRUPPERT ETTER DET HARMONISERTE SYSTEM (HS)
 IMPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES ACCORDING TO THE HARMONIZED SYSTEM (HS)

VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994		VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994	
	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI		MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI
	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.		TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.
3905.9000	37	1281	473	11401	3925.1000	12	324	794	30582
3906.1000	161	2160	1086	17471	3925.2009	22	944	287	9370
3906.9000	1094	11967	16152	159044	3925.3000	8	453	158	7386
3907.1000	25	616	417	8906	3925.9002	68	1990	619	16818
3907.2009	618	8737	7144	79351	3925.9004	5	525	72	6686
3907.3000	222	5532	2822	62412	3925.9009	160	5314	1485	52874
3907.4000	93	2547	789	22496	3926.1000	312	12039	2597	103028
3907.5000	186	1816	3227	30950	3926.2000	85	3475	755	34478
3907.6000	197	2171	1535	15643	3926.3000	6	672	154	9843
3907.9100	494	6809	5994	77251	3926.4000	26	1723	383	18640
3907.9909	473	10181	4586	96998	3926.9020	3	577	27	8234
3908.1000	81	2270	911	23883	3926.9050	4	380	73	8194
3908.9000	66	831	910	11162	3926.9091	9	429	142	4675
3909.1000	1171	4054	8716	27037	3926.9092	4	309	54	2728
3909.2000	60	242	961	4404	3926.9094	13	716	89	4722
3909.3000	80	3182	345	12913	3926.9098	875	46862	11472	531296
3909.4009	142	1380	1096	10305	KAP.39		557498		5921508
3909.5009	127	4691	1739	53014					
3910.0000	183	7900	1759	83951	4001.2200	41	347	162	1360
3911.1000	163	1470	977	8744	4001.2900	5	69	140	2699
3911.9010	107	3046	1212	22653	4002.1100	107	749	1051	6436
3911.9090	17	301	177	3809	4002.1910	52	401	599	6180
3912.2000	16	357	268	6825	4002.1990	22	351	453	6235
3912.3100	196	3739	2766	44892	4002.3990	20	277	30	456
3912.3900	20	1068	570	18113	4002.7010	57	868	461	6486
3912.9000	75	2855	379	9927	4002.9910	35	671	454	8695
3913.1000	72	1654	177	6080	4002.9990	30	628	151	2876
3913.9000	77	4120	637	38479	4004.0000	49	210	773	2443
3914.0000	7	131	87	3945	4005.1010	20	258	263	3620
3915.3000	120	417	1118	4354	4005.1090	299	3858	3916	44421
3916.2000	26	837	306	10995	4005.9110	5	233	83	3889
3916.9090	29	1670	389	18800	4005.9190	12	323	73	2907
3917.1000	37	3923	434	55829	4006.1010	20	306	224	3400
3917.2100	77	1253	706	11274	4006.1090	2	32	142	2324
3917.2200	83	922	866	11118	4006.9090	12	548	50	2715
3917.2300	378	4927	3787	50924	4008.1110	26	1008	206	7802
3917.2910	3	346	52	3358	4008.1190	30	1303	219	9825
3917.2990	66	2772	652	28463	4008.1990	6	437	156	5768
3917.3190	125	2424	922	45118	4008.2110	19	642	320	9508
3917.3210	1	30	103	3120	4008.2190	46	1756	411	18304
3917.3220	1	144	36	3409	4008.2910	13	626	155	5990
3917.3290	75	4708	564	43766	4008.2990	114	4059	1179	39469
3917.3300	1	117	61	2289	4009.1000	19	1505	215	12571
3917.3900	46	2146	1034	43598	4009.2000	32	1165	520	19874
3917.4000	156	6802	1809	75423	4009.3000	41	1709	416	20115
3918.1001	93	1883	1174	25216	4009.4000	30	1199	258	13270
3918.1009	1180	23354	10933	221659	4009.5000	81	4037	1137	57766
3918.9000	478	6902	3617	54063	4010.1000	39	3200	363	30311
3919.1010	57	1543	548	15771	4010.9100	17	781	245	12277
3919.1020	40	1112	377	10834	4010.9900	18	1604	192	14130
3919.1090	121	5048	1248	57643	4011.1000 S	202868	55627	2493673	658485
3919.9010	31	1212	123	8412	4011.2000 S	27173	20238	232849	195003
3919.9020	32	1971	293	23000	4011.3000 S	41	67	1842	3652
3919.9090	120	3347	1115	45284	4011.4000 S	483	80	31929	8020
3920.1000	1209	17854	13773	201688	4011.5000 S	28475	712	477518	12105
3920.2000	445	9939	5060	102413	4011.9110 S	5423	6736	71670	82908
3920.3000	166	2514	1606	27480	4011.9190 S	549	609	43183	6152
3920.4100	47	1108	485	10449	4011.9910 S	3813	1430	34118	11830
3920.4200	324	6338	3421	64712	4011.9990 S	3717	658	135021	12147
3920.5100	117	3304	710	19733	4012.1000 S	15343	2969	341279	58756
3920.5900	61	2035	203	5936	4012.2000	171	1220	1611	12866
3920.6100	85	2659	981	31375	4012.9010	19	513	123	3548
3920.6200	90	3509	851	31635	4012.9090	58	1275	615	13089
3920.6900	127	2994	1262	31562	4013.1000	4	107	86	2477
3920.7190	21	1206	171	9304	4013.2000	7	262	92	4061
3920.9100	21	1047	193	10546	4013.9090	17	338	100	2802
3920.9200	23	889	148	6356	4014.1000	1	333	26	5722
3920.9400	10	310	103	2968	4014.9000	7	805	71	11918
3920.9900	90	2825	1768	48715	4015.1100	40	1902	544	23948
3921.1109	83	1856	1285	27175	4015.1990	41	1824	610	24680
3921.1209	12	337	211	6952	4015.9090	3	402	42	3803
3921.1309	16	712	198	7920	4016.1000	3	233	27	2128
3921.1919	11	388	312	10615	4016.9100	91	1951	739	19017
3921.1999	75	2505	679	21870	4016.9200	1	102	37	2634
3921.9010	12	1040	211	13244	4016.9300	115	13208	896	114078
3921.9020	15	939	131	6463	4016.9400	0	26	165	7645
3921.9030	56	1118	850	21063	4016.9500	7	1099	69	6742
3921.9040	29	935	316	12523	4016.9900	108	8545	1442	90441
3921.9090	544	19027	6605	225388	4017.0000	7	137	195	17623
3922.1000	42	2110	377	20074	KAP.40		160029		1822370
3922.2000	24	1032	198	11073					
3922.9000	150	7259	1365	71957	4101.1000	31	416	916	11094
3923.1004	312	7590	3485	68236	4101.2100	354	6766	5357	97688
3923.1006	281	9163	3637	101873	4101.2900	129	2063	152	2500
3923.2110	133	2692	1476	23660	4102.2100	6	551	50	2288
3923.2190	930	13687	9056	129361	4103.9009	151	1403	337	4171
3923.2910	48	1012	578	11513	4104.1010	195	3005	315	6322
3923.2990	398	8464	3857	88229	4104.1030	1	312	21	1912
3923.3001	158	2607	1683	35711	4104.1090	1	208	13	2520
3923.3002	416	12607	6408	186062	4104.2100	1	114	12	2394
3923.4000	20	468	98	3249	4104.2200	36	310	171	21954
3923.5000	266	9411	3920	125937	4104.2900	5	644	40	6784
3923.9003	8	257	129	3183	4104.3110	32	7408	404	93314
3923.9004	104	3496	1057	33961	4104.3120	2	327	36	5172
3923.9006	195	5976	2323	74693	4104.3190	14	1832	69	9657
3924.1001	119	3848	2235	64556	4104.3910	14	2752	110	18745
3924.1009	216	12718	2379	113984	4104.3990	4	566	17	2151
3924.9001	72	1865	1377	29856	4105.1900	1	248	8	2667
3924.9003	11	711	123	5685	4105.2010	0	144	14	4881
3924.9009	145	6247	1697	58605	4107.1020	1	263	5	874

TABELL 10 (FORTS.). INNFØRSEL. VIKTIGERE VARER GRUPPERT ETTER DET HARMONISERTE SYSTEM (HS)
 IMPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES ACCORDING TO THE HARMONIZED SYSTEM (HS)

VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994		VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994	
	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI		MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI
	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.		TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.
4107.9090	5	287	30	2911	4410.9000	91	768	930	7941
KAP.41		30399		309667	4411.1100	221	616	1742	5168
4201.0000	16	2785	195	24759	4411.1900	609	2682	8875	37448
4202.1101 S	4264	647	93981	7034	4411.2100	69	290	2602	8988
4202.1102 S	5866	1015	51257	11268	4411.2900	163	549	1707	6958
4202.1109 S	27336	3546	281947	22366	4411.3100	30	274	70	471
4202.1201 S	24	1	59370	3153	4411.9100	97	235	220	609
4202.1202 S	11034	388	41888	2641	4411.9900	289	1406	2596	11734
4202.1209 S	49650	4679	884928	47376	4412.1101 U	52	218	1050	5291
4202.1900 S	14574	703	299274	14127	4412.1109 U	168	763	5192	24341
4202.2100 S	45625	6034	460393	55869	4412.1201 U	1074	3958	8986	38436
4202.2200 S	65557	3061	898145	36136	4412.1209 U	660	3242	16488	69549
4202.2900 S	37752	2327	354526	15126	4412.1901 U	1314	4961	10503	41113
4202.3100 S	67404	3988	879246	28565	4412.2100 U	1059	4144	10155	40799
4202.3200 S	299360	2476	2097323	21693	4412.2900 U	1825	384	1901	1086
4202.3900 S	43207	595	295746	4818	4412.9900 U	220	994	2154	10226
4202.9101 S	1290	142	68183	5758	4413.0000	835	3953	8539	39507
4202.9109 S	19711	670	176700	7578	4413.0000	38	732	512	11703
4202.9201 S	69978	2314	791552	58625	4414.0000	98	4025	1005	37940
4202.9202 S	10444	386	80659	3740	4415.1000	135	2013	1378	14869
4202.9209 S	223835	5892	1996415	61857	4415.2000	1374	4173	13911	40926
4202.9900 S	83425	2163	1212389	24522	4417.0000	38	1152	445	9692
4203.1001 S	50912	15379	373121	126301	4418.1001 S	2582	2863	21358	24228
4203.1004 S	17755	2490	218593	33990	4418.1002 S	89	170	36559	2968
4203.1005 S	6713	3288	101601	44582	4418.2003 S	531	389	1517	1348
4203.1009 S	11892	1619	178055	27572	4418.2004 S	7408	7006	63653	64684
4203.2100 P	67812	2935	350590	14450	4418.2005 S	8674	5899	73444	51124
4203.2901 P	346247	2075	2726928	20627	4418.2006 S	5307	2024	27304	17196
4203.2902 P	308730	2380	2257793	16019	4418.2008 S	1831	1526	12471	10400
4203.2909 P	90654	5545	617299	29300	4418.2009 S	215	3679	2201	41414
4203.3000 S	108361	4214	973008	41005	4418.3000 V	102939	15111	892495	135404
4203.4000	0	153	14	4120	4418.4000	33	691	731	5710
4205.0000	18	1730	209	15435	4418.9001 S	93	1139	1394	11741
KAP.42		85736		831875	4418.9002 S	83	508	866	3905
4301.1000 S	-	-	160583	40712	4418.9007	150	1307	946	10393
4301.6001 S	-	-	11919	6565	4418.9009	563	7494	6253	75850
4301.6002 S	-	-	18316	8545	4419.0000	69	3061	491	20374
4301.6009 S	30	15	32132	15199	4420.1000	32	2169	333	16927
4302.1100	0	338	1	1628	4420.9000	90	4108	976	38424
4302.1901	5	515	9	1243	4421.1000	8	410	114	4252
4302.1909	1	125	11	2923	4421.9009	446	7732	5438	86573
4303.1001 S	731	3470	5081	25596	KAP.44		407047		4028701
4303.1002 S	89	268	1468	4504.1001	5	494	81	9173	
4303.1003 S	190	313	645	4504.1009	3	75	106	3218	
4303.1004 S	256	373	1249	4504.1009	9	208	116	3267	
4303.1009	1	1853	10	12966	KAP.45	6	456	89	36555
4303.9000	4	493	17	4463	4601.2000	14	571	138	3208
KAP.43		7965		133414	4602.1001	85	2982	763	27786
4401.1000 U	573	277	7055	3394	4602.1009	7	512	77	3430
4401.2101 U	46086	13803	302877	83818	4602.9000	12	630	66	3322
4401.2200 U	145	239	3587	1904	KAP.46		4856		40756
4401.3001 U	1652	515	16277	2270	4701.0000	71	193	2941	8421
4401.3002 U	164	198	14681	5783	4703.1100	270	981	6265	17603
4401.3009 U	5928	1928	77776	11648	4703.2100	4349	19918	47273	170851
4402.0000	8588	8482	55867	72530	4703.2900	313	1416	6249	19781
4403.1000 U	411	1667	4719	12368	4704.1100	1098	4357	8818	29351
4403.2001 U	41398	19286	438154	187185	4704.1900	30	138	1728	5212
4403.2005 U	26873	10640	198274	68631	4704.2100	436	1941	2907	10577
4403.2006 U	116051	38475	1017488	332916	4704.2900	866	3925	8339	32838
4403.2009 U	7956	2753	39828	22621	4707.1000	4776	4242	44456	33550
4403.9100 U	102	465	3213	5094	4707.2000	271	487	2583	3321
4403.9902 U	8175	2779	165832	49348	4707.9000	241	353	5403	5856
4403.9903 U	-	-	375482	155385	KAP.47		38142		341556
4403.9908 U	7430	1998	181880	55895	4801.0000	1250	4492	18743	65424
4404.1000	377	1124	2808	6736	4802.5100	20	555	469	4301
4406.9000	22	21	3306	11655	4802.5200	2867	21194	27339	188903
4407.1001 U	1607	2823	20371	41429	4802.5300	345	2352	2586	20180
4407.1002 U	2058	4436	47029	95516	4802.6000	342	2063	10228	46823
4407.1003 U	30758	67538	302228	601784	4803.0009	11	293	334	4861
4407.1004 U	21329	36606	181560	287907	4804.1100	1878	6075	21190	63276
4407.1008 U	5599	13611	71000	161560	4804.1900	1205	6301	7839	39846
4407.1009 U	5780	9142	49155	91699	4804.2100	1087	4719	9721	40107
4407.2100 U	374	2444	3366	22110	4804.2900	55	232	585	2868
4407.2200 U	-	-	1457	3133	4804.3100	848	3962	7867	31959
4407.9100 U	1390	6920	12172	63944	4804.3900	543	2863	6686	34947
4407.9200 U	1291	6927	11443	59671	4804.4100	249	745	2357	6408
4407.9900 U	1338	6406	15116	68060	4804.5100	82	282	496	1613
4408.1010 U	48	138	830	3368	4804.5900	98	965	3557	26774
4408.1090 U	208	895	2806	11355	4805.1000	2493	7935	24754	73746
4408.2090 U	50	401	809	4950	4805.2200	1093	6739	12885	78261
4408.9010 U	70	589	142	1082	4805.2300	256	1655	2778	18178
4408.9091 U	281	2356	3885	32779	4805.2900	7	41	1273	5086
4408.9092 U	68	728	476	5028	4805.4000	0	63	94	3758
4408.9093 U	193	633	1855	8922	4805.6000	655	2172	5671	15010
4408.9094 U	6	153	335	2415	4805.7000	270	1091	2766	10110
4408.9099 U	697	2543	3829	20117	4805.8000	1266	3720	12638	38073
4409.1010 V	2880	224	54449	5398	4806.2000	13	377	731	9147
4409.1020	55	1378	715	15783	4806.4000	4	229	92	3226
4409.1091 U	2308	7601	20806	69515	4807.9900	1627	8195	15568	74781
4409.1092 U	474	1434	4308	9890	4808.1000	29	466	528	4305
4409.2010 V	1880	272	58049	7792	4808.3000	49	565	656	6961
4409.2020	61	2284	404	13071	4808.9000	67	1140	758	8004
4409.2090	86	3081	843	15295	4809.1000	52	411	80	759
4410.1001 U	1757	2902	12754	21001	4809.2000	377	5567	4806	69700
4410.1002 U	585	986	6885	11889	4809.9000	133	1241	936	8594
4410.1003 U	1140	5080	8549	57429					
4410.1009 U	1312	2302	14729	26285					

TABELL 10 (FORTS.). INNFØRSEL. VIKTIGERE VARER GRUPPERT ETTER DET HARMONISERTE SYSTEM (HS)
 IMPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES ACCORDING TO THE HARMONIZED SYSTEM (HS)

VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994		VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994	
	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI		MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI
	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.		TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.
4810.1100	2776	21201	31092	216921	5105.2900	61	1671	901	28207
4810.1200	899	7545	9994	77552	5106.1000	5	500	52	5038
4810.2100	1675	9373	32666	180745	5107.1000	64	5178	518	31432
4810.2900	1491	9608	21385	133168	5107.2000	11	970	82	7064
4810.3100	490	3994	4984	37650	5109.1001	7	598	29	3249
4810.3900	245	1608	2752	17963	5109.1002	1	127	36	4006
4810.9100	830	5359	9714	62284	5109.9000	4	337	210	16932
4810.9900	370	3895	3007	31070	5111.1100	1	226	13	1747
4811.1000	73	869	570	4183	5111.1900	4	672	25	5374
4811.2100	67	2265	1024	32084	5111.3000	4	372	94	8400
4811.2900	53	670	497	7514	5112.1100	1	384	7	1995
4811.3100	1262	10497	16024	137883	5112.1900	5	1168	39	8975
4811.3900	694	11877	8812	125285	5112.9000	5	681	23	4577
4811.4000	61	1176	566	9962	KAP.51		14184		146629
4811.9001	7	276	699	10767					
4811.9005	77	2058	1004	24453	5201.0000	157	1903	1144	12654
4811.9009	268	4422	3230	54022	5202.9900	21	333	297	4407
4813.1000	17	926	440	33055	5203.0000	0	16	331	5767
4813.2000	12	393	75	2447	5204.2000	7	442	27	3110
4813.9000	3	257	12	721	5205.1100	8	202	56	2234
4814.1000	5	397	25	1844	5205.1200	23	631	583	14860
4814.2000	123	5740	1302	58758	5205.1300	5	223	38	1965
4814.9000	53	2063	553	24056	5205.2200	91	2352	754	17913
4816.1000	53	453	262	2369	5205.3100	66	1932	132	4073
4816.2000	25	346	610	7645	5207.1000	7	1370	253	27298
4816.9000	58	1637	392	6555	5207.9000	2	185	86	7811
4817.1000	292	6163	2994	63047	5208.1100	9	357	184	7364
4817.2000	4	262	58	3115	5208.1200	101	3612	1050	37858
4817.3000	11	757	98	5517	5208.1300	0	33	62	2302
4818.1000	1569	14814	24459	219964	5208.1900	9	668	295	10953
4818.2000	913	11108	10200	122781	5208.2100	8	1036	69	7540
4818.3000	364	8748	3866	95072	5208.2200	5	274	108	5667
4818.4000	1528	39147	18638	436051	5208.2300	2	159	77	7324
4818.5000	13	997	160	13635	5208.2900	4	336	51	3136
4818.9000	1170	13692	9001	110162	5208.3100	8	871	61	5031
4819.1000	602	7399	8139	96110	5208.3200	30	2677	526	35642
4819.2001	1155	13248	10239	122673	5208.3900	9	968	79	8486
4819.2009	1454	17578	9595	130943	5208.4100	3	282	53	3781
4819.3000	203	2127	2171	23571	5208.4200	8	723	59	5569
4819.4000	148	3109	2122	40220	5208.4900	4	550	48	6098
4819.5091	69	2117	863	19521	5208.5100	2	300	79	5778
4819.5099	379	6768	2470	45259	5208.5200	55	6153	976	102458
4819.6000	24	727	282	7458	5208.5900	28	2898	164	17147
4820.1000	239	6246	3737	78869	5209.1200	19	590	238	9750
4820.2000	72	1112	819	11789	5209.1900	10	366	139	3966
4820.3000	39	1670	525	19365	5209.2100	1	103	50	3100
4820.4001	4	120	273	4340	5209.2200	3	272	21	1606
4820.4002	74	2337	620	19135	5209.3100	12	1051	97	9700
4820.4003	194	4692	1757	47500	5209.3200	8	489	86	5747
4820.4009	10	506	679	12591	5209.3900	6	619	41	4291
4820.5000	68	2333	577	24502	5209.4100	21	2590	70	8037
4820.9000	34	1269	794	19773	5209.4900	5	1068	57	7987
4821.1000	238	14480	1688	111464	5209.5100	11	1336	144	16175
4821.9000	59	3260	742	42832	5209.5200	2	302	36	4429
4822.9000	367	1868	4044	20321	5209.5900	15	2058	167	19494
4823.1100	56	2694	870	16265	5210.3100	4	722	59	9516
4823.1900	3	172	97	2451	5210.3900	3	250	24	2159
4823.2001	87	1942	1063	24281	5210.4100	15	1151	87	8705
4823.2009	9	467	210	8095	5210.4200	2	244	17	1079
4823.4000	30	795	151	6132	5210.4900	7	674	64	6421
4823.5100	137	1769	1188	13809	5210.5100	2	239	23	2500
4823.5900	2126	16162	21639	151003	5211.1200	2	87	88	3620
4823.6000	124	3245	1734	44814	5211.3100	0	73	29	3300
4823.7001	137	1770	1720	22832	5211.3200	3	222	87	5717
4823.7009	42	1028	478	9395	5211.4900	40	4503	268	30883
4823.9009	206	5786	4525	79809	5211.5200	2	291	5	1017
KAP.48		433671		4681275	5211.5900	5	555	53	7968
					5212.1100	10	346	39	1293
4901.1001	28	999	396	9741	5212.1300	1	217	95	6435
4901.1009	103	3212	1392	39885	5212.1400	24	1504	118	6436
4901.9100	47	876	518	10701	5212.1500	3	194	38	2572
4901.9901	581	20639	6845	240571	5212.2400	5	485	58	7042
4901.9902	225	19703	2609	236137	5212.2500	7	1074	136	11206
4902.1000	118	2907	1463	36519	KAP.52		56903		617969
4902.9000	759	22520	6093	194492					
4903.0000	22	619	413	13597	5309.1100	1	306	20	3606
4904.0090	4	674	34	7027	5309.1900	2	246	8	1268
4905.9100	2	203	106	4967	5309.2900	3	623	19	3429
4905.9900	5	1245	75	15259	5310.1000	10	331	42	1361
4906.0000	3	415	20	7465	KAP.53		2082		16654
4907.0000	12	335	36	3568					
4908.1000	1	413	16	5401	5401.1000	9	1445	111	16100
4908.9000	3	1331	33	6572	5402.1000	81	3354	1046	43486
4909.0000	64	4585	429	41234	5402.2000	96	3134	1202	35024
4910.0000	176	11363	559	31391	5402.3100	4	275	76	4296
4911.1010	18	1097	409	11478	5402.3300	75	1835	711	17509
4911.1090	1834	44964	19048	495381	5402.4100	79	2517	784	23166
4911.9110	23	1436	285	22589	5402.4900	20	735	101	3105
4911.9190	133	7112	745	66293	5402.6100	15	448	203	5770
4911.9902	7	463	92	5879	5402.6900	46	1336	448	15330
4911.9909	150	8904	2256	105149	5403.3100	3	215	3	230
KAP.49		156275		1615106	5404.1000	8	552	141	14378
					5404.9000	20	807	118	4622
5007.2000	2	785	9	5226	5406.1000	12	797	72	6120
5007.9000	1	315	18	3161	5407.1000	16	3768	228	32921
KAP.50		1183		10810	5407.4100	15	1124	104	7445
					5407.4200	18	1922	258	31651
5101.1100	3	42	196	4119	5407.5400	1	183	18	2553
5101.1900	0	6	162	3136	5407.6000	9	827	29	4365
5101.2100	39	819	217	5104	5407.7200	4	565	52	6180

TABELL 10 (FORTS.). INNFØRSEL. VIKTIGERE VARER GRUPPERT ETTER DET HARMONISERTE SYSTEM (HS)
 IMPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES ACCORDING TO THE HARMONIZED SYSTEM (HS)

VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994		VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994	
	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI		MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI
	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.		TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.
5407.7300	7	623	63	5533	5705.0090	58	1571	402	13798
5407.7400	1	189	18	2991	KAP.57		40160		411447
5407.9100	0	100	38	6915					
5407.9200	5	291	49	2801	5801.1000	2	298	14	2252
5407.9300	2	187	22	2750	5801.2500	2	400	10	1985
5408.2200	4	623	41	7047	5801.3500	3	441	30	4508
5408.2400	6	282	9	769	5801.3600	1	122	22	2648
5408.3200	1	305	6	1668	5804.1000	2	213	14	1861
5408.3400	1	149	16	3114	5804.2900	4	760	35	8464
KAP.54		30093		331668	5806.1000	2	387	15	2937
					5806.2000	2	242	25	2576
5503.2000	230	3757	2638	39118	5806.3100	3	505	35	5804
5503.4000	28	382	340	3787	5806.3200	17	2888	208	34991
5504.1000	103	1483	954	13590	5806.3990	6	347	40	4466
5508.1000	4	1102	38	8635	5806.4000	3	157	56	2246
5509.1100	5	485	51	3298	5807.1001	0	336	7	4192
5509.2100	8	522	140	10534	5807.1009	1	235	6	2574
5509.3200	1	36	56	2907	5808.1000	13	794	83	5765
5512.1100	0	18	31	2791	5808.9000	1	400	23	4074
5512.1910	2	373	26	4873	5810.9100	1	235	8	3407
5512.1990	6	1109	72	11981	5810.9200	1	255	8	2641
5512.2910	1	175	41	4817	5810.9900	0	198	7	3205
5512.2990	7	985	164	20339	5811.0000	1	209	27	2826
5512.9990	7	923	66	9288	KAP.58		10466		116332
5513.1100	33	969	305	9956					
5513.1300	13	336	24	873	5901.1000	6	487	44	4241
5513.2100	26	1610	205	12856	5902.9000	3	114	78	3070
5513.4100	5	544	27	2635	5903.1010	6	273	60	2602
5514.1100	3	166	46	2294	5903.1091	3	265	70	2955
5514.1200	1	48	55	3720	5903.1092	31	1193	156	4569
5514.2100	1	134	26	2867	5903.1099	7	1705	395	20321
5514.2200	22	1491	344	22164	5903.2010	7	613	32	3696
5514.3300	6	1214	22	3434	5903.2090	9	1516	130	16468
5514.4200	3	244	27	2539	5903.9090	34	2652	238	27203
5514.4900	2	275	10	1680	5904.1000	153	2933	2086	42962
5515.1190	4	662	49	5679	5904.9100	9	189	122	2392
5515.1290	1	138	72	3618	5905.0000	5	481	113	8202
5515.1310	2	337	18	2848	5906.1000	8	356	112	5458
5515.1390	7	1108	119	20200	5906.9100	1	204	7	1133
5515.9990	0	92	9	2331	5906.9900	56	3426	474	27296
5516.1200	2	244	46	4300	5907.0090	8	1213	74	8810
5516.1300	8	1029	60	6393	5908.0000	1	182	22	3286
5516.1400	1	344	50	7485	5909.0000	3	207	43	3426
5516.2200	7	415	33	3230	5911.1000	9	823	65	10890
5516.2300	21	2380	132	14684	5911.2000	4	939	35	7078
5516.3300	4	555	39	5918	5911.3100	8	4270	45	32057
5516.4300	2	343	31	4083	5911.3200	11	6124	180	79344
5516.9200	1	187	23	3998	5911.4000	2	581	11	3392
5516.9300	2	279	25	3242	5911.9001	24	2018	205	16460
5516.9400	3	229	24	2936	5911.9002	0	177	14	3122
KAP.55		29730		339679	5911.9009	37	5298	320	35135
					KAP.59		38762		384243
5601.1010	7	510	70	4867	6001.1000	9	323	111	4559
5601.1090	3	122	87	4129	6001.9200	4	380	27	2403
5601.2100	27	1350	269	13784	6002.1090	3	206	20	1489
5601.2210	32	1114	286	10121	6002.4310	26	1640	206	12819
5601.2290	5	241	49	2219	6002.4390	6	698	115	6992
5601.2900	3	199	55	2475	6002.4900	2	215	16	1489
5602.1000	102	2646	1279	28165	6002.9200	8	1025	70	8011
5602.2100	3	545	29	3723	6002.9310	13	793	143	8959
5602.2900	12	184	255	3608	6002.9390	2	158	40	3391
5602.9000	6	435	63	3359	6002.9900	1	127	26	2708
5603.0000	192	7463	2554	88421	KAP.60		6166		61626
5607.2900	18	284	87	1586					
5607.4100	3	71	398	4492	6101.1000 S	66	38	21085	2370
5607.4900	41	1147	844	17883	6101.2000 S	763	228	29154	3558
5607.5000	46	1861	515	21355	6101.3000 S	1231	299	70503	8948
5607.9010	2	75	64	2705	6101.9000 S	6831	727	23330	5723
5607.9090	19	904	112	8296	6102.1000 S	118	92	12866	5650
5608.1101	1	10	53	2961	6102.2000 S	6500	469	26760	2391
5608.1102	29	1672	179	11125	6102.3000 S	4735	603	107934	12652
5608.1103	33	1743	141	8775	6102.9000 S	528	575	9661	2392
5608.1104	6	301	38	2256	6103.2200 S	1214	61	136694	5287
5608.1109	23	1238	199	10754	6103.2300 S	35717	746	80440	1849
5608.1902	3	205	5	367	6103.3200 S	5613	393	33594	4086
5608.1909	17	615	70	3146	6103.3300 S	1291	142	91653	10965
5608.9010	12	529	70	3431	6103.3900 S	794	158	19478	3416
5608.9090	2	206	34	2188	6103.4200 S	77357	2582	1247348	45555
5609.0000	4	172	98	5050	6103.4300 S	18079	764	202422	11360
KAP.56		26315		279599	6103.4900 S	2292	139	49485	4988
					6104.1200 S	5629	198	84977	5552
5701.1000	49	7272	381	49737	6104.1300 S	5105	735	65689	13359
5701.9000	55	1034	249	7590	6104.2200 S	19799	2006	472122	30818
5702.1010	20	1482	176	11271	6104.2300 S	2364	458	55693	5843
5702.1090	19	913	266	9001	6104.3100 S	1202	289	15588	3628
5702.2000	10	339	72	2010	6104.3200 S	8317	700	111285	11358
5702.3100	13	975	102	8859	6104.3300 S	11107	956	103691	12880
5702.3200	6	346	74	3510	6104.3900 S	1721	329	33940	5259
5702.4100	55	3352	790	40976	6104.4200 S	47857	2499	324576	19605
5702.4200	67	2632	722	26120	6104.4300 S	20669	2499	164531	29336
5702.4900	3	138	77	3535	6104.4400 S	6090	537	26956	3085
5702.9100	11	638	189	7439	6104.4900 S	857	154	40884	4664
5702.9200	24	627	84	2893	6104.5100 S	9549	759	143903	14437
5702.9900	62	1292	1169	23095	6104.5200 S	24541	1531	434010	27732
5703.1000	17	1141	328	18627	6104.5300 S	16748	1273	245247	24340
5703.2000	284	8314	2882	79440	6104.5900 S	5792	378	145748	12598
5703.3000	114	2987	1478	34573	6104.6100 S	7594	526	95207	6597
5703.9000	29	1222	419	19704	6104.6200 S	182693	7712	3292481	112719
5704.9000	149	3375	1960	40967	6104.6300 S	31647	1953	406154	26586
5705.0010	3	295	85	4285					

TABELL 10 (FORTS.). INNFØRSEL. VIKTIGERE VARER GRUPPET ETTER DET HARMONISERTE SYSTEM (HS)
IMPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES ACCORDING TO THE HARMONIZED SYSTEM (HS)

VARENR.	NOVEMBER 1994				NOVEMBER 1994				
	NOVEMBER 1994		NOVEMBER 1994		NOVEMBER 1994		NOVEMBER 1994		
	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI	
	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.	
6104.6900 S	9235	908	263367	16688	6204.1100 S	78	79	6050	5017
6105.1000 S	53196	1934	774346	36233	6204.1200 S	925	245	17960	3492
6105.2000 S	2119	141	114726	6559	6204.1300 S	3858	1654	91679	31250
6105.9000 S	1306	120	45306	3069	6204.1900 S	1202	452	32547	10725
6106.1000 S	45564	2048	731729	35363	6204.2200 S	1241	224	21071	2356
6106.2000 S	15302	1237	298282	28881	6204.2300 S	3750	852	58060	10080
6106.9000 S	4724	276	70948	6613	6204.2900 S	1030	362	20413	4427
6107.1100 S	564451	7293	6244945	64853	6204.3100 S	3558	932	117015	44345
6107.1900 S	16120	396	81940	2882	6204.3200 S	9482	1964	285660	46350
6107.2100 S	67752	1884	367212	10699	6204.3300 S	22349	5227	524872	111099
6107.9100 S	9223	602	87316	3083	6204.3900 S	8317	1922	202357	45938
6108.1100 S	6005	308	63632	3062	6204.4100 S	1867	240	17389	3829
6108.1900 S	18262	290	30866	732	6204.4200 S	37334	3135	534673	42610
6108.2100 S	926942	11184	9566067	102772	6204.4300 S	74434	12427	599293	111331
6108.2200 S	213661	2879	2008860	28101	6204.4400 S	23044	2692	292251	36517
6108.2900 S	23299	495	139655	3634	6204.4900 S	22538	3810	178218	28966
6108.3100 S	79471	3553	977367	38433	6204.5100 S	2107	361	50127	13973
6108.3200 S	7438	713	36178	3088	6204.5200 S	25690	1530	395626	32964
6108.9100 S	51990	2154	428540	18621	6204.5300 S	86166	8841	942948	116656
6108.9200 S	21731	1435	129433	7783	6204.5900 S	46728	3690	572291	56557
6108.9900 S	6512	333	43535	1685	6204.6109 S	2260	489	95272	18199
6109.1000 S	654107	15822	18258979	348579	6204.6201 S	10320	457	420059	14670
6109.9010 S	22001	1185	382982	17822	6204.6209 S	304999	31960	4116400	414384
6109.9090 S	55210	2015	677118	25161	6204.6301 S	941	67	192186	8902
6110.1000 S	353372	32916	2619502	273541	6204.6309 S	121131	12989	1518087	169823
6110.2000 S	1014017	62060	11306921	660298	6204.6901 S	23110	692	130257	6402
6110.3000 S	170930	13067	2335539	186954	6204.6909 S	38427	3678	620546	70865
6110.9000 S	112590	6928	1417082	103403	6205.1000 S	2336	187	79310	6140
6111.2090 S	36	8503	544	121989	6205.2000 S	421684	21951	5143859	259404
6111.3090 S	1	221	28	5657	6205.3000 S	41752	2801	772010	40355
6111.9090 S	2	133	11	2225	6205.9000 S	25512	1257	251839	11912
6112.1100 S	70563	4029	683789	40989	6206.1000 S	35067	2707	268689	29839
6112.1200 S	27137	2226	372608	34211	6206.2000 S	2222	150	59954	6450
6112.1900 S	9206	769	41982	4608	6206.3000 S	98944	6770	1577494	101118
6112.2000 S	7720	1509	18052	3460	6206.4000 S	317321	28084	3371203	308967
6112.3190 S	18148	326	119994	3081	6206.9000 S	20520	1850	650052	43942
6112.4110 S	12414	344	306138	17541	6207.1100 S	83028	1667	357389	6742
6112.4190 S	26633	750	410925	19407	6207.1900 S	39965	669	77148	1158
6112.4990 S	277	124	148338	6880	6207.2100 S	15058	1032	58913	3347
6113.0011 S	250	269	7132	6960	6207.9100 S	6679	991	54514	5664
6113.0019 S	50	60	42756	6080	6208.2100 S	17765	675	113476	5990
6113.0090 S	0	47	33	6219	6208.2200 S	33440	1860	162352	10632
6114.1000 S	3	655	14	3141	6208.2900 S	14056	1055	48940	2960
6114.2000 S	7	1032	69	11999	6208.9100 S	33347	1476	335194	12878
6114.3000 S	3	617	49	11538	6208.9200 S	52940	2228	231176	9093
6114.9000 S	2	457	15	4885	6208.9900 S	16966	546	94790	3138
6115.1110 S	71915	555	915075	6089	6209.2090 S	37364	1302	718043	25252
6115.1190 S	884480	5870	13311416	80112	6209.3090 S	9001	475	174680	9545
6115.1290 S	172745	2929	1492203	17075	6210.1010 S	15074	714	198670	13129
6115.1990 S	410941	4339	2243695	26370	6210.2000 S	7685	1449	175917	23718
6115.2030 P	58071	255	3528589	8059	6210.3000 S	2263	233	50972	4748
6115.2090 P	71488	503	1374339	7876	6210.4000 S	48472	6711	989231	159216
6115.9190 P	229042	2503	1073172	14388	6210.5000 S	33652	3355	323559	28981
6115.9210 P	169131	2009	2426760	16746	6211.2000 S	37980	7483	131273	22728
6115.9290 P	2006382	13476	25641047	150244	6211.3200 S	32550	3864	412043	38227
6115.9310 P	9581	119	298463	3555	6211.3300 S	42064	7805	726255	91080
6115.9320 P	17772	286	136748	1003	6211.3900 S	13278	1455	50767	6324
6115.9390 P	66924	821	1240409	10437	6211.4100 S	2666	209	39145	4368
6115.9990 P	71613	406	1151027	6417	6211.4200 S	52566	2424	518262	33515
6116.1011 P	30503	390	295220	2807	6211.4300 S	46133	5444	663229	65766
6116.1019 P	3817	107	311044	3437	6211.4900 S	4360	340	110238	10669
6116.9100 P	166483	2232	769192	10615	6212.1000 S	387771	12921	3393918	119833
6116.9200 P	26579	171	779743	3328	6212.2000 S	15679	729	159254	5847
6116.9300 P	81621	962	947378	9831	6212.3000 S	4890	507	42144	3736
6116.9900 P	46978	242	157273	2201	6212.9000 S	38606	797	340787	9122
6117.1000 S	20349	549	320230	7902	6213.2000 S	2	142	31	2861
6117.8090 S	1	310	14	3296	6214.1000 S	10897	510	138618	6110
6117.9090 S	1	226	9	2281	6214.2000 S	15501	508	171299	5683
KAP.61		271057		3275371	6214.3000 S	91423	1886	848078	17457
					6214.4000 S	33592	643	205528	4497
6201.1100 S	5742	2438	25867	14598	6214.9000 S	80500	940	836652	10296
6201.1200 S	3094	1335	56346	17884	6215.1000 S	79106	3393	428192	23981
6201.1300 S	22185	2572	123257	29999	6215.2000 S	108950	2298	465672	10168
6201.1900 S	568	195	17481	4863	6215.9000 S	16076	248	159867	3978
6201.9100 S	3051	943	41860	12136	6216.0010 P	211022	4775	1166549	26692
6201.9200 S	21065	5172	292794	59126	6216.0091 P	146450	250	693826	1791
6201.9300 S	111447	21814	928622	155677	6216.0095 P	42330	469	1331067	3518
6201.9900 S	23005	3406	69120	10871	6216.0099 P	49308	903	437823	6856
6202.1100 S	9381	3749	131870	73083	6217.1090 S	2	583	35	7948
6202.1200 S	1125	435	86645	24873	6217.9000 S	6	780	15	2822
6202.1300 S	6877	2162	126867	41443	KAP.62		379054		4601058
6202.1900 S	410	216	21655	7307					
6202.9100 S	555	126	37977	9975	6301.1000 S	3	320	10	686
6202.9200 S	2617	672	175908	30739	6301.2000 S	13	1265	71	6796
6202.9300 S	28629	4094	328864	57052	6301.3000 S	4	329	55	4236
6202.9900 S	2209	268	21175	4955	6301.4000 S	7	332	148	7877
6203.1100 S	1966	2187	38881	38870	6301.9000 S	8	296	102	3593
6203.1200 S	7911	3170	122383	54056	6302.1000 S	47	2756	452	24429
6203.1900 S	1684	675	20014	7705	6302.2100 S	107	6879	1067	63820
6203.2300 S	7897	1493	40306	8333	6302.2290 S	10	545	40	1745
6203.3100 S	17390	4556	120455	48465	6302.3100 S	96	5885	1009	59349
6203.3200 S	19937	1254	231338	30199	6302.3210 S	7	530	85	6946
6203.3300 S	51724	7952	616575	107606	6302.3290 S	6	356	41	1772
6203.3900 S	2324	531	48968	13156	6302.4000 S	3	404	55	5072
6203.4109 S	11921	1618	106618	17323	6302.5100 S	93	9542	972	85078
6203.4201 S	17723	366	454295	16281	6302.5200 S	2	293	29	2991
6203.4209 S	339579	32373	4356733	367802	6302.5390 S	3	473	56	7122
6203.4301 S	10578	288	445980	11255	6302.6000 S	155	7416	1381	61693
6203.4309 S	131122	14993	1383082	143395	6302.9100 S	9	601	99	5398
6203.4909 S	4013	934	103352	16774	6303.1100 S	3	242	24	3237

TABELL 10 (FORTS.). INNFØRSEL. VIKTIGERE VARER GRUPPERT ETTER DET HARMONISERTE SYSTEM (HS)
 IMPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES ACCORDING TO THE HARMONIZED SYSTEM (HS)

VARENR.	NOVEMBER 1994				NOVEMBER 1994				
	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994		NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994		
	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI	
	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.	
6303.1200	2	298	38	4360	6805.1000	27	1914	259	20124
6303.9110	3	327	44	4127	6805.2000	32	1900	339	20598
6303.9190	59	5401	485	45307	6805.3000	16	1276	276	18264
6303.9290	12	1499	106	12257	6806.1000	458	4975	3642	43280
6303.9990	3	240	24	2423	6806.2000	328	650	3789	6418
6304.1990	4	400	74	4429	6806.9000	251	4525	2765	27545
6304.9100	2	181	62	4560	6807.1000	418	3530	5964	42679
6304.9200	10	1051	117	9864	6807.9000	34	192	1237	4731
6304.9300	4	466	87	7177	6808.0000	79	366	17369	18503
6304.9900	11	777	109	11072	6809.1100	2051	3461	22204	37293
6305.3110	3	90	86	2546	6809.1900	120	491	2037	7209
6305.3190	291	6188	2829	64817	6809.9000	124	1315	588	7402
6305.3990	20	878	300	11479	6810.1102	1722	1694	15769	14832
6306.1200	12	241	95	2404	6810.1109	387	334	5611	6289
6306.1900	10	216	129	5044	6810.1901	V 16274	138	117293	2519
6306.2101	S 12	25	9450	2358	6810.1902	V 2457	150	180487	6600
6306.2109	S 77	134	5699	2668	6810.1903	209	226	3420	3375
6306.2201	S 2	6	35068	9552	6810.1909	491	642	8661	11474
6306.2209	S 663	779	8963	16268	6810.2002	252	752	340	1676
6306.3100	0	50	8	2476	6810.9102	27	110	2505	4152
6306.9990	1	123	37	3248	6810.9104	V 4911	1061	17174	4767
6307.1010	11	671	112	4584	6810.9105	136	354	1512	2032
6307.1020	2	99	41	2418	6810.9106	345	440	7524	8688
6307.1090	49	1429	440	18186	6810.9108	544	774	10052	16442
6307.2020	0	40	10	5118	6810.9901	S 1096295	4092	7651689	29368
6307.2090	4	647	95	15357	6810.9908	361	1095	7921	14791
6307.9010	0	69	16	3580	6811.2000	76	357	884	3896
6307.9020	3	503	39	7060	6813.1000	42	2858	409	30081
6307.9090	57	5085	713	70964	6813.9000	1	110	24	2880
6308.0000	4	895	79	17052	6814.1000	9	1614	49	11137
6309.0000	6	159	85	2223	6815.1000	17	1260	309	14841
6310.1000	91	640	775	5831	6815.9900	64	1473	979	16816
KAP.63		69593		755700	KAP.68		56854		589415
6401.1090	P 6803	1343	56226	10837	6901.0000	108	529	1298	8718
6401.9210	P 26704	2559	261615	24000	6902.1000	220	1506	2300	14718
6401.9290	P 46980	2684	1138415	61830	6902.2000	102	458	2872	13328
6402.1110	P 44739	10817	136027	30818	6902.9000	297	1579	5127	22485
6402.1190	P 9696	1330	116890	12340	6903.1000	4	298	114	2566
6402.1910	P 5547	518	147564	6390	6903.2000	1	214	202	4748
6402.1990	P 30289	2669	253586	21749	6903.9000	112	2034	813	17347
6402.2090	P 143	28	60016	2316	6904.1000	S 154229	420	1894883	3471
6402.9110	P 3275	356	39322	8223	6905.1001	S 305103	2250	1618550	9945
6402.9190	P 4337	281	66130	6708	6905.1002	S 224936	2080	2699435	22389
6402.9910	P 29561	473	862497	34228	6905.9000	212	540	1377	4841
6402.9990	P 38119	1617	568004	30122	6907.1000	35	271	581	3164
6403.1100	P 22183	7126	157129	32866	6907.9000	403	2182	4194	20873
6403.1900	P 30654	4094	469654	66278	6908.1000	627	3368	5657	30199
6403.2000	P 228	38	64158	4796	6908.9000	2436	15227	24621	129631
6403.3000	P 359	46	24291	2881	6909.1900	19	469	962	27121
6403.4000	P 15139	3844	144833	35424	6909.9009	7	336	49	3092
6403.5100	P 31778	5857	284137	51786	6910.1001	72	2078	884	24514
6403.5900	P 42905	6964	1062174	140026	6910.1002	177	5874	1837	58135
6403.9100	P 86778	17698	1025350	190124	6910.1009	28	1525	393	14891
6403.9900	P 175894	29930	4413357	640411	6910.9000	26	899	211	7473
6404.1100	P 125718	10302	1614894	138623	6911.1000	295	12428	3104	113705
6404.1900	P 76959	3694	2458151	112059	6911.9000	92	1712	195	6912
6404.2000	P 2014	339	149795	7216	6912.0010	64	2277	464	15450
6405.1090	P 8294	769	121766	12582	6912.0090	355	10734	3071	80152
6405.2090	P 22037	382	348222	7882	6913.1000	43	3202	404	19392
6405.9090	P 11862	852	82469	5727	6913.9000	482	12585	4626	89986
6406.1090	9	847	40	3454	6914.9000	159	2888	1918	29231
6406.2000	12	857	147	9585	KAP.69		90220		801579
6406.9901	11	1700	97	14036	7001.0000	1158	614	15038	8117
6406.9902	P 27328	957	228028	6055	7003.1900	175	685	970	5514
6406.9909	14	1157	96	8677	7005.1000	767	4921	10117	59411
KAP.64		122480		1749174	7005.2100	63	469	702	5463
6503.0000	S 2789	164	95652	4142	7005.2900	3304	11092	38488	133516
6504.0000	S 1187	71	158567	3101	7005.3000	35	501	389	4270
6505.9000	S 458489	7964	5904024	84643	7007.1100	26	1808	352	22100
6506.1000	S 30811	6017	390695	52749	7007.1900	104	1960	660	11444
6506.9100	S 232861	158	1608594	4973	7007.2100	90	4389	897	42809
6506.9200	S 1068	299	9832	2054	7007.2900	91	2781	912	22021
6506.9900	S 140456	1433	2690029	21651	7008.0000	60	1529	562	8464
6507.0000	2	317	20	4447	7009.1000	11	1062	131	13302
KAP.65		16457		178895	7009.9100	330	2091	2197	15823
6601.1000	S 211	64	128331	14073	7009.9200	37	1755	368	16261
6601.9100	S 2691	85	242669	4893	7010.9001	175	640	2467	9062
6601.9900	S 15466	491	431858	9038	7010.9002	28	200	318	1888
KAP.66		719		29578	7010.9005	56	938	943	13676
6701.0000	14	591	35	3220	7010.9009	193	2081	1101	12757
6702.1000	34	1564	216	14128	7013.1010	5	229	52	2212
6702.9000	35	2207	404	29142	7013.2110	14	1214	45	4220
6704.1100	0	385	3	3443	7013.2190	34	1211	273	10404
6704.1900	1	517	6	4379	7013.2910	15	799	327	8851
KAP.67		5418		56833	7013.2990	267	7665	2584	69145
6801.0001	729	539	9518	8077	7013.3110	3	208	47	2430
6801.0002	810	924	19740	20567	7013.3190	32	1659	302	10586
6802.2100	57	389	294	2147	7013.3200	13	499	230	7495
6802.2300	100	586	314	1699	7013.3910	9	391	104	3024
6802.2900	6	205	88	1064	7013.3990	132	6225	1106	37000
6802.9100	38	332	492	5167	7013.9110	2	283	16	1555
6804.1099	4	396	58	2438	7013.9190	11	531	60	3913
6804.2100	4	2163	55	21956	7013.9910	2	247	39	2156
6804.2200	86	5752	717	46512	7013.9990	117	3219	883	22797
6804.2300	5	284	75	3823	7014.0000	8	435	71	3968
					7016.9090	32	490	647	10977
					7017.2000	2	301	33	4271
					7017.9000	13	1394	216	22034

TABELL 10 (FORTS.). INNFØRSEL. VIKTIGERE VARER GRUPPERT ETTER DET HARMONISERTE SYSTEM (HS)
 IMPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES ACCORDING TO THE HARMONIZED SYSTEM (HS)

VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994		VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994	
	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI		MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI
	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.		TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.
7018.2000	79	252	3226	9743	7211.4100	342	1698	3172	15467
7018.9000	1	244	19	2764	7211.4900	87	453	1180	5740
7019.1000	136	1913	1677	21808	7211.9000	24	350	1809	10255
7019.2000	199	5965	1965	61231	7212.1000	111	601	775	4985
7019.3100	104	1846	1334	23867	7212.2100	107	626	1228	6436
7019.3200	29	785	365	9173	7212.2900	107	689	781	6176
7019.3900	51	1481	547	16770	7212.3000	576	3025	5108	26972
7019.9000	40	3217	813	47770	7212.4000	217	1638	2562	20591
7020.0000	52	2245	863	24634	7212.5000	67	287	214	2109
KAP.70		86409		872879	7212.6000	156	955	1130	6505
					7213.1020	3	11	1685	4380
7101.2200 TG	15	468	179	5154	7213.1090	3	66	3397	9517
7102.2900 TG	1	305	33	2169	7213.3110	406	1337	11265	29474
7102.3900 TG	0	3292	6	20312	7213.3190	4776	11261	39805	93852
7106.9100 TG	2446	1734	62811	76488	7213.3900	116	358	965	3411
7106.9200 TG	1343	2051	26698	29731	7214.1020	344	1563	2936	11729
7108.1200 TG	81	6883	451	39922	7214.1090	21	187	339	2648
7108.1300 TG	32	1592	573	43135	7214.2010	7	18	1961	4314
7110.1100 TG	-	-	26	2426	7214.2020	1173	2817	22821	50295
7110.1900 TG	8	666	106	4501	7214.2090	113	313	3909	9072
7110.2100 TG	149	8232	474	25021	7214.4010	3010	8210	18693	54494
7110.2900 TG	15	997	153	10579	7214.4090	718	2434	8390	27371
7110.3100 TG	0	5	29	4745	7214.5010	99	350	1925	6242
7112.1000 TG	28	1789	411	27296	7214.5090	25	311	1013	2888
7112.2000 TG	442	32601	1192	89775	7214.6000	40	271	126	661
7112.9000 TG	2569	3237	24783	25732	7215.1010	56	355	719	4565
7113.1100 TG	1214	6297	10045	52765	7215.1090	144	830	1461	7607
7113.1900 TG	307	26994	1991	156714	7215.2010	111	579	815	4105
7113.2000 TG	109	374	2057	4110	7215.2090	85	483	1024	5643
7114.1109 TG	412	883	2113	6993	7215.3010	134	685	2139	10940
7114.2000 TG	3484	382	6711	1102	7215.3090	13	99	608	3466
7116.1000 TG	28	317	332	4317	7215.9020	3	30	436	2404
7116.2000 TG	76	246	1526	2153	7215.9090	22	333	680	6552
7117.1900	8	5633	118	62389	7216.1090	569	1615	4831	14280
7117.9000	14	5337	143	58088	7216.2190	497	1411	4873	13963
KAP.71		111681		773829	7216.2210	102	304	483	1919
					7216.2290	48	180	708	2276
7201.1000	93	365	5647	8363	7216.3110	88	246	1137	3262
7201.2000	79	169	1558	2779	7216.3190	751	2355	5542	17642
7202.1100	-	-	5094	13301	7216.3210	146	480	437	1648
7202.1900	-	-	2157	5950	7216.3290	411	1400	5711	20785
7202.2100	1586	4707	5227	17003	7216.3310	139	559	1479	4753
7202.2900	-	-	2274	8858	7216.3390	1627	5754	19593	72443
7202.4900	36	272	467	2809	7216.4010	155	490	1877	5878
7202.6000	10	526	18	902	7216.4090	466	1537	5815	18905
7202.9200	5	244	7	326	7216.5010	120	336	1386	3703
7202.9900	41	265	387	3412	7216.5090	486	1757	3221	12817
7204.4900	15466	12694	172140	151233	7216.6010	58	291	1096	7573
7205.1000	167	701	1503	5864	7216.6090	197	823	2977	14139
7205.2900	20	82	636	3131	7216.9090	862	7525	10985	93115
7206.9000	0	29	4157	8365	7217.1100	184	1240	1495	9488
7207.1100	5514	8093	149572	256877	7217.1200	23	204	833	6222
7207.1200	280	1094	1238	4772	7217.1300	9	141	347	5198
7207.1900	63	391	393	2153	7217.1900	21	211	322	2180
7208.1100	179	603	946	3699	7217.2200	604	3802	6831	38150
7208.1200	103	364	2599	7750	7217.3900	306	1029	968	3982
7208.1300	1508	3641	17705	40359	7218.9090	3	219	55	2689
7208.1400	1301	3358	9022	22649	7219.1100	8	110	123	3588
7208.2100	296	1305	674	3289	7219.1200	12	281	79	1697
7208.2200	210	690	1830	5668	7219.2100	503	9350	6209	129658
7208.2300	1065	2632	7579	17770	7219.2200	129	2629	2312	39656
7208.2400	14905	34002	108072	263362	7219.2300	44	824	546	8407
7208.3200	1220	4778	30597	97036	7219.2400	43	754	383	5895
7208.3300	372	1255	8446	25970	7219.3100	39	786	463	8496
7208.3400	176	633	1887	6247	7219.3200	106	1699	1392	20573
7208.3500	197	766	1291	4708	7219.3300	614	8996	4343	62189
7208.4200	5868	21166	83582	258421	7219.3400	92	1350	1474	22530
7208.4300	2332	7483	37268	110296	7219.3500	10	488	45	1085
7208.4400	1344	4162	9635	29349	7219.9000	198	3456	1755	33725
7208.4500	257	682	1051	3692	7220.1100	45	718	336	6428
7208.9000	573	2227	10363	38194	7220.1200	57	511	257	4073
7209.1100	33	593	525	3616	7220.2000	90	1718	1152	19611
7209.1200	992	3272	6650	19970	7220.9000	78	1397	604	11536
7209.1300	326	1146	3168	10353	7221.0000	47	1120	250	5740
7209.2100	110	372	1124	3777	7222.1000	80	1379	596	10968
7209.2200	2406	7708	25132	76913	7222.2000	71	1495	639	14090
7209.2300	2559	8314	29961	98797	7222.3000	51	1264	1039	23658
7209.2400	322	1027	769	2548	7222.4010	18	438	423	9562
7209.3100	66	252	742	3200	7222.4090	26	551	475	11196
7209.3200	128	493	1718	6283	7223.0000	21	781	311	8952
7209.3300	53	278	558	2097	7224.9010	13	626	82	1620
7209.4100	55	250	723	3219	7224.9090	21	580	179	1460
7209.4200	420	1509	4001	13343	7225.1000	-	-	710	11107
7209.4300	89	330	709	2742	7225.3000	243	784	3767	11648
7209.9000	80	313	1066	4585	7225.4000	278	1349	7812	34856
7210.1200	476	2849	3981	23409	7225.9000	150	1154	1788	11424
7210.3100	25	101	1607	6592	7226.1000	132	1860	3023	42894
7210.3900	999	4176	8147	32138	7226.9100	424	1498	3443	11850
7210.4100	259	1615	3506	21015	7226.9200	109	1499	856	11897
7210.4900	3470	13058	33228	123500	7226.9900	14	137	222	2514
7210.6000	411	1510	6185	23290	7227.9000	199	726	2205	8775
7210.7000	2578	15972	22121	137440	7228.3000	617	2558	9582	43200
7210.9000	137	704	1203	8700	7228.4000	65	961	671	9874
7211.1100	164	611	1748	6272	7228.5000	156	986	1285	8630
7211.1200	60	187	686	2777	7228.6000	10	177	271	3611
7211.1900	561	2216	5308	17989	7228.7000	120	513	4131	17657
7211.2100	448	1466	2014	6772	7228.8010	36	616	259	8187
7211.2200	743	2106	6946	19899	7228.8090	49	181	318	4183
7211.2900	1199	3482	10556	29697	7229.9000	115	1412	1198	14066
7211.3000	177	911	1172	5842	KAP.72		334967		3751106

TABELL 10 (FORTS.). INNFØRSEL, VIKTIGERE VARER GRUPPERT ETTER DET HARMONISERTE SYSTEM (HS)
 IMPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES ACCORDING TO THE HARMONIZED SYSTEM (HS)

VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994		VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994	
	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI		MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI
	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.		TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.
7301.1000	549	2323	5952	24775	7318.1500	775	21510	8060	230793
7301.2000	34	272	270	2315	7318.1600	38	1513	635	20162
7302.1000	242	1740	11016	53590	7318.1900	57	2839	776	29226
7302.3000	7	107	737	5328	7318.2100	2	224	113	4128
7302.4000	-	-	465	3918	7318.2200	31	1046	235	10179
7302.9000	15	242	520	11169	7318.2300	54	1208	312	10513
7303.0090	796	3900	7451	38188	7318.2400	10	298	77	4598
7304.1000	1498	31333	9622	141374	7318.2900	47	3703	503	38487
7304.2010	1448	12692	25652	295408	7319.1000	1	253	7	1888
7304.2090	3607	44889	27974	403511	7319.3000	1	238	23	2687
7304.3110	973	5970	4031	30685	7319.9000	1	155	10	2324
7304.3190	306	5104	1394	19578	7320.1000	44	1044	454	11995
7304.3910	385	2341	6129	40163	7320.2001	227	4453	1297	23028
7304.3990	72	554	2363	16875	7320.2009	106	2701	620	25193
7304.4110	310	10558	1273	48380	7320.9000	61	2518	631	26617
7304.4190	58	2611	333	13940	7321.1100	S	89	175	41498
7304.4910	42	1590	644	21608	7321.1200	S	2446	249	22002
7304.4990	5	262	232	9844	7321.1300	S	302	593	253273
7304.5910	19	270	263	3080	7321.8100	S	632	199	8854
7304.9010	26	147	598	3434	7321.8201	S	47	134	3872
7304.9090	80	996	1242	13300	7321.8209	S	1091	338	10650
7305.1100	401	3551	18698	154099	7321.8300	S	2458	6756	18735
7305.1200	5	25	4209	64713	7321.9000	S	35	1329	345
7305.1900	25711	139010	242309	1593382	7322.1100	S	9	315	32
7305.2000	-	-	276	2895	7322.1900	S	35	919	414
7305.3110	272	2422	5321	63106	7322.9000	S	83	4621	1074
7305.3190	-	-	677	7303	7323.9100	S	18	280	242
7305.3910	139	681	2708	14822	7323.9200	S	13	521	83
7305.3990	2	48	1189	5895	7323.9310	S	3	284	20
7305.9010	129	1573	294	3329	7323.9321	S	41	2524	401
7305.9090	48	390	283	4040	7323.9329	S	17	1116	316
7306.1000	182	2570	610	7615	7323.9330	S	3	298	46
7306.2000	574	3506	3513	28127	7323.9390	S	27	1417	231
7306.3011	8	109	647	3221	7323.9910	S	18	600	96
7306.3012	60	625	1348	10432	7323.9930	S	20	439	174
7306.3019	322	1850	4088	26372	7323.9990	S	129	3867	933
7306.3090	656	3542	7903	48557	7324.1000	S	33	2597	350
7306.4010	178	5539	2443	65536	7324.2100	S	3	244	45
7306.4090	272	6636	1772	46781	7324.2900	S	25	905	483
7306.5010	38	517	952	13263	7324.9010	S	11	349	43
7306.5090	57	403	551	4844	7324.9020	S	10	526	107
7306.6010	1516	7650	14509	73731	7324.9030	S	1	403	3
7306.6090	780	4140	8612	45955	7324.9040	S	1	127	16
7306.9090	255	3010	2969	41305	7324.9050	S	21	662	320
7307.1100	55	1626	1119	21203	7324.9090	S	21	1740	244
7307.1909	87	2731	943	38528	7325.1000	S	124	3297	1450
7307.2100	54	2754	1290	61893	7325.9900	S	990	40474	2997
7307.2200	33	3819	292	36917	7326.1100	S	519	2127	4958
7307.2300	34	5379	607	59827	7326.1900	S	119	2659	2137
7307.2900	123	11529	1868	132503	7326.2000	S	96	3210	1339
7307.9100	161	2468	1326	29940	7326.9000	S	1465	37818	15924
7307.9200	32	1947	439	23863	KAP. 73	S	-	-	-
7307.9300	44	728	731	20662	7403.2100	S	71	497	1176
7307.9900	264	15327	2920	170779	7403.2200	S	26	499	282
7308.1000	426	4333	929	9878	7403.2900	S	49	1054	668
7308.2000	6	196	534	9717	7404.0000	S	538	8033	5354
7308.3009	125	3806	1189	37531	7405.0000	S	13	254	117
7308.4000	525	4131	4200	55383	7407.1090	S	121	2785	1042
7308.9001	55	1395	616	6072	7407.2110	S	25	957	190
7308.9002	1537	32595	20668	2419885	7407.2190	S	104	1973	1222
7308.9003	144	1671	1827	22579	7407.2910	S	3	221	4
7308.9005	109	3077	824	25838	7407.2990	S	201	2909	613
7308.9007	381	5234	4439	64402	7408.1100	S	1136	19448	8243
7308.9008	1921	23973	28737	397924	7408.1900	S	297	5872	2958
7309.0000	120	4456	1514	49284	7408.2100	S	32	570	165
7310.1000	225	1859	2104	18024	7408.2900	S	7	199	349
7310.2100	278	4252	2315	38248	7409.1100	S	98	2542	638
7310.2900	200	4108	3230	63592	7409.1900	S	68	1980	637
7311.0010	26	1307	933	33967	7409.2100	S	48	1442	501
7311.0090	375	21612	3146	104082	7409.2900	S	21	599	312
7312.1001	797	7478	13254	107663	7409.4000	S	127	3462	666
7312.1002	197	1796	8101	52737	7410.1100	S	9	702	104
7312.9000	2244	65410	5972	100770	7410.2100	S	6	546	45
7313.0000	20	114	316	3274	7410.2200	S	0	267	207
7314.1100	9	960	92	8466	7411.1002	S	13	378	105
7314.1900	8	306	137	4003	7411.1009	S	173	6121	2081
7314.2000	162	792	2154	11343	7411.2100	S	40	1293	345
7314.3000	240	1335	4460	19720	7411.2200	S	9	549	75
7314.4100	49	609	1467	13580	7411.2900	S	27	932	360
7314.4900	197	922	945	7817	7412.1000	S	13	1072	52
7314.5000	49	346	432	3758	7412.2000	S	43	3876	490
7315.1100	49	1742	329	17090	7413.0000	S	136	3042	2554
7315.1200	46	1061	418	11765	7415.3200	S	2	214	29
7315.1900	2	167	38	2346	7415.3900	S	2	329	28
7315.2000	64	1594	629	15390	7418.1000	S	34	1610	215
7315.8100	15	118	563	4536	7418.2000	S	8	999	86
7315.8200	41	1560	564	9457	7419.9100	S	21	884	177
7315.8900	74	1804	5199	91239	7419.9900	S	89	5689	627
7315.9000	18	1144	259	10266	KAP. 74	S	-	84673	-
7316.0000	81	3257	1207	15865	7501.1000	S	8636	225831	134351
7317.0011	144	1902	1678	20545	7501.2000	S	259	17911	1485
7317.0012	43	553	122	1613	7502.2000	S	8	562	63
7317.0019	42	1026	732	15728	7505.1200	S	3	389	72
7317.0091	37	412	533	5001	7505.2200	S	2	255	32
7317.0092	42	576	757	10900	7506.1000	S	8	279	12
7317.0093	12	265	15	410	7506.2000	S	5	636	86
7317.0099	185	2482	1730	25110	7507.1200	S	3	371	26
7318.1200	32	1431	494	17058	7508.0000	S	1	291	12
7318.1300	9	242	140	2860					
7318.1400	83	3036	798	28595					

TABELL 10 (FORTS.). INNFØRSEL. VIKTIGERE VARER GRUPPERT ETTER DET HARMONISERTE SYSTEM (HS)
IMPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES ACCORDING TO THE HARMONIZED SYSTEM (HS)

VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994		VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994	
	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI		MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI
	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.		TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.
KAP.75		246756		3412300	8205.2000	15	879	227	10074
					8205.3000	4	584	68	6764
7601.1000	16811	201937	134850	1343640	8205.4000	18	1304	171	13011
7601.2001	8418	105978	45496	483991	8205.5100	25	2015	234	16749
7601.2002	86	1084	589	8160	8205.5900	84	8397	858	76712
7602.0000	2407	25398	62742	575905	8205.7000	44	1223	303	10521
7604.1000	47	1224	664	16690	8205.9000	12	838	72	7034
7604.2100	149	4679	1728	58690	8206.0000	24	1227	211	12770
7604.2900	466	12315	5439	146495	8207.1101	20	5771	211	64072
7605.1100	438	6100	3083	37661	8207.1109	24	2865	286	33551
7605.2100	74	1983	653	14675	8207.1201	8	3596	80	75449
7605.2900	39	1394	313	10327	8207.1209	14	3677	161	31576
7606.1110	12	65	333	8231	8207.2000	9	1662	95	19547
7606.1190	278	5322	2496	46595	8207.3000	15	2400	155	28005
7606.1210	71	1862	874	20724	8207.4000	2	1298	21	13251
7606.1290	851	16504	8109	144382	8207.5001	5	1012	79	15271
7606.9100	23	593	236	4400	8207.5009	15	3226	179	34574
7606.9200	88	1942	736	13174	8207.6000	0	462	4	4150
7607.1100	40	860	658	14924	8207.7000	5	2671	56	27111
7607.1900	156	6359	1558	60131	8207.8001	1	277	5	4038
7607.2000	224	8568	1740	76429	8207.8009	1	292	7	3218
7608.1000	21	742	329	9120	8207.9009	17	4292	190	40415
7608.2000	83	2614	981	29537	8208.1000	2	344	30	4126
7609.0000	12	587	119	6421	8208.2000	9	960	111	12666
7610.1009	74	3556	545	27575	8208.3000	1	495	9	4939
7610.9002	45	1835	501	22851	8208.9000	6	2401	42	12386
7610.9004	47	1321	824	23777	8209.0001	2	2278	17	19774
7610.9009	166	8633	2183	93019	8209.0009	4	2571	23	22818
7611.0000	4	165	42	2913	8210.0000	6	395	49	3670
7612.1000	8	634	82	4940	8211.1000	15	882	85	5316
7612.9002	33	1420	324	14478	8211.9100	7	765	77	9208
7612.9003	47	2815	364	18015	8211.9201	8	1399	106	12078
7612.9009	41	2096	673	30109	8211.9209	20	2693	153	21644
7613.0000	4	242	139	5507	8211.9300	10	1424	55	9840
7615.1001	55	3581	380	22182	8211.9400	2	264	17	2585
7615.1009	38	1523	217	11494	8212.1000	S 296476	640	9943483	26901
7615.2000	27	2070	116	9100	8212.2000	S 1016640	2585	6513383	15212
7616.1000	20	1044	262	13607	8213.0000	24	1751	140	14449
7616.9000	294	14184	5152	191129	8214.1000	1	172	20	2308
KAP.76		453658		3629688	8214.2000	1	455	27	5406
					8214.9000	1	167	29	2993
7801.1000	651	3388	3307	15678	8215.1000	6	567	50	4120
7801.9100	37	231	245	1148	8215.2010	16	1476	171	12782
7801.9900	33	236	828	4978	8215.2090	4	386	23	1988
7803.0000	33	426	104	1556	8215.9100	7	363	25	2443
7804.1900	99	701	613	4171	8215.9911	15	1681	128	12798
7806.0000	39	377	125	2552	8215.9919	2	175	38	3236
KAP.78		5470		31618	8215.9991	3	482	31	3587
					8215.9999	8	610	79	6699
7901.1200	-	-	1873	12310	KAP.82		96913		1008174
7901.2000	22	205	143	1397	8301.1000	5	497	91	8420
7902.0000	268	1449	2551	12886	8301.2000	4	545	58	8678
7904.0000	82	1234	258	3912	8301.4001	4	620	62	9351
7905.0000	21	345	378	5350	8301.4009	23	2513	320	37427
7907.9000	14	544	324	9127	8301.5000	1	33	57	2689
KAP.79		3998		48698	8301.6000	17	2077	204	24176
					8301.7000	2	376	27	5102
8001.1000	21	767	350	13054	8302.1001	35	2160	404	25486
8003.0000	5	206	73	3623	8302.1009	21	1378	276	15255
8007.0000	8	503	35	2969	8302.2000	11	608	126	6313
KAP.80		1707		23863	8302.3000	67	2450	411	26283
					8302.4100	121	6247	1543	73099
8101.9300	1	810	2	3888	8302.4200	110	5223	1259	55157
8104.1100	608	10391	4211	78154	8302.4900	214	10790	1893	102685
8104.1900	126	2064	1287	22609	8302.5000	10	386	197	5448
8105.1000	74	8835	828	114747	8302.6000	30	4227	199	26985
8108.9000	21	4415	292	57869	8303.0000	74	2039	1074	25259
8109.9000	-	-	21	2290	8304.0000	65	2223	526	17689
8110.0000	6	240	21	694	8305.1000	91	2241	800	18511
8111.0000	112	1509	1194	16081	8305.2000	79	2216	523	14075
8113.0000	3	348	49	5156	8305.9000	6	394	90	4812
KAP.81		29048		312926	8306.1000	3	324	44	4101
					8306.2100	6	549	40	3258
8201.1000	S 4955	344	86000	2351	8306.2900	65	4094	486	31164
8201.3000	S 811	62	118976	2241	8306.3000	50	1596	782	19383
8201.4000	S 3431	265	91773	3929	8307.1000	13	859	3233	199427
8201.5000	S 254	13	97852	2806	8307.9000	3	485	101	8281
8201.6000	S 119	41	60448	3677	8308.1000	2	272	44	4129
8201.9009	S 23362	1097	326357	12387	8308.2000	13	742	127	8508
8202.1001	13	1079	270	15565	8308.9000	7	622	74	7356
8202.1009	7	438	56	4610	8309.1000	5	73	186	3087
8202.2002	4	572	25	3899	8309.9000	159	4797	1377	42647
8202.2009	8	666	49	4806	8310.0000	10	1576	168	21625
8202.3101	4	594	34	5093	8311.1000	245	6174	2961	67348
8202.3109	3	358	69	7809	8311.2000	192	3686	1815	41771
8202.3200	7	1059	44	7378	8311.3000	41	1056	508	11986
8202.4000	7	851	63	7670	8311.9000	34	1184	991	10895
8202.9100	5	592	35	5381	KAP.83		77480		999734
8202.9909	6	776	46	7343	8401.2000	S 1	215	111	279
8203.1000	4	459	48	5281	8402.1100	S -	-	3	4272
8203.2001	2	211	22	2275	8402.1900	S 2	64	610	3702
8203.2002	5	334	33	2656	8402.2000	S 42	125	335	5000
8203.2003	2	379	45	4423	8402.9090	S 1	150	79	8547
8203.2009	14	2229	170	23068	8403.1001	S 18	148	253	4139
8203.3000	3	302	22	2266	8403.1009	S 32	452	416	6181
8203.4000	4	511	40	4098	8403.9000	S 32	1707	137	9318
8204.1100	18	1430	196	17459	8404.9000	S 0	66	41	2389
8204.1200	10	908	106	9940	8405.1000	S 1	167	243	22934
8204.2000	20	1968	257	22013					
8205.1000	3	258	45	4459					

TABELL 10 (FORTS.). INNFØRSEL. VIKTIGERE VARER GRUPPERT ETTER DET HARMONISERTE SYSTEM (HS)
 IMPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES ACCORDING TO THE HARMONIZED SYSTEM (HS)

VARENR.	NOVEMBER 1994				NOVEMBER 1994				
	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994		NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994		
	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI	
	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.		TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.
8406.1900 S	6	227	18	749	8421.1100 S	1	3	207	4659
8406.9000	0	94	23	13052	8421.1200 S	339	992	1716	4752
8407.1000 S	13	329	49	2768	8421.1910 S	11	4780	694	53967
8407.2101 S	407	1412	10266	56540	8421.1990 S	166	5847	1511	48532
8407.2102 S	66	757	2197	37454	8421.2100 S	7373	4927	68936	44714
8407.2900 S	36	951	453	17265	8421.2300 S	171508	7490	2118291	78356
8407.3400 S	329	2154	2656	18927	8421.2900 S	57367	5988	404746	69261
8407.9000 S	13090	7916	81042	56449	8421.3100 S	34359	2119	413796	21524
8408.1001 S	8	363	94	3185	8421.3900 S	31584	10356	359226	159001
8408.1002 S	20	829	366	13645	8421.9110 S	4	1822	51	16628
8408.1003 S	84	3806	724	30473	8421.9190 S	5	931	102	22355
8408.1004 S	41	4908	492	59937	8421.9900 S	80	13932	899	127286
8408.1005 S	4	1336	99	27457	8422.1100 S	5435	12307	74678	167669
8408.1009 S	14	60258	50	275210	8422.1900 S	376	3814	3536	37365
8408.2000 S	121	4180	1785	51529	8422.2000 S	6	599	89	8078
8408.9000 S	66	4541	1481	64586	8422.3001 S	13	682	195	10742
8409.1000	4	518	14	4220	8422.3009 S	134	583	2291	106611
8409.9100	48	8368	714	114786	8422.4000 S	711	14042	3333	182686
8409.9900	398	25854	3386	339833	8422.9000 S	21	7405	303	107565
8410.9000	15	4367	320	26709	8423.1001 S	9180	1036	77140	8317
8411.1200 S	-	-	2	29220	8423.1002 S	10476	939	110647	6856
8411.2100 S	-	-	7	8688	8423.2000 S	14	2572	284	10780
8411.2200 S	-	-	14	11911	8423.3000 S	42	73	463	3388
8411.8110 S	2	3292	11	10467	8423.8100 S	873	1871	14562	18447
8411.8190 S	2	1664	16	275843	8423.8200 S	165	918	1654	10214
8411.8210 S	-	-	2	20190	8423.8900 S	614	2591	2405	12496
8411.8290 S	4	37839	14	149878	8423.9000 S	7	2839	191	36122
8411.9100	16	13819	195	180287	8424.1009 S	12955	4744	106672	30117
8411.9910	0	2510	10	51287	8424.2001 S	865	615	10377	8857
8411.9990	21	9563	124	187857	8424.2009 S	6822	1283	124120	16987
8412.2100 S	1093	2362	27609	40395	8424.3001 S	500	2856	25304	48964
8412.2900 S	1580	6304	19423	73011	8424.3009 S	508	1495	20083	28238
8412.3100 S	3725	2764	31744	20885	8424.8100 S	704	1415	116623	24278
8412.3900 S	205	287	2154	4918	8424.8900 S	7328	4919	488726	37003
8412.8000 S	255	687	1197	6838	8424.9010 S	9	1130	213	22752
8412.9010	60	2672	747	42484	8424.9020 S	20	2284	241	14886
8412.9090	12	2236	211	34632	8424.9030 S	3	558	176	13144
8413.1100 S	296	2575	3796	37003	8424.9090 S	35	7392	426	65748
8413.1900 S	1244	3273	11219	27548	8425.1101 S	4	63	1164	3289
8413.2000 S	16947	646	274728	8316	8425.1109 S	44	121	1017	4597
8413.3000 S	18396	3941	166339	47658	8425.1900 S	1493	867	13957	12371
8413.4000 S	1	137	157	3189	8425.3100 S	67	513	1617	21044
8413.5000 S	1310	5424	19887	69923	8425.3900 S	304	734	14737	25095
8413.6000 S	5425	7615	62586	112588	8425.4100 S	31	959	760	11381
8413.7000 S	2168	5946	33886	87815	8425.4200 S	3045	1423	33888	19388
8413.8100 S	15833	10817	156105	177504	8425.4900 S	860	2729	15810	24220
8413.9100	113	21470	1388	252419	8426.1100 S	5	74	58	10037
8414.1000 S	343	2213	5217	20847	8426.1210 S	2	607	24	24391
8414.2000 S	6904	181	129454	3469	8426.1900 S	11	575	307	20516
8414.3001 S	150	947	5233	18462	8426.2000 S	5	10987	37	83580
8414.3009 S	2549	4971	30436	67038	8426.3000 S	-	-	9	17160
8414.4000 S	2176	4687	9592	44400	8426.4100 S	1	13980	46	39458
8414.5100 S	8055	1378	66522	17196	8426.4900 S	2	27223	16	32464
8414.5900 S	21387	6864	230753	105129	8426.9100 S	34	3380	329	32614
8414.6000 S	11637	4991	72024	45868	8426.9900 S	23	1105	275	14594
8414.8001 S	12	77	313	14652	8427.1010 S	78	7855	1269	131832
8414.8009 S	2448	31281	45261	206751	8427.1090 S	32	2114	212	10558
8414.9000	299	19694	2378	243447	8427.2010 S	56	10408	441	83809
8415.1009 S	401	2477	4871	36098	8427.2090 S	8	1782	205	20023
8415.8101 S	27	149	299	2788	8427.9000 S	1365	2913	9131	19230
8415.8109 S	124	1289	1578	31029	8428.1001 S	146	10199	761	49286
8415.8201 S	5	397	48	596	8428.1002 S	9	1202	41	4171
8415.8209 S	485	7538	7143	63658	8428.1009 S	70	2110	974	29097
8415.8300 S	1638	2109	8418	21091	8428.2000 S	5	193	276	8855
8415.9009	56	4859	633	50626	8428.3500 S	180	4376	924	40707
8416.1000 S	548	1539	2519	13190	8428.3900 S	102	3884	1395	43680
8416.2000 S	133	365	448	3367	8428.4000 S	2	1618	52	20355
8416.3000 S	189	65	1039	2752	8428.5000 S	-	-	7	2249
8416.9000	7	1893	73	17238	8428.6000 S	3	448	22	2576
8417.8000 S	29	134	361	6358	8428.9091 S	73	1307	700	11751
8417.9000	8	512	288	21742	8428.9099 S	1486	8023	12223	100823
8418.1001 S	-	-	36783	77649	8429.1100 S	1	757	18	9492
8418.1009 S	4286	9624	8394	18608	8429.1900 S	2	653	5	1650
8418.2101 S	-	-	53782	85166	8429.2000 S	1	683	9	8256
8418.2109 S	7850	13471	17318	30169	8429.3000 S	33	277	37	827
8418.2201 S	-	-	1782	2865	8429.4000 S	7	672	210	9105
8418.2209 S	701	1806	5050	14432	8429.5101 S	1	609	47	7236
8418.2909 S	113	446	2352	5974	8429.5102 S	45	21346	490	188448
8418.3001 S	-	-	7066	9980	8429.5201 S	5	2498	112	52650
8418.3009 S	4577	6660	45752	88452	8429.5202 S	5	2477	49	24973
8418.4001 S	-	-	4882	8152	8429.5911 S	2	729	121	52052
8418.4009 S	932	2621	10141	20926	8429.5919 S	45	19091	433	174389
8418.5001 S	-	-	324	3481	8429.5990 S	21	6686	170	51372
8418.5009 S	1742	13825	15629	118360	8430.2001 S	87	774	404	4014
8418.6109 S	124	3539	1318	27817	8430.2009 S	1061	8050	4811	38846
8418.6909 S	2190	10138	18427	82717	8430.3100 S	-	-	34	49738
8418.9109	17	970	296	17257	8430.3900 S	2	221	28	6464
8418.9909	77	5216	1375	82780	8430.4100 S	2	2620	27	9705
8419.2000 S	102	1875	949	24531	8430.4900 S	36	696	207	9740
8419.3100 S	-	-	206	3991	8430.5000 S	-	-	25	4138
8419.3200 S	7	2582	39	7758	8430.6100 S	61	422	186	1543
8419.3900 S	75	1328	5397	32332	8430.6900 S	39	1084	277	14480
8419.4000 S	8	224	310	5939	8431.1000	84	8875	727	40550
8419.5000 S	3959	21986	32484	133690	8431.2010	275	10904	2418	96234
8419.6000 S	52	954	400	86954	8431.2090	22	2294	219	23370
8419.8100 S	753	4157	9168	46387	8431.3110	0	104	28	6380
8419.8900 S	1506	2354	9026	62918	8431.3190	104	10305	1251	101906
8419.9000	47	8773	570	77405	8431.3990	164	8708	2238	110758
8420.9100	13	1157	147	9267	8431.4120	56	2218	1064	49950
8420.9900	0	67	9	2436	8431.4190	118	6976	1478	74737

TABELL 10 (FORTS.). INNFØRSEL. VIKTIGERE VARER GRUPPERT ETTER DET HARMONISERTE SYSTEM (HS)
IMPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES ACCORDING TO THE HARMONIZED SYSTEM (HS)

VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994		VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994		
	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI		MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI	
	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.		TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.	
8431.4200	28	534	226	4392	8453.1000	S	17	621	48	4361
8431.4300	511	89628	7326	1078526	8453.2000	S	4	30	165	3448
8431.4910	0	106	57	4321	8453.9090	S	3	259	8	1378
8431.4920	103	5204	1007	58654	8454.1000	S	3	23	57	15503
8431.4930	67	4053	1670	93755	8454.2000	S	7	389	153	3202
8431.4940	23	737	258	7438	8454.3000	S	-	-	33	7141
8431.4950	11	327	18	821	8454.9000	S	53	5020	347	23955
8431.4990	162	12826	1893	169700	8455.3000	S	25	1204	562	14818
8432.1000	S	21	19	310	8455.9000	S	1	203	78	7600
8432.2902	S	-	-	3608	8456.1000	S	-	-	3	4355
8432.2909	S	45	280	1473	8456.3000	S	1	844	3	1382
8432.3009	S	-	-	437	8457.1000	S	2	938	19	21517
8432.4001	S	1	32	555	8457.3000	S	-	-	6	4652
8432.4002	S	17	153	810	8458.1100	S	9	972	36	13003
8432.8000	S	296	1110	12113	8458.1900	S	18	838	191	27721
8432.9000	S	124	4617	1610	8458.9100	S	1	43	7	5543
8433.1100	S	872	2253	69239	8458.9900	S	42	292	191	9895
8433.1901	S	9	18	13309	8459.1000	S	2	13	51	5027
8433.1909	S	26	68	7738	8459.2900	S	183	570	1391	7068
8433.2000	S	10	410	1595	8459.3100	S	-	-	19	9247
8433.3001	S	1	47	83	8459.3900	S	25	378	74	5263
8433.3002	S	1	5	273	8459.5900	S	2	224	13	943
8433.3009	S	8	421	447	8459.6100	S	-	-	30	9087
8433.4000	S	16	469	780	8459.6900	S	9	614	112	7170
8433.5100	S	4	1793	122	8460.2900	S	85	297	455	2234
8433.5300	S	3	337	93	8460.3900	S	268	216	4072	4341
8433.5900	S	11	521	1610	8460.9000	S	72	1004	4618	9704
8433.6000	S	17	1011	78	8461.5000	S	88	1151	1988	15617
8433.9010	S	41	1189	367	8461.9000	S	28	228	419	7242
8433.9090	S	41	2462	682	8462.1000	S	82	694	335	10151
8434.2000	S	7	2153	117	8462.2100	S	3	430	27	7494
8434.9010	S	51	2702	628	8462.2900	S	102	3551	639	35798
8434.9020	S	3	951	223	8462.3100	S	1	1400	15	4698
8436.1000	S	2	247	171	8462.3900	S	96	827	663	8848
8436.8000	S	298	5392	8345	8462.4100	S	9	2838	32	16615
8436.9100	S	4	207	52	8462.4900	S	11	280	98	3613
8436.9900	S	116	9086	822	8462.9100	S	38	1018	400	18390
8437.1000	S	1	4	147	8462.9900	S	22	635	55	13340
8437.8000	S	14	1286	152	8463.3000	S	-	-	10	2937
8437.9000	S	4	616	252	8463.9000	S	24	390	185	6971
8438.1000	S	85	1931	604	8464.1000	S	41	1345	147	4550
8438.2000	S	6	4180	66	8464.2000	S	83	1037	351	6408
8438.4000	S	20	432	151	8464.9000	S	296	922	1689	7906
8438.5000	S	197	6662	1103	8465.1000	S	34	6396	184	30830
8438.6000	S	69	389	819	8465.9100	S	1665	7635	14783	53402
8438.8001	S	3	636	80	8465.9200	S	218	2497	1666	36645
8438.8005	S	121	4117	750	8465.9300	S	394	1698	6861	11308
8438.8009	S	241	2494	1244	8465.9400	S	9	206	71	8071
8438.9000	S	64	12707	638	8465.9510	S	3	514	137	5053
8439.1000	S	3	2500	28	8465.9590	S	19	252	3065	5069
8439.3000	S	2	159	232	8465.9600	S	65	1040	1081	6520
8439.9100	S	168	8886	857	8465.9900	S	684	10617	4678	38343
8439.9900	S	30	3790	520	8466.1000	S	6	1835	50	16427
8440.1010	S	2	421	63	8466.2000	S	3	553	44	6577
8440.1090	S	186	255	2932	8466.3000	S	1	203	16	3045
8440.9090	S	1	482	13	8466.9100	S	4	1038	52	9848
8441.1000	S	296	771	2130	8466.9200	S	26	4375	430	49974
8441.3000	S	2	158	12	8466.9300	S	25	6278	374	61943
8441.8000	S	28	85	372	8466.9400	S	28	4650	469	59724
8441.9000	S	26	6876	253	8467.1100	S	3131	2336	58231	48351
8442.1000	S	6	1475	147	8467.1900	S	3937	3034	30048	24085
8442.3000	S	308	544	2476	8467.8100	S	2458	4655	30074	49315
8442.4000	S	1	1653	22	8467.8909	S	633	400	12185	11524
8442.5000	S	11	1146	182	8467.9100	S	5	879	104	13866
8443.1100	S	5	11500	30	8467.9200	S	13	1637	87	15768
8443.1900	S	15	2054	315	8467.9900	S	3	384	107	10222
8443.2900	S	13	219	77	8468.2000	S	146	565	818	5764
8443.3000	S	1	18	81	8468.8000	S	89	945	494	8068
8443.4000	S	6	429	72	8468.9000	S	17	2400	269	29160
8443.5000	S	199	4225	1140	8469.1000	S	122	372	2244	3660
8443.6000	S	103	670	649	8469.2100	S	22	52	8979	6108
8443.9010	S	1	638	49	8470.1000	S	26221	1172	492625	28226
8443.9090	S	16	5935	507	8470.2100	S	6288	1604	37244	10873
8445.1100	S	24	1174	39	8470.2900	S	3330	269	41190	19623
8445.1900	S	12	712	254	8470.3000	S	2007	283	14960	1410
8445.4000	S	78	36	582	8470.5000	S	731	3597	15599	61313
8445.9000	S	5	227	74	8470.9001	S	22	453	1135	5785
8446.3000	S	-	-	68	8470.9002	S	10	72	654	14134
8447.2000	S	51	178	1852	8471.1000	S	75	1859	594	24747
8447.9000	S	24	56	624	8471.2001	S	763	6817	3514	31414
8448.3900	S	8	749	23	8471.2009	S	3795	43295	37084	484988
8448.4900	S	3	800	40	8471.9101	S	4645	35358	21405	163623
8448.5900	S	1	472	11	8471.9109	S	17821	135146	124378	1121067
8450.1100	S	10478	26774	108457	8471.9201	S	3245	7779	22486	50548
8450.1200	S	669	1802	7257	8471.9202	S	3368	12361	25783	109535
8450.2000	S	94	2015	797	8471.9203	S	10525	26123	77980	227492
8450.9000	S	14	2109	183	8471.9209	S	53134	110343	382000	1002440
8451.1000	S	4	472	95	8471.9301	S	3267	7619	25869	63340
8451.2100	S	4850	8344	34984	8471.9302	S	62	402	3342	9071
8451.2900	S	137	602	1156	8471.9309	S	6368	18667	58332	194264
8451.3001	S	243	263	2517	8471.9900	S	13786	42019	138644	399625
8451.3009	S	47	241	552	8472.1000	S	6	370	28	1113
8451.4000	S	12	41	360	8472.2000	S	19	303	253	3627
8451.5000	S	10	2329	249	8472.3000	S	58	468	857	29836
8451.8000	S	58	323	527	8472.9010	S	315	4295	2019	25353
8451.9000	S	7	1009	48	8472.9020	S	13	100	54	2517
8452.1000	S	3459	4984	23927	8472.9090	S	58396	7971	511283	70793
8452.2100	S	56	678	184	8473.1000	S	2	700	21	7139
8452.2900	S	95	1262	16276	8473.2100	S	1	480	9	5990
8452.9000	S	2	817	18	8473.2900	S	4	1989	48	29272

TABELL 10 (FORTS.). INNFØRSEL. VIKTIGERE VARER GRUPPERT ETTER DET HARMONISERTE SYSTEM (HS)
 IMPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES ACCORDING TO THE HARMONIZED SYSTEM (HS)

VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994		VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994			
	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI		MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI		
	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.		TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.		
8473.3000	370	246563	3661	2367856	8501.3102	S	247	298	4411	2348	
8473.4000	5	2131	49	20899	8501.3109	S	4162	2912	28942	25743	
8474.1000	S	6	6744	332	30048	8501.3201	S	80	270	3100	6012
8474.2001	S	1	1380	78	37504	8501.3202	S	45	267	215	2464
8474.2009	S	5	2274	84	10211	8501.3209	S	156	368	6068	7903
8474.3101	S	1	264	34	2236	8501.3300	S	2	378	138	3736
8474.3109	S	36	280	3782	11647	8501.3400	S	1	14	47	7105
8474.3200	S	7	38	44	8776	8501.4000	S	17795	5183	82966	39197
8474.3900	S	4	322	248	11399	8501.5101	S	87	101	2366	4502
8474.8000	S	10	593	201	12382	8501.5109	S	1900	847	37213	15225
8474.9010	S	11	1118	149	10779	8501.5201	S	396	992	11288	18749
8474.9090	S	174	8864	2281	105195	8501.5202	S	105	1003	3167	16722
8475.2000	S	-	-	9	2377	8501.5203	S	4186	2631	28472	20174
8475.9000	S	0	710	27	7016	8501.5204	S	322	823	2395	9193
8476.1100	S	226	1442	1612	15686	8501.5205	S	684	1788	4138	18702
8476.1900	S	483	804	3383	5845	8501.5301	S	56	1207	859	22358
8476.9000	S	4	1609	44	13771	8501.5302	S	18	818	636	18090
8477.1000	S	12	5463	73	32057	8501.5305	S	5	4032	35	14060
8477.2000	S	1	3044	32	38007	8501.5309	S	104	1393	1052	40551
8477.3000	S	11	4521	23	27872	8501.6100	S	777	612	7322	9644
8477.4000	S	-	-	25	4472	8501.6200	S	31	456	565	9700
8477.5900	S	2	15	42	5293	8501.6300	S	8	202	132	5859
8477.8000	S	41	12199	459	37847	8501.6400	S	26	3531	139	69398
8477.9000	S	47	5824	321	59727	8502.1100	S	164	659	510	18706
8478.1000	S	31	145	38	3287	8502.1200	S	9	1015	112	9675
8478.9000	S	0	298	3	2947	8502.1300	S	1	1421	25	15347
8479.1010	S	4	626	99	38652	8502.2000	S	95	2291	3299	20710
8479.1090	S	52	2187	1082	23805	8502.3000	S	154	1161	1803	20458
8479.3000	S	-	-	33	8954	8502.4000	S	88	507	1660	5198
8479.8100	S	3	158	164	10686	8503.0000	S	55	6858	776	93042
8479.8200	S	194	3456	2382	50233	8504.1000	S	175715	5218	1720300	43647
8479.8901	S	251	829	2251	21855	8504.2100	S	116	1058	15402	9306
8479.8903	S	192	1182	3396	24860	8504.2200	S	11	1819	171	14923
8479.8909	S	6042	44041	68598	511817	8504.2300	S	1	147	15	14211
8479.9010	S	6	557	160	15134	8504.3100	S	41475	6222	553085	54538
8479.9090	S	200	23360	2785	350231	8504.3200	S	21402	1512	280021	22009
8480.1000	S	31	358	74	3747	8504.3300	S	660	1235	6556	13150
8480.3000	S	4	317	39	6566	8504.3400	S	12	1558	113	34469
8480.4100	S	6	590	32	5789	8504.4001	S	11263	2015	281123	39332
8480.4900	S	5	224	54	3980	8504.4002	S	52	307	1450	6277
8480.5000	S	3	735	23	3433	8504.4009	S	101118	17662	1048850	246358
8480.6000	S	9	556	266	6467	8504.5000	S	728839	1564	7873491	22843
8480.7100	S	16	2106	161	30836	8504.9010	S	26	2255	469	27803
8480.7900	S	11	367	106	9440	8504.9020	S	1	505	11	3531
8481.1010	S	7	2159	115	14393	8504.9090	S	37	2745	222	42188
8481.1091	S	9	1498	84	19733	8505.1100	S	1	174	30	5625
8481.1092	S	8	516	59	9505	8505.1900	S	10	621	101	5541
8481.1093	S	7	763	107	11267	8505.2000	S	9	1105	123	14569
8481.1099	S	132	14308	304	37366	8505.9001	S	1	292	6	1695
8481.2010	S	15	3755	467	70750	8505.9009	S	6	1263	74	15517
8481.2091	S	6	2135	374	83727	8506.1101	S	1978562	8382	16238184	59961
8481.2092	S	10	2601	198	47092	8506.1104	S	447121	2202	4308239	10658
8481.2099	S	7	2230	152	40150	8506.1108	S	858269	2244	10256033	27220
8481.3010	S	91	9982	124	14900	8506.1300	S	145467	562	1720515	6081
8481.3091	S	14	3965	567	115641	8506.1900	S	471806	2683	3959601	32006
8481.3092	S	16	3512	242	54545	8506.2008	S	22923	4343	311185	29545
8481.3099	S	24	3611	190	28620	8507.1000	S	47641	12044	463469	112627
8481.4010	S	11	2278	189	24874	8507.2000	S	17141	4499	175922	52809
8481.4091	S	53	8747	1298	251677	8507.3000	S	87068	6361	1119021	80086
8481.4092	S	8	1402	260	43486	8507.8000	S	4828	1456	787439	17870
8481.4099	S	8	1585	106	20496	8507.9001	S	50	683	560	8224
8481.8010	S	76	8955	1170	95178	8507.9009	S	90	2395	788	23155
8481.8091	S	62	6915	1457	209950	8508.1000	S	20838	9697	116186	72873
8481.8092	S	60	11720	522	96132	8508.2001	S	523	381	7421	4668
8481.8093	S	64	8817	849	112917	8508.2002	S	1950	693	11607	6881
8481.8094	S	41	5151	347	37876	8508.2009	S	6575	3431	49778	30444
8481.8095	S	13	1492	151	17644	8508.8001	S	1075	649	8850	6359
8481.8099	S	58	7022	678	85316	8508.8002	S	2678	1416	24322	12892
8481.9010	S	13	1417	182	21580	8508.8005	S	4929	2117	47821	21564
8481.9090	S	38	9090	607	148093	8508.8006	S	1048	473	5502	2403
8482.1000	S	89	8288	991	113996	8508.8007	S	168	80	79163	20490
8482.2000	S	13	1451	133	18180	8508.8009	S	16929	7069	87496	42718
8482.3000	S	18	1829	185	20155	8508.9000	S	19	3616	185	30782
8482.4000	S	2	547	32	6291	8509.1000	S	25928	14893	273956	155012
8482.5000	S	10	1180	144	13889	8509.2000	S	151	880	1661	6275
8482.8000	S	4	742	172	15422	8509.4000	S	34584	9872	230336	58850
8482.9100	S	3	203	28	1246	8509.8000	S	25275	6304	141279	25525
8482.9900	S	6	747	71	8256	8509.9000	S	39	3028	291	28093
8483.1010	S	50	2171	575	29871	8510.1000	S	14496	2423	158231	30996
8483.1090	S	183	6466	1311	52594	8510.2000	S	5482	1133	43065	7848
8483.2000	S	53	2068	295	21570	8511.1000	S	265044	2912	3776945	39762
8483.3000	S	22	3865	549	59426	8511.2000	S	1111	796	12172	8215
8483.4001	S	16	1320	282	25977	8511.3000	S	1433	436	27316	5577
8483.4009	S	68	6662	1043	100948	8511.4000	S	11558	5311	113407	57956
8483.5010	S	0	68	19	3055	8511.5000	S	3130	1640	41297	20047
8483.5090	S	15	873	209	13650	8511.8000	S	15717	800	132638	9345
8483.6000	S	36	5713	421	61358	8511.9000	S	19	2461	178	27334
8483.9000	S	91	8207	1222	106729	8512.1000	S	3	641	41	7471
8484.1000	S	9	2101	146	36317	8512.2000	S	75	10180	834	110041
8484.9000	S	11	3309	190	40943	8512.3000	S	1	248	20	3636
8485.1001	S	2	312	116	16412	8512.4000	S	4	768	80	14134
8485.1002	S	5	636	124	12391	8512.9000	S	28	3457	295	35812
8485.1009	S	46	2116	255	16665	8513.1000	S	25	6581	242	34254
8485.9010	S	12	4835	117	42599	8513.9000	S	2	655	8	2735
8485.9090	S	164	9594	1986	151375	8514.1090	S	28	265	374	4467
KAP.84			2347603		25308116	8514.2090	S	1	90	14	4469
						8514.3090	S	65	699	548	8104
8501.1000	S	84622	8067	801518	94696	8514.4000	S	5	55	4892	8056
8501.2000	S	2654	2640	55045	29599	8514.9010	S	9	1599	390	31438
8501.3101	S	21	7	7705	11461	8514.9020	S	0	199	16	3490

TABELL 10 (FORTS.). INNFØRSEL. VIKTIGERE VARER GRUPPERT ETTER DET HARMONISERTE SYSTEM (HS)
 IMPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES ACCORDING TO THE HARMONIZED SYSTEM (HS)

VARENR.	NOVEMBER 1994				NOVEMBER 1994						
	NOVEMBER 1994		NOVEMBER 1994		NOVEMBER 1994		NOVEMBER 1994				
	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI			
	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.			
8514.9090	1	266	21	4947	8527.1900	S	23802	1505	203563	20123	
8515.1100	S	1203	301	19122	4244	8527.2100	S	15598	13958	159787	143581
8515.1900	S	267	308	1598	2306	8527.2900	S	1314	1136	13754	10841
8515.2100	S	28	378	618	3916	8527.3101	S	138	127	6210	8418
8515.2900	S	45	1342	740	7980	8527.3109	S	9145	13133	74940	102886
8515.3100	S	431	2735	4609	31366	8527.3200	S	19734	1194	52817	3945
8515.3900	S	813	2008	5583	22901	8527.3901	S	2275	1519	15812	10123
8515.8000	S	582	4225	6832	31312	8527.3903	S	1544	1923	17752	22413
8515.9000	S	65	8410	375	69545	8527.3909	S	1617	436	17704	6901
8516.1001	S	5	16	790	2734	8527.9000	S	6659	1876	52337	37897
8516.1002	S	380	614	12645	4826	8528.1091	S	2923	3338	43112	42764
8516.2100	S	7459	3234	36360	13796	8528.1092	S	6790	12681	71023	122111
8516.2901	S	1340	422	36524	9000	8528.1093	S	4337	11778	36344	109712
8516.2902	S	10635	2430	53992	11158	8528.1094	S	10600	38733	87510	319892
8516.2909	S	13652	4346	93184	27890	8528.1095	S	980	3238	2344	12047
8516.3100	S	23981	2272	184057	17470	8528.1096	S	203	338	2244	3691
8516.3200	S	13043	614	97568	5967	8528.1098	S	3426	4892	18621	28509
8516.4000	S	17461	2520	174339	23633	8528.1099	S	661	2700	5154	23712
8516.5000	S	4820	3810	77779	70038	8528.2001	S	106	637	1095	4938
8516.6001	S	362	968	13144	19486	8528.2009	S	95	314	1712	4026
8516.6002	S	2891	6263	29404	60881	8529.1010	S	26	7103	425	121095
8516.6003	S	525	1291	5026	12735	8529.1090	S	27	4519	223	43661
8516.6005	S	140	199	1821	2847	8529.9010	S	18	22025	167	188148
8516.6009	S	10053	3019	92214	31626	8529.9091	S	7	519	79	5209
8516.7100	S	35123	6359	252701	52632	8529.9095	S	31	3115	242	20696
8516.7200	S	15543	1750	89426	9550	8529.9096	S	9	16455	517	264603
8516.7900	S	40805	5611	225766	40562	8529.9099	S	19	7444	1052	61938
8516.8000	S	144985	8639	1098915	59136	8530.1000	S	0	79	10	2941
8516.9001	S	35	1825	420	20237	8530.8000	S	1	647	20	12824
8516.9009	S	52	3329	812	40013	8530.9000	S	14	2216	164	40299
8517.1000	S	53847	13975	383945	187603	8531.1000	S	20	6687	243	92393
8517.2000	S	221	423	737	6427	8531.2000	S	2	2490	13	24151
8517.3001	S	236	1040	792	2600	8531.8000	S	8	3602	87	37803
8517.3002	S	664	6442	4324	68563	8531.9000	S	16	6395	137	62333
8517.3009	S	1004	1005	7397	11128	8532.1000	S	3	2757	22	13650
8517.4000	S	7576	15672	64631	121366	8532.2100	S	1	1177	12	14979
8517.8100	S	2608	9883	28364	71397	8532.2200	S	2	1446	40	19478
8517.8201	S	2616	11060	37031	141618	8532.2300	S	0	377	3	2287
8517.8209	S	1014	6746	13233	48394	8532.2400	S	1	780	7	10090
8517.9020	S	1	643	2	1897	8532.2500	S	3	1234	47	16906
8517.9091	S	33	41100	506	432325	8532.2900	S	5	1177	29	8903
8517.9099	S	32	28008	403	468423	8532.3000	S	0	110	17	4686
8518.1000	S	18670	2318	222336	20471	8533.1000	S	1	1511	6	7213
8518.2100	S	11553	2706	167212	31200	8533.2100	S	2	1294	23	14792
8518.2200	S	21933	9843	199752	87281	8533.2900	S	2	626	21	8016
8518.2900	S	9659	2322	237118	19512	8533.3100	S	0	336	2	3989
8518.3000	S	29807	2660	337643	27406	8533.3900	S	1	442	23	9917
8518.4000	S	5827	6912	52679	63991	8533.4000	S	1	1314	12	13668
8518.5000	S	1250	1391	6907	12178	8534.0000	S	17	14684	180	177942
8518.9019	S	6	1229	80	9068	8535.1000	S	1	289	31	6592
8518.9090	S	3	1302	41	12186	8535.2100	S	3	851	62	17077
8519.9100	S	15960	1566	107696	12518	8535.2900	S	4	799	37	8888
8519.9901	S	14230	11445	131167	122618	8535.3000	S	22	4073	178	33679
8519.9909	S	986	842	5151	6365	8535.4000	S	3	737	69	16319
8520.1000	S	714	395	4864	3033	8535.9000	S	25	6536	304	72196
8520.2000	S	5513	1020	24170	6310	8536.1001	S	7	1261	47	10117
8520.3102	S	2874	499	22714	6414	8536.1009	S	23	2389	187	22881
8520.3103	S	2052	1687	18619	16781	8536.2001	S	13	2542	110	28078
8520.3104	S	107	261	2066	6170	8536.2002	S	4	532	36	5995
8520.3900	S	860	1274	5969	8047	8536.2009	S	18	5114	216	59765
8520.9000	S	177	333	1982	7852	8536.3001	S	5	1351	60	14665
8521.1001	S	9509	17670	99303	189861	8536.3002	S	1	318	8	2232
8521.1009	S	1701	2773	13956	31244	8536.3005	S	1	513	13	6987
8521.9000	S	214	504	1682	5103	8536.3009	S	8	1541	115	27289
8522.9000	S	12	3707	103	31353	8536.4100	S	4	1698	45	20692
8523.1101	S	160737	1619	1514991	14685	8536.4901	S	2	682	23	10459
8523.1109	S	13900	357	212532	4200	8536.4902	S	3	658	31	9199
8523.1209	S	9656	922	733477	14432	8536.4903	S	3	949	44	10175
8523.1302	S	247032	5827	2374947	57830	8536.4904	S	1	279	20	5186
8523.1304	S	70525	1707	810140	24483	8536.4909	S	13	7259	143	74797
8523.1308	S	6519	321	106851	3727	8536.5010	S	2	776	14	5094
8523.2000	S	17	2525	237	36895	8536.5091	S	1	495	13	5810
8523.9000	S	6	1619	95	21072	8536.5092	S	31	7988	336	94506
8524.1000	S	1	232	17	3014	8536.5099	S	33	8705	307	80799
8524.2100	S	187043	1278	1125717	14074	8536.6101	S	3	410	24	2304
8524.2200	S	182300	1665	861176	14296	8536.6109	S	16	987	129	10379
8524.2302	S	197782	11490	2051384	111425	8536.6900	S	41	7679	385	99609
8524.2303	S	10104	396	63204	3404	8536.9001	S	27	7094	432	105473
8524.2307	S	49747	1129	240756	6947	8536.9002	S	12	2646	110	24020
8524.2308	S	979	427	51546	5490	8536.9009	S	154	33032	1361	309473
8524.9002	S	5	2527	33	19715	8537.1001	S	13	1720	233	18595
8524.9003	S	93	76186	873	677616	8537.1009	S	51	9622	566	118707
8524.9004	S	1476488	36400	13751624	334944	8537.2000	S	2	562	250	45082
8524.9005	S	2319	590	27971	5400	8538.1000	S	75	4738	956	53695
8524.9006	S	8566	1451	284440	17189	8538.9010	S	7	2450	92	41829
8524.9007	S	10892	873	136839	13878	8538.9030	S	0	289	3	3860
8524.9008	S	8	6378	73	57830	8538.9090	S	66	18136	913	242679
8525.1001	S	443	1076	12850	19308	8539.1000	S	1	1003	12	7410
8525.1002	S	67	1073	893	5539	8539.2100	S	9	2327	89	30776
8525.2001	S	40197	125761	276976	771032	8539.2200	S	44	4677	457	47121
8525.2009	S	5310	29680	44968	276277	8539.2901	S	5	952	44	11561
8525.3001	S	3466	12256	26778	115491	8539.2909	S	43	6616	422	54863
8525.3009	S	1107	4574	9376	42384	8539.3100	S	143	12977	1146	105591
8526.1000	S	37	1234	1336	117053	8539.3900	S	41	5675	411	51234
8526.9100	S	321	1813	4431	73305	8539.4000	S	8	1003	96	13809
8526.9200	S	1577	1581	15322	43082	8540.2000	S	39	497	1051	12312
8527.1101	S	3200	248	44685	4735	8540.3000	S	3799	4832	24306	27334
8527.1102	S	9588	4959	89646	48935	8540.4100	S	58	310	599	1942
8527.1103	S	1158	694	6216	3458	8540.4200	S	-	-	37	5088
8527.1109	S	4160	1386	56004	23962	8540.4900	S	1031	414	1207	1147

TABELL 10 (FORTS.). INNFØRSEL. VIKTIGERE VARER GRUPPERT ETTER DET HARMONISERTE SYSTEM (HS)
 IMPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES ACCORDING TO THE HARMONIZED SYSTEM (HS)

VARENR.	NOVEMBER 1994				JANUAR-NOVEMBER 1994				VARENR.	NOVEMBER 1994			
	MENGDE		VERDI		MENGDE		VERDI			MENGDE		VERDI	
	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.		TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.
8540.8100	S	431	36	6789	3211	8703.2409	S	46	5854	451	64270		
8540.8900	S	20	57	792	5030	8703.3201	S	684	54572	5856	435942		
8540.9900	S	0	9	2	3595	8703.3205	S	164	16059	2932	249936		
8541.1000	S	4843381	4334	49597099	42201	8703.3209	S	7	822	114	15211		
8541.2100	S	1933547	2678	25920146	20704	8703.3301	S	95	14561	769	124732		
8541.2900	S	1160608	3534	13623433	31055	8703.3305	S	-	-	13	2976		
8541.3000	S	118926	689	1667967	8219	8703.3309	S	2	150	91	12234		
8541.4001	S	12965	732	89354	9044	8704.1000	S	6	8280	57	64530		
8541.4009	S	412383	2903	4604620	34523	8704.2101	S	44	13922	246	47441		
8541.5000	S	64584	336	691515	7724	8704.2102	S	1624	158438	10196	937652		
8541.6000	S	108308	1109	1508503	10799	8704.2109	S	8	1157	116	11015		
8541.9090	S	0	121	3	5115	8704.2201	S	160	59264	1908	807164		
8542.1100	S	3314446	51066	32512786	474592	8704.2202	S	16	7774	232	80652		
8542.1900	S	1475181	21593	20538006	238401	8704.2209	S	17	2205	222	24695		
8542.2000	S	306646	20918	3190879	145916	8704.2301	S	54	30389	548	310808		
8542.8000	S	17433	332	330971	9284	8704.2302	S	22	17909	75	56433		
8542.9000	S	0	592	15	12787	8704.2309	S	8	1164	90	17056		
8543.2000	S	223	1392	1565	12770	8704.3101	S	148	5879	200	8411		
8543.3000	S	8	282	394	1137	8704.3102	S	222	18828	2162	143041		
8543.8001	S	5604	2840	31549	25329	8704.3109	S	4	69	91	3299		
8543.8002	S	1720	793	26826	19841	8704.3201	S	12	403	17	1954		
8543.8009	S	21629	11926	347184	131781	8704.3202	S	11	952	24	1990		
8543.9000	S	4	2147	113	38898	8704.3209	S	1	18	101	4030		
8544.1100	S	66	2119	1017	30179	8705.1000	S	4	3193	28	45292		
8544.1900	S	111	2920	837	26673	8705.3000	S	1	486	16	31917		
8544.2000	S	58	4958	955	71766	8705.4000	S	-	-	4	2984		
8544.3000	S	16	1915	154	19972	8705.9000	S	8	4623	141	86900		
8544.4100	S	45	5476	423	54403	8706.0091	S	10	4704	70	34357		
8544.4901	S	5	270	64	2906	8707.1000	S	89	700	1005	7777		
8544.4902	S	109	3063	1155	38516	8707.9090	S	67	3682	427	21604		
8544.4903	S	4	344	21	2140	8708.1000	S	45	4399	596	59731		
8544.4909	S	76	4865	1347	68389	8708.2100	S	6	678	73	8192		
8544.5100	S	113	5715	1253	73776	8708.2910	S	10	1670	141	23784		
8544.5901	S	133	5207	1834	79698	8708.2990	S	280	18238	3202	211078		
8544.5902	S	136	5803	841	34678	8708.3110	S	18	1214	145	9675		
8544.5903	S	17	820	286	10351	8708.3190	S	86	6042	1100	61996		
8544.5904	S	33	1028	110	5786	8708.3990	S	171	6965	2009	85946		
8544.5905	S	60	1807	876	20082	8708.4010	S	2	275	22	2613		
8544.5906	S	9	98	659	14781	8708.4090	S	149	9598	990	87468		
8544.5909	S	304	8064	1291	41205	8708.5010	S	34	775	301	5924		
8544.6001	S	17	932	211	8143	8708.5090	S	17	1765	213	19736		
8544.6002	S	19	706	561	15369	8708.6090	S	17	1099	301	19103		
8544.6009	S	35	774	264	7538	8708.7010	S	42	702	318	6933		
8544.7000	S	3	1324	36	9705	8708.7090	S	434	15289	4591	178961		
8545.1100	S	550	6615	6961	89553	8708.8090	S	67	5073	1023	80030		
8545.1901	S	8332	26212	125017	441025	8708.9110	S	3	220	14	1102		
8545.1909	S	76	1031	85	1802	8708.9190	S	25	2110	259	26455		
8545.2000	S	2	1198	12	9135	8708.9290	S	204	8214	3042	122746		
8545.9000	S	83	1155	1019	13088	8708.9390	S	44	3751	535	46360		
8546.1000	S	60	1398	344	6512	8708.9490	S	25	2892	222	28981		
8546.2001	S	16	335	120	6275	8708.9910	S	79	5865	719	60167		
8546.2002	S	0	512	10	4936	8708.9990	S	1047	69772	10649	748638		
8546.9000	S	19	2609	231	32189	8709.1100	S	4	234	42	2242		
8547.2000	S	14	1557	204	18561	8709.1900	S	127	1001	344	4707		
8547.9090	S	31	952	339	10157	8709.9000	S	4	271	102	5637		
8548.0000	S	2	3275	54	38707	8710.0000	S	53	22082	483	222106		
KAP.85			1547861		15914510	8711.1000	S	15	160	501	4491		
8601.1000	S	-	-	6	84379	8711.2000	S	27	394	312	5136		
8602.1000	S	-	-	1	14206	8711.3000	S	59	896	462	6797		
8603.1000	S	1	367	2	401	8711.4000	S	28	463	1668	37476		
8604.0000	S	2	6164	44	69212	8711.5000	S	57	1625	1817	70609		
8605.0000	S	-	-	65	30194	8712.0000	S	7181	9481	192530	223041		
8606.9100	S	4	3588	8	7176	8713.1000	S	785	4529	8495	44064		
8606.9900	S	-	-	68	35610	8713.9001	S	172	5646	1776	52939		
8607.1100	S	-	-	168	22718	8713.9009	S	43	456	1431	10425		
8607.1900	S	81	3374	1705	38752	8714.1900	S	16	2220	184	32781		
8607.2100	S	44	788	1316	22175	8714.2000	S	20	6104	359	80694		
8607.2900	S	8	890	275	6201	8714.9100	S	17	1127	229	15454		
8607.3000	S	2	475	23	4275	8714.9300	S	4	323	73	9833		
8607.9100	S	14	2343	87	25175	8714.9400	S	10	1026	85	11792		
8607.9900	S	8	595	187	19121	8714.9500	S	5	138	78	2935		
8608.0000	S	2	329	128	9371	8714.9600	S	15	535	133	7762		
8609.0001	S	31	175	692	9185	8714.9900	S	73	6056	1025	87773		
8609.0009	S	861	7907	8945	100332	8715.0001	S	1429	942	39264	15834		
KAP.86			27015		500343	8715.0002	S	1399	1226	11785	11041		
8701.1000	S	2	342	212	16591	8715.0003	S	390	209	6220	3167		
8701.2000	S	12	6773	103	53216	8715.0004	S	419	316	8841	4307		
8701.3000	S	12	1652	238	5741	8715.0009	S	5	397	190	10520		
8701.9001	S	3	93	224	7828	8716.1000	S	88	7655	1222	100206		
8701.9002	S	10	1197	222	29137	8716.2000	S	19	776	448	13459		
8701.9003	S	58	9361	493	81155	8716.3100	S	5	1696	77	16284		
8701.9004	S	177	28723	1683	275713	8716.3900	S	522	19715	4886	151952		
8701.9005	S	81	18161	610	134521	8716.4000	S	64	2497	1055	33713		
8701.9009	S	12	855	73	10631	8716.8001	S	7325	4214	70574	37579		
8702.1001	S	141	17493	1115	134280	8716.8009	S	805	1004	13450	11753		
8702.1002	S	18	22062	173	226283	8716.9000	S	350	12610	3173	124474		
8702.9000	S	15	2023	142	17254	KAP.87			1442574		13873713		
8703.1001	S	605	17279	1776	49994	8801.9000	S	538	81	1986	5326		
8703.2101	S	52	2065	1236	50196	8802.1100	S	-	-	4	4311		
8703.2105	S	2	158	213	6226	8802.1200	S	-	-	6	124203		
8703.2109	S	4	517	82	4456	8802.2000	S	1	1081	12	2485		
8703.2201	S	1314	62294	13266	587470	8802.3000	S	-	-	9	484237		
8703.2209	S	4	316	110	5176	8802.4000	S	-	-	5	638569		
8703.2301	S	6444	449560	63687	4248892	8803.1000	S	0	472	22	60191		
8703.2305	S	354	31102	3223	280756	8803.2000	S	1	338	11	24523		
8703.2309	S	462	43136	4122	411462	8803.3000	S	37	35591	409	599532		
8703.2401	S	34	5626	1459	185234	8803.9000	S	5	14858	55	165648		
8703.2405	S	1	328	45	6671	8804.0000	S	0	171	4	4733		
						KAP.88			52604		2116376		

TABELL 10 (FORTS.). INNFØRSEL. VIKTIGERE VARER GRUPPERT ETTER DET HARMONISERTE SYSTEM (HS)
 IMPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES ACCORDING TO THE HARMONIZED SYSTEM (HS)

VARENR.	NOVEMBER 1994				NOVEMBER 1994						
	NOVEMBER 1994		NOVEMBER 1994		NOVEMBER 1994		NOVEMBER 1994				
	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI			
	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.			
8901.1001	B	-	-	11200	400000	9015.4010	3	2835	156	70839	
8901.1002	B	37	1830	62327	1078738	9015.4090	0	5	3	2967	
8901.2001	B	-	-	22531	593442	9015.8010	0	563	18	14435	
8901.2002	B	11822	223653	38029	344757	9015.8090	1	3185	15	27437	
8901.2003	B	-	-	212624	1473958	9015.9010	8	3996	78	90714	
8901.2004	B	-	-	22662	111477	9015.9090	2	1262	9	11180	
8901.9001	B	-	-	163931	966101	9016.0010	S	77	227	837	4053
8901.9002	B	-	-	230334	1135761	9017.1001	S	17	353	103	1957
8901.9003	B	-	-	18141	286606	9017.1009	S	29	239	1032	1114
8901.9004	B	-	-	53214	148917	9017.2000	2	447	26	4364	
8902.0002	B	150	500	2188	68285	9017.3000	1	611	27	9812	
8903.1000	S	16	266	18495	12207	9017.8090	13	1844	161	23832	
8903.9102	S	4	1461	81	49580	9017.9000	1	383	21	6562	
8903.9201	S	5	4278	303	52444	9018.1100	0	432	10	9084	
8903.9202	S	2	113	35	3544	9018.1900	5	6233	85	122386	
8903.9901	S	12	200	1322	16679	9018.2000	8	1696	102	12777	
8903.9902	S	3	87	150	11450	9018.3100	10	1287	119	13207	
8903.9903	S	4	86	200	2477	9018.3200	1	244	22	5556	
8903.9904	S	11	38	1524	5865	9018.3900	33	9755	494	135828	
8903.9905	S	12	9	449	4141	9018.4100	1	1678	19	17200	
8903.9909	S	2	277	158	2661	9018.4900	14	8709	115	71192	
8905.2000	S	-	-	1	52255	9018.5000	2	1707	19	19933	
8905.9000	S	-	-	24	30192	9018.9000	93	42205	991	417692	
8906.0001	S	-	-	59	6215	9019.1000	7	966	72	9315	
8906.0009	S	-	-	31	97169	9019.2000	8	2584	87	34900	
8907.1001	S	79	1680	841	20544	9020.0000	14	5001	204	72057	
8907.9009	S	6	256	5380	70253	9021.1100	1	1956	4	14355	
KAP.89			234799		7050983	9021.1900	10	5790	71	48671	
						9021.2100	1	609	7	8942	
9001.1000		2	2664	17	36553	9021.2900	1	1221	7	17665	
9001.3000	S	74064	3905	1135777	48221	9021.3000	3	2840	25	37847	
9001.4000	S	74933	4864	611241	40659	9021.4000	1	5631	6	59184	
9001.5000	S	44785	2145	487500	24525	9021.5000	0	909	1	13193	
9001.9000	S	1	1079	30	15219	9021.9000	8	4054	82	45650	
9002.1100	S	3266	3515	36690	32439	9022.1100	18	13515	110	69097	
9002.1900	S	3736	929	25137	5308	9022.1900	0	293	9	8569	
9002.2000		0	284	11	5646	9022.2901	S	17268	714	231282	17077
9002.9000		1	739	15	6656	9022.2909	0	268	3	4213	
9003.1100	S	14322	1760	160968	20839	9022.3001	S	8	356	106	3796
9003.1900	S	28763	4136	418736	53930	9022.3002	S	2	50	31	2948
9003.9000		1	989	5	8333	9022.9000	4	4489	63	51708	
9004.1000	S	64884	2130	2191709	51550	9023.0000	8	3451	114	35881	
9004.9000	S	105674	3229	1271119	26648	9024.1000	0	262	20	7822	
9005.1000	S	6423	7304	69251	47087	9024.8000	6	2303	26	13924	
9005.8000	S	1924	950	24335	9180	9024.9000	0	356	14	8555	
9005.9000		1	1219	5	3916	9025.1101	S	2784	300	39814	1842
9006.3000	S	6	356	85	4614	9025.1109	S	71909	1995	665177	16610
9006.4010	S	6927	2701	23793	9504	9025.1910	S	16783	1190	139604	10551
9006.4090	S	25	202	379	1891	9025.1990	S	9476	1012	91908	7801
9006.5110	S	1955	1082	12881	7390	9025.2090	S	1552	321	10792	2165
9006.5190	S	190	265	7329	1211	9025.8010	S	155	249	3066	3383
9006.5310	S	18193	8747	181149	52886	9025.8090	S	4948	366	48307	6914
9006.5390	S	200	43	6326	3796	9025.9000	3	489	65	7732	
9006.5910	S	3874	2274	26079	20463	9026.1010	S	3418	4698	21519	55590
9006.5990	S	22	272	573	2992	9026.1090	S	4645	6374	46161	67798
9006.6100	S	683	551	5143	4435	9026.2019	S	2998	892	21071	17553
9006.6900	S	12	31	476	3349	9026.2090	S	12342	3423	140218	48765
9006.9110		1	917	18	6633	9026.8010	S	404	1377	6619	30378
9006.9190		1	557	14	8308	9026.8090	S	2975	1450	17525	34181
9006.9900		5	1544	55	11469	9026.9000		19	8025	167	119722
9007.1990	S	5	73	72	2539	9027.1010	S	301	3212	2938	26460
9007.9110		1	309	22	4725	9027.1090	S	470	4215	4178	10010
9007.9190		0	297	6	3012	9027.2010	S	62	875	545	6534
9008.1000	S	256	558	3649	4023	9027.2090	S	43	251	473	2490
9008.2000	S	66	391	577	4116	9027.3010	S	58	1851	483	19861
9008.3001	S	948	2161	6274	15120	9027.3090	S	24	240	150	2457
9008.3009	S	76	450	1121	7953	9027.4010	S	39	203	358	1250
9008.4000	S	89	908	625	6070	9027.5010	S	236	1159	858	11042
9008.9000	S	5	1247	38	6687	9027.5090	S	24	482	364	3078
9009.1100	S	6	98	1444	20041	9027.8010	S	772	7949	8916	78703
9009.1200	S	1445	25741	11890	195614	9027.8090	S	1305	1195	9371	18175
9009.2100	S	857	14240	8587	160678	9027.9000		7	6340	95	83133
9009.9000	S	77	23989	847	260644	9028.1000	S	16	140	376	2920
9010.1000	S	32	2630	698	46285	9028.2000	S	2654	513	28795	7084
9010.2000	S	115	1887	1057	16399	9028.3000	S	15159	7355	130090	70360
9010.3000		5	671	32	4437	9028.9000		2	1009	22	11066
9010.9000		4	1862	78	24904	9029.1010	S	907	606	18939	33908
9011.1000	S	41	187	372	2403	9029.1090	S	1006	741	11278	5648
9011.8000	S	400	859	1399	12501	9029.2020	S	683	747	12975	21360
9011.9000		1	620	7	7925	9029.2090	S	758	455	26884	20634
9012.1000	S	17	106	129	2851	9029.9000		1	319	22	14388
9012.9000		0	355	2	2554	9030.1000	S	58	281	496	4458
9013.1000		2	4903	15	39497	9030.2000	S	48	742	1423	8929
9013.2000		0	1024	5	8036	9030.3100	S	3898	1318	35552	14052
9013.8000		3	15190	42	147348	9030.3900	S	8620	3424	68951	34670
9013.9000		1	1366	10	12358	9030.4000	S	83	2325	791	17549
9014.1010	S	40	899	904	6428	9030.8100	S	73	808	7267	25545
9014.1090		1	1373	16	11770	9030.8900	S	492	3939	3929	27535
9014.2010		0	833	3	21500	9030.9010		0	373	1	1658
9014.2090		0	76	2	5524	9030.9090		3	2803	19	19804
9014.8010	S	198	565	5798	11754	9031.1010	S	23	200	539	8108
9014.8020	S	26	2043	634	21380	9031.1090	S	35	261	4127	3930
9014.8030		0	435	4	8698	9031.2010	S	12	416	171	6558
9014.8090		1	1130	15	22412	9031.2090	S	117	432	6743	2951
9014.9010		2	1564	27	26710	9031.4000	S	99	592	6052	8552
9014.9090		1	974	19	28554	9031.8011	S	69	682	665	3518
9015.1090		0	377	2	2692	9031.8019	S	1889	2638	9617	50481
9015.2010		0	303	3	6078	9031.8090	S	8238	8728	121794	100722
9015.3010		0	248	2	2301	9031.9000		12	11672	224	139301
9015.3090		0	85	4	4678	9032.1010	S	65847	3452	464390	26940

TABELL 10 (FORTS.). INNFØRSEL. VIKTIGERE VARER GRUPPERT ETTER DET HARMONISERTE SYSTEM (HS)
IMPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES ACCORDING TO THE HARMONIZED SYSTEM (HS)

VARENR.	NOVEMBER 1994				NOVEMBER 1994				
	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994		NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994		
	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI	
	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.	
9032.1090 S	119026	4203	934773	39406	9403.5000	430	12511	3799	110612
9032.2010 S	2532	402	13501	3291	9403.6001	476	4421	4152	43121
9032.2090 S	732	167	26140	6598	9403.6002	102	3001	1051	32058
9032.8100 S	316	252	3566	3074	9403.6003	637	17585	5917	145273
9032.8910 S	2804	3407	37865	54240	9403.6009	1899	62978	18496	566424
9032.8990 S	2914	3774	26940	42176	9403.7000	53	1293	3678	65899
9032.9000	6	6212	69	60742	9403.8000	65	2248	572	20458
9033.0000	5	6071	86	101049	9403.9000	1134	22192	11718	236525
KAP. 90		464794		5170688	9404.1000	100	1333	995	17293
9101.1100 S	796	1331	4181	17514	9404.2109	52	2565	631	27226
9101.1200 S	63	234	119	1696	9404.2900	32	1713	609	26445
9101.1900 S	172	891	2297	9356	9404.3000 S	8902	1034	119033	15479
9101.2100 S	14	101	330	11903	9404.9001	20	2512	231	19344
9101.2900 S	570	413	751	1650	9404.9004	49	3578	476	35790
9101.9100 S	1660	1233	2899	3978	9404.9006	77	5723	1347	80733
9102.1100 S	31912	5265	283270	46398	9405.1000	315	24606	2684	226689
9102.1200 S	40109	405	124498	3195	9405.2000	161	13122	1133	86394
9102.1900 S	58842	5666	427468	41821	9405.3000	41	2709	154	10623
9102.2100 S	2706	384	9840	5570	9405.4000	368	29779	2533	216404
9102.2900 S	24398	1835	84094	8883	9405.5000	210	9936	946	45407
9102.9100 S	21753	2087	246753	18900	9405.6000	18	2395	233	31876
9102.9900 S	4762	353	55999	4150	9405.9100	25	1389	194	9064
9105.1100 S	55025	2251	378771	12724	9405.9200	10	707	112	7758
9105.2100 S	17411	1086	127255	7211	9405.9900	73	8405	764	79900
9105.2900 S	2211	226	8590	1205	9406.0010	7	151	320	4701
9105.9100 S	4604	402	44522	3574	9406.0021	381	3560	4158	34976
9105.9900 S	2441	299	25853	4526	9406.0029	1087	9957	5093	35707
9106.1000 S	937	192	10033	3535	9406.0091	59	960	810	13954
9106.9000 S	7759	643	49880	2976	9406.0099	64	1992	552	9911
9107.0000 S	8180	808	119374	13300	KAP. 94		429617		3960949
9113.2000	0	322	6	4762	9501.0000	54	2087	623	23554
9113.9000	1	1423	7	8407	9502.1000	58	4362	493	38626
9114.9000	1	549	14	6990	9502.9100	3	331	58	5900
KAP. 91		29246		253994	9502.9900	18	1111	107	8438
9201.1000 S	119	1598	874	10127	9503.1000	4	1736	24	7588
9201.2000 S	10	745	41	3059	9503.2000	13	1603	82	11888
9202.9000 S	3088	2010	20432	14123	9503.3000	10	716	239	22949
9203.0000 S	1	20	22	3553	9503.4100	36	2745	363	28093
9204.1000 S	40	255	1157	6076	9503.4900	44	2960	300	19255
9205.1000 S	195	701	2375	9262	9503.5000	15	672	89	4297
9205.9009 S	862	1050	13030	7817	9503.6000	10	509	168	6755
9206.0001 S	565	566	5140	6029	9503.7000	61	6400	698	52984
9206.0009 S	2957	308	19100	3290	9503.8000	13	726	383	18957
9207.1002 S	3455	2119	20178	16227	9503.9000	370	21103	3967	209306
9207.1003 S	80	504	671	4695	9504.1000	14	5910	105	38626
9207.9001 S	283	419	4684	7080	9504.2000	7	412	56	6111
9207.9009 S	1111	2318	2114	4324	9504.3000	46	11638	587	123889
9209.3000	2	663	11	4887	9504.4000 S	113200	763	773205	4851
9209.9200	1	341	8	2867	9504.9000	119	7901	992	54366
9209.9400	6	488	32	3743	9505.1000	373	15568	1426	63115
9209.9900	4	1031	48	10880	9505.9000	39	2801	389	25955
KAP. 92		15858		126543	9506.1101 P	11705	5729	58574	25154
9301.0000	0	4	6	53643	9506.1103 P	33439	8988	304515	78289
9302.0000 S	241	463	2747	5652	9506.1109	31	4345	128	15578
9303.2001 S	17	102	2187	3479	9506.1200	39	5952	137	19732
9303.2002 S	29	55	2188	6899	9506.1901 P	33906	2066	209491	8426
9303.2009 S	23	168	684	2625	9506.1909	5	587	25	5206
9303.3002 S	81	150	5531	18023	9506.2900	3	543	92	11101
9304.0000 S	467	271	9731	4235	9506.3100	1	159	37	8457
9305.2900	0	243	12	6207	9506.3200	1	123	38	4033
9305.9010	1	5264	7	17465	9506.3900	2	226	44	5566
9305.9090	1	760	14	9429	9506.5100	1	58	15	3714
9306.1000	2	271	17	2674	9506.5900	0	49	25	3517
9306.2101	0	4	345	6557	9506.6200	11	1263	221	19220
9306.2109	5	86	198	4474	9506.6909	3	188	117	6749
9306.3000	28	4043	599	76015	9506.7000 P	9314	1596	110759	16423
9306.9000	59	186710	566	829744	9506.9100	139	4981	1307	54194
KAP. 93		199188		1056405	9506.9901	5	671	25	3066
9401.1009	0	52	26	5872	9506.9909	68	4171	1786	53547
9401.2003	26	2199	248	19009	9507.1000	1	201	80	22179
9401.2008	17	1072	162	14149	9507.2000	6	949	163	21653
9401.3009	53	3977	580	35935	9507.3000	2	490	69	15476
9401.4009	24	818	262	8981	9507.9000	8	1151	211	28978
9401.5000	26	1153	408	13962	9508.0000	18	349	315	18337
9401.6103	4	216	12	672	KAP. 95		137381		1232791
9401.6104	310	16883	3080	163025	9602.0000	4	380	58	3745
9401.6106	465	28337	4144	232577	9603.1000	16	287	95	3042
9401.6108	76	4297	577	33257	9603.2100	8	1891	107	17146
9401.6901	9	352	1832	30640	9603.2900	20	1523	209	14384
9401.6902	61	2473	621	23456	9603.3000	5	857	66	9656
9401.6909	45	1780	547	20039	9603.4000	104	6844	907	55960
9401.7109	22	1833	296	19329	9603.5000	10	853	192	12931
9401.7901	34	184	864	13506	9603.9000	70	3865	782	41106
9401.7909	14	600	249	7318	9606.1000	2	350	32	4760
9401.8009	67	3045	1137	28409	9606.2100	1	437	16	6032
9401.9001	2	206	8	533	9606.2900	1	234	9	2730
9401.9009	148	6743	1558	68767	9607.1100	3	456	67	8043
9402.1000	9	1079	62	9210	9607.1900	6	1332	65	8488
9402.9000	55	5716	493	58382	9608.1000	34	6335	322	57558
9403.1001	20	647	250	4276	9608.2000	13	1597	181	21384
9403.1002	34	1131	362	11425	9608.3100	23	1681	123	15749
9403.1009	87	2618	1014	38826	9608.3900	10	1269	59	9749
9403.2001	324	8335	3112	82941	9608.4000	1	267	18	3592
9403.2009	531	20068	5375	197411	9608.5000	2	265	18	2391
9403.3000	649	25690	7275	266661	9608.9900	0	106	9	2961
9403.4000	1781	33501	17223	292821	9609.1000	10	865	160	13030
					9609.9000	6	475	104	6608
					9610.0000	19	1098	244	11223

TABELL 10 (FORTS.). INNFØRSEL. VIKTIGERE VARER GRUPPERT ETTER DET HARMONISERTE SYSTEM (HS)
 IMPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES ACCORDING TO THE HARMONIZED SYSTEM (HS)

VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994		VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994	
	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI		MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI
	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.		TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.
9611.0000	4	927	56	11105					
9612.1000 S	130564	4074	1726252	51933					
9613.1000	14	1765	185	22364					
9613.8000	2	256	18	3544					
9614.2000	0	201	4	1665					
9615.1100	2	291	22	3651					
9615.1900	2	805	32	9646					
9615.9090	2	561	20	3607					
9617.0000	51	3477	727	45776					
9618.0010	2	410	57	6675					
9618.0090	7	586	66	8921					
KAP.96		47686		515917					
9701.1000	2	8386	22	36644					
9702.0000	0	647	30	7383					
9703.0000	0	239	14	5337					
9704.0000	0	280	4	1952					
9705.0000	0	306	6	4467					
9706.0000	9	1700	67	12598					
KAP.97		11620		69247					

TABELL 11. UTFØRSEL. VIKTIGERE VARER GRUPPERT ETTER DET HARMONISERTE SYSTEM (HS)

EXPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES CLASSIFIED ACCORDING TO THE HARMONIZED SYSTEM (HS)

TEKSTEN TIL DE VARENUMMER SOM ER GITT I TABELLEN, FINNES I STATISTISK VAREFORTEGNELSE FOR UTENRIKS-HANDELEN 1994, UTGITT I SERIEN NORGES OFFISIELLE STATISTIKK OG KAN FÅS VED HENVENDELSE TIL BYRÅET. VAREFORTEGNELSEN ER OGSÅ INNARBEIDD I TOLLTARIFFEN, UTGITT AV TOLL- OG AVGIFTS-DIREKTORATET. DEN ER TIL SALGS I BOKHANDELEN.

THE DESCRIPTIONS OF THE COMMODITY NUMBERS IN THE TABLE ARE GIVEN IN THE COMMODITY LIST FOR EXTERNAL TRADE STATISTICS, PUBLISHED BY THE CENTRAL BUREAU OF STATISTICS.

A COPY MAY BE OBTAINED FROM THE BUREAU.

MENGDENHET

.. = OPPGAVE MANGLER
S = STYKKER
P = PAR
TG = 1000 GRAM
TL = 1000 LITER
U = KUBIKKMETER
TU = 1000 KUBIKKMETER
B = BRUTTO REG. TONN
Z = MWH (MEGAWATTIME)
V = KVADRATMETER

QUANTITY UNIT

NOT AVAILABLE
NUMBER, PIECES, HEADS
PAIRS
1000 GRAMMES
1000 LITRES
CUBIC METRES
1000 CUBIC METRES
GROSS TONS
MWH (MEGA WATT HOURS)
SQUARE METRES

OMFANG: VARER SOM I DEN AKTUELLE MÅNED ELLER I GJENNOMSNIITT HITIL I ÅR HAR EN VERDI PÅ KR. 200 000 ELLER MER.

COVERAGE: COMMODITIES WHICH IN THE ACTUAL MONTH OR AS AN AVERAGE DURING THE YEAR HAVE A VALUE OF NOK 200 000 OR MORE.

VARENR.	NOVEMBER 1994	JANUAR-NOVEMBER 1994	VARENR.	NOVEMBER 1994	JANUAR-NOVEMBER 1994
COMMODITY CODE	MENGDE QUANTITY	VERDI VALUE	COMMODITY CODE	MENGDE QUANTITY	VERDI VALUE
	TONN	1000 KR.		TONN	1000 KR.
0000.0032	10	1593	0304.1003	363	4757
0000.0099	55	1918	0304.1004	415	1731
KAP.00		3519	0304.1005	485	27246
0101.1919	S 11	246	0304.1008	29	886
0103.1000	S 89	579	0304.2001	1	42
0106.0099	4	282	0304.2002	1121	27856
KAP.01		1301	0304.2003	4329	117940
			0304.2004	1687	24888
			0304.2005	8427	37740
0301.9200	19	1051	0304.2006	150	4334
0301.9901	1	384	0304.2007	59	1135
0301.9909	1	70	0304.2008	823	51331
0302.1101	65	2340	0304.2009	734	5062
0302.1201	14197	464539	0304.9000	382	4661
0302.1209	1	33	0305.1000	52	3875
0302.1901	12	545	0305.2001	-	-
0302.1909	14	227	0305.2009	9	269
0302.2101	50	851	0305.3003	2415	12342
0302.2102	10	697	0305.3004	477	17647
0302.2200	75	995	0305.3005	93	4334
0302.2900	82	2948	0305.3006	195	5715
0302.4001	7322	9220	0305.3007	2	190
0302.4003	328	1295	0305.3008	31	3092
0302.4009	832	3654	0305.3009	55	2105
0302.5000	973	13276	0305.4100	262	26600
0302.6100	265	1297	0305.4200	121	1557
0302.6200	692	7529	0305.4900	82	7036
0302.6300	2103	10494	0305.5102	76	4958
0302.6400	134	1060	0305.5103	440	40935
0302.6501	317	3423	0305.5104	22	1525
0302.6901	33	1360	0305.5107	1750	73820
0302.6902	5	83	0305.5902	45	1477
0302.6903	841	6897	0305.5903	1643	35950
0302.6904	72	1007	0305.5904	3	81
0302.6906	17	1083	0305.5905	674	19696
0302.6909	120	1501	0305.5906	514	20288
0302.7000	17	91	0305.5908	104	2209
0303.2101	934	32167	0305.6101	149	939
0303.2109	-	-	0305.6102	51	313
0303.2201	1807	66451	0305.6103	456	1837
0303.2209	45	1703	0305.6109	1224	5145
0303.2901	-	-	0305.6200	3313	82524
0303.2909	21	619	0305.6902	64	659
0303.3101	773	19491	0305.6903	6	201
0303.3102	276	6465	0305.6909	25	593
0303.3200	6	59	0306.1301	400	18186
0303.4900	47	313	0306.1302	113	3252
0303.5001	1193	5608	0306.1309	9	883
0303.5002	-	-	0306.1400	27	1144
0303.5003	2324	7519	0306.1900	3	149
0303.5009	2607	8341	0306.2100	4	300
0303.6000	921	9387	0306.2300	63	2589
0303.7200	815	9889	0306.2900	25	1303
0303.7300	914	3957	0307.2901	0	1
0303.7401	26178	94752	0307.2909	42	2381
0303.7402	11871	60803	0307.3900	111	922
0303.7700	-	-	KAP.03		1609362
0303.7901	19	270	0404.9000	15	318
0303.7902	172	1899	0405.0000	20	19
0303.7909	6804	20323	0406.1000	237	3934
0303.8000	21	395	0406.3000	58	1771
0304.1001	19	627	0406.9000	1220	25438
0304.1002	19	583	0407.0010	-	-
			0408.9100	14	340

TABELL 11 (FORTS.). UTFØRSEL. VIKTIGERE VARER GRUPPERT ETTER DET HARMONISERTE SYSTEM (HS)
EXPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES ACCORDING TO THE HARMONIZED SYSTEM (HS)

VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994		VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994	
	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI		MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI
	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.		TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.
0408.9900 KAP.04	103	218 32305	1808	3797 458815	1806.9010 1806.9090 KAP.18	465 37	16930 1320 28391	3627 395	128848 18230 257941
0504.0000	51	2243	238	6190	1901.9090	174	1721	908	9348
0511.9101	62	64	5278	4218	1905.1000	30	635	433	7990
0511.9102	298	2384	1698	15209	1905.3001	106	939	1066	10399
0511.9103	2429	2605	32182	24810	1905.3002	35	888	972	24411
0511.9910	57	354	57	354	1905.4000	56	258	146	722
0511.9990	118	955	1085	5731	1905.9001	52	872	1098	18866
KAP.05		8699		58699	1905.9003	103	1498	1253	17178
0604.1000	28	457	315	8148	1905.9005	198	4344	2071	44157
KAP.06		515		12139	1905.9007	41	446	408	4371
0704.9091	48	240	236	1250	1905.9009	241	3377	3265	52200
KAP.07		549		7405	KAP.19		15179		193380
0810.1021	-	-	352	5766	2005.2001	0	4	876	2915
KAP.08		506		16992	2005.2009	134	2937	3390	45925
0901.1100	35	775	35	780	2005.9009	183	2833	830	13854
0901.2100	19	817	146	5129	2007.9910	90	1040	768	8327
KAP.09		1789		8989	2007.9990	117	1246	752	6580
1001.9000	-	-	6088	9534	2008.1190	34	611	279	4575
KAP.10		23		11906	2009.1999	137	438	1607	5324
KAP.11		81		1848	2009.6000	-	-	1670	9940
1212.2000	371	2002	3778	18349	KAP.20		9699		110787
KAP.12		2052		21792	2102.3000	25	591	180	4286
KAP.13		186		4206	2103.9001	193	1600	2457	19951
KAP.14		11		328	2103.9009	46	1438	470	13927
1504.1010	100	920	100	942	2104.1050	29	822	252	7094
1504.1091	101	3322	1577	32066	2104.1090	41	934	579	14931
1504.1092	122	589	2494	16570	2105.0010	41	867	1932	46386
1504.1093	56	894	547	8658	2105.0020	76	1337	927	22260
1504.1099	3	342	63	1905	2106.9030	49	661	377	6367
1504.2020	4065	8263	50738	133857	2106.9041	37	1898	289	14145
1507.1000	-	-	1278	5773	2106.9092	-	-	1183	7335
1507.9000	170	1106	1527	9855	2106.9099	107	3546	1955	55475
1514.1000	-	-	515	2237	KAP.21		14261		217709
1516.1010	4013	15391	39163	178145	2201.9001 TL	194	788	1724	7410
1516.2090	450	2406	1336	7774	2202.1000 TL	153	928	7630	32328
1517.1001	462	3138	2927	19326	2202.9009 TL	60	212	673	2526
1517.1002	158	1091	754	5296	2203.0002 TL	124	712	1287	7626
1517.9090	11	294	169	1269	2203.0003 TL	30	222	182	1491
1519.1100	470	2334	6924	33569	2204.2109 TL	5	189	94	6009
1519.1300	547	2365	6677	20610	2205.1009 TL	6	123	121	2760
1519.1900	700	3676	10571	49590	2207.1000 TL	551	1457	8798	29607
1519.2009	127	345	1076	6767	2208.2000 TL	0	79	24	3960
1520.1000	125	1104	1230	9822	2208.3000 TL	7	275	196	10105
KAP.15		48339		550823	2208.9002 TL	2	91	55	3219
1601.0000	24	1044	335	13635	2208.9003 TL	66	2268	732	24423
1602.2009	29	578	181	3550	KAP.22		7672		139687
1602.4910	3	59	37	2295	2301.2000	4523	16228	68220	236529
1602.5000	7	130	129	2329	2302.5000	-	-	3546	3022
1603.0091	7	189	85	4114	2302.9000	14002	20392	97410	161408
1604.1100	92	6487	1121	74908	2308.9000	28	346	137	2014
1604.1204	7	293	35	1837	2309.9091	678	5843	15493	117671
1604.1205	95	920	1559	12242	2309.9099	759	13363	5896	109426
1604.1206	215	1662	3034	22726	KAP.23		56286		632931
1604.1209	132	1157	577	6687	2402.2002	2	365	50	10103
1604.1301	163	9215	2695	128503	2403.1000	42	6330	438	64922
1604.1500	118	1398	4789	54814	KAP.24		6819		79158
1604.1902	547	10611	5620	112484	2504.1000	24	52	3839	8560
1604.1903	46	1097	1584	32927	2514.0000	945	2401	15412	34395
1604.1904	-	-	242	6016	2515.1100	-	-	4100	13458
1604.1905	76	1481	599	11891	2516.1100	18249	37264	151896	352798
1604.1909	207	4979	1039	23112	2516.9001	-	-	15769	42343
1604.2001	63	1176	264	4908	2516.9009	10512	677	51564	2146
1604.2004	239	5170	2358	46686	2517.1000	510959	26079	5109466	259079
1604.2005	33	425	229	3231	2517.4100	11320	1199	103846	11314
1604.2006	39	778	2555	61077	2517.4900	214861	14343	2670807	182470
1604.2007	3	68	291	14177	2518.1001	11893	1383	130372	12539
1604.2009	35	1200	465	14899	2518.1002	12070	3222	154321	43122
1604.3002	31	1321	449	18116	2519.9000	279	498	3042	5953
1605.1000	5	246	84	3054	2521.0000	18235	1729	129848	8877
1605.2001	734	40549	13376	560238	2522.1000	291	226	1844	1615
1605.2002	33	2735	398	33887	2523.1000	6100	6365	232403	49942
1605.2009	36	2424	483	31791	2523.2100	-	-	31641	16569
1605.4000	6	518	64	4984	2523.2900	8569	2793	270525	72581
1605.9000	9	350	151	5257	2523.9000	-	-	32350	6665
KAP.16		98703		1321822	2525.2000	257	1213	2108	8742
1701.9100	6	134	123	2522	2526.1000	21	313	103	1138
1702.9090	0	71	10	3200	2526.2000	3155	5193	32551	50918
1704.9001	18	289	147	2910	2529.1000	8253	3922	60592	28669
1704.9002	23	513	111	3152	2529.3000	21602	12292	261516	146639
1704.9003	210	5056	2335	60028	KAP.25		121870		1377299
1704.9009	70	1860	806	17149	2601.1100	10734	2717	1135769	166427
KAP.17		8036		91072	2601.1200	-	-	845691	185210
1806.1000	10	204	113	1972	2601.2000	13202	771	162512	8553
1806.3100	132	4337	1187	37120	2603.0000	2111	5369	32413	66964
1806.3200	194	5471	2318	70358	2604.0000	5200	14910	42012	96334
					2606.0000	2300	589	4500	1152
					2607.0000	-	-	1500	2377
					2614.0000	37364	14429	508156	201293
					2615.1000	105	1247	1043	13593
					2619.0000	:	15511	:	246531

TABELL 11 (FORTS.). UTFØRSEL, VIKTIGERE VARER GRUPPET ETTER DET HARMONISERTE SYSTEM (HS)
 EXPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES ACCORDING TO THE HARMONIZED SYSTEM (HS)

VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994		VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994	
	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI		MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI
	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.		TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.
2620.3000	1000	1930	3141	5443	3002.9000	5	9472	63	95831
2620.4000	665	2742	3828	10901	3003.9000	922	12621	10271	151080
2620.9000	3	2740	1598	34758	3004.3900	47	2627	295	20782
2621.0000	5865	8485	67223	102079	3004.5000	97	7962	875	81956
KAP.26		71439		1143413	3004.9009	80	14713	944	165205
					3005.1000	5	815	92	13202
2701.1100	753	:	9584	:	3005.9002	1	249	16	3559
2703.0001	1542	519	26761	12547	3006.1000	0	292	15	7086
2704.0001	28156	:	74618	:	3006.2000	-	-	0	3496
2707.1000	4322	5080	48274	54992	3006.3000	45	46183	438	546093
2709.0000	10206712	8674399	FOR STOR	84995261	KAP.30		96495		1104914
2710.0012	U 237592	206451	2274612	2049603					
2710.0014	U -	-	2748	2581	3101.0000	29	1199	330	11314
2710.0016	U 107340	84814	1516045	1135956	3102.1000	:	599	:	5515
2710.0019	U 95081	78733	869691	638472	3102.2100	526	237	849	428
2710.0021	U 23482	22072	458825	440400	3102.3000	:	1374	:	16846
2710.0026	U 426537	363221	4048455	3698377	3102.6000	:	36931	:	386002
2710.0027	U 748	837	10732	9382	3104.2000	-	-	3006	2524
2710.0029	U -	-	432950	317747	3105.2000	:	121691	:	1586734
2710.0091	U 98520	70656	1264288	785185	3105.5100	:	8327	:	86141
2710.0095	446	2405	8691	52314	3105.9000	30	53	2685	4288
2710.0099	194	1575	2343	19298	KAP.31		170447		2101921
2711.1200	65062	64550	1211566	1149126					
2711.1300	35491	34399	771736	753869	3204.1700	9	548	166	10033
2711.1400	9436	16906	68835	102692	3204.1900	4	207	5	304
2711.1900	2293	1795	30522	15570	3206.1000	:	26471	:	322235
2711.2100	TU 2543839	1452109	24261036	13928316	3208.1000	258	4915	3355	69321
2712.2000	11	1835	77	10030	3208.2000	176	3751	2239	50047
2712.9000	536	1675	4651	12976	3208.9000	724	11827	10543	152039
2713.1100	-	-	30335	30017	3209.1000	117	1316	1308	14949
2713.1200	-	-	8587	23837	3209.9000	75	2009	1803	33505
2716.0000	2(1) 83460	15726	4243424	596345	3214.1005	15	384	101	2909
KAP.27		11129064		110933889	3214.1006	202	1708	1113	12127
					3215.1100	10	210	144	2703
2801.1000	:	354	:	7633	3215.1900	125	3690	1328	36963
2804.6100	1	2240	6	16796	KAP.32		57572		719774
2804.6900	8696	76877	82695	724001					
2806.1000	4538	1253	41065	9740	3302.1090	21	411	197	3662
2807.0000	:	2994	:	19212	3303.0011	1	215	8	1335
2811.2100	4770	2547	58951	33351	3303.0012	6	711	15	2659
2811.2200	2135	2173	48256	38928	3303.0090	3	371	10	1246
2811.2900	-	-	5185	2645	3304.1000	2	236	13	1637
2814.1000	:	1183	:	2423	3304.2000	2	233	11	1838
2815.1200	:	3846	:	84235	3304.9910	45	1648	410	18952
2817.0010	324	979	3323	10268	3304.9990	1	192	25	4127
2818.2000	-	-	8985	9622	3305.1000	17	1584	246	12355
2820.9000	198	532	1037	2772	3305.9000	6	634	58	5142
2821.1000	70889	9223	208600	41662	3307.2000	7	520	65	5697
2823.0000	26	323	756	9756	KAP.33		7394		67923
2825.5000	272	5205	5516	97189					
2825.9000	-	-	1127	2441	3401.1110	7	490	120	4055
2826.1200	:	4783	:	39139	3401.2020	7	703	37	1902
2826.9000	201	1313	568	5627	3402.1100	2243	14757	28580	182862
2827.3200	405	402	1552	1226	3402.1200	32	262	333	3136
2827.3300	387	135	13811	5838	3402.1300	260	2026	2601	19915
2829.1100	1709	4750	22847	63124	3402.1900	178	1184	1661	14951
2833.2900	3024	891	44416	12007	3402.2012	57	715	990	12265
2834.2100	5645	819	12703	3790	3402.2019	579	3667	7003	41992
2834.2900	:	11595	:	73067	3402.2090	9	288	69	3498
2835.2900	139	1473	2577	26576	3402.9019	34	330	612	6289
2836.1000	:	3762	:	11605	3402.9090	563	3783	5904	45111
2836.5000	145	290	216	611	3403.9100	71	578	386	3282
2839.1100	:	3165	:	13622	3403.9900	44	684	151	3132
2839.1900	162	288	3192	6245	3404.9090	8	339	113	4725
2841.2000	132	:	1631	:	3405.3000	4	87	116	3614
2844.4000	0	385	3	4982	3405.9000	4	207	51	3661
2846.9000	1	660	1	2206	3406.0000	305	4724	2330	37570
2847.0000	1912	5439	6009	16821	KAP.34		35424		401203
2849.1000	3329	:	45410	:					
2849.2000	5848	45649	72182	507857	3501.1000	62	1438	1207	31093
KAP.28		208531		2086471	3506.1000	39	474	280	3714
					3506.9100	22	300	275	3619
2903.2100	:	123124	:	1232228	3506.9900	60	682	625	5968
2905.4900	-	-	46	2357	3507.9000	8	221	140	4850
2909.1100	8	186	96	2271	KAP.35		3511		52367
2912.2900	103	1020	1068	10539					
2912.4100	:	13862	:	136333	3601.0010	:	-	:	2372
2912.4200	:	2941	:	9231	3602.0000	:	6970	:	103336
2912.4900	8	895	55	6408	3604.9000	0	20	9	6622
2914.6900	0	25	3	2534	KAP.36		7307		115343
2915.1100	:	63	:	5129					
2915.2100	601	1955	5815	17841	3702.3900	2	1322	10	3318
2915.2400	162	958	1995	11468	3703.9000	0	337	16	1758
2915.7020	212	2086	1937	19896	3704.0000	2	419	28	5930
2915.9090	166	2365	2488	34042	3707.1000	18	5397	168	45355
2917.3910	7	938	12	987	3707.9000	2	50	35	3219
2917.3990	-	-	74	24464	KAP.37		8290		69674
2922.1909	49	6611	494	65767					
2923.2000	64	248	111	548	3801.3000	4578	10633	74346	178687
2924.2909	27	61722	1081	1043597	3802.9000	776	1559	18299	18705
2926.2000	:	10831	:	136123	3803.0009	1359	4809	8873	26695
2926.9000	:	1347	:	7633	3804.0000	12929	15970	159579	215766
2936.2100	3	220	23	2685	3806.9000	622	3072	9072	37434
2936.9000	1	207	22	2924	3807.0002	1641	2377	16881	13839
2939.1000	2	613	7	8409	3808.2000	41	536	1484	25689
2941.9000	3	8638	35	95752	3808.3000	0	10	101	2599
KAP.29		242176		2909224	3808.9000	17	582	180	6476
					3809.9200	377	1762	4456	19547
3002.1000	-	-	0	4235	3810.1010	119	729	1442	9244
3002.3900	1	1370	5	8804	3811.9000	92	924	1056	11322

(1) TALLENE FOR ELEKTRISK STRØM ER UFULLSTENDIGE.

TABELL 11 (FORTS.). UTFØRSEL. VIKTIGERE VARER GRUPPERT ETTER DET HARMONISERTE SYSTEM (HS)
 EXPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES ACCORDING TO THE HARMONIZED SYSTEM (HS)

VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994		VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994	
	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI		MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI
	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.		TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.
3812.2000	29	353	302	3492	4009.5000	4	489	43	5466
3812.3000	9	408	26	972	4010.9100	319	7604	2696	81092
3813.0000	30	686	293	7172	4011.1000	S 4845	1277	37790	9644
3814.0000	103	788	1102	8308	4011.2000	S 1003	1330	3433	5280
3815.9000	211	2609	2132	30073	4011.9110	S 48	248	383	2260
3816.0000	1293	2674	15474	30698	4012.1000	S 12267	1978	93626	15005
3818.0000	-	-	0	3113	4012.2000	111	845	637	5964
3820.0000	561	3628	2367	14373	4013.1000	40	4078	287	33579
3822.0000	2	8626	45	120113	4016.9100	8	361	85	2718
3823.9003	137	691	1921	9979	4016.9300	105	3598	1133	40110
3823.9009	92945	55450	898494	553815	4016.9900	11	897	90	8198
KAP.38		119148		1367048	KAP.40		26472		254580
3901.1000	8788	52740	110675	521494	4101.1000	135	4198	253	6771
3901.2009	7909	41247	89872	399714	4101.2100	565	11845	6884	130755
3901.9000	15	357	314	3891	4101.2900	21	450	347	6385
3902.1009	4828	22489	52779	223288	4102.1000	385	11533	2644	55077
3902.3000	2459	14759	30754	149783	4102.2100	-	-	46	2377
3903.1100	1211	12954	14041	118597	4103.9001	180	1392	431	5682
3903.1909	0	631	10	11237	4104.1010	93	359	687	12130
3904.1000	:	26600	:	311468	4104.1020	64	4976	684	81495
3904.2100	:	1655	:	10612	4104.1030	7	139	58	2725
3904.2200	:	2579	:	11144	4104.2200	44	1660	534	23021
3905.1100	:	4957	:	56000	4104.3110	68	11975	622	97463
3905.2000	72	1159	568	9450	4104.3120	2	382	3	551
3905.9000	25	350	228	4297	4105.2010	1	443	17	5456
3906.9000	275	6275	2958	58433	4110.0000	137	366	1258	34339
3907.3000	59	2221	355	12082	KAP.41		50055		437192
3907.5000	450	3724	5279	45294	4202.3200	S 14952	287	63536	1100
3907.9100	:	34427	:	303629	4202.9209	S 10529	347	66749	2728
3907.9901	10	289	23	826	4202.9900	S 1218	116	57189	2708
3907.9909	360	11869	3510	117065	4203.1001	S 930	635	8895	4880
3908.9000	25	403	271	4166	4203.1005	S 347	231	3019	2240
3909.1000	1181	6883	14488	68864	4203.2909	P 12743	281	28653	804
3909.2000	1578	16458	17957	192401	4203.3000	S 13975	406	79817	2889
3909.3000	447	9053	4030	64410	KAP.42		3676		34070
3909.4009	756	8780	7141	74714	4301.1000	S 18462	3875	382562	65217
3909.5009	24	1049	292	11170	4301.6001	S 2	2	201845	99629
3910.0000	4	217	94	5103	4301.6002	S -	-	71994	32814
3911.9010	21	287	78	1125	4301.6009	S 24	5	106015	51596
3912.9000	1	103	48	2276	4302.1100	0	285	5	4929
3913.9000	0	101	2	3919	4302.1909	1	268	23	7081
3915.1000	155	458	982	1729	4302.3000	1	800	7	3076
3915.9000	421	599	2439	4804	4303.1001	S 56	273	280	2732
3916.2000	21	544	202	4412	4303.1009	0	264	6	987
3916.9090	8	425	117	5403	4303.9000	1	202	1	1202
3917.2100	151	1936	1577	19251	KAP.43		6351		274327
3917.2200	89	818	679	6341	4401.2101	U 4063	966	48063	11269
3917.2300	285	2344	2555	18054	4403.1000	U 346	722	2566	5846
3917.2990	143	2281	1784	31659	4403.2001	U 983	789	84005	38010
3917.3190	45	895	717	14617	4403.2005	U 4627	730	71869	16137
3917.3900	6	162	73	3471	4403.2006	U 14875	3199	205717	50465
3917.4000	99	2258	1100	27417	4403.2009	U 509	104	11812	2486
3918.1009	263	2267	3031	24524	4403.9902	U 1240	288	5197	995
3918.9000	4	53	127	2272	4404.1000	3403	8326	11223	27693
3919.1090	1	341	19	1410	4407.1001	U 47	137	4269	5931
3920.1000	444	5884	5698	75583	4407.1002	U 1767	3374	29421	46253
3920.2000	20	530	153	4318	4407.1003	U 3342	5158	59782	87794
3920.3000	63	927	612	8384	4407.1004	U 56781	97754	543536	816579
3920.4100	1343	15616	14593	155842	4407.1008	U 316	1158	4005	13612
3920.4200	891	13628	10086	141893	4407.1009	U 3967	8144	40879	82006
3920.5900	23	554	101	2597	4407.9900	U 119	247	1378	3470
3920.9200	65	2540	1036	35499	4409.1020	33	1229	704	13338
3920.9900	13	1393	107	13140	4409.1091	U 158	601	4967	14764
3921.1109	207	4108	2364	47640	4409.1092	U 1971	4802	29285	61204
3921.1309	8	143	439	3385	4409.2020	20	765	134	5628
3921.9020	163	4936	1751	50292	4409.2090	55	448	705	5801
3921.9040	20	287	224	3557	4410.1001	U 8759	9561	89643	85351
3921.9090	5	124	62	2424	4410.1002	U 2852	3827	52542	62399
3922.9000	14	2391	154	20505	4410.1003	U 925	2665	21315	50895
3923.1004	280	6674	2599	63667	4410.1009	U 1391	1860	10342	14118
3923.1006	133	3296	2389	52103	4411.1100	171	468	3190	7829
3923.2110	237	4312	2464	42203	4411.1900	1089	8632	8476	73996
3923.2190	39	690	658	8760	4411.9100	739	3132	11456	44891
3923.2990	105	2955	1006	27111	4411.9900	451	1244	7847	23161
3923.3001	409	7186	3316	59464	4412.1101	U 52	236	147	1002
3923.3002	97	2867	2104	53035	4412.1201	U 49	557	679	9266
3923.5000	80	2284	314	8872	4412.1901	U 1	1	1207	2810
3923.9005	4	193	96	4547	4412.9900	U 50	226	336	1801
3923.9006	24	1012	456	17198	4414.0000	3	230	13	1011
3924.1001	9	185	76	4968	4415.1000	11	252	112	1052
3924.1009	23	1384	204	13907	4415.2000	117	422	935	3643
3924.9001	2	123	98	2665	4418.1001	S 8568	14926	103283	170334
3924.9009	9	332	59	3093	4418.1002	S 7739	3541	53485	22005
3925.1000	14	527	182	6830	4418.2004	S 2877	4805	21454	38434
3925.2009	0	40	27	2422	4418.2005	S 3165	2221	78198	32359
3925.9002	13	330	155	3392	4418.2006	S 6621	2369	65909	29775
3925.9009	8	343	132	5262	4418.2008	S 438	411	1850	3194
3926.1000	338	4765	3777	57267	4418.2009	28	493	93	2488
3926.2000	7	562	32	3356	4418.3000	V 117901	25857	1296442	275824
3926.3000	68	2792	600	24390	4418.9001	1220	11639	9231	85528
3926.9091	10	553	45	2386	4418.9002	S 1270	14814	10298	114940
3926.9094	32	1119	483	14405	4418.9005	S 52	354	760	3311
3926.9098	531	17730	5967	158682	4418.9006	17	312	30	364
KAP.39		440823		4471269	4418.9007	45	757	546	11096
4005.9190	6	317	14	903	4418.9009	103	2095	3237	53013
4008.2190	8	317	61	2991	4421.9009	15	1782	297	27063
4009.1000	2	98	160	2699					
4009.3000	23	1535	273	18203					

TABELL 11 (FORTS.). UTFØRSEL. VIKTIGERE VARER GRUPPERT ETTER DET HARMONISERTE SYSTEM (HS)
EXPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES ACCORDING TO THE HARMONIZED SYSTEM (HS)

VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994		VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994	
	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI		MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI
	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.		TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.
KAP.44		260521		2590279	5109.9000	15	1907	118	15448
					5111.1100	1	279	6	1071
KAP.45		35		294	5111.3000	9	1583	117	18300
					5112.9000	2	564	16	3473
KAP.46		131		651	KAP.51		11856		115796
4701.0000	15855	40094	161683	362518	5205.1100	134	2821	941	17892
4702.0000	4335	19956	95641	414049	5205.1200	29	567	434	8250
4703.2100	6156	:	92973	:	5207.1000	1	157	27	3878
4703.2900	6800	:	104235	:	5208.3200	7	727	66	5895
4704.2100	3136	13792	39703	161169	5208.3900	0	28	26	2901
4704.2900	1034	3023	1226	3503	5208.4900	3	266	8	709
4705.0000	1976	5083	23478	57539	5208.5200	1	232	34	6016
4707.1000	320	218	1912	1043	5209.2200	-	-	25	2599
4707.3000	9095	5193	106693	45860	5209.2900	3	241	63	6196
4707.9000	2035	1273	28295	15215	5209.3100	10	702	58	5122
KAP.47		144490		1723822	5209.3200	30	2502	157	14565
					5209.3900	12	1355	219	22791
4801.0000	64565	:	710897	:	5210.3100	3	498	20	3221
4802.2000	5	300	47	657	5211.3200	97	7225	891	64120
4802.4000	2559	13524	28088	149734	5212.2300	0	6	22	3623
4802.5200	3313	21203	33038	175392	KAP.52		18041		182507
4802.6000	36939	140540	475242	1731134					
4803.0009	1416	8913	11306	67273	5301.2900	2	252	2	252
4804.1100	11424	43696	129583	421577	KAP.53		371		1253
4804.1900	3913	19825	38988	173482					
4804.3100	83	559	3187	16340	5402.2000	10	374	66	2500
4804.3900	2020	13241	22281	133591	5406.1000	1	158	18	2789
4804.4100	39	255	253	1864	5407.1000	63	2980	440	25916
4804.4200	404	2355	4120	28687	5407.4200	9	1135	134	16499
4804.5100	348	2316	2738	17676	5407.7200	-	-	405	21321
4804.5200	504	4052	4354	35612	KAP.54		5259		83842
4805.1000	4310	:	59568	:					
4805.3000	1065	8529	10492	79406	5507.0000	9	190	369	5870
4805.6000	2074	10060	24375	112889	5511.1000	3	209	18	1451
4805.7000	62	184	1093	2971	5514.2200	1	118	72	5426
4805.8000	2028	5971	24733	71000	5514.3200	8	619	73	4824
4806.2000	2496	25575	27626	282763	5514.3300	6	1011	22	3827
4807.9900	6	40	490	2277	KAP.55		3062		50386
4808.1000	82	717	607	4760					
4808.9000	36	349	260	2487	5601.1010	53	4081	748	57919
4810.1100	114	471	656	3555	5601.2100	17	616	136	5127
4810.2900	467	2958	9708	55316	5603.0000	35	754	388	5729
4810.9100	2061	11267	21942	110614	5607.2900	4	318	20	944
4811.2900	14	405	210	4276	5607.4900	118	2896	1003	22419
4811.3100	1726	13861	24840	184988	5607.5000	176	3627	1353	28979
4811.3900	815	4870	5938	42931	5607.9090	50	3569	219	19289
4811.9005	9	214	318	6377	5608.1101	60	480	90	2628
4811.9009	19	613	186	5364	5608.1102	0	5	57	3013
4817.1000	178	3353	1846	34843	5608.1103	75	6920	535	37147
4817.3000	7	213	15	628	5608.1109	42	2893	137	7744
4818.1000	254	1975	2331	18098	5608.1902	3	135	60	3263
4818.2000	16	501	97	3279	5608.9010	0	33	76	2830
4818.3000	31	761	168	5560	5608.9090	7	416	148	9053
4818.4000	101	3250	2067	61393	5609.0000	8	814	84	6468
4819.1000	538	5842	4593	48161	KAP.56		28205		218590
4819.2001	202	2093	1752	16234					
4819.2009	387	4790	3727	46339	KAP.57		183		3383
4819.3000	10	91	909	8998					
4819.4000	41	625	212	2961	5806.3200	1	214	16	2105
4819.5091	331	4607	7377	94965	5807.1009	0	199	5	2357
4819.5099	45	597	3550	41075	5811.0000	3	264	20	2038
4819.6000	9	182	61	2219	KAP.58		889		10518
4820.1000	6	206	31	1302					
4820.3000	109	1385	730	9799	5903.1099	75	4102	627	31142
4820.5000	4	206	28	2487	5903.2090	61	11039	614	110063
4821.1000	55	2693	723	31473	5903.9090	15	958	180	11192
4822.9000	29	147	494	2455	5907.0090	0	90	4	2395
4823.4000	1	254	67	3738	5909.0000	8	1053	82	11922
4823.7001	203	3152	1072	16095	5911.9009	5	344	60	6272
4823.7009	413	6462	5723	83425	KAP.59		17832		179129
4823.9003	77	364	721	3284					
4823.9009	730	2136	13475	30693	6001.1000	17	1633	202	17339
KAP.48		575120		6676219	6001.2290	4	404	122	14751
					6001.9200	21	1750	287	25259
4901.1001	3	270	70	3633	6002.9200	6	387	53	3790
4901.1009	5	489	223	11229	6002.9900	4	470	5	701
4901.9100	6	226	104	2886	KAP.60		4989		65338
4901.9901	6	494	76	7373					
4901.9902	639	13643	5121	115686	6102.3000 S	1556	317	4286	1363
4902.9000	27	539	281	4767	6103.3900 S	1037	270	3676	931
4905.9900	1	407	27	10280	6103.4200 S	4381	228	69412	4832
4909.0000	4	279	45	2801	6104.6200 S	14200	485	113570	4043
4910.0000	14	646	56	2405	6104.6300 S	3296	229	18699	1424
4911.1090	155	3041	2992	54560	6105.1000 S	9685	270	36563	1393
4911.9110	6	928	54	4205	6107.1100 S	75146	728	324153	3304
4911.9190	5	845	99	10021	6107.9100 S	9524	334	40750	1011
4911.9909	10	805	224	13666	6108.2100 S	114498	1132	394927	3567
KAP.49		22803		249699	6108.2200 S	17299	265	52526	1393
					6108.3200 S	4800	350	4810	351
KAP.50		3		113	6108.9100 S	10567	252	55724	2400
					6109.1000 S	29331	796	550661	15751
5101.1100	278	2170	2474	16502	6109.9010 S	14169	717	77291	4635
5101.1900	88	438	443	2598	6109.9090 S	3145	237	61185	2932
5101.2100	31	566	367	4248	6110.1000 S	119487	15367	556547	86274
5106.1000	18	997	206	10900	6110.2000 S	166393	8868	617706	35362
5106.2000	18	961	191	9772	6110.3000 S	16964	1445	154274	11614
5107.1000	0	37	26	2374	6110.9000 S	10598	799	43399	4441
5109.1001	10	1121	105	11612	6111.2090 S	5	1038	16	3085
5109.1002	10	1010	139	14661	6112.1100 S	6599	347	21957	1496

TABELL 11 (FORTS.). UTFØRSEL. VIKTIGERE VARER GRUPPERT ETTER DET HARMONISERTE SYSTEM (HS)
 EXPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES ACCORDING TO THE HARMONIZED SYSTEM (HS)

VARENR.	NOVEMBER 1994				NOVEMBER 1994				
	NOVEMBER 1994		NOVEMBER 1994		NOVEMBER 1994		NOVEMBER 1994		
	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI	
	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.		TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.
6112.2000 S	456	208	3193	699	6505.9000 S	32860	760	193767	4076
6113.0090	0	210	6	1943	6506.1000 S	654	60	74499	5843
6114.3000	7	1315	80	16142	KAP.65		911		11072
6115.1190 S	132036	1660	978996	14438					
6115.1990 S	103163	660	281563	2051	KAP.66		16		1058
6115.9190 P	27343	483	116926	2960					
6115.9290 P	158927	1354	823237	6767	6702.9000	2	401	26	4398
6115.9320 P	12964	438	61814	2330	KAP.67		455		4629
6116.1091 P	14562	270	123801	2416					
6116.9100 P	29631	380	82342	979	6801.0002	129	181	1693	2664
6116.9300 P	32094	217	89166	944	6802.2100	10	581	27	921
6117.9090	1	61	21	2427	6802.9300	90	449	982	5002
KAP.61		45629		288409	6802.9900	87	1209	797	12761
					6803.0000	981	2222	13147	25856
6201.1100 S	632	261	2996	831	6804.1091	33	595	325	6364
6201.1300 S	810	688	2836	1495	6804.2100	1	306	5	2925
6201.1900 S	2725	5370	6565	9219	6804.2200	6	505	62	6075
6201.9100 S	2919	853	13259	3332	6805.2000	159	3313	1576	33797
6201.9200 S	546	99	12652	2456	6806.1000	1339	5985	10023	45662
6201.9300 S	16703	2493	37382	6347	6806.2000	3747	1918	29267	15209
6201.9900 S	3872	698	7766	1763	6806.9000	48	453	623	4837
6202.1100 S	456	245	1681	966	6807.1000	219	922	6891	28149
6202.1300 S	3440	1158	6828	2442	6807.9000	368	1501	7557	33412
6202.9100 S	254	146	9459	2676	6808.0000	488	662	7501	11987
6202.9300 S	4899	812	37114	6384	6809.1100	11530	12773	94642	118703
6203.1200 S	176	164	12353	6921	6809.1900	190	706	1140	5610
6203.1900 S	277	274	4017	2248	6810.1102	455	365	6716	5295
6203.3100 S	2216	600	3225	916	6810.1901 V	3623	380	78095	954
6203.3200 S	1432	804	12774	5137	6810.9108	65	101	1899	6437
6203.3300 S	3465	1625	18703	5539	6810.9901 S	151815	1401	1001052	5822
6203.3900 S	906	562	5367	2090	6810.9908	649	695	1137	1915
6203.4109 S	2867	297	21723	2746	6811.9000	8	1287	10	1412
6203.4209 S	54574	4112	327089	25560	6815.2000	244	5290	2088	43772
6203.4309 S	9468	1236	60603	8610	6815.9100	475	3166	5271	40599
6204.1900 S	550	393	2375	684	KAP.68		48522		478853
6204.3200 S	3499	321	9832	1388					
6204.3300 S	585	184	12655	2947	6902.2000	153	803	708	4257
6204.4200 S	3269	275	19926	1790	6902.9000	188	344	2733	6400
6204.4300 S	10258	1007	30985	3494	6903.9000	56	1773	1031	35495
6204.4900 S	3325	362	10348	1412	6904.9000 S	122578	1330	1216990	9685
6204.5200 S	2322	202	16553	1377	6905.1001 S	-	-	834526	3212
6204.5300 S	16093	1359	68868	5679	6905.9000	272	243	9271	2119
6204.5900 S	3329	319	12167	1470	6910.1001	3	81	80	3600
6204.6209 S	31842	2133	222776	16936	6910.1002	12	635	69	3031
6204.6309 S	12571	1297	67597	6577	6910.1009	13	829	114	6444
6204.6909 S	8377	779	26061	4068	6911.1000	92	5628	539	32304
6205.2000 S	77103	3808	336191	20661	6911.9000	1	108	33	2300
6206.1000 S	4666	258	8928	555	6912.0010	13	718	32	1332
6206.3000 S	4713	221	83585	4872	6914.1000	5	354	73	4306
6206.4000 S	45495	2774	165941	10989	KAP.69		13714		126949
6207.1100 S	12800	200	75260	1081					
6207.1900 S	16388	316	21315	572	7001.0000	507	203	14895	5474
6208.9200 S	4859	246	13605	398	7005.1000	12	253	79	1542
6209.2090 S	5552	214	15661	764	7005.2900	66	741	1361	10104
6210.1010 S	443	98	4000	12038	7006.0000	59	538	458	4485
6210.4000 S	5078	1469	44137	16618	7007.1100	24	654	43	2339
6211.2000 S	2159	401	11356	1853	7007.1900	214	2365	1420	14916
6211.3200 S	2919	328	14265	1866	7007.2100	39	912	682	17022
6211.3300 S	3858	1262	59276	15305	7007.2900	165	1717	1368	16057
6211.4200 S	1651	260	10368	923	7008.0000	667	7590	7682	80657
6211.4300 S	6269	494	24491	3677	7010.9001	2586	6075	26360	51614
6212.1000 S	42131	752	94059	1773	7010.9002	1176	2680	7805	17851
6215.2000 S	24129	988	64206	2187	7010.9005	84	308	3832	10580
6216.0010 P	28142	822	76219	1898	7010.9009	162	488	3595	14027
6217.9000	9	1049	40	4548	7013.2990	4	655	31	1651
KAP.62		49906		278552	7013.3110	1	241	2	345
					7013.9110	2	367	2	387
6301.2000	10	1296	31	4353	7016.9090	33	382	69	802
6302.2100	25	2299	156	14803	7019.1000	840	9088	9758	105675
6302.3100	3	1429	13	2007	7019.3100	22	475	264	6636
6303.1100	-	-	4	4030	7019.3900	9	762	138	7863
6303.1900	2	407	6	4139	7019.9000	5	289	136	10475
6303.9190	2	2651	6	3289	KAP.70		37416		391195
6304.1100	2	760	2	763					
6304.9100	1	240	14	2299	7106.1000 TG	277	398	4001	6548
6306.2201 S	157	240	1370	2238	7106.9100 TG	573	607	2749	3361
6306.2209 S	-	-	5854	19973	7106.9200 TG	6293	6859	66268	79503
6306.9990	1	218	87	3293	7108.1100 TG	15	1251	15	1251
6307.1020	84	2656	822	24518	7108.1200 TG	43	3113	744	65772
6307.1090	7	209	31	1374	7108.1300 TG	70	4274	654	45184
6307.2020	0	123	8	2580	7110.1100 TG	69	6044	1523	141079
6307.2090	0	166	10	2542	7110.1900 TG	166	15250	176	16376
6307.9090	2	582	31	8216	7110.2100 TG	327	10839	3139	99060
6309.0000	609	2186	3506	13257	7110.3100 TG	4	597	95	16732
KAP.63		16802		129870	7112.1000 TG	30	1570	311	14065
					7112.9000 TG	-	-	27025	28383
6401.9210 P	2931	289	63141	5842	7113.1100 TG	118	370	1250	5747
6401.9290 P	7488	487	336658	17254	7113.1900 TG	18	515	94	8342
6403.1100 P	2752	638	4386	6120	7114.1101 TG	61	504	527	3824
6403.1900 P	558	89	28746	5379	7114.1109 TG	3	399	155	3619
6403.5100 P	1336	221	2111	446	7115.1000 TG	90	5142	1182	86199
6403.5900 P	2389	378	57384	4832	7117.1900	0	722	3	3476
6403.9100 P	2158	428	26386	5454	7117.9000	1	433	7	3397
6403.9900 P	6428	1440	164971	22203	7118.1000	-	-	57	4732
6404.1100 P	3557	478	43764	4735	7118.9000	0	115	21	19567
6404.1900 P	5103	1022	113300	8846	KAP.71		59413		661826
6406.1090	-	-	23	2831					
6406.9909	1	96	60	6153	7201.1000	:	8758	:	104688
KAP.64		6120		96485	7202.2100	22975	109372	360174	1745364
					7202.2900	1163	8535	7961	78862

TABELL 11 (FORTS.). UTFØRSEL. VIKTIGERE VARER GRUPPERT ETTER DET HARMONISERTE SYSTEM (HS)
 EXPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES ACCORDING TO THE HARMONIZED SYSTEM (HS)

VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994		VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994	
	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI		MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI
	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.		TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.
7202.3000	12529	49562	153745	646671	7312.1002	12	186	186	2632
7202.9900	1738	12648	21625	153709	7312.9000	25	1208	621	8537
7204.2100	751	5515	5659	35158	7313.0000	232	614	463	1361
7204.2900	169	171	7471	6955	7314.2000	228	783	1560	5322
7204.4900	4528	2793	38809	29987	7315.2000	453	6454	2735	40259
7205.1000	7451	11107	20130	24739	7315.8100	-	-	531	2210
7207.1100	-	-	38782	58847	7315.8900	36	792	760	18591
7207.1900	-	-	211	3248	7317.0011	20	170	348	2718
7208.3200	68	323	2791	9103	7317.0019	43	544	368	5132
7208.4200	665	2372	7297	24917	7317.0091	15	190	262	2676
7208.4300	309	1186	3412	12894	7317.0099	55	672	310	4872
7208.9000	78	288	991	4146	7318.1500	279	4722	2408	41151
7209.1500	91	327	295	1039	7318.1900	6	228	118	4693
7209.2200	353	1496	2381	8775	7318.2900	3	335	69	3227
7209.2300	22	89	808	2966	7321.8300	S 4295	7112	34034	84001
7209.4200	297	1188	2998	11930	7321.9000	33	1160	291	10137
7209.4300	115	464	1224	5147	7323.1000	107	1939	961	18193
7210.1200	2737	15033	69811	355436	7323.9321	52	2149	827	32719
7210.3100	34	140	854	3495	7323.9329	63	3317	457	21829
7210.3900	57	274	1478	6655	7323.9930	70	1091	194	4841
7210.4900	315	1480	4536	19882	7323.9990	5	79	79	2660
7210.7000	31	111	4175	11976	7324.1000	13	1056	126	9837
7210.9000	47	216	932	4359	7324.2100	5	215	30	975
7211.1100	609	2529	9973	38695	7324.9050	5	520	29	2750
7211.1900	-	-	988	3987	7325.1000	1354	21366	15929	235633
7211.2200	108	459	1257	5714	7325.9900	478	7542	2763	48989
7211.4100	859	3323	10542	39952	7326.1900	1	51	271	4691
7212.1000	297	1728	9009	57518	7326.2000	1	81	239	13927
7212.2100	321	1353	4331	17894	7326.9000	475	9449	5555	139068
7212.2900	236	1123	1686	7959	KAP.75	-	154306	-	1721246
7212.3000	596	2798	5292	23701					
7212.4000	43	295	564	3343	7403.1100	2475	40693	36417	542882
7212.5000	158	859	1346	6461	7403.2100	122	803	1239	7494
7213.3190	199	495	430	1076	7403.2200	20	245	319	3074
7214.2020	688	1451	128176	250790	7404.0000	734	6092	8181	55053
7214.2090	-	-	19234	37659	7407.2190	343	5563	3926	56337
7214.4010	18	86	473	2267	7411.2200	4	242	4	274
7214.4090	11406	25791	28062	60016	7412.2000	74	6661	1280	111366
7216.2190	47	218	400	1731	7413.0000	3	130	107	3112
7216.3290	571	1969	984	3769	7418.2000	18	2289	195	23691
7216.3590	4745	14046	54198	144787	7419.9900	111	3390	1621	62392
7216.4090	106	551	3685	16541	KAP.74	-	66728	-	875908
7216.5090	7377	28443	58888	227617					
7216.6090	38	215	258	1469	7502.1000	6192	285241	62062	2609290
7217.1100	413	1483	4082	15052	7503.0000	25	370	335	4622
7217.1200	174	811	3669	16625	7508.0000	0	34	112	4514
7217.3900	38	844	420	7285	KAP.75	-	285815	-	2620115
7219.1100	7	264	58	1094					
7219.3300	22	445	111	1888	7601.1000	21459	248062	267686	2770503
7219.3400	11	246	40	746	7601.2001	42898	532095	532676	5747258
7222.3000	15	662	129	4833	7601.2002	-	-	701	9652
7222.4090	5	427	96	4830	7602.0000	1583	11515	15780	93326
7226.9900	1	203	24	463	7604.1000	17	499	305	9387
7228.7000	-	-	799	5391	7604.2100	23	767	190	5457
KAP.72	-	435740	-	5641952	7604.2900	1621	39291	17405	384916
					7605.1100	2802	37423	37687	445038
7302.1000	2019	1268	3701	2550	7605.1900	30	633	252	4345
7304.1000	18	201	1538	10431	7605.2100	117	2826	2225	39944
7304.2010	651	2678	6237	14539	7605.2900	31	666	402	7419
7304.2090	50	1311	2151	18550	7606.1190	2395	35634	32429	433096
7304.3110	16	425	229	5340	7606.1290	5427	95800	56063	923497
7304.3910	9	173	465	5320	7606.9200	1053	16551	9315	129174
7304.4910	6	199	100	3057	7607.2000	43	1140	575	22658
7304.9010	260	1237	995	6413	7608.2000	253	5359	3145	60674
7304.9090	29	258	268	4966	7609.0000	2	247	55	7794
7305.1200	177	808	189	1599	7610.1009	12	1265	281	21924
7305.1900	-	-	663	5071	7610.9002	0	8	167	4272
7306.1000	108	183	249	7430	7610.9004	41	1107	610	17228
7306.2000	9	23	2675	5784	7610.9009	67	2491	727	49634
7306.3012	:	206	:	367	7611.0000	17	179	73	6849
7306.3019	:	1504	:	17558	7612.1000	4	404	197	9139
7306.3090	:	3513	:	38331	7612.9003	17	803	70	2378
7306.4010	840	3758	9506	39664	7612.9009	45	1820	1145	31398
7306.6010	:	7514	:	90220	7614.1000	88	1375	1373	18335
7306.6090	:	3208	:	40514	7614.9000	601	9952	6680	104038
7306.9020	36	1396	359	43962	7615.1001	18	766	211	8717
7306.9090	24	678	157	4127	7616.9000	209	6139	1245	62222
7307.1100	229	1950	1376	12306	KAP.76	-	1055198	-	11437885
7307.1909	:	10	:	2295					
7307.2100	19	970	87	5318	7802.0000	1316	798	11901	5685
7307.2200	15	258	183	6299	KAP.78	-	1050	-	7595
7307.2300	4	231	29	4451					
7307.2900	25	967	349	19357	7901.1100	6823	50394	86289	606407
7307.9200	5	575	61	7571	7901.1200	1714	12506	25628	180858
7307.9300	-	-	91	3515	7901.2000	397	3298	4307	34645
7307.9900	53	2142	607	70105	7903.1000	680	7057	8925	90417
7308.1000	41	1285	1159	19385	7903.9000	125	596	929	4230
7308.2000	5	140	571	17437	7907.9000	31	715	531	10040
7308.3009	24	893	444	34303	KAP.79	-	74623	-	930616
7308.4000	97	1437	512	9481					
7308.9001	82	493	902	5879	8004.0000	81	551	105	584
7308.9002	-	-	509	11045	8007.0000	1	437	10	4387
7308.9007	225	4193	1706	33047	KAP.80	-	1047	-	6745
7308.9008	781	12185	8212	104422					
7309.0000	77	7918	733	47709	8102.1000	-	-	20	8130
7310.1000	113	1279	955	8606	8104.1100	:	30664	:	409568
7310.2900	215	5271	2311	37397	8104.1900	:	15889	:	173262
7311.0010	72	710	173	1617	8104.9090	1	685	7	5592
7311.0090	37	462	177	3904	8105.1000	242	91788	2516	862382
7312.1001	219	2618	3725	46211	8107.1000	20	466	343	4399

TABELL 11 (FORTS.). UTFØRSEL. VIKTIGERE VARER GRUPPERT ETTER DET HARMONISERTE SYSTEM (HS)
 EXPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES ACCORDING TO THE HARMONIZED SYSTEM (HS)

VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994		VARENR.		NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994		
	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI			MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI	
	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.			TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.	
8108.9000	2	810	11	3891	8418.2109	S	70	117	1185	2732	
8111.0000	89	263	628	1935	8418.5009	S	1192	5151	15795	77734	
KAP.81		140573		1470941	8418.6109	S	50	4158	517	6622	
					8418.6901	S	-	-	1	6188	
8201.1000	S	3931	495	124278	4133	8418.6909	S	2	155	355	17539
8201.9009	S	671	205	22193	3699	8418.9109	S	1	59	35	2941
8203.1000		1	235	5	1025	8418.9909		90	5574	1595	76485
8204.1100		2	445	17	842	8419.2000	S	70	523	852	7830
8205.1000		-	-	5	4710	8419.3900	S	1	398	228	108964
8205.4000		2	420	21	3673	8419.4000	S	-	-	41	32896
8205.5100		2	423	22	4018	8419.5000	S	463	4848	3424	39150
8205.5900		13	628	105	7812	8419.8100	S	19	254	280	4528
8205.7000		2	515	6	1492	8419.8900	S	122	423	809	24473
8205.9000		0	23	155	16656	8419.9000		20	2789	275	29692
8207.1101		1	300	37	12087	8420.1000	S	1	50	20	22085
8207.1109		29	2127	303	16806	8420.9100		4	354	107	6906
8207.1201		0	175	6	2307	8420.9900		1	54	53	16437
8207.3000		2	380	34	5413	8421.1910	S	4	483	25	3450
8207.7000		0	379	3	2425	8421.1990	S	6	1187	62	8697
8207.8009		4	3273	32	22361	8421.2100	S	676	1733	3457	34071
8207.9009		2	296	53	8480	8421.2300	S	1575	204	9645	3401
8208.2000		39	2503	365	23214	8421.2900	S	223	171	1839	3451
8208.3000		1	239	2	1391	8421.3900	S	154	7560	1628	109512
8211.9100		0	304	3	1045	8421.9110		0	101	33	6651
8211.9209		3	897	15	6742	8421.9190		0	7	28	3652
KAP.82			16614		176415	8421.9900		41	4030	545	74260
						8422.1100	S	248	545	2258	5249
8301.4009		22	5778	293	64738	8422.3009	S	2	3256	403	12501
8301.6000		33	5100	462	91977	8422.4000	S	1398	8087	1649	66112
8302.1001		62	3336	604	29795	8422.9000		1	575	69	7798
8302.4100		65	5926	884	69259	8423.9000		0	74	8	4823
8302.4200		49	2241	960	44499	8424.1009	S	2703	1740	15652	21495
8302.4900		19	1230	217	19089	8424.2001	S	17	58	289	10135
8303.0000		160	6964	1573	68549	8424.2009	S	6	1	461	3232
8304.0000		7	741	90	9080	8424.3001	S	1	10	349	9564
8306.2100		2	278	12	1801	8424.3009	S	1	12	261	2424
8306.2900		1	205	16	4076	8424.8900	S	2422	35711	32082	229940
8306.3000		1	264	22	2885	8424.9010		0	64	28	9397
8309.1000		21	253	128	1358	8424.9020		114	20818	121	21093
8310.0000		1	275	20	3456	8424.9030		1	193	20	4170
8311.2000		3	71	78	2533	8424.9090		2	571	37	6120
KAP.83			33136		426462	8425.1101	S	:	36	:	4950
						8425.1900	S	45	2043	320	19710
8402.1900	S	11	1909	38	14801	8425.3100	S	4	250	375	10282
8403.1009	S	1	28	24	2949	8425.3900	S	335	25797	2513	218032
8405.1000	S	-	-	16	7893	8425.4900	S	147	131	5396	9736
8405.9000		30	2375	64	6143	8426.1100	S	-	-	22	3263
8406.9000		0	89	2	6410	8426.1900	S	6	1848	85	24640
8407.2102	S	1	678	35	1464	8426.2000	S	11	893	76	15259
8407.3400	S	132	224	348	1292	8426.3000	S	3	2650	38	90198
8407.9000	S	44	6482	502	131178	8426.4100	S	-	-	10	3854
8408.1001	S	22	550	210	8361	8426.4900	S	2	594	6	709
8408.1002	S	11	472	127	5675	8426.9900	S	21	10574	182	112307
8408.1003	S	5	174	170	2485	8427.1010	S	8	634	34	2823
8408.1004	S	15	299	169	2708	8427.2010	S	9	5109	87	74688
8408.1005	S	-	-	28	12111	8428.1001	S	4	570	189	3096
8408.1009	S	2	2662	39	87118	8428.1009	S	9	233	728	7659
8408.2000	S	17	34	285	2691	8428.2000	S	-	-	111	3553
8408.9000	S	17	23166	136	122530	8428.3300	S	1	23	114	4583
8409.9100		32	4407	625	87895	8428.3900	S	7	314	128	13855
8409.9900		179	39677	2217	387686	8428.9099	S	43	2080	1302	30570
8410.1200	S	1	11	4	5515	8429.1100	S	5	761	30	3777
8410.9000		34	10589	563	70421	8429.2000	S	1	46	38	2412
8411.1200	S	-	-	1	2790	8429.5101	S	-	-	14	2430
8411.8190	S	:	32	:	17165	8429.5102	S	15	2061	158	29276
8411.8210	S	-	-	2	6212	8429.5201	S	3	2792	37	12587
8411.8290	S	:	12989	:	167193	8429.5202	S	1	650	11	4125
8411.9100		8	29856	70	325414	8429.5911	S	2	190	59	7254
8411.9990		5	2785	140	92160	8429.5919	S	-	-	47	9420
8412.2100	S	383	1804	2473	12887	8429.5990	S	2	277	24	3555
8412.2900	S	339	3801	4149	54564	8430.2009	S	228	20152	757	55239
8412.9010		22	1508	249	13154	8430.3100	S	1	200	6	3346
8412.9090		2	216	14	3834	8430.3900	S	-	-	51	26690
8413.1900	S	12	281	175	5855	8430.4100	S	1	227	14	3277
8413.3000	S	245	5842	4057	16670	8430.4900	S	-	-	34	8572
8413.5000	S	35	83	1047	4886	8430.6900	S	32	606	87	8210
8413.6000	S	109	2013	2650	29792	8431.1000		169	13115	1148	128735
8413.7000	S	291	22163	3433	319999	8431.2010		4	380	206	9268
8413.8100	S	383	1982	2724	22136	8431.3190		43	2988	323	22087
8413.9100		42	11494	496	164505	8431.3990		58	3803	503	41608
8414.1000	S	6	229	60	3904	8431.4120		212	17357	864	64573
8414.3001	S	4	136	65	2468	8431.4190		13	796	350	13697
8414.3009	S	28	102	300	4041	8431.4200		11	276	21	858
8414.4000	S	1	34	86	2980	8431.4300		62	11148	2153	260259
8414.5100	S	639	360	9116	6393	8431.4910		1	98	88	4254
8414.5900	S	332	1022	5740	16903	8431.4920		49	2962	692	27292
8414.8001	S	68	3792	549	31869	8431.4930		140	5772	1218	79950
8414.8009	S	281	2608	5503	18266	8431.4990		60	6885	320	23613
8414.9000		37	7552	500	126315	8432.1000	S	645	30713	5657	250692
8415.1009	S	52	100	664	10401	8432.2100	S	10	605	132	6996
8415.8109	S	194	258	1152	3387	8432.2901	S	40	1235	508	12726
8415.8209	S	16	95	400	8555	8432.2902	S	30	80	2711	6536
8415.8300	S	308	689	1397	6840	8432.2909	S	14	251	2388	12061
8415.9009		11	1431	172	17013	8432.3001	S	-	-	198	13138
8416.1000	S	6	266	66	395	8432.3009	S	4	418	15	777
8416.2000	S	326	345	711	1141	8432.4001	S	4	281	8	454
8416.9000		0	275	7	3726	8432.8000	S	17	1837	145	9490
8417.8000	S	6	2558	145	32277	8432.9000		388	11293	6046	170790
8417.9000		9	840	192	15121	8433.1100	S	1551	3439	56249	86680
8418.1009	S	69	190	1004	2881	8433.3009	S	318	12498	2878	102854

TABELL 11 (FORTS.). UTFØRSEL. VIKTIGERE VARER GRUPPERT ETTER DET HARMONISERTE SYSTEM (HS)
EXPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES ACCORDING TO THE HARMONIZED SYSTEM (HS)

VARENR.	NOVEMBER 1994				JANUAR-NOVEMBER 1994				VARENR.	NOVEMBER 1994				JANUAR-NOVEMBER 1994			
	MENGE		VERDI		MENGE		VERDI			MENGE		VERDI		MENGE		VERDI	
	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.		TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.
8433.4000	S	-	-	675	33618	8476.9000		0	285	8	1790						
8433.5300	S	3	884	150	28204	8477.1000	S	1	993	23	13619						
8433.9010		4	183	73	3926	8477.2000	S	-	-	4	2711						
8433.9090		47	935	881	22878	8477.8000	S	2	53	169	37684						
8434.2000	S	5	2898	43	22620	8477.9000		2	749	385	67818						
8434.9020		1	250	14	4759	8478.1000	S	2	300	2	300						
8435.1000	S	-	-	1	2379	8479.1090	S	5	445	79	8093						
8436.1000	S	49	1453	297	4624	8479.3000	S	12	669	25	4527						
8436.8000	S	11	4210	61	14065	8479.8200	S	4	184	91	5931						
8436.9900		24	206	105	4646	8479.8901	S	39	8339	392	124274						
8438.1000	S	-	-	16	2569	8479.8909	S	161	5364	3634	192588						
8438.2000	S	6	26	15	2357	8479.9010		0	88	65	2673						
8438.3000	S	9	567	9	567	8479.9090		154	19960	638	76360						
8438.4000	S	-	-	18	2967	8480.4900		29	412	346	4106						
8438.5000	S	10	490	100	5449	8480.7100		3	1653	99	38638						
8438.6000	S	-	-	18	3013	8480.7900		1	294	7	1259						
8438.8001	S	16	3352	108	20166	8481.1010		2	229	111	3047						
8438.8005	S	23	2854	157	66713	8481.1091		0	153	21	4505						
8438.8009	S	7	1351	80	25851	8481.1092		5	606	30	4892						
8438.9000		10	1399	354	36648	8481.1099		8	734	32	5567						
8439.1000	S	-	-	18	15495	8481.2010		2	392	19	5882						
8439.9100		10	780	316	34127	8481.2091		46	5723	148	25393						
8439.9900		60	4653	1314	60232	8481.2092		11	2592	145	20693						
8441.1000	S	3	274	43	2734	8481.3010		47	2308	673	33837						
8441.3000	S	6	1335	59	25203	8481.3091		1	513	114	7830						
8441.4000	S	-	-	2	2627	8481.3092		1	220	15	4171						
8441.8000	S	21	1155	166	29266	8481.3099		1	157	21	3358						
8441.9000	S	3	2210	197	62800	8481.4010		3	401	34	2458						
8442.1000	S	-	-	26	3286	8481.4091		2	2862	37	7616						
8442.4000		0	251	2	2187	8481.4099		2	541	52	4380						
8443.1100	S	1	65	20	14945	8481.8010		6	276	13	1185						
8443.1900	S	6	466	115	23679	8481.8091		5	1080	104	16641						
8443.2900	S	-	-	21	3724	8481.8092		0	149	30	5195						
8443.5000	S	14	2313	77	12084	8481.8093		1	276	20	2058						
8443.6000	S	23	1008	66	5524	8481.8099		0	81	12	2269						
8443.9010		0	171	13	4200	8481.9010		2	389	24	1757						
8443.9090		4	1048	79	14398	8481.9090		35	4682	191	25998						
8445.9000	S	-	-	5	3142	8482.1000		5	632	87	9057						
8446.2100	S	-	-	17	5207	8482.2000		3	449	7	1561						
8448.3200		-	-	46	9728	8482.3000		6	542	15	3495						
8448.4900		0	373	39	6951	8482.9900		3	230	4	455						
8449.0000	S	-	-	24	20892	8483.1010		3	110	35	3661						
8450.1100	S	152	543	2242	6936	8483.1090		60	6283	162	12909						
8450.1900	S	36	254	51	570	8483.3000		10	1301	94	14283						
8450.9000		2	286	7	1361	8483.4001		0	23	118	15280						
8451.2100	S	66	204	389	1193	8483.4009		16	3299	137	17220						
8452.2900	S	10	330	384	673	8483.6000		2	491	25	5374						
8452.9000		1	432	6	1825	8483.9000		7	1315	69	14269						
8454.2000	S	35	215	71	417	8484.1000		0	95	6	2926						
8454.3000	S	1	3654	3	4385	8484.9000		2	716	19	7229						
8454.9000		0	19	55	6074	8485.1001		0	7	84	7668						
8455.2100	S	-	-	2	10835	8485.1002		61	6737	294	36327						
8455.3000		3	420	25	1579	8485.1009		15	1354	229	24505						
8455.9000		2	164	105	2714	8485.9010		1	1361	14	13807						
8458.1900	S	3	342	32	4678	8485.9090		25	2346	318	50183						
8461.5000	S	1	20	17	19871	KAP.84			883283		9978683						
8462.1000	S	7	1368	117	18214												
8462.2900	S	6	122	99	2287	8501.1000	S	429	218	4285	4209						
8462.4900	S	1	228	12	1253	8501.2000	S	517	692	7056	7597						
8462.9100	S	2	375	9	628	8501.3101	S	142	435	2089	10920						
8462.9900	S	7	258	93	9635	8501.3109	S	71	1413	478	4526						
8464.1000	S	20	537	64	2402	8501.5109	S	171	1084	196	1327						
8464.9000	S	2	303	21	997	8501.5205	S	4	212	50	1608						
8465.9100	S	151	1121	1315	15599	8501.5309	S	4	547	38	1866						
8465.9200	S	22	285	171	2766	8501.6200	S	7	169	96	2977						
8465.9300	S	150	267	178	1682	8501.6300	S	1	67	80	8998						
8465.9590	S	-	-	93	2856	8501.6400	S	-	-	26	60979						
8465.9900	S	70	2602	1304	29824	8502.2000	S	8	8114	27	23355						
8466.9100		3	336	11	1917	8502.3000	S	3	21	98	13193						
8466.9200		224	9114	597	30138	8503.0000		78	11020	641	56767						
8466.9300		0	717	49	6056	8504.2100	S	145	2185	855	6416						
8466.9400		1	244	56	3761	8504.2200	S	49	683	85	2665						
8467.1900	S	22	417	149	1557	8504.2300	S	4	14836	37	143309						
8468.9000		1	178	28	4164	8504.3100	S	7888	1065	49602	9079						
8470.5000	S	17	284	361	1745	8504.3200	S	211	448	1543	1260						
8470.9002	S	239	13667	2922	151852	8504.3300	S	3	58	1347	15890						
8471.1000	S	24	300	160	28503	8504.3400	S	10	442	104	95821						
8471.2001	S	248	1837	5468	18500	8504.4001	S	115379	12609	498523	77329						
8471.2009	S	100	3803	5644	93263	8504.4009	S	27385	9867	498299	89256						
8471.9101	S	336	1326	1178	10890	8504.9010		3	362	479	17674						
8471.9109	S	3379	32643	24030	260251	8504.9020		1	297	33	5109						
8471.9201	S	53	149	81	3150	8504.9090		2	274	36	10002						
8471.9202	S	38	151	952	6008	8505.9009		1	549	5	3575						
8471.9203	S	106	1645	5022	28464	8506.1108	S	458341	4056	2460417	24192						
8471.9209	S	2423	7548	35647	105774	8506.1900	S	4577	1105	16496	3445						
8471.9301	S	71	352	385	1712	8506.2008	S	236	388	51449	5809						
8471.9302	S	22462	54562	245869	609807	8507.1000	S	1417	465	15448	4819						
8471.9309	S	858	1411	6687	29114	8507.2000	S	3782	5081	42011	54412						
8471.9900	S	2613	9153	18226	85886	8507.3000	S	4489	704	52494	9948						
8472.2000	S	1	2	20123	2288	8507.8000	S	301	137	6401	7906						
8473.1000		0	29	11	3201	8508.1000	S	1634	921	8167	6576						
8473.2900		12	2326	78	23838	8508.2001	S	6128	3490	71041	40465						
8473.3000		155	54355	1032	585988	8508.2009	S	299	424	3942	4822						
8473.4000		1	66	11	2509	8508.8002	S	801	609	5541	3887						
8474.2001	S	25	197	45	5902	8508.8009	S	866	855	6382	5719						
8474.3109	S	4	313	21	799	8508.9000	S	77	6498	565	47357						
8474.3900	S	2	738	29	6136	8509.1000	S	1077	892	14372	10721						
8474.8000	S	5	224	80	4515	8509.2000	S	69	486	397	2915						
8474.9090	S	138	1187	453	10907	8509.4000	S	453	118	5219	2432						
8476.1900	S	-	-	503	4425	8509.8000	S	491	234	6601	2215						

TABELL 11 (FORTS.). UTFØRSEL. VIKTIGERE VARER GRUPPERT ETTER DET HARMONISERTE SYSTEM (HS)
 EXPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES ACCORDING TO THE HARMONIZED SYSTEM (HS)

VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994		VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994	
	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI		MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI
	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.		TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.
8509.9000	5	587	76	8420	8536.2002	-	-	21	4944
8510.1000	S 146	46	12253	3393	8536.3005	1	275	5	2454
8511.2000	S 1161	282	5983	1102	8536.3009	58	5782	547	61132
8511.4000	S 5482	164	17897	5452	8536.4901	0	219	1	1255
8511.8000	S 3232	325	11957	2852	8536.4903	0	619	0	882
8511.9000	0	28	38	3301	8536.4909	1	858	6	5841
8512.2000	1	441	19	6367	8536.5091	14	1365	142	14096
8513.1000	0	138	8	2654	8536.5092	1	409	6	2774
8513.9000	7	546	20	1632	8536.6900	42	3703	358	35579
8514.2090	S 10	3641	1629	15578	8536.9001	1	112	27	5649
8514.9010	7	1331	63	10973	8536.9002	2	452	43	12539
8514.9020	1	650	4	2176	8536.9009	12	3049	155	45065
8515.2100	S 12	1801	41	16705	8537.1009	16	4142	262	67150
8515.3900	S 1147	3717	4767	22274	8537.2000	152	18989	1234	170936
8515.8000	S 16	274	287	36341	8538.1000	2	1368	34	24195
8515.9000	5	928	69	13696	8538.9010	1	231	2	839
8516.1001	S 525	1784	6290	16118	8538.9090	35	5961	327	62517
8516.1002	S 33700	5425	169683	28818	8539.2100	1	864	4	1542
8516.2901	S 39530	17348	353756	141242	8539.2200	19	1567	266	18498
8516.2902	S 15568	3187	57396	15630	8539.2909	19	1710	110	10460
8516.2909	S 2230	1086	48110	12868	8539.3900	6	816	65	7815
8516.4000	S 4774	617	13715	1797	8539.9090	2	240	40	3166
8516.5000	S 369	467	3154	4409	8540.3000	S 204	215	616	545
8516.6001	S 592	397	8041	6101	8541.1000	S 1083920	681	11091023	5578
8516.6002	S 2067	3387	42867	72059	8541.2100	S 716847	806	5651457	4628
8516.6003	S 537	1128	8797	21082	8541.3000	S 112303	298	1132671	3710
8516.6009	S 333	537	4303	4024	8541.4009	S 8906	1074	125216	13647
8516.7900	S 337	812	17700	4000	8541.5000	S 289	1434	14545	7532
8516.8000	S 31403	1368	331870	9696	8541.9090	1	1590	5	12417
8516.9009	98	4616	753	33690	8542.1100	S 967368	5669	5918298	40639
8517.1000	S 7291	4922	90306	76408	8542.1900	S 129610	4105	889883	22753
8517.3001	S 43	285	526	4398	8542.2000	S 12820	2172	319893	43363
8517.3002	S 935	6928	7423	61537	8542.8000	S 24	686	10427	9328
8517.3009	S 160	1604	2202	22082	8543.2000	S 90	450	230	3000
8517.4000	S 6469	29253	59955	362027	8543.8002	S 35	1101	1378	14677
8517.8100	S 1993	2909	24431	31371	8543.8009	S 458	1608	6763	44502
8517.8201	S 15	106	590	3208	8543.9000	0	905	5	11877
8517.8209	S 100	270	237	721	8544.1100	21	768	553	14998
8517.9091	20	26504	262	332512	8544.1900	31	656	64	4179
8517.9099	6	7391	101	113871	8544.2000	154	7965	1384	72925
8518.1000	S 30010	1884	108790	36196	8544.3000	63	9602	183	32367
8518.2100	S 7844	2600	88739	31062	8544.4100	2	316	29	6365
8518.2200	S 1078	416	11791	4518	8544.4904	1	155	324	7746
8518.2900	S 31226	2568	292928	26695	8544.4909	70	1679	737	60528
8518.4000	S 136	276	2002	3183	8544.5100	20	1544	220	15320
8518.5000	S 154	798	1372	6389	8544.5901	254	6083	1249	37570
8519.9100	S 917	3848	12184	35405	8544.5902	13	961	577	14150
8519.9901	S 137	202	3501	3749	8544.5903	163	4493	920	28739
8520.3103	S 75	318	2320	2157	8544.5904	85	3371	917	51508
8520.3900	S 35	246	112	590	8544.5905	6	299	495	13381
8520.9000	S 200	200	284	553	8544.5909	33	1240	256	16416
8521.1001	S 996	1707	3312	8978	8544.6001	0	24	105	3990
8521.1009	S 153	261	1660	3244	8544.6002	87	2211	1069	26863
8521.9000	S 200	380	444	2060	8544.6009	-	-	139	10312
8522.9000	0	133	11	3066	8544.7000	50	4590	1441	93442
8523.1101	S 61701	214	297082	1260	8546.2001	87	2612	832	25789
8524.2100	S 5390	130	180380	2238	8546.9000	2	166	74	4416
8524.2302	S 39823	2532	572859	30617	8547.2000	1	157	8	2650
8524.9002	2	1794	20	14566	KAP.85	-	512397	-	5757777
8524.9003	5	6760	44	65533	8607.1900	-	-	53	5626
8524.9004	S 681847	9761	4685388	66412	8607.9100	9	294	25	2581
8524.9006	S 251	398	1858	1689	8607.9900	0	2	26	4014
8524.9008	0	494	1	1468	8609.0001	11	260	33	1284
8525.1001	S 261	1475	3586	19379	8609.0009	45	11942	2693	131192
8525.2001	S 2037	9277	6370	34285	KAP.86	-	12506	-	145304
8525.2009	S 447	23989	6004	458671	8701.2000	S 1	350	9	4064
8525.3001	S 11	651	1193	6548	8701.9004	S -	-	23	2893
8525.3009	S 18	87	159	5167	8701.9005	S 5	176	15	2556
8526.1000	S 934	6614	4849	172349	8701.9009	S 5	171	74	3186
8526.9100	S 63	3696	779	55146	8702.1002	S 6	86	33	6690
8526.9200	S 7	204	90	1059	8703.1001	S 15	480	179	5713
8527.1109	S 368	300	1197	989	8703.2105	S 2	225	11	414
8527.1900	S 207	78	4747	2525	8703.2201	S 13	534	70	3270
8527.3109	S 44	233	802	1658	8703.2301	S 6	684	100	9230
8527.9000	S 46	178	4259	7333	8703.2305	S 4	358	4	358
8528.1091	S 264	434	2060	2816	8703.2309	S 8	1013	223	5852
8528.1092	S 72	170	2884	4745	8703.3205	S 2	314	16	1639
8528.1093	S 114	407	1622	5172	8703.3501	S 8	1472	20	3652
8528.1094	S 1184	4333	3839	15233	8704.1000	S 36	29646	322	279089
8528.1098	S 53	78	582	3053	8704.2101	S 5	987	37	7051
8528.1099	S 53	171	1757	4176	8704.2109	S 9	266	97	4418
8528.2001	S 4	123	198	4679	8704.2201	S 14	3448	112	39727
8528.2009	S 50	542	386	5762	8704.2202	S 6	5028	38	26419
8529.1010	S 30	5681	303	54552	8704.2209	S 45	4064	360	38377
8529.9010	12	15102	227	233758	8704.2301	S 2	40	76	14857
8529.9095	1	476	25	4663	8704.2302	S 1	150	10	6555
8529.9096	1	1537	8	12882	8704.2309	S 23	2393	256	23521
8529.9099	45	5351	366	43803	8704.3209	S 10	276	99	1043
8530.9000	2	1481	10	6009	8705.1000	S -	-	11	3767
8531.1000	13	8911	178	126171	8705.9000	S 4	1453	74	20980
8531.2000	0	18	3	4192	8706.0091	S -	-	6	3800
8531.8000	2	1064	56	23673	8706.0099	S -	-	10	3430
8531.9000	10	7591	118	85070	8707.9090	S 1	400	26	3796
8532.1000	0	432	4	5337	8708.1000	892	46629	7936	408103
8532.2900	0	212	3	572	8708.2990	87	8065	1667	107749
8533.1000	0	829	4	6282	8708.3190	304	18197	2584	155981
8534.0000	0	704	6	11883	8708.3990	3	140	29	3285
8535.1000	9	753	92	8086	8708.4090	66	2884	878	36785
8535.3000	80	7104	816	75091					
8535.9000	2	2160	23	7492					

TABELL 11 (FORTS.). UTFØRSEL, VIKTIGERE VARER GRUPPERT ETTER DET HARMONISERTE SYSTEM (HS)
EXPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES ACCORDING TO THE HARMONIZED SYSTEM (HS)

VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994		VARENR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994			
	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI		MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI		
	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.		TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.		
8708.5090	2	106	151	8155	9015.9010	0	1007	2	13090		
8708.6090	246	8073	1564	51250	9015.9090	0	130	2	8146		
8708.7010	4	224	107	5957	9017.1001	S	1	1897	2	2947	
8708.7090	772	29107	7511	301926	9018.1900	S	13	21870	143	253231	
8708.9290	12	878	118	7703	9018.3900	0	153	3	2394		
8708.9390	57	8297	475	72882	9018.4900	1	548	8	3296		
8708.9490	55	10952	538	97676	9018.9000	25	12737	158	106676		
8708.9910	90	3215	637	21204	9019.2000	17	6646	196	82516		
8708.9990	491	34146	4058	299760	9020.0000	0	77	4	2248		
8709.1100	S	2	309	5	1256	9021.1100	0	65	1	5533	
8709.9000	1	263	8	1083	9021.9000	2	731	44	10002		
8710.0000	0	47	26	17444	9022.2901	S	21894	1583	124939	22008	
8711.4000	S	9	260	93	2544	9022.3001	S	3	236	55	3121
8711.5000	S	9	383	146	7437	9022.9000	1	718	9	11795	
8712.0000	S	5069	7651	32590	48098	9023.0000	58	16808	699	283190	
8713.1000	S	107	901	830	7318	9025.1910	S	4	149	2141	3383
8713.9001	S	24	499	326	6383	9025.9000	3	4063	36	43006	
8713.9009	S	9	125	341	3784	9026.1010	S	74	2412	1417	166310
8714.2000	4	1194	29	9280	9026.1090	S	188	8250	1245	30592	
8714.9100	53	3121	655	38619	9026.2019	S	7	38	337	3942	
8714.9200	5	228	11	573	9026.2090	S	1233	1950	30517	10482	
8714.9900	8	613	423	28373	9026.8010	S	11	3359	3148	9105	
8715.0002	S	121	116	5764	7135	9026.8090	S	54	337	367	2603
8716.1000	S	2	706	14	1469	9026.9000	2	3557	50	54783	
8716.2000	S	1	267	50	965	9027.1010	S	43	1771	1349	18958
8716.3900	S	71	2037	453	17110	9027.3010	S	67	1787	504	3850
8716.4000	S	12	181	106	3202	9027.3090	S	4	178	75	2223
8716.8001	S	1560	989	50329	12924	9027.8010	S	94	1230	1564	21641
8716.8009	S	102	521	466	5842	9027.8090	S	66	481	2325	9420
8716.9000	8	594	140	8582	9027.9000	1	867	17	16051		
KAP.87		247326		2370233	9028.1000	S	6	558	21	870	
8802.3000	S	2	17712	9	106742	9028.9000	1	235	13	2022	
8802.4000	S	-	-	1	35000	9029.1010	S	75	605	612	2103
8803.1000	0	144	6	4814	9029.1090	S	13	1020	263	7021	
8803.3000	1	1872	15	65086	9029.2020	S	45	806	160	3373	
8803.9000	0	4761	4	42301	9030.3900	S	27	169	523	3556	
KAP.88		24489		255265	9030.4000	S	11	589	135	5628	
8901.1001	B	-	-	1109	78598	9030.8900	S	8	758	180	4470
8901.1002	B	-	-	29617	282164	9030.9090	0	283	2	3904	
8901.2002	B	-	-	7791	140377	9031.1010	S	1	81	22	2563
8901.2003	B	15218	365818	26020	638303	9031.2010	S	44	1664	427	12741
8901.2004	B	26959	108968	225201	1093398	9031.8019	S	124	2671	2647	34839
8901.3001	B	-	-	17350	570261	9031.8090	S	5430	2622	48227	146858
8901.9001	B	-	-	17022	320477	9031.9000	6	12930	45	127601	
8901.9002	B	36474	143129	378141	833731	9032.1010	S	6061	720	58205	6591
8901.9003	B	-	-	31247	739421	9032.8100	S	1	52	734	12120
8901.9004	B	12424	67558	57718	560160	9032.8910	S	392	12052	4471	221002
8902.0001	B	80	4760	6686	387354	9032.8990	S	46	55	440624	20646
8902.0002	B	-	-	1400	24584	9032.9000	2	3775	59	72373	
8903.9102	S	-	-	10	3361	9033.0000	1	1022	7	7666	
8903.9201	S	55	20214	626	281326	KAP.90		196532		2412233	
8903.9202	S	1	10	26	5304	9101.1100	S	122	1235	736	3738
8903.9901	S	42	547	1504	14429	9101.2100	S	30	699	32	827
8903.9902	S	5	542	94	9842	9102.1100	S	1305	429	26959	6175
8903.9904	S	4	28	1383	3363	9102.1900	S	4608	719	8050	2557
8903.9909	S	1	40	16	26381	9102.2100	S	124	2955	813	10751
8904.0000	S	-	-	6	124700	9102.9100	S	1638	1069	12723	24386
8905.2000	S	-	-	2	790018	9105.2100	S	4560	347	8223	768
8906.0001	S	10	4369	198	95060	KAP.91		8095		59542	
8906.0009	S	-	-	11	683247	9202.9000	S	373	774	1207	2342
8907.9001	58	2419	769	29445	9205.9009	S	321	1089	345	1372	
8907.9009	4	240	423	23157	9206.0001	S	288	968	1399	2682	
8908.0000	S	-	-	5	142082	9207.1002	S	324	695	1057	2345
KAP.89		718826		7905735	KAP.92		3803			13682	
9001.3000	S	3389	322	18310	962	9303.2002	S	302	312	634	829
9001.4000	S	5836	1017	72672	10709	9303.3002	S	-	-	604	2759
9003.1900	S	2375	422	23510	2946	9306.3000	18	1641	136	28240	
9004.1000	S	3408	361	84405	3294	9306.9000	39	15479	173	345068	
9005.8000	S	25	1244	1232	29763	KAP.93		17488		380272	
9005.9000	0	85	1	2846	9401.2003	8	577	43	3325		
9006.4010	S	1000	320	6878	1689	9401.2008	0	51	61	11267	
9006.5910	S	549	293	5056	4042	9401.3009	128	13016	1342	125635	
9006.9900	S	2	903	11	2095	9401.5000	4	535	172	16705	
9009.1100	S	73	306	811	2471	9401.6104	292	41383	2782	396277	
9009.2100	S	121	968	1207	9931	9401.6106	31	3528	516	51369	
9009.9000	16	893	116	14794	9632	9401.6108	43	5661	530	69309	
9010.1000	S	9	222	213	3477	9401.6901	0	9	100	3759	
9010.2000	S	3	33	176	3111	9401.6902	14	1249	168	12641	
9010.9000	1	172	8	3329	9401.7109	16	1646	168	18354		
9013.1000	0	65	1	12286	9401.8009	25	936	586	12323		
9013.8000	10	4458	14	5889	9401.9009	35	1850	621	30929		
9014.1010	S	19	308	108	4667	9402.9000	27	4660	188	30268	
9014.1090	0	527	3	4967	9403.1001	18	387	201	4470		
9014.2010	0	370	1	25639	9403.1002	6	129	121	3828		
9014.8010	S	84	5131	650	93250	9403.1009	4	373	98	4581	
9014.8020	S	6	412	135	102017	9403.2001	611	6828	6720	72863	
9014.8030	4	9919	79	3961	9403.2009	119	2889	648	31603		
9014.8090	2	2034	2	92119	9403.3000	52	3423	367	23450		
9014.9010	8	9513	58	17711	9403.4000	34	1760	312	10794		
9014.9090	1	1324	11	10742	9403.5000	64	2393	522	17249		
9015.1010	S	98	623	228	507	9403.6001	4	159	126	3003	
9015.1090	0	283	0	4738	9403.6002	9	250	81	3435		
9015.2010	0	8	1	1255	9403.6003	64	2309	357	16037		
9015.2090	0	201	1	13834	9403.6009	378	18756	3064	150700		
9015.4010	0	4836	1	48643	9403.8000	1	167	24	2280		
9015.8010	3	7462	32	5152	9403.9000	90	3657	601	23846		
9015.8090	5	567	7								

TABELL 11 (FORTS.). UTFØRSEL. VIKTIGERE VARER GRUPPERT ETTER DET HARMONISERTE SYSTEM (HS)
EXPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES ACCORDING TO THE HARMONIZED SYSTEM (HS)

VARENDR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994		VARENDR.	NOVEMBER 1994		JANUAR-NOVEMBER 1994	
	MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI		MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI
	TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.		TONN	1000 KR.	TONN	1000 KR.
9404.1000	5	686	72	4788					
9404.2109	136	5315	1154	38758					
9404.2900	60	2015	739	26091					
9404.3000 S	1447	664	39963	18271					
9404.9004	58	3997	563	37424					
9404.9006	17	917	183	9574					
9405.1000	291	23717	2739	209211					
9405.2000	57	7329	536	71534					
9405.4000	97	8881	959	86895					
9405.5000	3	365	27	2485					
9405.6000	29	3015	333	37606					
9405.9200	12	1126	145	10326					
9405.9900	77	5266	818	59132					
9406.0010	17	611	1131	28552					
9406.0021	1587	23624	15164	206306					
9406.0029	617	9771	3365	51073					
9406.0099	6	114	308	5243					
KAP.94		216669		2065288					
9501.0000	5	280	29	1281					
9502.1000	4	323	19	2659					
9502.9900	2	429	11	1637					
9503.4900	3	561	34	4899					
9503.6000	6	291	89	3922					
9503.9000	23	1004	101	5395					
9504.1000	1	259	4	1846					
9504.9000	4	232	24	1416					
9505.1000	23	2001	59	3675					
9506.1101 P	6398	5504	75142	65771					
9506.1103 P	3827	2043	22885	10286					
9506.1109	5	234	26	1293					
9506.1200	16	2707	169	40497					
9506.1901 P	50061	2166	280436	12825					
9506.1909	6	545	29	3810					
9506.3900	0	57	5	6702					
9506.6909	8	318	12	620					
9506.9100	46	4687	449	40544					
9506.9909	174	5952	916	32437					
9507.9000	6	412	92	10246					
9508.0000	0	18	108	3634					
KAP.95		46088		442194					
9603.1000	6	465	94	4877					
9603.2100	95	14047	1209	194079					
9603.2900	4	311	59	3437					
9603.9000	7	643	23	2074					
9606.2100	1	432	18	6173					
9607.1100	2	189	25	3524					
9608.3100	1	256	12	2023					
9612.1000 S	3663	251	28344	2233					
9617.0000	9	1455	56	8707					
KAP.96		19080		240384					
9701.1000	0	2705	5	46990					
9702.0000	0	1890	4	8246					
9703.0000	0	95	10	2476					
9705.0000	0	284	1	4861					
9706.0000	1	428	8	3735					
KAP.97		5711		69004					

TABELL 12. SAMHANDELEN MED DE ENKELTE LAND. MILL. KR IMPORTS AND EXPORTS BY COUNTRY. MILLION KRONER

	INNFØRSEL - OPPRINNELSES LAND IMPORTS - COUNTRY OF ORIGIN				UTFØRSEL - BESTEMMELSESLAND EXPORTS - COUNTRY OF DESTINATION			
	NOVEMBER		JANUAR-NOVEMBER		NOVEMBER		JANUAR-NOVEMBER	
	1993	1994	1993	1994	1993	1994	1993	1994
I A L T	16 791,8	15 677,0	155 082,3	174 254,8	19 523,0	21 311,0	207 531,8	221 716,4
NORDEN	3 973,9	4 124,1	38 833,1	45 694,2	3 294,9	3 550,9	33 493,7	38 947,1
EFTA	3 269,9	3 303,5	31 285,1	36 812,6	2 670,7	2 796,1	26 167,2	30 454,4
EF/EU	8 590,8	8 051,1	75 123,4	85 799,5	13 371,5	13 878,9	138 638,2	144 473,2
TIDLIGERE COMECON UTVIKLINGSLAND	455,7 1 361,1	625,5 1 573,8	3 972,0 14 963,2	6 426,6 17 217,5	167,8 1 230,9	608,5 1 616,8	3 284,1 16 909,7	3 995,8 14 670,2
EUROPA	12 394,9	12 042,3	110 873,2	129 673,6	16 305,8	17 509,9	169 806,5	180 009,5
AD ANDORRA	-	-	-	-	0,0	-	0,2	0,0
AL ALBANIA	0,0	0,0	0,8	0,2	0,0	0,0	0,9	0,4
AM ARMENIA	-	-	-	-	-	-	-	0,0
AT ØSTERRIKE	174,2	143,9	1 590,3	1 757,7	84,0	76,4	749,8	891,4
AZ ASERBAJDSJAN	-	-	5,8	0,0	-	-	0,2	6,3
BA BOSNIA-HERCEGOVINA	0,0	-	0,4	0,3	-	0,4	0,9	5,5
BE BELGIA	370,7	438,5	3 586,2	4 332,0	495,0	582,5	4 579,7	5 959,2
BG BULGARIA	2,9	4,1	22,1	38,4	1,9	1,5	28,1	35,8
BY HVITERUSSLAND	0,6	17,5	80,3	110,3	0,0	4,3	9,4	6,7
CH SVEITS	256,6	191,4	2 382,7	2 332,1	105,6	104,0	1 158,3	1 349,7
CZ Tsjekkia	26,4	36,8	238,0	307,9	27,0	25,3	256,3	310,5
DE Tyskland (BRD)	2 638,0	2 359,9	21 138,7	24 302,8	2 576,0	2 411,6	27 045,3	27 711,7
DK Danmark	1 127,8	1 148,7	11 490,0	12 904,1	793,0	919,8	8 997,5	10 457,5
EE Estland	10,2	19,2	101,9	197,8	1,2	6,8	17,4	62,0
ES Spania	714,1	201,3	3 024,3	1 769,6	248,7	246,4	2 321,0	3 032,9
FI Finland	543,1	597,1	5 089,7	6 364,3	530,1	589,3	5 119,3	6 340,9
FO Færøyane	7,1	7,3	33,9	68,1	21,1	16,8	244,4	288,5
FR Frankrike	692,9	545,0	6 703,0	7 010,8	1 928,6	2 042,0	16 372,9	17 637,1
GB Storbrit. og N.-Irl.	1 440,5	1 601,7	13 708,0	18 174,9	4 511,8	4 541,4	51 397,2	46 505,1
GE Georgia	-	-	0,9	0,0	-	-	0,8	1,6
GI Gibraltar	-	0,0	1,0	0,0	0,3	0,2	7,9	3,4
GR Hellas	27,3	25,7	270,9	262,5	35,3	29,4	755,9	545,2
HR Kroatia	4,0	2,7	30,4	36,9	10,5	34,1	97,4	112,8
HU Ungarn	16,4	19,4	134,6	205,5	4,7	6,7	88,6	93,0
IE Irland	162,4	210,6	1 717,5	1 936,1	217,1	311,7	2 107,9	2 502,4
IS Island	42,8	22,6	333,3	247,1	162,2	81,0	1 109,8	1 305,7
IT Italia	600,0	582,0	5 399,7	6 075,1	499,2	488,6	5 275,8	6 552,3
KG Kirgisia	-	-	-	-	-	-	-	-
KZ Kasakhstan	-	3,8	0,0	25,6	5,2	-	14,6	2,2
LI Liechtenstein	0,0	0,0	2,9	0,8	0,3	1,3	7,5	12,2
LT Litauen	3,8	8,0	19,5	112,3	3,9	11,9	20,4	93,1
LU Luxembourg	14,9	9,6	149,9	121,5	12,2	20,7	124,1	156,1
LV Latvia	6,6	6,8	151,6	139,6	3,8	9,7	20,1	100,9
MC Monaco	1,7	0,0	7,2	6,4	0,7	1,2	25,4	26,0
MD Moldova	0,0	0,1	0,1	0,1	-	-	-	0,0
MK Makedonia	0,0	1,3	0,1	6,8	0,1	0,7	0,3	2,1
MT Malta	0,7	1,2	14,7	29,0	2,8	141,5	717,3	223,4
NL Nederland	673,9	776,1	6 358,0	7 281,1	1 885,4	2 148,5	17 725,2	21 347,3
PL Polen	69,0	77,9	735,5	844,8	58,0	431,8	2 043,6	2 237,1
PT Portugal	126,7	152,2	1 570,0	1 622,6	168,4	134,8	1 909,7	2 035,7
RO Romania	4,0	4,4	87,8	106,3	4,4	6,4	52,3	68,3
RU Russland	296,6	418,8	2 260,3	3 982,7	52,5	83,6	586,2	771,9
SE Sverige	2 253,1	2 348,4	21 886,2	26 110,5	1 788,5	1 944,1	18 022,6	20 554,5
SI Slovenia	17,5	18,1	100,1	122,6	5,1	1,6	29,9	114,6
SK Slovakia	2,2	7,5	18,5	49,6	3,0	3,4	55,5	35,2
SM San Marino	-	-	-	-	-	-	0,2	4,7
TJ Tadsjikistan	3,8	-	18,7	107,6	-	-	0,0	0,2
TM Turkmenistan	-	-	0,2	-	-	-	-	0,0
TR Tyrkia	48,7	31,6	295,2	370,9	56,0	31,2	601,1	327,2
UA Ukraina	13,0	1,1	93,9	194,5	2,1	17,1	90,0	171,2
UZ Usbekistan	-	-	2,2	3,6	-	-	0,5	-
VA Vatikanstaten	-	-	-	-	-	-	-	-
YU Jugoslavia, rest-	0,4	-	16,1	-	0,0	0,0	17,0	8,1
AFRIKA	135,1	143,4	1 856,6	1 696,9	141,8	467,7	3 195,9	2 037,6
AO Angola	-	-	0,0	-	7,2	1,8	18,7	15,5
BF Burkina Faso	-	-	-	0,2	0,1	-	3,7	7,5
BI Burundi	-	5,8	0,5	10,8	4,5	-	13,7	1,4
BJ Benin	-	-	-	-	2,2	4,4	18,9	12,4
BW Botswana	40,5	28,8	501,7	421,0	0,0	0,3	52,8	26,4
CF Sentralafrik. repub.	-	-	0,1	-	-	-	1,1	-
CG Kongo	3,4	-	21,2	33,8	4,7	2,0	59,4	27,7
CI Elfenbeinskysten	0,2	0,1	1,1	1,5	5,2	12,1	14,0	32,7
CM Kamerun	-	0,0	0,9	2,3	0,3	0,1	9,4	3,2
CV Kapp Verde	-	-	-	-	-	4,8	0,1	19,4
DJ Djibouti	-	-	-	0,0	0,0	-	0,7	37,4
DZ Algerie	0,2	-	64,0	83,7	32,5	3,7	180,7	103,1
EG Egypt	0,7	4,4	32,6	34,5	3,5	7,3	204,7	147,4
EH Vest-Sahara	-	-	-	-	-	-	-	-
ER Eritrea	-	0,0	-	0,0	-	-	-	7,3
ET Etiopia	0,8	-	4,4	6,4	0,8	2,3	24,1	15,4
GA Gabon	-	-	37,9	25,9	0,5	0,3	15,6	3,8
GH Ghana	16,7	5,5	65,5	45,0	2,6	2,6	62,4	47,8
GM Gambia	0,0	0,0	0,1	0,2	0,1	-	2,2	2,8
GN Guinea	-	0,1	69,1	63,8	-	0,3	3,0	1,6
GQ Ekvatorial-Guinea	-	-	-	-	-	0,1	-	0,2
GW Guinea-Bissau	-	-	-	-	0,0	-	0,5	0,0
IO Chagosøyene	-	-	-	-	-	-	-	-
KE Kenya	2,7	1,6	14,7	18,2	3,0	2,7	55,5	44,0
KM Komorene	-	-	0,0	-	-	-	0,1	0,1
LR Liberia	-	-	329,6	159,3	4,1	369,0	1 758,2	705,7
LS Lesotho	-	0,0	0,1	0,0	-	-	-	0,9
LY Libya	-	22,8	14,0	53,9	0,6	4,8	60,3	15,6
MA Marokko	7,6	13,7	196,6	169,8	5,4	6,1	62,0	66,0
MG Madagaskar	0,3	0,2	1,0	1,3	0,5	0,1	1,3	2,1
ML Mali	-	-	0,1	0,9	0,5	0,3	3,3	3,7
MR Mauretania	-	-	-	0,0	0,0	-	2,5	0,2
MU Mauritius	0,2	0,5	4,1	5,0	0,2	0,2	1,3	2,0

TABELL 12. SAMHANDELEN MED DE ENKELTE LAND. MILL. KR IMPORTS AND EXPORTS BY COUNTRY. MILLION KRONER (FORTS.)

	INNFØRSEL - OPPRINNELSESLEND IMPORTS - COUNTRY OF ORIGIN				UTFØRSEL - BESTEMMELSESLEND EXPORTS - COUNTRY OF DESTINATION			
	NOVEMBER		JANUAR-NOVEMBER		NOVEMBER		JANUAR-NOVEMBER	
	1993	1994	1993	1994	1993	1994	1993	1994
MW MALAWI	0,3	0,0	4,1	4,3	0,5	-	2,7	2,8
MZ MOSAMBIK	-	-	0,3	0,0	1,9	0,5	18,8	14,9
NA NAMIBIA	-	-	0,2	0,1	1,0	0,4	23,0	13,4
NE NIGER	-	-	-	0,0	-	-	2,3	0,0
NG NIGERIA	0,0	-	0,1	6,4	35,2	21,8	268,2	244,6
RE REUNION	-	-	0,1	-	1,1	0,1	8,0	6,5
RW RWANDA	-	-	-	0,0	-	-	0,5	3,6
SC SEYCHELLENE	-	-	-	-	0,3	0,2	1,0	0,7
SD SUDAN	-	-	5,0	2,8	1,1	0,2	4,0	10,2
SH ST.HELENA	-	-	-	-	-	-	-	-
SL SIERRA LEONE	0,0	-	1,0	0,5	0,2	0,1	1,0	2,8
SN SENEGAL	0,2	0,0	0,2	0,6	1,2	2,6	7,1	8,8
SO SOMALIA	-	-	0,1	-	-	0,6	0,7	3,8
ST SAO TOME OG PRINCIPE	-	-	-	-	-	-	2,7	2,8
SZ SWAZILAND	0,0	-	5,6	2,2	-	-	0,1	0,0
TD TCHAD	-	-	-	-	-	-	1,8	0,3
TG TOGO	0,0	0,0	0,1	0,1	2,2	2,2	7,4	11,5
TN TUNISIA	4,9	2,9	32,8	40,3	5,7	4,0	36,0	35,3
TZ TANZANIA	0,0	-	3,1	1,5	4,8	2,3	59,8	109,8
UG UGANDA	0,0	-	3,7	5,5	0,2	0,1	5,8	4,0
ZA SØR-AFRIKA	31,4	40,3	317,1	318,8	6,3	6,2	69,0	142,1
ZM ZAMBIA	0,0	-	0,2	0,4	0,4	0,1	10,2	16,6
ZR ZAIRE	13,9	6,9	78,6	117,5	0,4	-	14,1	15,5
ZW ZIMBABWE	11,2	9,7	45,1	58,1	0,5	1,1	21,3	34,1
ASIA	2 184,0	1 691,9	22 942,4	21 168,7	1 203,0	1 127,3	11 014,6	12 561,2
AE ARABISKE EMIRATER	0,5	1,5	14,0	14,5	24,8	15,3	194,9	235,2
AF AFGHANISTAN	1,1	0,2	4,7	3,0	-	-	10,1	10,0
BD BANGLADESH	4,7	12,8	80,9	117,1	0,7	9,9	3,6	39,0
BH BAHRAIN	-	3,0	4,2	10,1	2,5	1,3	43,5	33,2
BN BRUNEI	-	-	0,0	-	0,4	1,6	1,7	60,5
BT BHUTAN	-	-	0,0	-	-	0,1	1,4	0,6
CN KINA	287,0	328,9	2 820,6	3 338,1	114,4	49,2	1 262,6	1 131,7
CY KYPROS	0,2	0,2	6,9	42,3	146,4	49,7	370,4	395,0
HK HONG KONG	101,1	97,0	972,5	1 119,0	61,7	44,0	598,6	543,9
ID INDONESIA	19,1	25,5	267,0	285,1	8,2	10,2	145,8	171,3
IL ISRAEL	17,3	24,9	228,2	268,8	20,1	16,8	755,4	796,3
IN INDIA	59,8	54,4	503,2	647,7	15,5	20,8	156,3	337,3
IQ IRAK	-	-	-	-	-	-	-	0,1
IR IRAN	5,1	6,0	45,4	44,4	30,7	3,0	159,7	31,7
JO JORDAN	-	0,0	2,5	0,0	0,2	0,8	6,0	6,7
JP JAPAN	1 277,4	707,8	12 790,9	10 424,1	459,4	438,2	3 806,3	4 123,9
KH KAMPUCHEA	-	0,2	0,9	6,8	0,8	-	1,0	0,4
KP KOREA, DEN DEM.FOLKER	-	-	-	0,2	-	-	-	-
KR KOREA, REPUBLIKKEN	84,0	102,8	895,9	1 403,5	59,0	64,2	610,7	749,8
KW KUWAIT	-	-	-	0,5	1,9	4,2	23,2	21,7
LA LAOS	0,1	0,4	3,6	9,7	-	0,2	0,2	0,6
LB LIBANON	0,0	0,1	2,0	1,0	2,7	3,4	23,5	63,9
LK SRI LANKA	6,2	5,1	47,1	42,1	2,2	1,4	27,1	31,5
MM MYANMAR (TIDL.BURMA)	0,0	0,3	2,6	3,6	0,1	0,3	0,8	15,7
MN MONGOLIA	-	-	-	-	-	0,0	2,0	1,2
MO MACAO	2,5	2,3	38,0	37,0	4,4	0,5	15,3	28,0
MV MALDIVENE	-	-	-	-	0,0	-	2,6	14,4
MY MALAYSIA	31,1	43,1	332,8	453,4	9,8	126,8	174,8	543,2
NP NEPAL	0,3	0,1	2,1	2,3	0,3	0,0	2,0	7,7
NT NØYTRALSONE	-	-	-	-	-	-	-	-
OM OMAN	0,0	-	0,1	0,0	1,2	0,7	17,2	16,9
PH FILIPPINENE	11,6	9,1	93,7	120,0	2,4	6,2	37,3	67,7
PK PAKISTAN	23,1	22,2	230,6	238,0	40,6	5,4	186,4	131,6
QA QATAR	-	-	0,0	0,2	0,9	0,9	12,6	11,9
SA SAUDI-ARABIA	6,0	1,4	53,3	31,7	15,1	14,3	206,8	412,8
SG SINGAPORE	49,4	61,9	1 540,7	638,8	77,6	146,6	896,4	1 264,7
SY SYRIA	0,0	0,1	0,6	1,2	1,2	0,4	19,1	23,3
TH THAILAND	42,7	49,9	415,5	491,4	51,0	37,2	638,5	529,9
TP ØST-TIMOR	-	-	-	-	-	-	-	0,0
TW TAIWAN	146,5	126,7	1 474,8	1 309,1	46,8	52,9	593,8	619,5
VN VIETNAM	7,0	4,0	67,1	64,1	0,0	0,6	6,0	82,5
YE YEMEN	-	-	0,0	0,0	0,3	0,4	1,4	5,8
NORD - AMERIKA	1 818,1	1 577,3	16 827,9	18 473,3	1 689,3	2 000,0	21 680,3	24 921,5
AG ANTIGUA OG BARBUDA	-	-	-	3,5	0,4	0,3	5,1	6,9
AI ANGUILLA	-	-	-	-	-	-	-	-
AN ANTILLEN (NL)	-	-	-	-	1,0	2,1	9,4	7,5
AW ARUBA	-	-	0,1	0,0	0,2	0,2	1,1	1,3
BB BARBADOS	0,0	0,0	0,2	1,0	1,0	3,3	17,2	14,8
BM BERMUDA	-	-	0,2	0,3	0,5	0,5	1 607,9	758,0
BS BAHAMAS	33,8	-	61,8	638,1	11,4	14,2	52,5	155,4
BZ BELIZE	-	-	-	-	-	-	0,3	0,5
CA CANADA	551,1	275,9	3 172,2	3 435,9	478,2	1 091,2	4 826,3	7 454,1
CR COSTA RICA	13,3	2,4	127,3	101,2	0,5	5,0	13,8	25,6
CU CUBA	0,0	0,0	0,6	10,0	0,2	0,1	1,1	3,4
DM DOMINICA	-	-	-	-	0,4	0,2	2,0	3,3
DO DEN DOMINIK. REPUB.	0,2	0,1	4,3	0,7	2,4	8,6	75,5	90,1
GD GRENADA	0,1	0,0	0,5	0,5	0,2	0,3	1,6	1,8
GL GRØNLAND	1,9	-	33,6	14,3	67,7	0,5	107,0	46,9
GP GUADELOPE	-	-	-	-	1,3	-	23,2	14,9
GT GUATEMALA	8,6	0,6	31,0	14,4	0,2	21,5	42,0	43,1
HN HONDURAS	0,4	0,4	9,9	8,1	0,0	0,4	3,8	2,3
HT HAITI	0,0	-	0,2	0,3	-	0,9	5,7	5,0
JM JAMAICA	68,1	53,0	678,4	617,7	4,2	1,3	44,3	32,5
KN ST.KITTS-NEVIS	-	-	-	-	0,2	0,2	1,4	3,4
KY CAYMANØYENE	-	-	-	-	0,1	0,3	1,2	4,2
LC ST. LUCIA	-	-	0,0	-	0,0	0,0	0,4	0,8
MQ MARTINIQUE	-	-	-	0,0	4,7	2,3	40,7	32,6
MS MONTSERRAT	-	-	-	-	-	-	-	-
MX MEXICO	5,4	5,6	64,9	154,5	23,1	17,1	155,2	201,4

TABELL 12. SAMHANDELEN MED DE ENKELTE LAND. MILL. KR IMPORTS AND EXPORTS BY COUNTRY. MILLION KRONER (FORTS.)

	INNFRØRSEL - OPPRINNELSES LAND IMPORTS - COUNTRY OF ORIGIN				UTFØRSEL - BESTEMMELSESLAND EXPORTS - COUNTRY OF DESTINATION			
	NOVEMBER		JANUAR-NOVEMBER		NOVEMBER		JANUAR-NOVEMBER	
	1993	1994	1993	1994	1993	1994	1993	1994
NI NICARAGUA	-	0,5	2,9	10,6	0,5	0,0	5,4	3,7
PA PANAMA	5,1	230,7	185,1	726,8	132,1	14,6	1 569,3	462,3
PM ST. PIERRE, MIQUELON	-	-	-	-	-	-	0,4	0,0
PR PUERTO RICO	0,5	0,6	3,6	5,1	11,3	27,3	507,0	497,1
SV EL SALVADOR	0,1	0,1	4,1	21,4	0,6	0,1	4,5	2,0
TC TURKS- OG CAICOSØYE	-	-	-	-	-	-	-	0,2
TT TRINIDAD OG TOBAGO	0,0	0,0	0,0	0,0	0,5	0,6	11,1	6,6
US U S A	1 129,4	1 007,3	12 446,9	12 708,8	946,2	786,4	12 350,3	15 035,3
VC ST. VINCENT/GRENADINE	-	-	-	-	0,1	0,2	20,2	2,1
VG JOMFRUØYENE (GB)	-	-	-	-	-	0,1	173,2	1,5
VI JOMFRUØYENE (US)	-	-	-	-	0,1	0,3	0,2	0,9
SØR - AMERIKA	192,3	169,1	1 934,9	2 584,2	135,2	165,7	1 305,9	1 474,9
AR ARGENTINA	1,0	4,8	154,4	193,7	7,7	11,6	181,5	69,3
BO BOLIVIA	0,1	0,0	0,5	0,4	0,1	0,5	7,5	4,3
BR BRASIL	42,0	64,7	549,1	716,8	87,6	131,1	697,3	1 086,8
CL CHILE	20,4	5,4	174,5	189,7	23,8	10,4	232,0	88,6
CO COLOMBIA	16,0	34,3	165,6	355,1	3,7	1,6	34,9	58,9
EC ECUADOR	2,3	2,4	30,8	74,6	0,3	1,0	4,1	7,7
FK FALKLANDSØYENE	-	-	0,2	0,2	-	-	-	0,0
GF FRANSK GUYANA	-	-	-	-	0,2	-	2,3	0,9
GY GUYANA	-	0,8	1,5	1,6	-	0,3	1,4	1,1
PE PERU	1,4	5,1	99,1	197,0	1,9	3,5	27,5	76,6
PY PARAGUAY	-	-	0,1	0,1	0,4	-	1,3	2,1
SR SURINAM	102,5	40,6	558,7	708,0	-	1,0	1,9	9,6
UY URUGUAY	0,2	0,3	6,1	24,9	2,5	0,5	6,6	5,4
VE VENEZUELA	6,5	10,7	194,3	122,1	7,0	4,3	107,8	63,6
OCEANIA	67,4	53,1	647,3	658,1	47,9	40,3	528,5	711,9
AS AMERIKANSK SAMOA	-	-	-	-	-	-	0,0	0,0
AU AUSTRALIA	63,3	49,2	604,0	607,0	42,0	35,6	464,5	622,9
CC KOKOSØYENE	-	-	-	-	-	-	-	0,1
CK COOKØYENE	-	-	-	-	-	-	-	-
CX CHRISTMASØYA	-	-	-	-	-	-	-	-
FJ FIJI	0,2	0,1	0,3	0,7	-	0,0	0,2	0,1
FM MICRONESIA	-	-	-	-	-	-	-	0,2
GU GUAM	0,0	-	0,0	-	0,0	0,1	0,5	0,3
HM HEARD/MC. DONALD ØYER.	-	-	-	-	-	-	-	-
KI KIRIBATI	-	-	-	-	-	-	-	0,1
MH MARSHALLØYENE	-	-	-	-	-	-	-	0,0
MP NORDRE MARIANENE	-	-	-	-	-	-	0,1	0,1
NC NY CALEDONIA	-	-	-	-	0,5	-	2,0	2,9
NF NORFOLKØYA	-	-	-	-	-	-	0,2	-
NR NAURU	-	-	-	-	-	-	0,1	-
NU NIUE	-	-	-	-	-	-	-	0,0
NZ NEW ZEALAND	4,0	3,9	42,9	50,4	5,0	4,5	54,9	78,1
PF FRANSK POLYNESIA	-	-	-	-	0,3	-	1,6	0,2
PG PAPUA - NY GUINEA	-	-	-	-	0,1	0,0	2,3	6,4
PN PITCAIRN	-	-	-	-	-	-	0,1	-
PW PALAU	-	-	-	-	-	-	-	-
SB SALOMONØYENE	-	-	-	-	-	-	0,6	0,0
TF FRANSKE SØRLIGE TER	-	-	-	-	-	-	-	0,1
TK TOKELAU	-	-	-	-	-	-	0,2	-
TO TONGA	-	-	-	-	0,0	-	0,0	0,0
TV TUVALU	-	-	-	-	-	-	0,0	-
UM USA SMÅ U.FORL. ØYER	-	-	-	-	-	-	-	-
VU VANUATU	-	-	-	-	-	0,0	1,2	0,1
WF WALLIS/FUTUNAØYENE	-	-	-	-	-	-	-	-
WS SAMOA	-	-	-	-	0,0	0,0	0,0	0,2
ZZ INT. ORGANISASJONER	-	-	-	-	-	-	-	-

LANDOMRÅDER, SE TABELL 13.

NORDEN: DANMARK, FÆRØYENE, FINLAND, ISLAND OG SVERIGE.

EFTA: FINLAND, ISLAND, SVERIGE, SVEITS MED LIECHTENSTEIN OG ØSTERRIKE.

EF/EU: DANMARK, BELGIA, LUXEMBOURG, FRANKRIKE MED ANDORRA OG MONACO, HELLAS, IRLAND, ITALIA MED SAN MARINO OG VATIKANSTATEN, NEDERLAND, PORTUGAL, SPANIA, STORBRIANNIA OG FORBUNDSREPUBLIKKEN TYSKLAND (BRD).

TIDLIGERE COMECON, EUROPEISKE: BULGARIA, POLEN, ROMANIA, UNGARN, TSJEKKIA, SLOVAKIA, ESTLAND, LATVIA, LITAUEN, HVITERUSSLAND, UKRAINA, ARMENIA, ASERBAJDSJAN, GEORGIA, KIRGISIA, KASAKHSTAN, MOLDOVA, RUSLAND, TADSHIKISTAN, TURKMENISTAN OG USBEKISTAN.

UTVIKLINGSLAND:

KROATIA, SLOVENIA, BOSNIA- HERCEGOVINA, MAKEDONIA, REST- JUGOSLAVIA OG MALTA, AFRIKA UNNTATT SØR-AFRIKA, ASIA UNNTATT JAPAN, NORD- OG SØR- AMERIKA UNNTATT U S A, CANADA OG GRØNLAND, OCEANIA UNNTATT AUSTRALIA OG NEW ZEALAND.

REGIONAL GROUPS OF COUNTRIES, SEE TABLE 13.

NORDIC COUNTRIES:

DENMARK, THE FAEROES, FINLAND, ICELAND AND SWEDEN.

EFTA: FINLAND, ICELAND, SWEDEN, SWITZERLAND INCL. LIECHTENSTEIN AND AUSTRIA.

EF/EU: DENMARK, BELGIUM, LUXEMBOURG, FRANCE INCL. ANDORRA AND MONACO, GREECE, IRELAND, ITALY INCL. SAN MARINO AND VATICAN CITY STATE, NETHERLANDS, PORTUGAL, SPAIN, UNITED KINGDOM AND THE FEDERAL REPUBLIC OF GERMANY (FRG).

PREVIOUSLY COMECON, EUROPEAN: BULGARIA, POLAND, ROMANIA, HUNGARY, CZECHIA, SLOVAKIA, ESTONIA, LATVIA, LITHUANIA, BYELORUSSIAN SSR, UKRAINIAN SSR, ARMENIA, AZERBAIJAN, GEORGIA, KYRGYZSTAN, KAZAKHSTAN, MOLDOVA, RUSSIA, TAJIKISTAN, TURKMENISTAN AND UZBEKISTAN.

DEVELOPING COUNTRIES:

CROATIA, SLOVENIA, BOSNIA AND HERZEGOVINA, MACEDONIA, REST- JUGOSLAVIA AND MALTA, AFRICA EXCLUDING SOUTH AFRICA, ASIA EXCLUDING JAPAN, NORTH- AND SOUTH AMERICA EXCLUDING U S A, CANADA AND GREENLAND, OCEANIA EXCLUDING AUSTRALIA AND NEW ZEALAND.

TABELL 13. SAMHANDELEN MED DE VIKTIGSTE LAND. HOVERGRUPPER ETTER SITC. JANUAR-NOVEMBER 1994. MILL. KR
 TRADE WITH PRINCIPAL COUNTRIES BY DIVISIONS OF THE SITC. JANUARY-NOVEMBER 1994. MILLION KRONER

GRUPPE	NORDEN		EFTA		EF/EU		TIDLIGERE COMECON		UTVIKLINGS- LAND	
	INNF.	UTF.	INNF.	UTF.	INNF.	UTF.	INNF.	UTF.	INNF.	UTF.
I ALT	45694.2	38947.1	36812.6	30454.4	85799.5	144473.2	6426.6	3995.8	17217.5	14670.2
0 MATVARER OG LEVENDE DYR	2791.1	3899.8	1340.6	2485.9	4591.0	10739.3	901.0	798.5	1816.4	1834.1
00 LEVENDE DYR(UNNT.DE I H.GR 03)	24.3	8.1	12.5	7.1	24.5	2.5	0.5	1.0	0.0	2.2
01 KJØTT OG KJØTTVARER	110.7	21.0	68.9	15.7	48.7	14.3	7.7	5.4	5.6	3.8
02 MEIERIVARER OG EGG	99.2	55.2	15.7	81.0	134.7	67.7	-	48.1	0.2	9.8
03 FISK OG FISKEVARER	372.3	2826.7	153.8	1599.8	313.3	10208.8	809.8	681.4	76.7	1722.9
04 KORN OG KORNVARER	450.8	141.4	262.1	112.4	606.4	45.7	1.2	7.0	30.3	21.7
05 FRUKT OG GRØNNSAKER	165.7	121.4	118.3	97.9	1275.7	30.2	71.4	4.6	784.3	0.3
06 SUKKER,SUKKERVARER OG HONNING	522.1	83.0	112.7	70.0	687.4	16.2	6.1	2.2	26.9	1.1
07 KAFFE,TE OG KRYDDERIER	352.6	207.1	346.6	151.8	437.8	77.4	0.7	35.3	838.8	0.5
08 FORSTØFFER FOR DYR,UNNT. KORN	423.6	299.6	99.4	231.7	597.8	235.1	3.5	2.0	39.5	60.9
09 FORSKJELLIGE MATVARER	269.7	136.4	150.5	118.5	464.7	41.5	0.1	11.5	14.2	10.8
1 DRIKKEVARER OG TOBakk	189.5	152.3	215.7	114.1	752.1	62.5	19.5	4.7	108.3	2.6
11 DRIKKEVARER	60.4	76.4	42.6	57.3	650.3	41.1	18.9	4.6	54.3	2.1
12 TOBakk OG TOBakKSVARER	129.1	75.9	173.1	56.8	101.8	21.3	0.5	0.1	53.9	0.5
2 RÅVARER, IKKE SPISELIGE, UNNTATT BRENSELSTOFFER	3149.2	1502.9	2671.9	1114.4	2782.9	4480.5	1561.6	97.3	2562.5	289.9
21 HUDER OG SKINN, RÅ	151.5	302.6	38.1	62.3	147.8	351.5	1.1	0.2	0.6	7.6
22 OLJEFRØ OG OLJEHOLDIGE FRUKTER	10.5	0.1	2.2	0.1	27.5	0.3	7.5	0.1	111.0	-
23 RÅGUMMI, OGSÅ SYNT. OG REGEN.	8.1	0.5	8.2	0.4	35.9	0.6	0.8	0.2	4.1	0.0
24 TØMMER, TRELAST OG KORK	1809.9	262.4	1698.6	223.2	340.1	998.5	363.0	2.5	245.8	7.7
25 PAPIRMASSE OG PAPIRAV FALL	322.7	396.9	320.5	370.2	17.6	1186.7	0.1	7.2	-	141.3
26 TEKSTILFIBRER OG AVFALL	14.8	6.9	12.8	5.1	97.8	30.4	2.1	0.3	4.7	9.3
27 RÅ GJØDNINGSTOFFER OG RÅ MINERALER, I.E.N.	205.6	163.0	149.2	107.8	661.5	1221.7	142.3	9.5	126.0	104.7
28 MALMER OG AVFALL AV METALL	464.9	320.5	428.5	311.3	927.1	652.5	1039.0	76.0	2005.2	9.2
29 ANIMALSKE OG VEGETAB. RÅVARER	161.2	50.1	13.8	34.1	527.7	38.3	5.7	1.2	65.0	9.9
3 BRENSELSTOFFER, SMØREOLJER, KULL, KOKS OG BRIKETTER	2381.5	13217.2	1450.3	10376.1	3686.4	83996.1	310.6	1414.9	222.4	690.6
32 KULL, KOKS OG BRIKETTER	23.2	2.8	22.6	2.8	471.6	99.7	155.5	-	68.0	1.3
33 MINERALOLJE OG -PRODUKTER	1664.1	12261.2	1024.3	9436.5	2373.5	68391.3	155.0	1414.9	145.4	678.4
34 GASS	54.4	376.9	44.9	406.4	560.2	15439.1	0.0	-	9.1	11.0
35 ELEKTRISK STRØM	639.8	596.3	358.6	530.4	281.1	65.9	-	-	-	-
4 DYRE- OG PLANTEFETT, -OLJE OG VOKS	184.6	98.7	109.0	98.0	174.5	202.7	0.8	30.3	216.8	144.6
41 DYREFETT OG -OLJER	119.7	28.8	68.5	19.9	61.9	138.1	0.8	0.9	180.3	10.6
42 PLANTEFETT OG -OLJER	44.7	14.3	26.4	14.3	85.1	2.4	-	0.9	35.0	2.3
43 BEARBEIDDE DYRE- OG PLANTEFETT	20.3	55.6	14.1	63.8	27.4	62.3	0.0	28.6	1.6	131.6
5 KJEMISKE PRODUKTER, I.E.N. .	4666.5	4126.4	4124.5	3176.8	10934.5	7149.6	488.7	335.0	292.0	2324.7
51 ORGANISKE KJEMISKE PRODUKTER	521.3	219.7	554.0	208.7	1632.0	1196.0	26.9	12.7	59.8	812.0
52 UORGANISKE KJEMISKE PRODUKTER	210.6	327.2	201.4	248.5	531.1	1311.9	316.5	27.0	104.1	158.2
53 FARGE- OG GARVESTOFFER	489.7	313.3	394.7	201.3	1150.4	322.5	1.7	30.6	2.3	90.5
54 MEDISINSKE OG FARMASØYTISKE PRODUKTER	1165.4	438.6	1072.0	416.0	1772.1	539.0	1.8	48.1	15.2	125.0
55 FLYKTIGE OLJER, PARFYME M.V. .	459.8	172.0	316.4	141.3	1887.5	144.1	0.7	28.7	11.1	74.3
56 KUNSTGJØDSEL	197.3	531.3	191.6	277.1	363.9	840.2	110.7	12.2	10.7	767.5
57 PLASTRÅSTOFFER	514.9	1303.1	539.3	923.8	1276.2	1841.4	12.2	38.8	28.4	135.5
58 PLAST, HALVFABRIKATA	682.2	354.7	481.9	291.4	987.4	318.8	4.0	47.0	10.6	12.7
59 KJEMISKE PRODUKTER, I.E.N. ...	425.5	466.4	373.1	468.8	1334.0	635.7	14.2	89.9	49.7	149.1
6 BEARBEIDDE VARER I.E.N.	10782.1	6473.3	9700.8	5485.0	16755.3	23865.0	2070.3	415.0	1606.8	2093.6
61 LÅR, LÆRVARER OG BEREDTE PÆLSSKINN	55.3	45.7	74.1	27.9	149.8	82.0	1.0	6.2	13.9	68.6
62 GUMMIVARER	492.2	122.1	470.4	108.1	869.7	115.3	16.7	7.7	121.0	12.6
63 VARER AV TRE OG KORK, UNNTATT MØBLER	894.5	366.1	766.4	333.3	338.5	870.5	67.5	12.2	130.6	46.9
64 PAPIR OG PAPP OG VARER DERAV .	3220.3	879.8	3004.1	619.6	1372.2	4732.6	29.9	21.8	38.4	559.8
65 TEKSTILGARN, -STOFFER OG -VARER	684.1	421.3	556.8	301.0	2018.7	506.4	91.5	88.5	590.9	150.1
66 VARER AV IKKE-MET. MINERALER .	687.7	517.6	528.6	414.2	1456.6	414.3	47.8	50.5	129.7	122.8
67 JERN OG STÅL	1897.8	1274.2	1740.3	998.3	4187.2	3773.0	123.2	135.1	41.2	398.2
68 METALLER, UNNT. JERN OG STÅL .	623.5	1797.1	636.7	1872.2	925.1	12411.8	1636.9	56.6	230.8	564.3
69 VARER AV METALLER, I.E.N.	2226.7	1049.4	1923.5	810.4	5437.4	959.1	55.6	36.4	310.3	170.3
7 MASKINER OG TRANSPORTMIDLER .	13110.1	6743.9	11517.4	5365.0	30683.6	10607.3	598.3	627.4	5011.0	6627.5
71 KRAFTMASKINER OG -UTSTYR	601.8	575.3	523.5	295.7	1368.7	745.5	84.9	45.7	56.9	376.0
72 MASKINER FOR SPES. INDUSTRIER	1979.8	611.4	1696.7	507.9	3898.2	1316.1	69.3	129.9	74.7	471.9
73 METALLBEARBEIDINGSMASKINER ..	204.5	44.0	219.9	41.6	404.4	73.5	14.5	20.5	18.8	18.7
74 INDUSTRIMASK. OG -UTSTYR I.E.N	2507.6	777.7	2110.7	557.2	5467.0	1554.4	44.1	181.8	98.3	777.8
75 KONTORMASKINER OG AUTOMATISK DATABEHANDLINGSUTSTYR	427.5	576.0	362.5	367.9	2970.9	1099.3	2.8	28.5	1186.6	129.5
76 TELEKOM.APPARATER OG -UTSTYR .	1620.1	546.8	1446.9	547.5	2190.7	830.3	2.6	95.6	691.5	700.3
77 ELEKTR. MASKINER OG APPARATER	1701.6	1351.4	1665.5	1243.2	5378.7	1134.5	67.0	95.8	584.2	535.2
78 KJØRETØYER FOR VEG	2626.7	1204.0	2395.6	1137.5	7124.5	1093.0	121.8	17.7	420.0	65.8
79 ANDRE TRANSPORTMIDLER, INKL. SKIP	1440.4	1057.3	1096.1	666.6	1880.7	2760.8	191.1	12.0	1880.0	3552.4
SKIP OG BÅTER	1094.9	980.0	753.6	562.1	1127.5	1796.9	125.8	3.7	1876.5	3121.4
NYBYGDE	-	763.4	-	550.8	681.9	822.5	4.7	-	327.0	1361.1
ELDRE	1094.9	216.6	753.6	11.3	445.6	974.4	121.1	3.7	1549.5	1760.3
OLJEPLATTFORMER	-	-	-	-	52.3	-	-	-	-	-
8 FORSKJELLIGE FERDIGE VARER ..	8231.4	2660.2	5498.1	2145.8	15359.1	3307.5	475.2	270.3	5371.2	638.9
81 PREFABRIKERT BYGNINGER; SANITØR-, VARME- OG LYSUTSTYR	499.2	234.4	418.4	195.1	483.6	492.3	16.0	22.2	79.1	60.5
82 MØBLER OG DELER	2243.0	496.8	1180.7	363.6	1599.3	622.6	90.7	28.9	134.4	45.8
83 REISEEFFEKTER, VESKER O.L. ...	34.3	14.3	21.3	9.2	128.1	8.3	5.5	0.4	273.4	0.2
84 KLÅR OG TILBEHØR TIL KLÅR ...	1367.2	432.9	575.0	382.4	4197.7	142.4	240.4	43.4	3278.8	8.1
85 FOTTØY	186.0	69.5	161.0	63.5	1041.1	15.6	45.8	13.5	474.4	2.9
86 VITENSKAP. OG TEKN. INSTRUM.	590.6	366.4	550.0	325.2	1684.6	869.7	3.7	86.8	71.4	354.5
88 FOTOGR. OG OPTISKE ARTIKLER	85.8	101.1	179.8	58.4	784.5	80.4	1.1	4.7	172.2	21.3
89 FORSKJ. FERDIGE VARER I.E.N.	3225.4	944.7	2411.9	748.4	5440.2	1076.3	72.1	70.4	887.4	145.7
9 VARER IKKE GRUPP. ETTER ART	208.1	72.5	184.3	93.3	80.1	62.5	0.8	2.3	10.2	23.6

LANDOMRÅDER, SE FOREGÅENDE SIDE.

REGIONAL GROUPS OF COUNTRIES, SEE PREVIOUS PAGE.

TABELL 13. SAMHANDELEN MED DE VIKTIGSTE LAND. HOVEDGRUPPER ETTER SITC. JANUAR-NOVEMBER 1994. MILL. KR
(FORTS.) TRADE WITH PRINCIPAL COUNTRIES BY DIVISIONS OF THE SITC. JANUARY-NOVEMBER 1994. MILLION KROMER

GRUPPE	DANMARK		FINLAND		ISLAND		SVERIGE		BELGIA		FRANKRIKE		HELLAS	
	INNF.	UTF.	INNF.	UTF.	INNF.	UTF.	INNF.	UTF.	INNF.	UTF.	INNF.	UTF.	INNF.	UTF.
I ALT	12904.1	10457.5	6364.3	6340.9	247.1	1305.7	26110.5	20554.5	4332.0	5959.2	7010.8	17637.1	262.5	545.2
0	1593.4	1660.0	111.3	347.1	101.9	44.2	946.9	1757.4	207.1	281.9	234.1	1991.4	13.2	89.9
00	11.8	1.0	0.4	0.1	2.1	0.2	10.0	6.8	0.8	0.1	2.4	0.1	-	-
01	41.8	5.8	18.0	1.4	0.1	-	50.9	13.8	0.1	0.3	1.7	1.2	-	-
02	84.5	7.8	1.3	1.2	0.0	0.0	13.4	46.1	0.5	0.9	35.0	3.8	-	0.3
03	187.2	1480.5	0.9	242.4	64.2	20.1	88.6	1072.7	3.3	274.4	7.0	1927.7	0.4	88.3
04	208.2	28.7	24.1	17.0	0.0	3.0	218.4	91.9	15.3	0.4	32.8	0.2	0.2	0.2
05	77.1	23.3	7.8	0.8	0.0	4.4	80.8	92.7	79.1	0.3	76.4	0.1	12.5	-
06	419.7	12.9	21.7	25.0	0.0	0.3	80.7	46.5	14.5	-	12.8	0.0	-	-
07	69.6	56.6	19.8	7.1	0.0	2.5	263.2	140.7	43.2	0.1	7.7	0.3	0.1	0.0
08	324.6	25.5	10.3	42.3	35.5	5.9	46.9	147.8	14.9	2.4	35.3	57.4	-	1.0
09	168.8	18.0	7.0	9.6	0.0	7.8	95.9	100.5	35.2	3.1	23.1	0.6	-	0.0
1	72.8	38.4	68.6	25.3	0.0	0.1	48.1	88.4	20.5	0.2	240.0	0.4	3.2	-
11	19.2	19.3	17.8	23.8	0.0	0.1	23.4	33.2	17.9	0.2	231.5	0.4	1.1	-
12	53.6	19.1	50.8	1.5	-	-	24.7	55.2	2.7	0.1	8.5	0.1	2.0	-
2	499.1	503.0	232.7	322.0	6.1	27.7	2410.3	649.1	60.4	190.1	96.1	469.6	16.5	5.5
21	116.4	243.4	22.4	5.2	-	-	12.6	53.9	0.0	2.4	-	0.5	-	-
22	8.3	-	-	-	-	0.0	2.2	0.1	0.1	-	0.1	-	-	-
23	0.5	0.1	0.6	-	-	0.0	7.0	0.4	6.8	-	5.5	0.0	-	-
24	112.4	99.4	139.5	2.3	-	9.6	1558.0	150.9	5.4	16.8	19.1	42.3	-	0.0
25	2.2	46.8	6.7	51.5	0.5	-	313.3	298.6	0.1	141.0	0.0	134.5	-	-
26	6.5	1.5	0.4	0.3	-	0.0	7.8	4.7	4.5	2.7	1.3	0.1	-	-
27	65.8	82.1	47.7	13.1	5.3	5.2	86.8	62.3	29.6	17.4	48.3	254.8	6.7	5.4
28	37.9	13.6	14.9	222.8	0.3	12.5	411.8	71.6	1.3	9.6	12.7	34.9	9.7	-
29	149.2	16.2	0.5	26.8	-	0.3	10.8	6.6	12.6	0.3	8.9	2.4	0.1	0.1
3	941.9	2835.7	89.6	3310.7	0.0	545.6	1350.0	6366.1	183.3	3828.6	193.3	11096.1	-	74.6
32	0.6	-	2.0	-	-	-	20.6	2.8	47.2	4.9	60.9	15.3	-	-
33	650.6	2754.0	47.8	3283.7	0.0	545.2	965.7	5499.2	135.6	2230.9	131.4	7214.1	-	73.3
34	9.5	15.8	0.5	26.1	-	0.4	44.4	334.6	0.5	1592.7	1.0	3866.8	-	1.3
35	281.1	65.9	39.3	1.0	-	-	319.3	529.4	-	-	-	-	-	-
4	71.0	20.0	0.8	13.8	59.2	5.4	47.6	59.4	1.8	0.9	2.3	7.4	0.4	0.1
41	45.1	9.9	0.0	9.4	59.2	1.4	9.3	8.1	0.0	0.3	0.1	2.3	-	0.1
42	19.7	0.0	0.0	0.0	-	2.9	24.9	11.3	0.1	-	1.4	-	0.4	-
43	6.2	10.1	0.7	4.4	-	1.2	13.4	39.9	1.6	0.7	0.8	5.1	-	0.0
5	1191.4	1196.0	522.2	577.2	5.0	43.9	2947.2	2303.6	961.4	111.2	1252.3	616.0	5.0	67.1
51	24.3	28.6	105.3	38.0	-	0.8	391.7	152.3	100.3	4.5	82.5	26.2	-	10.5
52	15.4	105.9	39.8	35.4	0.2	2.4	155.2	183.5	71.5	28.6	19.1	152.4	-	2.3
53	138.0	117.5	32.6	11.0	-	4.8	319.0	179.7	52.5	10.8	397.9	22.5	0.0	5.1
54	400.8	116.1	46.3	65.0	0.1	5.0	717.8	249.3	217.7	29.0	152.6	139.3	0.0	13.8
55	187.2	35.0	35.0	21.2	2.4	1.8	235.0	113.9	88.5	2.6	247.7	12.0	0.0	3.2
56	5.8	259.6	10.3	5.5	-	0.2	181.2	265.8	65.5	2.6	31.7	49.3	-	7.9
57	39.6	419.8	75.6	247.1	-	11.8	399.7	624.4	168.6	17.3	148.8	122.9	3.1	9.4
58	261.1	77.4	144.5	26.3	0.0	4.4	276.5	246.3	58.6	6.6	64.2	46.5	1.8	0.1
59	119.2	36.1	32.9	127.6	2.3	12.8	271.0	288.5	138.2	9.3	107.8	44.9	0.0	14.8
6	1775.8	1755.9	2260.7	704.9	14.0	168.4	6731.6	3832.6	1016.9	1036.3	1232.8	2444.9	9.6	129.2
61	11.1	19.4	13.0	1.1	0.3	0.1	30.9	25.2	1.0	0.1	1.1	3.3	1.7	3.2
62	64.7	16.7	86.4	7.6	0.1	1.5	341.0	96.0	51.2	21.5	135.2	7.6	0.7	0.3
63	139.7	103.1	194.2	18.6	0.0	11.6	560.6	231.8	7.3	12.1	11.5	9.9	0.0	0.1
64	263.4	362.2	842.3	57.9	0.0	49.8	2114.5	409.1	91.5	185.9	82.5	323.1	0.1	75.1
65	266.9	126.6	70.1	57.6	3.1	35.7	343.9	196.6	238.1	35.2	136.0	22.8	2.8	1.5
66	214.3	109.7	90.5	32.8	0.0	11.1	382.8	365.2	106.5	3.2	130.9	6.4	1.4	0.4
67	237.6	286.1	530.8	241.1	6.5	22.2	1122.9	724.0	276.2	332.1	244.3	335.5	0.3	5.2
68	53.2	482.4	53.7	192.9	-	8.1	516.6	1113.3	109.0	433.6	113.2	1652.2	0.3	38.6
69	524.7	249.7	379.7	95.4	3.9	28.4	1318.4	673.3	135.9	12.7	378.1	84.1	2.1	4.8
7	3103.0	1788.4	2148.0	744.9	47.1	391.8	7790.7	3806.0	1512.8	437.6	2824.1	728.8	11.9	128.7
71	154.6	281.7	166.9	180.8	0.3	12.8	280.0	94.9	40.8	8.7	143.4	125.3	0.2	18.5
72	542.7	161.9	400.9	74.6	13.7	20.8	1022.2	353.5	142.4	33.2	240.6	138.2	0.2	12.9
73	39.7	10.8	39.4	5.4	0.0	0.5	125.3	27.2	9.8	0.2	32.5	8.7	0.1	0.0
74	758.5	254.9	264.7	120.4	17.8	43.7	1466.6	354.6	102.6	39.1	460.4	107.7	0.2	28.6
75	106.3	256.2	137.5	41.5	4.4	3.1	179.3	275.1	55.2	11.6	238.1	97.3	0.1	0.6
76	341.5	85.8	374.3	26.8	0.4	13.5	903.9	420.5	188.9	26.5	230.2	86.0	0.0	11.3
77	445.1	217.0	267.1	216.6	1.6	30.5	987.7	886.2	174.3	67.8	528.5	90.3	11.1	15.8
78	355.3	78.8	344.8	75.2	0.1	2.8	1926.6	1046.3	791.5	243.6	749.8	43.7	0.1	0.7
79	359.2	441.2	152.3	3.5	8.8	264.2	899.2	347.8	7.4	6.9	200.8	31.6	0.1	40.4
	323.2	417.9	5.5	0.1	8.8	263.5	739.3	298.5	-	-	-	3.3	-	35.4
	-	212.6	-	-	-	263.5	-	287.3	-	-	-	-	-	-
	323.2	205.3	5.5	0.1	8.8	-	739.3	11.2	-	-	-	3.3	-	35.4
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	3625.2	656.8	921.4	258.4	13.0	78.7	3670.6	1659.1	367.5	71.4	931.5	282.1	202.6	50.1
81	86.9	58.1	87.9	34.9	0.0	15.5	324.4	125.6	13.9	9.0	22.7	21.2	0.1	0.4
82	1074.4	161.9	84.3	34.8	0.1	9.5	1084.2	290.5	26.1	15.1	43.0	39.8	0.3	4.2
83	15.6	5.4	5.2	1.7	0.0	0.7	13.4	6.5	17.3	0.0	2.7	0.5	0.0	0.0
84	986.9	63.6	158.5	20.3	7.7	7.3	214.1	341.4	32.9	1.6	164.0	3.8	199.4	2.6
85	74.5	6.5	84.9	14.6	0.0	10.1	26.5	38.2	2.1	0.0	54.9	0.4	0.6	-
87	217.2	73.8	82.8	52.3	1.2	13.0	289.4	225.1	29.6	28.7	112.9	86.6	0.3	7.1
88	39.4	52.1	3.3	9.4	0.4	0.4	41.9	39.2	50.4	0.8	97.3	1.7	0.0	0.7
89	1130.3	235.6	414.6	90.4	3.6	22.3	1676.7	592.6	195.1	16.2	434.1	128.1	1.8	35.1
9	30.6	3.2	8.8	36.5	0.7	0.0	167.5	32.8	0.3	1.0	4.3	0.3	0.1	0.0

TABELL 13. SAMHANDELEN MED DE VIKTIGSTE LAND. HOVEDGRUPPER ETTER SITC. JANUAR-NOVEMBER 1994. MILL. KR
(FORTS.) TRADE WITH PRINCIPAL COUNTRIES BY DIVISIONS OF THE SITC. JANUARY-NOVEMBER 1994. MILLION KRONER

GRUPPE	IRLAND		ITALIA		REST- JUGOSLAVIA		NEDERLAND		POLEN		PORTUGAL		ROMANIA	
	INNF.	UTF.	INNF.	UTF.	INNF.	UTF.	INNF.	UTF.	INNF.	UTF.	INNF.	UTF.	INNF.	UTF.
I ALT	1936.1	2502.4	6075.1	6552.3	-	8.1	7281.1	21347.3	844.8	2237.1	1622.6	2035.7	106.3	68.3
0	64.8	27.4	359.4	1130.1	-	2.2	591.2	429.7	64.9	306.1	16.0	1442.9	0.0	32.2
00	0.2	0.0	-	-	-	-	0.8	0.5	0.3	-	-	-	-	-
01	2.4	-	-	0.3	-	-	0.2	2.6	0.4	1.3	-	0.2	-	-
02	1.6	-	2.9	-	-	-	1.5	1.1	-	-	-	0.5	-	-
03	19.6	15.8	0.3	1126.0	-	2.2	3.9	394.7	1.4	302.7	0.2	1441.2	-	32.2
04	0.7	2.8	29.0	-	-	-	75.2	2.0	0.3	0.2	0.2	0.0	-	-
05	1.4	0.2	286.0	0.2	-	-	276.6	3.6	53.6	0.1	14.4	-	0.0	-
06	1.3	-	1.4	0.6	-	-	28.1	0.4	5.8	0.4	-	1.0	-	-
07	0.1	-	30.1	-	-	-	104.4	13.8	0.2	0.5	-	0.0	0.0	-
08	0.6	8.0	0.0	3.0	-	-	48.1	8.3	3.0	0.9	-	0.2	-	-
09	37.0	0.5	9.7	0.0	-	-	52.3	2.7	-	0.0	1.2	0.0	-	-
1	27.3	0.0	55.3	0.0	-	-	47.5	1.9	0.5	0.1	15.2	-	0.7	0.0
11	27.3	0.0	55.3	0.0	-	-	21.1	1.2	0.5	0.1	15.2	-	0.7	0.0
12	-	-	-	-	-	-	26.4	0.7	-	-	-	-	-	-
2	412.4	20.5	66.2	312.3	-	-	481.5	530.8	36.5	48.9	13.4	9.0	2.5	-
21	4.2	-	-	52.8	-	-	12.4	0.2	-	0.0	0.0	0.4	-	-
22	-	-	0.4	-	-	-	15.7	0.2	0.1	-	-	-	-	-
23	0.0	0.0	2.3	-	-	-	5.4	0.3	-	0.0	-	-	-	-
24	18.4	18.5	4.3	7.1	-	-	11.0	173.6	28.7	0.2	5.4	0.0	1.8	-
25	-	-	0.0	103.2	-	-	1.7	143.4	0.1	1.7	2.6	3.0	-	-
26	5.6	-	2.2	0.1	-	-	9.3	1.5	0.0	0.1	0.4	0.1	-	-
27	1.1	1.9	5.0	148.4	-	-	105.6	169.5	1.7	6.6	4.9	5.2	0.6	-
28	383.0	-	31.5	0.7	-	-	55.0	37.3	1.2	39.5	-	-	-	-
29	0.2	-	20.6	-	-	-	265.4	4.7	4.7	0.8	0.2	0.4	0.1	-
3	0.8	1920.8	0.5	1895.4	-	-	356.1	14982.8	194.7	1377.1	13.5	34.4	-	0.0
32	0.8	-	0.0	0.1	-	-	46.5	52.0	137.9	-	-	-	-	-
33	0.0	1920.8	0.5	1895.3	-	-	309.3	13305.2	56.7	1377.1	13.5	13.5	-	0.0
34	-	-	0.0	-	-	-	0.3	1625.7	0.0	-	-	21.0	-	-
35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	3.0	0.3	2.6	3.0	-	0.1	23.9	33.6	-	6.0	0.9	2.8	-	-
41	3.0	0.1	-	1.2	-	-	3.1	31.3	-	-	0.6	-	-	-
42	-	-	2.6	0.0	-	-	17.0	0.0	-	-	0.1	-	-	-
43	0.0	0.2	0.0	1.7	-	0.1	3.8	2.3	-	6.0	0.2	2.8	-	-
5	460.3	243.3	333.5	282.1	-	0.0	1583.7	429.7	42.2	87.7	25.7	175.1	0.2	7.0
51	5.4	143.7	58.6	29.7	-	-	417.6	35.6	1.4	2.4	17.9	153.9	-	0.1
52	28.7	4.3	3.4	101.6	-	-	90.1	38.3	32.7	4.6	0.1	4.8	-	1.1
53	6.1	2.1	8.6	28.6	-	-	76.2	33.2	0.2	6.8	0.0	3.7	-	3.3
54	62.4	5.2	24.3	18.1	-	-	283.7	25.3	-	2.1	3.3	0.9	0.0	0.9
55	344.6	1.6	43.1	16.3	-	0.0	188.6	20.9	0.0	12.0	0.3	0.7	0.2	0.5
56	-	69.2	-	11.6	-	-	60.9	55.6	0.5	10.9	-	-	-	-
57	2.9	16.7	36.6	54.8	-	-	236.1	159.9	0.0	15.0	0.2	2.2	-	0.5
58	5.3	0.3	114.4	4.5	-	-	89.5	13.6	0.4	20.8	3.9	4.6	0.0	0.1
59	5.1	0.3	44.5	17.1	-	-	141.0	47.3	7.0	12.9	0.0	4.2	-	0.5
6	74.0	160.0	1208.3	2373.1	-	0.0	1393.5	3125.6	173.8	130.9	303.8	243.0	7.5	2.0
61	2.7	5.1	85.4	3.0	-	-	4.2	5.6	0.3	5.8	0.0	1.0	0.2	0.0
62	13.3	0.6	80.7	1.7	-	-	52.2	11.7	4.2	5.1	2.1	0.1	0.1	0.2
63	4.6	0.2	18.2	17.8	-	-	11.3	68.2	33.3	2.6	14.0	0.4	2.1	0.1
64	1.4	24.0	41.2	467.9	-	-	306.2	446.4	2.4	4.6	6.8	29.2	-	0.1
65	10.4	19.5	143.9	7.0	-	0.0	176.1	33.4	10.1	33.8	182.9	81.9	0.5	0.6
66	2.8	5.8	161.3	2.3	-	-	82.2	54.1	21.0	32.1	75.7	4.3	2.5	0.3
67	8.7	61.8	293.9	436.9	-	-	419.2	133.0	61.9	36.4	3.4	8.0	-	0.2
68	1.6	37.0	50.0	1401.2	-	-	88.6	2309.9	5.3	4.0	0.9	100.5	-	0.3
69	28.5	5.9	333.6	35.3	-	-	253.6	63.4	35.3	6.6	18.1	17.7	2.2	0.2
7	545.0	99.1	2222.8	409.4	-	0.2	1966.0	1537.9	189.9	203.3	24.7	62.4	57.9	13.9
71	3.9	3.8	65.7	28.9	-	-	72.8	64.6	45.0	13.0	0.1	1.9	0.0	0.9
72	2.7	28.7	331.1	38.6	-	-	215.4	94.9	22.1	87.9	1.1	6.4	0.2	1.6
73	0.8	1.0	53.6	4.3	-	-	15.9	15.2	2.6	0.8	0.0	0.0	0.2	-
74	30.8	23.2	792.0	68.6	-	0.0	311.2	173.8	20.8	49.4	2.0	13.1	1.9	5.2
75	350.8	18.5	222.0	108.8	-	0.1	375.4	172.7	0.0	5.2	0.1	2.1	-	0.2
76	79.8	4.8	77.8	33.1	-	0.0	44.0	124.4	0.5	10.6	7.6	25.4	-	1.0
77	60.3	16.6	458.3	40.4	-	-	655.9	97.8	14.5	31.0	11.4	7.2	0.4	2.7
78	1.6	1.4	207.2	23.1	-	-	206.9	59.5	83.1	1.2	2.0	5.9	0.1	0.0
79	14.2	1.0	15.1	63.6	-	-	68.5	734.9	1.3	4.2	0.3	0.4	55.1	2.3
	12.3	-	-	1.8	-	-	-	687.9	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	162.9	-	-	-	-	-	-
	12.3	-	-	1.8	-	-	-	525.0	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	346.8	31.1	1823.6	146.4	-	0.2	834.9	274.7	142.2	76.7	1208.4	65.9	37.4	12.3
81	0.1	5.7	96.6	3.8	-	-	32.4	19.9	9.1	7.3	6.8	1.1	0.8	0.2
82	4.5	0.4	164.9	10.0	-	-	38.9	87.5	34.4	4.7	5.0	0.6	13.5	0.1
83	1.5	-	25.7	0.1	-	-	19.5	0.9	0.4	0.0	8.0	-	0.2	-
84	41.0	0.1	827.8	8.8	-	-	126.3	13.9	71.9	10.2	785.1	5.5	19.4	0.2
85	0.3	-	311.8	1.1	-	-	16.4	0.4	8.5	1.0	383.6	4.7	1.4	-
87	30.7	2.8	39.5	87.4	-	-	128.1	55.3	0.6	21.6	3.6	39.5	0.4	9.9
88	15.5	0.4	57.3	3.7	-	0.2	77.6	2.4	0.1	0.7	0.8	0.0	-	0.8
89	253.3	21.6	300.0	31.5	-	-	395.6	94.5	17.2	31.3	15.6	14.5	1.7	1.0
9	1.5	0.0	3.0	0.4	-	5.5	2.6	0.5	0.1	0.1	0.9	0.2	0.0	0.9

TABELL 13. SAMHANDELEN MED DE VIKTIGSTE LAND. HOVEDGRUPPER ETTER SITC. JANUAR-NOVEMBER 1994. MILL. KR
(FORTS.) TRADE WITH PRINCIPAL COUNTRIES BY DIVISIONS OF THE SITC. JANUARY-NOVEMBER 1994. MILLION KRONER

GRUPPE	RUSSLAND		SPANIA		STORBRIANNIA OG N.-IRLAND		SVEITS		TSJEKKIA		TYRKIA		TYSKLAND (BRD)	
	INNF.	UTF.	INNF.	UTF.	INNF.	UTF.	INNF.	UTF.	INNF.	UTF.	INNF.	UTF.	INNF.	UTF.
I ALT	3982.7	771.9	1769.6	3032.9	18174.9	46505.1	2332.1	1349.7	307.9	310.5	370.9	327.2	24302.8	27711.7
0	808.0	284.8	372.0	769.9	707.7	1349.6	145.8	291.0	2.3	29.5	66.3	26.9	432.0	1536.4
00	-	-	0.0	0.1	5.6	0.1	0.0	-	0.0	-	-	-	2.9	0.6
01	0.1	3.9	-	2.2	2.0	0.8	0.0	0.4	-	0.0	-	-	0.5	1.1
02	-	46.1	0.2	4.1	1.1	19.1	1.0	31.1	-	0.9	-	0.1	7.4	29.7
03	806.8	185.7	1.7	747.1	76.0	1201.6	0.0	223.3	0.6	23.3	-	18.7	13.7	1488.4
04	-	4.4	1.6	1.8	160.2	7.7	10.1	0.4	0.8	0.1	0.7	0.1	83.0	1.7
05	1.2	3.8	350.5	0.2	31.0	1.8	18.1	-	0.5	0.7	63.6	-	70.6	0.5
06	-	0.9	12.1	-	154.9	1.1	2.0	-	0.2	0.0	0.4	-	42.6	0.2
07	-	34.5	1.2	0.1	101.8	5.1	62.0	0.2	0.1	0.4	1.4	0.0	79.8	1.3
08	0.0	1.1	3.2	9.5	87.7	108.1	4.0	35.0	-	-	-	8.0	83.3	11.7
09	0.0	4.4	1.5	4.8	87.5	4.0	48.6	0.6	-	4.1	0.3	-	48.3	1.2
1	-	2.4	83.1	0.4	88.4	2.1	97.9	0.1	0.6	0.0	4.7	0.0	98.7	18.9
11	-	2.4	83.1	0.0	81.9	1.5	0.3	0.1	0.6	0.0	0.5	0.0	96.6	18.4
12	-	0.0	-	0.4	6.5	0.5	97.6	0.0	-	-	4.2	-	2.1	0.5
2	1228.0	12.0	183.4	122.7	304.8	700.8	11.2	63.2	8.8	27.2	97.8	42.8	648.9	1600.9
21	0.3	-	-	6.5	14.8	27.3	3.1	-	-	-	-	40.0	0.0	17.8
22	-	-	0.0	-	1.5	0.1	-	-	0.6	-	0.4	-	1.5	-
23	0.3	-	0.8	-	4.7	0.0	0.5	0.0	0.5	0.1	-	-	9.9	0.1
24	116.8	0.6	4.7	5.3	8.4	142.0	0.6	22.8	2.1	-	-	0.0	151.0	493.4
25	0.1	-	-	6.1	3.8	207.2	0.1	13.7	-	0.0	-	2.3	7.1	401.4
26	0.2	0.0	0.4	-	42.5	24.0	0.5	0.0	0.0	0.0	-	-	25.2	0.5
27	132.3	1.6	152.2	92.3	148.1	128.1	2.5	22.2	5.6	0.0	-	0.4	94.2	311.7
28	978.0	9.5	17.7	11.8	76.8	162.4	1.5	4.1	-	27.0	76.9	-	301.4	371.9
29	0.1	0.3	7.7	0.7	4.2	9.5	2.5	0.3	0.0	0.0	20.5	-	58.6	4.0
3	93.9	27.6	5.7	870.3	1682.7	34015.0	10.1	152.8	7.5	0.3	-	-	303.2	12442.4
32	8.9	-	0.0	3.6	240.9	2.3	-	-	7.4	-	-	-	69.2	21.6
33	85.0	27.6	5.7	204.2	895.6	31928.6	10.1	107.5	0.0	0.3	-	-	231.3	6851.5
34	-	-	-	662.5	546.1	2084.1	0.0	45.4	-	-	-	-	2.7	5569.3
35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	0.8	20.4	10.7	0.7	23.5	74.4	1.4	2.8	-	0.0	1.5	0.3	34.5	59.5
41	0.8	-	-	0.0	8.5	62.2	-	0.7	-	0.0	0.0	0.2	1.6	30.7
42	-	0.3	10.7	-	8.0	0.0	1.4	-	-	-	1.4	0.0	25.1	2.4
43	-	20.1	-	0.7	7.0	12.2	-	2.1	-	-	0.1	0.0	7.8	26.4
5	228.9	115.1	65.2	231.8	2114.6	1574.1	480.3	92.9	12.0	57.4	2.2	42.2	2927.1	2187.7
51	14.3	0.1	2.6	6.4	416.4	375.6	16.2	16.5	4.5	0.5	0.1	1.2	506.4	381.4
52	180.1	8.7	3.5	23.3	112.3	222.5	3.9	17.5	1.1	4.8	2.0	3.5	183.1	627.7
53	0.1	6.2	6.0	22.5	182.0	47.7	41.3	1.9	1.1	0.7	-	0.9	282.6	28.6
54	-	22.2	4.6	21.0	287.1	77.6	239.0	17.8	0.1	8.3	-	6.4	335.5	75.1
55	-	1.6	6.8	0.5	491.9	27.9	39.4	1.8	0.0	3.3	0.0	0.3	283.9	23.5
56	28.5	-	17.8	108.1	43.8	208.7	-	3.2	0.3	1.2	-	3.0	138.4	67.6
57	2.3	0.4	6.0	26.6	135.0	377.5	48.2	3.5	1.7	18.6	-	19.5	497.7	616.7
58	0.0	1.1	9.8	4.5	122.5	122.4	37.0	7.9	3.1	19.7	-	-	253.1	38.4
59	3.7	74.8	8.1	18.9	323.6	114.3	55.4	22.7	0.0	0.3	0.1	7.4	446.5	328.7
6	1550.5	51.1	316.6	550.7	4831.3	5407.3	300.3	366.9	107.7	128.2	59.1	52.1	4521.0	6542.9
61	0.1	0.0	1.5	0.0	17.1	24.3	1.0	1.5	0.1	0.1	-	0.3	24.1	16.9
62	0.2	2.0	37.5	0.9	151.0	9.2	6.8	1.4	5.7	0.0	1.6	0.0	278.6	44.9
63	18.7	5.8	3.8	7.5	30.4	195.7	0.7	22.6	2.4	0.4	0.0	0.0	97.6	455.5
64	18.6	7.0	18.4	203.9	155.0	1446.8	27.3	74.8	4.5	1.6	2.7	31.9	404.7	1167.2
65	1.8	11.3	34.3	7.3	383.6	103.8	59.0	4.2	42.5	11.2	30.8	1.3	440.3	67.2
66	0.9	2.6	62.9	3.0	248.8	57.5	19.5	4.9	13.8	4.3	12.0	2.4	350.1	167.6
67	12.6	1.4	85.4	177.2	840.1	915.3	19.3	7.0	30.5	78.1	0.1	11.6	1734.8	1056.3
68	1494.6	4.7	12.2	101.3	171.5	2455.6	50.9	243.2	0.0	30.2	5.2	0.7	324.5	3333.8
69	3.1	16.3	60.5	49.6	2833.9	199.4	115.7	7.4	8.2	2.2	6.7	3.9	866.4	233.5
7	43.6	171.8	559.1	356.0	6017.2	2739.2	847.7	264.1	90.2	46.5	17.8	133.9	11891.2	2311.2
71	15.4	25.4	7.6	82.5	322.4	82.5	59.8	5.3	14.7	0.2	1.0	5.5	556.8	46.2
72	0.5	15.1	14.0	53.1	1136.1	290.6	156.1	29.1	25.6	11.3	0.1	12.1	1271.5	457.6
73	2.9	19.5	16.7	0.7	52.4	11.3	42.2	4.2	6.0	0.0	-	0.5	182.9	21.2
74	2.2	24.0	67.0	94.6	1172.8	365.4	175.0	14.4	12.2	8.5	0.6	9.6	1766.5	384.6
75	0.1	16.1	45.9	4.0	1042.1	142.5	29.4	31.7	2.3	1.2	0.7	0.8	534.9	284.1
76	0.3	30.1	16.4	34.7	556.5	207.4	60.0	62.1	0.4	10.3	0.0	4.9	647.8	187.5
77	1.9	27.6	102.5	30.3	774.6	208.3	271.8	65.9	4.8	12.1	14.6	6.7	2155.1	342.0
78	14.9	14.0	225.7	21.6	720.8	171.0	27.3	6.2	19.9	1.1	0.9	0.5	3863.5	442.0
79	5.5	0.1	63.2	34.4	239.6	1260.2	26.2	45.3	4.3	1.6	-	93.4	912.2	146.1
	4.7	-	46.6	-	57.5	644.1	-	-	-	-	-	91.9	687.9	6.5
	4.7	-	-	-	-	447.0	-	-	-	-	-	-	681.9	-
	-	-	46.6	-	57.5	197.1	-	-	-	-	-	91.9	6.0	6.5
	-	-	-	-	52.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	28.9	85.7	170.6	122.3	2398.3	598.9	430.5	91.8	78.6	21.5	121.6	28.9	3418.9	1006.1
81	1.1	6.4	10.3	6.7	56.6	54.6	2.4	7.5	2.8	1.5	0.1	0.5	153.8	311.7
82	10.0	14.0	21.8	4.4	104.1	73.5	6.9	18.4	6.4	6.1	0.5	0.1	116.4	225.0
83	0.3	0.1	0.5	0.1	25.7	0.5	1.5	0.2	2.9	0.1	0.3	-	11.6	1.0
84	12.0	23.7	23.1	7.6	649.6	16.5	36.0	11.2	20.2	1.2	116.4	0.2	361.2	18.4
85	1.8	5.7	49.6	0.7	54.2	0.4	6.1	0.4	15.5	0.5	0.1	-	93.0	1.3
87	0.8	20.3	6.7	76.4	509.8	229.9	151.4	22.1	1.2	2.8	0.1	4.9	606.0	182.1
88	0.0	1.9	3.4	0.5	191.6	6.2	118.6	8.7	0.4	0.2	0.0	-	251.2	11.9
89	2.9	13.5	55.2	26.0	806.8	217.2	107.6	23.5	29.0	9.1	4.1	23.2	1825.7	254.8
9	0.2	1.1	3.2	8.1	6.3	43.1	6.8	23.9	0.3	0.0	0.0	0.1	27.2	5.6

TABELL 13. SAMHANDELEN MED DE VIKTIGSTE LAND. HOVEDGRUPPER ETTER SITC. JANUAR-NOVEMBER 1994. MILL. KR
(FORTS.) TRADE WITH PRINCIPAL COUNTRIES BY DIVISIONS OF THE SITC. JANUARY-NOVEMBER 1994. MILLION KRONER

GRUPPE	UNGARN		ØSTERRIKE		SØR-AFRIKA		MALAYSIA		TAIWAN		HONG KONG		INDIA	
	INNF.	UTF.	INNF.	UTF.	INNF.	UTF.	INNF.	UTF.	INNF.	UTF.	INNF.	UTF.	INNF.	UTF.
I ALT	205.5	93.0	1757.7	891.4	318.8	142.1	453.4	543.2	1309.1	619.5	1119.0	543.9	647.7	337.3
0	23.4	3.9	34.6	46.0	94.3	16.0	4.5	6.7	18.1	176.2	5.3	84.1	37.7	1.3
00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	-	-	-	-
01	7.3	0.2	-	-	-	-	-	0.0	-	0.1	-	0.0	-	-
02	-	0.7	0.0	2.6	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	0.3
03	-	3.0	-	41.2	0.0	12.9	0.0	5.0	12.2	165.8	1.5	75.1	3.8	0.2
04	-	-	9.5	0.0	0.0	0.1	0.3	0.0	1.2	0.0	0.9	0.1	4.7	0.0
05	15.2	0.0	11.5	-	94.2	-	0.9	-	3.4	-	0.5	-	8.7	-
06	-	-	8.3	0.1	-	-	0.1	-	0.4	-	0.1	-	0.0	-
07	0.3	-	1.6	1.3	0.0	0.0	1.6	-	0.1	-	0.3	-	20.1	-
08	0.5	-	2.6	0.7	-	3.0	-	1.4	0.0	8.3	0.8	4.9	-	0.8
09	0.1	0.0	1.0	0.0	-	0.0	1.6	0.3	0.8	0.4	1.1	3.4	0.3	-
1	3.7	0.0	1.1	0.0	5.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.2	-	0.1	-	0.0
11	3.7	0.0	1.1	0.0	5.1	0.1	-	0.0	-	0.0	-	0.1	-	0.0
12	-	-	-	-	-	-	0.1	-	0.0	0.1	-	-	-	-
2	14.8	7.9	11.5	48.1	197.8	2.6	18.4	6.0	1.6	134.1	0.1	10.8	23.4	18.1
21	-	-	-	3.2	0.9	-	-	0.0	-	-	-	3.3	-	-
22	5.5	-	-	-	0.2	-	-	-	0.0	-	0.0	-	0.3	-
23	-	0.0	0.1	0.0	-	-	4.0	-	-	-	-	-	-	-
24	8.4	1.7	0.4	36.4	0.1	1.9	13.2	-	0.2	2.0	-	-	0.2	-
25	-	5.5	0.0	6.4	-	-	-	-	-	78.2	-	1.1	-	14.6
26	0.2	-	4.0	-	1.0	0.2	0.2	-	1.2	-	-	0.3	1.1	-
27	-	0.7	7.0	1.9	51.4	0.5	-	5.7	-	51.3	0.0	0.8	3.7	2.2
28	-	-	0.0	0.2	144.0	-	0.9	0.2	0.0	1.0	-	5.0	16.3	0.7
29	0.7	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	-	0.1	1.5	0.1	0.3	1.7	0.5
3	-	-	0.6	0.9	-	-	-	0.0	0.6	0.3	2.9	0.0	0.8	1.0
32	-	-	-	-	-	-	-	0.0	-	-	-	-	0.8	1.0
33	-	-	0.6	0.9	-	-	-	-	0.6	0.3	2.9	0.0	-	-
34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	1.7	0.0	16.6	-	0.2	14.6	0.7	0.0	0.9	0.1	2.5	0.0	0.2
41	-	0.2	-	0.4	-	0.1	-	0.1	-	0.9	-	-	-	0.2
42	-	-	-	0.1	-	-	13.2	-	0.0	-	0.1	-	0.0	-
43	-	1.5	0.0	16.2	-	0.1	1.3	0.5	-	-	-	2.5	-	-
5	13.2	33.0	169.6	155.8	1.9	30.9	3.8	148.6	11.7	40.8	6.7	41.7	11.5	22.9
51	4.1	9.3	40.8	1.0	-	0.5	2.7	67.7	0.2	2.7	1.1	0.0	5.4	3.8
52	0.0	3.0	2.4	9.7	1.9	6.0	-	16.0	3.6	9.7	1.7	3.0	0.3	3.8
53	0.3	0.4	1.8	2.0	-	-	0.0	2.9	0.4	6.9	0.0	0.3	0.0	0.1
54	0.1	9.2	68.9	78.9	0.0	10.6	0.7	0.3	0.1	0.2	0.6	7.9	0.0	8.8
55	0.5	8.7	4.5	2.7	-	1.6	0.0	3.5	1.2	5.0	0.6	3.1	0.3	0.1
56	-	-	0.1	2.3	-	-	-	50.4	-	1.4	-	0.1	-	-
57	6.2	1.5	15.9	35.3	-	9.4	-	3.6	2.2	5.9	0.5	14.7	-	1.7
58	0.3	0.2	23.8	6.6	0.0	-	0.1	0.2	2.9	0.0	0.3	3.4	0.1	-
59	1.8	0.7	11.3	17.2	0.1	2.9	0.3	4.1	1.1	8.9	1.9	9.1	5.4	4.6
6	50.9	22.3	393.9	411.3	13.9	19.8	52.3	49.5	175.6	174.5	21.9	244.6	194.0	81.9
61	0.3	-	28.8	0.1	0.0	0.0	0.0	-	0.3	0.0	0.6	1.7	3.8	0.6
62	3.9	0.0	36.1	1.6	0.0	0.3	3.8	-	14.9	0.0	0.2	0.3	0.8	0.1
63	1.9	0.1	10.8	48.2	0.3	0.0	16.9	0.3	11.1	0.8	1.5	4.3	1.3	-
64	1.8	5.6	19.8	27.9	-	11.2	1.2	19.3	5.3	124.2	1.1	23.3	0.2	45.2
65	9.3	3.5	80.4	6.9	2.1	0.1	8.6	0.5	29.3	7.2	5.5	32.7	152.2	0.1
66	4.5	4.3	35.8	2.2	0.2	0.8	14.9	0.1	12.4	1.3	3.8	5.3	10.4	0.3
67	0.1	1.0	60.8	4.0	9.0	4.0	-	11.0	0.9	13.0	0.0	57.5	1.1	32.9
68	25.4	7.5	15.5	314.7	-	1.7	0.5	11.1	0.3	25.5	0.2	102.2	0.2	1.2
69	3.7	0.3	105.8	5.6	2.3	1.7	6.2	7.2	101.1	2.6	8.9	17.2	24.0	1.5
7	61.0	15.1	683.9	155.9	4.5	61.8	227.8	323.4	840.2	66.3	317.4	116.0	5.0	204.8
71	4.4	0.1	16.5	1.7	0.0	2.4	0.1	0.8	2.5	4.3	0.8	11.9	0.1	8.3
72	13.2	2.6	103.8	29.6	0.1	13.0	0.0	14.8	17.7	0.6	1.0	8.2	0.0	34.3
73	0.0	-	13.0	4.3	0.8	3.4	-	0.0	12.7	0.6	0.1	0.6	0.2	-
74	1.6	2.6	186.5	24.1	0.5	4.3	2.6	7.7	24.6	8.6	2.3	11.6	0.6	12.3
75	0.2	0.5	11.9	14.8	0.1	1.0	48.0	3.5	408.0	2.1	143.0	9.5	0.1	1.1
76	1.4	3.5	108.4	24.6	0.0	4.7	126.9	44.0	65.7	6.8	19.9	26.4	1.4	2.2
77	39.9	5.5	137.3	43.9	0.9	2.7	49.4	49.4	142.1	34.8	65.9	40.6	1.7	13.3
78	0.1	0.2	96.9	7.0	2.1	0.0	0.7	1.4	166.5	5.5	0.9	6.1	0.9	0.3
79	0.2	0.0	9.6	5.8	-	30.2	0.0	201.9	0.2	2.9	83.5	1.1	-	133.1
-	-	-	-	-	-	-	-	201.6	-	-	83.5	-	-	104.7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	201.6	-	-	83.5	-	-	104.7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	38.3	9.1	462.2	56.9	1.4	10.7	131.5	8.2	257.9	26.3	763.9	44.2	375.1	7.1
81	0.7	1.5	3.6	11.7	-	0.5	1.0	0.0	30.0	0.1	4.0	0.3	8.1	0.2
82	10.4	1.5	5.3	10.3	0.1	0.1	4.3	0.2	19.8	1.7	1.7	3.1	1.6	0.1
83	1.0	0.0	1.2	0.1	0.0	-	0.2	-	4.1	0.1	5.4	0.0	23.9	-
84	10.2	0.2	158.5	2.2	0.1	0.2	60.0	0.2	19.6	-	615.9	2.2	322.5	0.1
85	7.4	-	43.4	0.1	0.0	-	37.1	0.0	10.5	0.1	15.1	0.1	3.7	-
87	0.6	0.7	25.2	12.6	0.0	6.1	1.4	4.0	9.3	17.6	7.8	11.8	0.2	5.1
88	0.2	0.0	15.6	0.7	-	0.0	11.7	0.2	42.0	0.0	53.8	18.5	0.4	0.0
89	7.9	5.1	209.4	19.3	1.1	3.8	15.8	3.5	122.6	6.6	60.1	8.1	14.7	1.6
9	0.1	-	0.4	0.0	-	0.0	0.3	-	3.4	-	0.8	-	0.3	-

TABELL 13. SAMHANDELEN MED DE VIKTIGSTE LAND. HOVEDGRUPPER ETTER SITC. JANUAR-NOVEMBER 1994. MILL. KR
(FORTS.) TRADE WITH PRINCIPAL COUNTRIES BY DIVISIONS OF THE SITC. JANUARY-NOVEMBER 1994. MILLION KRONER

GRUPPE	INDONESIA		ISRAEL		JAPAN		KINA		KOREA, REPUBLIKKEN		PAKISTAN		SAUDI-ARABIA	
	INNFB.	UTF.	INNFB.	UTF.	INNFB.	UTF.	INNFB.	UTF.	INNFB.	UTF.	INNFB.	UTF.	INNFB.	UTF.
I ALT	285.1	171.3	268.8	796.3	10424.1	4123.9	3338.1	1131.7	1403.5	749.8	238.0	131.6	31.7	412.8
0	17.7	8.2	83.7	41.2	15.9	1898.4	71.1	16.3	15.1	55.4	13.2	3.7	0.0	2.9
00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
01	0.1	0.1	0.0	0.0	-	0.0	-	0.0	-	-	-	-	-	-
02	-	-	-	0.0	0.0	125.0	-	-	-	1.0	-	-	-	-
03	3.1	0.0	-	39.3	12.1	1771.4	11.0	16.3	12.4	51.5	0.0	0.0	-	2.9
04	0.2	-	0.0	0.2	0.3	0.8	3.8	-	2.0	-	0.5	2.6	-	0.0
05	1.5	-	82.9	0.2	0.2	0.0	53.1	-	-	-	2.2	-	0.0	-
06	-	-	-	0.1	0.1	0.0	0.4	-	0.0	-	10.3	-	-	-
07	12.4	-	0.1	0.3	0.5	0.0	1.2	-	0.0	-	0.2	-	-	-
08	-	8.0	0.4	1.1	0.2	1.0	0.2	-	0.1	3.0	-	1.0	-	-
09	0.5	-	0.3	0.0	2.5	0.2	1.3	-	0.7	-	-	-	-	-
1	1.2	0.0	0.4	1.0	0.4	2.1	0.4	0.0	-	0.0	-	-	-	-
11	0.1	0.0	0.4	0.7	0.4	2.1	0.4	0.0	-	0.0	-	-	-	-
12	1.1	-	-	0.2	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-
2	52.1	14.3	14.4	8.0	13.4	128.0	17.1	8.7	0.7	7.8	2.7	15.3	0.2	0.2
21	-	-	-	-	-	1.0	0.1	0.0	0.0	4.2	-	-	0.0	-
22	0.1	-	-	-	0.1	-	1.0	-	-	-	0.5	-	-	-
23	-	-	-	0.0	0.2	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-
24	51.9	-	-	0.6	0.0	55.7	1.7	-	-	-	-	0.0	0.2	-
25	-	4.4	-	7.0	-	1.6	-	8.1	-	-	-	7.3	-	-
26	-	-	-	-	6.0	0.0	0.1	-	0.1	-	1.8	7.0	-	-
27	-	9.7	1.0	0.4	0.1	59.7	12.3	0.0	-	3.5	0.0	0.1	-	0.2
28	0.1	0.2	-	-	0.4	1.4	0.2	0.7	-	-	0.2	0.5	-	-
29	0.0	0.1	13.4	-	6.6	8.7	1.8	-	0.6	-	0.1	0.4	-	-
3	7.3	-	-	537.1	0.4	2.9	32.3	0.5	0.1	0.0	-	-	-	-
32	7.3	-	-	-	-	-	20.2	-	-	-	-	-	-	-
33	-	-	-	537.1	0.4	2.9	12.1	0.5	-	0.0	-	-	-	-
34	-	-	-	-	0.0	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	0.0	-	0.5	4.6	0.9	0.3	0.0	-	10.7	-	17.4	-	0.4
41	-	0.0	-	0.0	4.3	0.9	-	0.0	-	6.7	-	-	-	-
42	-	-	-	-	0.0	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
43	-	-	-	0.5	0.2	-	-	0.1	-	4.0	-	17.4	-	0.4
5	3.4	53.5	29.1	16.3	101.3	733.5	91.7	283.9	22.4	36.6	0.0	9.5	28.5	33.0
51	3.0	0.1	1.0	1.1	8.3	485.9	12.1	0.0	4.1	4.7	-	0.3	16.3	1.4
52	-	4.8	9.0	4.6	18.8	165.6	48.9	3.7	0.3	5.8	-	2.6	-	4.9
53	0.0	3.4	0.0	0.9	6.0	-	0.5	0.2	0.2	1.3	-	0.4	-	3.9
54	0.0	0.7	1.2	0.2	15.5	8.8	8.2	8.2	1.9	0.7	0.0	3.4	-	11.9
55	0.1	-	3.5	4.1	9.4	2.4	2.1	0.0	0.4	1.1	0.0	-	-	2.2
56	-	11.5	9.9	0.3	-	20.0	-	268.4	-	0.3	-	-	-	0.8
57	-	10.5	0.0	1.3	19.2	6.1	5.0	0.9	0.4	8.1	-	2.4	12.2	4.1
58	0.3	0.3	2.5	0.8	12.6	0.2	0.8	2.0	1.8	0.1	-	0.0	0.0	0.2
59	-	22.2	1.9	2.9	11.4	44.5	14.2	0.5	13.4	14.6	-	0.4	-	3.7
6	46.0	17.8	14.7	117.4	1804.4	938.1	290.6	40.2	144.0	157.2	133.5	23.4	0.1	71.2
61	0.0	0.6	0.0	-	0.2	1.1	1.4	-	1.0	0.0	1.9	0.1	-	-
62	2.3	-	3.9	0.2	123.3	0.1	2.9	0.0	66.6	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1
63	27.9	0.2	0.2	2.2	0.6	2.4	20.3	0.1	1.6	6.1	0.0	-	-	2.6
64	2.8	1.5	0.6	74.0	18.7	75.6	11.9	2.5	5.6	1.3	-	18.6	-	40.7
65	7.2	1.1	0.4	1.1	18.2	2.2	104.3	2.5	27.7	6.5	130.8	0.1	0.0	9.2
66	4.1	-	1.6	1.7	36.2	3.4	54.1	0.0	7.2	7.9	0.1	0.0	-	6.1
67	0.0	5.0	0.2	2.0	1510.9	159.9	1.0	29.0	2.1	49.6	-	3.3	0.0	1.6
68	-	5.8	0.1	25.2	0.2	672.8	4.6	3.3	0.4	72.6	-	1.2	-	2.4
69	1.8	3.7	7.6	11.0	96.0	20.7	90.2	2.8	31.7	13.0	0.8	0.1	-	8.5
7	7.9	77.3	94.4	61.0	7759.9	230.1	322.1	767.0	945.8	353.1	0.1	61.7	2.7	297.3
71	0.0	0.6	9.0	2.2	132.5	15.0	1.9	12.2	30.8	36.6	-	2.0	-	7.4
72	0.1	1.8	13.8	6.3	228.9	20.6	4.7	34.7	21.8	92.9	-	2.0	-	45.7
73	-	10.6	0.7	0.9	40.7	11.0	2.8	0.2	1.2	0.5	-	0.1	0.0	0.2
74	0.0	21.8	9.0	8.6	240.4	87.8	14.0	99.9	8.1	172.6	-	0.3	-	7.1
75	4.1	3.6	37.8	3.7	854.8	15.6	75.2	1.4	135.5	8.8	0.0	0.3	0.0	0.2
76	1.2	21.8	5.9	8.0	731.6	8.1	112.4	173.0	173.2	2.3	0.0	56.5	-	10.9
77	2.4	3.3	12.6	29.9	437.9	14.8	68.0	20.7	63.9	30.3	-	0.6	0.5	23.8
78	0.0	13.8	4.6	1.3	2385.3	45.0	42.1	0.5	183.2	1.2	0.1	0.0	2.2	0.5
79	-	0.0	0.9	0.0	2707.7	12.2	1.0	424.4	328.2	7.9	-	-	-	201.5
-	-	-	-	-	2706.5	-	-	403.7	327.0	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	2706.5	-	-	227.1	327.0	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	176.5	-	-	-	-	-	-
8	149.1	0.2	32.0	13.1	722.3	188.7	2510.4	15.0	274.5	128.7	88.4	0.7	0.1	7.6
81	0.0	-	0.1	3.1	3.4	4.6	30.5	0.0	0.8	2.9	0.2	-	-	0.1
82	18.8	-	0.3	1.9	1.5	47.6	37.3	0.8	0.8	1.4	0.2	-	0.0	0.6
83	1.9	-	0.3	0.0	0.6	0.7	191.4	-	6.8	0.0	0.7	-	-	-
84	68.8	0.0	10.4	0.0	15.4	3.0	1619.5	0.7	112.8	0.7	67.0	-	0.0	0.0
85	47.3	-	3.0	-	1.0	0.0	160.3	-	79.2	0.5	0.1	-	-	-
87	-	0.1	2.8	5.4	234.3	64.3	17.9	12.4	6.0	109.9	0.8	0.0	0.0	1.2
88	3.2	0.0	1.8	-	241.0	13.6	32.5	0.0	2.8	0.7	0.0	0.0	-	0.0
89	9.2	0.1	13.4	2.6	225.0	54.7	420.9	1.0	65.3	12.6	19.5	0.6	0.0	5.6
9	0.4	-	0.0	0.7	1.6	1.2	2.2	0.0	1.0	0.2	0.1	-	0.2	-

TABELL 13. SAMHANDELEN MED DE VIKTIGSTE LAND. HOVEDGRUPPER ETTER SITC. JANUAR-NOVEMBER 1994. MILL. KR
(FORTS.) TRADE WITH PRINCIPAL COUNTRIES BY DIVISIONS OF THE SITC. JANUARY-NOVEMBER 1994. MILLION KRONER

GRUPPE	SINGAPORE		THAILAND		CANADA		U S A		ARGENTINA		BRASIL		AUSTRALIA	
	INN.F.	UTF.	INN.F.	UTF.	INN.F.	UTF.	INN.F.	UTF.	INN.F.	UTF.	INN.F.	UTF.	INN.F.	UTF.
I ALT	638.8	1264.7	491.4	529.9	3435.9	7454.1	12708.8	15035.3	193.7	69.3	716.8	1086.8	607.0	622.9
0	7.1	101.8	80.0	21.0	195.6	115.7	581.1	806.1	68.2	14.2	414.7	688.9	32.0	71.8
00	-	-	-	0.6	0.9	0.2	1.9	-	-	-	-	-	0.0	-
01	-	0.7	0.0	-	0.1	0.0	6.8	2.5	-	-	3.6	-	4.4	1.5
02	-	0.2	0.0	-	0.0	21.6	1.6	145.3	-	-	0.2	0.0	-	28.3
03	2.2	96.4	22.0	15.4	53.7	84.1	58.6	644.2	0.2	11.7	0.0	681.3	-	37.8
04	0.5	0.8	15.5	0.1	58.7	1.4	184.0	4.5	-	0.0	-	0.0	4.9	1.3
05	0.1	0.0	35.0	-	11.6	0.0	241.7	0.8	67.0	-	87.8	0.0	22.2	0.0
06	-	0.1	4.0	-	0.3	0.3	2.9	2.1	1.0	-	0.0	0.0	0.1	0.2
07	0.0	0.1	0.7	-	0.7	1.1	8.8	1.8	-	-	303.6	0.0	0.0	-
08	0.0	0.5	0.8	3.4	69.4	6.8	51.2	3.2	-	2.6	19.5	7.5	0.2	2.5
09	4.4	3.1	1.9	1.6	0.1	0.2	23.6	1.6	0.0	-	0.0	0.0	0.0	0.2
1	0.0	0.4	4.2	0.0	2.9	0.1	107.9	2.0	4.1	0.0	29.7	0.3	20.4	0.3
11	0.0	0.3	0.0	0.0	2.9	0.1	37.0	1.7	4.1	0.0	1.9	0.3	20.4	0.3
12	-	0.1	4.2	-	-	0.0	70.9	0.3	-	-	27.8	-	-	-
2	4.2	14.9	2.4	6.7	2335.6	38.4	437.5	73.0	110.9	0.2	105.9	6.7	479.9	19.0
21	-	0.0	0.3	0.0	0.9	0.2	1.7	0.7	-	-	0.2	-	0.8	-
22	0.0	-	0.1	-	2.9	-	277.4	-	56.1	-	49.9	-	0.6	-
23	-	-	-	-	-	-	5.4	0.0	-	-	-	-	-	-
24	3.5	0.0	0.3	-	13.9	1.9	58.2	1.0	54.7	-	19.8	-	0.6	2.5
25	-	-	-	0.8	1.9	-	1.4	14.5	-	-	-	4.6	-	-
26	-	1.7	0.0	-	-	0.0	9.8	0.0	-	-	-	-	0.8	-
27	-	13.1	-	5.6	0.1	25.6	34.0	45.0	-	0.2	1.3	1.7	0.1	16.3
28	0.1	-	-	0.2	2311.6	10.4	36.8	10.2	-	-	34.4	0.3	468.0	-
29	0.7	0.1	1.7	0.0	4.3	0.3	12.8	3.4	0.1	0.0	0.2	-	9.1	0.2
3	-	0.4	-	0.3	0.7	6525.4	257.9	7730.3	-	-	0.7	8.3	9.7	0.4
32	-	-	-	-	0.0	-	81.3	-	-	-	-	-	9.7	0.4
33	-	0.4	-	0.3	0.4	6525.4	176.0	7636.9	-	-	0.7	-	0.0	0.1
34	-	-	-	-	0.2	-	0.6	93.4	-	-	-	8.3	-	-
35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	4.2	1.1	0.1	1.5	1.0	1.9	32.5	27.3	0.0	-	0.4	0.6	-	1.9
41	-	0.2	0.1	1.0	0.3	1.0	1.6	22.1	-	-	-	0.6	-	1.4
42	4.2	-	0.0	-	0.7	-	30.0	-	0.0	-	0.4	-	-	-
43	-	0.9	-	0.4	-	0.9	0.9	5.2	0.0	-	0.1	-	-	0.4
5	11.7	415.1	2.7	280.0	18.1	73.8	942.6	649.7	0.6	10.1	31.4	33.6	8.6	120.4
51	-	319.0	0.1	0.8	3.1	1.1	219.3	77.3	-	1.4	0.8	4.7	0.1	54.1
52	0.0	20.5	-	7.5	2.6	1.7	88.9	131.3	0.5	0.5	26.7	8.6	0.1	19.4
53	0.4	14.6	-	2.5	0.9	22.0	100.1	56.5	0.0	2.7	0.6	2.2	0.0	0.3
54	1.9	6.0	0.1	1.7	5.1	2.8	126.2	54.9	-	1.1	0.1	2.9	8.1	0.6
55	0.7	9.8	1.7	1.3	1.5	1.6	71.0	19.2	-	0.2	0.3	0.1	0.2	4.0
56	-	0.7	-	251.3	0.0	0.2	0.3	159.9	-	1.1	-	5.3	-	9.5
57	7.8	33.3	0.1	10.3	3.4	26.1	80.3	61.0	-	1.8	-	5.8	-	18.3
58	0.6	1.3	0.1	0.1	0.4	8.6	47.3	11.4	-	-	0.4	0.0	0.0	0.4
59	0.3	9.8	0.5	4.5	1.2	9.6	209.2	78.0	0.1	1.2	2.5	3.8	0.1	13.7
6	20.0	216.5	57.3	77.2	174.5	330.6	714.2	2649.4	8.3	16.9	69.4	143.4	4.0	148.4
61	-	0.0	1.6	-	0.3	1.1	2.4	56.5	0.5	-	1.4	-	0.3	0.1
62	2.4	3.6	1.7	0.0	5.4	2.3	106.3	3.8	0.9	0.0	1.3	4.6	0.1	1.4
63	4.5	0.6	12.1	2.0	11.4	1.7	15.5	25.7	0.0	0.1	22.9	-	0.0	1.6
64	0.2	29.1	4.6	25.3	1.9	14.5	59.0	519.2	-	3.5	0.0	0.6	0.0	54.2
65	0.4	2.9	24.9	0.5	10.5	9.1	93.9	28.8	-	4.9	17.2	0.5	0.8	5.5
66	0.1	0.8	8.7	10.9	3.9	1.9	44.6	44.4	0.0	-	2.6	0.0	0.8	0.8
67	1.5	47.9	-	25.5	1.2	61.2	117.5	514.2	2.7	1.9	8.7	3.0	0.1	46.0
68	0.0	101.7	0.1	4.4	124.9	185.5	52.0	1288.0	-	6.0	6.8	133.8	0.1	30.8
69	10.9	29.9	3.6	8.6	14.9	53.3	222.9	168.9	4.2	0.4	8.5	0.9	1.7	8.0
7	534.4	359.5	119.8	137.2	644.8	227.3	7643.1	2363.2	0.8	14.9	18.3	184.0	34.7	200.4
71	1.0	44.1	8.2	27.3	13.1	16.1	921.4	342.3	-	1.4	1.1	11.0	0.5	8.8
72	1.7	37.7	1.0	20.7	23.9	55.9	777.6	144.0	-	1.1	1.0	7.1	11.0	36.4
73	0.1	2.5	0.2	0.4	1.0	21.8	47.4	17.7	0.0	0.0	0.0	-	0.2	0.1
74	25.7	134.3	0.4	9.9	22.0	15.4	730.7	238.7	0.0	2.6	3.3	16.2	2.3	14.0
75	267.6	24.0	51.7	1.3	28.9	10.8	1813.2	424.7	0.4	4.4	4.2	4.5	16.1	10.8
76	149.7	50.1	19.0	34.6	13.0	32.2	515.5	101.0	-	1.0	1.4	10.1	0.7	25.9
77	87.4	42.8	27.9	42.1	22.2	28.0	890.5	98.8	0.1	3.2	3.5	8.3	2.2	30.5
78	1.1	12.9	11.5	0.8	43.8	4.6	646.9	82.6	0.3	0.9	3.9	5.3	1.6	7.9
79	-	11.2	-	0.1	476.9	42.6	1299.8	913.4	-	0.2	0.0	121.5	0.1	66.1
-	-	9.2	-	-	-	-	-	7.5	-	-	-	-	-	63.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	9.2	-	-	-	-	-	7.5	-	-	-	-	-	63.5
-	-	-	-	-	-	-	-	790.0	-	-	-	-	-	-
8	56.8	155.0	224.3	5.9	62.5	140.8	1979.0	732.9	0.8	12.8	46.3	21.1	17.5	60.2
81	0.2	3.9	1.5	0.4	0.3	4.3	21.2	9.7	-	0.0	0.1	0.0	0.0	4.6
82	8.2	8.2	10.7	0.1	2.6	4.9	69.9	146.4	0.0	0.1	1.2	-	0.3	2.4
83	0.3	0.0	11.1	0.0	0.0	0.0	4.4	0.6	-	-	0.2	-	0.1	-
84	8.3	0.1	101.8	0.0	11.7	2.5	99.4	18.4	0.1	0.1	6.5	-	0.8	0.1
85	1.2	-	49.5	-	0.6	0.0	24.7	0.9	0.0	-	21.1	-	0.1	-
87	3.1	123.8	0.7	1.6	23.5	63.4	809.5	227.7	0.0	7.9	6.2	15.5	5.5	34.3
88	7.3	0.7	4.5	0.1	2.2	0.2	160.4	5.5	-	-	1.2	0.1	5.7	0.0
89	28.3	18.3	44.5	3.9	21.4	65.5	789.6	323.7	0.7	4.8	9.8	5.5	4.9	18.7
9	0.2	0.0	0.6	-	0.3	0.0	12.9	1.3	-	0.1	0.1	-	0.3	-

TABELL 14. UTFØRSEL. VIKTIGERE VARER FORDELT PÅ BESTEMMELSESLAND
EXPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES BY COUNTRY OF DESTINATION

VARENØR. (H S)	VARE OG LAND	ENHET	NOVEMBER 1994		JAN.-NOVEMBER 1994		PROSENT AV VAREGR.	PROSENT AV TRAD. EKSP. (1)
			MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI		
			1000 KR.		1000 KR.			
0302.1201	FERSK OPPDRETTET LAKS	TONN						
	I ALT		14197	464539	119895	4245587	100,0	3,65
	BE BELGIA		474	15418	4885	174597	4,1	
	CH SVEITS		216	7448	2008	72023	1,7	
	DE TYSKLAND (BRD)		1681	54346	14338	514528	12,1	
	DK DANMARK		2988	92611	20640	682916	16,1	
	ES SPANIA		1234	40586	10123	361447	8,5	
	FR FRANKRIKE		4434	144624	30789	1061418	25,0	
	GB STORBRI. OG N.-IRL.		151	5126	2720	98900	2,3	
	IT ITALIA		291	10053	5515	198024	4,7	
	JP JAPAN		984	35481	11007	432323	10,2	
	NL NEDERLAND		530	16891	5121	183294	4,3	
	SE SVERIGE		675	21477	6640	235272	5,5	
	TW TAIWAN		175	7007	2278	82486	1,9	
	ANDRE LAND		364	13471	3831	148358	3,5	
0301.9100-9300								
0301.9902,9909								
0302.1101-1109								
0302.1209-2900								
0302.5000								
0302.6200-6909								
0304.1001-1003	FERSK ELLER KJØLT FISK OG FILETER (UNNT. SILD), ELLERS	TONN						
0304.1005,1008	I ALT		6550	91664	85428	1106862	100,0	0,95
	BE BELGIA		270	3334	3618	44186	4,0	
	CH SVEITS		23	1404	271	17201	1,6	
	DE TYSKLAND (BRD)		916	13219	10843	148188	13,4	
	DK DANMARK		2698	24785	29069	302423	27,3	
	ES SPANIA		55	1620	1170	34615	3,1	
	FR FRANKRIKE		1099	20461	15266	211782	19,1	
	GB STORBRI. OG N.-IRL.		497	7231	8016	105301	9,5	
	IT ITALIA		72	1628	765	19226	1,7	
	NL NEDERLAND		499	7568	5644	67077	6,1	
	SE SVERIGE		252	4818	3008	55599	5,0	
	ANDRE LAND		169	5597	7759	101264	9,1	
0303.2201	FRYST OPPDRETTET LAKS	TONN						
	I ALT		1807	66451	11538	422799	100,0	0,36
	CH SVEITS		29	1383	131	5812	1,4	
	DE TYSKLAND (BRD)		80	3945	333	14620	3,5	
	DK DANMARK		225	7680	1720	60398	14,3	
	FR FRANKRIKE		148	5557	2416	86498	20,5	
	IL ISRAEL		25	940	247	9255	2,2	
	IT ITALIA		43	1710	320	13196	3,1	
	JP JAPAN		545	19713	1755	63079	14,9	
	KR KOREA, REPUBLIKKEN		15	589	283	11838	2,8	
	SE SVERIGE		8	287	276	9886	2,3	
	SG SINGAPORE		26	1013	267	11332	2,7	
	TW TAIWAN		362	12263	1452	49935	11,8	
	US U S A		131	4965	1228	46413	11,0	
	ANDRE LAND		172	6407	1109	40538	9,6	
0303.1000-2109								
0303.2209-4900								
0303.6000-7909	FRYST FISK ELLERS, IKKE FILETERT, UNNTATT SILD	TONN						
	I ALT		49818	262296	360737	1940027	100,0	1,67
	CA CANADA		137	1397	3982	39151	2,0	
	DE TYSKLAND (BRD)		1051	14209	9637	108146	5,6	
	DK DANMARK		467	7805	6608	87038	4,5	
	GB STORBRI. OG N.-IRL.		2450	16172	9009	79846	4,1	
	JP JAPAN		27771	152219	150043	952328	49,1	
	NG NIGERIA		1926	5451	28197	82610	4,3	
	NL NEDERLAND		1538	6648	8374	40829	2,1	
	PA PANAMA		-	-	1490	6538	0,3	
	PL POLEN		908	3228	18574	64962	3,3	
	SE SVERIGE		289	3218	4193	35899	1,9	
	SG SINGAPORE		492	1835	12131	49615	2,6	
	TR TYRKIA		1132	3519	5730	17672	0,9	
	US U S A		986	7411	5831	75757	3,9	
	ANDRE LAND		10673	39183	96937	299636	15,4	
0304.2001-2004								
0304.2006-2009	FRYSTE FILETER AV FISK, UNNT. SILD	TONN						
	I ALT		8904	232587	99554	2380718	100,0	2,05
	CH SVEITS		31	1370	446	17170	0,7	
	DE TYSKLAND (BRD)		1469	45026	22117	505047	21,2	
	DK DANMARK		317	9779	3510	92518	3,9	
	FI FINLAND		505	9265	4596	84174	3,5	
	FR FRANKRIKE		1491	41594	12792	312870	13,1	
	GB STORBRI. OG N.-IRL.		2541	62819	29482	689784	29,0	
	IT ITALIA		195	8288	1431	56512	2,4	
	JP JAPAN		29	2434	518	30938	1,3	
	SE SVERIGE		586	16186	5191	141193	5,9	
	US U S A		820	24448	10995	317406	13,3	
	ANDRE LAND		920	11377	8475	133105	5,6	

(1) TRADISJONELL EKSPORT = EKSPORT UNNTATT SKIP, OLJEPLATTFORMER, RÅOLJE OG NATURGASS. SE TABELL 1, KOLONNE B3.
(1) TRADITIONAL EXPORTS = EXPORTS EXCL. SHIPS, OIL PLATFORMS, CRUDE OIL AND NATURAL GAS. SEE TABLE 1, COLUMN B3.

TABELL 14. UTFØRSEL. VIKTIGERE VARER FORDELT PÅ BESTEMMELSESLAND
(FORTS.) EXPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES BY COUNTRY OF DESTINATION

VARENØR. (H S)	VARE OG LAND	ENHET	NOVEMBER 1994		JAN.-NOVEMBER 1994		PROSENT AV VAREGR.	PROSENT AV TRAD. EKSP.(1)
			MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI		
			1000 KR.		1000 KR.			
0305.3004-3009 0305.4100,4900 0305.6200-6909	SALTET, TØRKET ELLER RØYKT FISK, I.E.N., HERUNDER FILETER	TONN						
	I ALT		4610	150850	72793	1990981	100,0	1,71
	CH SVEITS		18	1962	368	20037	1,0	
	DE TYSKLAND (BRD)		67	5477	253	22554	1,1	
	DK DANMARK		28	930	1785	47677	2,4	
	ES SPANIA		338	10602	11488	288410	14,5	
	FR FRANKRIKE		44	2664	1792	45752	2,3	
	GR HELLAS		311	7720	2863	70764	3,6	
	IT ITALIA		951	34125	7176	243706	12,2	
	PT PORTUGAL		2526	60071	43234	1011393	50,8	
	SE SVERIGE		96	8994	737	77078	3,9	
	US U S A		44	4340	359	37124	1,9	
	ANDRE LAND		188	13965	2738	126485	6,4	
0305.5101-5104 0305.5901-5902 0305.5904,5907	TØRRFISK	TONN						
	I ALT		590	49125	4458	365246	100,0	0,31
	HK HONG KONG		-	-	0	9	-	
	HR KROATIA		75	4675	136	8413	2,3	
	IT ITALIA		444	40962	3719	326214	89,3	
	NG NIGERIA		0	5	63	2576	0,7	
	SE SVERIGE		-	-	23	1807	0,5	
	US U S A		4	259	56	4081	1,1	
	ANDRE LAND		67	3224	462	22146	6,1	
0305.5107 0305.5903 0305.5905-5906 0305.5908	KLIPPFISK	TONN						
	I ALT		4684	151963	56334	1796117	100,0	1,54
	AO ANGOLA		59	1554	59	1554	0,1	
	BR BRASIL		2744	92823	19635	670154	37,3	
	CG KONGO		113	1723	1298	20844	1,2	
	CH SVEITS		93	4230	614	27572	1,5	
	DE TYSKLAND (BRD)		80	3284	483	19250	1,1	
	DO DEN DOMINIK. REPUB.		383	8289	4414	87102	4,8	
	ES SPANIA		47	1813	336	13890	0,8	
	FR FRANKRIKE		153	5553	2879	96127	5,4	
	GA GABON		15	234	159	2853	0,2	
	GP GUADELOPE		-	-	505	13946	0,8	
	IT ITALIA		192	6614	4182	150758	8,4	
	JM JAMAICA		69	1283	1376	30366	1,7	
	MQ MARTINIQUE		62	1966	1005	30482	1,7	
	MX MEXICO		23	1148	1145	47553	2,6	
	PT PORTUGAL		307	9788	12397	394896	22,0	
	US U S A		30	1470	266	12392	0,7	
	VE VENEZUELA		63	2839	335	15523	0,9	
	ANDRE LAND		253	7350	5245	160856	9,0	
0306.1100-2900 0307.1000-9900	KREPSDYR OG BLØTDYR, IKKE HERMETISKE	TONN						
	I ALT		806	31502	10758	377829	100,0	0,32
	CA CANADA		-	-	34	2422	0,6	
	DK DANMARK		36	1307	1220	20681	5,5	
	FR FRANKRIKE		53	2827	900	53184	14,1	
	IS ISLAND		-	-	305	2395	0,6	
	JP JAPAN		317	16116	4015	183593	48,6	
	SE SVERIGE		111	3785	2346	68313	18,1	
	US U S A		1	25	34	2315	0,6	
	ANDRE LAND		287	7442	1904	44927	11,9	
0406.1000-9000	OST OG OSTEMASSE	TONN						
	I ALT		1518	31262	19838	416110	100,0	0,36
	AU AUSTRALIA		69	1738	1108	28343	6,8	
	CA CANADA		75	1516	735	21622	5,2	
	DE TYSKLAND (BRD)		36	878	789	19276	4,6	
	ES SPANIA		20	429	193	4141	1,0	
	GB STORBRIIT. OG N.-IRL.		96	2478	731	19125	4,6	
	JP JAPAN		509	7289	8339	124966	30,0	
	MX MEXICO		-	-	224	4079	1,0	
	SE SVERIGE		65	1909	1352	34867	8,4	
	US U S A		590	13441	5832	145292	34,9	
	ANDRE LAND		59	1584	535	14399	3,5	
1504.2020,2090	SILDEOLJE OG ANNEN FISKEOLJE	TONN						
	I ALT		4065	8263	50821	134261	100,0	0,12
	DE TYSKLAND (BRD)		806	1137	10387	24327	18,1	
	DK DANMARK		1	37	360	2080	1,5	
	FR FRANKRIKE		1	51	49	1604	1,2	
	GB STORBRIIT. OG N.-IRL.		1304	2394	21382	47590	35,4	
	NL NEDERLAND		1785	3156	14676	30922	23,0	
	SE SVERIGE		3	73	1625	5722	4,3	
	US U S A		24	499	297	10373	7,7	
	ANDRE LAND		140	914	2046	11643	8,7	

(1) TRADISJONELL EKSPORT = EKSPORT UNNTATT SKIP, OLJEPLATTFORMER, RÅOLJE OG NATURGASS. SE TABELL 1, KOLONNE B3.
(1) TRADITIONAL EXPORTS = EXPORTS EXCL. SHIPS, OIL PLATFORMS, CRUDE OIL AND NATURAL GAS. SEE TABLE 1, COLUMN B3.

TABELL 14. UTFØRSEL, VIKTIGERE VARER FORDELT PÅ BESTEMMELSESLAND
(FORTS.) EXPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES BY COUNTRY OF DESTINATION

VARENR. (H S)	VARE OG LAND	ENHET	NOVEMBER 1994		JAN.-NOVEMBER 1994		PROSENT AV VAREGR.	PROSENT AV TRAD. EKSP.(1)
			MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI		
			1000 KR.		1000 KR.			
1604	FISK, TILBEREDT ELLER KONSERVERT, KAVIAR OG KAVIARETTERLIKNINGER AV ROGN	TONN						
	I ALT		2141	49571	29553	652738	100,0	0,56
	AT ØSTERRIKE		28	1161	198	6325	1,0	
	AU AUSTRALIA		51	2991	591	28832	4,4	
	BE BELGIA		5	322	170	4002	0,6	
	BR BRASIL		-	-	468	6040	0,9	
	CA CANADA		1	79	162	6897	1,1	
	CH SVEITS		137	3137	1809	43850	6,7	
	DE TYSKLAND (BRD)		100	1289	1312	21295	3,3	
	DK DANMARK		71	781	1460	37543	5,8	
	FI FINLAND		405	7152	1676	28548	4,4	
	FR FRANKRIKE		7	244	197	5194	0,8	
	GH GHANA		-	-	101	1048	0,2	
	IT ITALIA		255	8195	3196	112904	17,3	
	JP JAPAN		1	67	165	7416	1,1	
	SE SVERIGE		811	13759	11343	190747	29,2	
	US U S A		109	7127	1566	76066	11,7	
	ANDRE LAND		163	3267	5136	76031	11,6	
1605	KREPSDYR OG BLØTDYR, TILBEREDT ELLER KONSERVERT	TONN						
	I ALT		824	46873	14557	639267	100,0	0,55
	CH SVEITS		23	1352	245	12492	2,0	
	DE TYSKLAND (BRD)		14	837	356	18405	2,9	
	DK DANMARK		43	2223	1056	41626	6,5	
	FI FINLAND		116	6098	1817	72404	11,3	
	FR FRANKRIKE		50	2804	529	27021	4,2	
	GB STORB. OG N.-IRL.		260	15086	4371	189177	29,6	
	SE SVERIGE		309	17729	4508	209697	32,8	
	US U S A		0	48	1174	45570	7,1	
	ANDRE LAND		9	696	501	22875	3,6	
2301.2000	MJØL OG PELLETER AV FISK, KREPSDYR ELLER BLØTDYR	TONN						
	I ALT		4523	16228	68220	236529	100,0	0,20
	CH SVEITS		-	-	10740	33723	14,3	
	DK DANMARK		-	-	32	132	0,1	
	FI FINLAND		350	1133	8297	27731	11,7	
	FR FRANKRIKE		1000	3550	14196	50433	21,3	
	GB STORB. OG N.-IRL.		1958	7666	24335	88444	37,4	
	IE IRLAND		-	-	2478	7758	3,3	
	IT ITALIA		32	149	384	1854	0,8	
	SE SVERIGE		129	458	1799	6260	2,6	
	ANDRE LAND		1054	3272	5958	20193	8,5	
2709.0000	RÅOLJE	TONN						
	I ALT		10206712	8674399	102048258	84995261	100,0	73,06(2)
	BE BELGIA		235996	202179	2306621	1919770	2,3	
	CA CANADA		1183116	983892	7796469	6431071	7,6	
	DE TYSKLAND (BRD)		318755	273991	6319349	5348055	6,3	
	DK DANMARK		249392	212907	2552859	2131702	2,5	
	ES SPANIA		-	-	267202	204161	0,2	
	FI FINLAND		271272	235871	3541007	2995029	3,5	
	FR FRANKRIKE		1119037	955496	7638453	6374570	7,5	
	GB STORB. OG N.-IRL.		3779038	3189164	36523708	30022493	35,3	
	IE IRLAND		330654	283241	2279037	1917812	2,3	
	IL ISRAEL		-	-	634818	537108	0,6	
	IT ITALIA		-	-	1800525	1421968	1,7	
	NL NEDERLAND		1557592	1341018	14642921	12397059	14,6	
	PL POLEN		352679	303713	1284451	1092238	1,3	
	SE SVERIGE		534883	458256	5799876	4931412	5,8	
	US U S A		274298	234671	8660962	7270813	8,6	
	ANDRE LAND		-	-	-	-	-	
2710.0011-0094	PETROLEUMSPRODUKTER (UNNT. SMØRE-OLJER MV.)	KUB.M.						
	I ALT		989337	826884	10881595	9081828	100,0	7,81
	BE BELGIA		56373	40927	439011	307018	3,4	
	DE TYSKLAND (BRD)		178222	150770	1680045	1497879	16,5	
	DK DANMARK		21039	19638	639279	578403	6,4	
	FI FINLAND		61556	57103	355805	284820	3,1	
	FO FÆRØYANE		8212	6889	180262	158877	1,7	
	FR FRANKRIKE		28463	25818	946152	834733	9,2	
	GB STORB. OG N.-IRL.		185591	161018	2233963	1898102	20,9	
	GL GRØNLAND		-	-	39292	37779	0,4	
	IS ISLAND		41506	36127	590574	544831	6,0	
	IT ITALIA		90840	66076	743332	472027	5,2	
	NL NEDERLAND		164430	125321	1094743	840246	9,3	
	PL POLEN		28703	26185	312483	284826	3,1	
	SE SVERIGE		33998	31331	640364	541455	6,0	
	US U S A		-	-	432579	363463	4,0	
	ANDRE LAND		90404	79681	553711	437369	4,8	
2711.2100	NATURGASS, I GASSFORM	1000 KUB.M.						
	I ALT		2543839	1452109	24261036	13928316	100,0	11,97(2)
	BE BELGIA		217021	123702	2130831	1214574	8,7	
	DE TYSKLAND (BRD)		1039501	592516	9458663	5391437	38,7	
	FR FRANKRIKE		716736	408540	6453625	3678569	26,4	
	GB STORB. OG N.-IRL.		212026	122975	2982738	1799682	12,9	
	NL NEDERLAND		230274	131256	2353642	1341577	9,6	
	ANDRE LAND		128281	73120	881537	502477	3,6	

(1) TRADISJONELL EKSPORT = EKSPORT UNNTATT SKIP, OLJEPLATTFORMER, RÅOLJE OG NATURGASS. SE TABELL 1, KOLONNE B3.

(2) DISSE PROSENTTALLENE AVVIKER FRA DE ØVRIGE FØRDI RÅOLJE OG NATURGASS IKKE INNGÅR I TRADISJONELLE VARER.

(1) TRADITIONAL EXPORTS = EXPORTS EXCL. SHIPS, OIL PLATFORMS, CRUDE OIL AND NATURAL GAS. SEE TABLE 1, COLUMN B3.

(2) THESE PERCENTAGE FIGURES DEVIATE FROM THE OTHERS AS CRUDE OIL AND NATURAL GAS ARE NOT INCLUDED IN TRADITIONAL COMMODITIES.

TABELL 14. UTFØRSEL. VIKTIGERE VARER FORDELT PÅ BESTEMMELSESLAND
 (FORTS.) EXPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES BY COUNTRY OF DESTINATION

VARENR. (H S)	VARE OG LAND	ENHET	NOVEMBER	1994	JAN.-NOVEMBER	1994	PROSENT	PROSENT
			MENGDE	VERDI	MENGDE	VERDI	AV	AV TRAD.
			1000 KR.		1000 KR.		VAREGR.	EKSP. (1)
3901-3906	POLYMERER, UBEARBEIDDE	TONN						
	I ALT		31165	188939	372243	1895614	100,0	1,63
	BE BELGIA		199	1310	2476	8860	0,5	
	DE TYSKLAND (BRD)		8405	43448	102579	468074	24,7	
	DK DANMARK		4180	28749	54284	296221	15,6	
	FI FINLAND		3424	20013	41688	204310	10,8	
	FR FRANKRIKE		717	4920	8245	43763	2,3	
	GB STORBRI. OG N.-IRL.		5431	25845	57412	280569	14,8	
	ID INDONESIA		-	-	1643	6658	0,4	
	IE IRLAND		196	1315	2814	16029	0,8	
	IS ISLAND		230	1798	1746	10163	0,5	
	IT ITALIA		30	359	1362	7916	0,4	
	NL NEDERLAND		182	1263	4907	28690	1,5	
	SE SVERIGE		7152	50861	78758	426630	22,5	
	SG SINGAPORE		127	2695	2417	21514	1,1	
	ANDRE LAND		894	6364	11912	76216	4,0	
3907-3914	POLYETERE, POLYESTERE, POLYAMIDER, HARPIKSER, POLYURETANER, SILIKONER, NATURLIGE POLYMERER MV., UBEARBEIDDE	TONN						
	I ALT		8097	119888	86003	1179011	100,0	1,01
	AT ØSTERRIKE		311	4526	2827	35074	3,0	
	AU AUSTRALIA		-	-	389	15620	1,3	
	CA CANADA		146	2989	1437	23776	2,0	
	CH SVEITS		3	36	204	3093	0,3	
	DE TYSKLAND (BRD)		674	13808	7789	147948	12,5	
	DK DANMARK		787	13756	8632	122299	10,4	
	ES SPANIA		192	2694	1732	23133	2,0	
	FI FINLAND		322	4616	3337	42482	3,6	
	FR FRANKRIKE		399	7211	4538	79157	6,7	
	GB STORBRI. OG N.-IRL.		592	10940	4812	96975	8,2	
	GR HELLAS		48	1041	441	8706	0,7	
	IT ITALIA		202	4167	2281	46868	4,0	
	NL NEDERLAND		934	12531	9927	130855	11,1	
	SE SVERIGE		2107	21873	21207	194460	16,5	
	TR TYRKIA		58	1757	546	16149	1,4	
	US U S A		411	4621	4536	55998	4,7	
	ANDRE LAND		910	13323	11368	136420	11,6	
3915-3921	AVFALL, SKRAP OG HALVFABRIKATER AV PLAST	TONN						
	I ALT		5036	66774	53709	725946	100,0	0,62
	AT ØSTERRIKE		36	511	522	7141	1,0	
	DE TYSKLAND (BRD)		210	2939	3004	39836	5,5	
	DK DANMARK		485	8158	4937	79254	10,9	
	FI FINLAND		177	2364	2075	27466	3,8	
	FR FRANKRIKE		464	6096	3842	46824	6,5	
	GB STORBRI. OG N.-IRL.		972	12067	11157	130730	18,0	
	IT ITALIA		37	342	350	4778	0,7	
	NL NEDERLAND		107	1589	998	14021	1,9	
	PL POLEN		271	2686	2325	20837	2,9	
	PT PORTUGAL		32	554	264	5345	0,7	
	SE SVERIGE		1835	24099	18413	258695	35,6	
	US U S A		52	609	1296	12378	1,7	
	ANDRE LAND		358	4761	4525	78641	10,8	
3922-3926	FERDIGE VARER AV PLAST (UNNT. MØBLER, LEKETØY MV.)	TONN						
	I ALT		2496	65221	27613	670697	100,0	0,58
	DE TYSKLAND (BRD)		180	4323	2370	52233	7,8	
	DK DANMARK		276	7170	3987	85334	12,7	
	FI FINLAND		132	2896	1528	35971	5,4	
	FR FRANKRIKE		161	2845	1632	32760	4,9	
	GB STORBRI. OG N.-IRL.		321	7050	3884	78565	11,7	
	IS ISLAND		170	2668	454	8846	1,3	
	IT ITALIA		3	252	117	5483	0,8	
	NL NEDERLAND		129	4040	1366	38381	5,7	
	PT PORTUGAL		4	299	104	4298	0,6	
	SE SVERIGE		877	24433	9263	234837	35,0	
	US U S A		20	1429	344	13949	2,1	
	ANDRE LAND		223	7815	2564	80040	11,9	
4301.1000-8000	RÅ PELSSKINN (UNNT. KLIPP)	STK.						
	I ALT		19513	4114	773094	251610	100,0	0,22
	DK DANMARK		18448	3874	739831	238801	94,9	
	JP JAPAN		-	-	3500	410	0,2	
	ANDRE LAND		1065	240	29763	12399	4,9	
4407-4408	TRELAST, SKÅRET ELLER HØVLET, UNNT. PARKETTSTAV FAST MÅL	KUB.M.						
	I ALT		66914	116259	689234	1061288	100,0	0,91
	AT ØSTERRIKE		1807	3295	22549	35779	3,4	
	BE BELGIA		990	1618	12532	16744	1,6	
	CH SVEITS		1747	3419	12710	22760	2,1	
	DE TYSKLAND (BRD)		26968	48081	293452	466042	43,9	
	DK DANMARK		5853	9797	56043	90556	8,5	
	FR FRANKRIKE		2325	4251	24099	35215	3,3	
	GB STORBRI. OG N.-IRL.		9095	14472	86270	120935	11,4	
	JP JAPAN		1751	3667	19830	46265	4,4	
	NL NEDERLAND		11475	19029	121698	167239	15,8	
	SE SVERIGE		1264	2074	12880	15504	1,5	
	ANDRE LAND		3639	6556	27171	44249	4,2	

(1) TRADISJONELL EKSPORT = EKSPORT UNNTATT SKIP, OLJEPLATTFORMER, RÅOLJE OG NATURGASS. SE TABELL 1, KOLONNE B3.
 (1) TRADITIONAL EXPORTS = EXPORTS EXCL. SHIPS, OIL PLATFORMS, CRUDE OIL AND NATURAL GAS. SEE TABLE 1, COLUMN B3.

Porto betalt for avis-
framsending

Returadresse:
Statistisk sentralbyrå
Postboks 8131 Dep.
0033 Oslo

Publikasjonen kan bestilles fra:

Statistisk sentralbyrå
Salg- og abonnementservice
Postboks 8131 Dep.
N-0033 Oslo

Telefon: 22 86 49 64
Telefaks: 22 86 49 76

ISSN 0332-6403

Pris pr. hefte kr 35,00
Pris pr. år kr 300,00



Statistisk sentralbyrå
Statistics Norway