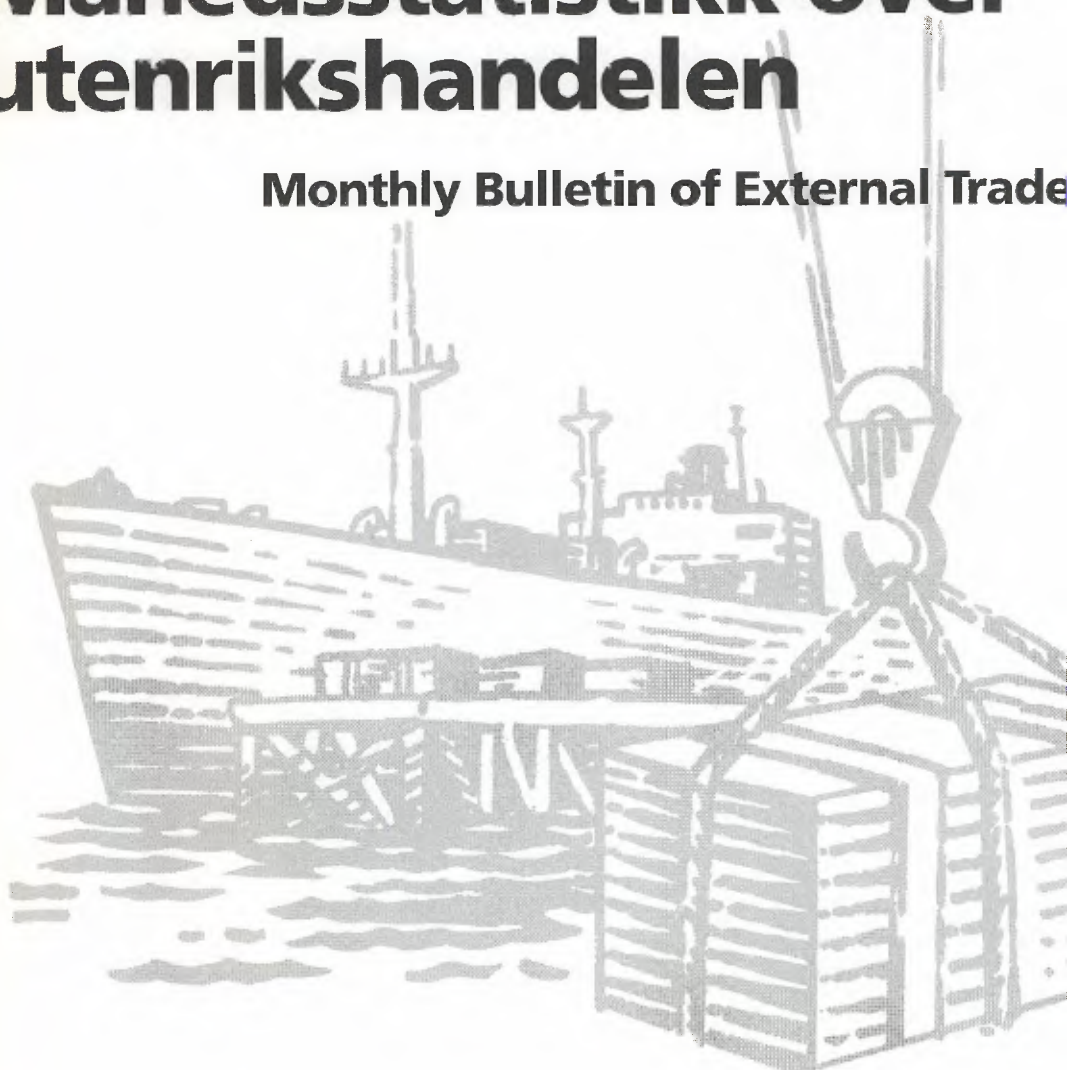




Månedsstatistikk over utenrikshandelen

Monthly Bulletin of External Trade



Statistisk sentralbyrå ber
om å bli oppgitt som
kilde når oppgaver fra
dette heftet blir gjengitt.

8/96

Månedsstastikk over utenrikshandelen
Monthly Bulletin of External Trade

Månedsstatistikk 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 1996 for utenrikshandelen* eller i tolltariffen. Heftene inneholder også kvartalsvise verdi-, pris-, og volumindeksar 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 18 til 22 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 tollager. Tilsvarende omfatter utførselen alle varer som utføres fra Norge, herunder også utførsel fra tollager. 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. Månedsstatistikk over utenrikshandelen utgis av Seksjon for utenrikshandel, energi og industristatistikk. 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.

Elektronisk informasjon: Tabeller fra dette heftet finner du også på SSBs tjeneste på Internet.

Adresse: <http://www.ssb.no/www-open/nyheter/maanedlig.html>

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 bulletins 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 1996*, a supplement to the *Monthly Bulletin of External Trade* 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 External Trade, Energy and Industrial Production 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.

Electronic: Tables from this bulletin can be found on Statistics Norway's service on Internet.

Adresse: <http://www.ssb.no/www-open/nyheter/maanedlig.html>

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

Innhold

**Innførsel og utførsel, sesongjustert. Mill. kr
Sesongjusterte volumindekser for utenrikshandelen, kvartalsvis. 1988 = 100**

Tabeller

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. Innførsel og utførsel fordelt etter varens anvendelsesområde
18. Eksport av norskprodusert råolje og naturgass. 1976-1994. Reviderte tall
19. Eksport av norskprodusert stabilisert råolje transportert med skip fra norsk territorium. Reviderte tall
20. Eksport av ustabilisert råolje transportert i rør til Storbritannia. Reviderte tall
21. Eksport av naturgass. Reviderte tall
22. Skipninger 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 1996
-

Contents

Imports and exports, seasonally adjusted. Million kroner
 Quarterly index numbers of external trade, volume, seasonally adjusted. 1988 = 100

Tables

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. Imports and exports by groups of end use, broad economic categories
18. Exports of crude oil and natural gas from the Norwegian Continental Shelf. 1976-1994. Revised figures
19. Exports of stabilized crude oil from the Norwegian Continental Shelf shipped from Norwegian territory.
Revised figures
20. Exports of unstabilized crude oil by pipelines to United Kingdom. Revised figures
21. Exports of natural gas. Revised figures
22. 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 1996
-

INNFØRSEL OG UTFØRSEL, SESONGJUSTERT. Mill. kr.

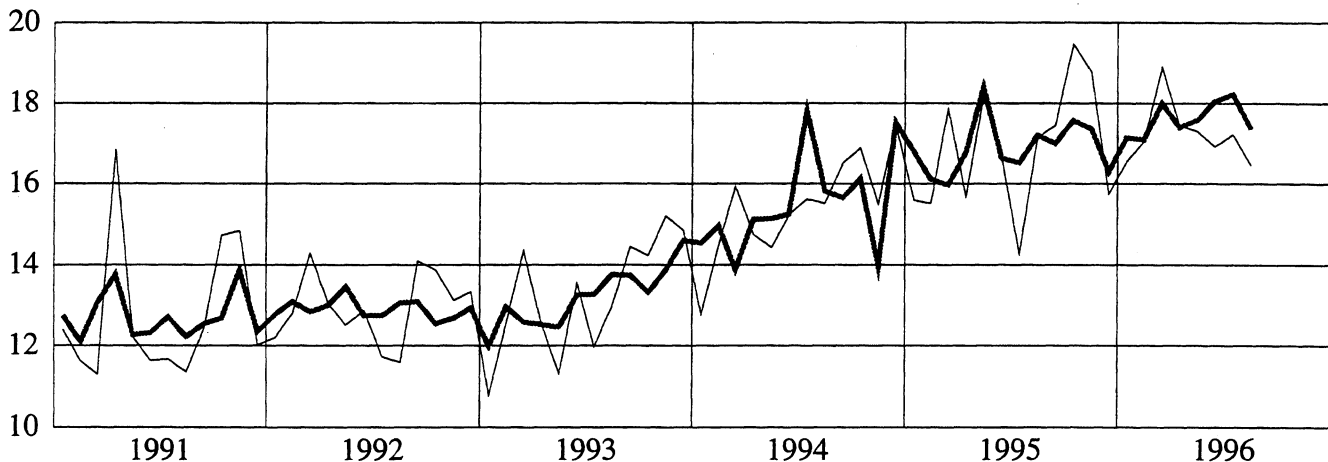
IMPORTS AND EXPORTS, SEASONALLY ADJUSTED. Million kroner

| Måned Month | INNFØRSEL IMPORTS | | | UTFØRSEL EXPORTS | | | Uten råolje, naturgass skip og oljeplattformer ¹ Excl. crude oil, natural gas, ships and oil platforms. ¹ | | |
|--------------------|--|--------|--------|--|--------|--------|--|--------|--------|
| | Uten skip og oljeplattformer ¹ Excl. ships and oil platforms. ¹ | | | Uten skip og oljeplattformer Excl. ships and oil platforms. | | | Uten råolje, naturgass skip og oljeplattformer ¹ Excl. crude oil, natural gas, ships and oil platforms. ¹ | | |
| | 1994 | 1995 | 1996 | 1994 | 1995 | 1996 | 1994 | 1995 | 1996 |
| Januar | 14 532 | 16 794 | 17 142 | 18 014 | 21 814 | 24 036 | 9 730 | 12 247 | 12 838 |
| Februar. | 14 966 | 16 113 | 17 096 | 19 091 | 21 656 | 23 511 | 9 956 | 12 144 | 12 572 |
| Mars | 13 891 | 15 980 | 18 003 | 18 671 | 21 057 | 24 901 | 9 846 | 12 191 | 13 052 |
| April. | 15 115 | 16 783 | 17 398 | 17 928 | 21 488 | 25 586 | 9 845 | 11 840 | 13 042 |
| Mai | 15 139 | 18 392 | 17 593 | 19 245 | 21 400 | 24 219 | 10 365 | 12 128 | 12 178 |
| Juni. | 15 247 | 16 643 | 18 046 | 20 539 | 19 360 | 25 175 | 10 569 | 10 275 | 12 837 |
| Julii | 17 820 | 16 526 | 18 226 | 20 693 | 20 793 | 24 919 | 11 045 | 12 167 | 12 712 |
| August | 15 824 | 17 214 | 17 368 | 17 984 | 21 257 | 27 231 | 11 233 | 12 114 | 13 075 |
| September. | 15 664 | 17 004 | .. | 20 363 | 21 763 | .. | 11 306 | 12 155 | .. |
| Oktober | 16 132 | 17 575 | .. | 21 502 | 21 478 | .. | 12 218 | 11 918 | .. |
| November | 13 952 | 17 369 | .. | 20 521 | 21 473 | .. | 10 508 | 11 842 | .. |
| Desember | 17 524 | 16 311 | .. | 21 332 | 22 874 | .. | 12 442 | 12 195 | .. |

¹Tradisjonelle varer / Traditional commodities

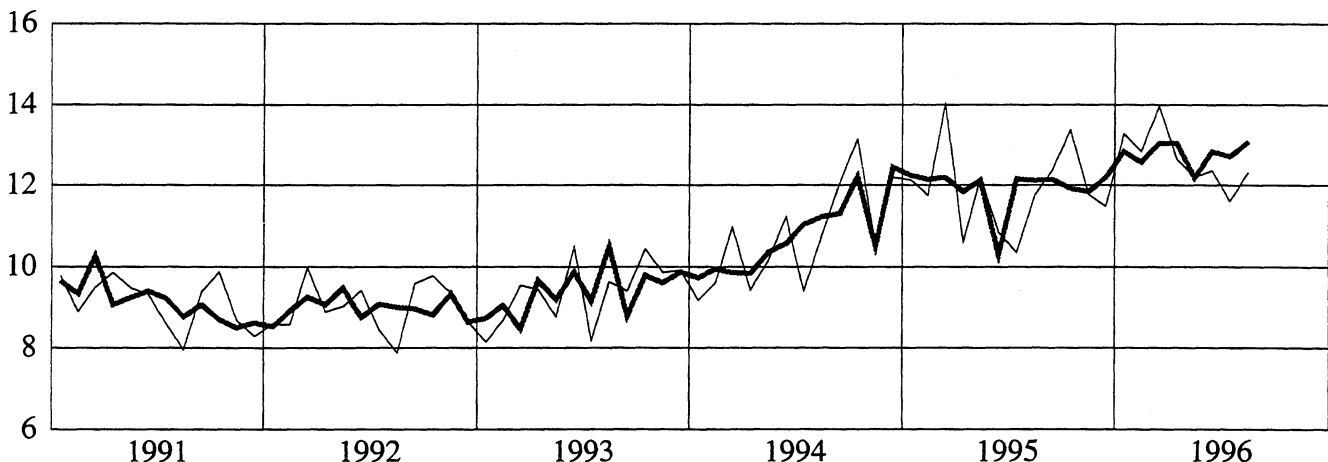
Innførsel tradisjonelle varer 1991-96. Sesongjustert. Milliarder Kroner
Imports, traditional commodities 1991-96. Seasonally adjusted. Billion kroner

— Sesongjustert — Ujustert



Utførsel tradisjonelle varer 1991-96. Sesongjustert. Milliarder Kroner
Exports, traditional commodities 1991-96. Seasonally adjusted. Billion kroner

— Sesongjustert — Ujustert



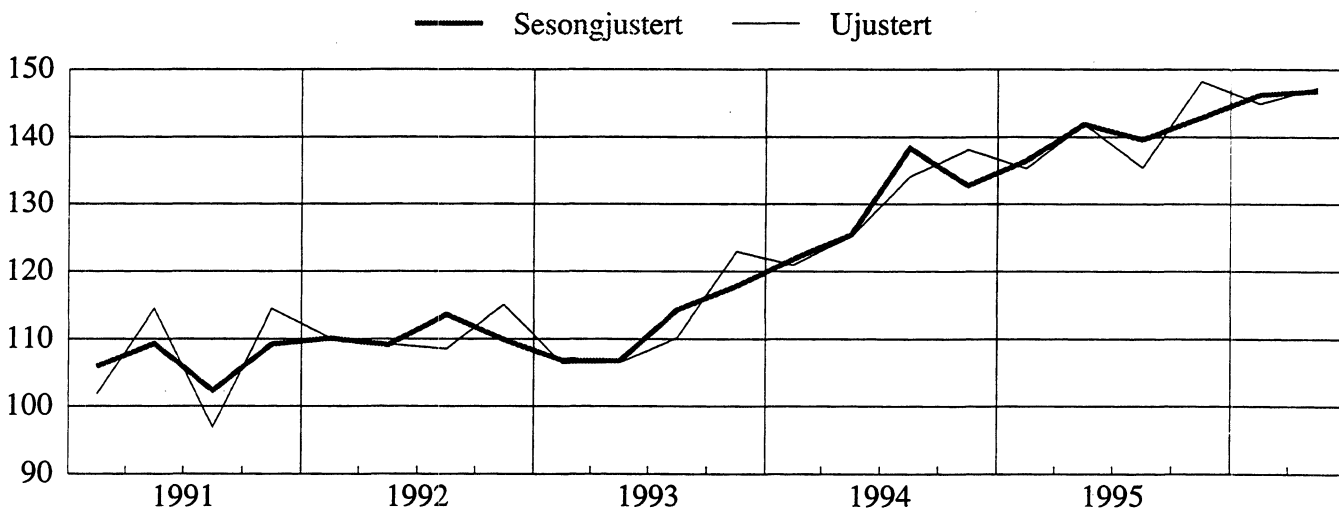
**SESONGJUSTERTE VOLUMINDEKSER FOR UTENRIKSHANDELEN, KVARTALSVIS.
1988=100**

QUARTERLY INDEX NUMBERS OF EXTERNAL TRADE, VOLUME, SEASONALLY ADJUSTED. 1988=100

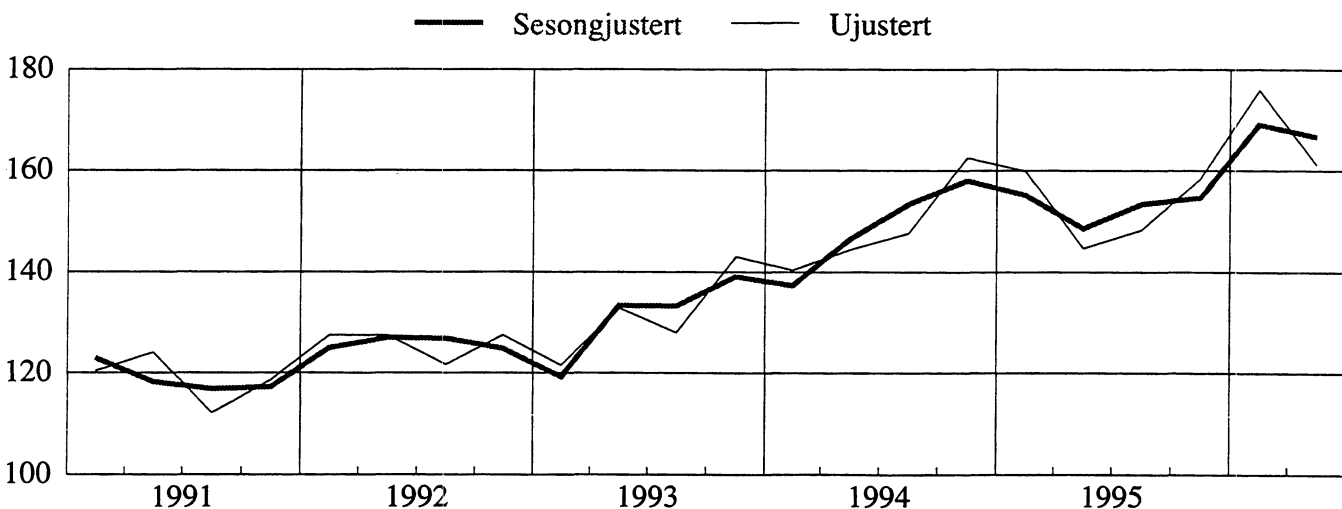
| | <u>INNFØRSEL IMPORTS</u> | | | <u>UTFØRSEL EXPORTS</u> | | | | | |
|----------------------|---|------|------|---|------|------|-----|-----|-----|
| | I alt uten skip og oljeplattformer ¹ <i>Total excl. ships and oil platforms¹</i> | | | I alt uten skip og oljeplattformer <i>Total excl. ships and oil platforms.</i> | | | | | |
| | 1994 | 1995 | 1996 | 1994 | 1995 | 1996 | | | |
| 1. Kvartal | 122 | 136 | 146 | 161 | 175 | 196 | 137 | 155 | 169 |
| 2. Kvartal | 125 | 142 | 147 | 165 | 169 | 195 | 147 | 149 | 167 |
| 3. Kvartal | 138 | 140 | .. | 169 | 181 | .. | 153 | 153 | .. |
| 4. Kvartal | 133 | 143 | .. | 177 | 182 | .. | 158 | 155 | .. |

¹Tradisjonelle varer / Traditional commodities

Innførsel tradisjonelle varer, kvartalsvis volumindeks 1991-96. Sesongjustert. 1988=100
Imports, traditional commodities, quarterly volume index 1991-96. Seasonally adjusted. 1988=100



Utførsel tradisjonelle varer, kvartalsvis volumindeks 1991-96. Sesongjustert. 1988=100
Exports, traditional commodities, quarterly volume index 1991-96. Seasonally adjusted. 1988=100



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

| MÅNED MONTH | A. INNFØRSEL IMPORTS | | | | | | | | |
|---------------------------|--|---------|---|---|---------|--|---------|---------|---------|
| | I ALT TOTAL | | | UTEN SKIP OG OLJEPLATTFORMER EXCL. SHIPS AND OIL PLATFORMS(2) | | | | | |
| | 1994 | 1995 | 1996 | 1994 | 1995 | 1996 | | | |
| I ALT | 192 963 | 208 626 | | 185 116 | 202 301 | | | | |
| JANUAR-AUG. | 124 862 | 134 468 | 141 614 | 118 713 | 130 868 | 137 852 | | | |
| JANUAR | 13 340 | 15 829 | 17 149 | 12 786 | 15 597 | 16 547 | | | |
| FEBRUAR | 14 592 | 15 990 | 17 353 | 14 464 | 15 513 | 17 056 | | | |
| MARS | 18 498 | 19 219 | 19 129 | 15 943 | 17 852 | 18 880 | | | |
| APRIL | 16 478 | 15 779 | 17 535 | 14 748 | 15 691 | 17 452 | | | |
| MAI | 14 467 | 18 669 | 17 568 | 14 423 | 18 147 | 17 308 | | | |
| JUNI | 15 709 | 17 479 | 18 693 | 15 208 | 16 667 | 16 920 | | | |
| JULI | 16 009 | 14 355 | 17 231 | 15 619 | 14 261 | 17 227 | | | |
| AUGUST | 15 769 | 17 149 | 16 956 | 15 521 | 17 141 | 16 461 | | | |
| SEPTEMBER | 16 902 | 18 088 | - | 16 516 | 17 441 | - | | | |
| OKTOBER | 17 223 | 19 910 | - | 16 889 | 19 472 | - | | | |
| NOVEMBER | 15 813 | 19 200 | - | 15 505 | 18 767 | - | | | |
| DESEMBER | 18 164 | 16 960 | - | 17 493 | 15 753 | - | | | |
| 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) | | | | | |
| | 1994 | 1995 | 1996 | 1994 | 1995 | 1996 | | | |
| | 1994 | 1995 | 1996 | 1994 | 1995 | 1996 | | | |
| I ALT | 264 475 | 265 883 | | 235 102 | 255 914 | | | | |
| JANUAR-AUG. | 154 165 | 174 180 | 201 721 | 149 315 | 166 853 | 197 833 | | | |
| JANUAR | 17 858 | 22 524 | 24 887 | 17 426 | 22 013 | 24 537 | | | |
| FEBRUAR | 19 279 | 21 178 | 24 537 | 18 218 | 20 821 | 23 864 | | | |
| MARS | 20 081 | 24 097 | 27 035 | 19 728 | 23 091 | 26 290 | | | |
| APRIL | 18 606 | 20 542 | 25 655 | 17 733 | 20 403 | 25 417 | | | |
| MAI | 19 762 | 23 347 | 25 311 | 19 308 | 21 427 | 24 449 | | | |
| JUNI | 21 219 | 20 680 | 24 791 | 20 903 | 19 820 | 24 310 | | | |
| JULI | 19 818 | 21 025 | 23 724 | 18 927 | 18 774 | 23 306 | | | |
| AUGUST | 17 544 | 20 786 | 25 780 | 17 072 | 20 505 | 25 661 | | | |
| SEPTEMBER | 21 667 | 22 299 | - | 21 007 | 21 537 | - | | | |
| OKTOBER | 22 953 | 24 433 | - | 22 610 | 23 361 | - | | | |
| NOVEMBER | 21 774 | 22 085 | - | 20 758 | 21 592 | - | | | |
| DESEMBER | 23 916 | 22 887 | - | 21 413 | 22 572 | - | | | |
| 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 OGSA UTEN OLJE OG GASS EXCL. SHIPS, OIL PLATFORMS, FOR EXPORTS ALSO EXCL. CRUDE OIL AND NATURAL GAS | | | |
| 1994 | 1995 | 1996 | 1994 | 1995 | 1996 | 1994 | 1995 | 1996 | |
| I ALT | 51 512 | 57 257 | | 49 986 | 53 614 | | -56 454 | -59 617 | |
| JANUAR-AUG. | 29 302 | 39 712 | 60 107 | 30 601 | 35 985 | 59 981 | -37 989 | -37 206 | -36 601 |
| JANUAR | 4 517 | 6 695 | 7 738 | 4 660 | 6 416 | 7 990 | -3 613 | -3 463 | -3 254 |
| FEBRUAR | 4 687 | 5 188 | 7 184 | 3 754 | 5 308 | 6 809 | -4 863 | -3 755 | -4 213 |
| MARS | 1 583 | 4 879 | 7 906 | 3 784 | 5 240 | 7 410 | -4 969 | -3 818 | -4 915 |
| APRIL | 2 128 | 4 764 | 8 121 | 2 985 | 4 712 | 7 965 | -5 329 | -5 088 | -4 795 |
| MAI | 5 294 | 4 678 | 7 743 | 4 885 | 3 280 | 7 141 | -4 258 | -5 954 | -5 114 |
| JUNI | 5 510 | 3 201 | 6 099 | 5 695 | 3 153 | 7 390 | -3 980 | -5 816 | -4 558 |
| JULI | 3 889 | 6 671 | 6 493 | 3 388 | 4 513 | 6 079 | -6 224 | -3 915 | -5 614 |
| AUGUST | 1 775 | 3 637 | 8 824 | 1 551 | 3 363 | 9 200 | -4 752 | -5 397 | -4 139 |
| SEPTEMBER | 4 765 | 4 211 | - | 4 491 | 4 096 | - | -4 430 | -5 069 | - |
| OKTOBER | 5 730 | 4 523 | - | 5 721 | 3 889 | - | -3 747 | -6 098 | - |
| NOVEMBER | 5 962 | 2 885 | - | 5 253 | 2 825 | - | -4 991 | -6 979 | - |
| DESEMBER | 5 752 | 5 926 | - | 3 920 | 6 820 | - | -5 299 | -4 265 | - |

(1) ENDELIGE TALL FOR 1994 OG 1995. (2) TRADISJONELLE VARER.
 (1) FINAL FIGURES FOR 1994 AND 1995. (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

| MÅNED MONTH | SKIP SHIPS | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------|--|---------|--------|---------------|--------|--------|--------------------------------------|--------|--------|--------------------------|------|------|---------------------------------------|--|--|
| | INNFØRSEL | | | IMPORTS | | | UTFØRSEL | | | EXPORTS | | | INNFØRSELSOVERSKUDD IMPORT SURPLUS | | |
| | 1994 | 1995 | 1996 | 1994 | 1995 | 1996 | 1994 | 1995 | 1996 | 1994 | 1995 | 1996 | | | |
| I ALT | 7 795 | 6 150 | | 8 583 | 9 610 | | -788 | -3 460 | | | | | | | |
| JANUAR-AUG. | 6 097 | 3 600 | 2 109 | 4 060 | 7 327 | 3 737 | 2 037 | -3 727 | -1 628 | | | | | | |
| JANUAR | 555 | 232 | 602 | 432 | 511 | 350 | 123 | -280 | 252 | | | | | | |
| FEBRUAR | 128 | 477 | 298 | 429 | 357 | 673 | -301 | 120 | -375 | | | | | | |
| MARS | 2 502 | 1 367 | 249 | 353 | 1 006 | 746 | 2 149 | 361 | -497 | | | | | | |
| APRIL | 1 730 | 88 | 83 | 873 | 140 | 239 | 858 | -52 | -156 | | | | | | |
| MAI | 44 | 522 | 259 | 296 | 1 920 | 711 | -252 | -1 398 | -451 | | | | | | |
| JUNI | 501 | 812 | 119 | 316 | 861 | 481 | 185 | -48 | -362 | | | | | | |
| JULI | 390 | 94 | 5 | 891 | 2 251 | 419 | -501 | -2 157 | -414 | | | | | | |
| AUGUST | 268 | 8 | 495 | 472 | 281 | 119 | -224 | -274 | 376 | | | | | | |
| SEPTEMBER .. | 386 | 647 | - | 660 | 545 | - | -274 | 102 | - | | | | | | |
| OKTOBER | 333 | 438 | - | 342 | 931 | - | -9 | -492 | - | | | | | | |
| NOVEMBER | 308 | 433 | - | 1 017 | 493 | - | -709 | -60 | - | | | | | | |
| DESEMBER ... | 671 | 1 032 | - | 2 503 | 314 | - | -1 832 | 717 | - | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| MÅNED MONTH | OLJEPLATTFORMER | | | OIL PLATFORMS | | | | | | | | | | | |
| | INNFØRSEL | | | IMPORTS | | | UTFØRSEL | | | EXPORTS | | | | | |
| | 1994 | 1995 | 1996 | 1994 | 1995 | 1996 | 1994 | 1995 | 1996 | 1994 | 1995 | 1996 | | | |
| I ALT | 52 | 176 | | 790 | 359 | | | | | | | | | | |
| JANUAR-AUG. | 52 | - | 1 653 | 790 | - | 151 | | | | | | | | | |
| JANUAR | - | - | - | - | - | - | | | | | | | | | |
| FEBRUAR | - | - | - | 632 | - | - | | | | | | | | | |
| MARS | 52 | - | - | - | - | - | | | | | | | | | |
| APRIL | - | - | - | - | - | - | | | | | | | | | |
| MAI | - | - | - | 158 | - | 151 | | | | | | | | | |
| JUNI | - | - | 1 653 | 158 | - | - | | | | | | | | | |
| JULI | - | - | - | - | - | - | | | | | | | | | |
| AUGUST | - | - | - | - | - | - | | | | | | | | | |
| SEPTEMBER .. | - | - | - | - | - | 218 | - | | | | | | | | |
| OKTOBER | - | - | - | - | - | 141 | - | | | | | | | | |
| NOVEMBER | - | - | - | - | - | - | | | | | | | | | |
| DESEMBER ... | - | 176 | - | - | - | - | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| MÅNED MONTH | UTFØRSEL AV RÅOLJE OG NATURGASS | | | | | | EXPORTS OF CRUDE OIL AND NATURAL GAS | | | | | | | | |
| | I ALT. RÅOLJE OG CRUDE OIL AND NATURGASS NATURAL GAS | | | RÅOLJE | | | CRUDE OIL | | | NATURGASS NATURAL GAS | | | | | |
| | 1994 | 1995 | 1996 | 1994 | 1995 | 1996 | 1994 | 1995 | 1996 | 1994 | 1995 | 1996 | | | |
| I ALT | 106 440 | 113 230 | | 92 119 | 98 009 | | 14 321 | 15 221 | | | | | | | |
| JANUAR-AUG. | 68 590 | 73 190 | 96 582 | 59 406 | 63 204 | 84 417 | 9 184 | 9 986 | 12 165 | | | | | | |
| JANUAR | 8 253 | 9 878 | 11 243 | 6 844 | 8 381 | 9 732 | 1 409 | 1 497 | 1 511 | | | | | | |
| FEBRUAR | 8 617 | 9 063 | 11 021 | 7 172 | 7 807 | 9 481 | 1 445 | 1 256 | 1 540 | | | | | | |
| MARS | 8 754 | 9 058 | 12 325 | 7 477 | 7 661 | 10 706 | 1 276 | 1 398 | 1 619 | | | | | | |
| APRIL | 8 314 | 9 800 | 12 760 | 7 090 | 8 618 | 11 263 | 1 224 | 1 182 | 1 496 | | | | | | |
| MAI | 9 142 | 9 234 | 12 255 | 7 982 | 8 013 | 10 724 | 1 160 | 1 221 | 1 531 | | | | | | |
| JUNI | 9 675 | 8 969 | 11 947 | 8 559 | 7 769 | 10 597 | 1 116 | 1 200 | 1 350 | | | | | | |
| JULI | 9 532 | 8 429 | 11 693 | 8 552 | 7 265 | 10 097 | 981 | 1 164 | 1 596 | | | | | | |
| AUGUST | 6 303 | 8 760 | 13 338 | 5 730 | 7 691 | 11 817 | 573 | 1 069 | 1 521 | | | | | | |
| SEPTEMBER .. | 8 921 | 9 165 | - | 7 870 | 7 955 | - | 1 051 | 1 210 | - | | | | | | |
| OKTOBER | 9 468 | 9 987 | - | 8 290 | 8 845 | - | 1 178 | 1 142 | - | | | | | | |
| NOVEMBER | 10 243 | 9 804 | - | 8 804 | 8 436 | - | 1 439 | 1 368 | - | | | | | | |
| DESEMBER ... | 9 219 | 11 084 | - | 7 749 | 9 568 | - | 1 469 | 1 516 | - | | | | | | |

TABELL 3. KVARTALSINDEKSER FOR UTENRIKSHANDELSEN. 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 | | |
| | 1994 | 1995 | 1996 | 1994 | 1995 | 1996 |
| ÅRET | 104 | 105 | - | 130 | 140 | - |
| 1. KVARTAL | 104 | 106 | 106 | 121 | 135 | 145 |
| 2. KVARTAL | 104 | 104 | 103 | 125 | 142 | 147 |
| 3. KVARTAL | 104 | 105 | - | 134 | 135 | - |
| 4. KVARTAL | 106 | 107 | - | 138 | 148 | - |

| B. UTFØRSEL I ALT UTENOM SKIP OG OLJEPLATTFORMER TOTAL EXPORTS EXCL. SHIPS AND OIL PLATFORMS | | | | | | |
|---|------------|------------|-------------|--------|------|------|
| | PRISINDEKS | UNIT VALUE | VOLUMINDEKS | VOLUME | | |
| | 1994 | 1995 | 1996 | 1994 | 1995 | 1996 |
| ÅRET | 100 | 103 | - | 168 | 177 | - |
| 1. KVARTAL | 96 | 105 | 105 | 164 | 179 | 202 |
| 2. KVARTAL | 100 | 105 | 110 | 164 | 168 | 192 |
| 3. KVARTAL | 101 | 101 | - | 160 | 172 | - |
| 4. KVARTAL | 101 | 102 | - | 183 | 189 | - |

| 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 | | |
| | 1994 | 1995 | 1996 | 1994 | 1995 | 1996 |
| ÅRET | 94 | 102 | - | 149 | 153 | - |
| 1. KVARTAL | 92 | 103 | 99 | 140 | 160 | 176 |
| 2. KVARTAL | 93 | 101 | 100 | 144 | 145 | 161 |
| 3. KVARTAL | 95 | 101 | - | 148 | 148 | - |
| 4. KVARTAL | 96 | 101 | - | 163 | 158 | - |

TABELL 4. KVARTALSINDEKSER FOR ENKELTE VAREGRUPPER. 1988=100

| SITC | VAREGRUPPE | COMMODITY GROUP | VERDIINDEKS VALUE | | | | | | | | |
|-----------|--|-----------------|-------------------|--------|--------|--------|------|--------|--------|--------|--------|
| | | | 1995 | | | | 1996 | | | | |
| | | | 1. KV. | 2. KV. | 3. KV. | 4. KV. | ÅRET | 1. KV. | 2. KV. | 3. KV. | 4. KV. |
| INNFØRSEL | IMPORTS | | | | | | | | | | |
| 0-9 | I ALT MED SKIP OG OLJEPLATTFORMER | | 135 | 137 | 131 | 148 | 138 | 142 | 142 | | |
| EX 793 | SKIP OG OLJEPLATTFORMER | | 58 | 40 | 21 | 58 | 44 | 32 | 59 | | |
| 0-9 | I ALT UNNTATT SKIP OG OLJEPLATTFORMER | | 143 | 148 | 143 | 158 | 148 | 154 | 151 | | |
| 0-1 | MATVARER, DRIKKEVARER, TOBAKK | | 166 | 166 | 151 | 159 | 156 | 168 | 167 | | |
| 2,4 | RÅVARER, UNNTATT BRENSELSTOFFER | | 135 | 155 | 141 | 146 | 144 | 154 | 147 | | |
| 3 | BRENSELSTOFFER | | 110 | 139 | 117 | 106 | 118 | 123 | 169 | | |
| 5-9 | BEARBEIDDE VARER, UNNTATT MATVARER, DRIKKEVARER, TOBAKK | | 145 | 146 | 144 | 162 | 149 | 154 | 150 | | |
| 0 | MATVARER OG LEVENDE DYR | | 150 | 167 | 152 | 158 | 157 | 174 | 168 | | |
| 04 | KORN OG KORNVARER | | 116 | 156 | 117 | 158 | 132 | 151 | 179 | | |
| 041 | HVETE, UMALT | | 35 | 25 | 33 | 137 | 57 | 87 | 87 | | |
| 05 | GRØNNSAKER OG FRUKT | | 129 | 149 | 110 | 126 | 128 | 147 | 159 | | |
| 054 | GRØNNSAKER, FRISKE, KJØLTE, FRYSTE ELLER MIDLERTIDIG KONSERVERT; RØTTER, KNOLLER OG GRØNNSAKSPRODUKTER, I.E.N. | | 178 | 230 | 74 | 124 | 152 | 229 | 241 | | |
| 057 | FRUKTER OG NØTTER, FRISKE ELLER TØRKEDE | | 114 | 121 | 108 | 128 | 118 | 131 | 138 | | |
| 06 | SUKKER, SUKKERVARE OG HONNING | | 146 | 147 | 172 | 172 | 159 | 155 | 159 | | |
| 07 | KAFFE, TE, KAKAO, KRYDDERIER OG VARER DERAV | | 117 | 112 | 126 | 132 | 122 | 125 | 100 | | |
| 071 | KAFFE OG KAFFERSTATNINGER | | 114 | 117 | 142 | 110 | 121 | 118 | 102 | | |
| 1 | DRIKKEVARER OG TOBAKK | | 113 | 160 | 144 | 168 | 146 | 121 | 159 | | |
| 2 | RÅVARER, IKKE SPISELIGE, UNNTATT BRENSELSTOFFER | | 136 | 154 | 136 | 146 | 143 | 153 | 146 | | |
| 24 | TØMMER, TRELAST OG KORK | | 188 | 197 | 151 | 178 | 178 | 149 | 165 | | |
| 246 | TRE I FORM AV FLISER ELLER SPON OG AVFALL | | 42 | 69 | 60 | 79 | 65 | 65 | 93 | | |
| 248 | SKÅRET ELLER HØVLET TRELAST; JERNB. SVILLER AV TRE | | 146 | 149 | 121 | 134 | 137 | 124 | 146 | | |
| 25 | PAPIRMASSE OG PAPIRAVFAELL | | 149 | 192 | 199 | 146 | 172 | 115 | 97 | | |
| 26 | TEKSTILFIBRER OG AVFALL DERAV (IKKE SPUNNET ELLER VEVD) | | 129 | 89 | 83 | 93 | 98 | 110 | 90 | | |
| 27 | RÅ GJØDDINGSSTOFFER OG RÅ MINERALER, I.E.N. | | 138 | 139 | 131 | 138 | 136 | 169 | 136 | | |
| 28 | MALMER OG AVFALL AV METALL | | 125 | 163 | 144 | 153 | 146 | 166 | 166 | | |
| 3 | BRENSELSTOFFER, SMØREOLJER, ELEKTRISK STRØM MV. | | 110 | 139 | 117 | 106 | 118 | 123 | 169 | | |
| 32 | KULL, KOKS OG BRIKETTER | | 103 | 110 | 105 | 112 | 107 | 116 | 129 | | |
| 33 | MINERALOLJE OG MINERALOLJEPRODUKTER | | 102 | 138 | 119 | 108 | 117 | 104 | 120 | | |
| 333 | MINERALOLJE, RÅ | | 148 | 166 | 125 | 76 | 129 | 98 | 116 | | |
| 334 | MINERALOLJEPRODUKTER, RAFFINERTE | | 88 | 120 | 104 | 108 | 105 | 99 | 105 | | |
| 335 | RESTSTOFFER AV MINERALOLJEPRODUKTER OG LIKN., I.E.N. | | 104 | 174 | 177 | 151 | 152 | 131 | 186 | | |
| 4 | ANIMALSKE OG VEGETABILSKE OLJER, FETT OG VOKS | | 119 | 169 | 286 | 127 | 175 | 191 | 170 | | |
| 5 | KJEMISKE PRODUKTER | | 164 | 171 | 165 | 167 | 167 | 166 | 173 | | |
| 51 | ORGANISKE KJEMISKE PRODUKTER | | 170 | 160 | 153 | 163 | 162 | 153 | 171 | | |
| 52 | UORGANISKE KJEMISKE PRODUKTER | | 112 | 113 | 125 | 115 | 116 | 141 | 112 | | |
| 53 | FARGE- OG GARVESTOFFER | | 180 | 215 | 215 | 188 | 199 | 177 | 210 | | |
| 54 | MEDISINSKE OG FARMSØYTISKE PRODUKTER | | 193 | 218 | 210 | 227 | 212 | 212 | 214 | | |
| 55 | FLYKTIGE OLJER, PARFYMESTOFFER, TOALETT-, RENGJØRINGSMEDLER | | 201 | 222 | 220 | 229 | 218 | 234 | 255 | | |
| 57 | PLASTRUSTRØFFER | | 155 | 148 | 139 | 127 | 142 | 129 | 138 | | |
| 58 | PLAST, HALVFABRIKATA | | 133 | 144 | 134 | 136 | 137 | 136 | 152 | | |
| 6 | BEARBEIDDE VARER GRUPPET HOVEDSAKELIG ETTER MATERIALE | | 132 | 147 | 128 | 142 | 137 | 137 | 131 | | |
| 62 | VARER AV GUMMI, I.E.N. | | 140 | 145 | 146 | 148 | 144 | 157 | 145 | | |
| 625 | RINGER, DEKK AV GUMMI TIL ALLE SLAGS HJUL | | 140 | 141 | 158 | 145 | 146 | 162 | 146 | | |
| 63 | VARER AV TRE OG KORK, UNNTATT MØBLER | | 120 | 112 | 108 | 132 | 118 | 124 | 122 | | |
| 64 | PAPIR OG PAPP; VARER AV PAPIRMASSE, PAPIR OG PAPP | | 159 | 153 | 153 | 169 | 158 | 172 | 157 | | |
| 661 | PAPIR OG PAPP | | 165 | 159 | 159 | 173 | 164 | 177 | 158 | | |
| 65 | TEKSTILGARN, TEKSTILSTOFFER OG TEKSTILVARER OG LIKN. PROD. | | 116 | 106 | 103 | 115 | 110 | 117 | 112 | | |
| 651 | TEKSTILGARN | | 125 | 115 | 96 | 108 | 111 | 121 | 124 | | |
| 652 | VEVNADER AV BOMULL | | 160 | 128 | 132 | 138 | 140 | 141 | 127 | | |
| 653 | VEVNADER AV SYNTETISKE ELLER KUNSTIGE TEKSTILFIBRER | | 134 | 119 | 110 | 134 | 124 | 136 | 121 | | |
| 659 | GOLVBELEGG MV. | | 74 | 60 | 68 | 80 | 70 | 68 | 63 | | |
| 66 | VARER AV IKKE-METALLISKE MINERALER I.E.N. | | 88 | 93 | 94 | 112 | 97 | 97 | 103 | | |
| 664 | GLASS | | 95 | 94 | 94 | 102 | 96 | 98 | 97 | | |
| 67 | JERN OG STÅL | | 169 | 166 | 159 | 199 | 173 | 193 | 162 | | |
| 673 | FLATVASEDE PRODUKTER AV JERN ELLER ULEGERT STÅL, UTEN PLETTING, BELEGG ELLER OVERDRAG | | 138 | 141 | 142 | 129 | 138 | 160 | 110 | | |
| 674 | FLATVASEDE PRODUKTER AV JERN ELLER ULEGERT STÅL, MED PLETTING, BELEGG ELLER OVERDRAG | | 86 | 81 | 81 | 90 | 85 | 93 | 88 | | |
| 678 | TRÅD AV JERN ELLER STÅL | | 100 | 96 | 89 | 127 | 103 | 148 | 115 | | |
| 68 | METALLER, UNNTATT JERN OG STÅL | | 135 | 128 | 122 | 141 | 131 | 109 | 126 | | |
| 682 | KOPPER | | 129 | 110 | 110 | 120 | 117 | 117 | 115 | | |
| 684 | ALUMINIUM | | 125 | 121 | 115 | 134 | 124 | 86 | 121 | | |
| 69 | VARER AV METALLER, I.E.N. | | 113 | 195 | 124 | 113 | 136 | 114 | 114 | | |
| 7 | MASKINER OG TRANSPORTMIDLER | | 153 | 157 | 152 | 182 | 161 | 169 | 173 | | |
| 71 | KRAFTMASKINER OG -UTSTYR | | 189 | 152 | 125 | 168 | 159 | 226 | 181 | | |
| 72 | MASKINER FOR SPEISIELIGE INDUSTRIER | | 121 | 154 | 146 | 170 | 148 | 159 | 184 | | |
| 723 | ANLEGGSMASKINER OG -UTSTYR SAMT DELER DERTIL | | 142 | 182 | 176 | 240 | 185 | 187 | 225 | | |
| 75 | KONTORMASKINER OG AUTOMATISK DATABEHANDLINGSMIDLER | | 167 | 139 | 140 | 243 | 172 | 180 | 148 | | |
| 76 | TELEKOMM. APP. OG UTSTYR FOR OPPTAK OG GJENGIVELSE AV LYD | | 196 | 200 | 205 | 209 | 202 | 182 | 169 | | |
| 761 | FJERNSYNSMOTTAKERE | | 112 | 82 | 118 | 164 | 119 | 116 | 90 | | |
| 77 | ELEKTRISKE MASKINER, APPARATER OG DELER, I.E.N. | | 138 | 131 | 148 | 166 | 146 | 153 | 145 | | |
| 772 | ELEKTRISKE APPARATER TIL Å SLUTTE, BRYTE, SIKRE ELLER FORBINDE ELEKTRISKE STRØMKRETSER | | 129 | 140 | 160 | 178 | 147 | 146 | 144 | | |
| 775 | ELEKTRISKE OG IKKE-ELEKTRISKE HUSHOLDNINGSMIDLER | | 99 | 95 | 132 | 142 | 117 | 107 | 99 | | |
| 78 | KJØRETØYER FOR VEG | | 177 | 213 | 174 | 196 | 190 | 189 | 230 | | |
| 781 | PERSONBILER OG STASJONSVOGNER | | 204 | 263 | 206 | 219 | 223 | 225 | 296 | | |
| 8 | FORSKJELLIGE FERDIGE VARER | | 137 | 112 | 135 | 143 | 132 | 139 | 117 | | |
| 81 | PREFABRIKERTE BYGN.; SANITER-, VARME- OG LYSUTSTYR, I.E.N. | | 109 | 95 | 117 | 150 | 118 | 116 | 107 | | |
| 82 | MØBLER OG DELER DERTIL | | 116 | 103 | 98 | 130 | 112 | 122 | 111 | | |
| 84 | KLÆR OG TILBEHØR TIL KLÆR | | 144 | 81 | 153 | 105 | 120 | 128 | 83 | | |
| 842 | KLÆR FOR DAMER ELLER PIKER UNNT. AV TRIKOTASJE | | 153 | 75 | 150 | 86 | 116 | 134 | 67 | | |
| 843 | KLÆR FOR HERRER ELLER GUTTER, AV TRIKOTASJE | | 145 | 92 | 157 | 131 | 131 | 143 | 100 | | |
| 85 | FOTTØY | | 150 | 90 | 164 | 98 | 125 | 145 | 96 | | |
| 88 | FOTOGRAFISCHE OG OPTISCHE ARTIKLER, I.E.N.; UR | | 123 | 132 | 127 | 143 | 131 | 135 | 145 | | |
| 89 | FORSKJELLIGE FERDIGE VARER, I.E.N. | | 134 | 136 | 133 | 186 | 147 | 151 | 143 | | |
| 894 | BARNEVOGNER, LEKETØY, SPILL OG SPORTSARTIKLER | | 139 | 140 | 159 | 213 | 163 | 145 | 147 | | |
| 898 | MUSIKKINSTRUMENTER OG DELER OG TILBEHØR DERTIL; GRAMOFONPLATER, LYDBÅND OG ANDRE LYDOPPTAK | | 204 | 159 | 175 | 238 | 194 | 194 | 181 | | |

TABELL 4. KVARTALSINDEKSER FOR ENKELTE VAREGRUPPER. 1988=100

| SITC | VAREGRUPPE | COMMODITY GROUP | VERDIINDEKS VALUE | | | | | | | | |
|--------|--|-----------------|-------------------|-----------|-----------|-----------|------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | | | 1995 | | | | 1996 | | | | |
| | UTFØRSEL | EXPORTS | 1. KV. | 2. KV. | 3. KV. | 4. KV. | ÅRET | 1. KV. | 2. KV. | 3. KV. | 4. KV. |
| 0-9 | I ALT MED SKIP OG OLJEPLATTFORMER | | 185 | 177 | 175 | 190 | 182 | 208 | 207 | | |
| EX 793 | SKIP OG OLJEPLATTFORMER | | 131 | 205 | 231 | 132 | 175 | 124 | 103 | | |
| 0-9 | I ALT UNNTATT SKIP OG OLJEPLATTFORMER | AV DETTE | 188 | 176 | 173 | 192 | 182 | 211 | 211 | | |
| 0-1 | MATVARER, DRIKKEVARER, TOBAKK | | 184 | 157 | 183 | 210 | 183 | 211 | 180 | | |
| 2,4 | RÅVARER, UNNTATT BRENSELSSTOFFER | | 148 | 123 | 118 | 123 | 128 | 134 | 113 | | |
| 3 | BRENSELSSTOFFER | | 240 | 239 | 223 | 253 | 239 | 288 | 309 | | |
| 5-9 | BEARBEIDDE VARER, UNNTATT MATVARER, DRIKKEVARER, TOBAKK .. | | 152 | 135 | 138 | 149 | 144 | 159 | 151 | | |
| 0-9 | I ALT UNNTATT SKIP, OLJEPLATTFORMER, RÅOLJE OG NATURGASS .. | | 165 | 146 | 150 | 159 | 155 | 174 | 162 | | |
| 0 | MATVARER OG LEVENDE DYR | | 185 | 157 | 183 | 211 | 184 | 212 | 179 | | |
| 02 | MEXIERVARER OG EGG | | 135 | 121 | 124 | 114 | 123 | 132 | 126 | | |
| 03 | FISK (UNNT. SJØPATTEDYR), KREPSDYR OG BLØTDYR OG VARER DERAV | | 192 | 161 | 191 | 223 | 192 | 223 | 182 | | |
| 034 | FISK, FERSK, KJØLT ELLER FRYST | | 200 | 184 | 210 | 262 | 214 | 239 | 213 | | |
| 035 | FISK, TØRKET, SALTED ELLER I SALTSLAKE; RØYKT | | 253 | 154 | 214 | 199 | 205 | 269 | 146 | | |
| 037 | FISK, KREPSDYR OG BLØTDYR, TILBEREDT ELLER KONSERV., I.E.N | | 82 | 97 | 110 | 131 | 105 | 118 | 135 | | |
| 08 | DYREFOR (UNNTATT UMALT KORN) | | 107 | 114 | 106 | 120 | 112 | 138 | 161 | | |
| 1 | DRIKKEVARER OG TOBAKK | | 114 | 136 | 154 | 124 | 132 | 120 | 273 | | |
| 2 | RÅVARER, IKKE SPISELIGE, UNNTATT BRENSELSSTOFFER | | 145 | 122 | 118 | 121 | 127 | 132 | 110 | | |
| 21 | HUDER, SKINN OG PELOSSKINN, RÅ | | 152 | 64 | 17 | 47 | 70 | 141 | 62 | | |
| 24 | TØMMER, TRELAST OG KORK | | 255 | 209 | 171 | 186 | 205 | 193 | 198 | | |
| 25 | PAPIRMASSE OG PAPIRAVFAELL | | 127 | 112 | 138 | 113 | 122 | 94 | 81 | | |
| 26 | TEKSTILFIBRER OG AVFALL DERAV (IKKE SPUNNET ELLER VEVD) | | 90 | 78 | 65 | 76 | 77 | 110 | 117 | | |
| 27 | RÅ GJØNDNINGSTOFFER OG RÅ MINERALER, I.E.N | | 171 | 227 | 199 | 211 | 202 | 182 | 213 | | |
| 28 | MALMER OG AVFALL AV METALL | | 105 | 69 | 72 | 93 | 85 | 132 | 77 | | |
| 3 | BRENSELSSTOFFER, SMØREOLJER, ELEKTRISK STRØM MV. | | 240 | 239 | 223 | 253 | 239 | 288 | 309 | | |
| 33 | MINERALOLJE OG MINERALOLJEPRODUKTER | | 287 | 293 | 274 | 310 | 291 | 347 | 386 | | |
| 333 | MINERALOLJE, RÅ | | 283 | 290 | 272 | 319 | 291 | 348 | 387 | | |
| 334 | MINERALOLJEPRODUKTER, RAFFINERTE | | 335 | 342 | 299 | 224 | 300 | 353 | 390 | | |
| 34 | GASS, NATURLIG OG TILVIRKET | | 131 | 115 | 106 | 121 | 118 | 149 | 137 | | |
| 35 | ELEKTRISK STRØM | | 238 | 176 | 227 | 262 | 226 | 415 | 156 | | |
| 4 | ANIMALSKE OG VEGETABILSKE OLJER, FETT OG VOKS | | 185 | 136 | 118 | 149 | 147 | 154 | 162 | | |
| 41 | ANIMALSKE OLJER OG FETT | | 262 | 144 | 99 | 159 | 166 | 146 | 164 | | |
| 43 | BEARBEIDDE ANIMALSKE OG VEGETABILSKE OLJER, FETT OG VOKS .. | | 148 | 140 | 138 | 150 | 144 | 167 | 168 | | |
| 5 | KJEMISKE PRODUKTER | | 160 | 147 | 153 | 137 | 150 | 159 | 143 | | |
| 51 | ORGANSKE KJEMISKE PRODUKTER | | 159 | 136 | 150 | 134 | 144 | 141 | 113 | | |
| 511 | HYDROKARBONER, I.E.N., OG HALOGEN-, SULFO-, NITRO- ELLER NITROSODERIVATER DERAV | | 131 | 87 | 140 | 74 | 108 | 85 | 60 | | |
| 52 | UORGANSKE KJEMISKE PRODUKTER | | 147 | 132 | 134 | 143 | 139 | 165 | 152 | | |
| 522 | UORG. KJEM. GRUNNST., OKSIDER OG HALOGENSALTER | | 146 | 127 | 131 | 140 | 136 | 170 | 154 | | |
| 53 | FARGE- OG GARVESTOFFER | | 146 | 165 | 165 | 111 | 147 | 143 | 182 | | |
| 55 | FLYKTIGE OLJER, RESINOIDER OG PARFYMESTOFFER; TOALETT-, RENGJØRINGS- OG PUSSEMIDLER | | 177 | 175 | 208 | 209 | 192 | 249 | 218 | | |
| 56 | KUNSTGJØDSEL | | 144 | 121 | 155 | 114 | 135 | 173 | 126 | | |
| 57 | PLASTRÅSTOFFER | | 149 | 136 | 131 | 105 | 130 | 119 | 112 | | |
| 571 | POLYMERER AV ETYLEN, UBEARBEIDDE | | 114 | 106 | 113 | 73 | 102 | 80 | 70 | | |
| 58 | PLAST, HALVFABRIKATA | | 154 | 146 | 145 | 147 | 148 | 133 | 156 | | |
| 59 | KJEMISKE PRODUKTER, I.E.N. | | 203 | 224 | 223 | 200 | 212 | 227 | 214 | | |
| 6 | BEARBEIDDE VARER GRUPPET HOVEDSAKELIG ETTER MATERIALE | | 142 | 126 | 127 | 131 | 132 | 143 | 134 | | |
| 61 | LER, LÆRVARER OG BEREDTE PELOSSKINN | | 105 | 117 | 107 | 102 | 108 | 84 | 95 | | |
| 62 | VARER AV GUMMI, I.E.N. | | 58 | 66 | 56 | 68 | 62 | 65 | 65 | | |
| 63 | VARER AV TRE OG KORK, UNNTATT MØBLER | | 389 | 348 | 332 | 327 | 349 | 323 | 325 | | |
| 64 | PAPIR OG PAPP; VARER AV PAPIRMASSE, PAPIR OG PAPP | | 171 | 160 | 170 | 183 | 171 | 186 | 159 | | |
| 661 | PAPIR OG PAPP | | 170 | 159 | 169 | 183 | 170 | 184 | 158 | | |
| 65 | TEKSTILGARN, TEKSTILSTOFFER OG TEKSTILVARER OG LIKN. PROD. | | 157 | 143 | 124 | 142 | 142 | 154 | 159 | | |
| 66 | VARER AV IRKE-METALLISKE MINERALEK, I.E.N. | | 173 | 163 | 167 | 179 | 171 | 176 | 189 | | |
| 67 | JERN OG STÅL | | 129 | 118 | 132 | 132 | 128 | 147 | 162 | | |
| 671 | RÅJERN, SPEILJERN, JERNSVAMP, GRANULATER OG PULVER AV JERN OG STÅL OG FERROLEGERINGER | | 134 | 132 | 160 | 152 | 144 | 162 | 172 | | |
| 673 | FLATVALSEDE PRODUKTER AV JERN ELLER ULEGERT STÅL, UTEN PLETTING, BELEGG ELLER OVERDRAG | | 90 | 82 | 89 | 79 | 85 | 76 | 69 | | |
| 674 | FLATVALSEDE PRODUKTER AV JERN ELLER ULEGERT STÅL, MED PLETTING, BELEGG ELLER OVERDRAG | | 131 | 135 | 112 | 129 | 127 | 124 | 120 | | |
| 676 | BARRER OG STENGER AV JERN ELLER STÅL, VINKELJERN, PROFILJERN OG ELEMENTER | | 123 | 74 | 68 | 69 | 83 | 84 | 100 | | |
| 679 | RØR OG HULE PROFILER OG DELER DERTIL, AV JERN ELLER STÅL | | 162 | 123 | 124 | 167 | 144 | 207 | 287 | | |
| 68 | METALLER, UNNTATT JERN OG STÅL | | 132 | 111 | 105 | 108 | 114 | 123 | 110 | | |
| 682 | KOPPER | | 166 | 136 | 120 | 119 | 135 | 129 | 117 | | |
| 683 | NIKKEL | | 101 | 62 | 73 | 90 | 81 | 91 | 79 | | |
| 684 | ALUMINIUM | | 133 | 119 | 105 | 108 | 116 | 126 | 112 | | |
| 686 | SINK | | 121 | 105 | 112 | 99 | 109 | 110 | 108 | | |
| 69 | VARER AV METALLER, I.E.N. | | 153 | 139 | 141 | 153 | 147 | 169 | 154 | | |
| 7 | MASKINER OG TRANSPORTMIDLER | | 156 | 139 | 147 | 183 | 156 | 180 | 185 | | |
| 71 | KRAFTMASKINER OG -UTSTYR | | 179 | 166 | 158 | 223 | 182 | 330 | 174 | | |
| 72 | MASKINER FOR SPESIELLE INDUSTRIER | | 146 | 125 | 134 | 157 | 140 | 157 | 185 | | |
| 752 | AUTOMATISKE DATABEHANDLINGSMASKINER OG ENHETER DERTIL | | 90 | 73 | 70 | 89 | 80 | 83 | 85 | | |
| 76 | TELEKOMMUNIKASJONSAPPARATER OG APPARATER OG UTSTYR FOR OPPTAK OG GJENGIVELSE AV LYD | | 185 | 203 | 224 | 368 | 245 | 242 | 228 | | |
| 764 | UTSTYR, DELER OG TILBEHØR, I.E.N. TIL TELEKOMMUNIKASJONSAPPARATER UNDER HOVEDGRUPPE 76 | | 197 | 217 | 236 | 396 | 261 | 268 | 246 | | |
| 77 | ELEKTRISKE MASKINER, APPARATER OG DELER, I.E.N. | | 172 | 175 | 193 | 213 | 188 | 219 | 296 | | |
| 78 | KJØRETØYER FOR VEG | | 163 | 142 | 124 | 155 | 146 | 170 | 154 | | |
| 8 | FORSKJELLIGE FERDIGE VARER | | 183 | 150 | 152 | 185 | 167 | 193 | 169 | | |
| 82 | MØBLER OG DELER DERTIL | | 212 | 182 | 184 | 229 | 202 | 261 | 227 | | |
| 84 | KLÆR OG TILBEHØR TIL KLÆR | | 213 | 130 | 125 | 147 | 154 | 123 | 98 | | |
| 87 | VITENSKAPELIGE OG TEKNISKE INSTRUMENTER OG APP., I.E.N. | | 199 | 181 | 186 | 255 | 205 | 241 | 216 | | |
| 89 | FORSKJELLIGE FERDIGE VARER, I.E.N. | | 157 | 121 | 117 | 133 | 132 | 162 | 133 | | |

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

| VARESEKTORER OG HOVEDGRUPPER | AUGUST | | JANUAR-AUGUST | | PROSENTANDEL | |
|--|----------|----------|---------------|-----------|---------------|-------|
| | 1995 | 1996 | 1995 | 1996 | TOTAL 1995 | 1996 |
| I ALT | 17 148,9 | 16 956,2 | 134 467,8 | 141 614,4 | 100,0 | 100,0 |
| AV DETTE | | | | | | |
| 0,1 MATVARER, DRINKVARER, TOBAKK | 1 075,1 | 1 091,0 | 8 474,4 | 9 105,1 | 6,3 | 6,4 |
| 2,4 RÅVARER, UNNTATT BRENSELSTOFFER | 1 457,3 | 1 013,2 | 10 885,5 | 11 281,4 | 8,1 | 8,0 |
| 3 BRENSELSTOFFER | 600,9 | 893,5 | 4 473,3 | 5 931,5 | 3,3 | 4,2 |
| 5-9 BEARBEIDDE VARER, UNNTATT MATVARER, DRINKVARER, TOBAKK | 14 015,5 | 13 958,6 | 110 634,6 | 115 296,3 | 82,3 | 81,4 |
| 5-9 BEARBEIDDE VARER, UNNTATT MATVARER, DRINKVARER, TOBAKK, SKIP OG OLJEPLATTFORMER | 14 007,8 | 13 463,8 | 107 035,0 | 111 533,9 | 79,6 | 78,8 |
| 0 MATVARER OG LEVENDE DYR | 963,4 | 981,7 | 7 605,2 | 8 226,1 | 5,7 | 5,8 |
| 00 LEVENDE DYR, UTEOM DE SOM ER GRUPPET UNDER HOVEDGRUPPE 03 | 3,3 | 2,7 | 30,6 | 33,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01 KJØTT OG KJØTTVARER | 18,3 | 20,0 | 157,2 | 186,0 | 0,1 | 0,1 |
| 02 MEIERIVARER OG EGG | 22,4 | 22,7 | 136,1 | 144,1 | 0,1 | 0,1 |
| 03 FISK (IKKE SJØPATTEDYR), KREPSDYR OG BLØTDYR OG VARER DERAV | 152,5 | 217,4 | 1 435,7 | 1 725,6 | 1,1 | 1,2 |
| 04 KORN OG KORNVARER | 112,1 | 124,9 | 830,0 | 1 044,7 | 0,6 | 0,7 |
| 05 GRØNNSAKER OG FRUKT | 220,2 | 203,5 | 2 076,3 | 2 218,5 | 1,5 | 1,6 |
| 06 SUKKER, SUKKEVARER OG HONNING | 104,3 | 97,3 | 613,8 | 649,9 | 0,5 | 0,5 |
| 07 KAFFE, TE, KAKAO, KRYDDERIER OG VARER DERAV | 119,8 | 133,1 | 1 073,0 | 1 059,3 | 0,8 | 0,7 |
| 08 DYREFOR (UNNTATT UMALT KORN) | 139,8 | 104,6 | 688,0 | 700,2 | 0,5 | 0,5 |
| 09 FORSKJELLIGE MATVARER | 70,8 | 55,7 | 566,5 | 464,8 | 0,4 | 0,3 |
| 1 DRINKVARER OG TOBAKK | 111,7 | 109,2 | 869,2 | 879,0 | 0,6 | 0,6 |
| 11 DRINKVARER | 80,0 | 77,3 | 626,2 | 626,7 | 0,5 | 0,4 |
| 12 TOBAKK OG TOBAKKSVARER | 31,8 | 31,9 | 243,0 | 252,3 | 0,2 | 0,2 |
| 2 RÅVARER, IKKE SPISELIGE, UNNTATT BRENSELSTOFFER | 1 372,8 | 947,6 | 10 443,5 | 10 726,4 | 7,8 | 7,6 |
| 21 HUDER, SKINN OG PELOSSKINN, RÅ | 8,1 | 8,5 | 120,2 | 117,3 | 0,1 | 0,1 |
| 22 OLJEFØR OG OLJEHOLDIGE FRUKTER | 90,9 | 41,9 | 385,2 | 440,7 | 0,3 | 0,3 |
| 23 RÄGUMMI (HERUNDER SYNTETISK OG REGENERERT) | 5,4 | 6,2 | 40,2 | 51,4 | 0,0 | 0,0 |
| 24 TØMMER, TRELAST OG KORK | 304,3 | 211,7 | 2 526,3 | 2 024,4 | 1,9 | 1,4 |
| 25 PAPIRMASSE OG PAPIRAVFALL | 70,9 | 29,3 | 436,2 | 247,7 | 0,3 | 0,2 |
| 26 TEKSTILFIBRER OG AVFALL DERAV (IKKE SPUNNET ELLER VEVD) | 9,8 | 9,4 | 98,7 | 88,2 | 0,1 | 0,1 |
| 27 RÅ GJØDNINGSSSTOFFER OG RÅ MINERALER, I.E.N., UNNT. GJØDSEL U.HGR.56 | 111,9 | 122,9 | 888,9 | 956,9 | 0,7 | 0,7 |
| 28 HALMER OG AVFALL AV METALL | 711,6 | 455,6 | 5 468,7 | 6 300,2 | 4,1 | 4,4 |
| 29 ANIMALSKE OG VEGETABILSKE RÅVARER, I.E.N. | 60,2 | 62,2 | 479,0 | 499,6 | 0,4 | 0,4 |
| 3 BRENSELSTOFFER, SMØREOLJER, ELEKTRISK STRØM M.V. | 600,9 | 893,5 | 4 473,3 | 5 931,5 | 3,3 | 4,2 |
| 32 KULL, KOKS OG BRIKETTER | 79,3 | 73,7 | 610,6 | 666,2 | 0,5 | 0,5 |
| 33 MINERALOLJE OG MINERALOLJEPRODUKTER | 467,3 | 476,3 | 3 210,0 | 3 258,4 | 2,4 | 2,3 |
| HERAV RÄÖLJE | 75,4 | 65,9 | 768,1 | 550,4 | 0,6 | 0,4 |
| 34 GASS, NATURLIG OG TILVIRKET | 50,0 | 32,2 | 435,1 | 367,5 | 0,3 | 0,3 |
| 35 ELEKTRISK STRØM | 4,3 | 311,3 | 217,7 | 1 639,4 | 0,2 | 1,2 |
| 4 ANIMALSKE OG VEGETABILSKE OLJER OG FETT | 84,5 | 65,5 | 442,0 | 555,0 | 0,3 | 0,4 |
| 41 ANIMALSKE OLJER OG FETT | 71,5 | 37,5 | 307,8 | 388,8 | 0,2 | 0,3 |
| 42 FETE VEGETABILSKE OLJER OG FETTSTOFFER, RÅ RENSEDE EL. FRAKSJONERTE | 10,0 | 22,1 | 110,1 | 131,1 | 0,1 | 0,1 |
| 43 BEARBEIDDE ANIMALSKE OG VEGETABILSKE OLJER, FETT OG VOKS | 3,1 | 6,0 | 24,2 | 35,2 | 0,0 | 0,0 |
| 5 KJEMISKE PRODUKTER | 1 771,8 | 1 689,4 | 13 705,3 | 13 840,5 | 10,2 | 9,8 |
| 51 ORGANISCHE KJEMISKE PRODUKTER | 278,2 | 229,1 | 1 975,5 | 1 945,4 | 1,5 | 1,4 |
| 52 UORGANISCHE KJEMISKE PRODUKTER | 105,9 | 112,0 | 1 052,6 | 1 080,6 | 0,8 | 0,8 |
| 53 FARGE- OG GARVESTOFFER | 186,7 | 170,4 | 1 344,4 | 1 331,6 | 1,0 | 0,9 |
| 54 MEDISINSKE OG FARMSBYTISKE PRODUKTER | 314,6 | 298,0 | 2 515,6 | 2 588,7 | 1,9 | 1,8 |
| 55 FLYKTIGE OLJER, PARFYMESTOFFER, TOALETT-, RENGJØRINGS- OG PUSSEMIDL | 222,6 | 220,7 | 1 686,4 | 1 909,3 | 1,3 | 1,3 |
| 56 KUNSTGJØDSEL | 67,5 | 80,6 | 500,1 | 504,1 | 0,4 | 0,4 |
| 57 PLASTRÄSTOFFER | 239,7 | 219,3 | 1 777,7 | 1 580,7 | 1,3 | 1,1 |
| 58 PLAST, HALVFABRIKATA | 152,3 | 145,9 | 1 183,9 | 1 223,4 | 0,9 | 0,9 |
| 59 KJEMISKE PRODUKTER, I.E.N. | 204,4 | 213,4 | 1 689,0 | 1 676,8 | 1,3 | 1,2 |
| 6 BEARBEIDDE VARER GRUPPET HOVEDSAKELIG ETTER MATERIALE | 3 212,7 | 2 863,4 | 25 311,2 | 24 462,7 | 18,8 | 17,3 |
| 61 LER, LÆRVARER OG BEREDTE PELOSSKINN | 16,6 | 20,4 | 168,0 | 176,0 | 0,1 | 0,1 |
| 62 VARER AV GUMMI, I.E.N. | 157,0 | 154,0 | 1 225,5 | 1 304,2 | 0,9 | 0,9 |
| 63 VARER AV TRE OG KORK (UNNTATT MØBLER) | 138,0 | 145,8 | 1 057,9 | 1 136,4 | 0,8 | 0,8 |
| 64 PAPIR OG PAPP, VARER AV PAPIRMASSE, PAPIR OG PAPP | 518,6 | 487,1 | 3 818,8 | 3 980,3 | 2,8 | 2,8 |
| 65 TEKSTILGARN, TEKSTILSTOFFER, TEKSTILVARER, I.E.N., O.L. PRODUKTER.. | 312,5 | 319,8 | 2 521,1 | 2 612,9 | 1,9 | 1,8 |
| 66 VARER AV IKKE-METALLISKE MINERALER, I.E.N. | 242,2 | 239,8 | 1 748,8 | 1 930,5 | 1,3 | 1,4 |
| 67 JERN OG STÅL | 731,2 | 555,1 | 5 696,0 | 5 751,1 | 4,2 | 4,1 |
| 68 METALLER, UNNTATT JERN OG STÅL | 303,1 | 351,9 | 2 721,3 | 2 591,6 | 2,0 | 1,8 |
| 69 VARER AV METALLER, I.E.N. | 793,6 | 589,5 | 6 353,6 | 4 979,7 | 4,7 | 3,5 |
| 7 MASKINER OG TRANSPORTMIDLER | 5 849,5 | 6 173,8 | 50 204,8 | 54 855,4 | 37,3 | 38,7 |
| 71 KRAFTMASKINER OG -UTSTYR | 252,5 | 262,6 | 2 356,2 | 2 753,3 | 1,8 | 1,9 |
| 72 MASKINER FOR SPESIELLE INDUSTRIER | 781,4 | 831,5 | 6 084,9 | 7 279,0 | 4,5 | 5,1 |
| 73 METALLBEARBEIDINGSMASKINER | 90,8 | 113,5 | 712,7 | 831,4 | 0,5 | 0,6 |
| 74 ANDRE INDUSTRIMASKINER OG -UTSTYR, I.E.N. | 845,3 | 816,6 | 6 953,1 | 8 062,7 | 5,2 | 5,7 |
| 75 KONTORMASKINER OG AUTOMATISK DATABEHANDELINGSUTSTYR | 631,6 | 649,6 | 5 645,9 | 6 117,1 | 4,2 | 4,3 |
| 76 TELEKOMMUNIKASJONSAPPARATER OG UTSTYR FOR OPPTAK OG GJENGIV. AV LYD | 644,5 | 531,6 | 4 878,1 | 4 346,3 | 3,6 | 3,1 |
| 77 ELEKTRISKE MASKINER, APPARATER OG DELER, I.E.N. | 1 000,3 | 910,6 | 7 096,9 | 7 630,1 | 5,3 | 5,4 |
| 78 KJØRETØYER FOR VEG | 1 327,9 | 1 183,7 | 11 089,4 | 11 869,1 | 8,2 | 8,4 |
| 79 ANDRE TRANSPORTMIDLER INKL. SKIP | 275,3 | 894,1 | 5 389,7 | 5 966,3 | 4,0 | 4,2 |
| SKIP OG BÅTER | 7,7 | 494,8 | 3 599,6 | 2 109,5 | 2,7 | 1,5 |
| NYBYGDE | - | 2,9 | 2 472,0 | 784,2 | 1,8 | 0,6 |
| ELDRE | 7,7 | 491,9 | 1 127,6 | 1 325,3 | 0,8 | 0,9 |
| OLJEPLATTFORMER | - | - | - | 1 653,0 | - | 1,2 |
| 8 FORSKJELLIGE FERDIGE VARER | 3 156,2 | 3 195,3 | 21 195,7 | 21 898,9 | 15,8 | 15,5 |
| 81 PREFABRIKERTE BYGNINGER; SANITÄR-, VARME- OG LYSUTSTYR, I.E.N. | 117,8 | 154,4 | 785,3 | 894,9 | 0,6 | 0,6 |
| 82 MØBLER OG DELER DERTIL | 287,2 | 330,3 | 2 295,1 | 2 479,8 | 1,7 | 1,8 |
| 83 REISEEFFEKTER, VESKER O.L. | 51,6 | 47,1 | 349,7 | 342,7 | 0,3 | 0,2 |
| 84 KLER OG TILBEHØR TIL KLER | 1 175,8 | 1 094,3 | 6 028,8 | 5 711,7 | 4,5 | 4,0 |
| 85 FOTTOY | 237,9 | 246,4 | 1 302,2 | 1 322,7 | 1,0 | 0,9 |
| 87 VITENSKAPELIGE OG TEKNISKE INSTRUMENTER OG APPARATER, I.E.N. | 262,5 | 275,8 | 2 475,3 | 2 476,2 | 1,8 | 1,7 |
| 88 FOTOGRAFISKE OG OPTISKE ARTIKLER, I.E.N.; UR | 145,6 | 146,1 | 1 168,7 | 1 271,3 | 0,9 | 0,9 |
| 89 FORSKJELLIGE FERDIGE VARER, I.E.N. | 877,7 | 900,9 | 6 790,6 | 7 399,6 | 5,1 | 5,2 |
| 9 VARER OG TRANSAKSJONER, IKKE GRUPPET ANDRE STEDER I SITC | 25,2 | 36,7 | 217,7 | 238,8 | 0,2 | 0,2 |

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

| VARESEKTORER OG HOVEDGRUPPER | AUGUST | | JANUAR-AUGUST | | PROSENTANDEL | |
|---|----------|----------|---------------|-----------|--------------|-------|
| | 1995 | 1996 | 1995 | 1996 | 1995 | 1996 |
| I ALT | 20 785,9 | 25 780,2 | 174 180,1 | 201 721,5 | 100,0 | 100,0 |
| AV DETTE | | | | | | |
| 0,1 MATVARER, DRIKKEVARER, TOBAKK | 1 675,8 | 1 808,0 | 13 180,0 | 15 082,9 | 7,6 | 7,5 |
| 2,4 RÅVARER, UNNTATT BRENSELSTOFFER | 756,0 | 635,6 | 5 972,1 | 5 481,2 | 3,4 | 2,7 |
| 3 BRENSELSTOFFER | 10 004,6 | 14 848,6 | 83 138,3 | 107 834,6 | 47,7 | 53,5 |
| 5-9 BEARBEIDDE VARER, UNNTATT MATVARER, DRIKKEVARER, TOBAKK | 8 349,6 | 8 487,9 | 71 889,8 | 73 322,8 | 41,3 | 36,3 |
| 5-9 BEARBEIDDE VARER, UNNTATT MATVARER, DRIKKEVARER, TOBAKK, SKIN OG OLJEPLATTFORMER | 8 068,2 | 8 368,7 | 64 562,8 | 69 434,2 | 37,1 | 34,4 |
| 0 MATVARER OG LEVENDE DYR | 1 662,8 | 1 794,1 | 13 089,9 | 14 941,8 | 7,5 | 7,4 |
| 00 LEVENDE DYR, UTEOMD DE SOM ER GRUPPET UNDER HOVEDGRUPPE 03 | 1,1 | 1,0 | 8,1 | 8,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01 KJØTT OG KJØTTVARER | 2,5 | 3,7 | 34,9 | 39,2 | 0,0 | 0,0 |
| 02 MEIERIVARER OG EGG | 49,8 | 34,3 | 392,7 | 391,4 | 0,2 | 0,2 |
| 03 FISK (IKKE SJØPATTEDYR), KREPSDYR OG BLØTDYR OG VARER DERAV | 1 478,7 | 1 593,6 | 11 547,8 | 13 203,1 | 6,6 | 6,5 |
| 04 KORN OG KORNVARER | 16,3 | 16,7 | 151,2 | 176,7 | 0,1 | 0,1 |
| 05 GRØNNSAKER OG FRUKT | 18,0 | 18,7 | 77,9 | 76,0 | 0,0 | 0,0 |
| 06 SUKKER, SUKKERVARER OG HONNING | 10,3 | 11,3 | 71,3 | 77,8 | 0,0 | 0,0 |
| 07 KAFFE, TE, KAKAO, KRYDDERIER OG VARER DERAV | 19,4 | 19,7 | 162,9 | 147,4 | 0,1 | 0,1 |
| 08 DYREFOR (UNNTATT UMALT KORN) | 44,8 | 78,1 | 472,1 | 670,6 | 0,3 | 0,3 |
| 09 FORSKJELLIGE MATVARER | 21,8 | 17,0 | 171,0 | 151,6 | 0,1 | 0,1 |
| 1 DRIKKEVARER OG TOBAKK | 12,9 | 13,9 | 90,1 | 141,1 | 0,1 | 0,1 |
| 11 DRIKKEVARER | 8,5 | 10,2 | 53,7 | 113,4 | 0,0 | 0,1 |
| 12 TOBAKK OG TOBAKSVARER | 4,4 | 3,6 | 36,4 | 27,7 | 0,0 | 0,0 |
| 2 RÅVARER, IKKE SPISELIGE, UNNTATT BRENSELSTOFFER | 702,5 | 583,7 | 5 538,1 | 5 011,4 | 3,2 | 2,5 |
| 21 HUDER, SKINN OG PELOSSKINN, RÅ | 20,2 | 69,3 | 528,8 | 555,0 | 0,3 | 0,3 |
| 22 OLJEFØR OG OLJEHOLDIGE FRUKTER | 9,6 | 0,0 | 9,7 | 0,5 | 0,0 | 0,0 |
| 23 RÅGUMMI (HERUNDER SYNTETISK OG REGENERERT) | 0,2 | 0,1 | 1,5 | 2,8 | 0,0 | 0,0 |
| 24 TØMMER, TRELAST OG KORK | 107,2 | 98,1 | 983,7 | 859,5 | 0,6 | 0,4 |
| 25 PAPIRMASSE OG PAPIRAVFALL | 301,1 | 185,8 | 1 974,4 | 1 398,5 | 1,1 | 0,7 |
| 26 TEKSTILFIBRER OG AVFALL DERAV (IKKE SPUNNET ELLER VEVD) | 5,8 | 7,1 | 37,7 | 50,4 | 0,0 | 0,0 |
| 27 RÅ GJØDNINGSSSTOFFER OG RÅ MINERALER, I.E.N., UNNT. GJØDSEL U.HGR.56 | 161,9 | 155,1 | 1 175,6 | 1 211,2 | 0,7 | 0,6 |
| 28 MALMER OG AVFALL AV METALL | 85,6 | 53,7 | 732,7 | 831,3 | 0,4 | 0,4 |
| 29 ANIMALSKE OG VEGETABILSKE RÅVARER, I.E.N. | 10,9 | 14,5 | 94,1 | 102,1 | 0,1 | 0,1 |
| 3 BRENSELSTOFFER, SMØREOLJER, ELEKTRISK STRØM M.V. | 10 004,6 | 14 848,6 | 83 138,3 | 107 834,6 | 47,7 | 53,5 |
| 32 KULL, KOKS OG BRIKETTER | 11,6 | 4,8 | 66,1 | 37,1 | 0,0 | 0,0 |
| 33 MINERALOLJE OG MINERALOLJEPRODUKTER | 8 517,6 | 12 848,1 | 69 968,8 | 92 062,4 | 40,2 | 45,6 |
| HERAV RÅOLJE | 7 691,1 | 11 816,9 | 63 204,3 | 84 416,9 | 36,3 | 41,8 |
| 34 GASS, NATURLIG OG TILVIRKET | 1 359,5 | 1 958,4 | 12 321,0 | 14 886,5 | 7,1 | 7,4 |
| HERAV NATURGASS | 1 068,8 | 1 521,4 | 9 986,1 | 12 165,2 | 5,7 | 6,0 |
| 35 ELEKTRISK STRØM | 115,9 | 37,4 | 782,4 | 848,6 | 0,4 | 0,4 |
| 4 ANIMALSKE OG VEGETABILSKE OLJER OG FETT | 53,4 | 51,9 | 434,0 | 469,9 | 0,2 | 0,2 |
| 41 ANIMALSKE OLJER OG FETT | 15,2 | 27,3 | 192,0 | 179,5 | 0,1 | 0,1 |
| 42 FETE VEGETABILSKE OLJER OG FETTSTOFFER, RÅ RENSEDE EL. FRAKSJONERTE | 1,1 | 1,8 | 9,2 | 11,6 | 0,0 | 0,0 |
| 43 BEARBEIDDE ANIMALSKE OG VEGETABILSKE OLJER, FETT OG VOKS | 37,2 | 22,8 | 232,8 | 278,8 | 0,1 | 0,1 |
| 5 KJEMISKE PRODUKTER | 1 604,2 | 1 702,6 | 12 360,6 | 12 432,2 | 7,1 | 6,2 |
| 51 ORGANISKE KJEMISKE PRODUKTER | 299,5 | 318,9 | 2 234,7 | 2 016,0 | 1,3 | 1,0 |
| 52 UORGANISKE KJEMISKE PRODUKTER | 211,4 | 224,5 | 1 698,5 | 1 934,9 | 1,0 | 1,0 |
| 53 FARGE- OG GARVESTOFFER | 82,8 | 72,7 | 616,5 | 642,3 | 0,4 | 0,3 |
| 54 MEDISINSKE OG FARMSBYTISKE PRODUKTER | 96,9 | 124,2 | 871,1 | 958,7 | 0,5 | 0,5 |
| 55 FLYKTIGE OLJER, PARFYMESTOFFER, TOALETT-, RENGJØRINGS- OG PUSSEMIDL | 57,4 | 56,4 | 356,2 | 452,0 | 0,2 | 0,2 |
| 56 KUNSTGJØDSEL | 248,3 | 281,2 | 1 706,4 | 1 964,7 | 1,0 | 1,0 |
| 57 PLASTRÅSTOFFER | 358,0 | 332,3 | 2 904,4 | 2 412,8 | 1,7 | 1,2 |
| 58 PLAST, HALVFABRIKATA | 78,7 | 79,4 | 579,2 | 567,2 | 0,3 | 0,3 |
| 59 KJEMISKE PRODUKTER, I.E.N. | 171,1 | 213,0 | 1 395,7 | 1 485,8 | 0,8 | 0,7 |
| 6 BEARBEIDDE VARER GRUPPET HOVEDSAKELIG ETTER MATERIALE | 3 921,4 | 3 616,3 | 30 824,5 | 31 655,1 | 17,7 | 15,7 |
| 61 LÆR, LÆRVARER OG BEREDTE PELOSSKINN | 19,6 | 26,9 | 127,1 | 121,8 | 0,1 | 0,1 |
| 62 VARER AV GUMMI, I.E.N. | 26,5 | 25,6 | 197,0 | 208,1 | 0,1 | 0,1 |
| 63 VARER AV TRE OG KORK (UNNTATT MØBLER) | 129,2 | 138,9 | 991,9 | 915,5 | 0,6 | 0,5 |
| 64 PAPIR OG PAPP, VARER AV PAPIRMASSE, PAPIR OG PAPP | 879,8 | 726,0 | 6 511,9 | 6 547,1 | 3,7 | 3,2 |
| 65 TEKSTILGARN, TEKSTILSTOFFER, TEKSTILVARER, I.E.N., O.L. PRODUKTER | 94,7 | 94,0 | 776,0 | 817,8 | 0,4 | 0,4 |
| 66 VARER AV IKKE-METALLISKE MINERALER, I.E.N. | 113,0 | 118,9 | 801,5 | 870,5 | 0,5 | 0,4 |
| 67 JERN OG STÅL | 676,3 | 608,0 | 4 859,9 | 5 769,1 | 2,8 | 2,9 |
| 68 METALLER, UNNTATT JERN OG STÅL | 1 696,0 | 1 587,6 | 14 648,0 | 14 321,1 | 8,4 | 7,1 |
| 69 VARER AV METALLER, I.E.N. | 286,2 | 290,3 | 1 911,1 | 2 084,2 | 1,1 | 1,0 |
| 7 MASKINER OG TRANSPORTMIDLER | 2 106,9 | 2 332,4 | 22 959,3 | 22 893,8 | 13,2 | 11,3 |
| 71 KRAFTMASKINER OG -UTSTYR | 148,2 | 175,2 | 1 284,7 | 1 737,8 | 0,7 | 0,9 |
| 72 MASKINER FOR SPEIELLE INDUSTRIER | 229,6 | 363,5 | 2 202,5 | 2 828,7 | 1,3 | 1,4 |
| 73 METALLBEARBEIDINGSMASKINER | 16,9 | 12,3 | 152,1 | 246,4 | 0,1 | 0,1 |
| 74 ANDRE INDUSTRIMASKINER OG -UTSTYR, I.E.N. | 318,9 | 458,3 | 3 301,9 | 3 681,1 | 1,9 | 1,8 |
| 75 KONTORMASKINER OG AUTOMATISK DATABEHANDLINGSMIDLER | 178,2 | 214,4 | 1 408,0 | 1 712,7 | 0,8 | 0,8 |
| 76 TELEKOMMUNIKASJONSAPPARATER OG UTSTYR FOR OPPTAK OG GJENGIV. AV LYD | 274,6 | 256,8 | 1 959,2 | 2 258,5 | 1,1 | 1,1 |
| 77 ELEKTRISKE MASKINER, APPARATER OG DELER, I.E.N. | 376,1 | 380,8 | 2 570,8 | 3 498,8 | 1,5 | 1,7 |
| 78 KJØRETØYER FOR VEG | 252,4 | 255,2 | 2 190,5 | 2 330,2 | 1,3 | 1,2 |
| 79 ANDRE TRANSPORTMIDLER INKL. SKIP | 312,1 | 215,9 | 7 889,6 | 4 599,4 | 4,5 | 2,3 |
| SKIP OG BÅTER NYBYGDE | 281,3 | 119,2 | 7 327,0 | 3 737,3 | 4,2 | 1,9 |
| ELDRE | 14,7 | - | 3 441,0 | 1 476,9 | 2,0 | 0,7 |
| OLJEPLATTFORMER | 266,7 | 119,2 | 3 886,0 | 2 260,5 | 2,2 | 1,1 |
| - | - | - | - | 151,2 | - | 0,1 |
| 8 FORSKJELLIGE FERDIGE VARER | 698,2 | 811,5 | 5 557,9 | 6 173,7 | 3,2 | 3,1 |
| 81 PREFABRIKERTE BYGNINGER; SANITER-, VARME- OG LYSUTSTYR, I.E.N. | 78,2 | 72,9 | 559,9 | 544,2 | 0,3 | 0,3 |
| 82 MØBLER OG DELER DERTIL | 135,4 | 160,3 | 1 011,3 | 1 242,2 | 0,6 | 0,6 |
| 83 REISEEFFEKTER, VESKER O.L. | 2,4 | 2,0 | 13,5 | 14,5 | 0,0 | 0,0 |
| 84 KLER OG TILBEHØR TIL KLER | 44,8 | 42,8 | 441,9 | 316,4 | 0,3 | 0,2 |
| 85 FOTTØY | 21,4 | 20,0 | 72,4 | 105,5 | 0,0 | 0,1 |
| 87 VITENSKAPELIGE OG TEKNISKE INSTRUMENTER OG APPARATER, I.E.N. | 181,0 | 220,9 | 1 428,5 | 1 764,7 | 0,8 | 0,9 |
| 88 FOTOGRAFISKE OG OPTISKE ARTIKLER, I.E.N.; UR | 19,7 | 15,0 | 147,1 | 127,4 | 0,1 | 0,1 |
| 89 FORSKJELLIGE FERDIGE VARER, I.E.N. | 215,4 | 277,5 | 1 883,5 | 2 060,8 | 1,1 | 1,0 |
| 9 VARER OG TRANSAKSJONER, IKKE GRUPPET ANDRE STEDER I SITC | 18,9 | 25,1 | 187,5 | 168,1 | 0,1 | 0,1 |

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

| GRUPPER | INNFØRSEL | | | | UTFØRSEL | | | |
|---|-----------------------|----------|-----------------------|----------|-----------------------|----------|-----------------------|----------|
| | JANUAR-AUGUST 1995 | | JANUAR-AUGUST 1996 | | JANUAR-AUGUST 1995 | | JANUAR-AUGUST 1996 | |
| | TONN | MILL. KR |
| I ALT..... | .. | 134467,8 | .. | 141614,4 | .. | 174180,1 | .. | 201721,5 |
| 001 LEVENE DYR (UTENOM DE SOM ER GRUPPERT UNDER H.GR. 03) | | | | | | | | |
| 011 STORFEKJØTT, FERSKT, KJØLT ELLER FRYST | 1717 | 30,6 | 3596 | 33,0 | 311 | 8,1 | 28 | 8,0 |
| 012 ANNEN KJØTT OG SPISELIG SLAKTEAVFALL, FERSKT, KJØLT ELLER FRYST | 5090 | 103,2 | 4847 | 97,5 | 676 | 9,6 | 668 | 8,5 |
| 016 KJØTT OG SPISELIG SLAKTEAVFALL, SALSET, I SALTlake, TØRKET ELLER RØYKT; SPISELIG MEL AV KJØTT ELLER SLAKTEAVFALL | 142 | 3,7 | 124 | 3,5 | 29 | 1,2 | 39 | 1,6 |
| 017 KJØTT OG SPISELIG SLAKTEAVFALL, TILBEREDT ELLER KONSERVERT | 331 | 10,2 | 265 | 9,1 | 812 | 20,8 | 894 | 28,6 |
| 022 MELK OG FLØTE OG MELKEPRODUKTER (UNNTATT SMØR ELLER OST) | 3159 | 59,6 | 2060 | 40,4 | 2406 | 48,9 | 2735 | 54,4 |
| 023 SMØR OG ANNET FETT SAMT OLJER FREMSTILT AV MELK | 7 | 0,1 | 1 | 0,0 | 3291 | 35,1 | 2285 | 25,2 |
| 024 OST OG OSTEIMASSE | 1376 | 70,0 | 1595 | 81,6 | 15717 | 303,3 | 15241 | 307,6 |
| 025 EGG | 327 | 6,3 | 899 | 22,2 | 1667 | 5,5 | 1240 | 4,2 |
| 034 FISK, FERSK, KJØLT ELLER FRYST | 136752 | 917,9 | 170929 | 1121,1 | 591348 | 7656,7 | 782286 | 9041,5 |
| 035 FISK, TØRKET, SALSET, ELLER I SALTlake; RØYKT; MEL OG PELLETER AV FISK, EGNET TIL MENNESKEFØDE | 2509 | 63,9 | 2780 | 73,6 | 110089 | 2903,2 | 115713 | 2991,7 |
| 036 KREPSDYR OG BLØTDYR, FERSKE, KJØLTE, FRYSTE MEL OG PELLETER AV KREPSDYR OG BLØTDYR; EGNET TIL MENNESKEFØDE | 17071 | 270,1 | 18908 | 304,1 | 4916 | 227,0 | 5749 | 232,0 |
| 037 FISK, KREPSDYR OG BLØTDYR, TILBEREDT ELLER KONSERVERT, I.E.N. | 7098 | 183,8 | 8864 | 226,7 | 24177 | 760,9 | 28594 | 938,0 |
| 041 HVETE, UMALT | 50015 | 47,6 | 96515 | 129,5 | 1 | 0,0 | - | - |
| 042 RIS | 7621 | 29,7 | 10929 | 46,9 | 226 | 1,5 | 582 | 4,2 |
| 043 BYGG, UMALT | 161395 | 105,9 | 102436 | 128,8 | 70 | 0,4 | 70 | 0,3 |
| 044 MAIS, UMALT | 28126 | 24,6 | 10909 | 17,7 | 1 | 0,0 | 16759 | 22,7 |
| 045 ANNEN KORN, UMALT | 102887 | 77,6 | 70052 | 87,1 | 4 | 0,0 | 17 | 0,1 |
| 046 HVETEMEL OG BLANDINGSMEL AV HVETE OG RUG | 489 | 2,2 | 1216 | 3,6 | 34 | 0,2 | 21 | 0,2 |
| 047 ANNEN KORN, GROVMALT OG FINMALT | 541 | 2,1 | 2021 | 6,7 | 10 | 0,2 | 45 | 0,7 |
| 048 KORNPRODUKTER OG MEL- ELLER STIVELSESPRODUKTER AV FRUKT ELLER GRØNNSAKER | 58580 | 540,3 | 68281 | 624,4 | 8935 | 148,8 | 8858 | 148,5 |
| 054 GRØNNSAKER, FRISKE, KJØLTE, FRYSTE ELLER MIDLKONSERVERTE; RØTTER, KNOLLER OG GRØNNSAKPROD. I.E.N., FRISKE ELLER TØRKEDE | 87085 | 552,8 | 95710 | 569,4 | 807 | 4,7 | 624 | 3,3 |
| 056 GRØNNSAKER, RØTTER OG KNOLLER, TILBEREDETE ELLKONSERVERTE, I.E.N. | 25218 | 219,6 | 24507 | 209,7 | 3595 | 47,4 | 2909 | 46,0 |
| 057 FRUKTER OG NØTTER, FRISKE ELLER TØRKEDE | 151718 | 959,9 | 154063 | 1058,3 | 883 | 15,6 | 640 | 13,6 |
| 058 FRUKTER, TILBEREDT ELLER KONSERVERT | 17392 | 187,2 | 19486 | 191,0 | 517 | 7,4 | 748 | 8,0 |
| 059 FRUKT- OG GRØNNSAKSAFTER (HERU. DRUEMOST) UGJERDEDE OG ALKOHOLFRIE, OGSÅ TILSATT SUKKER O.A. SØTNINGSSTOFF | 15525 | 154,9 | 16771 | 190,1 | 713 | 2,8 | 1386 | 5,1 |
| 061 SUKKER, MELASSE OG HONNING | 160413 | 361,0 | 147266 | 368,7 | 294 | 4,5 | 655 | 9,1 |
| 062 SUKKERVARER | 9667 | 252,8 | 10160 | 281,1 | 2660 | 66,8 | 2661 | 68,8 |
| 071 KAFFE OG KAFFEERSTATNINGER | 23940 | 632,4 | 29677 | 579,7 | 171 | 5,9 | 135 | 5,0 |
| 072 KAKAO OG VARER DERAV | 4548 | 85,8 | 4704 | 88,6 | 34 | 0,8 | 3 | 0,1 |
| 073 SJOKOLADE O. A. NÆRINGSIDL. SOM INNEH. KAKAO | 9359 | 270,4 | 10262 | 298,2 | 4983 | 153,9 | 4553 | 140,5 |
| 074 TE OG MATE | 694 | 50,5 | 839 | 57,5 | 28 | 1,0 | 14 | 0,5 |
| 075 KRYDDERIER | 1192 | 33,9 | 1274 | 35,4 | 36 | 1,4 | 60 | 1,3 |
| 081 DYREFOR (UNNTATT UMALT KORN) | 152863 | 688,0 | 160411 | 700,2 | 166825 | 472,1 | 193509 | 670,6 |
| 091 MARGARIN OG MATFETT | 1132 | 15,2 | 1807 | 12,6 | 6456 | 43,3 | 1921 | 13,4 |
| 098 TILBEREDETE MATVARER I.E.N. | 17337 | 551,3 | 16589 | 452,2 | 6069 | 127,7 | 6734 | 138,3 |
| 111 ALKOHOLFRIE DRIKKEVARER I.E.N. | | 60,6 | .. | 36,1 | .. | 17,2 | .. | 84,4 |
| 112 ALKOHOLHOLDIGE DRIKKEVARER 1000 L | 29708 | 565,6 | 30686 | 590,6 | 1692 | 36,5 | 1390 | 29,0 |
| 121 TOBAKK, UBÆRBETTET, AVFALL AV TOBAKK | 2008 | 53,3 | 2629 | 96,7 | 593 | 9,4 | 317 | 9,2 |
| 122 TOBAKK, BEARBEIDET | 1289 | 189,6 | 1188 | 157,6 | 1060 | 26,9 | 433 | 18,5 |
| 211 HUDER OG SKINN (UNNTATT PELOSSKINN), RÅ | 3674 | 63,2 | 3000 | 47,7 | 6951 | 138,6 | 7252 | 130,3 |
| 212 PELOSSKINN, RÅ (INKL. KUTT) | .. | 57,0 | .. | 69,6 | .. | 390,2 | .. | 424,7 |
| 222 OLJEHOLDIGE FRØ OG FRUKTER TIL UTVINNING AV BLØTE VEGETABLSKE OLJER | 226555 | 380,5 | 215892 | 435,7 | 6080 | 9,7 | 53 | 0,5 |
| 223 OLJEHOLDIGE FRØ OG FRUKTER TIL UTVINNING AV ANDRE VEGETABLSKE OLJER | 1057 | 4,7 | 1122 | 5,1 | 1 | 0,0 | 17 | 0,0 |
| 231 NATURGUMMI, BALATA, GUTTAPERKA O.L. NATURLIG GUMMI, UBÆRBETTET ELLER I FORM AV PLATER, DUK, BÅND | 227 | 3,0 | 434 | 4,8 | 22 | 0,6 | 65 | 1,5 |
| 232 SYNTETISK GUMMI OG FAKTIS FRAMSTILT AV OLJER, UBÆRBETTET ELLER I FORM AV PLATER, DUK, BÅND; BLANDINGER AV PRODUKTER UNDER GR. 231 | 3653 | 37,1 | 3987 | 46,7 | 175 | 0,9 | 647 | 1,3 |
| 244 NATURLIG KORK, RÅ ELLER AVFALL | 13 | 0,5 | 8 | 0,3 | 1 | 0,0 | 0 | 0,0 |
| 245 VED TIL BRENSSEL; TREKULL | .. | 65,2 | .. | 46,1 | .. | 0,1 | .. | 1,0 |
| 246 TRE I FORM AV FLISER ELLER SPON OG AVFALL | 314747 | 91,8 | 428032 | 124,8 | 95350 | 18,7 | 94342 | 22,1 |
| 247 RUNDTBØMMER EL. GROVT TILHOUD TØMMER, KUB.M.F.M. 2672586 | 1112,5 | 1606312 | 669,4 | 356943 | 132,9 | 295040 | 109,6 | |
| 248 SKÅRET EL. HØVL. TRELAST; JERNB.SVILLER AV TRE | 1256,3 | .. | 1183,8 | .. | 832,0 | .. | 726,8 | .. |
| 251 PAPIRMASSE OG PAPIRAVFALL | .. | 436,2 | .. | 247,7 | .. | 1974,4 | .. | 1398,5 |
| 261 SILKE | 1 | 0,1 | 3 | 0,2 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 |
| 263 BOMULL | 698 | 9,2 | 514 | 8,2 | 2 | 0,0 | 1 | 0,1 |
| 264 JUTE OG ANDRE TEKSTILFIBRER AV BAST, I.E.N. | 25 | 0,3 | 33 | 0,5 | 0 | 0,0 | 3 | 0,1 |
| 265 VEGETABLSKE TEKSTILFIBRER, UNNTATT AV BOMULL OG JUTE | 244 | 1,2 | 287 | 1,3 | 1 | 0,2 | 2 | 0,5 |
| 266 SYNTETISKE FIBRER FOR SPINNING | 2573 | 45,9 | 1988 | 34,7 | 15 | 0,3 | 22 | 0,5 |
| 267 KUNSTIGE FIBRER FOR SPINNING OG AVFALL AV KUNSTIGE FIBRER | 676 | 9,8 | 634 | 9,3 | 191 | 3,5 | 226 | 3,4 |
| 268 ULL OG ANDRE DYREHÅR (HERUNDER ULLTOPS) | 840 | 25,9 | 858 | 27,5 | 2820 | 25,0 | 2801 | 32,9 |
| 269 BRUKTE KLER OG ANDRE BRUKTE TEKSTILV.; FILLER | 774 | 6,2 | 837 | 6,6 | 2324 | 8,7 | 3208 | 13,0 |
| 272 RÅ GJØDNINGSSSTOFFER (UNNT. DE SOM HØRER UNDER H.GR. 56) | 434635 | 161,2 | 472040 | 204,6 | 258 | 8,2 | 234 | 7,7 |
| 273 STEIN, SAND OG GRUS | 506115 | 120,3 | 514063 | 127,4 | 6477767 | 681,4 | 6342736 | 682,0 |
| 274 SVOVEL OG URØSTET SVOVELKIS | 155960 | 35,1 | 167537 | 35,9 | 348 | 0,3 | 49 | 0,0 |
| 277 NATURLIGE SLIPESTOFFER; INDUSTRIDIAMANTER | | 6,9 | .. | 4,5 | .. | 0,1 | .. | 0,1 |
| 278 ANDRE RÅ MINERALER | 1367291 | 565,5 | 1393344 | 584,6 | 684032 | 485,6 | 768295 | 521,4 |
| 281 JERNMALM OG KONSENTRATER | 10061 | 3,4 | 246061 | 41,2 | 695523 | 128,3 | 673827 | 138,8 |

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

| GRUPPER | INNFØRSEL | | | | UTFØRSEL | | | |
|---|-----------------------|----------|-----------------------|----------|-----------------------|----------|-----------------------|----------|
| | JANUAR-AUGUST 1995 | | JANUAR-AUGUST 1996 | | JANUAR-AUGUST 1995 | | JANUAR-AUGUST 1996 | |
| | TONN | MILL. KR |
| 282 AVFALL OG SKRAP AV JERN ELLER STÅL; BLOKKER FREMSTILT AV JERN- ELLER STÅLSKRAP | 142601 | 129,1 | 155763 | 128,5 | 69917 | 89,2 | 97980 | 86,7 |
| 283 KOPPERMALT OG KONSENTRATER; KOPPERMATTE OG SEMENTKOPPER | 289 | 1,2 | 1 | 0,0 | 18694 | 51,8 | 26731 | 59,4 |
| 284 NIKKELMALT OG -KONSENTRATER; NIKKELMATTE, NIKKELOKSID, SINTERE O.A. MELLOMPRODUKTER | 66160 | 2349,9 | 92060 | 2989,7 | 23395 | 65,8 | 25426 | 62,4 |
| 285 ALUMINIUMMALT OG KONSENTRATER (HERU. ALUMINIUMOKSYD) | 1083455 | 1683,9 | 1190220 | 1841,5 | 2805 | 0,9 | 2503 | 0,7 |
| 286 MALMER OG KONSENTRATER AV URAN ELLER TORIUM | | - | - | - | | - | | - |
| 287 MALMER OG KONSENTRATER AV UEDLE METALLER I.E.N | 622,4 | | 621,4 | 198045 | 691,8 | 145,1 | | 298,5 |
| 288 AVFALL OG SKRAP AV IKKE-JERNH. UEDLE METALLER | 195257 | | | 534,1 | 33866 | 219,3 | 29558 | 170,5 |
| 289 MALMER OG KONSENTRATER AV EDLE METALLER, SAMT AVFALL, SKRAP OG OPPSOP (UNNTATT GULL) | | 57,4 | | 73,2 | | 32,2 | | 14,1 |
| 291 ANIMALSKE RÅVARER, I.E.N. | 2284 | 55,2 | 1767 | 56,2 | 48415 | 67,3 | 83176 | 74,7 |
| 292 VEGETABILSKE RÅVARER, I.E.N. | | 423,8 | | 443,4 | | 26,8 | | 27,5 |
| 321 KULL, OGSÅ PULVERISERT, MEN IKKE AGGLOMERERT | 651629 | 333,6 | 550156 | 308,6 | 110112 | 62,6 | 9571 | 23,9 |
| 322 BRIKETTER, BRUNKULL OG TORV | 32402 | 22,7 | 37598 | 29,9 | 6928 | 3,5 | 1310 | 12,4 |
| 325 KOKS OG HALVKOKS AV STEINKULL, BRUNKULL ELLER TORV, OGSÅ AGGLOMERERT; RETORTKULL | 354686 | 254,4 | 407067 | 327,7 | | | 968 | |
| 333 MINERALOLJE, RA..... | 1003474 | 768,1 | 591550 | 550,4 | 78006871 | 63204,3 | 91021293 | 84416,9 |
| 334 MINERALOLJEPRODUKTER, RAFFINERTE..... | | 1805,2 | | 1978,8 | | 6591,0 | | 7487,6 |
| 335 RESTSTOFFER AV MINERALOLJEPROD. OG LIKN. I.E.N | 576057 | 636,7 | 575271 | 729,3 | 145047 | 173,5 | 108325 | 157,9 |
| 342 FLYTENDE PROPAN OG BUTAN | 455154 | 384,8 | 376134 | 324,8 | 1930989 | 2072,1 | 2132793 | 2542,3 |
| 343 NATURGASS, OGSÅ FLYTENDE | | 46,6 | | 41,0 | | 9986,1 | | 12165,2 |
| 344 JORDOLJEGASSER OG ANDRE GASSFORMIGE HYDROKARBONER I.E.N. | | 3,6 | | 1,8 | | 262,7 | | 178,9 |
| 345 LYS-, VANN-, GENERATORGASS O.L. GASSE, UNNT. JORDOLJEGASSER O.A. GASSFORMIGE HYDROKARBONER | 31 | 0,1 | 1 | 0,0 | | - | - | - |
| 351 ELEKTRISK STRØM | 1952568 | 217,7 | 6880964 | 1639,4 | 5534267 | 782,4 | 3717013 | 848,6 |
| 411 ANIMALSKE OLJER OG FETT | 124538 | 307,8 | 137098 | 388,8 | 69878 | 192,0 | 44721 | 179,5 |
| 421 FETE VEGETABILSKE OLJER OG FETTSTOFFER, "BLØTE", RÅ, RENSEDE ELLER FRAKSJONERTE | 3985 | 38,4 | 6605 | 61,3 | 1097 | 7,8 | 1301 | 9,0 |
| 422 FETE VEGETABILSKE OLJER OG FETT, RÅ, RENSEDE ELLER FRAKSJONERTE, UNNTATT "BLØTE" | 11920 | 71,7 | 12927 | 69,8 | 206 | 1,4 | 386 | 2,5 |
| 431 BEARBEIDDE ANIMALSKE OG VEGETABILSKE OLJER, FETT OG VOKS, USPISELIGE BLANDINGER ELLER PROD. AV DISSE | 2959 | 24,2 | 3046 | 35,2 | 45866 | 232,8 | 51691 | 278,8 |
| 511 HYDROKARBONER I.E.N. OG HALOGEN-, SULFO-, NITRO- ELLER NITROSODERIVATER DERAV | 356311 | 628,3 | 350189 | 580,4 | 230450 | 1006,4 | 216736 | 644,6 |
| 512 ALKOHOLER, FENOLER, FENDALKOHOLER OG DERES HALOGEN-, SULFO-, NITRO- OG NITROSODERIVATER | | | | | | | | |
| 513 KARBOKSYLSYRER OG DERIVATER DERAV | 54100 | 413,8 | 48203 | 333,3 | 10250 | 36,2 | 11550 | 55,3 |
| 514 FORBIND. MED NITROGENH. FUNKSJONELLE GRUPPER | 11911 | 263,0 | 12912 | 331,8 | 9905 | 85,1 | 11553 | 104,6 |
| 515 ORGANISKE OG UORGANISKE FORBINDELSER, HETERO- SYKLISKE FORBINDELSER, NUKLEINSYRER OG DERES SALTER OG SULFONAMIDER | | | | | | | | |
| 516 ANDRE ORGANISKE KJEMIKALIER | 7503 | 144,4 | 8354 | 171,3 | | 23 | 55 | 2,9 |
| 522 UORG. KJEM. GRUNNST., OKSIDER OG HALOGENSALTER | 34175 | 202,9 | 53914 | 231,0 | 2218 | 134,6 | 2505 | 140,5 |
| 523 SALTER OG PEROKSYPSALTER AV UORGANISKE SYRER OG METALLER | 314804 | 678,1 | 349333 | 668,5 | 904053 | 926,3 | 1101015 | 1097,1 |
| 524 ANDRE UORGANISKE KJEMIKALIER; ORGANISKE OG UORGANISKE FORBINDELSER AV EDLE METALLER | 116595 | 245,7 | 131681 | 301,8 | 213794 | 214,1 | 230159 | 242,5 |
| 525 RADIOAKTIVE STOFFER O. L. | 20330 | 80,4 | 19933 | 81,9 | 93259 | 551,8 | 97279 | 580,2 |
| 526 44 | | 28,5 | 121 | 28,3 | 3 | 6,2 | 4 | 15,1 |
| 531 SYNTETISKE ORGANISKE FARGESTOFFER OG SUBSTRATPIGMENTER; PREPARATER DERAV | 3124 | 486,3 | 3108 | 431,5 | 242 | 11,8 | 266 | 11,5 |
| 532 FARGE- OG GARVESTOFFER OG SYNT.GARVESTOFFER | 527 | 10,8 | 532 | 13,5 | 20 | 0,5 | 9 | 0,3 |
| 533 FARGER, MALINGER FERNISSER O.L. STOFFER | 53577 | 847,3 | 56947 | 886,6 | 39508 | 604,2 | 40393 | 630,5 |
| 541 MEDISINSKE OG FARMSØYTISKE PRODUKTER (UNNTATT MEDIKAMENTER SOM HØRER UNDER GR. 542) | 2693 | 436,7 | 3185 | 475,5 | 538 | 547,4 | 589 | 586,7 |
| 542 LEGEMIDLER, HERUNDER VETERINÆR LEGEMIDLER | 3810 | 2079,0 | 4249 | 2113,2 | 9294 | 323,7 | 9358 | 372,0 |
| 551 FLYKTIGE OLJER, PARFYME OG VELLUKTENDE STOFFER | 1688 | 298,2 | 2578 | 427,4 | 245 | 4,8 | 276 | 6,3 |
| 553 PARFYMER, KOSMETIKK OG TOALETPREPAREATER | 13584 | 830,2 | 14095 | 843,6 | 999 | 58,0 | 1358 | 63,5 |
| 554 SAPE, RENGJØRING- OG POLERMIDLER | 48854 | 558,0 | 57136 | 638,4 | 37805 | 291,4 | 46081 | 382,2 |
| 562 KUNSTGJØDSEL (UNNT. DE SLAG SOM HØRER UNDER GR. 272) | 512874 | 500,1 | 504293 | 504,1 | 1703682 | 1706,4 | 1703044 | 1964,7 |
| 571 POLYMERER AV ETYLEN, UBÆRBÆIDDE | 49116 | 422,9 | 46852 | 326,8 | 128626 | 937,8 | 127875 | 659,6 |
| 572 POLYMERER AV STYREN, UBÆRBÆIDDE | 15257 | 172,2 | 14762 | 131,5 | 9920 | 118,9 | 11186 | 116,2 |
| 573 POLYMERER AV VINYLKLORID ELLER AV ANDRE HALOGENERTE OLEFINER, UBÆRBÆIDDE | 20700 | 170,4 | 18893 | 114,0 | 42662 | 306,3 | 49278 | 237,5 |
| 574 POLYACETALER, ANDRE POLYETERE OG EPOKSY- HARPIKSER, UBÆRBÆIDDE; POLYKARBONATER, ALKYDHARPIKSER O.A. POLYESTERE, UBÆRBÆIDDE | 19448 | 329,7 | 19361 | 323,0 | 25320 | 415,3 | 23240 | 373,7 |
| 575 ANNEN PLAST, UBÆRBÆIDDE | 49796 | 676,8 | 55769 | 680,2 | 101613 | 1117,8 | 102762 | 1014,4 |
| 579 AVFALL, KLIPP OG SKRAP, AV PLAST | 1489 | 5,7 | 1474 | 5,3 | 3507 | 8,2 | 5104 | 11,3 |
| 581 RØR OG SLANGER, AV PLAST | 7564 | 252,9 | 8409 | 278,5 | 7442 | 121,0 | 6682 | 110,5 |
| 582 PLATER DUK, FILM, FOLIER OG BÅND, AV PLAST | 32646 | 900,6 | 34612 | 918,6 | 26191 | 445,2 | 25766 | 447,2 |
| 583 MONOFILAMENTER MED STØRSTE TVERRMÅL OVER 1 MM STAVER, STENGER OG PROFILER, OGSÅ OVERFLATE- BEHANDLET, MEN IKKE VIDERE BEARBEIDDE, AV PLAST | 873 | 30,4 | 660 | 26,3 | 403 | 13,0 | 319 | 9,5 |
| 591 DESINFeksjonsmidler, INSEKT-, SOPP- OG UGRAS- DREPENDE MIDLER, ROTTEGIFT, ANTIGROMIDLER | 4014 | 187,5 | 4081 | 201,7 | 1268 | 25,9 | 1856 | 34,0 |
| 592 STIVELSE, INULIN OG GLUTEN AV HVETE, ALBUMINATER; KLEBEMIDLER | 28868 | 233,1 | 29028 | 260,9 | 1981 | 29,4 | 1750 | 32,0 |
| 593 SPRENGSTOFFER OG PYROTEKNIKKE ARTIKLER | 1181 | 89,9 | 1337 | 102,5 | 3597 | 80,7 | 2940 | 88,7 |
| 597 PREPARATER FOR TILSETNING I MINERALOLJER; BREMSEVÆSKE OG FROSTVESKE; TILBEREDTE SMØREMINIDLER | 17832 | 214,8 | 16909 | 199,8 | 3269 | 34,3 | 4630 | 50,8 |
| 598 DIVERSE KJEMISKE PRODUKTER, I.E.N. | 102225 | 963,7 | 98112 | 911,9 | 1273178 | 1225,4 | 1335508 | 1280,3 |
| 611 LER | 770 | 134,9 | 930 | 139,1 | 1610 | 115,2 | 1286 | 91,5 |
| 612 VARER AV LER ELLER KUNSTLER, I.E.N. | 287 | 28,6 | 343 | 30,8 | 3 | 1,3 | 19 | 0,9 |
| 613 PELSSKINN, GARVEDE ELLER BEREDTE | 21 | 4,5 | 20 | 6,0 | 29 | 10,6 | 54 | 29,4 |
| 621 PRODUKTER AV GUMMI (PASTAER, PLATER, DUK, RØR) | 7258 | 223,1 | 7107 | 228,0 | 616 | 34,9 | 598 | 35,8 |
| 625 RINGER, DEKK AV GUMMI TIL ALLE SLAGS HJUL | . | 734,2 | . | 786,1 | . | 59,5 | 66,5 | |
| 629 GUMMIVARER, I.E.N. | 3726 | 268,2 | 4113 | 290,1 | 2741 | 102,7 | 2776 | 105,8 |
| 633 KORKVARER | 263 | 13,5 | 304 | 14,9 | 3 | 0,1 | 3 | 0,2 |

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

| GRUPPER | INNFØRSEL | | | | UTFØRSEL | | | | |
|---|-----------------------|----------|-----------------------|----------|-----------------------|----------|-----------------------|----------|-------|
| | JANUAR-AUGUST 1995 | | JANUAR-AUGUST 1996 | | JANUAR-AUGUST 1995 | | JANUAR-AUGUST 1996 | | |
| | TONN | MILL. KR | |
| 634 FINER, KRYSSFINER, SPONPLATER OG ANNEN BEARBEIDDE TRE, I.E.N. | .. | 462,3 | .. | 478,6 | .. | 331,5 | .. | 347,1 | |
| 635 TREVARER, I.E.N. | .. | 582,1 | .. | 642,9 | .. | 666,3 | .. | 568,1 | |
| 641 PAPIR OG PAPP | 277074 | 2018,6 | 274663 | 2047,6 | 1339580 | 6080,7 | 1225954 | 6065,3 | |
| 642 PAPIR OG PAPP, TILSKÅRET, OG VARER DERAV | 112119 | 1800,2 | 117113 | 1932,7 | 34020 | 431,2 | 34536 | 481,8 | |
| 651 TEKSTILGARN | 8128 | 329,1 | 9105 | 344,0 | 8128 | 139,4 | 5707 | 123,0 | |
| 652 VEVNAADER AV BOMULL | 4621 | 320,8 | 4166 | 304,2 | 1264 | 112,4 | 1296 | 116,7 | |
| 653 VEVNAADER AV SYNTET. EL. KUNSTIGE TEKSTILFIBRER | 2401 | 267,0 | 2247 | 266,4 | 1136 | 75,8 | 1014 | 65,4 | |
| 654 ANDRE TEKSTILVEVNADER | 1530 | 89,6 | 1000 | 87,5 | 152 | 22,7 | 121 | 23,1 | |
| 655 STOFFER AV TRIKOTASJE (HERU. RUNDSTRIKKEDE) | 715 | 50,6 | 743 | 53,3 | 548 | 47,5 | 550 | 51,9 | |
| 656 TYLL, BÅND, BLONDER, BRODERIER O.L. | 434 | 63,2 | 571 | 76,1 | 50 | 7,1 | 48 | 6,5 | |
| 657 SPESIALGARN OG SPESIELLE TEKSTILSTOFFER OG -ARTIKLER | 9161 | 494,9 | 9922 | 535,4 | 5422 | 288,0 | 5889 | 334,6 | |
| 658 FERDIGVARER, HELT EL. DELVIS AV TEKSTILMAT. | .. | 593,8 | .. | 621,8 | .. | 79,2 | .. | 91,0 | |
| 659 GOLVBELEGG M.V. | 9415 | 312,1 | 9302 | 324,1 | 70 | 3,9 | 97 | 5,4 | |
| 661 KALK, SEMENT OG BYGNINGSMATERIALER, UNNTATT GLASS OG LEIRVARER | 165412 | 146,9 | 157160 | 168,6 | 549740 | 201,3 | 500888 | 201,3 | |
| 662 TEGLVERKSProdukter O.L. | .. | 314,7 | .. | 353,1 | .. | 34,9 | .. | 37,6 | |
| 663 MINERALSKE PRODUKTER I.E.N. | .. | 438,1 | .. | 492,8 | .. | 356,1 | .. | 345,4 | |
| 664 GLASS | 57550 | 399,5 | 64396 | 419,1 | 10568 | 135,7 | 11440 | 157,1 | |
| 665 GLASSVARER | 10806 | 199,2 | 11033 | 224,1 | 22958 | 66,0 | 33901 | 92,9 | |
| 666 KERAMISKE PRODUKTER | 9743 | 232,3 | 11326 | 263,0 | 458 | 28,3 | 615 | 34,7 | |
| 667 PERLER, EDLE OG HALVEDLE STEINER, UBÆRBETTEDE OG BEARBEIDDE | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | |
| 671 RÅJERN, SPEILJERN, JERNSVAMP, GRANULATER OG PULVER AV JERN OG STÅL OG FERROLEGERINGER | 16294 | 18,2 | 19573 | 18,9 | 1295 | 1,1 | 893 | 1,5 | |
| 672 BLOKKER O.A. PRIMÆRE FORMER OG HALVFABRIKATER AV JERN ELLER STÅL | .. | 90,6 | .. | 60,3 | .. | 3330,6 | .. | 3852,9 | |
| 673 FLATVALSEDE PRODUKTER AV JERN ELLER ULEGERT STÅL, UTEN PLETTERING, BELEGG ELLER OVERDRAG | 131950 | 247,5 | 64450 | 129,2 | 91 | 1,3 | 104768 | 159,5 | |
| 674 FLATVALSEDE PRODUKTER AV JERN ELLER ULEGERT STÅL, MED PLETTERING, BELEGG ELLER OVERDRAG | 73593 | 387,0 | 79247 | 428,5 | 85770 | 448,3 | 82492 | 413,3 | |
| 675 FLATVALSEDE PRODUKTER AV LEGERT STÅL | 39324 | 550,2 | 34635 | 488,4 | 1166 | 19,5 | 3344 | 34,5 | |
| 676 BARRER OG STENGER AV JERN ELLER STÅL, VINKELJERN, PROFILJERN OG ELEMENTER | 185557 | 774,6 | 171322 | 713,2 | 186471 | 532,8 | 186274 | 509,4 | |
| 677 SKINNER O.A. SKINNEMATERIELL AV JERN ELLER STÅL | 11069 | 73,9 | 12638 | 95,6 | 1827 | 1,7 | 669 | 6,5 | |
| 678 TRÅD AV JERN ELLER STÅL | 10493 | 77,8 | 13526 | 98,5 | 5584 | 28,7 | 7479 | 38,5 | |
| 679 RØR OG HULE PROFILER OG DELER DERTIL, AV JERN ELLER OG HULE PROFILER OG DELER DERTIL, AV PLATINA O.A. PLATINAMETALLER | 185788 | 2281,8 | 270362 | 2576,9 | 50141 | 357,3 | 118811 | 630,8 | |
| 681 SØLV, PLATINA O.A. PLATINAMETALLER | 91770 | 112,3 | 71760 | 97,1 | 59337 | 348,8 | 64924 | 217,9 | |
| 682 KOPPER | 18788 | 494,4 | 18586 | 469,9 | 28321 | 587,7 | 26834 | 475,0 | |
| 683 NIKKEL | 366 | 31,7 | 502 | 50,9 | 34276 | 1826,0 | 41208 | 2124,3 | |
| 684 ALUMINIUM | 116556 | 1797,8 | 123310 | 1676,7 | 674833 | 10091,3 | 732867 | 9592,0 | |
| 685 BLY | 6101 | 23,6 | 2897 | 22,6 | 151 | 1,5 | 113 | 1,1 | |
| 686 SINK | 1750 | 17,4 | 1755 | 20,1 | 88661 | 637,9 | 84010 | 601,3 | |
| 687 TINN | 507 | 19,6 | 498 | 20,7 | 7 | 0,3 | 3 | 0,1 | |
| 689 ANDRE IKKE JERNHOLDIGE UEDLE METALLER | 7249 | 224,6 | 8807 | 233,7 | : | 1154,5 | : | 1311,4 | |
| 691 KONSTRUKSJONER OG DELER TIL DISSE, AV JERN, STÅL ELLER ALUMINIUM | 66386 | 2322,0 | 54940 | 997,2 | 14743 | 387,0 | 14898 | 362,6 | |
| 692 METALLBEHOLDERE FOR LAGRING OG TRANSPORT | 10434 | 257,5 | 11722 | 304,5 | 5557 | 135,4 | 5416 | 121,5 | |
| 693 TRÅDVARER (UNNT. ISOLERTE ELEKTR. LEDNINGER) OG GJERDETTRÅD (GITTER) | 24616 | 245,2 | 28143 | 292,0 | 12063 | 180,2 | 12373 | 202,0 | |
| 694 SPIKER, SKRUE, MUTTERE, BOLTER, NAGLER O.L. AV JERN, STÅL, KOPPER OG ALUMINIUM | 14784 | 425,2 | 15236 | 437,1 | 3215 | 60,4 | 3853 | 82,7 | |
| 695 HÅNDVERKTØY OG MASKINVÆRKSTØY | .. | 649,0 | .. | 715,5 | .. | 126,5 | .. | 123,8 | |
| 696 KNIVER, SKJEER, GAFLER, SAKSER M.V. | .. | 138,4 | .. | 162,1 | .. | 12,9 | .. | 12,6 | |
| 697 HUSHOLDNINGSArtikler AV UEDLE METALLER, I.E.N. | .. | 282,4 | .. | 325,1 | .. | 179,4 | .. | 159,1 | |
| 699 ANDRE VAREN AV UEDLE METALLER, I.E.N. | 55769 | 2034,0 | 53957 | 1766,1 | 27456 | 829,2 | 29363 | 1020,0 | |
| 711 KJELER FOR VANNDAMP ELLER ANNEN DAMP | .. | 15,2 | .. | 160,7 | .. | 14,9 | .. | 21,0 | |
| 712 DAMPTURBINER | .. | 19,1 | .. | 4,1 | .. | 2,8 | .. | 19,1 | |
| 713 STEMPELDREVNE FORBRENNINGSMOTORER | .. | 950,7 | .. | 1007,1 | .. | 670,3 | .. | 582,1 | |
| 714 KRAFTMASKINER OG MOTORER, IKKE ELEKTRISKE | .. | 605,6 | .. | 741,1 | .. | 338,0 | .. | 775,1 | |
| 716 ROTERENDE ELEKTRISKE MASKINER OG APPARATER | .. | 557,6 | .. | 571,6 | .. | 108,1 | .. | 100,2 | |
| 718 ANDRE KRAFTMASKINER | .. | 207,9 | .. | 268,7 | .. | 150,6 | .. | 240,3 | |
| 721 LANDBRUKSMASKINER (UNNTATT TRAKTORER) | .. | 613,4 | .. | 736,9 | .. | 662,0 | .. | 720,4 | |
| 722 TRAKTORENO.L. | 2899 | 458,9 | 3257 | 569,7 | 92 | 5,7 | 154 | 13,2 | |
| 723 ANLEGGSMASKINER OG UTSTYR | .. | 2042,2 | .. | 2531,3 | .. | 556,6 | .. | 802,8 | |
| 724 MASKINER FOR TEKSTIL- OG LERINDUSTRIEN | .. | 186,0 | .. | 182,7 | .. | 26,7 | .. | 60,4 | |
| 725 MASKINER FOR CELLULOSE- OG PAPRINDUSTRIEN | .. | 531,0 | .. | 376,6 | .. | 179,1 | .. | 316,9 | |
| 726 TRYKKE- OG BOKBINDEMASKINER | .. | 381,8 | .. | 516,1 | .. | 97,3 | .. | 82,3 | |
| 727 MASKINER TIL NERINGSMIIDDELINDUSTRIEN | .. | 354,5 | .. | 501,1 | .. | 148,7 | .. | 132,7 | |
| 728 MASKINER OG UTSTYR FOR SPES. INDUSTRIER, I.E.N. | .. | 1517,0 | .. | 1864,6 | .. | 526,3 | .. | 700,0 | |
| 731 VERKTØYMASKINER FOR SPONAVTAKING O.L. BEARBEIDING AV METALLER ELLER ANDRE MATERIALER | 14248 | 194,4 | 14716 | 284,7 | 522 | 12,1 | 426 | 22,7 | |
| 733 IKKE-SPONAVTAKENDE VERKTØYMASKINER FOR BEARBEIDING AV METALLER, SINTREDE METALLKARBIDER ELLER CERMETER | STK. | 4151 | 134,9 | 2348 | 155,7 | 182 | 21,7 | 320 | 41,4 |
| 735 DELER OG TILBEHØR SOM FORTRINNSVIS BRUKES TIL MASKINER UNDER GR. 731 OG 733 | 1165 | 143,1 | 798 | 150,0 | 142 | 25,0 | 135 | 39,0 | |
| 737 METALLBEARBEIDINGSMASKINER | .. | 240,2 | .. | 241,0 | .. | 93,2 | .. | 143,3 | |
| 741 VARME- OG KJØLEUTSTYR I.E.N. | .. | 1037,9 | .. | 1371,7 | .. | 464,7 | .. | 616,8 | |
| 742 PUMPER FOR VESKER OG VESKEELEVATORER | .. | 643,1 | .. | 703,5 | .. | 540,5 | .. | 612,0 | |
| 743 PUMPER (UNNT. FOR VESKER), LUFT- ELLER GAASS- KOMPRESSORER OG VIFTER; FILTRERINGS- ELLER RENSEUTSTYR | .. | 1160,4 | .. | 1278,0 | .. | 483,7 | .. | 481,8 | |
| 744 MEKANISK UTSTYR FOR HÅNDTERING AV GODS | .. | 1213,7 | .. | 1488,5 | .. | 1058,7 | .. | 930,1 | |
| 745 ANDRE IKKE-ELEK. MASK., APPARATER OG VERKTØY | .. | 921,8 | .. | 916,4 | .. | 269,5 | .. | 385,8 | |
| 746 KULE- ELLER RULLELAGRE | 1288 | 157,2 | 1403 | 167,3 | 21 | 4,9 | 33 | 7,4 | |
| 747 KRAMER, VENTILER O.L. FOR RØR, KJELER, TANKER HERU. REDUKSJONS- OG TERmostatventiler | .. | 7275 | 1121,4 | 7401 | 1315,3 | 1293 | 165,1 | 1358 | 188,1 |
| 748 DRIVAKSLER, LAGERHUS OG GLIDELAGRE, TANNHJULS- OG SNEKKEVEKSLER, SVINGHJUL, FRIKSJONS- KOPPLINGER ETC.; LEDDBOLTJKJEDER | .. | 4826 | 405,6 | 5936 | 486,7 | 642 | 73,6 | 1233 | 129,5 |
| 749 IKKE-ELEKTR. DELER OG TILBEH. TIL MASK. I.E.N. | 2987 | 292,0 | 3313 | 335,4 | 2278 | 241,2 | 2824 | 329,7 | |
| 751 KONTORMASKINER | STK. | 955784 | 473,9 | 833448 | 451,4 | 11256 | 163,9 | 17047 | 117,2 |

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

| GRUPPER | INNFØRSEL | | | | UTFØRSEL | | | | | |
|--|-----------------------|-----------|-----------------------|----------|-----------------------|----------|-----------------------|----------|--------|------|
| | JANUAR-AUGUST 1995 | | JANUAR-AUGUST 1996 | | JANUAR-AUGUST 1995 | | JANUAR-AUGUST 1996 | | | |
| | TONN | MILL. KR | TONN | MILL. KR | TONN | MILL. KR | TONN | MILL. KR | | |
| 752 AUTOMATISKE DATABEHANDLINGSMASKINER | STK. | 778190 | 3146,3 | 1028653 | 3648,8 | 256050 | 840,1 | 258455 | 902,6 | |
| 759 DELER OG TILBEHØR TIL MASKINER UNDER GRUPPENE 751 OG 752 | | 3327 | 2025,7 | 3392 | 2017,0 | 598 | 404,0 | 1211 | 692,9 | |
| 761 FJERNSYNSMOTTAKERE | STK. | 158341 | 403,1 | 173576 | 436,2 | 9784 | 29,9 | 7075 | 36,7 | |
| 762 RADIOMOTTAKERE | STK. | 505480 | 312,1 | 538104 | 310,2 | 6008 | 7,7 | 7907 | 13,0 | |
| 763 PLATESPILLERE O.A. APPARATER FOR OPPTAK OG GJENGIVELSE AV LYD OG BILDER; UINNSPILT MATERIALE | STK. | 302617 | 278,1 | 313795 | 334,6 | 13591 | 33,8 | 7579 | 21,8 | |
| 764 UTSTYR, DELER OG TILBEHØR I.E.N. TIL TELE- KOMMUNIKASJONSAPPARATER UNDER HOVEDGRUPPE 76. | | .. | 3884,7 | .. | 3265,3 | .. | 1887,8 | .. | 2187,1 | |
| 771 ELEKTRISKE KRAFTMASKINER OG DELER | | .. | 501,2 | .. | 607,1 | .. | 373,1 | .. | 429,5 | |
| 772 ELEKTRISKE APPARATER TIL Å SLUTTE, BRYTE, SIKRE ELLER FORBINDE ELEKTRISKE STRØMKRETSE | | 6855 | 1680,1 | 7576 | 1772,9 | 3498 | 562,0 | 3663 | 640,9 | |
| 773 UTSTYR FOR OVERFØRING AV ELEKTRISITET | 13055 | 603,5 | 13587 | 673,1 | 8876 | 482,3 | 12059 | 1059,9 | | |
| 774 ELEKTRO-DIAGNOSTISKE APPARATER TIL MEDISINSK BRUK | | .. | 195,4 | .. | 328,4 | .. | 195,7 | .. | 231,0 | |
| 775 ELEKTRISKE OG IKKE-ELEKTRISKE HUSHOLDNINGSS- ARTIKLER | | .. | 1148,2 | .. | 1223,6 | .. | 282,0 | .. | 321,8 | |
| 776 ELEKTRONRØR OG HALVLEDERKOMPONENTER | | .. | 871,7 | .. | 866,3 | .. | 115,7 | .. | 171,5 | |
| 778 ELEKTRISKE MASKINER OG APPARATER, I.E.N. | | .. | 2095,0 | .. | 2158,7 | .. | 560,1 | .. | 644,3 | |
| 781 PERSONBILER, OG STASJONSVOGNER | STK. | 75822 | 5358,0 | 81270 | 6063,3 | 620 | 40,3 | 847 | 62,4 | |
| 782 VAREBILER, LASTEBILER OG SPESIALBILER | STK. | 13802 | 2500,1 | 10933 | 2333,1 | 1623 | 426,1 | 1485 | 451,6 | |
| 783 MOTORKJØRETØYER FOR VEG, I.E.N. | STK. | 2389 | 497,8 | 1092 | 254,6 | 118 | 14,6 | 149 | 28,0 | |
| 784 DELER OG TILBEHØR TIL MOTORKJØRETØYER UNDER VAREGRUPPENE 722, 781, 782 OG 783 | | .. | 1576,7 | .. | 1860,6 | .. | 1396,2 | .. | 1491,6 | |
| 785 MOTORSYKLER, SYKLER; INVALIDEVOGNER | | .. | 622,8 | .. | 756,6 | .. | 126,7 | .. | 142,3 | |
| 786 TILHENGERE O.A. KJØRETØYER UTEN MOTOR, I.E.N. | | .. | 534,0 | .. | 622,9 | .. | 186,7 | .. | 154,3 | |
| 791 RULLENDE MATERIELL TIL JERNBANER OG SPORVEIER. TILBEHØR OG DELER | | .. | 258,2 | .. | 585,0 | .. | 60,7 | .. | 71,9 | |
| 792 LUFTFARTSTØYER, ROMFARTSTØYER, BÆRERAKETTER; | | .. | 1148,3 | .. | 1196,1 | .. | 113,3 | .. | 209,7 | |
| 793 SKIP, BÅTER OG ANNEN FLYTENDE MATERIELL | | .. | 3983,2 | .. | 4185,2 | .. | 7715,6 | .. | 4317,8 | |
| 811 PREFABRIKERTE BYGNINGER | | 9737 | 114,3 | 10661 | 150,3 | 11453 | 186,1 | 11589 | 183,3 | |
| 812 SANITER- OG VARMESTYR | | .. | 127,7 | .. | 153,0 | .. | 22,4 | .. | 16,0 | |
| 813 BELYSNINGSARMATUR I.E.N. | | 6877 | 543,3 | 7193 | 591,6 | 3695 | 351,4 | 3480 | 344,9 | |
| 821 MØBLER OG DELER, SENGEBUNNER, MADRASSER, PUTER | | .. | 2295,1 | .. | 2479,8 | .. | 1011,3 | .. | 1242,2 | |
| 831 REISEEFFEKTER, VESKER O.L. | | .. | 349,7 | .. | 342,7 | .. | 13,5 | .. | 14,5 | |
| 841 KLÆR FOR HERRENE ELLE PIGGER, UNNT. AV TRIKOTASJE | | 1000 STK. | 13225 | 1130,4 | 11123 | 1020,8 | 926 | 96,1 | 457 | 49,3 |
| 842 KLÆR FOR DAMER ELLER PIKER, UNNT. AV TRIKOTASJE | | 1000 STK. | 16155 | 1628,4 | 13653 | 1463,9 | 1110 | 75,8 | 402 | 44,0 |
| 843 KLÆR FOR HERRENE ELLE PIGGER, AV TRIKOTASJE | | 1000 STK. | 7185 | 153,7 | 6324 | 159,3 | 330 | 10,0 | 222 | 11,1 |
| 844 KLÆR FOR DAMER EL. PIKER, AV TRIKOT. 1000 STK. | | 15890 | 469,3 | 14485 | 451,6 | 858 | 24,6 | 320 | 14,5 | |
| 845 KLÆR AV TEKSTILMATERIALE, OGSÅ AV TRIKOTASJE, I.E.N. | | .. | 1856,2 | .. | 1818,4 | .. | 182,2 | .. | 145,9 | |
| 846 TILBEHØR TIL KLÆR, AV TEKSTILMATERIALE, OGSÅ AV TRIKOTASJE (UNNT. TIL SMÅBARN) | | .. | 371,1 | .. | 385,5 | .. | 31,7 | .. | 29,2 | |
| 848 KLÆR OG TILBEHØR TIL KLÆR, UNNT. AV TEKSTILMATERIALE, HODEPLAGG AV ALLE TYPER | | .. | 419,7 | .. | 412,1 | .. | 21,4 | .. | 20,4 | |
| 851 FOTBØY | | .. | 1302,2 | .. | 1322,7 | .. | 72,6 | .. | 105,5 | |
| 871 OPTISKE INSTRUMENTER OG APPARATER | | .. | 179,6 | .. | 129,4 | .. | 30,9 | .. | 54,4 | |
| 872 MEDISINSKE INSTRUMENTER OG APPARATER I.E.N. | | 2391 | 727,3 | 2589 | 809,3 | 435 | 179,1 | 468 | 215,4 | |
| 873 MÅLE- OG TELLEAPPARATER I.E.N. | | .. | 88,2 | .. | 83,7 | .. | 21,6 | .. | 20,5 | |
| 874 INSTRUMENTER OG APPARATER FOR MÅLING, ANALYSE OG KONTROLL I.E.N. | | .. | 1480,3 | .. | 1453,8 | .. | 1196,9 | .. | 1474,4 | |
| 881 FOTOPAPPARATER OG UTSTYR, I.E.N. | | .. | 210,1 | .. | 252,4 | .. | 39,9 | .. | 38,5 | |
| 882 FILM OG KJEMIKALIER TIL FOTOGRAFISK OG KINEMATOGRAFISK UTSTYR | | 5257 | 471,6 | 4887 | 437,0 | 329 | 50,3 | 107 | 17,7 | |
| 883 KINOFILM, EKSPONERT OG FRANKALT, OGSÅ MED LYDSPOR ELLER UTELUKKENDE MED LYDSPOR | | 40 | 10,4 | 39 | 11,6 | 5 | 0,7 | 2 | 0,5 | |
| 884 OPTISKE ARTIKLER I.E.N. | | .. | 303,5 | .. | 385,2 | .. | 20,3 | .. | 23,1 | |
| 885 UR | | .. | 173,0 | .. | 185,0 | .. | 35,9 | .. | 47,6 | |
| 891 VÅPEN OG AMMUNISJON | | .. | 564,5 | .. | 741,8 | .. | 293,0 | .. | 410,6 | |
| 892 TRYKKSAKER | | 33338 | 1355,5 | 35591 | 1476,4 | 6340 | 200,2 | 9634 | 266,2 | |
| 893 VARER AV PLAST, I.E.N. | | 57874 | 1789,3 | 63076 | 1970,9 | 24881 | 613,4 | 25570 | 628,9 | |
| 894 BARNEVOGNER, LEKETØY, SPILL OG SPORTSARTIKLER | | .. | 898,5 | .. | 946,1 | .. | 262,5 | .. | 276,3 | |
| 895 KONTORUTSTYR OG KONTORREKVISITA I.E.N. | | .. | 222,3 | .. | 218,1 | .. | 11,4 | .. | 8,9 | |
| 896 KUNSTVERKER, SAMLERGJENSTÅNDER OG ANTIKVITETER | | 137 | 46,5 | 195 | 45,8 | 14 | 74,5 | 11 | 36,4 | |
| 897 SMYKKEVARER, GULL- OG SØLVSMEDVARER | | .. | 212,3 | .. | 235,6 | .. | 65,3 | .. | 58,2 | |
| 898 MUSIKKINSTRUMENTER SAMT DELER OG TILBEHØR; GRAMMOPONPLATER, MAGNETBÅND OG -PLATER | | .. | 1147,1 | .. | 1164,4 | .. | 163,8 | .. | 167,9 | |
| 899 FORSKJELLIGE FERDIGVARER I.E.N. | | .. | 554,6 | .. | 600,4 | .. | 199,5 | .. | 207,3 | |
| 931 SPESIELLE VARER OG TRANSAKSJONER, IKKE GRUPPERT ETTER ART | | 1713 | 137,0 | 1677 | 146,6 | 809 | 43,2 | 5651 | 57,0 | |
| 961 MYNTER, UNNT. AV GULL, IKKE-LEGALE BETALINGSM. | | 6 | 0,8 | 1 | 3,5 | 11 | 3,3 | 1 | 0,4 | |
| 971 GULL, IKKE-MONETÆRT | KG | 1213 | 76,0 | 1127 | 80,1 | 2029 | 123,5 | 1959 | 105,4 | |

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

| VAREPOST- NR. ITEM NO. | VARESLAG COMMODITY | MENGDE- ENHET UNIT | AUGUST | 1996 | JAN.-AUGUST | 1996 |
|------------------------------|---|--------------------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------|
| | | | MENGDE QUANTITY | VERDI VALUE | MENGDE QUANTITY | VERDI VALUE |
| | | | MILL. KR | | MILL. KR | |
| 034 25 | TORSK, FRYST (UNNTATT LEVER OG ROGN) | TONN | 3630 | 30,4 | 22081 | 219,1 |
| 035 21 | TORSK, SALTTET ELLER I SALTFLAKE | TONN | 159 | 2,3 | 1084 | 31,6 |
| 036 11 | REKER, FRYSTE | TONN | 2652 | 37,4 | 12517 | 225,1 |
| 061 20 | HVETE, UNNTATT DURUMHVETE | TONN | 8477 | 11,3 | 38136 | 56,4 |
| 048 42, 49 | KAKER, KJEKS O.A. FINT BAKVERK | TONN | 2412 | 40,3 | 18729 | 323,9 |
| 056 51-59 | FRISKE ELLER KJØLTE GRØNSAKER, I.E.N. | TONN | 1688 | 16,5 | 31169 | 342,9 |
| 057 11, 12 | APPELSINER, MANDARINER, CLEMENTINER MV. | TONN | 1088 | 6,1 | 36224 | 215,4 |
| 057 30 | BANANER, FRISKE ELLER TØRKEDÉ | TONN | 5336 | 19,1 | 40450 | 188,4 |
| 057 40 | EPLER | TONN | 883 | 7,6 | 31395 | 205,2 |
| 057 51 | VINDRUE | TONN | 2014 | 16,4 | 7261 | 88,1 |
| 058 92-97 | FRUKTER, NØTTER OG ANDRE SPISELIGE PLANTEDELELER TILBEREDETTE ELLER KONSERVERTE | TONN | 1832 | 14,9 | 13589 | 121,7 |
| 059 10 | APPELSINSAFT | TONN | 1368 | 14,1 | 11119 | 115,6 |
| 061 29 | RAFFINADE, MELTS OG ANNET SUKKER UTEN TILSETTINGER | TONN | 17960 | 50,5 | 109457 | 299,5 |
| 062 21, 29 | SUKKERVÆRER (HERU, HVIT SJOKOLADE) UTEN INNHOLD AV KAKAO | TONN | 1453 | 61,1 | 9985 | 277,8 |
| 071 11-12 | KAFFE, RÅ | TONN | 2912 | 50,6 | 28507 | 496,0 |
| 075 10-90 | SJOKOLADE OG ANDRE NÆRINGSMIHLER TILSATT KAKAO | TONN | 1509 | 49,3 | 10262 | 298,2 |
| 081 95 | HUNDE- ELLER KATTEMAT, FOR DETALJSALG | TONN | 3956 | 25,3 | 27130 | 176,5 |
| 112 11-17 | VIN AV FRISKE DRUER, OGSÅ TILSATT ALKOHOL; GJERET DRUESAFT | 1000 L. | 3047 | 51,1 | 23475 | 412,1 |
| 112 41-49 | UDENATURERT ETYALKOHOL UNDER 80 VOL.%; ANNET BRENNEVIN; ALKOHOLHOLDIGE PREPARATER FOR FRAMSTILLING AV DRINKVARER | 1000 L. | 524 | 18,7 | 4043 | 149,7 |
| 121 10-30 | TOBAKK, UBEARBEIDDE; AVFALL AV TOBAKK | TONN | 500 | 15,4 | 2629 | 96,7 |
| 122 20 | SIGARETTER SOM INNEHOLDER TOBAKK | TONN | 62 | 10,8 | 647 | 110,1 |
| 222 20 | SOYABØNNER | TONN | 18734 | 37,6 | 209800 | 399,8 |
| 247 40 | SKURTØMMER OG MASSEVIRKE, AV BARTRÆR | FAST MÅL KUB. M. | 82544 | 30,8 | 1315331 | 517,9 |
| 248 20, 30 | TRELAST AV BARTRÆR, OVER 6 MM TYKKELSE; PARKETTSTAV, PROFILERTE LISTER MV. AV BARTRÆR | .. | .. | 133,2 | .. | 949,9 |
| 248 40, 50 | TRELAST AV LAUVTRÆR, OVER 6 MM TYKKELSE; PARKETTSTAV OG PROFILERTE LISTER MV. AV LAUTRÆR | .. | .. | 27,3 | .. | 221,2 |
| 251 51, 52 | SULFATFREMMASS, HALVBLEIKT ELLER BLEIKT, UNNTATT DISSOLVINGMASSE | TONN | 5880 | 19,3 | 47240 | 167,5 |
| 272 32 | NATURLIGE KALSIUMFOSFATER, APATITT, MALT | TONN | 74240 | 31,0 | 470297 | 200,3 |
| 278 26, 27, | LEIRE O.A. ILDFAST MATERIALE | TONN | 14534 | 12,0 | 169582 | 127,6 |
| 278 29 | SALT, SALTOPPLØSNINGER OG SJØVANN | TONN | 46340 | 17,5 | 625663 | 161,6 |
| 278 51 | KVARTS OG KVARTSITT | TONN | 65165 | 14,3 | 476976 | 107,1 |
| 284 21, 22 | NIKKELMATTE, - SPEIS O.L. MELLOMPRODUKTER | TONN | 3553 | 62,5 | 92060 | 2989,7 |
| 285 20 | ALUMINIUMOKSYD, UNNTATT KUNSTIG KORUNDUM | TONN | 126738 | 185,9 | 1173728 | 1836,2 |
| 287 50 | SINKMÅLM OG KONSENTRATER | TONN | 15204 | 43,4 | 82760 | 234,0 |
| 287 70 | HANGANMÅLM OG KONSENTRATER | TONN | 46149 | 31,7 | 428394 | 261,1 |
| 288 10 | ASKE OG RESTSTOFFER SOM INNEHOLDER METALLER OG METALLFORB. | TONN | 18713 | 14,7 | 153822 | 117,7 |
| 288 23 | AVFALL OG SKRAP AV ALUMINIUM | TONN | 5677 | 50,1 | 38656 | 362,6 |
| 292 61, 69 | LØKER, ROTKNOLLER MV., LEVENDE PLANTER, TRÆR OG BUSKER | TONN | 1225 | 32,3 | 8542 | 197,8 |
| 292 71, 72 | AVSKÅRNE BLOMSTER OG LAUVERK MV., FRISKE, TØRKEDÉ ETC | .. | .. | 11,5 | .. | 132,2 |
| 321 10, 21, | KULL, OGSÅ PULVERISERT, MEN IKKE AGGLOMERERT | TONN | 68079 | 39,7 | 550156 | 388,6 |
| 325 00 | KOKS OG HALVKOKS AV STEINKULL | TONN | 38950 | 32,0 | 407067 | 327,7 |
| 333 00 | MINERALOLJE, RÅ | TONN | 64737 | 65,9 | 591350 | 550,4 |
| 334 11 | BILBENSIN OG FLYBENSIN (MOTORBENSIN) | KUB. M. | 55030 | 59,4 | 457360 | 476,0 |
| 334 19 | ANDRE LETTE OLJER | KUB. M. | 2726 | 4,3 | 19666 | 34,0 |
| 334 21 | PETROLEUM, HERUNDER JET-FUEL | KUB. M. | 128 | 0,4 | 50714 | 55,2 |
| 334 50 | GASSOLJER | KUB. M. | 76942 | 81,0 | 377426 | 587,3 |
| 334 60 | FVRINGSOLJER I.E.N. | KUB. M. | 123940 | 91,4 | 797801 | 611,8 |
| 334 50 | SMØREOLJER OG SMØREFETT UTVINNET AV BITUMINØSE MINERALER, ANDRE TUNGE JORDOLJER OG TUNGE OLJER (UNNT.RÅOLJE), TUNGE PRODUKTER I.E.N. | TONN | 11298 | 44,7 | 79704 | 358,8 |
| 335 31 | BEK FRAMSTILT AV MINERALSKE TJERE | TONN | 9627 | 19,8 | 82019 | 165,5 |
| 335 42 | PETROLKOKS | TONN | 30910 | 37,6 | 247261 | 292,9 |
| 342 10, 50 | FLYTENDE PROPAN OG BUTAN | TONN | 34333 | 27,2 | 376134 | 324,8 |
| 511 14 | METTEDE ASYKLISKE HYDROKARBONER | TONN | 16336 | 14,5 | 141357 | 128,6 |
| 511 25 | STYREN | TONN | 6133 | 21,8 | 26098 | 91,7 |
| 522 61 | AMMONIAKK, VANNFRI ELLER I VANDIG OPPLOSNING | TONN | 16011 | 20,2 | 230682 | 320,5 |
| 531 11-19 | SYNTETISKE ORGANISKE FARGESTOFFER | TONN | 290 | 60,2 | 2485 | 418,1 |
| 533 41-44 | MALINGER, FERNISSER OG LAKER, I OPPLOSNINGER AV PLAST | TONN | 2482 | 52,9 | 21811 | 460,3 |
| 533 54 | KITT, PODEVOKS, SPARKELMASSE | TONN | 3068 | 25,3 | 25058 | 193,7 |
| 541 91-93 | FARMASØYTISKE PRODUKTER, UNNTATT LEGEMIDLER | TONN | 112 | 11,3 | 927 | 87,9 |
| 542 91-93 | LEGEMIDLER UTEN INNHOLD AV ANTIBIOTIKA, HORMONER ELLER ALKALOIDER | TONN | 364 | 199,3 | 3918 | 1866,5 |
| 551 41 | BLANDINGER AV VELLUKTENDE STOFFER SOM BRUKES I NÆRINGS- MIDDLEL- OG DRIKKEVAREINDUSTRIEN | TONN | 257 | 43,6 | 1869 | 326,7 |
| 553 10, 20 | PARFYMER, TOALETTVARER OG KREMER | TONN | 407 | 43,6 | 3970 | 403,7 |
| 553 50-59 | ANDRE TOALETTMIDLER, UNNTATT SÅPE | TONN | 1430 | 56,0 | 10124 | 439,9 |
| 554 21-23 | ORGANISKE, OVERFLATEAKTIVE STOFFER (UNNTATT SÅPE); OVERFLATEAKTIVE PREPARATER, VASKE- OG RENGJØRINGSMIDLER MED ELLER UTEN INNHOLD AV SÅPE | TONN | 5731 | 56,7 | 48266 | 476,5 |
| 562 31 | KALIUMKLORID | TONN | 49448 | 39,5 | 243967 | 178,6 |
| 562 32 | KALIUMSULFAT | TONN | 15844 | 18,8 | 125789 | 151,9 |
| 571 11, 12 | POLYETYLEN, UBEARBEIDDE | TONN | 6133 | 42,9 | 43692 | 295,2 |
| 572 11, 19 | POLYSTYREN, UBEARBEIDDE | TONN | 1892 | 13,6 | 11525 | 88,3 |
| 573 11-13 | POLYVINYLKLORID, UBEARBEIDDE | TONN | 2565 | 13,6 | 17128 | 92,5 |
| 574 31-39 | POLYKARBONATER, ALKYDHARPIKSER OG ANDRE POLYESTERE | TONN | 1670 | 27,8 | 11582 | 194,0 |
| 575 21, 29 | AKRYLPOLYMERER | TONN | 2163 | 22,5 | 18685 | 185,7 |
| 575 31, 39 | POLYADYMIDER, AMINOHARPIKSER, FENOLHARPIKSER OG POLYURETANER, UBEARBEIDDE | TONN | 1959 | 16,6 | 15027 | 129,3 |
| 581 20 | STIVE RØR OG SLANGER AV PLAST | TONN | 781 | 14,2 | 4918 | 104,0 |
| 582 11-19 | SELVKLEBENDE PLATER, DUK, FILM, FOLIER, TAPE OG BÅND AV PLAST, OGSÅ I RULLER | TONN | 336 | 16,4 | 2696 | 137,3 |
| 582 21-29 | ANDRE PLATER, DUK, FILM, FOLIER OG BÅND AV PLAST, UNNTATT SKUMPLAST OG IKKE FORSTERKET, LAMINERT MV. | TONN | 2523 | 53,6 | 22164 | 462,4 |
| 592 21-29 | ALBUMINHOLDIGE PRODUKTER (UNNTATT EGGALBUMIN), MODIFISERT STIVELSE OG KLEBEHIDLER | TONN | 2598 | 26,8 | 23457 | 235,6 |
| 598 41 | BLANDED E ALKYLBENSENER | TONN | 1917 | 9,8 | 12971 | 64,2 |

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

| VAREPOST-NR. ITEM NO. | VARESLAG COMMODITY | MENGDE-ENHET UNIT | AUGUST MENGDE QUANTITY | 1996 VERDI VALUE | JAN.-AUGUST MENGDE QUANTITY | 1996 VERDI VALUE |
|---|--|----------------------|------------------------------|------------------------|-----------------------------------|------------------------|
| | | | MILL. KR | MILL. KR | | |
| 611 30-42 | LÆR AV STORFE ELLER DÝR AV HESTESLEKTN, UTEN HÅR (UNNTATT SEMSKET ELLER LAKKERT) | TONN | 85 | 14,0 | 867 | 126,8 |
| 621 41-45 | SLANGER OG RØR AV VULKANISERT BLØTGUMMI | TONN | 136 | 9,0 | 2065 | 108,4 |
| 625 10 | NYE DEKK TIL PERSONBILER | STK. | 170029 | 49,6 | 1662953 | 480,6 |
| 625 20 | NYE DEKK TIL BUSSER OG LASTEBILER | STK. | 26225 | 25,6 | 156874 | 137,2 |
| 625 51-94 | ANDRE DEKK (UNNT. FOR FLY, MOTORSYKLER, SYKLER), OGSÅ REGUMMIERTE, UTSKIFTBARE SLITEBANER OG FELGBÅND | .. | .. | 15,9 | .. | 147,1 |
| 634 22, 23 | SPONLATER OG FORTETTET TRE I FORM AV BLOKKER, PLATER MV. | .. | .. | 14,9 | .. | 118,3 |
| 634 31-49 | KRYSSFINER, FINERTE PLATER O.L. LAMINERT TREFAST MÅL KUB. M. | 6570 | 27,0 | 48666 | 205,1 | |
| 635 31-39 | BYGNINGSSNEKKERARBEIDER UNNTATT FERDIGHUS..... | .. | .. | 50,4 | .. | 427,4 |
| 641 21-29 | TRYKK- OG SKRIVEPAPIR OG -PAPP, UBESTRØKET | TONN | 4675 | 33,4 | 35079 | 288,3 |
| 641 31-34 | TRYKK- OG SKRIVEPAPIR OG -PAPP, BESTRØKET | TONN | 9060 | 63,0 | 66104 | 537,5 |
| 641 41 | KRAFTPAPIR, UBESTRØKET | TONN | 2871 | 12,6 | 20668 | 99,4 |
| 641 71, 72 | PAPIR OG PAPP OVERTRUKKET, IMPREGNERT ELLER BESTRØKET MED PLAST (UNNTATT KLEBESTOFF) | TONN | 2360 | 28,7 | 16445 | 206,1 |
| 642 11, 12 | ESKER OG KARTONGER AV PAPIR OG PAPP TIL EMBALLASJE | TONN | 3436 | 40,0 | 25875 | 311,4 |
| 642 13-16 | SEKKER, POSER OG ANNEN EMBALLASJE | TONN | 505 | 12,1 | 4504 | 100,6 |
| 642 43 | TOALETTPAPIR, I RULLER ELLER ARK | TONN | 2586 | 29,7 | 19248 | 222,3 |
| 642 48 | PAPIR OG PAPP TIL SKRIVE- OG TRYKKPAPIR ELLER ANDRE GRAFSKE FORMÅL | TONN | 1721 | 14,0 | 15045 | 134,3 |
| 642 94 | LOMMETØRKLER, HÅNDKLER, SERVIETTER, DUKER, LAKEN O.L., KLER OG TILBEHØR TIL KLER, AV PAPIR OG PAPIRMASSE | TONN | 2263 | 38,2 | 16587 | 291,9 |
| 642 95 | SANITETSBind, TAMPONGER, BLEIER O.L. SANITÆRARTIKLER AV PAPIR OG PAPIRMASSE | TONN | 1778 | 41,4 | 15277 | 366,0 |
| 651 21-34 | BOMULDSGARN | TONN | 133 | 5,2 | 1656 | 64,6 |
| 651 61-69 | GARN (UNNT. SYTRÅD) AV SYNTETISKE FILAMENTER | TONN | 535 | 16,7 | 3623 | 116,2 |
| 657 73 | TEKSTILVARER TIL TEKNISK BRUK | TONN | 79 | 16,0 | 655 | 139,1 |
| 658 41-59 | SENGELINNET, DEKKETØY, HÅNDKLÆR O.A. UTSTYRSVARER | TONN | 701 | 49,4 | 4684 | 326,3 |
| 659 42, 43 | GOLVTEPPER, TUFTEDE, AV KUNSTIGE ELLER SYNT. TEKSTILFIBRER. | TONN | 316 | 9,1 | 2657 | 78,7 |
| 662 44, 45 | KERAMISKE GOLV-, VEGG- OG BRULEGGSFLISER | TONN | 3062 | 16,4 | 34277 | 179,2 |
| 663 32-34 | VAREN AVE SEMENT | .. | .. | 15,7 | .. | 126,2 |
| 664 41, 42 | "FLOAT GLASS" OG PLANSLIPT ELLER POLERT GLASS | TONN | 5998 | 25,8 | 36017 | 160,6 |
| 664 95 | GLASSFIBRER, HERU, GLASSULL, OG VAREN DERAV I.E.N. | TONN | 298 | 8,0 | 2690 | 88,8 |
| 665 21-29 | HUSHOLDNINGSS-, Dekorasjons- OG TOALETTARTIKLER AV GLASS..... | TONN | 550 | 17,8 | 4382 | 135,9 |
| 666 11, 12 | VAREN AV PORSELEN TIL HUSHOLDNINGSBruk | TONN | 243 | 8,4 | 1674 | 79,6 |
| 666 21-29 | PYNTEGJENSTANDER AV PORSELEN O.A. KERAMISKE MATERIALER | TONN | 454 | 11,8 | 6439 | 99,4 |
| 673 11-29 | FLATVALSEDE PRODUKTER AV JERN ELLER ULEGERT STÅL, UTEN PLETTERING, BELEGG ELLER OVERDRAG, VARMVALSEDE | TONN | 27585 | 83,4 | 269230 | 824,9 |
| 673 31-49 | FLATVALSEDE PRODUKTER AV JERN ELLER ULEGERT STÅL, UTEN PLETTERING, BELEGG ELLER OVERDRAG, KALDVALSEDE | TONN | 9101 | 29,1 | 59306 | 211,8 |
| 674 11-14 | FLATVALSEDE PRODUKTER AV JERN ELLER ULEGERT STÅL, BELAGT ELLER OVERTRUKKET MED SINK | TONN | 7637 | 32,8 | 52383 | 235,5 |
| 674 31-32 | FLATVALSEDE PRODUKTER AV JERN ELLER ULEGERT STÅL, MALT, LAKKERT ELLER PLASTBELAGT | TONN | 2771 | 20,8 | 18426 | 139,5 |
| 675 51-56 | FLATVALSEDE PRODUKTER AV RUSTFRITT STÅL, KALDVALSEDE | TONN | 923 | 14,9 | 5864 | 110,4 |
| 676 11-19 | STENGER AV JERN ELLER STÅL, VARMVALSEDE, I UREGELMESSIG OPPKVEILEDDE RINGER ELLER RULLER | TONN | 2486 | 7,0 | 28465 | 86,1 |
| 676 21-29 | STENGER AV JERN ELLER STÅL, VARMVALSEDE, VARMTRUKNE ELLER VARMSTRENGPRESSADE, OGSÅ DE SOM ER VRIDDE ETTER VALSING .. | TONN | 5737 | 18,2 | 66059 | 215,4 |
| 676 81-88 | VINKEL- OG PROFILSTÅL (UNNT. JERNBANESKINNER); SPUNDVEGGJERN | TONN | 7776 | 36,3 | 66414 | 299,4 |
| 679 12, 13, RØR FOR OLJE- ELLER GASSLEDNINGER ("PIPELINES") | 31, 32, FORINGSRØR SOM BRUKES VED BORING ETTER OLJE ELLER 41, 42 GASS | TONN | 9716 | 96,4 | 194953 | 1366,4 |
| 679 14-17 | RØR OG HULE PROFILER, MED SIRKELRUNDT TVERRSNITT, SØMLØSE, AV JERN ELLER STÅL | TONN | 1422 | 22,7 | 13256 | 218,6 |
| 679 51-59 | RØRDELER AV JERN ELLER STÅL | TONN | 858 | 45,0 | 10075 | 542,4 |
| 682 31, 32, | 41, 42 STENGER, PROFILER OG TRÅD AV KOPPER | TONN | 1588 | 26,1 | 11083 | 216,0 |
| 682 71, 72 | 72 RØR OG RØRDELER AV KOPPER | TONN | 330 | 15,2 | 2618 | 133,9 |
| 684 11, 12 | ALUMINIUM OG -LEGERINGER, UBARBEIDET | TONN | 15878 | 159,9 | 97667 | 1005,2 |
| 684 21, 22 | STENGER, PROFILER OG TRÅD AV ALUMINIUM | TONN | 1490 | 36,2 | 11395 | 275,4 |
| 684 23 | PLATER OG BÅND AV ALUMINIUM, OVER 0,2 MM TYKKELSE | TONN | 1465 | 30,5 | 10215 | 209,2 |
| 691 11-19 | FERDIGE KONSTRUKSJONER OG DELER AV JERN ELLER STÅL, UNNT. PREFABRIKERTE HUS | TONN | 6150 | 90,1 | 51787 | 844,2 |
| 691 21, 29 | FERDIGE KONSTRUKSJONER OG DELER AV ALUMINIUM , UNNT. PREFABRIKERTE HUS | TONN | 425 | 20,8 | 3154 | 153,0 |
| 693 11 | TAU, LINER, KABLER O.A. AV JERN ELLER STÅL, UTEN EL. ISAOLASJON | TONN | 1381 | 12,4 | 14890 | 178,1 |
| 694 21, 22 | SKRUER, BOLTER, MUTTERE, NAGLER MV. AV JERN ELLER STÅL | TONN | 1103 | 37,8 | 10103 | 348,7 |
| 695 41-49 | HÅNDVERKTØY I.E.N. (AMBOLTER, SKRUSTIKKER, SKRUTREKKERE, HØVLER ETC) | TONN | 230 | 16,1 | 1566 | 122,6 |
| 695 63, 64 | UTSKIFTBART VERKTØY FOR HÅNDVERKTØY ELLER VERKTØYMASKINER (FOR BERG-ELLER JORDBORING) | TONN | 178 | 37,0 | 1386 | 344,5 |
| 699 11, 13-19 | HENGELESER, LÅSER, HENGSLER O.A. UTSTYR; BESLAG AV UEDELT METALL TIL MØBLER, DØRER ETC., AUTOMATISKE DØRLUKKERE | TONN | 757 | 52,9 | 6345 | 422,0 |
| 699 55 | TRÄDER, STENGER, ELEKTRODER ETC. FOR SVEISING, LODDING, METALLSPRØTING | TONN | 631 | 12,8 | 4608 | 101,5 |
| 713 31 | UTENBORDSMOTORER | STK. | 327 | 2,5 | 17554 | 119,6 |
| 713 32, 33 | ANDRE FARTØYSMOTORER | STK. | 201 | 23,4 | 2103 | 303,0 |
| 713 81, 82 | ANDRE STEMPELDREVNE FORBRENNINGSMOTORER | STK. | 176 | 19,8 | 47317 | 161,1 |
| 713 91, 92 | DELER TIL FORBRENNINGSMOTORER (UNNT. TIL FLYMOTORER) | TONN | 384 | 39,2 | 3304 | 356,9 |
| 714 91 | DELER TIL TURBOJETMOTORER OG TURBOPROPMOTORER | TONN | 16 | 18,5 | 186 | 191,3 |
| 716 31, 32 | MOTORER (UNNT. MOTORER MED YTELSE HØYST 37,5 W) OG GENERATORER, VEKSELSTRØMMOTORER OG -GENERATORER, ROTERENDE ELEKTRISKE OMFORMERE | STK. | 12823 | 25,8 | 220440 | 320,0 |
| 721 21 | PLENKLIPEMASKINER | STK. | 1373 | 2,9 | 82025 | 99,8 |
| 722 41, 49 | HJULTRAKTORER | STK. | 263 | 49,9 | 3155 | 564,5 |
| 723 21-29 | MEKANISKE SKYFLER, GRAVEMASKINER OG LASTEMASKINER MED EGEN FREMDRIFT | STK. | 173 | 50,7 | 1615 | 702,0 |
| 723 91-99 | DELER TIL MASKINER UNDER 723 OG 744.3 | TONN | 1535 | 204,6 | 14177 | 1537,8 |
| 725 11, 12 | MASKINER FOR FREMSTILLING OG ETTERBEHANDLING AV PAPIRMASSE, PAPIR OG PAPP | STK. | 15 | 1,0 | 89 | 46,1 |

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

| VAREPOST-NR. ITEM NO. | VARESLAG COMMODITY | MENGDE- ENHET UNIT | AUGUST MENGDE QUANTITY | 1996 VERDI VALUE | JAN.-AUGUST MENGDE QUANTITY | 1996 VERDI VALUE |
|--------------------------|---|--------------------------|------------------------------|------------------------|-----------------------------------|------------------------|
| | | | | MILL. KR | | MILL. KR |
| | | | | | | |
| 725 91 | DELER TIL MASKINER FOR FREMSTILLING OG ETTERBEHANDLING AV PAPIRMASSE, PAPIR OG PAPP | TONN | 140 | 13,8 | 1597 | 198,8 |
| 726 51-59 | OFFSET - TRYKKEMASKINER OG -APPARATER | STK. | 14 | 19,8 | 172 | 252,5 |
| 727 22 | MASKINER TIL NERINGSMIDDELINDUSTRIEN, I.E.N. | STK. | 651 | 46,5 | 4704 | 330,3 |
| 728 12 | VERKTØYMASKINER FOR BEARBEIDING AV TRE, PLAST, BEIN O.L. | STK. | 2962 | 23,6 | 24243 | 213,3 |
| 728 41-49 | HARDE MATERIALE | STK. | 5631 | 151,7 | 77364 | 791,4 |
| 733 11-18 | MASKINER OG UTSTYR FOR SPESIELLE INDUSTRIER, I.E.N. | STK. | | | | |
| | VERKTØYMASKINER FOR BEARBEIDING AV METALL VED SMIING, HAMRING, BØYING, FALSING ETC.; PRESSER FOR BEARBEIDING AV METALL ELLER METALLKARBIDER | STK. | 167 | 16,0 | 1619 | 134,1 |
| 737 31-39 | MASKINER OG APPARATER FOR LODDING OG SVEISING VED HJELP AV ELEKTRISITET, LASER ETC. | STK. | | | | |
| 741 31-39 | INDUSTRI- OG LABORATORIEOVNER OG DELER | STK. | .. | 20,3 | .. | 154,9 |
| 741 43-49 | MASKINER, APPARATER OG UTSTYR FOR KJØLING OG FRYsing; VARMEPUMPER, (IKKE TIL HUSHOLDNINGSSBRUK) | STK. | .. | 17,8 | .. | 103,9 |
| 741 51, 55 | LUFTKONDISJONERINGSAPPARATER | STK. | 2320 | 31,0 | 27246 | 314,4 |
| 741 71-75 | APPARATER FOR DESTILLERING, REKTIFISERING AV LUFT ELLER ANDRE GASSER, VARMEVEKSERE | STK. | | | | |
| 741 81-89 | ANDRE MASKINER OG APPARATER TIL OPPVARMING, KJØLING E.E.N. IKKE TIL HUSH. BRUK | STK. | .. | 21,6 | .. | 219,8 |
| 742 71, 75 | PUMPER FOR VÆSKER, I.E.N. OG VÆSKEELEVATORER | STK. | 3191 | 14,2 | 24241 | 305,2 |
| 742 91, 95 | DELER TIL PUMPER OG VÆSKEELEVATORER | TONN | 92607 | 18,3 | 1044970 | 136,7 |
| 743 11-19 | LUFT- OG VAKUUMPUMPER OG LUFT- ELLER GASSKOMPRESSORER | STK. | 162 | 26,2 | 1268 | 211,3 |
| 743 41-63 | VIFTER OG KJØKKENHETTER MED VIFTE (VENTILASJONSHETTER) | STK. | 11819 | 30,1 | 219565 | 328,1 |
| 743 61-69 | APPARATER FOR FILTRERING ELLER RENSING AV VÆSKER OG GASSER | STK. | 30192 | 9,7 | 339398 | 102,9 |
| 743 80 | DELER TIL PUMPER OG KOMPRESSORER UNDER 743.1 OG 743.4 | TONN | 337638 | 26,3 | 2567493 | 289,4 |
| 744 11, 12 | GAFFELTRUCKER O.A. LØFTE - ELLER STABLERTRUCKER | STK. | 166 | 18,5 | 2189 | 288,9 |
| 744 71-89 | ELEVATORER, TRANSPORTØRER, PERSON- OG VAREHEISER, RULLETRAPPER | STK. | 173 | 23,2 | 2550 | 305,2 |
| 745 11, 12 | HÅNDVERKTBØY MED IKKE-ELEKTRISK MOTOR | STK. | 1702 | 61,3 | 15629 | 479,9 |
| 745 21-27 | MASK. FOR VASKING ELLER FYLLING AV FLASKER OG FOR EMBALLERING, OPPVASKMASKINER (IKKE TIL HUSHOLDNINGSSBRUK) | STK. | 9893 | 9,7 | 112797 | 89,8 |
| 745 61-68 | MEK. APP. FOR SPREDNING AV VÆSKER, PULVERE; BRANNSLOKNINGSAPP. | STK. | 333 | 23,6 | 5606 | 269,3 |
| 746 10-99 | KULE- OG RULLELAGRE OG DELER | TONN | 133 | 32,5 | 1403 | 330,5 |
| 747 10-90 | KRANER, VENTILER O.L. | TONN | 743 | 17,2 | 167,3 | |
| 748 40 | KRANE GIR OG UTVEKSLINGER UNNTATT TANHHJUL, KJEDEHJUL O.A. KRAFTOVERFØRINGSDELER | TONN | 134,8 | 143,8 | 7401 | 1315,3 |
| 751 31-35 | FOTOKOPIERINGS- OG TERMODOKOPIERINGSAPPARATER | TONN | 128 | 16,1 | 1162 | 131,5 |
| 752 10-90 | DATABEHANDLINGSMASKINER OG ENHETER DERTIL | STK. | 1835 | 26,8 | 17280 | 288,0 |
| 759 10 | DELER TIL FOTO- OG TERMODOKOPIERINGSAPPARATER | STK. | 111701 | 393,6 | 1028653 | 3648,8 |
| 759 97 | DELER TIL DATAMASKINER | TONN | 55 | 12,9 | 554 | 143,9 |
| 761 10 | MOTTAKERE FOR FARGEFJERNNSYN, OGSÅ MED GRAMMOPHON ELLER RADIO VIDEOMONITORER OG -PROJEKTORE | STK. | 280 | 189,3 | 2648 | 1802,1 |
| 762 11, 12 | BILRADIOMOTTAKERE, OGSÅ KOMBINERT MED RADIOTELEFONI OG -TELEGRAFI | STK. | 26901 | 66,8 | 172421 | 433,6 |
| 763 81-84 | APPARATER FOR OPPTAK OG GJENGIVELSE AV LYD EL. VIDEOSIGNALER | STK. | 18444 | 17,6 | 154101 | 148,3 |
| 764 11-19 | ELEKTR. UTSTYR FOR LINJETELEFONI HERU. APPARATER FOR BÆREFREKVENSSYSTEMER | STK. | 37205 | 40,5 | 311220 | 351,8 |
| 764 21-26 | MIKROFONER, HØYTALERE, HØREFREKVENSFORSTERKERE | STK. | 59367 | 88,6 | 619384 | 790,6 |
| 764 31, 32 | SENDERE FOR FJERNSYN, KRINGKASTING, RADIOTELEGRAFI, -TELEFONI OG -TELEGRAFI | STK. | 113233 | 26,3 | 920989 | 214,1 |
| 764 83 | RADARAPPARATER, RADIONAVIGASJONS- OG RADIOFJERNSTYRINGS- APPARATER | STK. | 52380 | 109,7 | 343999 | 864,4 |
| 764 91-99 | DELER OG TILBEHØR TIL KOMMUNIKASJONSAPPARATER OG -UTSTYR | TONN | 3349 | 11,6 | 25508 | 152,4 |
| 771 11-19 | TRANSFORMATORER, ELEKTRISKE OGSÅ MED DIELEKTRISK VÆSKE | TONN | 281 | 139,7 | 1948 | 1209,7 |
| 771 21 | STATISKE OMFORMERE, LIKERETTERE | STK. | 139275 | 18,7 | 1404101 | 244,5 |
| 772 20 | TRYKKE KRETSER | STK. | 98353 | 26,7 | 925247 | 235,0 |
| 772 41-59 | ELEKTRISKE APPARATER TIL Å SLUTTE, BRYTE, SIKRE ELLER FORBINDE ELEKTR. STRØMKRETSER | TONN | 23 | 21,0 | 190 | 165,8 |
| 772 61-81 | PLATER, TAVLER, KONSOLLER, PULTER, KABINETTER OG DELER | TONN | 449 | 104,9 | 4321 | 1041,8 |
| 773 11-18 | ISOLERT ELEKTRISK TRÅD OG KABEL, OGSÅ MED FORB. DELER | TONN | 205 | 45,1 | 1817 | 259,6 |
| 774 11-13 | ELEKTRODIAGNOSTIKKAPPARATER | TONN | 1462 | 69,1 | 12847 | 602,7 |
| 774 21-29 | APPARATER FOR RØNTGENSTRÅLER ELLER FOR ALFA-, BETA- ELLER GAMMASTRÅLER | TONN | 11 | 9,2 | 206 | 128,0 |
| 775 11 | VASKEMASKINER FOR HØYST 10 KG TØRT TBV | STK. | 11649 | 31,9 | 81293 | 214,6 |
| 775 21 | KJØLESKAP TIL HUSHOLDNINGSSBRUK, OGSÅ MED FRYSESKAP | STK. | 13535 | 27,5 | 103190 | 204,1 |
| 775 22 | DYPFRYSERE AV HUSHOLDNINGSTYPEN | STK. | 9124 | 13,5 | 41475 | 65,7 |
| 775 30 | OPPVASKMASKINER | STK. | 6223 | 14,7 | 52959 | 124,8 |
| 775 71 | STØVSUGERE OG GULVBONEMASKINER MED INNEBYGD ELEKTROMOTOR | STK. | 23917 | 15,0 | 207799 | 112,6 |
| 775 83, 86, | ELEKTROTERMISCHE HUSHOLDNINGSSAPPARATER | STK. | 119468 | 35,6 | 725555 | 225,9 |
| 776 31-39 | DIODER, TRANSISTORER HALVLEDERKOMPONENTER, LYSFØLDSOMME HALVLEDERKOMPONENTER, HERU. FOTODELEKTRISKE CELLER | STK. | 5580182 | 14,4 | 76574599 | 136,6 |
| 776 41-49 | ELEKTRONISCHE MIKROKRETSER | STK. | 3923926 | 79,1 | 36273966 | 669,9 |
| 778 11 | Galvaniske elementer og batterier | STK. | 2865381 | 10,7 | 26651566 | 106,7 |
| 778 12 | ELEKTRISKE AKKUMULATORER | STK. | 170125 | 22,9 | 1545095 | 216,2 |
| 778 21-23 | ELEKTRISKE GLØDELAMPER ELLER LYSSSTOFFLAMPER, HERU. "SEALED BEAM" LAMPER (UNNT. LAMPER FOR ULTRAFIOLETT LYS) | TONN | 226 | 24,0 | 1532 | 186,6 |
| 778 31, 33 | START-OG TENNINGSUTSTYR TIL FORBRENNINGSMOTORER | TONN | .. | 10,5 | .. | 130,1 |
| 778 34, 35 | ELEKTRISK LYS- OG SIGNALUTSTYR, ELEKTRISKE VINDUSPUSSERE OG DEFROSTERE OG DELER | TONN | 120 | 19,2 | 828 | 122,6 |
| 778 41-48 | ELEKTROMECHANISK HÅNDVERKTBØY SAMMENBYGD MED ELEKTRISK MOTOR, DELER | TONN | 45 | 37,9 | 419 | 259,5 |
| 778 84, 85 | ELEKTRISKE SIGNALAPPARATER, AKUSTISKE ELLER VISUELLE, DELER | TONN | .. | 21,1 | .. | 186,1 |
| 778 86 | KULLELEKTRODER, KULLBØRSTER O.A. VÆRER AV KULL TIL ELEKTRISK BRUK | TONN | 11683 | 53,7 | 102961 | 473,4 |
| 781 20 | MOTORKJØRETØYER FOR TRANSPORT AV PERSONER | STK. | 8600 | 627,3 | 79280 | 6012,8 |
| 782 11, 19 | MOTORKJØRETØYER FOR TRANSPORT AV GODS | STK. | 1235 | 199,1 | 10736 | 2156,3 |
| 782 21-29 | KRANBILER, MOBILE BORETÅRN, BRANNBILER, BETONGBLANDBILER, ANDRE SPESIALBILER | STK. | 15 | 9,3 | 197 | 176,8 |
| 783 11, 19 | MOTORKJØRETØYER FOR TRANSPORT AV 10 ELLER FLERE PERSONER, INKL. FØREREN | STK. | 207 | 35,8 | 1059 | 243,1 |

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

| VAREPOST- NR. ITEM NO. | VARESLAG COMMODITY | MENGDE- ENHET UNIT | AUGUST MENGDE QUANTITY | 1996 VERDI VALUE | JAN.-AUGUST MENGDE QUANTITY | 1996 VERDI VALUE |
|------------------------------|--|--------------------------|------------------------------|------------------------|-----------------------------------|------------------------|
| | | | MILL. KR | MILL. KR | | |
| 784 31-39 | DELER OG TILBEHØR TIL MOTORKJØRETØYER UNDER POS. 722, 781, 782 OG 783 | TONN | 2670 | 188,6 | 24872 | 1701,9 |
| 785 20 | SYKLER UTE MOTOR (UNNT. LEKETØYSKJØRETØYER FOR BARN) | STK. | 8694 | 9,7 | 224360 | 245,1 |
| 785 31, 36 | INVALIDEVOGNER OG DELER TIL DISSE | .. | .. | 17,4 | .. | 128,0 |
| 786 10 | TILHENGERE OG SEMITRAILER AV CARAVANTYPEN | STK. | 116 | 11,8 | 1537 | 144,4 |
| 786 21-29 | TILHENGERE FOR TRANSPORT AV VARER | STK. | 495 | 17,8 | 3919 | 186,5 |
| 792 30 | FLY MED TOMVEKT OVER 2000 KG, MEN HØYST 15000 KG | STK. | 4 | 36,3 | 8 | 122,3 |
| 792 40 | FLY MED TOMVEKT OVER 15000 KG | STK. | - | - | 1 | 196,6 |
| 792 91-97 | DELER I.E.N. TIL LUFTFARTØYER | TONN | 95 | 96,2 | 663 | 678,2 |
| 793 11-19 | LYSTBÅTER OG SPORTSBÅTER | STK. | 687 | 23,3 | 29179 | 307,4 |
| 793 22 | TANKSKIP, ALLE SLAGS | BR.TONN | 3206 | 106,3 | 22382 | 157,2 |
| 793 24, 26 | FISKEFARTØYER, FABRIKKSKIP, KJØLESCHIP | BR.TONN | 1301 | 31,6 | 11402 | 137,1 |
| 793 27 | ANDRE SKIP FOR TRANSPORT AV GODS | BR.TONN | 52929 | 356,0 | 261373 | 1629,4 |
| 793 28 | PASSASJERSKIP OG FERGER | BR.TONN | 48 | 0,9 | 23126 | 185,8 |
| 793 29 | ANDRE FARTØYER, (HERU. KRIGSSKIP OG LIVBÅTER, UNNT. ROBÅTER) | STK. | 6 | 0,4 | 148 | 68,3 |
| 793 55 | BØRE- OG PRODUKSJONSPLATTFORMER | STK. | - | - | 1 | 1653,0 |
| 811 00 | PREFABRIKERTE BYGNINGER | TONN | 1807 | 44,1 | 10661 | 150,3 |
| 812 21, 29 | OPPVASKKUMMER, VASKER, BADEKAR, BIDET- OG KLOSETTSKÅLERER, URINALER O.L. SANITERUTSTYR | TONN | 375 | 11,3 | 2657 | 82,9 |
| 813 11-17 | LAMPER OG LYSUTSTYR (HERU. SKAKELYS OG LYSKASTERE) I.E.N. | TONN | 1061 | 72,9 | 5803 | 464,7 |
| 821 11-19 | SITTEMØBLER, OGSA DE SOM KAN OMGIJØRES TIL SENGER, OG DELER | TONN | 1472 | 73,5 | 15323 | 658,1 |
| 821 21-29 | SENGEBUNNER, SENGEUTSTYR O.L. (F.EKS. MADRASSER, TEPPER, DYNER OG PUTER) | .. | .. | 17,3 | .. | 152,8 |
| 821 31, 39 | MØBLER I.E.N. AV METALL | TONN | 801 | 28,4 | 7160 | 249,2 |
| 821 51-59 | MØBLER I.E.N., AV TRE | TONN | 6809 | 182,5 | 41321 | 1178,7 |
| 831 11-19 | HÅNDVESKER | STK. | 142170 | 11,2 | 1079913 | 65,7 |
| 831 21-29 | GARDEROBEKOFFERTER, HÅNDKOFFERTER, TOALETTVESKER, DOKUMENTMAPPER, RANSLER O.L. BEHØLDERE | STK. | 153654 | 10,8 | 1235823 | 90,9 |
| 841 21-22 | DRESSER, ENSEMBLER FOR HERRER OG GUTTER | STK. | 25347 | 15,7 | 131566 | 81,1 |
| 841 30 | JAKKER FOR HERRER ELLER GUTTER | STK. | 130516 | 25,6 | 665147 | 121,1 |
| 841 40 | BUKSER, KNEBUKSER OG SHORTS FOR HERRER ELLER GUTTER | STK. | 745911 | 72,8 | 5217207 | 448,4 |
| 841 51, 59 | SKJORTER FOR HERRER ELLER GUTTER | STK. | 748526 | 41,2 | 3551618 | 199,3 |
| 842 11, 19 | KÅPER, KAPPER, ANORAKKER MV. FOR DAMER ELLER PIKER | STK. | 145538 | 45,9 | 506710 | 129,3 |
| 842 21, 22 | DRAKTER OG ENSEMBLER FOR DAMER ELLER PIKER | STK. | 28621 | 7,6 | 176725 | 47,5 |
| 842 30 | JAKKER OG BLAZERE FOR DAMER ELLER PIKER | STK. | 188336 | 48,7 | 868011 | 193,9 |
| 842 40 | KJOLER FOR DAMER ELLER PIKER | STK. | 93021 | 14,8 | 1342423 | 156,7 |
| 842 50 | SKJORTER FOR DAMER ELLER PIKER | STK. | 289092 | 30,8 | 1507656 | 152,6 |
| 842 60 | BUKSER, KNEBUKSER OG SHORTS, FOR DAMER ELLER PIKER | STK. | 781396 | 87,0 | 4948208 | 473,4 |
| 842 70 | BLUSER, SKJORTER OG SKJORTEBLUSER, FOR DAMER ELLER PIKER | STK. | 627618 | 53,5 | 3896517 | 292,5 |
| 844 10-70 | YTTERØY O.A. VARER AV TRIKOTASJE, FOR DAMER ELLER PIKER | STK. | 884454 | 65,7 | 5585588 | 324,1 |
| 844 81-89 | UNDERTØY OG NATTBØY AV TRIKOTASJE, FOR DAMER ELLER PIKER | STK. | 1369230 | 24,8 | 8899644 | 127,4 |
| 845 11, 12 | BABYKLER OG TILBEHØR AV TEKSTILSTOFF ELLER TRIKOTASJE | .. | .. | 25,4 | .. | 122,7 |
| 845 30 | GENSERE, PULLOVERE, CARDIGANSETT MV., AV TRIKOTASJE | STK. | 2603236 | 201,0 | 10780661 | 753,1 |
| 845 40 | T-SKJORTER, SINGLETER O.A. UNDERTRØYER, AV TRIKOTASJE | STK. | 1200343 | 34,6 | 16517911 | 378,9 |
| 845 91-99 | ANDRE KLER AV TRIKOTASJE | .. | .. | 18,0 | .. | 91,3 |
| 846 21-29 | STRØMPEBUKSER, STRØMPER, SOKKER O.L. | .. | .. | 41,5 | .. | 263,3 |
| 848 11-19 | KLER OG TILBEHØR TIL KLER AV LÆR ELLER KUNSTLÆR | .. | .. | 38,4 | .. | 197,7 |
| 851 21-25 | FOTTØY TIL SPORTSBRUK | PAR | 260887 | 27,3 | 1977004 | 191,8 |
| 851 41-49 | FOTTØY MED OVERDEL AV LÆR ELLER KUNSTLÆR | PAR | 916052 | 158,1 | 5409063 | 775,1 |
| 872 21-29 | INSTRUMENTER OG APPARATER TIL MEDISINSK, KIRURGISK ELLER VETERINER BRUK | TONN | 130 | 60,6 | 1616 | 581,5 |
| 873 11-29 | FORBRUKS- OG PRODUKSJONSMÅLERE, HERU. OMdreiningststeller mv. | .. | .. | 6,0 | .. | 83,7 |
| 874 11-14 | KOMPASSER; ANDRE NAVIGASJONSMÅLERE; GEODETISKE, HYDROGRAFISKE, METEOROLOGISKE INSTRUMENTER | .. | .. | 39,0 | .. | 287,0 |
| 874 22-26 | TEGNE-, RISSE-, REGNEINSTRUMENTER, MIKROMETERMÅL MV.; PROFILPROJEKTØRER | .. | .. | 22,0 | .. | 254,7 |
| 874 31-39 | INSTRUMENTER OG APP. FOR MÅLING ELLER KONTROLL AV GJENOMSTRØMING, NIVÅ, TRYKK ETC FOR VESKER ELLER GASSER | .. | .. | 29,4 | .. | 279,3 |
| 874 41-49 | INSTRUMENTER ELLER APPARATER FOR FYSISKE ELLER KJEMISKE ANALYSER | .. | .. | 27,9 | .. | 221,0 |
| 874 61-69 | INSTRUMENTER OG APPARATER FOR AUTOM. REGULERING OG KONTROLL | .. | .. | 19,9 | .. | 176,9 |
| 881 11 | FOTOGRAFIAPPARATER, UNNT. KINEMATOGRAFISKE | STK. | 39651 | 10,9 | 273026 | 90,2 |
| 882 10 | KJEMISKE PREPARATER TIL FOTOGRAFISK BRUK | TONN | 128 | 10,9 | 1190 | 100,6 |
| 882 20 | FOTOGRAFISKE PLATER OG PLANFILM, UEKSPONERT, AV ANDRE MATERIALER ENN PAPIR, PAPP ELLER TEKSTILSTOFF | TONN | 161 | 11,2 | 1333 | 94,3 |
| 882 30 | FOTOGRAFISK FILM, SENSITIV FOR LYS ENN ANNEN BESTRÅLING, UEKSPONERT, I RULLER | TONN | 159 | 16,0 | 1265 | 146,6 |
| 882 40 | FOTOGRAFISK PAPIR, PAPP OG TEKSTILSTOFF, SENSITIVT FOR LYS ENN ANNEN BESTRÅLING, UEKSPONERT | TONN | 132 | 9,1 | 1004 | 69,6 |
| 885 31-49 | LOMME- OG ARMBÅNDSUR | STK. | 129196 | 15,4 | 822828 | 131,9 |
| 892 15-19 | BØKER, HEFTER, BROSYRER O.L. TRYKKSAKER | TONN | 1109 | 59,6 | 8533 | 462,8 |
| 892 21, 29 | AVISER, JOURNALER, TIDSSKRIFTER | TONN | 787 | 30,7 | 4882 | 208,8 |
| 892 81-89 | TRYKKSAKER, I.E.N. | TONN | 4164 | 128,4 | 21429 | 738,6 |
| 893 11-19 | EMBALLASJEVARER AV PLAST; PROPPER, LOKK, KAPSLER | TONN | 3855 | 90,3 | 30364 | 754,1 |
| 893 31 | GOLVBELEGG AV PLAST, OGSA SELVKLEBENDE, VEGG- ELLER TAKKLEDNING | TONN | 1121 | 23,8 | 11041 | 234,1 |
| 893 32 | BORDSERVISER, KJØKKENUTSTYR OG TOALETARTIKLER AV PLAST | TONN | 718 | 26,5 | 5854 | 212,6 |
| 893 94-99 | ANDRE VARER AV PLAST | TONN | 1425 | 66,0 | 11580 | 590,6 |
| 894 24-29 | LEKETØY, UNNT. DUKKER, DUKEVOGNER O.L. | TONN | 725 | 48,3 | 4382 | 273,4 |
| 894 71-79 | APPARATER OG UTSTYR FOR GYMNASIETIKK, SPORT OG FISKE | .. | .. | 33,2 | .. | 304,1 |
| 897 31 | SMYKKEVARER OG DELER AV EDELT METALL | KG. | 843 | 18,0 | 7905 | 141,0 |
| 898 41-59 | PREPARERT, UINNSPILT MATERIELL FOR APPTAK AV LYD | .. | .. | 14,1 | .. | 153,5 |
| 898 61-79 | PLATER, BÅND O.A. INNSPILT MATERIELL | .. | .. | 93,2 | .. | 923,2 |

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

| VAREPOST-NR. ITEM NO. | VARESLAG COMMODITY | MENGDE- ENHET UNIT | AUGUST MENGE QUANTITY | 1996 VERDI VALUE | JAN.-AUGUST MENGE QUANTITY | 1996 VERDI VALUE |
|--------------------------|---|--------------------------|-----------------------------|------------------------|----------------------------------|------------------------|
| | | | MILL. KR | MILL. KR | MILL. KR | |
| 023 00 | SMØR OG ANNEN FETT OG OLJER FRAMSTILT AV MELK | TONN | - | - | 2285 | 25,2 |
| 024 91, 99 | OST OG OSTEMASSE, UNNT. REVET OST, OSTEMASSE, SMENTET OST, MUGGST | TONN | 1470 | 30,8 | 14922 | 297,4 |
| 034 11-18 | FISK, FERSK ELLER KJØLT, UNNT. FILETER | TONN | 30608 | 524,6 | 246222 | 3844,8 |
| 034 21-28 | FISK, FRYST, UNNT. FILETER | TONN | 32163 | 281,6 | 386142 | 2539,5 |
| 034 40 | FISKEFILETER, FRYSTE | TONN | 12097 | 229,8 | 122562 | 2121,5 |
| 034 51, 55 | FISKEFILETER OG ANNEN FISKEKJØTT, FERSKT ELLER KJØLT | TONN | 2227 | 55,4 | 26135 | 510,6 |
| 035 11, 13 | TØRRFISK OG KLIPPFISK | TONN | 7541 | 266,1 | 50709 | 1701,7 |
| 035 12 | FISKEFILETER, TØRKET, SALTELLER I SALT LAKE | TONN | 453 | 18,0 | 5464 | 119,9 |
| 035 21-29 | FISK, SALTELLER I SALT LAKE | TONN | 4887 | 88,6 | 56029 | 975,6 |
| 035 30 | FISK, RØYKT | TONN | 198 | 13,4 | 1988 | 137,1 |
| 036 11-19 | KREPSDVYR, FROSNE; MEL OG PELLETER AV KREPSDVYR, EGNET TIL MENNESKEFØDE | TONN | 200 | 7,2 | 2711 | 151,5 |
| 037 11-17 | FISK, TILBEREDT ELLER KONSERTERT, HERU. KAVIAR OG KAVIARETTERLINKINGER | TONN | 1761 | 46,5 | 19490 | 435,6 |
| 037 21-22 | KREPSDVYR OG BLØT DYR, TILBEREDT ELLER KONSERTERT | TONN | 948 | 48,2 | 9105 | 502,4 |
| 048 10-90 | BRØD, KAKER, KJEKS OG ANNEN BAKVERK | TONN | 1067 | 16,2 | 8858 | 148,5 |
| 073 10-90 | SJOKOLADE O.A. NÆRINGSMIDLER SOM INNEHOLDER KAKAO, I.E.N. | TONN | 649 | 18,9 | 4533 | 140,5 |
| 081 31 | OLJEKAKER O.A. RESTSTOFFER AV SOYABØNNER | TONN | 7968 | 13,9 | 115014 | 196,3 |
| 081 42 | MEL OG PELLETER AV FISK OG SJØDYR, TIL DYREFOR | TONN | 9025 | 38,1 | 60494 | 249,2 |
| 211 11-13, | | | | | | |
| 20 | HUDER AV STORFE OG HEST, RÅ | TONN | 588 | 10,6 | 5212 | 89,5 |
| 212 25 | HELE SKINN AV REV, RÅ | 1000 STK. | 79 | 58,3 | 550 | 380,8 |
| 247 40 | TØMMER AV BARTRÆR, GROVT TILHØGD, HERU SKURTØMMER .FAST MÅL KUB. M. | 14078 | 4,5 | 291055 | 105,9 | |
| 248 20 | TRELAST AV BARTRÆR, SAGET ELLER KUTTET I LENGDERETNINGEN, OGSA HØVLET, OVER 6 MM TYKK | FAST MÅL KUB. M. | 60712 | 81,6 | 484636 | 646,7 |
| 251 20 | MEKANISK TREMasse | TØRRVEKT | 8847 | 19,5 | 90722 | 221,9 |
| 251 30 | KJEMISK TREMasse (DISSOLVINGMASSE) | TØRRVEKT | 13990 | 70,0 | 104905 | 575,2 |
| 251 51, 52 | KJEMISK SODA- ELLER SULFATTREMasse, HALVBLEIKET ELLER BLEIKET | TØRRVEKT | 20678 | 67,1 | 121803 | 408,9 |
| 251 61,62 | KJEMISK SULFITREMasse, UBLEIKET OG BLEIKET | TØRRVEKT | 3764 | 16,5 | 19951 | 87,7 |
| 251 91 | HALVKJEMISK TREMasse | TØRRVEKT | 1567 | 3,6 | 9586 | 28,7 |
| 273 12 | HARMOR, TRAVERTIN, ECAUSSIN O.A. KALKHOLDIG BYGNINGS- ELLER MONUMENTSTEIN | TONN | 230 | 0,7 | 3486 | 11,4 |
| 273 13 | GRANITT, PORFyr, SANDSTEIN O.A. MONUMENT- ELLER BYGNINGSSTEIN | TONN | 106300 | 28,7 | 523846 | 308,9 |
| 273 40 | SMÅSTEIN, GRUS OG KNUST STEIN | TONN | 912296 | 53,8 | 5762133 | 340,4 |
| 278 53 | FELTPAT; LEUCITT; NEFELIN OG -SYENITT | TONN | 24076 | 12,8 | 247935 | 134,7 |
| 281 50, 60 | JERNMÅLM, OGSÅ KONSENTRERT, UNNT. RØSTET SVOVELKIS | TONN | 17720 | 6,2 | 573927 | 131,6 |
| 283 10 | KOPPERMÅLM OG KONSENTRATER | TONN | 2877 | 4,9 | 26731 | 59,4 |
| 287 85 | TITANMÅLM, OGSÅ KONSENTRERT | TONN | 21571 | 8,7 | 258682 | 105,2 |
| 288 10 | METALLHOLDIG ASKE OG RESTSTOFFER | TONN | 23 | 4,1 | 2312 | 34,7 |
| 288 21 | AVFAELL OG SKRAP AV KOPPER | TONN | 337 | 2,7 | 7091 | 62,4 |
| 288 23 | AVFAELL OG SKRAP AV ALUMINIUM | TONN | 1587 | 9,7 | 12902 | 82,8 |
| 333 00 | RÅ MINERALOLJE | TONN | 12241630 | 11816,9 | 91021293 | 84416,9 |
| 334 11-19 | BENSIN OG ANDRE LETTE OLJER. | KUB. M. | 567187 | 505,7 | 4280849 | 3611,0 |
| 334 21, 29 | JETPARAFIN, FYRINGSPARAFIN MV. | KUB. M. | 62336 | 67,4 | 370430 | 387,3 |
| 334 30,40 | GASSOLJER OG FYRINGSOLJER I.E.N. | KUB. M. | 483059 | 434,3 | 3843317 | 3434,6 |
| 335 22 | BENSOL | TONN | 6966 | 5,9 | 27867 | 23,1 |
| 335 42 | PETROLKOKS | TONN | 4753 | 5,5 | 77026 | 113,9 |
| 342 10 | FLYTENDE PROPAN | TONN | 364077 | 404,8 | 2132793 | 2542,3 |
| 342 50 | FLYTENDE BUTAN | TONN | - | - | - | - |
| 343 20 | NATURGASS, I GASSFORM | 1000 KUB. M. | 2922946 | 1521,4 | 22732862 | 12165,2 |
| 351 00 | ELEKTRISK STRØM | MWH | 125115 | 37,4 | 3717013 | 848,6 |
| 411 12 | FETT OG OLJER (UNNTATT LEVEROLJE) OG DERES FRAKSJONER, AV FISK | TONN | 8196 | 23,3 | 41708 | 141,6 |
| 431 21 | DYREFETT OG -OLJER OG DERES FRAKSJONER | TONN | 2353 | 15,5 | 31621 | 186,7 |
| 431 31 | DYRETSYRER, RAFFINASJONSFETTSYRER | TONN | 1393 | 7,1 | 19502 | 89,3 |
| 511 31 | VINYKLKORID. | TONN | : | 72,8 | : | 628,3 |
| 514 79 | SYKLISKE AMIDER OG KARBAMATER (UNNT. UREINER) OG DERES DERIVATER; SALTER DERAV | TONN | 177 | 172,3 | 951 | 815,4 |
| 514 81-89 | AMMONIUMSALTER OG -HYDROKSYDER; FORBINDELSER MED KARBOKSYLMIDFUNKSJON; FORB. MED NITRILFUNKSJON OG MED ANNEN MED NITROGENFUNKSJON | TONN | 735 | 7,4 | 9670 | 94,1 |
| 522 23 | SILISIUM | TONN | 7855 | 84,2 | 65744 | 701,3 |
| 522 31-39 | ORGANISKE SYRER OG FORB. AV IKKE -METALLER | TONN | 54487 | 10,7 | 322400 | 80,6 |
| 522 63 | NATRUMKOKSID (KAUSTISK SODA) OPPLØST I VANN | TONN | : | 10,6 | : | 84,9 |
| 523 10 | FLUORIDER, FLUORSILIKATER, FLUOROALUMINATER O.A. KOMPLEKSE FLUORSALTER | TONN | : | 4,9 | : | 42,4 |
| 524 93 | KALSIUMKARBID | TONN | 2682 | : | 31131 | : |
| 524 94 | ANDRE KARBIDER | TONN | 5915 | 51,0 | 50774 | 439,9 |
| 533 11 | PIGMENTER OG PREPARATER PÅ BASIS AV TITANDIOKSID | TONN | : | 23,6 | : | 258,4 |
| 533 41-43 | MALINGER OG LAKER | TONN | 2770 | 39,7 | 17584 | 307,3 |
| 541 64 | BLOD FRA MENNESKER OG DYR FOR TERAPEUTISK, PROFYLAKTIK | TONN | 7 | 8,9 | 47 | 49,5 |
| 541 91-99 | FARMASØYTISKE VARER I.E.N. (UNNT. MEDIKAMENTER) | TONN | 67 | 49,8 | 361 | 608,3 |
| 542 91 | LEGEMIDLER UNNTATT ANTIBIOTIKA OG HORMONER, IKKE I DETALJKP. | TONN | 863 | 13,2 | 7605 | 104,7 |
| 554 21-23 | ORGANISKE OVERFLATEAKTIVE STOFFER, UNNTATT SÅPE | TONN | 5604 | 45,3 | 45342 | 363,0 |
| 562 11 | AMMONIUMNITRAT | TONN | : | 1,2 | : | 16,8 |
| 562 14 | DOBBELTSALTER OG BLANDINGER AV KALSIUMNITRAT OG AMMONIUMNITRAT | TONN | : | 40,7 | : | 351,9 |
| 562 91 | GJØDSEL MED INNHOLD AV NITROGEN, FOSFOR OG KALIUM | TONN | : | 237,5 | : | 1471,9 |
| 562 95 | GJØDSEL MED INNH. AV NITROGEN OG FOSFOR | TONN | : | 1,5 | : | 120,3 |
| 571 11, 12 | POLYETYLEN, UBEARBEIDD | TONN | 17482 | 96,8 | 127701 | 656,5 |
| 572 11, 19 | POLYSTYREN, UBEARBEIDD | TONN | 1728 | 14,7 | 11112 | 115,0 |
| 573 11, 13 | POLYVINYKLKORID, UBEARBEID | TONN | : | 27,2 | : | 225,5 |
| 574 31-39 | POLYKARBONATER, ALKYDHARPIKSER O.A. POLYESTERE | TONN | 3069 | 46,3 | 22767 | 357,4 |
| 575 11-19 | POLYMERER AV PROPYLEN ELLER AV ANDRE OLEFINER | TONN | 8558 | 50,8 | 53691 | 288,3 |

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

| VAREPOST- NR. ITEM NO. | VARESLAG COMMODITY | MENGDE- ENHET UNIT | AUGUST | 1996 | JAN.-AUGUST | 1996 |
|------------------------------|---|--------------------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------|
| | | | MENGDE QUANTITY | VERDI VALUE | MENGDE QUANTITY | VERDI VALUE |
| | | | MILL. KR | | MILL. KR | |
| 575 41-43 | AMINOHARPIKSER, UBÆREBEIDD | TONN | 3920 | 38,7 | 28230 | 294,5 |
| 582 24 | PLATER, DUK, FILM, FOLIER OG BÅND AV PLAST (UNNT. SKUMPLAST) | TONN | 2118 | 30,6 | 16159 | 230,3 |
| 593 11, 12 | IKKE FORBUNDEN MED ANDRE MATERIALE | TONN | 367 | 12,3 | 2912 | 83,9 |
| 598 12 | KRUTT OG TILBEREDTE SPRENGSTOFFER | TONN | 18966 | 24,8 | 154480 | 185,6 |
| 598 61 | AVLUT FRA FABRIKASJON AV TREMASSE, OGSÅ KONSENTRERT | TONN | 12687 | 33,1 | 75947 | 200,3 |
| 611 30 | KUNSTIG GRAFFT MV. | TONN | | | | |
| 611 41, 42 | HELE HUDER OG SKINN AV LER AV STORFE, UTEN HÅR, HØYST 28 KVADRATFOT PR. STK. | TONN | 76 | 2,9 | 671 | 26,5 |
| 625 10 | ANNET LER AV STORFE OG AV DYR AV HESTESLEKTN | TONN | 126 | 9,3 | 607 | 63,0 |
| 634 22 | NYE DEKK (PNAUMATISKE) TIL PERSONBILER | STK. | 1886 | 0,5 | 23297 | 7,0 |
| 634 51-59 | SØPPLATER O.L. AV TREFAST MÅL KUB. M. | 18447 | 25,0 | 130228 | 176,0 | |
| 635 31-39 | FIBERPLATER AV TRE O.L. MATERIALE, OGSÅ AGGLOMERERTE MED HARPIKSER O.A. ORGANISKE BINDEMIDLER | TONN | 2410 | 17,8 | 18189 | 129,7 |
| 641 10 | BYGNINGSSNEKKERARBEIDER, UNNTATT FERDIGHUS | .. | 84,5 | .. | 537,2 | |
| 641 21-29 | AVISPAPIR | TONN | 58844 | .. | 512854 | : |
| 641 32-34 | TRYKK- OG SKRIVEPAPIR OG -PAPP, UTEN OVERDRAG | TONN | 49690 | 236,3 | 409452 | 2214,6 |
| 641 41-48 | TRYKK- OG SKRIVEPAPIR OG -PAPP, MED OVERDRAG | TONN | 560 | 4,1 | 6596 | 47,7 |
| 641 51 | KRAFTPAPIR OG KRAFTPAPP, UBESTRØKET, I RULLER ELLER ARK | TONN | 23256 | 92,1 | 153268 | 673,8 |
| 641 52 | HALVKjemisk PAPIR FOR FREMSTILLING AV BØLGEPIPER (FLUTING) | TONN | 2888 | .. | 32949 | : |
| 641 53 | SULFITTAPPIR, UBESTRØKET, TIL INNPÅKNING, I RULLER ELLER ARK | TONN | 980 | 8,8 | 5876 | 53,4 |
| 641 54-59 | PERGAMENT- OG GREASEPROOFPAPIR | TONN | 2002 | 22,0 | 18536 | 214,6 |
| 641 63 | ANNET PAPIR OG PAPP, UBESTRØKET | TONN | 3602 | 15,5 | 32401 | 143,2 |
| 642 11-16 | PAPIR TIL HANDKLER, TOALETTPAPIR O.L. HUSHOLDNINGSBruk; CELLULOSEVATT OG DUK AV CELLULOSEFIBRER, OVER 36 CM BREDDE | TONN | 1375 | 9,1 | 11866 | 79,9 |
| 651 95 | EMBALLASJE AV PAPIR, PAPP, CELLULOSEVATT MV. | TONN | 1834 | 25,5 | 14670 | 213,3 |
| 657 32 | LUNTER, FORGARN, GARN OG OPPSKÅRNE BUNTER AV GLASSFIBRER | TONN | 526 | 6,9 | 4974 | 67,1 |
| 657 71-73 | TEKSTILSTOFF, IMPREGNERT, OVERTRUKKET, BELAGT ELLER LAMINERT MED PLAST | TONN | 138 | 9,5 | 984 | 91,8 |
| 663 31 | VATT OG VARER DERAV, VEKER OG TEKSTILVARER TIL TEKNISK BRUK | TONN | 99 | 6,6 | 746 | 53,9 |
| 663 33 | VARER AV GIPS | TONN | 13905 | 17,5 | 80744 | 106,1 |
| 663 36-39 | PREFABRIKERTE ELEMENTER FOR BYGGE- ELLER ANLEGGSVIRKSOMHET | .. | .. | .. | .. | 3,4 |
| 664 92 | VARER AV STEIN ELLER ANDRE MINERALKSE MINERALER, I.E.N. | TONN | 967 | 9,3 | 5704 | 58,9 |
| 671 41,49, 52-59 | ISOLASJONSGLASS SOM BESTÅR AV FLERE LAG | TONN | 878 | 10,6 | 4739 | 58,9 |
| 671 51 | FERROLEGERINGER (UNNTATT FERROSILICIUM) | TONN | 49213 | 222,3 | 395520 | 2086,1 |
| 674 21, 22 | FERROSILICIUM | TONN | 31719 | 190,5 | 279674 | 1686,2 |
| 676 21-29 | PLATER MED OVERDRAG AV TIIN | TONN | 6180 | 39,9 | 68958 | 340,3 |
| 676 21-29 | STENGER AV JERN ELLER STÅL, VARMVALSEDE, VARMTRUKNE ELLER VARMSTRENGPRESSEDE, OGSÅ DE SOM ER VRIDDE EFTER VALSING | TONN | 6083 | 12,6 | 75783 | 152,2 |
| 676 81-83 | U, I, H, L, T OG ANDRE PROFILER AV JERN ELLER STÅL, | TONN | 7426 | 26,9 | 74088 | 258,4 |
| 679 12-17 | VARMVALSEDE, VARMTRUKNE, STRENGPRESSEDE, IKKE VIDRE BEARB. | TONN | | | | |
| 679 12-17 | RØR OG HULE PROFILER, SØMLØSE, AV JERN ELLER STÅL (UNNTATT STØPJERN) | TONN | 620 | 8,8 | 8449 | 106,6 |
| 679 31-49 | ANDRE JERN- OG STÅLRØR | TONN | 4819 | 26,5 | 105467 | 371,6 |
| 679 51-59 | RØRDELER (FITTINGS) | TONN | 329 | 12,4 | 3116 | 138,1 |
| 681 23-25 | PLATINA, UBÆRB., HALVFABRIKATA ELLER PULVERFORM | TONN | 405 | 18,4 | 3513 | 149,6 |
| 682 12 | RAFFINET KOPPER, UBÆREBEIDD | TONN | 2549 | 33,3 | 22346 | 344,8 |
| 682 31-72 | KOPPER, BEAREBEIDD | TONN | 376 | 11,1 | 3349 | 119,5 |
| 683 11, 12 | NIKKEL OG NIKKELLEGERINGER, UBÆREBEIDD | TONN | 5241 | 255,3 | 41200 | 2124,1 |
| 684 11, 12 | ALUMINIUM OG ALUMINIUMLEGERINGER, UBÆREBEIDD | TONN | 70391 | 809,2 | 607913 | 7390,9 |
| 684 21, 22 | STENGER, PROFILER OG TRÅD AV ALUMINIUM | TONN | 7453 | 113,3 | 55096 | 889,2 |
| 684 23 | PLATER OG BÅND AV ALUMINIUM, TYKKELSE OVER 0,2 MM | TONN | 7437 | 132,2 | 67518 | 1189,4 |
| 686 11-12 | SINK OG SINKLEGERINGER, UBÆREBEIDD | TONN | 7272 | 49,5 | 77281 | 531,0 |
| 686 33 | STBV, PULVER OG FLAK AV SINK | TONN | 689 | 7,0 | 6698 | 69,8 |
| 689 15 | MAGNESIUM, UBÆREBEIDD | TONN | : | 55,8 | .. | 504,3 |
| 689 81 | KOBOLTMATTE O.A. MELLOMPROD. FRA KOBOLTFRAMSTILLINGEN; UBÆREBEIDD KOBOLT; AVFALL OG SKRAP; PULVER | TONN | 230 | 71,9 | 2065 | 804,2 |
| 691 11-19 | FERDige Konstruksjoner og deler av aluminium, unntatt prefabrikerte bygninger | TONN | 1608 | 43,1 | 13308 | 286,6 |
| 691 21, 29 | Ferdige konstruksjoner og deler av aluminium, unntatt prefabrikerte bygninger | TONN | 234 | 7,5 | 1590 | 76,0 |
| 692 12, 42 | TANKER, FAT, TROMLER, SPANN O.L. BEHOLDERE AV ALUMINIUM | TONN | 163 | 6,4 | 1306 | 40,0 |
| 693 13 | TAU, LINER, KABLER, FLETTede BÅND O.L. AV ALUMINIUM | TONN | 920 | 15,8 | 7538 | 126,4 |
| 694 21, 22 | SKRUER, BOLTER, MUTTERE, NAGLER O.L. VARER | TONN | 278 | 6,1 | 2509 | 58,0 |
| 695 63, 64 | UTSKIFTBART VERKTØY FOR HÅNDVERKTØY, HÅNDVERKTØY OG VERKTBYMASKINER (FOR BERG- ELLER JORDBORING) | TONN | 73 | 9,1 | 596 | 70,4 |
| 697 32 | OVNER, KAMINER O.L. VARMEAPP. IKKE-ELEKTR., AV JERN EL. STÅL | STK. | 4256 | 9,2 | 23083 | 47,7 |
| 699 11, | HENGELÅSER OG LÅSER, HENGSLER O.A. UTSTYR; BESLAG AV UEDELT | TONN | | | | |
| 13-19 | METALL TIL MØBLER, DØRER ETC.; AUTOMATISCHE DØRLUKKERE | TONN | 466 | 56,7 | 3045 | 358,8 |
| 699 61-69 | VARER AV JERN ELLER STÅL I.E.N. | TONN | 2202 | 52,3 | 17999 | 396,0 |
| 699 73 | VARER AV KOPPER, I.E.N. | TONN | 225 | 8,8 | 1428 | 50,9 |
| 699 79 | VARER AV ALUMINIUM I.E.N. | TONN | 239 | 8,9 | 1218 | 53,0 |
| 713 32, 33 | FARTØYSMOTORER (UNNT. UTENBORDSMOTORER) | STK. | 64 | 3,1 | 510 | 49,6 |
| 713 91, 92 | DELER TIL FORBREMENSER OG TURBOPROP-MOTORER | TONN | 196 | 43,0 | 1876 | 363,2 |
| 714 91 | DELER TIL TURBOJETMOTORER OG TURBOPROP-MOTORER | TONN | 8 | 32,1 | 60 | 235,6 |
| 721 11-19 | MASKINER OG DELER FOR JORDBEARBEIDING | .. | | 56,4 | .. | 466,3 |
| 721 21-29 | MASKINER OG DELER FOR INNHØSTING, TREKING OG SORTERING | .. | | 13,7 | .. | 215,4 |
| 723 11-99 | ANLEGGSMASKINER, -UTSTYR OG DELER | .. | | 108,2 | .. | 802,8 |
| 725 11 | MASKINER FOR FRAMST. AV PAPERMASSER AV CELLULOSEFIBERMAT. | STK. | 1 | 2,2 | 21 | 18,7 |
| 725 91 | DELER TIL MASKINER SOM HØRER UNDER UNDERGRUPPE 725.1 | TONN | 45 | 5,0 | 692 | 56,4 |
| 727 22 | MASKINER TIL I NÆRINGSMIDDELINDUSTRIEN I.E.N. | STK. | 144 | 7,7 | 845 | 103,1 |
| 728 11-19 | MASKINER OG APPARATER FOR SPESIELLE INDUSTRIER, OG DELER | .. | | 4,9 | .. | 61,1 |
| 728 31-39 | MASKINER OG APPARATER FOR SORTERING, KNUISING, BLANDING OG ELTING MV., OG DELER | .. | | 4,0 | .. | 49,0 |
| 741 43-49 | MASKINER, APPARATER, UTSTYR OG DELER FOR KJØLING OG FRYSING; VARMEPUMPER (IKKE TIL HUSHOLDNINGSBruk) | .. | | 20,9 | .. | 176,3 |
| 742 60 | SENTRIFUGALPUMPER I.E.N. | STK. | 152 | 40,1 | 1396 | 402,8 |

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

| VAREPOST-NR. ITEM NO. | VARESLAG COMMODITY | MENGDE-ENHET UNIT | AUGUST MENGDE QUANTITY | 1996 VERDI VALUE | JAN.-AUGUST MENGDE QUANTITY | 1996 VERDI VALUE |
|--------------------------|---|----------------------|------------------------------|------------------------|-----------------------------------|------------------------|
| | | | MILL. KR | MILL. KR | | |
| 742 91, 95 | DELER TIL PUMPER OG VESKEELEVATORER | TONN | 45 | 11,5 | 478 | 100,7 |
| 743 61-69 | APPARATER FOR FILTRERING OG RENSING AV VESKER OG GASSER | .. | .. | 42,0 | .. | 165,5 |
| 744 11-19 | GAFFELTRUCKER O.A. LØFT- OG STABLERTRUCKER, TRAKTORER TIL BRUK PÅ JERNBANEPEPPERONGER O.L. | .. | .. | 8,8 | .. | 92,1 |
| 744 21-25 | TALJER OG HEISWERK (UNNT. ELEVATORER MED HEISSPANN), VINSJER OG ANKERSPILL | STK. | 246 | 22,7 | 3258 | 224,5 |
| 744 31-39 | LOSSEBOMMER TIL SKIP; KRAMER, HERU, KABELKRAMER, MOBILE LØFTEKRAMER, PORTALTRUCKER OG KRAMTRUCKER | STK | 70 | 29,6 | 641 | 284,5 |
| 744 91-94 | DELER TIL MASKINER FOR LØFTING, LASTING ETC | TONN | 479 | 35,5 | 2720 | 219,8 |
| 745 61-68 | MEKANISKE APPARATER FOR SPREDNING AV VESKER OG PULVRE; BRANNSLUKKNINGSAPPARATER, SPRØYTEPISTOLER | .. | .. | 36,8 | .. | 319,9 |
| 747 10-90 | KRAMER, VENTILER O.L. | TONN | 163 | 21,3 | 1358 | 188,1 |
| 751 28 | FRANKERINGS- OG BILLETTMASKINER O.L. MASKINER MED REGNEVERK | STK. | 420 | 10,8 | 3880 | 94,1 |
| 752 10-90 | DATABEHANDLINGSMASKINER OG ENHETER DERTIL | STK. | 35213 | 122,4 | 258455 | 902,6 |
| 764 11-19 | MÅKFONER, HØREFREKVENSFORSTERKERE, HØYTALERE, HØRETELEFONER O.L. | STK. | 20816 | 66,1 | 154136 | 617,5 |
| 764 31, 32 | SENDERE FOR RADIODATELEFONI ELLER -TELEGRAFI, KRINGKASTING ELLER FJERNSYN | STK. | 5076 | 53,3 | 70757 | 658,5 |
| 764 83 | RADARAPPARATER, RADIONAVIGASJONSAPPARATER OG RADIO- FJERNSTYRINGSAPPARATER | STK. | 221 | 4,9 | 1405 | 81,1 |
| 764 91 | DELER TIL ELEKTRISK UTSTYR FOR LINJETELEFONI OG -TELEGRAFI | TONN | 29 | 53,9 | 245 | 341,8 |
| 764 93 | DELER TIL SENDERE OG MOTTAKERE FOR RADIO, FJERNSYN, RADIOTELEGRAFI OG -TELEFONI | TONN | 155 | 54,3 | 1097 | 406,1 |
| 771 11,19 | ELEKTRISKE TRANSFORMATORER | STK. | 144373 | 31,3 | 1587005 | 287,5 |
| 771 21 | STATISKE OMFORMERE | STK. | 33761 | 19,0 | 339384 | 115,8 |
| 772 41-82 | ELEKTRISKE APPARATER TIL Å SLUTTE, BRYTE, SIKRE ELLER FORBINDE EL. STRØMKRETSEN, OG DELER TIL SLIKE APPARATER ... | TONN | 567 | 92,6 | 3653 | 616,8 |
| 773 11-18 | ISOLOERT ELEKTRISK TRÅD OG KABEL (HERU. OPTISK KABEL), OGSA MED FORBINDELSESDELE | TONN | 1189 | 73,7 | 10837 | 1020,7 |
| 774 11-13 | ELEKTRODIAGNOSTIKAPPARATER | TONN | 11 | 20,6 | 109 | 202,0 |
| 775 82 | ELEKTRISKE JORD- OG ROMOPPVARMINGSAPPARATER | STK. | 38461 | 14,5 | 267098 | 109,2 |
| 775 86-89 | ELEKTROTERMISKE HUSHOLDNINGSMASKINER | STK. | 146692 | 16,9 | 862120 | 111,5 |
| 778 12 | ELEKTRISKE AKKUMULATORER | STK. | 520060 | 8,8 | 2649221 | 69,5 |
| 782 11, 19 | MOTORKJØRETØYER FOR TRANSPORT AV GODS | STK. | 150 | 39,5 | 1405 | 408,2 |
| 784 31-39 | DELER OG TILBEHØR TIL MOTORKJØRETØYER UNDER POS. 722, 781, 782 OG 783 | TONN | 2787 | 172,4 | 24187 | 1482,9 |
| 785 20 | TOHJULSSYKLER O.A. SYKLER, UTE MOTOR | STK. | 1322 | 2,0 | 27917 | 45,2 |
| 786 30 | BEHOLDERE (CONTAINERE), BESTEMT OG UTSTYRT FOR TRANSPORT MED ETT ELLER FLERE SLAGS TRANSPORTMIDLER | TONN | 380 | 16,2 | 1855 | 97,7 |
| 792 15 | HELIKOPTERE MED TOMVEKT OVER 2 000 KG | STK. | - | - | 1 | 45,6 |
| 792 40 | FLY O.A. LUFTFARTØYER MED MEKANISK DRIVANORDNING (UNNT. HELIKOPTRE) MED TOMVEKT OVER 15 000KG | STK. | - | - | - | - |
| 793 11-19 | LYSTBÅTER OG SPORTSBÅTER | STK. | 135 | 7,9 | 3592 | 181,7 |
| 793 22 | TANKFARTØYER, ALLE SLAG | BR.TONN | - | - | 84284 | 584,2 |
| 793 24 | FISKEFARTØYER; FARTØYER FOR BEARBEIDING ELLER KONSERVERING AV FISK | BR.TONN | - | - | - | - |
| 793 26, 27 | KJØLESKIP O.A. FARTØYER FOR TRANSPORT AV LAST OG PERSONER | BR.TONN | 57231 | 119,2 | 665826 | 2557,3 |
| 793 28 | PASSASJERSKIP O.L. SKIP FOR TRANSPORT AV PERSONER; FERGER, ALLE SLAG | BR.TONN | - | - | 3810 | 205,3 |
| 793 30 | FARTØYER O.A. FLYTENDE MATERIELL BESTEMT FOR OPPHOGGING | STK. | - | - | 4 | 18,2 |
| 793 55 | BØRE- ELLER PRODUKSJONSPLOTTFORMER | STK. | - | - | 1 | 151,2 |
| 813 11 | LYSEKRONER O.A. BELYSNINGSUTSTYR FOR MONTERING I TAK ELLER PÅ VEGGER (UNNT. FOR OFFENTLIGE GATER, PLASSER ELLER VEGER | TONN | 274 | 23,3 | 1843 | 156,5 |
| 813 13 | ELEKTRISKE BORD-, SKRIVEBORD-, NATTBORD- ELLER GOLVLAMPER | TONN | 66 | 9,8 | 467 | 70,4 |
| 813 15 | ELKTRISKE LAMPER OG BELYSNINGSUTSTYR, I.E.N. | TONN | 84 | 8,9 | 524 | 54,6 |
| 821 11-19 | SITTEMØBLER, OGSA DE SOM KAN OMGXØRES TIL SENGER, OG DELER | TONN | 758 | 85,5 | 6587 | 728,0 |
| 821 21-29 | SENGBUNNER; MADRASSER, TEPPER, DYNER, PUTER | TONN | - | 20,0 | .. | 135,0 |
| 821 31-39 | MØBLER, I.E.N. AV METALL | TONN | 1591 | 21,5 | 8124 | 122,2 |
| 821 51-59 | MØBLER, I.E.N. AV TRE | TONN | 602 | 29,5 | 4781 | 232,8 |
| 872 33 | APPARATER FOR OZON-, SURSTOFF- ELLER AEROSOLTERAPI SAMT APPARATER FOR KUNSTIG ANDÆDRETT ELLER ANDRE TERAPEUTISKE PUSTEAPPARATER | TONN | 20 | 6,8 | 159 | 51,6 |
| 874 11-14 | KOMPASSER; ANDRE NAVIGASJONSINSTRUMENTER OG -APPARATER SAMT DELER | .. | .. | 53,7 | .. | 464,9 |
| 874 31-39 | INSTRUMENTER OG APPARATER FOR MÅLING ELLER KONTROLL AV GJENNOMSTRØMING ELLER NIVÅ AV VESKER, OG DELER | .. | .. | 15,0 | .. | 166,5 |
| 874 52 | INSTRUMENTER, APPARATER OG MODELLER TIL DEMONSTRASJONSFORMÅL | TONN | 79 | 45,3 | 559 | 234,5 |
| 874 61-79 | INSTRUMENTER OG APPARATER FOR MÅLING ELLER KONTROLL AV ELEKTR. MENGER OG FOR REGULERING | .. | .. | 44,9 | .. | 297,6 |
| 891 21-29 | PATRONER, ANNEN AMMUNISJON, RAKETTER OG PROSJEKTLER | TONN | 38 | 22,2 | 697 | 281,4 |
| 893 11-19 | EMBALLASJE AV PLAST; PROPPER, LOKK, KAPSLER | TONN | 1631 | 39,5 | 13497 | 324,0 |
| 896 11 | MALERIER, TEGNINGER OG PASTELLER | TONN | 0 | 1,2 | 4 | 28,9 |
| 899 72 | KOSTER, BØRSTER, PENSLER MV., OGSA SOM DELER TIL MASKINER | TONN | 146 | 21,2 | 1062 | 155,0 |

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

| VAREN.R. | AUGUST | 1996 | JANUAR-AUGUST | 1996 | VAREN.R. | AUGUST | 1996 | JANUAR-AUGUST | 1996 |
|-----------|--------|----------|---------------|----------|-----------|--------|----------|---------------|----------|
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. |
| 0703.1029 | 347 | 1052 | 832 | 2471 | 0902.4000 | 9 | 273 | 72 | 2221 |
| 0703.2000 | 29 | 469 | 220 | 3895 | 0904.1100 | 61 | 496 | 281 | 4331 |
| 0703.9001 | 6 | 43 | 1062 | 13454 | 0904.1200 | 18 | 520 | 151 | 5564 |
| 0704.1011 | - | - | 238 | 1716 | 0904.2000 | 24 | 794 | 152 | 5990 |
| 0704.1041 | - | - | 2434 | 22413 | 0910.9100 | 16 | 735 | 104 | 4211 |
| 0704.1050 | 2 | 15 | 2119 | 21574 | 0910.9990 | 16 | 454 | 201 | 6057 |
| 0704.9013 | - | - | 1907 | 6763 | KAP.09 | | 62176 | | 599838 |
| 0704.9060 | - | - | 4339 | 44180 | | | | | |
| 0705.1111 | - | - | 1436 | 14427 | 1001.1000 | 1654 | 2453 | 58379 | 73086 |
| 0705.1130 | - | - | 769 | 8543 | 1001.9000 | 8477 | 11292 | 38136 | 56415 |
| 0705.1910 | - | - | 118 | 1628 | 1002.0000 | 403 | 418 | 6436 | 6543 |
| 0705.1990 | - | - | 142 | 2953 | 1003.0000 | 13449 | 16039 | 102436 | 128821 |
| 0706.1011 | 18 | 217 | 3584 | 17551 | 1004.0000 | 6651 | 8689 | 63504 | 79699 |
| 0707.0010 | 177 | 1212 | 726 | 5361 | 1005.9010 | 500 | 730 | 10048 | 14452 |
| 0707.0030 | - | - | 1757 | 20324 | 1005.9090 | 93 | 347 | 861 | 3239 |
| 0707.0090 | 181 | 805 | 242 | 1095 | 1006.2090 | 8 | 78 | 339 | 1754 |
| 0709.2010 | 10 | 501 | 97 | 3090 | 1006.3010 | 1233 | 5713 | 10392 | 44388 |
| 0709.2090 | - | - | 47 | 1793 | KAP.10 | | 46066 | | 410012 |
| 0709.3000 | 34 | 299 | 244 | 2819 | | | | | |
| 0709.4020 | - | - | 747 | 4779 | 1101.0000 | 117 | 337 | 1200 | 3492 |
| 0709.5110 | 195 | 3695 | 1791 | 33959 | 1103.1390 | 618 | 1938 | 1448 | 4536 |
| 0709.5190 | 7 | 270 | 104 | 2789 | 1104.2310 | 1494 | 4144 | 8481 | 21740 |
| 0709.6010 | 531 | 5777 | 1360 | 19539 | 1106.3090 | 8 | 175 | 53 | 1705 |
| 0709.6020 | - | - | 2350 | 51045 | 1107.1090 | 2035 | 5774 | 23053 | 61822 |
| 0709.9050 | 20 | 378 | 101 | 1940 | 1107.2090 | 322 | 1056 | 2652 | 8455 |
| 0709.9091 | 15 | 128 | 304 | 3765 | 1108.1190 | 147 | 682 | 1209 | 5275 |
| 0709.9099 | 54 | 918 | 491 | 10979 | 1108.1290 | 453 | 1926 | 3024 | 12511 |
| 0710.4090 | 44 | 301 | 600 | 4371 | 1108.1300 | 50 | 299 | 78 | 487 |
| 0710.8091 | 78 | 248 | 561 | 3152 | 1108.1490 | 18 | 50 | 507 | 2025 |
| 0710.8094 | 188 | 1955 | 1028 | 10506 | 1109.0090 | 46 | 268 | 448 | 2871 |
| 0710.8095 | 57 | 321 | 694 | 4815 | KAP.11 | | 17272 | | 130146 |
| 0710.8099 | 50 | 353 | 407 | 2641 | | | | | |
| 0712.2000 | 58 | 897 | 371 | 6667 | 1201.0010 | 630 | 1427 | 6184 | 14070 |
| 0712.3001 | 1 | 261 | 31 | 5183 | 1201.0090 | 18104 | 36191 | 203615 | 385754 |
| 0712.9010 | 29 | 435 | 261 | 3713 | 1202.2090 | 257 | 1920 | 2080 | 14816 |
| 0712.9020 | 12 | 221 | 46 | 1205 | 1204.0090 | 61 | 268 | 808 | 2958 |
| 0712.9091 | 54 | 1605 | 346 | 10373 | 1206.0010 | 24 | 103 | 769 | 2559 |
| 0712.9099 | 23 | 1469 | 180 | 11946 | 1206.0090 | 101 | 922 | 2414 | 10843 |
| 0713.1000 | 262 | 907 | 2527 | 10823 | 1207.4090 | 54 | 666 | 408 | 5273 |
| KAP.07 | | 30834 | | 596982 | 1209.2300 | 27 | 361 | 222 | 3509 |
| | | | | | 1209.2400 | 3 | 47 | 187 | 3654 |
| 0801.1100 | 41 | 335 | 297 | 2586 | 1209.2500 | 3 | 31 | 413 | 3750 |
| 0801.3200 | 16 | 685 | 81 | 3430 | 1209.2600 | - | - | 261 | 4252 |
| 0802.1200 | 88 | 4149 | 569 | 25852 | 1209.2990 | - | - | 152 | 3325 |
| 0802.2200 | 40 | 858 | 579 | 12181 | 1209.3000 | 0 | 15 | 4 | 1884 |
| 0802.3200 | 11 | 592 | 115 | 4523 | 1209.9110 | 0 | 56 | 12 | 7223 |
| 0802.9099 | 1 | 23 | 73 | 2459 | 1209.9199 | 0 | 3 | 10 | 4804 |
| 0803.0001 | 5336 | 19067 | 40431 | 188192 | 1209.9900 | 1 | 51 | 19 | 7254 |
| 0804.3000 | 37 | 318 | 437 | 3147 | 1210.2001 | 8 | 369 | 125 | 5993 |
| 0804.4000 | 74 | 737 | 646 | 5836 | 1211.9000 | 14 | 630 | 104 | 5157 |
| 0804.5000 | 47 | 710 | 388 | 5765 | 1212.2090 | 743 | 2915 | 4612 | 16021 |
| 0805.1090 | 992 | 5268 | 27330 | 147671 | 1212.9190 | 14 | 685 | 105 | 5410 |
| 0805.2090 | 96 | 828 | 8894 | 67709 | 1214.9010 | 6 | 211 | 2128 | 8523 |
| 0805.3021 | 321 | 2161 | 1997 | 14470 | 1214.9091 | 427 | 557 | 11202 | 18613 |
| 0805.4090 | 63 | 436 | 691 | 4014 | KAP.12 | | 47962 | | 544657 |
| 0806.1011 | 1880 | 15173 | 2873 | 30545 | | | | | |
| 0806.1019 | 66 | 423 | 70 | 486 | 1301.2000 | 50 | 779 | 390 | 9560 |
| 0806.1091 | 69 | 808 | 4293 | 56775 | 1301.9000 | 15 | 382 | 54 | 1385 |
| 0806.2000 | 342 | 3349 | 2297 | 24157 | 1302.1100 | 1 | 1551 | 5 | 6994 |
| 0807.1100 | 1059 | 3109 | 5138 | 21591 | 1302.1200 | 7 | 177 | 61 | 1727 |
| 0807.1900 | 396 | 1914 | 1868 | 12058 | 1302.1900 | 5 | 650 | 30 | 3872 |
| 0808.1011 | 883 | 7561 | 10659 | 77374 | 1302.2000 | 21 | 1855 | 107 | 8219 |
| 0808.1021 | - | - | 5131 | 31277 | 1302.3101 | 2 | 255 | 2 | 404 |
| 0808.1031 | - | - | 3668 | 22061 | 1302.3200 | 4 | 458 | 114 | 2758 |
| 0808.1040 | - | - | 11938 | 74445 | 1302.3901 | 11 | 765 | 91 | 5835 |
| 0808.2011 | 777 | 4699 | 777 | 6999 | 1302.3909 | 5 | 403 | 37 | 3124 |
| 0808.2021 | 114 | 711 | 123 | 760 | KAP.13 | | 7286 | | 45614 |
| 0808.2031 | - | - | 1014 | 5792 | | | | | |
| 0808.2041 | - | - | 2025 | 11616 | 1401.1000 | 53 | 531 | 319 | 1937 |
| 0808.2050 | 146 | 722 | 7149 | 45968 | KAP.14 | | 849 | | 4289 |
| 0809.2009 | 18 | 378 | 430 | 9761 | | | | | |
| 0809.3010 | 224 | 1270 | 1297 | 10453 | 1504.1091 | 41 | 423 | 456 | 3905 |
| 0809.3020 | 128 | 653 | 135 | 752 | 1504.2011 | 0 | 4 | 3763 | 11793 |
| 0809.3030 | 1224 | 6674 | 2361 | 17532 | 1504.2021 | 37 | 384 | 92 | 1026 |
| 0809.3090 | 993 | 5187 | 1065 | 6256 | 1504.2031 | 12949 | 34156 | 129119 | 357020 |
| 0809.4010 | - | - | 174 | 2363 | 1504.2099 | - | - | 346 | 2090 |
| 0809.4021 | 512 | 3599 | 965 | 7605 | 1505.9000 | 25 | 407 | 43 | 1051 |
| 0809.4031 | 37 | 246 | 37 | 246 | 1506.0099 | 727 | 1764 | 2394 | 5818 |
| 0809.4051 | - | - | 341 | 4362 | 1507.1090 | 2500 | 8446 | 2370 | 8839 |
| 0810.1011 | - | - | 859 | 17923 | 1507.9090 | 101 | 654 | 881 | 5406 |
| 0810.1023 | - | - | 487 | 9987 | 1508.1090 | 100 | 765 | 601 | 4292 |
| 0810.1024 | 2 | 48 | 202 | 3501 | 1509.1090 | 11 | 576 | 378 | 9784 |
| 0810.5000 | 127 | 1623 | 2380 | 18493 | 1509.9090 | 63 | 1826 | 544 | 18195 |
| 0810.9010 | 105 | 6480 | 109 | 6582 | 1511.9099 | 740 | 3532 | 8834 | 40273 |
| 0810.9090 | 7 | 198 | 98 | 2000 | 1513.1190 | 582 | 3291 | 2895 | 14990 |
| 0811.1001 | 31 | 285 | 183 | 1486 | 1513.1999 | 30 | 224 | 214 | 1600 |
| 0811.1009 | 274 | 1863 | 2059 | 15646 | 1514.9010 | 37 | 420 | 329 | 3670 |
| 0811.2009 | 55 | 401 | 1169 | 13676 | 1514.9090 | 101 | 567 | 771 | 4320 |
| 0811.9001 | 2 | 41 | 358 | 5707 | 1515.1190 | 1 | 15 | 676 | 2877 |
| 0811.9002 | 1 | 34 | 57 | 3218 | 1515.2990 | 48 | 372 | 406 | 3028 |
| 0811.9009 | 126 | 1507 | 554 | 6336 | 1515.9031 | 3 | 573 | 25 | 5152 |
| 0813.1000 | 9 | 209 | 174 | 3058 | 1515.9099 | 7 | 261 | 30 | 959 |
| 0813.2000 | 127 | 2025 | 704 | 11682 | 1516.2011 | 70 | 1198 | 162 | 2735 |
| 0813.3000 | 15 | 563 | 103 | 2890 | 1516.2099 | 118 | 1181 | 604 | 5944 |
| KAP.08 | | 109265 | | 1103977 | 1517.9098 | 114 | 1417 | 794 | 10494 |
| | | | | | 1518.0099 | 32 | 298 | 134 | 1366 |
| 0901.1100 | 2897 | 50201 | 28440 | 494284 | 1520.0009 | 3 | 37 | 675 | 6597 |
| 0901.1200 | 15 | 426 | 67 | 1670 | 1521.1000 | 10 | 392 | 28 | 833 |
| 0901.2100 | 50 | 1606 | 411 | 13637 | KAP.15 | | 64498 | | 550516 |
| 0902.3000 | 69 | 5661 | 690 | 51747 | | | | .. | |

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

| VARENR. | 1996 | | | | VARENR. | 1996 | | | |
|-----------|----------|---------------|----------|----------|-----------|----------|---------------|----------|----------|
| | AUGUST | JANUAR-AUGUST | 1996 | VERDI | | AUGUST | JANUAR-AUGUST | 1996 | VERDI |
| MENGDE | MENGDE | MENGDE | TONN | MENGDE | MENGDE | MENGDE | TONN | TONN | TONN |
| VERDI | 1000 KR. | 1000 KR. | 1000 KR. | 1000 KR. | VERDI | 1000 KR. | 1000 KR. | 1000 KR. | 1000 KR. |
| 2901.2100 | - | - | 39137 | 118163 | 2922.1909 | 25 | 186 | 275 | 3253 |
| 2901.2200 | 3124 | 7894 | 19641 | 44524 | 2922.4100 | 132 | 2346 | 1186 | 19898 |
| 2902.3000 | 4 | 27 | 858 | 1786 | 2922.4210 | 56 | 502 | 298 | 2897 |
| 2902.4200 | - | - | 2757 | 5904 | 2922.4900 | 280 | 1723 | 2598 | 15958 |
| 2902.4400 | 210 | 280 | 941 | 2152 | 2922.5000 | 46 | 1549 | 554 | 14017 |
| 2902.5000 | 6133 | 21761 | 26098 | 91655 | 2923.2000 | 0 | 21 | 119 | 2633 |
| 2902.9000 | 135 | 984 | 715 | 5205 | 2923.9000 | 148 | 2954 | 930 | 18721 |
| 2903.1200 | 36 | 249 | 161 | 1205 | 2924.1009 | 24 | 587 | 246 | 16766 |
| 2903.1500 | : | 11035 | : | 145844 | 2924.2200 | - | - | 48 | 11397 |
| 2903.2300 | 92 | 385 | 745 | 2870 | 2924.2900 | 128 | 28722 | 617 | 128342 |
| 2903.3000 | 1 | 850 | 30 | 6767 | 2925.2000 | 2 | 407 | 6 | 1244 |
| 2903.4200 | 20 | 528 | 171 | 5551 | 2928.0000 | 12 | 256 | 37 | 944 |
| 2903.4900 | 38 | 1078 | 324 | 5737 | 2929.1000 | 299 | 4873 | 1617 | 28184 |
| 2903.5900 | 10 | 370 | 44 | 1742 | 2930.4000 | 25 | 644 | 275 | 6935 |
| 2904.1000 | 49 | 356 | 472 | 2971 | 2931.0090 | 89 | 8770 | 837 | 60431 |
| 2904.2009 | 32 | 563 | 63 | 1153 | 2932.1310 | 62 | 832 | 590 | 7987 |
| 2905.1100 | 4365 | : | 39303 | : | 2932.2100 | 20 | 298 | 20 | 298 |
| 2905.1210 | 24 | 219 | 96 | 935 | 2933.1100 | 0 | 6 | 22 | 2787 |
| 2905.1220 | 1 | 41 | 5525 | 23606 | 2933.2900 | 4 | 353 | 22 | 2257 |
| 2905.1300 | 360 | 1662 | 2435 | 11555 | 2933.4000 | 1 | 27 | 51 | 2470 |
| 2905.1400 | 341 | 1296 | 2411 | 8792 | 2933.6100 | 786 | 6914 | 5764 | 50555 |
| 2905.1500 | 37 | 375 | 286 | 2945 | 2933.6900 | 33 | 1037 | 250 | 8810 |
| 2905.1700 | 28 | 347 | 270 | 2006 | 2933.7900 | 5 | 121 | 60 | 2214 |
| 2905.1900 | 21 | 236 | 183 | 2633 | 2933.9000 | 2 | 543 | 55 | 6554 |
| 2905.3100 | 823 | 2555 | 7097 | 27130 | 2934.9000 | 4 | 398 | 39 | 6111 |
| 2905.3200 | 1108 | 8122 | 4933 | 38735 | 2935.0000 | 7 | 418 | 26 | 2490 |
| 2905.3900 | 385 | 4185 | 1898 | 18605 | 2936.1000 | 3 | 140 | 114 | 4457 |
| 2905.4200 | 132 | 1212 | 986 | 10564 | 2936.2100 | 1 | 367 | 12 | 3714 |
| 2905.4400 | 84 | 713 | 568 | 5760 | 2936.2700 | 15 | 1183 | 167 | 15647 |
| 2905.4500 | 101 | 995 | 607 | 7066 | 2936.2800 | 8 | 1024 | 62 | 7881 |
| 2905.4900 | 11 | 452 | 209 | 4783 | 2936.2900 | 8 | 1155 | 119 | 10836 |
| 2906.2100 | 22 | 290 | 262 | 3838 | 2936.9000 | 300 | 10885 | 1237 | 53368 |
| 2907.1100 | 49 | 225 | 3040 | 11215 | 2939.9000 | 0 | 345 | 1 | 467 |
| 2907.2100 | 132 | 4722 | 594 | 21733 | 2941.1000 | 3 | 892 | 16 | 3899 |
| 2907.2200 | 1 | 235 | 8 | 871 | 2941.9000 | - | - | 25 | 15045 |
| 2907.2900 | 22 | 1682 | 63 | 2755 | 2942.0000 | 0 | 48 | 80 | 3164 |
| 2909.1100 | 19 | 202 | 192 | 1234 | KAP.29 | 241784 | | | 1999349 |
| 2909.1900 | 7099 | 12850 | 38697 | 71856 | | | | | |
| 2909.4100 | 375 | 1236 | 1361 | 4514 | 3002.1000 | 28 | 4476 | 212 | 32602 |
| 2909.4200 | 25 | 173 | 1875 | 9911 | 3002.2000 | 6 | 13011 | 15 | 47553 |
| 2909.4300 | 97 | 745 | 860 | 5298 | 3002.3000 | 3 | 9225 | 32 | 59982 |
| 2909.4400 | 17 | 161 | 211 | 1821 | 3002.9000 | 7 | 8117 | 96 | 71691 |
| 2909.4900 | 393 | 2053 | 3446 | 19187 | 3003.9000 | 32 | 54484 | 535 | 423345 |
| 2909.5000 | - | - | 392 | 16822 | 3004.1000 | 15 | 3228 | 64 | 25271 |
| 2909.6000 | 11 | 595 | 88 | 5285 | 3004.2000 | 3 | 1880 | 43 | 31166 |
| 2910.3000 | 217 | 2589 | 1553 | 19536 | 3004.3100 | 4 | 22291 | 37 | 98491 |
| 2912.1900 | 151 | 1962 | 1398 | 19051 | 3004.3200 | 1 | 802 | 12 | 14927 |
| 2914.1100 | 29 | 212 | 577 | 2743 | 3004.3900 | 0 | 1155 | 41 | 70235 |
| 2914.1200 | 107 | 385 | 283 | 1447 | 3004.4000 | 0 | 82 | 26 | 3082 |
| 2914.1300 | 40 | 318 | 136 | 1201 | 3004.5000 | 0 | 271 | 7 | 5561 |
| 2914.4000 | 4 | 288 | 12 | 766 | 3004.9000 | 332 | 144503 | 3376 | 1437635 |
| 2915.1100 | 237 | : | 13417 | : | 3005.1000 | 28 | 4135 | 190 | 23837 |
| 2915.1200 | 30 | 116 | 1030 | 2269 | 3005.9001 | 6 | 179 | 74 | 2370 |
| 2915.2100 | 427 | 2078 | 3500 | 16113 | 3005.9002 | 8 | 932 | 71 | 6710 |
| 2915.2400 | 565 | 3295 | 3340 | 18167 | 3005.9009 | 67 | 4337 | 570 | 46085 |
| 2915.3100 | 0 | 9 | 666 | 3519 | 3006.1000 | 4 | 2568 | 51 | 25096 |
| 2915.3200 | : | - | : | 15811 | 3006.2000 | 0 | 932 | 1 | 1250 |
| 2915.3300 | 30 | 207 | 760 | 4825 | 3006.3000 | 2 | 780 | 22 | 7621 |
| 2915.3900 | 163 | 1736 | 652 | 9224 | 3006.4000 | 5 | 2228 | 40 | 25943 |
| 2915.5010 | 38 | 488 | 101 | 1602 | 3006.5000 | 5 | 525 | 37 | 2744 |
| 2915.7010 | 49 | 307 | 985 | 5564 | 3006.6000 | 1 | 813 | 2 | 1693 |
| 2915.9010 | 154 | 1794 | 1236 | 12477 | KAP.30 | 281326 | | | 2469166 |
| 2915.9090 | 64 | 1774 | 398 | 12724 | | | | | |
| 2916.1200 | 38 | 856 | 467 | 8230 | 3101.0000 | 142 | 514 | 1552 | 3347 |
| 2916.1310 | - | - | 290 | 3469 | 3102.1000 | : | 5431 | : | 30176 |
| 2916.1400 | 92 | 961 | 736 | 9759 | 3102.2100 | 11556 | 7461 | 51891 | 33864 |
| 2916.1990 | 16 | 871 | 91 | 4064 | 3102.3000 | 2012 | 4640 | 15408 | 32553 |
| 2916.3120 | 4 | 246 | 80 | 845 | 3102.4000 | 755 | 1104 | 17276 | 25515 |
| 2916.3200 | 12 | 481 | 66 | 2782 | 3102.6000 | 1454 | 1410 | 1455 | 1613 |
| 2916.3990 | 4 | 286 | 54 | 1773 | 3102.9000 | 9 | 52 | 2661 | 4410 |
| 2917.1220 | 21 | 224 | 204 | 2190 | 3103.9000 | - | - | 440 | 1760 |
| 2917.1400 | 390 | 2202 | 2720 | 16920 | 3104.2000 | 49448 | 39471 | 263947 | 178564 |
| 2917.1990 | 22 | 340 | 120 | 1792 | 3104.3000 | 15844 | 18819 | 125789 | 151897 |
| 2917.2010 | 40 | 491 | 381 | 4571 | 3104.9000 | - | - | 477 | 1627 |
| 2917.3200 | 287 | 1936 | 2297 | 15411 | 3105.2000 | 106 | 699 | 1948 | 9836 |
| 2917.3400 | 63 | 420 | 572 | 4099 | 3105.4000 | 200 | 774 | 2338 | 8986 |
| 2917.3500 | : | 3001 | : | 19447 | 3105.5100 | 293 | 404 | 9839 | 11297 |
| 2917.3910 | 234 | 2819 | 1079 | 17598 | 3105.9000 | 29 | 181 | 6822 | 10582 |
| 2917.3990 | - | - | 344 | 9628 | KAP.31 | 81182 | | | 508058 |
| 2918.1110 | 35 | 426 | 242 | 3106 | | | | | |
| 2918.1200 | 14 | 585 | 40 | 1801 | 3202.9000 | 56 | 615 | 257 | 3061 |
| 2918.1400 | 69 | 546 | 1176 | 9498 | 3203.0000 | 23 | 1127 | 179 | 9025 |
| 2918.1510 | 6 | 91 | 376 | 3277 | 3204.1200 | 28 | 1499 | 188 | 11859 |
| 2918.1910 | 4 | 59 | 212 | 3142 | 3204.1300 | 20 | 924 | 241 | 10178 |
| 2918.2990 | 3 | 555 | 11 | 973 | 3204.1600 | 23 | 536 | 198 | 4783 |
| 2918.3010 | 23 | 339 | 383 | 5858 | 3204.1600 | 11 | 664 | 64 | 5335 |
| 2918.3090 | 23 | 337 | 147 | 2274 | 3204.1700 | 121 | 8905 | 1283 | 88365 |
| 2918.9010 | - | - | 51 | 6295 | 3204.1900 | 87 | 47491 | 486 | 295889 |
| 2918.9090 | - | - | 160 | 5897 | 3204.2000 | 49 | 666 | 272 | 4680 |
| 2919.0000 | 19 | 305 | 206 | 3797 | 3204.9000 | 83 | 1355 | 337 | 8009 |
| 2920.9000 | 283 | 2718 | 1658 | 17118 | 3206.1100 | 434 | 5739 | 3476 | 50136 |
| 2921.1102 | 20 | 476 | 77 | 1817 | 3206.1900 | 33 | 565 | 677 | 11089 |
| 2921.1900 | 67 | 834 | 718 | 6650 | 3206.2000 | 13 | 452 | 65 | 2196 |
| 2921.2100 | 0 | 5 | 173 | 6585 | 3206.4900 | 172 | 4819 | 1120 | 33648 |
| 2921.2200 | 5 | 290 | 153 | 9651 | 3207.1000 | 35 | 596 | 212 | 6087 |
| 2921.2900 | 102 | 1582 | 1010 | 20123 | 3207.2000 | 56 | 754 | 691 | 5670 |
| 2921.3000 | 11 | 139 | 70 | 2105 | 3207.3000 | 3 | 311 | 4 | 2659 |
| 2921.5900 | 1 | 46 | 178 | 3863 | 3207.4000 | 28 | 551 | 275 | 4486 |
| 2922.1100 | 56 | 368 | 697 | 4236 | 3208.1000 | 727 | 12447 | 3004 | 60219 |
| 2922.1200 | 77 | 422 | 654 | 3479 | 3208.2000 | 231 | 4879 | 2229 | 43413 |

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

| VARENR. | AUGUST | 1996 | JANUAR-AUGUST | 1996 | VARENR. | AUGUST | 1996 | JANUAR-AUGUST | 1996 |
|-----------|--------|----------|---------------|----------|-----------|--------|----------|---------------|----------|
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. |
| 3208.9000 | 1019 | 23981 | 10122 | 230051 | 3601.0010 | 14 | 1494 | 109 | 9655 |
| 3209.1000 | 303 | 5802 | 2158 | 35984 | 3601.0090 | 3 | 840 | 11 | 7461 |
| 3209.9000 | 95 | 2401 | 3192 | 56408 | 3602.0000 | 119 | 1448 | 667 | 13227 |
| 3210.0000 | 60 | 1471 | 596 | 17503 | 3603.0010 | 1 | 254 | 37 | 3519 |
| 3211.0000 | 17 | 479 | 219 | 7600 | 3603.0090 | 64 | 8625 | 265 | 47798 |
| 3212.1000 | 5 | 343 | 46 | 4303 | 3604.1000 | 75 | 4048 | 186 | 6087 |
| 3212.9010 | 15 | 493 | 81 | 2183 | 3604.9000 | 16 | 3401 | 61 | 14757 |
| 3212.9091 | 4 | 250 | 29 | 1863 | 3605.0000 | 16 | 560 | 200 | 8122 |
| 3212.9099 | 25 | 796 | 356 | 8341 | 3606.1000 | 5 | 312 | 23 | 1506 |
| 3213.1000 | 9 | 610 | 75 | 5104 | 3606.9000 | 20 | 124 | 222 | 2201 |
| 3213.9000 | 41 | 1930 | 271 | 12696 | KAP.36 | | 21087 | | 114333 |
| 3214.1001 | 298 | 4740 | 1142 | 19468 | | | | | |
| 3214.1005 | 645 | 6291 | 4314 | 48024 | 3701.1000 | 36 | 3303 | 305 | 26397 |
| 3214.1006 | 638 | 3950 | 4201 | 30361 | 3701.2000 | 3 | 706 | 31 | 8180 |
| 3214.9000 | 1486 | 10356 | 15401 | 95871 | 3701.3000 | 110 | 6201 | 935 | 53649 |
| 3215.1100 | 45 | 1883 | 353 | 12308 | 3701.9100 | 1 | 211 | 10 | 968 |
| 3215.1900 | 190 | 6907 | 1710 | 59842 | 3701.9900 | 10 | 778 | 52 | 5105 |
| 3215.9000 | 10 | 2001 | 139 | 23463 | 3702.3100 | 6 | 775 | 47 | 5619 |
| KAP.32 | | 170051 | | 1339634 | 3702.3200 | 4 | 307 | 52 | 4710 |
| | | | | | 3702.3900 | 23 | 2093 | 149 | 16345 |
| 3301.9010 | 3 | 315 | 25 | 1907 | 3702.4300 | 9 | 712 | 84 | 6895 |
| 3301.9090 | 1 | 139 | 70 | 2427 | 3702.4400 | 19 | 1796 | 216 | 22392 |
| 3302.1000 | 257 | 43645 | 1869 | 326674 | 3702.5300 | 13 | 1618 | 61 | 9281 |
| 3302.9010 | 0 | 62 | 319 | 72278 | 3702.5400 | 60 | 6340 | 464 | 59306 |
| 3302.9090 | 17 | 1727 | 247 | 20686 | 3702.5500 | 7 | 699 | 48 | 5824 |
| 3303.0011 | 6 | 1210 | 54 | 10127 | 3702.9300 | 2 | 182 | 18 | 2594 |
| 3303.0012 | 17 | 3211 | 159 | 29134 | 3702.9500 | 14 | 1164 | 77 | 7296 |
| 3303.0090 | 5 | 1182 | 49 | 10542 | 3703.2000 | 110 | 7253 | 721 | 45867 |
| 3304.1000 | 21 | 4111 | 190 | 33153 | 3703.9000 | 22 | 1757 | 273 | 22748 |
| 3304.2000 | 22 | 4404 | 151 | 34185 | 3704.0000 | 17 | 944 | 37 | 2494 |
| 3304.3000 | 11 | 1389 | 122 | 13369 | 3705.1000 | 0 | 120 | 7 | 3043 |
| 3304.9100 | 9 | 1346 | 80 | 13885 | 3705.2000 | 0 | 235 | 4 | 1663 |
| 3304.9910 | 264 | 20236 | 2415 | 185099 | 3705.9090 | 7 | 3282 | 46 | 18439 |
| 3304.9990 | 53 | 6504 | 751 | 74162 | 3706.1000 | 5 | 1432 | 39 | 11362 |
| 3305.1000 | 448 | 15217 | 2982 | 99780 | 3707.1000 | 10 | 870 | 119 | 8268 |
| 3305.2000 | 15 | 632 | 154 | 6477 | 3707.9000 | 118 | 9984 | 1072 | 92375 |
| 3305.3000 | 56 | 2542 | 462 | 19503 | KAP.37 | | 53212 | | 448616 |
| 3305.9000 | 276 | 11901 | 2303 | 103838 | | | | | |
| 3306.1000 | 235 | 6162 | 1584 | 50991 | 3801.1000 | 59 | 762 | 631 | 5525 |
| 3306.2000 | 5 | 425 | 73 | 5333 | 3801.3000 | 606 | 1999 | 4940 | 17604 |
| 3306.9000 | 10 | 408 | 78 | 4887 | 3802.1000 | 113 | 1382 | 575 | 10100 |
| 3307.1000 | 42 | 3818 | 333 | 28990 | 3802.9000 | 140 | 645 | 1898 | 5535 |
| 3307.2000 | 102 | 6388 | 763 | 50973 | 3803.0001 | 1084 | 1810 | 25899 | 58438 |
| 3307.3000 | 103 | 2067 | 800 | 21794 | 3803.0009 | 99 | 636 | 488 | 3750 |
| 3307.4900 | 62 | 1136 | 275 | 9708 | 3804.0000 | 3 | 17 | 5196 | 7072 |
| 3307.9000 | 95 | 5117 | 512 | 37237 | 3806.1000 | 25 | 136 | 344 | 1953 |
| KAP.33 | | 1465652 | | 1270946 | 3806.2000 | 34 | 228 | 241 | 1704 |
| | | | | | 3806.3000 | 8 | 164 | 205 | 2716 |
| 3401.1110 | 199 | 4632 | 883 | 19730 | 3806.9000 | 165 | 1034 | 1319 | 8951 |
| 3401.1120 | 28 | 1018 | 420 | 10789 | 3807.0001 | 22 | 257 | 253 | 1530 |
| 3401.1910 | 1 | 17 | 923 | 10401 | 3808.1000 | 4 | 238 | 259 | 22594 |
| 3401.1920 | 7 | 189 | 68 | 1966 | 3808.2000 | 153 | 4973 | 1289 | 57511 |
| 3401.2010 | 7 | 74 | 117 | 1723 | 3808.3000 | 191 | 9365 | 1375 | 86815 |
| 3401.2020 | 125 | 3362 | 1355 | 38042 | 3808.4000 | 37 | 623 | 264 | 5417 |
| 3401.2090 | 269 | 4594 | 1765 | 28982 | 3808.9000 | 134 | 3974 | 895 | 29338 |
| 3402.1100 | 297 | 1725 | 2595 | 13844 | 3809.1000 | 16 | 211 | 370 | 3750 |
| 3402.1200 | 43 | 383 | 820 | 8955 | 3809.9101 | 273 | 1512 | 395 | 3693 |
| 3402.1300 | 1026 | 10383 | 6943 | 68295 | 3809.9109 | 19 | 420 | 210 | 5654 |
| 3402.1900 | 63 | 610 | 1768 | 18950 | 3809.9200 | 218 | 1908 | 1140 | 12211 |
| 3402.2011 | 6 | 199 | 327 | 6062 | 3810.1010 | 10 | 395 | 113 | 2287 |
| 3402.2012 | 1521 | 13963 | 8914 | 82336 | 3810.1020 | 4 | 343 | 59 | 3885 |
| 3402.2013 | 3 | 63 | 371 | 4046 | 3810.9010 | 23 | 250 | 220 | 2906 |
| 3402.2019 | 737 | 6005 | 8557 | 70080 | 3810.9090 | 6 | 58 | 89 | 2126 |
| 3402.2090 | 424 | 4860 | 4981 | 53267 | 3811.1100 | - | - | 142 | 7066 |
| 3402.9011 | 169 | 3030 | 1611 | 24661 | 3811.1900 | 1 | 31 | 317 | 6040 |
| 3402.9012 | 88 | 918 | 580 | 5567 | 3811.2100 | 418 | 4960 | 2760 | 32380 |
| 3402.9019 | 477 | 5720 | 4607 | 49690 | 3811.2900 | 69 | 1439 | 738 | 15198 |
| 3402.9090 | 851 | 8586 | 5928 | 68165 | 3811.9000 | 785 | 7660 | 4847 | 48957 |
| 3403.1900 | 264 | 3756 | 1922 | 26964 | 3812.1000 | 12 | 347 | 37 | 1239 |
| 3403.9100 | 12 | 322 | 263 | 4390 | 3812.2000 | 198 | 2140 | 1329 | 15675 |
| 3403.9900 | 88 | 1973 | 589 | 15597 | 3812.5000 | 96 | 3574 | 661 | 25535 |
| 3404.9010 | 30 | 578 | 211 | 5284 | 3813.0000 | 57 | 709 | 641 | 7195 |
| 3404.9090 | 80 | 1455 | 678 | 13707 | 3814.0000 | 110 | 2517 | 820 | 16754 |
| 3405.1000 | 22 | 756 | 142 | 6819 | 3815.1100 | 20 | 970 | 176 | 8280 |
| 3405.2000 | 19 | 378 | 303 | 5685 | 3815.1900 | 285 | 5461 | 1699 | 39244 |
| 3405.3000 | 15 | 612 | 575 | 16306 | 3815.9000 | 86 | 697 | 630 | 19772 |
| 3405.4000 | 150 | 1094 | 1826 | 10761 | 3816.0000 | 1432 | 7385 | 14448 | 68736 |
| 3405.9000 | 66 | 1560 | 494 | 10703 | 3817.1000 | 1917 | 9836 | 12971 | 64239 |
| 3406.0000 | 437 | 7663 | 3272 | 54454 | 3818.0000 | - | - | 1 | 4053 |
| 3407.0010 | 18 | 447 | 60 | 1790 | 3819.0000 | 140 | 2117 | 667 | 10536 |
| 3407.0090 | 14 | 609 | 105 | 6083 | 3820.0000 | 252 | 2018 | 4633 | 33878 |
| KAP.34 | | 91938 | | 768997 | 3821.0000 | 3 | 473 | 32 | 5963 |
| | | | | | 3822.0000 | 27 | 15707 | 312 | 150057 |
| 3501.1000 | 11 | 343 | 138 | 4561 | 3823.1190 | 5 | 749 | 230 | 3111 |
| 3501.9010 | 30 | 1173 | 168 | 7091 | 3823.1390 | 33 | 316 | 42 | 482 |
| 3502.1109 | 9 | 431 | 49 | 2268 | 3825.1990 | 130 | 1417 | 1167 | 15478 |
| 3502.9050 | 37 | 595 | 220 | 3751 | 3823.7090 | 144 | 2012 | 2790 | 33228 |
| 3503.0010 | 1 | 18 | 95 | 2476 | 3824.1000 | 167 | 941 | 1109 | 8849 |
| 3503.0090 | 21 | 1102 | 343 | 12770 | 3824.4000 | 173 | 1381 | 1577 | 12590 |
| 3504.0000 | 4 | 157 | 257 | 5384 | 3824.5000 | 991 | 1812 | 6507 | 13776 |
| 3505.1001 | 262 | 1653 | 2626 | 15491 | 3824.6000 | 157 | 1026 | 1283 | 9156 |
| 3505.1009 | 1212 | 6958 | 9665 | 54804 | 3824.7909 | 20 | 341 | 550 | 12108 |
| 3505.2000 | 71 | 608 | 505 | 3793 | 3824.9000 | 4234 | 56608 | 22476 | 337717 |
| 3506.1000 | 179 | 4645 | 1072 | 31988 | KAP.38 | | 168350 | | 1376186 |
| 3506.9100 | 601 | 7474 | 4330 | 62850 | | | | | |
| 3506.9900 | 169 | 2074 | 4036 | 30284 | 3901.1000 | 3693 | 26221 | 23374 | 157608 |
| 3507.1000 | 21 | 787 | 167 | 5879 | 3901.2010 | 120 | 892 | 1460 | 9773 |
| 3507.9000 | 14 | 958 | 228 | 12885 | 3901.9090 | 2321 | 15788 | 18858 | 127792 |
| KAP.35 | | 28976 | | 256598 | 3901.3000 | 29 | 235 | 724 | 8619 |
| | | | | | 3901.9000 | 336 | 3057 | 2437 | 23039 |

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

| VARENR. | AUGUST | 1996 | JANUAR-AUGUST | 1996 | VARENR. | AUGUST | 1996 | JANUAR-AUGUST | 1996 |
|-----------|--------|----------|---------------|----------|-------------|----------|--------|---------------|---------|
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | |
| 3902.1001 | 8 | 106 | 642 | 4348 | 3921.1419 | 6 | 330 | 42 | 1394 |
| 3902.1009 | 635 | 6083 | 4046 | 41241 | 3921.1499 | 40 | 662 | 299 | 4928 |
| 3902.3000 | 790 | 5823 | 5037 | 35508 | 3921.1919 | 36 | 752 | 175 | 3975 |
| 3902.9000 | 198 | 1979 | 1137 | 14157 | 3921.1999 | 110 | 3046 | 718 | 22315 |
| 3903.1100 | 1122 | 8823 | 6844 | 56628 | 3921.9010 | 33 | 1532 | 116 | 6095 |
| 3903.1909 | 770 | 4791 | 4603 | 31170 | 3921.9020 | 5 | 702 | 33 | 2757 |
| 3903.2000 | 24 | 257 | 229 | 2655 | 3921.9030 | 12 | 895 | 160 | 11117 |
| 3903.3000 | 237 | 4030 | 1225 | 20962 | 3921.9040 | 12 | 194 | 293 | 7429 |
| 3903.9000 | 158 | 1371 | 1782 | 19708 | 3921.9090 | 719 | 24681 | 6188 | 210484 |
| 3904.1000 | 2287 | 11242 | 15371 | 77024 | 3922.1000 | 94 | 4710 | 506 | 28634 |
| 3904.2100 | 21 | 289 | 47 | 558 | 3922.2000 | 20 | 973 | 193 | 9381 |
| 3904.2200 | 257 | 2098 | 1709 | 14948 | 3922.9000 | 131 | 6625 | 966 | 50800 |
| 3904.5000 | 218 | 1731 | 1454 | 11461 | 3923.1004 | 306 | 6528 | 2184 | 49289 |
| 3904.6000 | 5 | 139 | 86 | 1943 | 3923.1006 | 446 | 12902 | 3474 | 95374 |
| 3904.5900 | 8 | 274 | 103 | 2091 | 3923.2110 | 215 | 3895 | 1817 | 32847 |
| 3904.6900 | 6 | 473 | 22 | 2953 | 3923.2190 | 863 | 12945 | 6203 | 93614 |
| 3904.9000 | 15 | 215 | 92 | 1974 | 3923.2910 | 116 | 1821 | 626 | 11718 |
| 3905.1200 | 191 | 1527 | 1864 | 16922 | 3923.2990 | 397 | 8887 | 2775 | 73060 |
| 3905.1900 | 51 | 1455 | 613 | 12837 | 3923.3001 | 236 | 5822 | 1561 | 38583 |
| 3905.2100 | 114 | 817 | 434 | 3462 | 3923.3002 | 499 | 13953 | 5599 | 161632 |
| 3905.2900 | 35 | 758 | 158 | 3588 | 3923.4000 | 6 | 336 | 50 | 3394 |
| 3905.3000 | 162 | 3189 | 888 | 16826 | 3923.5000 | 398 | 14072 | 3216 | 108917 |
| 3905.9900 | 24 | 1119 | 294 | 12681 | 3923.9004 | 73 | 1904 | 538 | 18894 |
| 3906.1000 | 35 | 798 | 255 | 5610 | 3923.9006 | 303 | 7241 | 2258 | 64394 |
| 3906.9000 | 2128 | 21656 | 18430 | 18067 | 3924.1001 | 200 | 6751 | 1706 | 62758 |
| 3907.1000 | 27 | 751 | 228 | 6117 | 3924.1009 | 268 | 9829 | 1808 | 63736 |
| 3907.2001 | 72 | 692 | 685 | 5828 | 3924.9001 | 79 | 1966 | 752 | 17791 |
| 3907.2009 | 511 | 7079 | 4560 | 64096 | 3924.9003 | 15 | 781 | 86 | 4346 |
| 3907.3000 | 308 | 6755 | 2306 | 52952 | 3924.9009 | 174 | 7094 | 1679 | 63567 |
| 3907.4000 | 115 | 3440 | 699 | 21082 | 3925.1000 | 73 | 4044 | 474 | 20679 |
| 3907.5000 | 268 | 3163 | 2415 | 28572 | 3925.2009 | 21 | 771 | 141 | 6618 |
| 3907.6000 | 109 | 790 | 1045 | 11957 | 3925.3000 | 15 | 1305 | 155 | 9266 |
| 3907.9100 | 482 | 6260 | 3456 | 48680 | 3925.9002 | 60 | 1184 | 332 | 8983 |
| 3907.9909 | 697 | 14171 | 3930 | 82806 | 3925.9004 | 3 | 141 | 37 | 3648 |
| 3908.1000 | 107 | 3282 | 653 | 20711 | 3925.9009 | 172 | 4879 | 1403 | 40893 |
| 3908.9000 | 96 | 1283 | 672 | 10603 | 3926.1000 | 310 | 11316 | 1793 | 81033 |
| 3909.1000 | 1127 | 3870 | 8655 | 30101 | 3926.2000 | 83 | 3802 | 804 | 32283 |
| 3909.2000 | 253 | 1004 | 1818 | 7955 | 3926.3000 | 23 | 2252 | 125 | 9426 |
| 3909.3000 | 9 | 174 | 131 | 1653 | 3926.4000 | 23 | 1364 | 315 | 14486 |
| 3909.4009 | 179 | 1466 | 1408 | 11034 | 3926.9010 | 1 | 185 | 10 | 1644 |
| 3909.5001 | 32 | 813 | 151 | 5149 | 3926.9020 | 1 | 181 | 33 | 5432 |
| 3909.5009 | 126 | 4581 | 1479 | 41750 | 3926.9030 | 1 | 324 | 14 | 2404 |
| 3910.0000 | 245 | 11917 | 1589 | 75482 | 3926.9091 | 13 | 494 | 144 | 5551 |
| 3911.1000 | 303 | 2586 | 1507 | 12677 | 3926.9092 | 7 | 394 | 57 | 2793 |
| 3911.9010 | 114 | 1715 | 1091 | 20519 | 3926.9094 | 43 | 1078 | 173 | 7127 |
| 3911.9090 | 41 | 1574 | 264 | 9592 | 3926.9098 | 1004 | 48370 | 8915 | 460684 |
| 3912.2000 | 21 | 634 | 174 | 4171 | KAP.39 | | 600392 | | 4807285 |
| 3912.3100 | 191 | 3908 | 1236 | 26484 | | | | | |
| 3912.3900 | 32 | 1823 | 158 | 9155 | 4001.2200 | 24 | 226 | 210 | 1694 |
| 3912.9000 | 9 | 291 | 130 | 5128 | 4001.2900 | 7 | 342 | 145 | 2179 |
| 3913.1000 | 26 | 1440 | 82 | 3664 | 4002.1100 | 85 | 433 | 831 | 5205 |
| 3913.9000 | 91 | 5363 | 497 | 32491 | 4002.1910 | 42 | 388 | 470 | 4986 |
| 3914.0000 | 25 | 741 | 130 | 4846 | 4002.1990 | 23 | 329 | 98 | 1440 |
| 3915.1000 | - | - | 537 | 2184 | 4002.5990 | 20 | 291 | 58 | 889 |
| 3915.3000 | 95 | 335 | 705 | 2237 | 4002.7010 | 28 | 461 | 222 | 3616 |
| 3916.1000 | 5 | 221 | 27 | 1512 | 4002.7090 | 25 | 425 | 100 | 1599 |
| 3916.2000 | 44 | 1389 | 318 | 10632 | 4002.8000 | - | - | 91 | 1905 |
| 3916.9010 | 2 | 152 | 39 | 2069 | 4002.9910 | 94 | 1607 | 565 | 10215 |
| 3916.9090 | 15 | 904 | 275 | 12040 | 4002.9990 | 48 | 748 | 482 | 7710 |
| 3917.1000 | 20 | 2630 | 375 | 40327 | 4003.0000 | 16 | 284 | 22 | 663 |
| 3917.2100 | 101 | 1854 | 609 | 14363 | 4004.0000 | 9 | 242 | 793 | 3013 |
| 3917.2200 | 22 | 621 | 92 | 2721 | 4005.1090 | 351 | 4684 | 2047 | 26397 |
| 3917.2300 | 495 | 7248 | 3167 | 47460 | 4005.9110 | 10 | 483 | 52 | 2794 |
| 3917.2910 | 10 | 843 | 95 | 7137 | 4005.9190 | 136 | 2379 | 387 | 6682 |
| 3917.2990 | 151 | 3672 | 938 | 31148 | 4006.1010 | 31 | 658 | 201 | 3921 |
| 3917.3190 | 27 | 961 | 367 | 11994 | 4006.9010 | 8 | 231 | 61 | 1999 |
| 3917.3210 | 2 | 237 | 55 | 3138 | 4006.9090 | 4 | 257 | 41 | 1828 |
| 3917.3220 | 3 | 564 | 41 | 3321 | 4008.1110 | 5 | 283 | 96 | 4091 |
| 3917.3290 | 50 | 2548 | 501 | 22731 | 4008.1190 | 14 | 928 | 212 | 9068 |
| 3917.3300 | 2 | 679 | 24 | 2410 | 4008.1990 | 14 | 446 | 61 | 2821 |
| 3917.3900 | 89 | 2970 | 841 | 26575 | 4008.2110 | 22 | 623 | 217 | 5817 |
| 3917.4000 | 227 | 7597 | 1247 | 62595 | 4008.2190 | 103 | 1840 | 459 | 14690 |
| 3918.1001 | 101 | 2483 | 966 | 21929 | 4008.2910 | 6 | 189 | 98 | 2217 |
| 3918.1009 | 799 | 17502 | 8556 | 187278 | 4008.2990 | 137 | 5010 | 830 | 30360 |
| 3918.9000 | 221 | 3829 | 1519 | 24930 | 4009.1000 | 31 | 2099 | 239 | 14702 |
| 3919.1010 | 29 | 1500 | 303 | 15697 | 4009.2000 | 19 | 933 | 416 | 22202 |
| 3919.1020 | 17 | 1072 | 179 | 10714 | 4009.3000 | 14 | 1231 | 293 | 13790 |
| 3919.1090 | 142 | 6512 | 916 | 44421 | 4009.4000 | 43 | 1795 | 423 | 18711 |
| 3919.9010 | 10 | 1073 | 263 | 10526 | 4009.5000 | 29 | 2915 | 694 | 39016 |
| 3919.9020 | 33 | 1895 | 283 | 18036 | 4010.1100 | 5 | 748 | 70 | 7175 |
| 3919.9090 | 106 | 4302 | 751 | 37890 | 4010.1200 | 21 | 1122 | 237 | 9926 |
| 3920.1000 | 1234 | 19360 | 11575 | 174552 | 4010.1900 | 7 | 395 | 102 | 5952 |
| 3920.2000 | 352 | 7886 | 3245 | 73221 | 4010.2100 | 5 | 761 | 78 | 9378 |
| 3920.3000 | 169 | 2658 | 922 | 18212 | 4010.2200 | 2 | 299 | 27 | 2906 |
| 3920.4100 | 26 | 691 | 236 | 6435 | 4010.2900 | 21 | 2526 | 163 | 15511 |
| 3920.4200 | 252 | 5876 | 1965 | 47288 | 4011.1000 S | 170029 | 49582 | 1662953 | 480642 |
| 3920.5100 | 73 | 2004 | 616 | 19344 | 4011.2000 S | 26225 | 25626 | 156874 | 137154 |
| 3920.5900 | 26 | 646 | 174 | 6050 | 4011.3000 S | 207 | 313 | 1007 | 1495 |
| 3920.6100 | 56 | 2181 | 512 | 14195 | 4011.4000 S | 1506 | 564 | 35970 | 8655 |
| 3920.6200 | 101 | 3082 | 578 | 23377 | 4011.5000 S | 10112 | 313 | 475351 | 11129 |
| 3920.6900 | 81 | 2717 | 1073 | 30527 | 4011.9110 S | 2776 | 6923 | 25784 | 59364 |
| 3920.7190 | 6 | 428 | 75 | 3809 | 4011.9190 S | 469 | 548 | 37264 | 6857 |
| 3920.9100 | 47 | 1622 | 204 | 10304 | 4011.9910 S | 867 | 928 | 16192 | 9280 |
| 3920.9200 | 12 | 609 | 125 | 5102 | 4011.9990 S | 21275 | 1564 | 115344 | 16302 |
| 3920.9400 | 3 | 213 | 64 | 2131 | 4012.1000 S | 8520 | 1953 | 111133 | 20276 |
| 3920.9900 | 97 | 3174 | 702 | 23511 | 4012.2000 | 208 | 1233 | 1986 | 11637 |
| 3921.1101 | 8 | 179 | 107 | 2407 | 4012.9010 | 17 | 325 | 95 | 2441 |
| 3921.1109 | 172 | 4334 | 1108 | 25459 | 4012.9090 | 130 | 1880 | 665 | 11407 |
| 3921.1209 | 55 | 2181 | 217 | 10286 | 4013.1000 | 5 | 154 | 90 | 2070 |
| 3921.1309 | 52 | 1546 | 250 | 9066 | 4013.2000 | 2 | 67 | 97 | 3830 |

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

| VARENR. | AUGUST 1996 JANUAR-AUGUST 1996 | | | | VARENR. | AUGUST 1996 JANUAR-AUGUST 1996 | | | | | | | | |
|-----------|--------------------------------|----------|-------|----------|-----------|--------------------------------|----------|--------|----------|---------|----------|-------|----------|--|
| | MENGDE | | VERDI | | | MENGDE | | VERDI | | MENGDE | | VERDI | | |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | |
| 4013.9090 | 11 | 248 | 125 | 3187 | 4407.1008 | U | 5187 | 10292 | 39173 | 84122 | | | | |
| 4014.1000 | 2 | 471 | 20 | 4677 | 4407.1009 | U | 4282 | 7574 | 32816 | 55539 | | | | |
| 4014.9000 | 7 | 1271 | 76 | 11575 | 4407.2400 | U | 24 | 204 | 251 | 2050 | | | | |
| 4015.1100 | 34 | 2818 | 345 | 18341 | 4407.2900 | U | 182 | 1101 | 2155 | 13606 | | | | |
| 4015.1990 | 61 | 2666 | 701 | 26712 | 4407.9100 | U | 1325 | 6111 | 9030 | 49029 | | | | |
| 4015.9090 | 2 | 281 | 49 | 4968 | 4407.9200 | U | 914 | 5336 | 8408 | 47816 | | | | |
| 4016.1000 | 3 | 213 | 28 | 2127 | 4407.9900 | U | 1602 | 7820 | 12740 | 58690 | | | | |
| 4016.9100 | 89 | 2080 | 654 | 18886 | 4408.1090 | U | 402 | 1452 | 2008 | 7899 | | | | |
| 4016.9200 | 4 | 252 | 25 | 1402 | 4408.3990 | U | 13 | 91 | 234 | 2593 | | | | |
| 4016.9300 | 107 | 12686 | 817 | 103601 | 4408.9091 | U | 203 | 1931 | 2637 | 20684 | | | | |
| 4016.9400 | 8 | 175 | 163 | 3026 | 4408.9092 | U | 38 | 273 | 309 | 2786 | | | | |
| 4016.9500 | 1 | 175 | 45 | 3273 | 4408.9093 | U | 16 | 97 | 464 | 2748 | | | | |
| 4016.9900 | 194 | 9920 | 1487 | 86050 | 4408.9099 | U | 385 | 2709 | 2426 | 21156 | | | | |
| 4017.0000 | 16 | 860 | 115 | 3706 | 4409.1010 | V | 582 | 163 | 10256 | 2564 | | | | |
| KAP.40 | | 165952 | | 1403954 | 4409.1020 | | 40 | 719 | 360 | 6036 | | | | |
| | | | | | 4409.1091 | U | 2130 | 7063 | 15818 | 52181 | | | | |
| 4101.1000 | 44 | 563 | 90 | 1316 | 4409.1092 | U | 744 | 1706 | 4405 | 9662 | | | | |
| 4101.2100 | 335 | 6013 | 2726 | 42955 | 4409.2010 | V | 18164 | 2547 | 74985 | 13199 | | | | |
| 4102.2100 | 56 | 837 | 56 | 1086 | 4409.2020 | | 69 | 2282 | 601 | 16729 | | | | |
| 4104.2200 | 16 | 411 | 89 | 8872 | 4409.2090 | | 103 | 1891 | 1616 | 19930 | | | | |
| 4104.2900 | 0 | 16 | 13 | 2126 | 4410.1101 | U | 1347 | 1696 | 8995 | 13123 | | | | |
| 4104.3110 | 54 | 11194 | 462 | 69837 | 4410.1102 | U | 618 | 901 | 3941 | 6022 | | | | |
| 4104.3120 | 1 | 103 | 37 | 6381 | 4410.1103 | U | 856 | 6787 | 7154 | 57232 | | | | |
| 4104.3190 | 7 | 1602 | 150 | 25401 | 4410.1109 | U | 259 | 1586 | 2882 | 15279 | | | | |
| 4104.3910 | 6 | 401 | 42 | 5161 | 4410.1901 | U | 238 | 555 | 1753 | 3725 | | | | |
| 4104.3990 | 0 | 49 | 32 | 5165 | 4410.1902 | U | 332 | 501 | 2223 | 3654 | | | | |
| 4105.2010 | 3 | 1187 | 7 | 2954 | 4410.1903 | U | 162 | 635 | 1144 | 4398 | | | | |
| 4107.9090 | 1 | 318 | 9 | 2598 | 4410.1909 | U | 365 | 1783 | 2594 | 10408 | | | | |
| KAP.41 | | 23351 | | 186825 | 4410.9000 | | 29 | 471 | 702 | 6438 | | | | |
| | | | | | 4411.1100 | | 524 | 1691 | 3786 | 11221 | | | | |
| 4201.0000 | 20 | 2530 | 157 | 18428 | 4411.1900 | | 1419 | 5897 | 9231 | 39422 | | | | |
| 4202.1101 | S | 7051 | 1093 | 78006 | 4411.2100 | | 402 | 1138 | 2699 | 8083 | | | | |
| 4202.1102 | S | 19932 | 1971 | 96957 | 4411.2900 | | 69 | 291 | 487 | 2346 | | | | |
| 4202.1109 | S | 47995 | 1808 | 229065 | 4411.3900 | | 58 | 208 | 902 | 3331 | | | | |
| 4202.1202 | S | 3165 | 376 | 74067 | 4411.9900 | | 294 | 1796 | 2050 | 12471 | | | | |
| 4202.1209 | S | 55454 | 4611 | 506002 | 4412.1301 | U | 8 | 90 | 1020 | 5745 | | | | |
| 4202.1900 | S | 20040 | 932 | 242104 | 4412.1309 | U | 772 | 3111 | 3922 | 15885 | | | | |
| 4202.2100 | S | 32890 | 5842 | 231711 | 4412.1601 | U | 1328 | 6126 | 9438 | 40462 | | | | |
| 4202.2200 | S | 83378 | 3611 | 644907 | 4412.1609 | U | 745 | 4251 | 6878 | 39404 | | | | |
| 4202.2900 | S | 25902 | 1782 | 203295 | 4412.1901 | U | 756 | 2766 | 7505 | 27050 | | | | |
| 4202.3100 | S | 121179 | 2771 | 848331 | 4412.1909 | U | 1883 | 5849 | 10561 | 35900 | | | | |
| 4202.3200 | S | 174670 | 1628 | 1426619 | 4412.2000 | | 1 | 12 | 416 | 1743 | | | | |
| 4202.3900 | S | 51886 | 689 | 448612 | 4412.2900 | U | 221 | 1607 | 1622 | 9367 | | | | |
| 4202.9101 | S | 17700 | 798 | 91834 | 4412.9900 | U | 856 | 3220 | 7185 | 28310 | | | | |
| 4202.9109 | S | 36094 | 1460 | 316718 | 4413.0000 | | 114 | 2372 | 493 | 10480 | | | | |
| 4202.9201 | S | 175889 | 5931 | 913691 | 4414.0000 | | 116 | 4952 | 834 | 33802 | | | | |
| 4202.9202 | S | 8515 | 311 | 69851 | 4415.1000 | | 70 | 727 | 987 | 10603 | | | | |
| 4202.9209 | S | 240342 | 7629 | 1699521 | 4415.2000 | | 1617 | 5354 | 13741 | 44971 | | | | |
| 4202.9900 | S | 108712 | 3777 | 880239 | 4416.0010 | | 22 | 301 | 61 | 1000 | | | | |
| 4203.1001 | S | 49004 | 15944 | 231289 | 4417.0000 | | 22 | 742 | 192 | 5715 | | | | |
| 4203.1004 | S | 11280 | 2700 | 68900 | 4418.1001 | S | 2425 | 3253 | 20027 | 27607 | | | | |
| 4203.1005 | S | 15666 | 7386 | 90045 | 4418.1002 | S | 521 | 1155 | 37964 | 6623 | | | | |
| 4203.1009 | S | 4244 | 793 | 22112 | 4418.2004 | S | 7124 | 10663 | 57865 | 78553 | | | | |
| 4203.2100 | P | 9242 | 379 | 90904 | 4418.2005 | S | 3646 | 3231 | 46712 | 45659 | | | | |
| 4203.2901 | P | 382324 | 5025 | 2450968 | 4418.2006 | S | 1084 | 760 | 14780 | 9420 | | | | |
| 4203.2902 | P | 75322 | 652 | 1452803 | 4418.2008 | S | 809 | 1226 | 18717 | 17625 | | | | |
| 4203.2909 | P | 44316 | 2137 | 227913 | 4418.2009 | | 172 | 2914 | 1503 | 24528 | | | | |
| 4203.3000 | S | 78634 | 3502 | 582674 | 4418.3000 | V | 86639 | 14000 | 707639 | 114977 | | | | |
| 4203.4000 | 1 | 253 | 6 | 2102 | 4418.4000 | | 18 | 349 | 141 | 3101 | | | | |
| 4205.0000 | | 18 | 1155 | 183 | 11761 | 4418.9001 | | 295 | 3097 | 1315 | 13997 | | | |
| KAP.42 | | 89562 | | 574947 | 4418.9002 | S | 208 | 540 | 1037 | 6679 | | | | |
| | | | | | 4418.9005 | S | 125 | 228 | 558 | 1585 | | | | |
| 4301.1000 | S | - | - | 103946 | 27286 | 4418.9007 | | 124 | 1762 | 748 | 9666 | | | |
| 4301.6001 | S | - | - | 33187 | 25398 | 4418.9009 | | 588 | 7135 | 5321 | 66737 | | | |
| 4301.6002 | S | - | - | 11333 | 8689 | 4419.0000 | | 59 | 2544 | 416 | 17120 | | | |
| 4301.6009 | S | - | - | 7132 | 5639 | 4420.1000 | | 51 | 1918 | 209 | 10589 | | | |
| 4301.7000 | S | 14735 | 842 | 45223 | 4420.2626 | | 79 | 2740 | 388 | 13635 | | | | |
| 4302.1909 | 0 | 152 | 6 | 2230 | 4421.1000 | | 13 | 498 | 121 | 3418 | | | | |
| 4302.3000 | 1 | 708 | 11 | 2548 | 4421.9009 | | 502 | 9952 | 3935 | 73999 | | | | |
| 4303.1001 | S | 461 | 3054 | 2270 | 16794 | KAP.44 | | 355751 | | 3145600 | | | | |
| 4303.1002 | S | 190 | 218 | 588 | 1447 | | | | | | | | | |
| 4303.1009 | 1 | 1222 | 3 | 3908 | 4503.1000 | | 7 | 806 | 53 | 6415 | | | | |
| 4303.9000 | 1 | 580 | 5 | 2937 | 4504.1001 | | 10 | 255 | 128 | 3493 | | | | |
| KAP.43 | | 7358 | | 102218 | 4504.9009 | | 20 | 522 | 77 | 2707 | | | | |
| | | | | | KAP.45 | | 1775 | | 15207 | | | | | |
| 4401.1000 | U | 173 | 43 | 6476 | 2086 | 4701.0000 | | 339 | 862 | 2390 | 7378 | | | |
| 4401.2101 | U | 30775 | 10619 | 293275 | 102673 | 4601.2000 | | 11 | 245 | 164 | 2268 | | | |
| 4401.2200 | U | 63 | 62 | 7091 | 2004 | 4602.1001 | | 75 | 2605 | 507 | 15667 | | | |
| 4401.3001 | U | 1189 | 108 | 46413 | 5030 | 4602.1009 | | 23 | 826 | 154 | 4002 | | | |
| 4401.3002 | U | 2301 | 1111 | 5900 | 2956 | 4602.9000 | | 8 | 287 | 75 | 2452 | | | |
| 4401.3009 | U | 14994 | 2268 | 75353 | 12103 | KAP.46 | | 4081 | | | 26036 | | | |
| 4402.0000 | | 2029 | 2405 | 26672 | 44007 | | | | | | | | | |
| 4403.1000 | U | 307 | 775 | 2633 | 7084 | 4701.0000 | | 339 | 862 | 2390 | 7378 | | | |
| 4403.2001 | U | 27015 | 11673 | 445083 | 205473 | 4703.1100 | | 559 | 1874 | 2698 | 9690 | | | |
| 4403.2005 | U | 2876 | 1673 | 78565 | 36007 | 4703.2100 | | 5539 | 18200 | 37519 | 135682 | | | |
| 4403.2006 | U | 50971 | 16311 | 773462 | 266377 | 4703.2900 | | 340 | 1065 | 9721 | 31787 | | | |
| 4403.2009 | U | 1682 | 1109 | 18221 | 10038 | 4704.1100 | | 301 | 928 | 2755 | 8900 | | | |
| 4403.9100 | U | 29 | 138 | 3114 | 3591 | 4704.2100 | | 1751 | 2198 | 4502 | 8828 | | | |
| 4403.9200 | U | 57 | 277 | 236 | 868 | 4704.2900 | | 16 | 242 | 1287 | 7148 | | | |
| 4403.9902 | U | 2355 | 533 | 83914 | 24869 | 4706.2000 | | 52 | 193 | 728 | 2819 | | | |
| 4403.9903 | U | 1925 | 1130 | 19 | | | | | | | | | | |

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

| VARENR. | AUGUST | 1996 | JANUAR-AUGUST | 1996 | VARENR. | AUGUST | 1996 | JANUAR-AUGUST | 1996 |
|-----------|--------|----------|---------------|----------|-----------|----------|--------|---------------|---------|
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | TONN |
| 4803.0009 | 15 | 203 | 339 | 5523 | 4903.0000 | 32 | 1433 | 259 | 9306 |
| 4804.1100 | 1770 | 6565 | 12186 | 49585 | 4904.0090 | 4 | 764 | 21 | 4850 |
| 4804.1900 | 1101 | 6033 | 8482 | 49845 | 4905.9100 | 13 | 729 | 72 | 4907 |
| 4804.2100 | 1337 | 7863 | 7522 | 44268 | 4905.9900 | 2 | 752 | 61 | 10730 |
| 4804.2900 | 46 | 357 | 251 | 1847 | 4906.0000 | 2 | 184 | 18 | 2760 |
| 4804.3100 | 478 | 3758 | 4605 | 30690 | 4907.0000 | 0 | 23 | 39 | 3001 |
| 4804.3900 | 256 | 2050 | 2200 | 17606 | 4908.1000 | 1 | 291 | 14 | 4322 |
| 4804.4100 | 139 | 514 | 1318 | 4585 | 4908.9000 | 1 | 463 | 14 | 4149 |
| 4804.5900 | 26 | 249 | 955 | 6908 | 4909.0000 | 31 | 3425 | 323 | 32633 |
| 4805.1000 | 2404 | 7716 | 16505 | 58264 | 4910.0000 | 24 | 2644 | 102 | 7966 |
| 4805.2200 | 1445 | 10029 | 9124 | 66132 | 4911.1010 | 263 | 6330 | 805 | 24421 |
| 4805.2300 | 363 | 2691 | 3631 | 26918 | 4911.1090 | 3177 | 80614 | 16169 | 416439 |
| 4805.2900 | 368 | 1155 | 1944 | 7773 | 4911.9110 | 80 | 4638 | 435 | 28265 |
| 4805.3000 | 4 | 41 | 156 | 3105 | 4911.9190 | 127 | 8422 | 683 | 59068 |
| 4805.5000 | 389 | 1523 | 894 | 3517 | 4911.9901 | 5 | 320 | 38 | 1719 |
| 4805.6000 | 980 | 2208 | 8576 | 27240 | 4911.9902 | 17 | 660 | 196 | 10421 |
| 4805.7000 | 6 | 54 | 869 | 4484 | 4911.9909 | 314 | 10364 | 1463 | 67671 |
| 4805.8000 | 1767 | 6408 | 11891 | 43067 | KAP.49 | | 212526 | | 1364552 |
| 4806.2000 | 13 | 351 | 149 | 2715 | | | | | |
| 4806.4000 | 3 | 308 | 30 | 2208 | 5007.2000 | 2 | 1215 | 7 | 4102 |
| 4807.9000 | 1754 | 9501 | 12851 | 75243 | 5007.9000 | 6 | 535 | 12 | 2300 |
| 4808.1000 | 82 | 1014 | 1092 | 10341 | KAP.50 | | 1804 | | 7716 |
| 4808.3000 | 62 | 1297 | 406 | 6201 | | | | | |
| 4808.9000 | 151 | 1702 | 1551 | 15428 | 5101.1100 | 21 | 556 | 95 | 2230 |
| 4809.2000 | 202 | 2706 | 2643 | 39066 | 5101.2100 | 14 | 384 | 260 | 6595 |
| 4809.9000 | 37 | 347 | 285 | 3286 | 5105.2900 | 42 | 1498 | 454 | 17383 |
| 4810.1100 | 3020 | 22891 | 21629 | 184851 | 5106.1000 | 8 | 496 | 21 | 1598 |
| 4810.1200 | 961 | 7065 | 6841 | 58908 | 5107.1000 | 48 | 4265 | 373 | 32616 |
| 4810.2100 | 3181 | 19317 | 22437 | 158549 | 5107.2000 | 8 | 783 | 36 | 3852 |
| 4810.2900 | 1658 | 10720 | 12176 | 91831 | 5109.1001 | 8 | 173 | 135 | 5850 |
| 4810.3100 | 276 | 2188 | 2189 | 19032 | 5109.1002 | 6 | 539 | 13 | 1295 |
| 4810.3900 | 325 | 2438 | 2155 | 16016 | 5109.9000 | 14 | 1383 | 50 | 4734 |
| 4810.9100 | 1456 | 9893 | 9057 | 65796 | 5111.1900 | 1 | 323 | 21 | 5462 |
| 4810.9900 | 93 | 1391 | 1652 | 20686 | 5111.3000 | 4 | 480 | 46 | 6253 |
| 4811.1000 | 37 | 642 | 297 | 2999 | 5112.1100 | 1 | 349 | 10 | 2563 |
| 4811.2100 | 147 | 4367 | 1231 | 37611 | 5112.1900 | 9 | 2370 | 63 | 15118 |
| 4811.2900 | 57 | 827 | 475 | 6846 | 5112.2000 | 12 | 291 | 15 | 775 |
| 4811.3100 | 1577 | 16390 | 10252 | 103745 | 5112.3000 | 2 | 373 | 29 | 5850 |
| 4811.3900 | 784 | 12347 | 6193 | 102348 | KAP.51 | | 14730 | | 118320 |
| 4811.4000 | 51 | 1505 | 337 | 8262 | | | | | |
| 4811.9005 | 62 | 1697 | 436 | 11699 | 5201.0000 | 50 | 724 | 127 | 2362 |
| 4811.9009 | 440 | 6843 | 3216 | 55318 | 5202.1000 | 10 | 229 | 91 | 929 |
| 4812.0000 | 8 | 330 | 36 | 2382 | 5202.9900 | 0 | 51 | 168 | 2820 |
| 4813.1000 | 22 | 1190 | 363 | 32058 | 5204.2000 | 1 | 180 | 38 | 3639 |
| 4813.2000 | - | - | 61 | 1783 | 5205.1100 | 14 | 667 | 90 | 3345 |
| 4814.2000 | 156 | 6859 | 950 | 39493 | 5205.1200 | 17 | 402 | 130 | 3645 |
| 4814.9000 | 41 | 2283 | 421 | 20100 | 5205.2100 | 23 | 652 | 192 | 5336 |
| 4816.1000 | 1 | 50 | 58 | 1649 | 5205.2200 | 16 | 546 | 308 | 9986 |
| 4816.2000 | 120 | 1423 | 703 | 8512 | 5205.2300 | 7 | 213 | 14 | 449 |
| 4816.9000 | 21 | 323 | 794 | 11888 | 5205.2600 | 10 | 315 | 21 | 619 |
| 4817.1000 | 318 | 7260 | 2750 | 67486 | 5205.3100 | 24 | 671 | 278 | 8397 |
| 4817.2000 | 3 | 304 | 46 | 2957 | 5205.3200 | 3 | 160 | 69 | 2216 |
| 4817.3000 | 5 | 306 | 71 | 3883 | 5205.4200 | 7 | 216 | 38 | 1734 |
| 4818.1000 | 2586 | 29716 | 19248 | 222254 | 5207.1000 | 2 | 467 | 88 | 10806 |
| 4818.2000 | 1173 | 16357 | 7852 | 112077 | 5207.9000 | 5 | 489 | 89 | 8494 |
| 4818.3000 | 308 | 8870 | 2269 | 70215 | 5208.1100 | 76 | 2654 | 229 | 8020 |
| 4818.4000 | 1778 | 41355 | 15277 | 366048 | 5208.1200 | 129 | 4293 | 1064 | 31544 |
| 4818.5000 | 8 | 869 | 95 | 8231 | 5208.1300 | 10 | 260 | 74 | 2059 |
| 4818.9000 | 773 | 12118 | 6373 | 101410 | 5208.1900 | 4 | 495 | 44 | 4038 |
| 4819.1000 | 1082 | 12314 | 8027 | 88620 | 5208.2100 | 4 | 655 | 43 | 4699 |
| 4819.2001 | 605 | 8164 | 5998 | 74457 | 5208.2200 | 7 | 387 | 52 | 2848 |
| 4819.2009 | 1750 | 19673 | 11850 | 148327 | 5208.2900 | 1 | 136 | 16 | 1971 |
| 4819.3000 | 153 | 2255 | 1397 | 18128 | 5208.3100 | 0 | 32 | 39 | 3513 |
| 4819.4000 | 153 | 4310 | 1478 | 35233 | 5208.3200 | 49 | 3814 | 287 | 21158 |
| 4819.5091 | 35 | 1648 | 376 | 13604 | 5208.3900 | 7 | 703 | 49 | 5065 |
| 4819.5099 | 108 | 2300 | 895 | 23406 | 5208.4200 | 2 | 339 | 50 | 6097 |
| 4819.6000 | 53 | 1486 | 333 | 9159 | 5208.4900 | 4 | 298 | 63 | 6721 |
| 4820.1000 | 294 | 7724 | 2530 | 62303 | 5208.5100 | 5 | 476 | 21 | 1634 |
| 4820.2000 | 94 | 1642 | 553 | 9143 | 5208.5200 | 60 | 6105 | 545 | 54731 |
| 4820.3000 | 44 | 2131 | 463 | 18930 | 5208.5900 | 5 | 708 | 72 | 8899 |
| 4820.4001 | 1 | 95 | 50 | 2217 | 5209.1200 | - | - | 63 | 2487 |
| 4820.4002 | 49 | 1908 | 299 | 12115 | 5209.1900 | 0 | 68 | 53 | 2392 |
| 4820.4003 | 99 | 2558 | 1152 | 29842 | 5209.2100 | 5 | 295 | 30 | 1641 |
| 4820.4009 | 9 | 360 | 122 | 5557 | 5209.2200 | 3 | 297 | 17 | 1655 |
| 4820.5000 | 45 | 1632 | 461 | 17753 | 5209.3100 | 6 | 726 | 59 | 6061 |
| 4820.9000 | 38 | 1063 | 358 | 12018 | 5209.3200 | 4 | 443 | 63 | 4902 |
| 4821.1000 | 120 | 10380 | 1089 | 86542 | 5209.3900 | 5 | 648 | 39 | 5339 |
| 4821.9000 | 32 | 3041 | 372 | 25311 | 5209.4100 | 4 | 611 | 41 | 5461 |
| 4822.9000 | 228 | 2306 | 2108 | 19634 | 5209.4900 | 19 | 1754 | 136 | 11852 |
| 4823.1100 | 19 | 1520 | 228 | 14313 | 5209.5100 | 13 | 1443 | 85 | 10652 |
| 4823.1900 | 4 | 224 | 61 | 2193 | 5209.5900 | 17 | 1226 | 91 | 9806 |
| 4823.2001 | 108 | 2492 | 832 | 18667 | 5210.3100 | 4 | 537 | 18 | 3100 |
| 4823.2009 | 4 | 294 | 135 | 6215 | 5210.3900 | 7 | 709 | 21 | 2214 |
| 4823.4000 | 84 | 1635 | 614 | 17211 | 5210.4100 | 5 | 346 | 7 | 674 |
| 4823.5100 | 96 | 1046 | 767 | 10349 | 5210.4900 | 5 | 423 | 70 | 6099 |
| 4823.5900 | 1625 | 12975 | 14278 | 123905 | 5210.5100 | 0 | 25 | 18 | 2046 |
| 4823.6000 | 193 | 5073 | 1563 | 44225 | 5211.1200 | - | - | 46 | 2165 |
| 4823.7001 | 212 | 2915 | 1386 | 19174 | 5211.3100 | 2 | 224 | 13 | 1466 |
| 4823.7009 | 133 | 636 | 595 | 10381 | 5211.3200 | 12 | 573 | 53 | 3768 |
| 4823.9001 | 4 | 332 | 16 | 1042 | 5211.3900 | 1 | 164 | 21 | 2618 |
| 4823.9009 | 276 | 7242 | 2083 | 52022 | 5211.4900 | 17 | 1954 | 141 | 16129 |
| KAP.48 | | 500523 | | 4092302 | 5211.5900 | 2 | 276 | 14 | 2367 |
| | | | | | 5212.1100 | 15 | 441 | 30 | 906 |
| 4901.1001 | 35 | 1350 | 347 | 17324 | 5212.1300 | 12 | 664 | 87 | 4608 |
| 4901.1009 | 57 | 3695 | 606 | 33040 | 5212.2500 | 8 | 863 | 36 | 4793 |
| 4901.9100 | 40 | 1102 | 697 | 19186 | KAP.52 | | 43669 | | 368538 |
| 4901.9901 | 703 | 25455 | 5085 | 191707 | | | | | |
| 4901.9909 | 274 | 28033 | 1798 | 201512 | 5309.1100 | 1 | 145 | 11 | 2023 |
| 4902.1000 | 101 | 4319 | 669 | 24366 | 5309.2100 | 3 | 429 | 21 | 2701 |
| 4902.9000 | 685 | 26382 | 4213 | 184401 | 5309.2900 | 1 | 136 | 8 | 1719 |

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

| VARENR. | AUGUST | 1996 | JANUAR-AUGUST | 1996 | VARENR. | AUGUST | 1996 | JANUAR-AUGUST | 1996 |
|-----------|--------|----------|---------------|----------|-------------|--------|----------|---------------|----------|
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. |
| KAP. 53 | | 1367 | | 13026 | 5608.1101 | 7 | 253 | 47 | 2426 |
| 5401.1000 | 7 | 1108 | 80 | 11347 | 5608.1103 | 60 | 3378 | 278 | 15615 |
| 5402.1000 | 181 | 6217 | 1449 | 45647 | 5608.1104 | 5 | 375 | 67 | 4373 |
| 5402.2000 | 218 | 6133 | 1190 | 36727 | 5608.1109 | 4 | 351 | 69 | 5787 |
| 5402.3100 | 4 | 364 | 53 | 2305 | 5608.1904 | 0 | 47 | 30 | 1802 |
| 5402.3300 | 27 | 768 | 279 | 9772 | 5608.1909 | 8 | 352 | 93 | 4479 |
| 5402.3900 | 18 | 1364 | 126 | 8329 | 5608.9010 | 9 | 432 | 172 | 7750 |
| 5402.4100 | 51 | 1218 | 490 | 15393 | 5608.9090 | 7 | 267 | 87 | 3256 |
| 5402.4900 | 30 | 993 | 127 | 5447 | 5609.0000 | 2 | 333 | 52 | 3036 |
| 5402.5200 | 17 | 392 | 58 | 1174 | KAP.56 | | 29964 | | 261229 |
| 5402.6100 | 8 | 398 | 94 | 3264 | | | | | |
| 5402.6200 | 26 | 1137 | 71 | 2369 | 5701.1000 | 83 | 7400 | 395 | 41194 |
| 5402.6900 | 0 | 37 | 57 | 2631 | 5701.9000 | 7 | 310 | 117 | 7023 |
| 5403.3200 | 3 | 206 | 13 | 816 | 5702.1010 | 22 | 1982 | 159 | 9951 |
| 5403.4900 | - | - | 38 | 2106 | 5702.1090 | 59 | 2629 | 116 | 4956 |
| 5404.1000 | 2 | 215 | 103 | 10572 | 5702.2000 | 7 | 145 | 91 | 1852 |
| 5404.9000 | 12 | 222 | 44 | 1524 | 5702.3100 | 5 | 709 | 53 | 5860 |
| 5405.0000 | 3 | 399 | 19 | 2529 | 5702.4100 | 94 | 5722 | 505 | 30751 |
| 5407.1000 | 13 | 4898 | 128 | 31665 | 5702.4200 | 48 | 1833 | 461 | 15992 |
| 5407.2000 | 5 | 85 | 51 | 1635 | 5702.9100 | 8 | 415 | 163 | 6751 |
| 5407.4100 | 2 | 472 | 44 | 4526 | 5702.9200 | 4 | 371 | 44 | 1971 |
| 5407.4200 | 7 | 910 | 106 | 12130 | 5702.9900 | 84 | 2063 | 692 | 15944 |
| 5407.5200 | 8 | 1081 | 41 | 5583 | 5703.1000 | 46 | 2561 | 279 | 13373 |
| 5407.5400 | 2 | 395 | 8 | 1730 | 5703.2000 | 236 | 6780 | 1712 | 53315 |
| 5407.6100 | 4 | 534 | 31 | 3414 | 5703.3000 | 80 | 2285 | 946 | 25378 |
| 5407.6900 | 2 | 202 | 19 | 2250 | 5703.9000 | 14 | 822 | 192 | 7899 |
| 5407.7200 | 2 | 187 | 36 | 4166 | 5704.1000 | 12 | 236 | 64 | 1404 |
| 5407.7300 | 1 | 93 | 22 | 2400 | 5704.9000 | 69 | 1855 | 908 | 22577 |
| 5407.7400 | 2 | 235 | 4 | 768 | 5705.0010 | 0 | 131 | 35 | 3057 |
| 5407.8200 | 6 | 481 | 46 | 3526 | 5705.0090 | 11 | 810 | 260 | 8531 |
| 5407.8400 | 2 | 203 | 15 | 1458 | KAP.57 | | 39330 | | 283600 |
| 5407.9100 | - | - | 23 | 3342 | | | | | |
| 5407.9300 | 1 | 194 | 18 | 2271 | 5801.1000 | 2 | 294 | 15 | 2201 |
| 5407.9400 | 1 | 80 | 10 | 1709 | 5801.2500 | 1 | 243 | 8 | 1783 |
| 5408.2200 | 3 | 476 | 37 | 5864 | 5801.2600 | 3 | 363 | 36 | 4619 |
| 5408.3400 | 1 | 153 | 13 | 1905 | 5801.3500 | 2 | 258 | 17 | 2348 |
| KAP. 54 | | 33061 | | 269392 | 5801.9000 | 0 | 87 | 11 | 1648 |
| | | | | | 5804.1000 | 0 | 27 | 29 | 2047 |
| 5503.1000 | 10 | 218 | 31 | 827 | 5804.2900 | 1 | 213 | 17 | 3632 |
| 5503.2000 | 185 | 2904 | 1677 | 27965 | 5806.1000 | 3 | 427 | 22 | 3293 |
| 5504.1000 | 84 | 1144 | 621 | 9172 | 5806.2000 | 9 | 476 | 29 | 2648 |
| 5508.1000 | 6 | 1088 | 27 | 5988 | 5806.3100 | 3 | 501 | 16 | 2970 |
| 5509.2100 | 12 | 737 | 107 | 7233 | 5806.3200 | 25 | 4004 | 171 | 24622 |
| 5509.2200 | 3 | 132 | 37 | 1767 | 5806.3900 | 4 | 326 | 15 | 2031 |
| 5509.3200 | 11 | 604 | 36 | 2011 | 5806.4000 | 8 | 245 | 52 | 1769 |
| 5510.9000 | 6 | 262 | 11 | 500 | 5807.1001 | 0 | 212 | 4 | 2623 |
| 5511.1000 | 0 | 22 | 9 | 1689 | 5807.1009 | 1 | 204 | 6 | 2125 |
| 5511.3000 | 5 | 256 | 7 | 440 | 5808.1000 | 3 | 509 | 61 | 4535 |
| 5512.1910 | 1 | 311 | 17 | 3557 | 5808.9000 | 2 | 355 | 23 | 4537 |
| 5512.1990 | 7 | 1051 | 93 | 13326 | 5810.9900 | 1 | 200 | 6 | 2621 |
| 5512.2990 | 8 | 1082 | 158 | 20573 | 5811.0000 | 5 | 447 | 11 | 1946 |
| 5512.9990 | 3 | 602 | 29 | 5492 | KAP.58 | | 10268 | | 85173 |
| 5513.1100 | 11 | 382 | 51 | 1966 | | | | | |
| 5513.2100 | 16 | 942 | 120 | 7392 | 5901.1000 | 17 | 214 | 59 | 3008 |
| 5513.3100 | 5 | 426 | 16 | 1402 | 5901.9090 | 2 | 122 | 39 | 1642 |
| 5513.3900 | 0 | 2 | 25 | 1681 | 5902.9000 | 7 | 322 | 72 | 3391 |
| 5513.4100 | 2 | 216 | 18 | 1683 | 5903.1010 | 4 | 181 | 41 | 1800 |
| 5514.1200 | 1 | 31 | 23 | 1982 | 5903.1091 | 3 | 139 | 50 | 2271 |
| 5514.2200 | 27 | 2024 | 199 | 13669 | 5903.1092 | 35 | 939 | 114 | 3293 |
| 5514.2300 | 3 | 247 | 17 | 1442 | 5903.1099 | 48 | 2468 | 462 | 21129 |
| 5514.3200 | 7 | 357 | 71 | 4136 | 5903.2090 | 7 | 673 | 122 | 12832 |
| 5514.3300 | 3 | 419 | 9 | 1262 | 5903.9010 | 2 | 213 | 10 | 813 |
| 5514.4100 | 2 | 493 | 18 | 3600 | 5903.9090 | 18 | 4702 | 204 | 39055 |
| 5514.4200 | 3 | 397 | 22 | 2249 | 5904.1000 | 162 | 3130 | 1952 | 38877 |
| 5515.1190 | 2 | 233 | 17 | 2559 | 5904.9200 | 10 | 289 | 39 | 1294 |
| 5515.1310 | 1 | 211 | 20 | 3298 | 5905.0000 | 12 | 878 | 51 | 4275 |
| 5515.1390 | 8 | 1696 | 46 | 8985 | 5906.1000 | 9 | 519 | 77 | 4157 |
| 5515.9990 | 1 | 104 | 17 | 1688 | 5906.9900 | 17 | 1084 | 316 | 17407 |
| 5516.1300 | 8 | 688 | 69 | 6247 | 5907.0010 | 3 | 226 | 19 | 2510 |
| 5516.1400 | 3 | 395 | 19 | 2880 | 5907.0090 | 5 | 504 | 81 | 8448 |
| 5516.2200 | 1 | 110 | 13 | 1953 | 5908.0000 | 2 | 367 | 19 | 2557 |
| 5516.2300 | 10 | 1309 | 104 | 15000 | 5909.0000 | 2 | 127 | 34 | 2496 |
| 5516.2400 | 6 | 660 | 25 | 3578 | 5911.1000 | 3 | 653 | 88 | 9273 |
| 5516.4300 | 1 | 280 | 8 | 1729 | 5911.2000 | 2 | 475 | 38 | 7985 |
| 5516.9200 | 0 | 103 | 27 | 3761 | 5911.3100 | 5 | 2325 | 46 | 29073 |
| 5516.9300 | 2 | 248 | 26 | 3292 | 5911.3200 | 17 | 7302 | 159 | 68816 |
| 5516.9400 | 1 | 100 | 35 | 3850 | 5911.4000 | 4 | 703 | 15 | 3164 |
| KAP.55 | | 25091 | | 230331 | 5911.9001 | 6 | 614 | 191 | 7360 |
| | | | | | 5911.9002 | 0 | 137 | 6 | 1613 |
| 5601.1010 | 1 | 73 | 56 | 2071 | 5911.9009 | 44 | 4419 | 200 | 21097 |
| 5601.1090 | 3 | 248 | 54 | 3751 | KAP.59 | | 34103 | | 323529 |
| 5601.2100 | 30 | 1513 | 171 | 6951 | | | | | |
| 5601.2210 | 17 | 670 | 197 | 6758 | 6001.1000 | 6 | 451 | 34 | 2384 |
| 5601.2290 | 9 | 728 | 36 | 2249 | 6001.9200 | 3 | 306 | 30 | 2344 |
| 5602.1000 | 126 | 2968 | 1166 | 25968 | 6002.1090 | 3 | 258 | 25 | 1725 |
| 5602.2900 | 24 | 638 | 230 | 4467 | 6002.4200 | 1 | 148 | 34 | 2816 |
| 5602.9000 | 11 | 535 | 144 | 4618 | 6002.4310 | 16 | 1069 | 188 | 10332 |
| 5603.1100 | 81 | 2432 | 742 | 25211 | 6002.4390 | 6 | 1117 | 95 | 7079 |
| 5603.1200 | 43 | 973 | 213 | 7282 | 6002.9200 | 4 | 472 | 45 | 5556 |
| 5603.1300 | 92 | 1842 | 326 | 8600 | 6002.9310 | 30 | 2066 | 156 | 10076 |
| 5603.1400 | 108 | 2797 | 655 | 20101 | 6002.9390 | 5 | 380 | 53 | 3463 |
| 5603.9200 | 19 | 1027 | 87 | 6009 | KAP.60 | | 7028 | | 53334 |
| 5603.9300 | 4 | 321 | 47 | 4861 | | | | | |
| 5603.9400 | 1 | 91 | 82 | 4907 | 6101.2000 S | 2705 | 562 | 23230 | 2274 |
| 5607.4100 | 39 | 447 | 510 | 6636 | 6101.3000 S | 875 | 369 | 13612 | 3835 |
| 5607.4900 | 81 | 1890 | 701 | 21568 | 6102.1000 S | 1363 | 347 | 3633 | 1056 |
| 5607.5000 | 46 | 1811 | 407 | 16835 | 6102.3000 S | 9384 | 2763 | 21800 | 5595 |
| 5607.9010 | 11 | 309 | 138 | 5395 | 6103.2200 S | 10006 | 539 | 130596 | 5847 |
| 5607.9090 | 15 | 852 | 187 | 8716 | 6103.2300 S | 3851 | 1130 | 31627 | 1908 |

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

| VARENR. | AUGUST | 1996 | JANUAR-AUGUST | 1996 | VARENR. | AUGUST | 1996 | JANUAR-AUGUST | 1996 |
|-------------|---------|----------|---------------|----------|-------------|--------|----------|---------------|----------|
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. |
| 6103.3100 S | 2159 | 719 | 3964 | 1636 | 6117.8010 | 1 | 433 | 3 | 762 |
| 6103.3200 S | 5512 | 495 | 23979 | 2580 | 6117.8090 | 2 | 619 | 7 | 1322 |
| 6103.3300 S | 16244 | 1637 | 28102 | 2936 | 6117.9090 | 2 | 855 | 8 | 2852 |
| 6103.3900 S | 3494 | 469 | 11235 | 2830 | KAP.61 | | | 447276 | 2296219 |
| 6103.4200 S | 154050 | 6609 | 828293 | 26850 | | | | | |
| 6103.4300 S | 26846 | 1437 | 123549 | 5807 | 6201.1100 S | 4559 | 3333 | 6098 | 4437 |
| 6103.4900 S | 11230 | 1148 | 68043 | 4950 | 6201.1200 S | 4849 | 2999 | 42844 | 12390 |
| 6104.1200 S | 2580 | 428 | 42955 | 2694 | 6201.1300 S | 4543 | 2185 | 25395 | 10579 |
| 6104.1300 S | 5762 | 1041 | 34868 | 4940 | 6201.1900 S | 1220 | 308 | 36320 | 2344 |
| 6104.1900 S | 258 | 107 | 13570 | 1873 | 6201.9100 S | 4353 | 1673 | 10608 | 3365 |
| 6104.2200 S | 24780 | 2268 | 313013 | 17963 | 6201.9200 S | 16396 | 4578 | 164484 | 34034 |
| 6104.2300 S | 6991 | 1317 | 39908 | 4799 | 6201.9300 S | 89356 | 12834 | 437430 | 58707 |
| 6104.2900 S | 1002 | 412 | 9713 | 1453 | 6201.9900 S | 929 | 165 | 22824 | 3761 |
| 6104.3100 S | 4665 | 1458 | 10975 | 4215 | 6202.1100 S | 40100 | 20271 | 56646 | 30400 |
| 6104.3200 S | 19225 | 1384 | 62416 | 5830 | 6202.1200 S | 11327 | 3960 | 35201 | 12608 |
| 6104.3300 S | 17674 | 2677 | 68542 | 10033 | 6202.1300 S | 22523 | 8602 | 127320 | 39407 |
| 6104.3900 S | 4746 | 1719 | 28773 | 5023 | 6202.1900 S | 1502 | 474 | 8570 | 3808 |
| 6104.4100 S | 11679 | 960 | 13000 | 1384 | 6202.9100 S | 4396 | 2060 | 5337 | 2451 |
| 6104.4200 S | 20280 | 1236 | 390917 | 18555 | 6202.9200 S | 12552 | 2410 | 82646 | 11525 |
| 6104.4300 S | 13663 | 2137 | 106675 | 14392 | 6202.9300 S | 49755 | 7584 | 177804 | 26677 |
| 6104.4400 S | 4221 | 603 | 41952 | 3678 | 6202.9900 S | 3383 | 551 | 13186 | 2441 |
| 6104.4900 S | 2704 | 396 | 14586 | 1677 | 6203.1100 S | 8207 | 6942 | 48489 | 43894 |
| 6104.5100 S | 26498 | 3040 | 39093 | 4772 | 6203.1200 S | 16219 | 8293 | 7152 | 32856 |
| 6104.5200 S | 34322 | 2319 | 235568 | 12922 | 6203.1900 S | 921 | 457 | 10925 | 4367 |
| 6104.5300 S | 77081 | 6246 | 257024 | 20234 | 6203.2300 S | 4822 | 505 | 10449 | 1258 |
| 6104.5900 S | 7569 | 1077 | 64895 | 5504 | 6203.3100 S | 27171 | 7561 | 83848 | 35077 |
| 6104.6100 S | 6959 | 463 | 16688 | 1160 | 6203.3200 S | 26172 | 4497 | 209103 | 22563 |
| 6104.6200 S | 288114 | 11806 | 2132318 | 75647 | 6203.3300 S | 73208 | 12648 | 340593 | 56244 |
| 6104.6300 S | 118969 | 6009 | 523401 | 28777 | 6203.3900 S | 3965 | 856 | 31603 | 7174 |
| 6104.6900 S | 12007 | 1507 | 91790 | 7557 | 6203.4109 S | 15403 | 2184 | 88505 | 14996 |
| 6105.1000 S | 78151 | 4754 | 624317 | 32383 | 6203.4201 S | 19852 | 2038 | 468782 | 23781 |
| 6105.2000 S | 7982 | 698 | 61488 | 4018 | 6203.4209 S | 522427 | 49326 | 3276912 | 298659 |
| 6105.9000 S | 1152 | 115 | 52956 | 3122 | 6203.4501 S | 12697 | 386 | 386709 | 10184 |
| 6106.1000 S | 110097 | 5084 | 697027 | 30921 | 6203.4509 S | 147130 | 13450 | 806107 | 77727 |
| 6106.2000 S | 37223 | 4024 | 224965 | 20596 | 6203.4909 S | 23901 | 5181 | 132305 | 21254 |
| 6106.9000 S | 11440 | 2415 | 66870 | 8366 | 6204.1100 S | 3714 | 1149 | 5982 | 3557 |
| 6107.1100 S | 705524 | 7119 | 3776075 | 37299 | 6204.1200 S | 319 | 180 | 14832 | 3055 |
| 6107.1200 S | 12890 | 578 | 41659 | 1298 | 6204.1300 S | 13012 | 3037 | 64613 | 17760 |
| 6107.1900 S | 39512 | 239 | 97652 | 720 | 6204.1900 S | 5779 | 1731 | 24948 | 8747 |
| 6107.2100 S | 80235 | 3203 | 295063 | 11707 | 6204.2300 S | 3148 | 835 | 35449 | 7012 |
| 6107.9100 S | 6904 | 262 | 46952 | 1045 | 6204.2900 S | 1553 | 467 | 24828 | 5624 |
| 6107.9900 S | 6167 | 395 | 156465 | 977 | 6204.3100 S | 35189 | 13060 | 63090 | 26192 |
| 6108.1100 S | 12726 | 503 | 74779 | 2254 | 6204.3200 S | 24107 | 4769 | 167551 | 29420 |
| 6108.2100 S | 954502 | 10155 | 6173800 | 61882 | 6204.3300 S | 105498 | 24126 | 496238 | 104003 |
| 6108.2200 S | 180273 | 4460 | 1534260 | 25583 | 6204.3900 S | 23542 | 6762 | 161132 | 34236 |
| 6108.2900 S | 23784 | 729 | 215961 | 3392 | 6204.4100 S | 1304 | 739 | 13151 | 2438 |
| 6108.3100 S | 137994 | 5820 | 587973 | 22027 | 6204.4200 S | 29737 | 2585 | 440883 | 34388 |
| 6108.3200 S | 2052 | 98 | 55130 | 2466 | 6204.4300 S | 47274 | 8727 | 493243 | 73485 |
| 6108.9100 S | 41258 | 1741 | 175480 | 7483 | 6204.4400 S | 8795 | 1342 | 292010 | 31579 |
| 6108.9200 S | 8998 | 663 | 52047 | 2694 | 6204.4900 S | 5911 | 1399 | 103136 | 16807 |
| 6108.9900 S | 5862 | 461 | 19620 | 1233 | 6204.5100 S | 17910 | 3550 | 33004 | 7252 |
| 6109.1000 S | 1114223 | 29106 | 15475667 | 331343 | 6204.5200 S | 82944 | 3584 | 381688 | 25182 |
| 6109.9010 S | 54171 | 3668 | 517728 | 27373 | 6204.5300 S | 142284 | 17653 | 737112 | 80436 |
| 6109.9090 S | 31969 | 1840 | 524516 | 20178 | 6204.5900 S | 45954 | 6173 | 355852 | 39742 |
| 6110.1000 S | 668445 | 67311 | 1300554 | 133423 | 6204.6100 S | 16242 | 3010 | 31448 | 6741 |
| 6110.2000 S | 1365065 | 85946 | 7391992 | 449585 | 6204.6201 S | 9425 | 827 | 427141 | 19193 |
| 6110.3000 S | 480215 | 40067 | 1668927 | 136049 | 6204.6209 S | 517911 | 54039 | 2934615 | 298944 |
| 6110.9000 S | 89511 | 7713 | 419188 | 34990 | 6204.6301 S | 1633 | 285 | 299475 | 11383 |
| 6111.1090 S | 4 | 1263 | 10 | 3276 | 6204.6309 S | 211226 | 24467 | 939863 | 104062 |
| 6111.2090 S | 89 | 15369 | 430 | 83845 | 6204.6901 S | 410 | 63 | 67485 | 3816 |
| 6111.3010 P | 22601 | 243 | 30873 | 510 | 6204.6909 S | 26456 | 4223 | 238726 | 28673 |
| 6111.3090 S | 4 | 675 | 11 | 1674 | 6205.1000 S | 17091 | 1791 | 26024 | 2639 |
| 6111.9090 S | 5 | 969 | 24 | 4372 | 6205.2000 S | 715858 | 40444 | 3410072 | 195699 |
| 6112.1100 S | 87022 | 4999 | 406032 | 23613 | 6205.3000 S | 43495 | 3129 | 466144 | 23820 |
| 6112.1200 S | 70488 | 6260 | 369824 | 35252 | 6205.9000 S | 42760 | 1645 | 250633 | 9111 |
| 6112.1900 S | 4523 | 319 | 28591 | 2461 | 6206.1000 S | 62084 | 6159 | 331355 | 26432 |
| 6112.3190 S | 6502 | 234 | 152549 | 3817 | 6206.2000 S | 6574 | 925 | 29726 | 2993 |
| 6112.4110 S | 6936 | 483 | 248233 | 15623 | 6206.3000 S | 237415 | 16896 | 1252491 | 82822 |
| 6112.4190 S | 17906 | 1123 | 758040 | 34197 | 6206.4000 S | 303523 | 28072 | 2145714 | 169175 |
| 6112.4990 S | 253 | 28 | 103444 | 4839 | 6206.9000 S | 17822 | 1460 | 137231 | 11108 |
| 6113.0019 S | 657 | 765 | 12320 | 7585 | 6207.1100 S | 23468 | 584 | 90859 | 2418 |
| 6113.0090 S | 2 | 662 | 26 | 6736 | 6207.9100 S | 817 | 127 | 36263 | 2263 |
| 6114.2000 S | 9 | 1576 | 55 | 11146 | 6208.2100 S | 10953 | 657 | 37002 | 1660 |
| 6114.3000 S | 12 | 3263 | 48 | 10279 | 6208.2200 S | 15314 | 759 | 42197 | 2191 |
| 6114.9000 S | 4 | 1364 | 36 | 7478 | 6208.2900 S | 1544 | 159 | 37875 | 1897 |
| 6115.1110 S | 113820 | 1204 | 282612 | 3529 | 6208.9100 S | 25124 | 1432 | 157408 | 6898 |
| 6115.1190 S | 528237 | 4613 | 9181718 | 59556 | 6208.9200 S | 6959 | 205 | 96252 | 3298 |
| 6115.1210 S | 92965 | 1419 | 101598 | 1848 | 6208.9900 S | 5936 | 211 | 28756 | 1885 |
| 6115.1290 S | 119845 | 2371 | 889486 | 15538 | 6209.1090 S | 2689 | 281 | 2933 | 318 |
| 6115.1910 S | 95174 | 1456 | 121543 | 1853 | 6209.2010 S | 25071 | 191 | 206593 | 1716 |
| 6115.1990 S | 281253 | 4224 | 1178444 | 13112 | 6209.2090 S | 66188 | 3617 | 490981 | 17704 |
| 6115.2030 S | 309198 | 1053 | 2470017 | 6358 | 6209.3090 S | 25654 | 2105 | 117816 | 6361 |
| 6115.2090 P | 100770 | 494 | 1134589 | 5888 | 6209.9090 S | 9137 | 596 | 30643 | 2078 |
| 6115.9110 P | 28491 | 689 | 139635 | 2226 | 6210.1010 S | 1750 | 269 | 69766 | 3895 |
| 6115.9190 P | 251985 | 2859 | 849563 | 10632 | 6210.1090 S | 8993 | 358 | 62904 | 1861 |
| 6115.9210 P | 404321 | 3965 | 2357143 | 18684 | 6210.2000 S | 6709 | 854 | 66429 | 6177 |
| 6115.9290 P | 1790760 | 14341 | 15096106 | 103717 | 6210.3000 S | 736 | 457 | 10901 | 2157 |
| 6115.9310 P | 17304 | 289 | 208375 | 2388 | 6210.4000 S | 184367 | 22876 | 1063572 | 132363 |
| 6115.9320 P | 45868 | 666 | 154044 | 2003 | 6210.5000 S | 49112 | 5735 | 213790 | 21296 |
| 6115.9390 P | 72527 | 752 | 777588 | 7144 | 6211.1200 S | 209 | 21 | 35894 | 2569 |
| 6115.9910 P | 39774 | 285 | 44380 | 341 | 6211.2000 S | 11223 | 1324 | 28014 | 3610 |
| 6115.9990 P | 67390 | 581 | 776272 | 6606 | 6211.3100 S | 3168 | 347 | 4730 | 694 |
| 6116.1011 P | 32879 | 400 | 333664 | 4042 | 6211.3200 S | 19754 | 2490 | 162790 | 15814 |
| 6116.1091 P | 17246 | 351 | 116830 | 1496 | 6211.3300 S | 63372 | 7625 | 466819 | 59260 |
| 6116.9100 P | 7 | | | | | | | | |

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

| VARENR. | AUGUST 1996 | | | | VARENR. | AUGUST 1996 | | | |
|-------------|-------------|----------|---------|-------------|-------------|-------------|----------|---------|----------|
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. |
| 6212.1000 S | 407832 | 14028 | 2504452 | 84427 | 6403.9900 P | 502924 | 82109 | 3659465 | 514275 |
| 6212.2000 S | 12148 | 504 | 86813 | 3784 | 6404.1100 P | 131552 | 11983 | 1132863 | 95571 |
| 6212.3000 S | 2720 | 255 | 23006 | 2168 | 6404.1900 P | 258410 | 17173 | 1990416 | 108643 |
| 6212.9000 S | 20117 | 705 | 160417 | 4739 | 6404.2000 P | 17889 | 1615 | 141832 | 10240 |
| 6213.2000 S | 7 | 620 | 20 | 2163 | 6405.1090 P | 14208 | 1422 | 302898 | 17597 |
| 6214.1000 S | 53356 | 2365 | 289211 | 9306 | 6405.2090 P | 32608 | 791 | 141444 | 3599 |
| 6214.2000 S | 22786 | 940 | 72813 | 2421 | 6405.9090 P | 7122 | 331 | 47409 | 3586 |
| 6214.3000 S | 129521 | 2122 | 773452 | 12239 | 6406.2000 P | 15 | 992 | 101 | 7245 |
| 6214.4000 S | 48100 | 788 | 307297 | 4701 | 6406.9901 P | 12 | 1617 | 58 | 8682 |
| 6214.9000 S | 92155 | 1158 | 1047119 | 7456 | 6406.9909 P | 4 | 557 | 84 | 8001 |
| 6215.1000 S | 81577 | 3059 | 378854 | 21277 | KAP.64 | | 2466407 | | 1322673 |
| 6215.2000 S | 21432 | 599 | 152670 | 4180 | | | | | |
| 6215.9000 S | 18578 | 309 | 71303 | 1874 | 6504.0000 S | 12770 | 224 | 2646607 | 2366 |
| 6216.0010 P | 234175 | 4460 | 418347 | 9339 | 6505.9000 S | 528651 | 9265 | 4799854 | 41316 |
| 6216.0095 P | 215920 | 428 | 1231805 | 3452 | 6506.1000 S | 35605 | 3169 | 328665 | 41038 |
| 6216.0099 P | 109206 | 2463 | 300084 | 5590 | 6506.9100 S | 296667 | 300 | 846438 | 2736 |
| 6217.1020 P | 75645 | 237 | 322224 | 1988 | 6506.9900 S | 204323 | 2342 | 2672556 | 15538 |
| 6217.1090 S | 2 | 525 | 13 | 4426 | 6507.0000 S | 1 | 294 | 11 | 2338 |
| 6217.9000 S | 1 | 110 | 7 | 1627 | KAP.65 | | 15849 | | 107384 |
| KAP.62 | | 577570 | 3003364 | | | | | | |
| 6301.2000 S | 8 | 758 | 38 | 4571 | 6601.1000 S | 1500 | 164 | 103960 | 11579 |
| 6301.3000 S | 8 | 547 | 75 | 5531 | 6601.9100 S | 19854 | 520 | 155463 | 3017 |
| 6301.4000 S | 20 | 1041 | 73 | 3579 | KAP.66 | 30111 | 793 | 273712 | 6082 |
| 6301.9000 S | 7 | 299 | 84 | 3296 | | | 1526 | | 21519 |
| 6302.1000 S | 44 | 2473 | 296 | 17356 | 6701.0000 P | 8 | 717 | 31 | 3922 |
| 6302.2100 S | 126 | 7572 | 870 | 53023 | 6702.1000 P | 21 | 1296 | 127 | 7566 |
| 6302.2290 S | 6 | 434 | 17 | 1195 | 6702.9000 P | 35 | 2750 | 353 | 21913 |
| 6302.3100 S | 44 | 2948 | 499 | 33077 | 6704.1100 P | 0 | 272 | 2 | 2412 |
| 6302.3210 S | 7 | 500 | 67 | 4085 | 6704.1900 P | 0 | 331 | 2 | 4225 |
| 6302.3290 S | 1 | 20 | 77 | 4883 | KAP.67 | | 5668 | | 42850 |
| 6302.3900 S | 7 | 354 | 16 | 1236 | | | | | |
| 6302.4000 S | 3 | 492 | 18 | 3311 | 6801.0001 P | 742 | 680 | 11814 | 10108 |
| 6302.5100 S | 151 | 11569 | 775 | 61865 | 6801.0002 P | 2432 | 2698 | 13946 | 17348 |
| 6302.5200 S | 1 | 209 | 22 | 2010 | 6802.2900 P | 34 | 322 | 216 | 2365 |
| 6302.5390 S | 5 | 894 | 28 | 4266 | 6802.9100 P | 25 | 263 | 613 | 4692 |
| 6302.5900 S | 4 | 281 | 17 | 1938 | 6802.9300 P | 48 | 134 | 490 | 2998 |
| 6302.6000 S | 144 | 7185 | 1133 | 56524 | 6804.1010 P | 40 | 1191 | 52 | 1530 |
| 6302.9100 S | 20 | 1108 | 90 | 4650 | 6804.1099 P | 2 | 368 | 26 | 1594 |
| 6303.1100 S | 3 | 359 | 28 | 3299 | 6804.2100 P | 5 | 1537 | 60 | 16311 |
| 6303.1200 S | 4 | 482 | 31 | 3572 | 6804.2200 P | 55 | 4099 | 508 | 35011 |
| 6303.9110 S | 2 | 202 | 34 | 3551 | 6804.2300 P | 3 | 189 | 58 | 3245 |
| 6303.9190 S | 44 | 4486 | 220 | 24047 | 6805.1000 P | 23 | 2268 | 204 | 17277 |
| 6303.9210 S | 4 | 255 | 15 | 1467 | 6805.2000 P | 24 | 1712 | 198 | 13958 |
| 6303.9290 S | 16 | 2256 | 77 | 10303 | 6805.3000 P | 21 | 1339 | 215 | 13266 |
| 6303.9990 S | 1 | 202 | 11 | 1555 | 6806.1000 P | 537 | 4700 | 3803 | 40317 |
| 6304.1990 S | 11 | 684 | 50 | 3084 | 6806.2000 P | 2755 | 1509 | 4447 | 5065 |
| 6304.9100 S | 6 | 702 | 24 | 2585 | 6806.9000 P | 168 | 2825 | 2017 | 24150 |
| 6304.9200 S | 24 | 1693 | 96 | 7781 | 6807.1000 P | 648 | 3702 | 4512 | 26514 |
| 6304.9300 S | 8 | 850 | 63 | 7216 | 6807.9000 P | 431 | 4085 | 3588 | 24546 |
| 6304.9900 S | 10 | 850 | 66 | 4998 | 6808.0000 P | 67 | 169 | 798 | 3238 |
| 6305.2090 S | 51 | 833 | 144 | 3063 | 6809.1100 P | 1513 | 3078 | 18447 | 34654 |
| 6305.3200 S | 223 | 5075 | 1382 | 33082 | 6809.1900 P | 266 | 904 | 2750 | 8581 |
| 6305.3310 S | - | - | 62 | 1810 | 6809.9000 P | 21 | 555 | 421 | 5262 |
| 6305.3390 S | 208 | 4865 | 1537 | 35218 | 6810.1102 P | 1141 | 1251 | 8195 | 8727 |
| 6305.3990 S | 2 | 118 | 116 | 4383 | 6810.1109 P | 1017 | 1310 | 7887 | 9741 |
| 6305.9090 S | 5 | 130 | 106 | 2323 | 6810.1901 V | 3663 | 287 | 52441 | 2983 |
| 6306.1200 S | 6 | 218 | 20 | 1519 | 6810.1902 V | 6243 | 434 | 53255 | 3533 |
| 6306.1900 S | 26 | 1197 | 121 | 7486 | 6810.1903 P | 568 | 650 | 2099 | 2307 |
| 6306.2101 S | 94 | 44 | 3045 | 6810.1909 P | 1969 | 1752 | 9156 | 9099 | |
| 6306.2109 S | 110 | 338 | 21658 | 5936 | 6810.9102 V | 194 | 408 | 1158 | 2429 |
| 6306.2201 S | 1307 | 253 | 47555 | 9684 | 6810.9104 V | 2499 | 1237 | 32285 | 9363 |
| 6306.2209 S | 257 | 593 | 13013 | 17348 | 6810.9105 P | 33 | 61 | 901 | 2952 |
| 6306.4900 S | - | - | 47024 | 2723 | 6810.9106 P | 185 | 322 | 6751 | 9445 |
| 6306.9990 S | 2 | 228 | 60 | 3921 | 6810.9108 P | 1183 | 2420 | 7660 | 29914 |
| 6307.1010 S | 14 | 776 | 116 | 4532 | 6810.9901 S | 521418 | 2455 | 3374404 | 15213 |
| 6307.1020 S | 2 | 57 | 81 | 2877 | 6810.9904 P | 492 | 996 | 647 | 1722 |
| 6307.1090 S | 26 | 1100 | 305 | 13846 | 6810.9908 P | 2273 | 4482 | 10158 | 27479 |
| 6307.2020 S | 0 | 61 | 15 | 3226 | 6811.2000 P | 161 | 916 | 719 | 4419 |
| 6307.2090 S | 4 | 1162 | 181 | 34285 | 6811.9000 P | 25 | 377 | 35 | 730 |
| 6307.9010 S | 2 | 518 | 11 | 2978 | 6815.1000 P | 19 | 1603 | 174 | 14652 |
| 6307.9020 S | 3 | 420 | 21 | 2871 | 6814.1000 P | 4 | 1352 | 32 | 7457 |
| 6307.9090 S | 59 | 5680 | 607 | 58017 | 6815.1000 P | 89 | 4608 | 523 | 20297 |
| 6308.0000 S | 14 | 3461 | 61 | 15023 | 6815.9100 P | 10 | 136 | 355 | 2932 |
| 6310.1000 S | 113 | 842 | 674 | 4818 | 6815.9900 P | 245 | 3170 | 1126 | 17839 |
| KAP.63 | | 81033 | | 628444 | KAP.68 | | 69564 | | 527407 |
| 6401.1010 P | 385 | 96 | 8804 | 1820 | 6901.0000 P | 1122 | 5148 | 2560 | 12698 |
| 6401.1090 P | 2280 | 518 | 20895 | 4324 | 6902.1000 P | 306 | 1831 | 2169 | 16179 |
| 6401.9210 P | 47516 | 3521 | 170631 | 15438 | 6902.2000 P | 379 | 2775 | 3579 | 25842 |
| 6401.9290 P | 23901 | 1364 | 512097 | 28707 | 6902.9000 P | 197 | 985 | 1833 | 15105 |
| 6402.1210 P | - | - | 43725 | 6188 | 6903.2000 P | 14 | 374 | 115 | 4775 |
| 6402.1290 P | 7 | 2 | 17884 | 1800 | 6903.9000 P | 126 | 3214 | 886 | 21950 |
| 6402.1910 P | 32508 | 2186 | 153519 | 10957 | 6904.1000 S | 523053 | 1234 | 3849308 | 9523 |
| 6402.1990 P | 32730 | 2821 | 186010 | 14876 | 6905.1001 S | 162999 | 1043 | 1272096 | 8571 |
| 6402.2010 P | 1076 | 47 | 144506 | 2468 | 6905.1002 S | 248613 | 2074 | 1539808 | 13051 |
| 6402.2090 P | 11476 | 472 | 201517 | 8821 | 6905.9000 P | 336 | 1140 | 1467 | 4672 |
| 6402.3090 P | 1088 | 153 | 14691 | 2211 | 6907.1000 P | 43 | 242 | 297 | 1808 |
| 6402.9110 P | 21020 | 1293 | 41752 | 3133 | 6907.9000 P | 423 | 1967 | 3669 | 18834 |
| 6402.9190 P | 50301 | 5869 | 57168 | 5875 | 6908.1000 P | 426 | 2424 | 5742 | 31951 |
| 6402.9910 P | 125274 | 6586 | 570560 | 26122 | 6908.9000 P | 2170 | 11740 | 24569 | 126579 |
| 6402.9990 P | 214819 | 13555 | 1019260 | 56052 | 6909.1100 P | 10 | 892 | 13 | 1338 |
| 6403.1200 P | 10734 | 1395 | 42373 | 7178 | 6909.1900 P | 23 | 564 | 611 | 14057 |
| 6403.1900 P | 53356 | 8875 | 400630 | 55223 | 6909.9000 P | 2 | 242 | 34 | 1992 |
| 6403.2000 P | 2224 | 376 | 105325 | 8802 | 6910.1001 P | 99 | 2955 | 785 | 22387 |
| 6403.3000 P | 6144 | 750 | 46989 | 4236 | 6910.1002 P | 179 | 5580 | 1128 | 33898 |
| 6403.4000 P | 24581 | 5989 | 180228 | 44699 | 6910.1009 P | 57 | 1936 | 527 | 19295 |
| 6403.5100 P | 44109 | 7309 | 156341 | 26285 | 6910.9000 P | 40 | 818 | 218 | 7327 |
| 6403.5900 P | 81147 | 16796 | 603117 | 104970 | 6911.1000 P | 235 | 7973 | 1567 | 76955 |
| 6403.9100 P | 264416 | 49224 | 531424 | 98351 | 6911.9000 P | 9 | 391 | 107 | 4637 |

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

| VARENR. | AUGUST | 1996 | JANUAR-AUGUST | 1996 | VARENR. | AUGUST | 1996 | JANUAR-AUGUST | 1996 |
|--------------|--------|----------|---------------|-----------|-----------|--------|----------|---------------|----------|
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. |
| 6912.0010 | 67 | 1572 | 537 | 13226 | 7207.1100 | - | - | 58320 | 97820 |
| 6912.0090 | 314 | 9090 | 2676 | 70720 | 7207.1200 | 1 | 33 | 1194 | 4567 |
| 6913.1000 | 25 | 1782 | 233 | 11740 | 7207.1900 | 39 | 231 | 352 | 2625 |
| 6913.9000 | 429 | 9975 | 6206 | 87692 | 7208.1000 | 10 | 37 | 503 | 2069 |
| 6914.9000 | 67 | 1794 | 1586 | 20865 | 7208.2500 | - | - | 2715 | 8333 |
| KAP.69 | | 82102 | | 696672 | 7208.2600 | - | - | 6330 | 16711 |
| | | | | 7208.2700 | 134 | 372 | 11539 | 30278 | |
| 7001.0000 | 2496 | 1444 | 18620 | 9068 | 7208.3600 | 0 | 4 | 5017 | 20014 |
| 7002.3900 | 22 | 238 | 92 | 1392 | 7208.3700 | - | - | 2442 | 6157 |
| 7003.1900 | 80 | 520 | 660 | 3911 | 7208.5800 | 1 | 3 | 7004 | 17792 |
| 7004.9000 | 102 | 407 | 338 | 1746 | 7208.3900 | 11845 | 29211 | 86797 | 219120 |
| 7005.1000 | 1207 | 7195 | 7094 | 46562 | 7208.4000 | 492 | 1628 | 6909 | 22940 |
| 7005.2100 | 111 | 1828 | 336 | 4302 | 7208.5100 | 10406 | 36283 | 76211 | 271942 |
| 7005.2900 | 4640 | 16295 | 28338 | 107159 | 7208.5200 | 2440 | 8523 | 29549 | 105370 |
| 7005.3000 | 41 | 437 | 249 | 2623 | 7208.5300 | 966 | 3064 | 8365 | 27638 |
| 7006.0000 | 8 | 922 | 119 | 5061 | 7208.5400 | 169 | 642 | 12142 | 29927 |
| 7007.1100 | 23 | 1569 | 181 | 13143 | 7208.9000 | 2723 | 9604 | 9518 | 37979 |
| 7007.1900 | 67 | 1220 | 493 | 9793 | 7209.1500 | 238 | 643 | 1819 | 6276 |
| 7007.2100 | 68 | 3044 | 755 | 34000 | 7209.1600 | 4350 | 12595 | 21712 | 72525 |
| 7007.2900 | 95 | 2964 | 1117 | 24914 | 7209.1700 | 2920 | 9528 | 18790 | 66413 |
| 7008.0000 | 66 | 1121 | 507 | 7279 | 7209.2500 | 52 | 191 | 589 | 2527 |
| 7009.1000 | 6 | 837 | 78 | 8918 | 7209.2600 | 605 | 2264 | 5401 | 19446 |
| 7009.9100 | 230 | 1658 | 1510 | 11924 | 7209.2700 | 263 | 922 | 1893 | 7240 |
| 7009.9200 | 49 | 1921 | 317 | 13575 | 7209.9000 | 97 | 492 | 753 | 77694 |
| 7010.9209 | 96 | 441 | 358 | 1961 | 7210.1100 | 99 | 429 | 155 | 875 |
| 7010.9303 | 16 | 301 | 128 | 1247 | 7210.1200 | - | - | 326 | 2125 |
| 7010.9309 | 11 | 101 | 158 | 2065 | 7210.3000 | 639 | 2804 | 4709 | 21399 |
| 7010.9400 | 50 | 758 | 332 | 6310 | 7210.4100 | 599 | 3653 | 5352 | 24122 |
| 7013.1090 | 4 | 186 | 51 | 1739 | 7210.4900 | 5964 | 23456 | 38817 | 167120 |
| 7013.2110 | 5 | 454 | 79 | 6175 | 7210.6100 | 627 | 2430 | 5573 | 24687 |
| 7013.2190 | 45 | 1272 | 252 | 9273 | 7210.7000 | 2521 | 19083 | 16995 | 129334 |
| 7013.2910 | 16 | 328 | 152 | 6154 | 7210.9000 | 36 | 395 | 845 | 11930 |
| 7013.2990 | 213 | 5252 | 1883 | 46049 | 7211.1300 | 47 | 144 | 3149 | 11653 |
| 7013.3110 | 4 | 321 | 78 | 4335 | 7211.1400 | 703 | 2128 | 5659 | 16763 |
| 7013.3190 | 17 | 749 | 271 | 6974 | 7211.1900 | 370 | 1554 | 4898 | 18157 |
| 7013.3200 | 11 | 270 | 129 | 4001 | 7211.2300 | 340 | 1753 | 2871 | 15267 |
| 7013.3910 | 4 | 129 | 82 | 3495 | 7211.2900 | 333 | 1189 | 6174 | 21725 |
| 7013.3990 | 107 | 3980 | 694 | 22086 | 7211.9000 | 53 | 713 | 838 | 8151 |
| 7013.9110 | 1 | 298 | 20 | 2781 | 7212.2000 | 38 | 346 | 640 | 4930 |
| 7013.9190 | 1 | 136 | 28 | 2152 | 7212.5000 | 397 | 2581 | 2865 | 17957 |
| 7013.9910 | 9 | 726 | 43 | 2645 | 7212.4000 | 250 | 1690 | 1431 | 10133 |
| 7013.9990 | 112 | 3562 | 592 | 17156 | 7212.5000 | 23 | 249 | 217 | 3051 |
| 7014.0000 | 2 | 226 | 14 | 2087 | 7212.6000 | 116 | 864 | 768 | 6833 |
| 7016.9090 | 22 | 292 | 321 | 6096 | 7213.1000 | 18 | 108 | 6715 | 15026 |
| 7017.2000 | 3 | 378 | 31 | 3561 | 7213.9100 | 1528 | 3457 | 15019 | 58358 |
| 7017.9000 | 5 | 636 | 205 | 13301 | 7213.9900 | 3 | 23 | 1499 | 5180 |
| 7018.2000 | 449 | 1664 | 3122 | 11683 | 7214.1000 | 301 | 1668 | 2363 | 13168 |
| 7018.9000 | 1 | 207 | 9 | 1551 | 7214.2000 | 3437 | 7177 | 32277 | 69499 |
| 7019.1100 | 2 | 8 | 365 | 5058 | 7214.3000 | 217 | 855 | 4427 | 11989 |
| 7019.1200 | 194 | 2704 | 1132 | 15534 | 7214.9100 | 372 | 1202 | 6793 | 21643 |
| 7019.1900 | 71 | 1104 | 702 | 10310 | 7214.9900 | 1048 | 3661 | 12909 | 67779 |
| 7019.3100 | 127 | 2314 | 1016 | 18553 | 7215.1000 | 190 | 1190 | 1344 | 8857 |
| 7019.3200 | 81 | 2368 | 535 | 19364 | 7215.5000 | 170 | 1018 | 1567 | 10230 |
| 7019.3900 | 45 | 1197 | 635 | 20713 | 7215.9000 | 77 | 920 | 1092 | 9182 |
| 7019.4000 | 10 | 334 | 78 | 2297 | 7216.1000 | 229 | 823 | 1719 | 5718 |
| 7019.5200 | 22 | 1145 | 230 | 10889 | 7216.2100 | 434 | 1050 | 3297 | 8753 |
| 7019.5900 | 50 | 2531 | 330 | 13798 | 7216.2200 | 72 | 190 | 883 | 2597 |
| 7019.9000 | 45 | 2115 | 504 | 30179 | 7216.3100 | 468 | 1109 | 5559 | 16907 |
| 7020.0000 | 166 | 4141 | 1320 | 36079 | 7216.3200 | 984 | 2887 | 7231 | 24359 |
| KAP.70 | | 88383 | | 692950 | 7216.3300 | 1136 | 3497 | 19082 | 64493 |
| | | | | 7216.4000 | 311 | 1031 | 5744 | 18916 | |
| 7101.2200 TG | 10 | 804 | 61 | 2559 | 7216.5000 | 1438 | 5821 | 4841 | 18864 |
| 7102.3900 TG | 0 | 1038 | 2 | 12271 | 7216.6100 | 231 | 1463 | 1792 | 12870 |
| 7103.9900 TG | 119 | 112 | 16011 | 1752 | 7216.6900 | 349 | 1651 | 2689 | 13394 |
| 7106.1000 TG | 8 | 1074 | 534 | 2179 | 7216.9100 | 825 | 8026 | 5323 | 51105 |
| 7106.9100 TG | 9492 | 10006 | 43529 | 47238 | 7216.9900 | 542 | 4231 | 2507 | 22663 |
| 7106.9200 TG | 4193 | 4449 | 27034 | 29601 | 7217.1000 | 198 | 1386 | 2619 | 14558 |
| 7108.1100 TG | 38 | 3025 | 161 | 15223 | 7217.2000 | 526 | 3210 | 7714 | 48473 |
| 7108.1200 TG | 100 | 8044 | 538 | 44063 | 7217.3000 | 3 | 43 | 268 | 2994 |
| 7108.1300 TG | 38 | 1783 | 199 | 10672 | 7217.9000 | 206 | 1261 | 1357 | 6864 |
| 7110.1100 TG | - | - | 21 | 2512 | 7218.9900 | 4 | 219 | 54 | 1923 |
| 7110.1900 TG | 11 | 520 | 58 | 3612 | 7219.1100 | 14 | 224 | 280 | 5428 |
| 7110.2100 TG | 7 | 557 | 136 | 4204 | 7219.1200 | 32 | 202 | 322 | 6813 |
| 7110.2900 TG | 5 | 345 | 95 | 7230 | 7219.1400 | 2 | 39 | 112 | 2337 |
| 7112.1000 TG | 31 | 1806 | 224 | 12155 | 7219.2100 | 763 | 18136 | 5151 | 132745 |
| 7112.2000 TG | 202 | 10105 | 914 | 49567 | 7219.2200 | 294 | 5765 | 2198 | 50776 |
| 7112.9000 TG | 5307 | 5363 | 23098 | 23681 | 7219.2300 | 92 | 1319 | 438 | 8033 |
| 7113.1100 TG | 641 | 4652 | 5928 | 35358 | 7219.2400 | 72 | 1221 | 516 | 9987 |
| 7113.1900 TG | 178 | 13327 | 1382 | 104341 | 7219.3100 | 66 | 1019 | 325 | 6432 |
| 7114.1101 TG | 6 | 37 | 659 | 2238 | 7219.3200 | 162 | 2607 | 1028 | 18966 |
| 7114.1109 TG | 48 | 430 | 836 | 3621 | 7219.3300 | 428 | 6022 | 2996 | 51196 |
| 7116.2000 TG | 35 | 108 | 1849 | 1916 | 7219.3400 | 148 | 2509 | 848 | 16760 |
| 7117.1900 | 10 | 5156 | 84 | 39226 | 7219.9000 | 120 | 3436 | 1245 | 30780 |
| 7117.9000 | 11 | 4085 | 84 | 43320 | 7220.1100 | 42 | 546 | 215 | 4261 |
| 7118.1000 | 0 | 938 | 1 | 3512 | 7220.1200 | 99 | 1520 | 475 | 8463 |
| 7118.9000 | 0 | 594 | 3 | 8561 | 7220.2000 | 120 | 2950 | 640 | 15477 |
| KAP.71 | | 79321 | | 518559 | 7220.9000 | 37 | 756 | 300 | 9258 |
| | | | | 7221.0000 | 36 | 976 | 426 | 12194 | |
| 7201.1000 | 556 | 904 | 6701 | 10747 | 7222.1100 | 47 | 1099 | 422 | 10290 |
| 7202.1100 | 24 | 102 | 3464 | 8940 | 7222.1900 | 60 | 1127 | 316 | 8684 |
| 7202.2100 | 31 | 415 | 3494 | 13968 | 7222.2000 | 77 | 1681 | 827 | 19743 |
| 7202.2900 | 13 | 174 | 1663 | 6275 | 7222.3000 | 21 | 985 | 285 | 9314 |
| 7202.4900 | 55 | 349 | 319 | 2758 | 7222.4000 | 77 | 1202 | 652 | 14882 |
| 7202.9200 | 7 | 633 | 13 | 1135 | 7223.0000 | 133 | 1994 | 499 | 12198 |
| 7202.9900 | 57 | 349 | 395 | 3267 | 7224.9090 | 37 | 748 | 240 | 3622 |
| 7204.2900 | 223 | 273 | 1436 | 851 | 7225.1100 | - | - | 215 | 3505 |
| 7204.4900 | 13151 | 10713 | 153850 | 126350 | 7225.3000 | - | - | 2898 | 10841 |
| 7205.1000 | 298 | 864 | 2176 | 7616 | 7225.4000 | 1238 | 5626 | 7613 | 36887 |
| 7205.2900 | 39 | 193 | 347 | 1918 | 7225.9200 | 31 | 294 | 105 | 893 |
| 7206.9000 | 8 | 636 | 4123 | 15375 | 7225.9900 | 209 | 1918 | 752 | 6467 |

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

| VARENR. | AUGUST | 1996 | JANUAR-AUGUST | 1996 | VARENR. | AUGUST | 1996 | JANUAR-AUGUST | 1996 |
|-----------|--------|----------|---------------|----------|-----------|--------|----------|---------------|----------|
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. |
| 7226.1100 | 235 | 3830 | 1546 | 21092 | 7314.4900 | 143 | 1515 | 1156 | 9807 |
| 7226.1900 | - | - | 305 | 3652 | 7314.5000 | 32 | 298 | 281 | 2485 |
| 7226.9100 | 417 | 1528 | 2959 | 11989 | 7315.1100 | 19 | 1344 | 202 | 9145 |
| 7226.9200 | 86 | 1335 | 697 | 7473 | 7315.1200 | 86 | 1792 | 411 | 10984 |
| 7226.9300 | 75 | 613 | 302 | 2450 | 7315.1900 | 3 | 360 | 83 | 4859 |
| 7226.9900 | 3 | 61 | 103 | 1681 | 7315.2000 | 73 | 1617 | 399 | 8232 |
| 7227.9000 | 900 | 2386 | 4779 | 15196 | 7315.8100 | 10 | 146 | 3608 | 51758 |
| 7228.3000 | 576 | 3121 | 8915 | 45517 | 7315.8200 | 84 | 1743 | 613 | 9174 |
| 7228.4000 | 276 | 4608 | 1254 | 22893 | 7315.8900 | 119 | 2257 | 1466 | 22318 |
| 7228.5000 | 91 | 748 | 1007 | 7926 | 7315.9000 | 17 | 527 | 209 | 7990 |
| 7228.6000 | 11 | 452 | 132 | 2668 | 7316.0000 | 1537 | 23210 | 2265 | 33515 |
| 7228.7000 | 182 | 854 | 1039 | 4655 | 7317.0011 | 70 | 949 | 533 | 7301 |
| 7228.8010 | 15 | 244 | 272 | 5204 | 7317.0012 | 3 | 227 | 115 | 2154 |
| 7228.8090 | 3 | 107 | 72 | 1861 | 7317.0014 | 14 | 537 | 15 | 565 |
| 7229.9000 | 109 | 1352 | 1029 | 12527 | 7317.0019 | 370 | 4818 | 1918 | 29269 |
| KAP.72 | | 344120 | | 3187862 | 7317.0091 | 160 | 1718 | 428 | 4893 |
| | | | | | 7317.0092 | 12 | 635 | 252 | 4829 |
| 7301.1000 | 494 | 2409 | 3928 | 18045 | 7317.0099 | 214 | 3000 | 1686 | 24133 |
| 7302.1000 | 158 | 1977 | 10873 | 64097 | 7318.1200 | 48 | 2226 | 584 | 19226 |
| 7302.3000 | 75 | 2011 | 357 | 7951 | 7318.1300 | 8 | 190 | 78 | 2643 |
| 7302.4000 | 0 | 5 | 246 | 3130 | 7318.1400 | 68 | 2570 | 381 | 17094 |
| 7302.9000 | 126 | 2257 | 1162 | 20460 | 7318.1500 | 669 | 19747 | 6513 | 197937 |
| 7303.0090 | 351 | 1994 | 7141 | 39294 | 7318.1600 | 59 | 2221 | 505 | 18460 |
| 7304.1000 | 1757 | 11205 | 13572 | 103711 | 7318.1900 | 137 | 3616 | 880 | 30017 |
| 7304.2100 | 513 | 7551 | 21190 | 217838 | 7318.2100 | 8 | 252 | 88 | 3692 |
| 7304.2900 | 2976 | 31252 | 34177 | 331624 | 7318.2200 | 13 | 517 | 191 | 6663 |
| 7304.3110 | 72 | 560 | 1244 | 10717 | 7318.2300 | 25 | 1023 | 254 | 10804 |
| 7304.3190 | 207 | 2690 | 1016 | 15646 | 7318.2400 | 1 | 173 | 31 | 2267 |
| 7304.3910 | 318 | 2330 | 3562 | 33028 | 7318.2900 | 67 | 5253 | 559 | 39151 |
| 7304.3990 | 364 | 2733 | 3291 | 30840 | 7319.9000 | 1 | 339 | 8 | 1898 |
| 7304.4110 | 56 | 1602 | 502 | 14812 | 7320.1000 | 19 | 1064 | 269 | 10190 |
| 7304.4190 | 44 | 2777 | 593 | 27165 | 7320.2001 | 168 | 2566 | 1314 | 20525 |
| 7304.4910 | 72 | 3513 | 541 | 33892 | 7320.2009 | 24 | 1818 | 261 | 16954 |
| 7304.4990 | 15 | 802 | 304 | 16513 | 7320.9000 | 66 | 2775 | 462 | 23320 |
| 7304.5110 | 31 | 1763 | 87 | 3572 | 7321.1100 | S | 1343 | 822 | 34972 |
| 7304.5190 | 17 | 1410 | 113 | 8601 | 7321.1200 | S | 595 | 286 | 6436 |
| 7304.5910 | 32 | 928 | 300 | 5652 | 7321.1300 | S | 877 | 2058 | 772863 |
| 7304.5990 | 68 | 675 | 442 | 4830 | 7321.8100 | S | 1639 | 897 | 6679 |
| 7304.9010 | 50 | 296 | 545 | 3098 | 7321.8209 | S | 1757 | 408 | 12308 |
| 7304.9090 | 76 | 600 | 716 | 10644 | 7321.8300 | S | 1667 | 4383 | 11067 |
| 7305.1100 | 3488 | 35674 | 18686 | 200759 | 7321.9000 | 41 | 1924 | 271 | 12089 |
| 7305.1200 | 38 | 253 | 184 | 3360 | 7322.1900 | 97 | 2178 | 374 | 9318 |
| 7305.1900 | 786 | 9652 | 105755 | 494191 | 7322.9000 | 103 | 4346 | 941 | 42371 |
| 7305.2000 | 30 | 243 | 380 | 1618 | 7323.9100 | 16 | 399 | 77 | 1593 |
| 7305.3110 | 761 | 8005 | 2224 | 40080 | 7323.9310 | 6 | 388 | 26 | 2219 |
| 7305.3190 | 42 | 1056 | 601 | 8902 | 7323.9320 | 46 | 2082 | 510 | 18506 |
| 7305.3910 | 371 | 1680 | 1150 | 7117 | 7323.9330 | 11 | 969 | 85 | 6061 |
| 7305.3990 | 31 | 647 | 261 | 3793 | 7323.9340 | 6 | 463 | 22 | 1042 |
| 7305.9090 | 71 | 984 | 226 | 4237 | 7323.9390 | 16 | 1104 | 115 | 8862 |
| 7306.1000 | 5 | 168 | 321 | 8107 | 7323.9920 | 5 | 283 | 13 | 917 |
| 7306.2000 | 123 | 393 | 689 | 5609 | 7323.9930 | 60 | 1465 | 278 | 6935 |
| 7306.3012 | 103 | 1208 | 798 | 7355 | 7323.9990 | 101 | 2971 | 719 | 21709 |
| 7306.3019 | 301 | 2131 | 2864 | 20588 | 7324.1000 | 40 | 3219 | 341 | 27503 |
| 7306.3090 | 1183 | 7265 | 7863 | 49191 | 7324.2100 | 9 | 348 | 55 | 2840 |
| 7306.4010 | 110 | 2903 | 1218 | 33313 | 7324.2900 | 42 | 1347 | 289 | 9575 |
| 7306.4090 | 153 | 5117 | 1536 | 51944 | 7324.9010 | 9 | 372 | 35 | 1718 |
| 7306.5010 | 3 | 166 | 226 | 3467 | 7324.9020 | 5 | 198 | 69 | 3148 |
| 7306.5090 | 1 | 58 | 758 | 8884 | 7324.9040 | 9 | 880 | 30 | 3987 |
| 7306.6010 | 1283 | 6857 | 15745 | 80217 | 7324.9050 | 32 | 2091 | 175 | 7833 |
| 7306.6090 | 742 | 3658 | 6340 | 35359 | 7324.9090 | 23 | 1526 | 213 | 16196 |
| 7306.9010 | 18 | 258 | 30 | 450 | 7325.1000 | 348 | 6329 | 2400 | 46170 |
| 7306.9020 | 6 | 45 | 97 | 2180 | 7325.9100 | 62 | 302 | 646 | 3569 |
| 7306.9090 | 361 | 5158 | 2868 | 51951 | 7325.9900 | 235 | 4772 | 2676 | 90887 |
| 7307.1100 | 72 | 2149 | 585 | 15706 | 7326.1100 | 752 | 3196 | 3784 | 17091 |
| 7307.1909 | 50 | 3652 | 687 | 39183 | 7326.1900 | 61 | 1944 | 866 | 21620 |
| 7307.2100 | 83 | 3013 | 1135 | 69671 | 7326.2000 | 164 | 3638 | 1848 | 63407 |
| 7307.2200 | 21 | 1939 | 267 | 27892 | 7326.9000 | 1314 | 42059 | 11915 | 368343 |
| 7307.2300 | 6 | 980 | 244 | 21012 | KAP.73 | | 549735 | | 5565846 |
| 7307.2900 | 89 | 9006 | 1265 | 113486 | | | | | |
| 7307.9100 | 86 | 2416 | 1427 | 31604 | 7403.2100 | 29 | 355 | 711 | 10008 |
| 7307.9200 | 56 | 2929 | 353 | 20005 | 7403.2200 | 97 | 1666 | 460 | 7848 |
| 7307.9500 | 60 | 1783 | 684 | 15812 | 7403.2900 | 86 | 1991 | 606 | 14103 |
| 7307.9900 | 335 | 17133 | 3408 | 187460 | 7404.0000 | 603 | 6870 | 3788 | 45040 |
| 7308.1000 | 8 | 231 | 283 | 2202 | 7405.0000 | 10 | 216 | 90 | 1839 |
| 7308.2000 | 12 | 185 | 269 | 4944 | 7407.1090 | 74 | 1678 | 747 | 19048 |
| 7308.5001 | 18 | 766 | 108 | 3372 | 7407.2110 | 39 | 770 | 382 | 8540 |
| 7308.3009 | 91 | 3621 | 933 | 29293 | 7407.2190 | 167 | 2750 | 538 | 10645 |
| 7308.4000 | 558 | 7711 | 5347 | 75998 | 7407.2990 | 103 | 1593 | 960 | 14518 |
| 7308.9001 | 12 | 342 | 134 | 2141 | 7408.1100 | 835 | 12962 | 5885 | 106249 |
| 7308.9002 | 1274 | 15186 | 12036 | 244281 | 7408.1900 | 321 | 5174 | 2276 | 47174 |
| 7308.9003 | 219 | 2052 | 1498 | 14245 | 7408.2100 | 4 | 110 | 55 | 2358 |
| 7308.9005 | 290 | 5252 | 2022 | 36674 | 7408.2900 | 39 | 747 | 192 | 5269 |
| 7308.9006 | 16 | 202 | 193 | 2545 | 7409.1100 | 68 | 2364 | 411 | 14020 |
| 7308.9007 | 239 | 3294 | 3008 | 44368 | 7409.1900 | 31 | 940 | 455 | 15077 |
| 7308.9008 | 3413 | 51266 | 25939 | 383780 | 7409.2100 | 80 | 1738 | 863 | 21008 |
| 7309.0000 | 256 | 5381 | 2151 | 80536 | 7409.2900 | 22 | 702 | 161 | 4993 |
| 7310.1000 | 145 | 2218 | 1568 | 19668 | 7409.3100 | 55 | 1699 | 114 | 3617 |
| 7310.2100 | 218 | 3713 | 2343 | 37222 | 7409.4000 | 32 | 899 | 663 | 11830 |
| 7310.2900 | 284 | 5769 | 2194 | 45042 | 7409.9000 | 25 | 691 | 141 | 4080 |
| 7311.0010 | 55 | 1421 | 665 | 24293 | 7410.2100 | 13 | 1286 | 58 | 5202 |
| 7311.0090 | 148 | 3212 | 1553 | 35586 | 7411.1002 | 26 | 845 | 104 | 4271 |
| 7312.1001 | 883 | 6973 | 7880 | 93507 | 7411.1009 | 152 | 5626 | 1376 | 51745 |
| 7312.1002 | 335 | 3389 | 4681 | 59097 | 7411.2100 | 34 | 1456 | 243 | 9740 |
| 7312.9000 | 164 | 2063 | 2529 | 25540 | 7411.2200 | 2 | 101 | 65 | 3883 |
| 7314.1400 | 5 | 305 | 20 | 1835 | 7411.2900 | 53 | 1493 | 313 | 10707 |
| 7314.1900 | 38 | 569 | 258 | 6676 | 7412.1000 | 21 | 1065 | 83 | 7771 |
| 7314.2000 | 1678 | 6621 | 6868 | 29487 | 7412.2000 | 41 | 4598 | 405 | 44769 |
| 7314.5100 | 14 | 189 | 357 | 3528 | 7413.0000 | 294 | 8189 | 1406 | 33742 |
| 7314.3900 | 228 | 901 | 1331 | 7460 | 7415.2900 | 2 | 317 | 18 | 2744 |
| 7314.4100 | 93 | 886 | 1169 | 10822 | 7415.3200 | 5 | 340 | 25 | 2457 |

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

| VARENR. | AUGUST 1996 | | JANUAR-AUGUST 1996 | | VARENR. | AUGUST 1996 | | JANUAR-AUGUST 1996 | |
|-------------|----------------|----------|-----------------------|----------|-------------|----------------|----------|-----------------------|----------|
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. |
| 7415.3900 | 0 | 70 | 14 | 2024 | 8201.4000 S | 10152 | 587 | 52405 | 3265 |
| 7618.1900 | 32 | 1441 | 92 | 5462 | 8201.5000 S | 346 | 33 | 111987 | 4177 |
| 7618.2000 | 17 | 1423 | 72 | 8060 | 8201.6000 S | 3410 | 256 | 69200 | 5029 |
| 7619.9100 | 11 | 661 | 111 | 5124 | 8201.9009 S | 14870 | 1078 | 353332 | 13212 |
| 7419.9900 | 83 | 4348 | 463 | 32143 | 8202.1001 | 49 | 2675 | 201 | 12650 |
| KAP.74 | | 79958 | | 609700 | 8202.1009 | 4 | 347 | 37 | 3441 |
| | | | | | 8202.2002 | 1 | 264 | 19 | 3093 |
| 7501.1000 | 3534 | 60784 | 91070 | 2888819 | 8202.2009 | 2 | 322 | 30 | 3854 |
| 7501.2000 | 20 | 1725 | 990 | 100831 | 8202.3101 | 6 | 632 | 40 | 5711 |
| 7502.1000 | 5 | 274 | 88 | 4468 | 8202.3109 | 5 | 609 | 48 | 6650 |
| 7502.2000 | - | - | 101 | 6698 | 8202.3900 | 2 | 236 | 43 | 4733 |
| 7505.1100 | - | - | 55 | 12352 | 8202.4000 | 4 | 664 | 33 | 4861 |
| 7505.1200 | 29 | 3560 | 107 | 11358 | 8202.9100 | 3 | 390 | 26 | 4379 |
| 7506.2000 | 1 | 146 | 51 | 5612 | 8202.9909 | 7 | 1058 | 59 | 8462 |
| 7507.1200 | 1 | 350 | 24 | 3968 | 8203.1000 | 6 | 586 | 38 | 4263 |
| 7507.2000 | 0 | 108 | 3 | 2101 | 8203.2001 | 6 | 377 | 27 | 2662 |
| 7508.9000 | 6 | 494 | 23 | 2297 | 8203.2002 | 4 | 332 | 17 | 2049 |
| KAP.75 | | 67770 | | 3043255 | 8203.2003 | 3 | 418 | 22 | 3163 |
| | | | | | 8203.2009 | 30 | 2572 | 153 | 19523 |
| 7601.1000 | 12400 | 125133 | 78568 | 804458 | 8203.3000 | 2 | 294 | 22 | 2516 |
| 7601.2001 | 3509 | 32915 | 18246 | 189292 | 8203.4000 | 2 | 289 | 26 | 2902 |
| 7601.2002 | 169 | 1810 | 854 | 11405 | 8204.1100 | 31 | 2162 | 158 | 15331 |
| 7602.0000 | 5677 | 50112 | 38656 | 362574 | 8204.1200 | 20 | 1377 | 120 | 11359 |
| 7603.1000 | 11 | 224 | 44 | 1080 | 8204.2000 | 19 | 1688 | 197 | 17968 |
| 7604.1000 | 42 | 1854 | 491 | 14436 | 8205.1000 | 11 | 663 | 46 | 3026 |
| 7604.2100 | 199 | 8107 | 1392 | 55171 | 8205.2000 | 13 | 992 | 139 | 7901 |
| 7604.2900 | 630 | 17977 | 4909 | 141714 | 8205.3000 | 8 | 687 | 49 | 4502 |
| 7605.1100 | 548 | 6605 | 4203 | 52098 | 8205.4000 | 30 | 1759 | 113 | 10023 |
| 7605.2100 | 34 | 924 | 183 | 5054 | 8205.5100 | 12 | 1201 | 119 | 10790 |
| 7605.2900 | 25 | 629 | 191 | 6311 | 8205.5900 | 106 | 8722 | 758 | 65752 |
| 7606.1110 | 9 | 296 | 271 | 6443 | 8205.7000 | 43 | 1340 | 235 | 9093 |
| 7606.1190 | 587 | 12819 | 2692 | 54211 | 8205.9000 | 5 | 500 | 86 | 9257 |
| 7606.1210 | 46 | 2144 | 464 | 14103 | 8206.0000 | 30 | 2479 | 172 | 11679 |
| 7606.1290 | 745 | 13600 | 6163 | 119725 | 8207.1501 | 24 | 10437 | 184 | 65483 |
| 7606.9100 | 36 | 555 | 237 | 4544 | 8207.1509 | 25 | 3166 | 288 | 32666 |
| 7606.9200 | 41 | 1046 | 409 | 10208 | 8207.1901 | 8 | 4904 | 61 | 49666 |
| 7607.1100 | 78 | 1964 | 597 | 23870 | 8207.1909 | 3 | 366 | 38 | 15959 |
| 7607.1900 | 115 | 7590 | 1021 | 63683 | 8207.2000 | 1 | 413 | 62 | 13203 |
| 7607.2000 | 122 | 6775 | 1450 | 68304 | 8207.3000 | 10 | 2397 | 110 | 25375 |
| 7608.1000 | 39 | 1134 | 205 | 7169 | 8207.4000 | 2 | 1267 | 15 | 11293 |
| 7608.2000 | 30 | 947 | 268 | 9158 | 8207.5001 | 10 | 1426 | 61 | 13041 |
| 7609.0000 | 11 | 770 | 425 | 12884 | 8207.5009 | 27 | 3434 | 203 | 34034 |
| 7610.1001 | 7 | 232 | 26 | 1054 | 8207.6000 | 0 | 288 | 4 | 4226 |
| 7610.1009 | 72 | 4969 | 714 | 44430 | 8207.7000 | 6 | 2700 | 63 | 27637 |
| 7610.9002 | 30 | 982 | 293 | 12914 | 8207.8001 | 1 | 397 | 6 | 3840 |
| 7610.9004 | 64 | 2468 | 487 | 14566 | 8207.8009 | 1 | 265 | 4 | 2764 |
| 7610.9009 | 253 | 12129 | 1632 | 79960 | 8207.9009 | 60 | 5546 | 282 | 44350 |
| 7611.0000 | 40 | 1174 | 79 | 3978 | 8208.1000 | 1 | 335 | 25 | 3454 |
| 7612.1000 | 5 | 336 | 33 | 2104 | 8208.2000 | 9 | 1149 | 66 | 94553 |
| 7612.9002 | 27 | 1130 | 207 | 9132 | 8208.3000 | 0 | 230 | 4 | 2370 |
| 7612.9003 | 16 | 764 | 188 | 9316 | 8208.4000 | 2 | 118 | 70 | 2529 |
| 7612.9009 | 75 | 4240 | 585 | 30971 | 8208.9000 | 8 | 1080 | 45 | 10754 |
| 7613.0000 | 6 | 626 | 155 | 6587 | 8209.0000 | 6 | 5045 | 38 | 37701 |
| 7614.1000 | 14 | 124 | 138 | 2520 | 8210.0000 | 4 | 546 | 37 | 4006 |
| 7615.1100 | 5 | 242 | 24 | 1251 | 8211.1000 | 9 | 821 | 58 | 4399 |
| 7615.1901 | 26 | 992 | 218 | 10986 | 8211.9100 | 12 | 1291 | 60 | 6814 |
| 7615.1909 | 32 | 1846 | 274 | 12760 | 8211.9201 | 8 | 586 | 58 | 5966 |
| 7615.2000 | 33 | 1339 | 113 | 7417 | 8211.9209 | 13 | 1869 | 107 | 17805 |
| 7616.1000 | 21 | 1004 | 104 | 6881 | 8211.9300 | 3 | 611 | 37 | 7211 |
| 7616.9100 | 3 | 182 | 49 | 2768 | 8211.9600 | 2 | 206 | 12 | 1815 |
| 7616.9900 | 279 | 16749 | 3264 | 156581 | 8212.1000 S | 338611 | 1922 | 2621195 | 11670 |
| KAP.76 | | 347858 | | 2457068 | 8212.2000 S | 1252510 | 3698 | 996507 | 30035 |
| | | | | | 8213.0000 | 11 | 1280 | 79 | 10020 |
| 7801.1000 | 91 | 568 | 1370 | 7694 | 8214.1000 | 5 | 396 | 24 | 2372 |
| 7801.9100 | 11 | 69 | 390 | 2460 | 8214.2000 | 2 | 389 | 17 | 2989 |
| 7801.9900 | 76 | 495 | 362 | 3053 | 8214.9000 | 6 | 1389 | 26 | 5348 |
| 7802.0000 | 51 | 251 | 76 | 317 | 8215.1000 | 12 | 745 | 29 | 2062 |
| 7803.0000 | 5 | 253 | 83 | 1077 | 8215.2010 | 21 | 1452 | 131 | 9620 |
| 7804.1900 | 37 | 303 | 639 | 7599 | 8215.2090 | 3 | 216 | 31 | 2475 |
| 7806.0000 | 4 | 107 | 71 | 2680 | 8215.9100 | 0 | 54 | 27 | 1795 |
| KAP.78 | | 2122 | | 25614 | 8215.9911 | 23 | 2421 | 91 | 10692 |
| | | | | | 8215.9919 | 8 | 561 | 25 | 2327 |
| 7901.1100 | 0 | 12 | 580 | 3940 | 8215.9991 | 6 | 438 | 24 | 2207 |
| 7901.2000 | 9 | 82 | 150 | 1903 | 8215.9999 | 11 | 735 | 51 | 4288 |
| 7902.0000 | 160 | 762 | 1680 | 8182 | KAP.82 | | 104968 | | 861652 |
| 7904.0000 | 23 | 511 | 173 | 2935 | | | | | |
| 7905.0000 | 55 | 913 | 514 | 8802 | 8301.1000 | 6 | 478 | 82 | 6768 |
| 7906.0000 | 7 | 244 | 326 | 2169 | 8301.2000 | 4 | 648 | 36 | 5121 |
| 7907.0000 | 2 | 102 | 155 | 4504 | 8301.3000 | 2 | 274 | 15 | 3176 |
| KAP.79 | | 2706 | | 32755 | 8301.4001 | 12 | 1748 | 113 | 14603 |
| | | | | | 8301.4009 | 25 | 3074 | 175 | 28386 |
| 8001.1000 | 51 | 2227 | 372 | 15596 | 8301.5000 | 3 | 178 | 34 | 2793 |
| 8001.2000 | 9 | 277 | 53 | 2025 | 8301.6000 | 38 | 11184 | 220 | 62872 |
| 8003.0000 | 26 | 1082 | 66 | 2719 | 8301.7000 | 4 | 544 | 25 | 4772 |
| 8007.0000 | 8 | 600 | 41 | 4401 | 8302.1001 | 53 | 3379 | 462 | 26617 |
| KAP.80 | | 4223 | | 25089 | 8302.1009 | 15 | 1254 | 184 | 10487 |
| | | | | | 8302.2000 | 11 | 659 | 86 | 4868 |
| 8101.9300 | 0 | 518 | 1 | 3271 | 8302.3000 | 24 | 1966 | 338 | 19506 |
| 8104.1100 | 414 | 9344 | 3504 | 85036 | 8302.4100 | 159 | 7340 | 1200 | 57717 |
| 8104.1900 | 332 | 7081 | 2325 | 51991 | 8302.4200 | 134 | 5562 | 1052 | 46017 |
| 8104.2000 | 161 | 1910 | 1219 | 19919 | 8302.4900 | 242 | 11082 | 2028 | 96720 |
| 8105.1000 | 0 | 65 | 660 | 49144 | 8302.5000 | 7 | 391 | 103 | 3082 |
| 8105.9000 | 85 | 7508 | 317 | 30347 | 8302.6000 | 17 | 3116 | 193 | 28472 |
| 8108.1000 | - | - | 37 | 2321 | 8303.0000 | 83 | 2304 | 1093 | 28395 |
| 8108.9000 | 17 | 2992 | 258 | 54328 | 8304.0000 | 8 | 309 | 110 | 5170 |
| 8111.0000 | 137 | 2208 | 1185 | 19936 | 8305.1000 | 93 | 2296 | 577 | 12777 |
| 8113.0000 | - | - | 13 | 1812 | 8305.2000 | 23 | 739 | 349 | 9564 |
| KAP.81 | | 32504 | | 327513 | 8305.9000 | 8 | 517 | 188 | 8666 |
| | | | | | 8306.1000 | 2 | 293 | 19 | 2063 |
| 8201.3000 S | 6598 | 128 | 103862 | 1928 | 8306.2100 | 3 | 297 | 20 | 2026 |

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

| VARENR. | AUGUST 1996 JANUAR-AUGUST 1996 | | | | VARENR. | AUGUST 1996 JANUAR-AUGUST 1996 | | | | |
|-------------|--------------------------------|----------|---------|----------|-------------|--------------------------------|----------|----------|----------|--|
| | MENGDE | | VERDI | | | MENGDE | | VERDI | | |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | |
| 8508.8005 S | 18728 | 3565 | 75861 | 23770 | 8522.9000 S | 11 | 2504 | 67 | 24442 | |
| 8508.8006 S | 530 | 321 | 4262 | 2067 | 8523.1101 S | 59072 | 797 | 720822 | 6560 | |
| 8508.8007 S | 3382 | 849 | 74330 | 17959 | 8523.1109 S | 11239 | 353 | 87054 | 3967 | |
| 8508.8009 S | 16854 | 8150 | 118150 | 56828 | 8523.1201 S | 4508 | 107 | 144665 | 2073 | |
| 8508.9000 S | 25 | 4483 | 171 | 28702 | 8523.1209 S | 12266 | 621 | 139861 | 6051 | |
| 8509.1000 S | 23904 | 14954 | 207483 | 110544 | 8523.1302 S | 261728 | 4755 | 1847094 | 41175 | |
| 8509.2000 S | 13 | 60 | 316 | 2042 | 8523.1304 S | 26135 | 1585 | 359007 | 44504 | |
| 8509.4000 S | 16578 | 6641 | 90156 | 26863 | 8523.1308 S | 9010 | 221 | 35590 | 2588 | |
| 8509.8000 S | 9029 | 1817 | 83802 | 20619 | 8523.2000 S | 20 | 3104 | 189 | 25478 | |
| 8509.9000 S | 26 | 3172 | 270 | 24104 | 8523.3000 S | 0 | 184 | 6 | 1656 | |
| 8510.1000 S | 18775 | 3655 | 97759 | 19575 | 8523.9000 S | 9 | 2321 | 86 | 19079 | |
| 8510.2000 S | 2035 | 640 | 18615 | 4117 | 8524.1000 S | 7794 | 247 | 85393 | 2261 | |
| 8511.1000 S | 214798 | 2508 | 2439893 | 24290 | 8524.3100 S | 19816 | 794 | 194379 | 13887 | |
| 8511.2000 S | 563 | 453 | 9976 | 6055 | 8524.3200 S | 1206994 | 28785 | 10270863 | 235393 | |
| 8511.3000 S | 2630 | 325 | 252908 | 18506 | 8524.3900 S | 48643 | 4078 | 377931 | 34613 | |
| 8511.4000 S | 6443 | 3946 | 67036 | 43814 | 8524.4000 S | 52752 | 1265 | 120423 | 11656 | |
| 8511.5000 S | 2084 | 1204 | 23778 | 14868 | 8524.5100 S | 21171 | 200 | 291225 | 4313 | |
| 8511.8000 S | 9167 | 499 | 90113 | 5662 | 8524.5200 S | 16638 | 406 | 201363 | 6547 | |
| 8511.9000 S | 10 | 1583 | 113 | 16909 | 8524.5301 S | 180049 | 6063 | 1808287 | 79456 | |
| 8512.1000 S | 7 | 2641 | 25 | 5961 | 8524.5309 S | 8264 | 130 | 178568 | 3021 | |
| 8512.2000 S | 72 | 10866 | 522 | 76812 | 8524.6000 S | 2 | 877 | 21 | 12935 | |
| 8512.3000 S | 1 | 281 | 13 | 2948 | 8524.9100 S | 24 | 23467 | 253 | 235308 | |
| 8512.4000 S | 7 | 1265 | 60 | 9193 | 8524.9900 S | 39 | 26867 | 328 | 265664 | |
| 8512.9000 S | 33 | 4138 | 208 | 27700 | 8525.1010 S | 1449 | 4013 | 11637 | 31635 | |
| 8513.1000 S | 37 | 29354 | 164 | 19421 | 8525.1020 S | 68 | 2028 | 1393 | 19589 | |
| 8513.9000 S | 1 | 228 | 4 | 1430 | 8525.2001 S | 41574 | 84626 | 254624 | 529199 | |
| 8514.1010 S | 1012 | 348 | 4784 | 1660 | 8525.2009 S | 9289 | 19063 | 76345 | 283996 | |
| 8514.1090 S | 12 | 201 | 80 | 2941 | 8525.3000 S | 1098 | 2831 | 5059 | 17448 | |
| 8514.2010 S | - | - | 297 | 7252 | 8525.4000 S | 2329 | 8030 | 19700 | 71619 | |
| 8514.3090 S | 36 | 1978 | 307 | 6575 | 8526.1000 S | 281 | 4513 | 2863 | 61433 | |
| 8514.4000 S | 18 | 112 | 328 | 2006 | 8526.9100 S | 1100 | 5544 | 8602 | 59715 | |
| 8514.9010 S | 141 | 1040 | 533 | 10742 | 8526.9200 S | 1968 | 1531 | 14043 | 11221 | |
| 8514.9020 S | 3 | 532 | 29 | 4688 | 8527.1202 S | 4986 | 3550 | 23630 | 15289 | |
| 8514.9090 S | 2 | 806 | 110 | 13702 | 8527.1203 S | 344 | 146 | 9688 | 5518 | |
| 8515.1100 S | 5007 | 239 | 24659 | 2925 | 8527.1209 S | 3062 | 1554 | 14752 | 3628 | |
| 8515.1900 S | 6 | 11 | 341 | 4982 | 8527.1301 S | 2566 | 207 | 12884 | 2583 | |
| 8515.2100 S | 114 | 781 | 1226 | 11181 | 8527.1302 S | 5025 | 2144 | 46400 | 21316 | |
| 8515.2900 S | 6 | 869 | 347 | 4270 | 8527.1303 S | 490 | 475 | 501 | 519 | |
| 8515.3100 S | 555 | 2882 | 4710 | 50909 | 8527.1309 S | 1960 | 1161 | 36937 | 10951 | |
| 8515.3900 S | 83 | 541 | 3093 | 5857 | 8527.1900 S | 12521 | 890 | 114046 | 8877 | |
| 8515.8000 S | 512 | 1924 | 4837 | 16676 | 8527.2100 S | 16387 | 14450 | 136697 | 129437 | |
| 8515.9000 S | 99 | 13007 | 465 | 58146 | 8527.2900 S | 2057 | 3145 | 17604 | 18870 | |
| 8516.1001 S | 41 | 128 | 740 | 2062 | 8527.3101 S | 147 | 199 | 1924 | 2732 | |
| 8516.1002 S | 610 | 199 | 12362 | 2844 | 8527.3109 S | 5631 | 7321 | 51503 | 63264 | |
| 8516.2100 S | 11858 | 3116 | 46754 | 13245 | 8527.3200 S | 5306 | 509 | 32844 | 2363 | |
| 8516.2901 S | 3175 | 782 | 17676 | 3580 | 8527.3901 S | 1245 | 846 | 7192 | 4965 | |
| 8516.2902 S | 1428 | 624 | 17756 | 4995 | 8527.3903 S | 1840 | 2411 | 10442 | 13788 | |
| 8516.2909 S | 5991 | 1850 | 38255 | 16503 | 8527.3909 S | 761 | 340 | 8224 | 4928 | |
| 8516.3100 S | 13271 | 1158 | 78643 | 7541 | 8527.9000 S | 5898 | 4984 | 56807 | 36606 | |
| 8516.3200 S | 14424 | 805 | 71429 | 5120 | 8528.1201 S | 2092 | 1898 | 26135 | 30230 | |
| 8516.4000 S | 18548 | 2182 | 120198 | 15050 | 8528.1202 S | 3574 | 5697 | 32105 | 54145 | |
| 8516.5000 S | 86462 | 6193 | 44848 | 34062 | 8528.1203 S | 4115 | 9861 | 21076 | 51760 | |
| 8516.6001 S | 1354 | 928 | 6734 | 7393 | 8528.1204 S | 12509 | 40074 | 65111 | 228540 | |
| 8516.6002 S | 5605 | 10491 | 26488 | 48353 | 8528.1205 S | 262 | 2407 | 3798 | 21336 | |
| 8516.6003 S | 401 | 1047 | 5128 | 13217 | 8528.1206 S | 127 | 196 | 1608 | 3580 | |
| 8516.6005 S | 354 | 511 | 2444 | 3816 | 8528.1208 S | 3994 | 5287 | 19896 | 29904 | |
| 8516.6009 S | 10653 | 4492 | 78157 | 39369 | 8528.2100 S | 411 | 1228 | 2376 | 11066 | |
| 8516.7100 S | 18948 | 3226 | 123349 | 24289 | 8528.2200 S | 78 | 107 | 1055 | 2265 | |
| 8516.7200 S | 9013 | 937 | 58555 | 6028 | 8528.3000 S | 12 | 159 | 308 | 3010 | |
| 8516.7900 S | 36443 | 5595 | 222635 | 34209 | 8529.1010 S | 27 | 9361 | 241 | 77293 | |
| 8516.8000 S | 92475 | 5361 | 675919 | 38792 | 8529.1090 S | 51 | 10993 | 263 | 72921 | |
| 8516.9001 S | 24 | 1268 | 170 | 9386 | 8529.9010 S | 18 | 13932 | 145 | 149775 | |
| 8516.9009 S | 89 | 6675 | 622 | 36924 | 8529.9091 S | 4 | 668 | 39 | 4808 | |
| 8517.1100 S | 10876 | 10627 | 123521 | 112548 | 8529.9095 S | 8 | 1428 | 46 | 12424 | |
| 8517.1900 S | 18276 | 10728 | 217201 | 91257 | 8529.9096 S | 4 | 2064 | 30 | 32515 | |
| 8517.2100 S | 3871 | 10954 | 26852 | 81082 | 8529.9099 S | 9 | 2617 | 76 | 36055 | |
| 8517.2200 S | 35 | 43 | 5907 | 6112 | 8530.1000 S | 1 | 548 | 68 | 9355 | |
| 8517.3001 S | 107 | 2248 | 2989 | 30298 | 8530.8000 S | 5 | 2129 | 42 | 11818 | |
| 8517.3002 S | 414 | 5582 | 2472 | 43396 | 8530.9000 S | 7 | 1688 | 280 | 48416 | |
| 8517.3009 S | 833 | 5771 | 10031 | 25110 | 8531.1000 S | 17 | 9058 | 181 | 72531 | |
| 8517.5000 S | 22193 | 34430 | 164212 | 258154 | 8531.2000 S | 2 | 3385 | 37 | 28228 | |
| 8517.8000 S | 2762 | 8206 | 66199 | 142642 | 8531.8000 S | 9 | 2550 | 53 | 24795 | |
| 8517.9020 S | 1 | 274 | 6 | 6203 | 8531.9000 S | 16 | 6167 | 149 | 60576 | |
| 8517.9091 S | 83 | 40086 | 472 | 332149 | 8532.1000 S | 0 | 63 | 19 | 3068 | |
| 8517.9099 S | 53 | 53848 | 462 | 442070 | 8532.2100 S | 1 | 1303 | 9 | 11874 | |
| 8518.1000 S | 10197 | 1408 | 214906 | 22583 | 8532.2200 S | 5 | 2048 | 50 | 21100 | |
| 8518.2100 S | 19101 | 3676 | 102449 | 23346 | 8532.2300 S | 0 | 155 | 9 | 3184 | |
| 8518.2200 S | 22386 | 9422 | 180072 | 80117 | 8532.2400 S | 1 | 779 | 9 | 14044 | |
| 8518.2900 S | 23268 | 1803 | 195716 | 14853 | 8532.2500 S | 5 | 1133 | 30 | 9515 | |
| 8518.3000 S | 32914 | 2698 | 189147 | 20688 | 8532.2900 S | 2 | 526 | 15 | 4276 | |
| 8518.4000 S | 4331 | 5682 | 31541 | 40707 | 8532.3000 S | 0 | 179 | 9 | 2938 | |
| 8518.5000 S | 1036 | 1586 | 7158 | 11826 | 8532.9000 S | 7 | 379 | 20 | 1885 | |
| 8518.9019 S | 6 | 884 | 52 | 6339 | 8533.1000 S | 0 | 163 | 4 | 2820 | |
| 8518.9090 S | 6 | 957 | 48 | 12079 | 8533.2100 S | 2 | 1188 | 19 | 15641 | |
| 8519.1000 S | 78 | 425 | 105 | 1283 | 8533.2900 S | 1 | 519 | 16 | 6445 | |
| 8519.2900 S | 1039 | 398 | 1161 | 517 | 8533.3100 S | 0 | 392 | 2 | 3966 | |
| 8519.9200 S | 3863 | 296 | 22594 | 2714 | 8533.3900 S | 1 | 691 | 6 | 5193 | |
| 8519.9901 S | 9853 | 8064 | 114096 | 78755 | 8533.4000 S | 1 | 1159 | 8 | 10513 | |
| 8519.9909 S | 968 | 1073 | 5476 | 5275 | 8533.9000 S | 1 | 1019 | 8 | 3220 | |
| 8520.1000 S | 962 | 281 | 6095 | 1773 | 8534.0000 S | 23 | 20976 | 190 | 165752 | |
| 8520.2000 S | 1111 | 200 | 29478 | 5610 | 8535.1000 S | 2 | 292 | 22 | 3434 | |
| 8520.3201 S | 625 | 771 | 2532 | 4755 | 8535.2100 S | 6 | 1615 | 71 | 13860 | |
| 8520.3202 S | 569 | 370 | 1655 | 1587 | 8535.2900 S | 12 | 2366 | 33 | 4882 | |
| 8520.3301 S | 4319 | 493 | 12539 | 2721 | 8535.3000 S | 18 | 4114 | 152 | 37847 | |
| 8520.3309 S | 833 | 451 | 6528 | 4144 | 8535.4000 S | 6 | 1859 | 101 | 18070 | |
| 8520.3900 S | 418 | 930 | 3118 | 5521 | 8535.9000 S | 20 | 5353 | 189 | 62818 | |
| 8520.9000 S | 732 | 816 | 4173 | 6284 | 8536.1001 S | 5 | 705 | 49 | 6666 | |
| 8521.1001 S | 9592 | 16487 | 61110 | 107068 | 8536.1009 S | 17 | 1587 | 229 | 15646 | |
| 8521. | | | | | | | | | | |

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

| VARENR. | AUGUST 1996 | | JANUAR-AUGUST 1996 | | VARENR. | AUGUST 1996 | | JANUAR-AUGUST 1996 | |
|-----------|-------------|----------|--------------------|-----------|-----------|-------------|----------|--------------------|----------|
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. |
| 8536.2009 | 16 | 3547 | 197 | 38461 | 8601.1000 | S 3 | 14130 | 3 | 14130 |
| 8536.3001 | 3 | 698 | 35 | 8924 | 8602.1000 | S 1 | 6775 | 1 | 6775 |
| 8536.3005 | 0 | 62 | 8 | 4026 | 8603.1000 | S 1 | 38712 | 12 | 175207 |
| 8536.3009 | 16 | 5411 | 121 | 39673 | 8604.0000 | S 5 | 39891 | 14 | 42142 |
| 8536.4100 | 3 | 1414 | 31 | 16111 | 8605.0000 | S 4 | 77424 | 6 | 77645 |
| 8536.4901 | 2 | 902 | 20 | 8968 | 8606.9100 | S - | - | 10 | 11284 |
| 8536.4902 | 2 | 783 | 12 | 5363 | 8606.9900 | S - | - | 3 | 2925 |
| 8536.4903 | 3 | 673 | 19 | 5311 | 8607.1100 | S 29 | 6648 | 251 | 49986 |
| 8536.4904 | 0 | 142 | 11 | 3180 | 8607.1900 | S 94 | 7300 | 633 | 54227 |
| 8536.4909 | 15 | 7351 | 145 | 72289 | 8607.2100 | S 118 | 1899 | 915 | 16682 |
| 8536.5010 | 2 | 645 | 13 | 6082 | 8607.2900 | S 10 | 696 | 217 | 11996 |
| 8536.5091 | 4 | 1050 | 17 | 7465 | 8607.3000 | S 0 | 68 | 71 | 5247 |
| 8536.5092 | 25 | 5796 | 205 | 59450 | 8607.9100 | S 11 | 4732 | 139 | 36386 |
| 8536.5099 | 35 | 4957 | 268 | 53465 | 8607.9900 | S 64 | 17166 | 244 | 55727 |
| 8536.6110 | 2 | 281 | 16 | 1877 | 8608.0000 | S 135 | 19607 | 243 | 23585 |
| 8536.6190 | 16 | 1062 | 107 | 7604 | 8609.0009 | S 1142 | 12029 | 9234 | 114107 |
| 8536.6900 | 32 | 10162 | 284 | 98453 | KAP.86 | S 247076 | S 247076 | S 247076 | S 247076 |
| 8536.9011 | 22 | 6420 | 225 | 60757 | | | | | |
| 8536.9012 | 5 | 584 | 56 | 14871 | 8701.1000 | S 1 | 27 | 98 | 1727 |
| 8536.9090 | 151 | 32319 | 1556 | 325516 | 8701.2000 | S 3 | 2140 | 33 | 11499 |
| 8537.1001 | 2 | 1182 | 22 | 12398 | 8701.3000 | S 16 | 439 | 102 | 5203 |
| 8537.1009 | 72 | 30683 | 480 | 138486 | 8701.9001 | S 7 | 545 | 253 | 9624 |
| 8537.2000 | 33 | 5908 | 315 | 51430 | 8701.9002 | S 4 | 670 | 141 | 19300 |
| 8538.1000 | 99 | 7278 | 999 | 57243 | 8701.9003 | S 11 | 1664 | 338 | 60050 |
| 8538.9010 | 10 | 5490 | 99 | 36350 | 8701.9004 | S 145 | 24722 | 1524 | 282477 |
| 8538.9030 | 0 | 245 | 2 | 1734 | 8701.9005 | S 81 | 20344 | 689 | 177759 |
| 8538.9090 | 92 | 20881 | 1084 | 219546 | 8701.9009 | S 14 | 2162 | 112 | 13585 |
| 8539.1000 | 1 | 186 | 11 | 13750 | 8702.1001 | S 172 | 23003 | 886 | 112423 |
| 8539.2100 | 10 | 2207 | 65 | 15296 | 8702.1002 | S 8 | 8702 | 92 | 118704 |
| 8539.2200 | 35 | 3547 | 257 | 27833 | 8702.9000 | S 27 | 4094 | 81 | 11972 |
| 8539.2901 | 5 | 1019 | 41 | 7003 | 8703.1001 | S 25 | 741 | 1762 | 48635 |
| 8539.2909 | 35 | 4417 | 255 | 31452 | 8703.1002 | S 48 | 534 | 228 | 1873 |
| 8539.3100 | 116 | 8428 | 744 | 61333 | 8703.2101 | S 127 | 5894 | 1266 | 56692 |
| 8539.3900 | 24 | 4098 | 156 | 28569 | 8703.2105 | S 35 | 1512 | 110 | 5207 |
| 8539.4900 | 8 | 1153 | 70 | 9558 | 8703.2109 | S 8 | 226 | 151 | 7316 |
| 8540.2000 | S 383 | 2832 | 1583 | 14846 | 8703.2201 | S 968 | 47666 | 6520 | 332575 |
| 8540.4000 | S 178 | 354 | 7219 | 9649 | 8703.2209 | S 66 | 3671 | 218 | 11845 |
| 8540.8900 | S 8 | 299 | 1156 | 3827 | 8703.2301 | S 4345 | 364689 | 49767 | 4009333 |
| 8541.1000 | S 2272073 | 2750 | 4373255 | 37744 | 8703.2305 | S 27 | 2602 | 295 | 26849 |
| 8541.2100 | S 1645228 | 1596 | 17000625 | 16236 | 8703.2309 | S 2101 | 131580 | 12971 | 833521 |
| 8541.2900 | S 1036296 | 5528 | 9979163 | 34662 | 8703.2401 | S 5 | 767 | 83 | 19297 |
| 8541.3000 | S 44381 | 314 | 552892 | 5408 | 8703.2405 | S 1 | 155 | 19 | 2922 |
| 8541.4001 | S 16650 | 416 | 78820 | 3179 | 8703.2409 | S 37 | 3032 | 420 | 33162 |
| 8541.4009 | S 527449 | 3250 | 4209237 | 31805 | 8703.3201 | S 386 | 39996 | 5386 | 480733 |
| 8541.5000 | S 38105 | 518 | 1021507 | 7810 | 8703.3205 | S 198 | 17689 | 1409 | 126457 |
| 8541.6000 | S 121636 | 1117 | 1356975 | 12587 | 8703.3209 | S 74 | 4656 | 358 | 23407 |
| 8541.9010 | 0 | 315 | 0 | 1668 | 8703.3301 | S 7 | 1085 | 159 | 26903 |
| 8541.9090 | 0 | 564 | 2 | 2917 | 8703.3305 | S 3 | 945 | 13 | 3808 |
| 8542.1200 | S 538123 | 8951 | 4825990 | 93484 | 8703.3309 | S 9 | 1260 | 88 | 9146 |
| 8542.1300 | S 1422202 | 29452 | 9555948 | 186991 | 8704.1000 | S 9 | 5220 | 59 | 56464 |
| 8542.1600 | S 150540 | 716 | 910619 | 6602 | 8704.2101 | S 58 | 3286 | 563 | 40342 |
| 8542.1900 | S 746043 | 20825 | 12067584 | 206837 | 8704.2102 | S 771 | 78706 | 5842 | 604477 |
| 8542.3000 | S 964289 | 13076 | 7225877 | 102937 | 8704.2109 | S 14 | 1486 | 149 | 14753 |
| 8542.4000 | S 82902 | 5753 | 983634 | 56647 | 8704.2201 | S 124 | 59717 | 1488 | 693506 |
| 8542.5000 | S 19827 | 336 | 704514 | 16076 | 8704.2202 | S 21 | 7753 | 226 | 89999 |
| 8542.9000 | 1 | 965 | 4 | 6876 | 8704.2209 | S 17 | 2650 | 154 | 31838 |
| 8543.2000 | S 144 | 1590 | 1697 | 9479 | 8704.2301 | S 32 | 17957 | 745 | 436380 |
| 8543.3000 | S 21 | 248 | 240 | 24238 | 8704.2302 | S 4 | 3550 | 66 | 41770 |
| 8543.8100 | 0 | 52 | 7 | 1826 | 8704.2309 | S 11 | 3024 | 108 | 23748 |
| 8543.8901 | S 3697 | 593 | 126655 | 4098 | 8704.3101 | S 41 | 2053 | 359 | 17726 |
| 8543.8902 | S 3040 | 1752 | 12706 | 10519 | 8704.3102 | S 125 | 13139 | 911 | 97931 |
| 8543.8909 | S 30278 | 14477 | 197247 | 121585 | 8704.3109 | S 7 | 517 | 55 | 5426 |
| 8543.9000 | 23 | 6135 | 167 | 55064 | 8705.1000 | S 1 | 1378 | 26 | 41971 |
| 8544.1100 | 141 | 4812 | 768 | 25316 | 8705.3000 | S - | - | 16 | 21600 |
| 8544.1900 | 72 | 3964 | 770 | 29271 | 8705.4000 | S 3 | 2418 | 27 | 15237 |
| 8544.2000 | 64 | 6908 | 573 | 58679 | 8705.9000 | S 11 | 5530 | 128 | 98038 |
| 8544.3000 | 22 | 2785 | 191 | 17595 | 8706.0091 | S 9 | 4660 | 158 | 101871 |
| 8544.4100 | 50 | 5234 | 435 | 56675 | 8706.0099 | S 20 | 29 | 2072 | 3414 |
| 8544.4901 | 2 | 138 | 36 | 2205 | 8707.1000 | S 132 | 878 | 731 | 10768 |
| 8544.4902 | 33 | 1593 | 482 | 15172 | 8707.9090 | S 38 | 638 | 524 | 21475 |
| 8544.4903 | 1 | 74 | 20 | 1816 | 8708.1000 | S 39 | 4091 | 394 | 37604 |
| 8544.4909 | 76 | 3668 | 680 | 33899 | 8708.2100 | S 8 | 855 | 68 | 6741 |
| 8544.5100 | 84 | 7607 | 801 | 58078 | 8708.2910 | S 5 | 465 | 58 | 4427 |
| 8544.5901 | 161 | 5448 | 1402 | 57276 | 8708.2990 | S 288 | 24123 | 2711 | 202696 |
| 8544.5902 | 173 | 7061 | 1100 | 40619 | 8708.3190 | S 115 | 6552 | 885 | 59306 |
| 8544.5903 | 29 | 788 | 130 | 6143 | 8708.3910 | S 25 | 1636 | 153 | 9340 |
| 8544.5904 | 9 | 510 | 570 | 20727 | 8708.3990 | S 134 | 7717 | 1186 | 64205 |
| 8544.5905 | 68 | 2005 | 903 | 32750 | 8708.4010 | S 7 | 464 | 38 | 3814 |
| 8544.5906 | 86 | 2431 | 524 | 14117 | 8708.4090 | S 52 | 7011 | 554 | 69951 |
| 8544.5909 | 226 | 6726 | 2008 | 72118 | 8708.5010 | S 23 | 533 | 450 | 9026 |
| 8544.6001 | 29 | 1012 | 290 | 12880 | 8708.5090 | S 23 | 2450 | 181 | 18154 |
| 8544.6002 | 46 | 1204 | 619 | 14805 | 8708.6090 | S 39 | 2261 | 306 | 15907 |
| 8544.6009 | 82 | 2106 | 474 | 16472 | 8708.7010 | S 31 | 1053 | 554 | 10981 |
| 8544.7000 | 7 | 3025 | 72 | 16985 | 8708.7090 | S 414 | 12989 | 3779 | 154900 |
| 8545.1100 | 670 | 9596 | 6016 | 78809 | 8708.8090 | S 98 | 6807 | 779 | 57891 |
| 8545.1901 | 10945 | 42480 | 96162 | 378347 | 8708.9190 | S 20 | 1945 | 182 | 17224 |
| 8545.1909 | 1 | 31 | 108 | 3345 | 8708.9210 | S 2 | 144 | 30 | 1691 |
| 8545.2000 | 1 | 927 | 6 | 5588 | 8708.9290 | S 257 | 11025 | 1805 | 79775 |
| 8545.9000 | 67 | 662 | 669 | 7319 | 8708.9390 | S 38 | 3681 | 435 | 33313 |
| 8546.1000 | - | - | 179 | 3624 | 8708.9490 | S 35 | 4183 | 233 | 28590 |
| 8546.2001 | 2 | 98 | 54 | 3815 | 8708.9910 | S 52 | 6349 | 531 | 48659 |
| 8546.2002 | 2 | 898 | 10 | 6537 | 8708.9990 | S 964 | 82074 | 9523 | 764551 |
| 8546.9000 | 23 | 2389 | 150 | 15819 | 8709.1100 | S 5 | 668 | 33 | 3364 |
| 8547.1002 | 3 | 110 | 20 | 1657 | 8709.1900 | S 2 | 1239 | 75 | 22356 |
| 8547.2000 | 13 | 3587 | 147 | 22785 | 8709.9000 | S 6 | 395 | 93 | 7081 |
| 8547.9090 | 30 | 5433 | 163 | 14632 | 8710.0000 | S 100 | 2818 | 1628 | 160967 |
| 8548.1000 | 0 | 111 | 3 | 1919 | 8711.1000 | S 86 | 485 | 1585 | 11856 |
| 8548.9000 | 1 | 842 | 15 | 17057 | 8711.2000 | S 82 | 883 | 341 | 4238 |
| KAP.85 | 1503392 | 1503392 | | 12878221 | 8711.3000 | S 22 | 152 | 405 | 4087 |
| | | | | 8711.4000 | S 91 | 1624 | 2314 | 46026 | |

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

| VARENR. | AUGUST 1996 JANUAR-AUGUST 1996 | | | | VARENR. | AUGUST 1996 JANUAR-AUGUST 1996 | | | | |
|--------------------|--------------------------------|----------|---------|-------------------|-----------------|--------------------------------|----------|-------|----------|--|
| | MENGDE | | VERDI | | | MENGDE | | VERDI | | |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | |
| 8711.5000 S 251 | 8763 | 3782 | 124513 | 9006.5910 S 2545 | 2066 | 28008 | 12680 | | | |
| 8711.9000 S 3 | 42 | 3015 | 2092 | 9006.5990 S 56 | 156 | 729 | 3550 | | | |
| 8712.0000 S 8694 | 9673 | 224360 | 245113 | 9006.6100 S 399 | 194 | 3537 | 2981 | | | |
| 8713.1000 S 737 | 3855 | 7463 | 29858 | 9006.6900 S 28 | 138 | 3343 | 4087 | | | |
| 8713.9001 S 151 | 5144 | 1260 | 38434 | 9006.9110 S 1 | 644 | 8 | 4085 | | | |
| 8713.9009 S 40 | 319 | 1008 | 4228 | 9006.9190 S 1 | 454 | 12 | 3704 | | | |
| 8714.1100 S 0 | 24 | 8 | 1736 | 9006.9900 S 2 | 653 | 11 | 5763 | | | |
| 8714.1900 S 26 | 5102 | 287 | 55267 | 9007.1110 S 100 | 298 | 154 | 516 | | | |
| 8714.2000 S 35 | 8039 | 227 | 55491 | 9007.1190 S 5 | 299 | 20 | 475 | | | |
| 8714.9100 S 20 | 856 | 239 | 13048 | 9007.2000 S 1 | 1 | 75 | 2631 | | | |
| 8714.9200 S 1 | 82 | 20 | 1818 | 9007.9110 S 1 | 225 | 15 | 2029 | | | |
| 8714.9300 S 3 | 167 | 72 | 6578 | 9007.9190 S 0 | 82 | 15 | 2322 | | | |
| 8714.9600 S 12 | 1160 | 134 | 12654 | 9007.9200 S 0 | 139 | 2 | 2577 | | | |
| 8714.9500 S 6 | 177 | 56 | 2068 | 9008.2000 S 75 | 1083 | 652 | 7239 | | | |
| 8714.9600 S 7 | 252 | 46 | 3322 | 9008.3001 S 346 | 775 | 3939 | 10268 | | | |
| 8714.9900 S 65 | 5330 | 1025 | 92131 | 9008.3009 S 880 | 449 | 2353 | 7382 | | | |
| 8715.0001 S 3646 | 875 | 45296 | 15981 | 9008.4000 S 24 | 854 | 2708 | 1568 | | | |
| 8715.0002 S 1407 | 975 | 8248 | 5836 | 9008.9000 S 4 | 1065 | 28 | 10593 | | | |
| 8715.0003 S - | - | 3593 | 2015 | 9009.1100 S 161 | 4397 | 3303 | 46075 | | | |
| 8715.0004 S 47 | 8 | 4295 | 3168 | 9009.1200 S 928 | 11745 | 7376 | 124066 | | | |
| 8715.0009 S 12 | 662 | 128 | 7702 | 9009.2100 S 596 | 10228 | 6419 | 116693 | | | |
| 8716.1000 S 116 | 11814 | 1537 | 144439 | 9009.2200 S 150 | 437 | 165 | 1180 | | | |
| 8716.2000 S 51 | 2620 | 528 | 21654 | 9009.9000 S 55 | 12876 | 554 | 143895 | | | |
| 8716.3100 S 2 | 1055 | 68 | 20189 | 9010.1000 S 53 | 4768 | 1074 | 38314 | | | |
| 8716.3900 S 442 | 14135 | 3323 | 146635 | 9010.4900 S 20 | 297 | 154 | 4813 | | | |
| 8716.4000 S 51 | 1609 | 1200 | 20162 | 9010.5000 S 23 | 678 | 365 | 14606 | | | |
| 8716.8001 S 5746 | 4224 | 69103 | 41604 | 9010.6000 S 3 | 501 | 26 | 2809 | | | |
| 8716.8009 S 574 | 1427 | 14094 | 17221 | 9010.9000 S 7 | 2158 | 64 | 30551 | | | |
| 8716.9000 S 308 | 12871 | 2460 | 98615 | 9011.1000 S 7 | 479 | 204 | 3992 | | | |
| KAP.87 | | 1229727 | | 12552861 | 9011.8000 S 735 | 2429 | 2419 | 5888 | | |
| | | | | | 9011.9000 S 0 | 601 | 4 | 4917 | | |
| 8802.1100 S - | - | 12 | 21080 | 9012.9000 S 0 | 155 | 2 | 1909 | | | |
| 8802.1200 S - | - | 4 | 170435 | 9013.1000 S 1 | 1356 | 7 | 16246 | | | |
| 8802.2000 S 3 | 866 | 18 | 3954 | 9013.2000 S 2 | 2364 | 8 | 11419 | | | |
| 8802.3000 S 4 | 36346 | 8 | 122339 | 9013.8000 S 1 | 2088 | 18 | 51176 | | | |
| 8802.4000 S - | - | 1 | 196565 | 9013.9000 S 0 | 1034 | 7 | 7208 | | | |
| 8803.1000 S 3 | 9484 | 22 | 63849 | 9014.1010 S 12 | 732 | 291 | 4778 | | | |
| 8803.2000 S 3 | 3588 | 20 | 35727 | 9014.1090 S 1 | 1369 | 14 | 11894 | | | |
| 8803.5000 S 81 | 43003 | 533 | 363067 | 9014.2010 S 0 | 1673 | 2 | 7844 | | | |
| 8803.9000 S 8 | 40078 | 88 | 215584 | 9014.2090 S 0 | 125 | 2 | 1820 | | | |
| 8804.0000 S 0 | 152 | 3 | 3694 | 9014.8010 S 207 | 5528 | 8016 | 21901 | | | |
| 8805.2000 S 0 | 22 | 1 | 1735 | 9014.8020 S 83 | 2217 | 370 | 17444 | | | |
| KAP.88 | | 133704 | | 1199745 | 9014.8030 S 0 | 670 | 5 | 6955 | | |
| | | | | | 9014.8090 S 1 | 512 | 16 | 9766 | | |
| 8901.1001 B - | - | 21 | 4122 | 9016.9010 S 3 | 2855 | 38 | 24319 | | | |
| 8901.1002 B 48 | 895 | 23105 | 181692 | 9016.9090 S 2 | 5174 | 23 | 28915 | | | |
| 8901.2004 B 3206 | 106277 | 22382 | 157214 | 9015.1010 S 83 | 772 | 224 | 2751 | | | |
| 8901.3002 B - | - | 6136 | 39278 | 9015.2010 S 0 | 435 | 4 | 6576 | | | |
| 8901.9001 B - | - | 122021 | 725209 | 9015.3010 S 0 | 1 | 3 | 2841 | | | |
| 8901.9002 B - | - | 25726 | 114614 | 9015.3090 S 2 | 324 | 8 | 2620 | | | |
| 8901.9003 B 300 | 2867 | 8435 | 39394 | 9015.4010 S 0 | 117 | 10 | 4364 | | | |
| 8901.9004 B 52629 | 355146 | 105195 | 750161 | 9015.4900 S - | - | 2 | 2364 | | | |
| 8902.0001 B - | - | 1900 | 15484 | 9015.8010 S 2 | 2899 | 7 | 11317 | | | |
| 8902.0002 B 1301 | 31586 | 3366 | 82324 | 9015.8090 S 4 | 6344 | 18 | 28594 | | | |
| 8903.1000 S 473 | 265 | 24419 | 16097 | 9015.9010 S 7 | 6244 | 72 | 77024 | | | |
| 8903.9101 S 2 | 66 | 276 | 3656 | 9015.9090 S 2 | 995 | 13 | 10975 | | | |
| 8903.9102 S 17 | 14125 | 106 | 73215 | 9016.0010 S 40 | 162 | 586 | 3050 | | | |
| 8903.9201 S 17 | 6546 | 566 | 131669 | 9017.2000 S 4 | 565 | 22 | 3408 | | | |
| 8903.9202 S 5 | 716 | 123 | 13137 | 9017.3000 S 4 | 1436 | 26 | 11806 | | | |
| 8903.9901 S 37 | 317 | 1205 | 22287 | 9017.8010 S 10 | 1310 | 30 | 6443 | | | |
| 8903.9902 S 7 | 419 | 411 | 29752 | 9017.8090 S 11 | 1382 | 106 | 15958 | | | |
| 8903.9903 S 3 | 25 | 177 | 4125 | 9017.9000 S 1 | 194 | 11 | 3516 | | | |
| 8903.9904 S 98 | 363 | 1301 | 5633 | 9018.1100 S 1 | 562 | 8 | 9792 | | | |
| 8903.9905 S 24 | 329 | 491 | 5909 | 9018.1200 S 1 | 558 | 7 | 6495 | | | |
| 8903.9909 S 4 | 111 | 106 | 1895 | 9018.1300 S 0 | 568 | 19 | 14241 | | | |
| 8904.0000 S 1 | 301 | 2 | 704 | 9018.1900 S 7 | 7136 | 80 | 85733 | | | |
| 8905.1000 S 1 | 878 | 1 | 878 | 9018.2000 S 2 | 365 | 92 | 11704 | | | |
| 8905.2000 S - | - | 1 | 1653000 | 9018.3100 S 17 | 1887 | 111 | 14441 | | | |
| 8906.0001 S 3 | 63 | 36 | 2178 | 9018.3200 S 1 | 155 | 15 | 2561 | | | |
| 8906.0009 S 3 | 297 | 112 | 66141 | 9018.3900 S 28 | 10924 | 429 | 104929 | | | |
| 8907.1001 S 67 | 2252 | 897 | 18185 | 9018.4100 S 3 | 1385 | 26 | 18563 | | | |
| 8907.1009 S - | - | 240 | 3251 | 9018.4900 S 8 | 5384 | 86 | 51391 | | | |
| 8907.9001 S 46 | 3016 | 75 | 6151 | 9018.5000 S 4 | 3885 | 33 | 22364 | | | |
| 8907.9009 S 98 | 634 | 1867 | 17857 | 9018.9000 S 81 | 43703 | 1028 | 437251 | | | |
| KAP.89 | | 525493 | | 4185219 | 9019.1000 S 16 | 1094 | 68 | 7744 | | |
| | | | | | 9019.2000 S 6 | 2927 | 52 | 24275 | | |
| 9001.1000 S 5 | 9758 | 24 | 46693 | 9020.0000 S 19 | 5253 | 189 | 58284 | | | |
| 9001.3000 S 182409 | 5504 | 1729169 | 52371 | 9021.1100 S 1 | 756 | 6 | 17257 | | | |
| 9001.4000 S 55235 | 3853 | 434890 | 28173 | 9021.1900 S 4 | 3571 | 35 | 35468 | | | |
| 9001.5000 S 45777 | 2037 | 417561 | 21358 | 9021.2100 S 1 | 548 | 7 | 6986 | | | |
| 9001.9000 S 1 | 1088 | 16 | 17137 | 9021.2900 S 0 | 1079 | 5 | 12191 | | | |
| 9002.1100 S 3379 | 3176 | 21020 | 22369 | 9021.3000 S 4 | 3496 | 49 | 32311 | | | |
| 9002.1900 S 1987 | 774 | 24129 | 5852 | 9021.4000 S 1 | 3117 | 5 | 33821 | | | |
| 9002.2000 S 1 | 283 | 4 | 3112 | 9021.5000 S 0 | 2298 | 1 | 16176 | | | |
| 9002.9000 S 6 | 4800 | 36 | 30067 | 9021.9000 S 9 | 6669 | 94 | 56503 | | | |
| 9003.1100 S 21792 | 2265 | 138523 | 16996 | 9022.1200 S 9 | 3901 | 53 | 34668 | | | |
| 9003.1900 S 28407 | 3853 | 291664 | 43664 | 9022.1300 S 0 | 206 | 8 | 3446 | | | |
| 9003.9000 S 2 | 638 | 14 | 7370 | 9022.1400 S 16 | 13976 | 101 | 83969 | | | |
| 9004.1000 S 40866 | 2167 | 2308403 | 58693 | 9022.1900 S 0 | 3 | 18 | 13611 | | | |
| 9004.9000 S 139811 | 3061 | 733746 | 30326 | 9022.2100 S 0 | 838 | 2 | 2705 | | | |
| 9005.1000 S 13404 | 2639 | 78518 | 17896 | 9022.2901 S 10269 | 234 | 151331 | 5013 | | | |
| 9005.8000 S 3654 | 638 | 15328 | 5667 | 9022.2909 S 0 | 35 | 11 | 8270 | | | |
| 9005.9000 S 0 | 197 | 4 | 1738 | 9022.3001 S 6 | 362 | 39 | 2239 | | | |
| 9006.3000 S 7 | 132 | 164 | 5227 | 9022.9000 S 5 | 3818 | 59 | 45441 | | | |
| 9006.4010 S 1854 | 378 | 10198 | 3081 | 9023.0000 S 21 | 3305 | 122 | 20830 | | | |
| 9006.4090 S 51 | 273 | 197 | 1122 | 9024.1000 S 24 | 7711 | 32 | 11672 | | | |
| 9006.5110 S 500 | 568 | 10261 | 5523 | 9024.8000 S 1 | 2405 | 34 | 11416 | | | |
| 9006.5190 S 11 | 19 | 1012 | 1642 | 9024.9000 S 0 | 470 | 6 | 5801 | | | |
| 9006.5310 S 33689 | 6912 | 212648 | 52494 | 9025.1110 S 359 | 21 | 90361 | 1804 | | | |
| 9006.5390 S 817 | 298 | 7437 | 3325 | 9025.1190 S 24639 | 825 | 345252 | 9263 | | | |

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

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

| VARENR. | 1996 | | | | VARENR. | 1996 | | | |
|-----------|--------|----------|---------------|----------|---------|--------|----------|---------------|----------|
| | AUGUST | | JANUAR-AUGUST | | | AUGUST | | JANUAR-AUGUST | |
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. |
| 9506.1101 | P | 1211 | 1379 | 9565 | 4780 | | | | |
| 9506.1103 | P | 219 | 200 | 84057 | 14683 | | | | |
| 9506.1109 | | 8 | 1470 | 51 | 11334 | | | | |
| 9506.1200 | | 8 | 1369 | 47 | 6539 | | | | |
| 9506.1901 | P | 60 | 9 | 84425 | 2830 | | | | |
| 9506.1909 | | 2 | 551 | 15 | 2372 | | | | |
| 9506.2900 | | 5 | 763 | 188 | 14968 | | | | |
| 9506.3100 | | 3 | 1112 | 46 | 12165 | | | | |
| 9506.3200 | | 7 | 708 | 49 | 5450 | | | | |
| 9506.3900 | | 5 | 727 | 58 | 7074 | | | | |
| 9506.4000 | | 9 | 521 | 38 | 1639 | | | | |
| 9506.5100 | | 1 | 230 | 11 | 2003 | | | | |
| 9506.5900 | | 3 | 703 | 52 | 4265 | | | | |
| 9506.6100 | | 1 | 122 | 24 | 1705 | | | | |
| 9506.6200 | | 19 | 1932 | 209 | 16720 | | | | |
| 9506.6909 | | 5 | 430 | 63 | 4238 | | | | |
| 9506.7000 | P | 3998 | 622 | 93822 | 14603 | | | | |
| 9506.9100 | | 215 | 8864 | 1134 | 50620 | | | | |
| 9506.9901 | | 8 | 793 | 12 | 1312 | | | | |
| 9506.9909 | | 202 | 6988 | 1371 | 48054 | | | | |
| 9507.1000 | | 2 | 357 | 78 | 17513 | | | | |
| 9507.2000 | | 4 | 643 | 92 | 11123 | | | | |
| 9507.3000 | | 2 | 431 | 71 | 12771 | | | | |
| 9507.9000 | | 13 | 1616 | 225 | 28710 | | | | |
| 9508.0000 | | 2 | 179 | 205 | 16299 | | | | |
| KAP.95 | | | 130920 | | 906137 | | | | |
| 9602.0000 | | 3 | 359 | 29 | 3800 | | | | |
| 9603.1000 | | 7 | 389 | 65 | 3643 | | | | |
| 9603.2100 | | 9 | 1402 | 112 | 13197 | | | | |
| 9603.2900 | | 18 | 1182 | 132 | 10213 | | | | |
| 9603.3000 | | 5 | 824 | 56 | 6402 | | | | |
| 9603.4000 | | 98 | 7027 | 647 | 47091 | | | | |
| 9603.5000 | | 8 | 676 | 131 | 9825 | | | | |
| 9603.9000 | | 62 | 4724 | 613 | 40226 | | | | |
| 9606.1000 | | 2 | 294 | 23 | 3558 | | | | |
| 9606.2100 | | 1 | 374 | 17 | 5195 | | | | |
| 9607.1100 | | 5 | 578 | 20 | 2789 | | | | |
| 9607.1900 | | 2 | 279 | 56 | 6909 | | | | |
| 9607.2000 | | 5 | 349 | 24 | 1896 | | | | |
| 9608.1000 | | 21 | 3798 | 239 | 42192 | | | | |
| 9608.2000 | | 16 | 2199 | 135 | 16261 | | | | |
| 9608.3100 | | 9 | 1093 | 82 | 11767 | | | | |
| 9608.3900 | | 3 | 781 | 37 | 6351 | | | | |
| 9608.4000 | | 2 | 632 | 16 | 3233 | | | | |
| 9608.5000 | | 2 | 283 | 21 | 2738 | | | | |
| 9608.9900 | | 2 | 210 | 19 | 2755 | | | | |
| 9609.1000 | | 26 | 1436 | 131 | 10090 | | | | |
| 9609.9000 | | 11 | 761 | 70 | 4471 | | | | |
| 9610.0000 | | 19 | 761 | 147 | 6685 | | | | |
| 9611.0000 | | 5 | 721 | 38 | 9470 | | | | |
| 9612.1000 | S | 150459 | 4902 | 969717 | 38537 | | | | |
| 9613.1000 | | 15 | 1680 | 139 | 17218 | | | | |
| 9613.8000 | | 1 | 192 | 13 | 1774 | | | | |
| 9615.1100 | | 3 | 375 | 17 | 2169 | | | | |
| 9615.1900 | | 6 | 1105 | 24 | 5876 | | | | |
| 9615.9090 | | 2 | 349 | 18 | 2843 | | | | |
| 9617.0000 | | 52 | 3843 | 464 | 29916 | | | | |
| 9618.0010 | | 2 | 362 | 21 | 3027 | | | | |
| 9618.0090 | | 9 | 710 | 56 | 5386 | | | | |
| KAP.97 | | | 45434 | | 388454 | | | | |
| 9701.1000 | | 4 | 628 | 16 | 17411 | | | | |
| 9702.0000 | | 0 | 59 | 2 | 2897 | | | | |
| 9703.0000 | | 8 | 314 | 82 | 5970 | | | | |
| 9704.0000 | | 3 | 436 | 11 | 2723 | | | | |
| 9705.0000 | | 7 | 313 | 15 | 5455 | | | | |
| 9706.0000 | | 15 | 1529 | 64 | 10285 | | | | |
| KAP.97 | | | 3301 | | 45826 | | | | |

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

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

TEKSTEN TIL DE VARENUMMER SOM ER GITT I TABBELLEN, FINNES I STATISTISK VAREFORTEGNELSE FOR UTENRKS-HANDELEN 1996, UTGITT I SERIEN NORGE'S OFFISIELLE STATISTIKK OG KAN FÅS VED HENVENDELSE TIL BYRÅET.

VAREFORTEGNELSEN ER OGSÅ INNARBEIDET I TOLLARIFFEN, UTGITT AV TOLL- OG AVGIFTSSTYREKORSET. 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 MÄNGLER | 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 |
| 2 = MWH (MEGA WATT HOURS) | MWH (MEGA WATT HOURS) |
| V = KVADRATMETER | SQUARE METRES |

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

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

| VARENR. COMMODITY CODE | AUGUST 1996 | | JANUAR-AUGUST 1996 | | VARENR. COMMODITY CODE | AUGUST 1996 | | JANUAR-AUGUST 1996 | |
|------------------------------|--------------------|----------------|-----------------------|----------------|------------------------------|--------------------|----------------|-----------------------|----------------|
| | MENGDE QUANTITY | VERDI VALUE | MENGDE QUANTITY | VERDI VALUE | | MENGDE QUANTITY | VERDI VALUE | MENGDE QUANTITY | VERDI VALUE |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. |
| 0000.0032 | 18 | 3135 | 220 | 26688 | 0304.1005 | 892 | 36873 | 5788 | 255443 |
| 0000.0099 | 5056 | 5551 | 5424 | 30136 | 0304.1008 | 67 | 2277 | 907 | 19861 |
| KAP.00 | 8755 | | 57049 | 0304.2001 | | 12 | 253 | 61 | 903 |
| 0101.1100 S | 8 | 413 | 108 | 2102 | 0304.2002 | 630 | 14430 | 11172 | 250105 |
| 0101.1919 S | 6 | 121 | 64 | 1706 | 0304.2003 | 3860 | 98440 | 36293 | 902699 |
| 0106.0099 | 0 | 407 | 1 | 2789 | 0304.2004 | 3579 | 51368 | 18754 | 288717 |
| KAP.01 | 1003 | | 7981 | 0304.2005 | 2950 | 17275 | 46619 | 241816 | |
| 0206.2200 | - | - | 292 | 1707 | 0304.2006 | 104 | 2977 | 449 | 13697 |
| 0206.2900 | 2 | 7 | 133 | 2973 | 0304.2007 | 88 | 2101 | 678 | 15444 |
| 0208.9041 | 2 | 209 | 6 | 677 | 0304.2008 | 210 | 7937 | 4219 | 78130 |
| KAP.02 | 738 | | 9805 | 0305.1000 | 28 | 2426 | 307 | 21591 | |
| 0301.9200 | 73 | 4481 | 239 | 15221 | 0305.2001 | - | - | 172 | 14182 |
| 0302.1101 | 1 | 39 | 255 | 6764 | 0305.2002 | 52 | 463 | 2357 | 15515 |
| 0302.1201 | 18427 | 434184 | 115715 | 3095616 | 0305.3003 | 149 | 4693 | 2298 | 72373 |
| 0302.1209 | 7 | 215 | 22 | 806 | 0305.3004 | 53 | 1933 | 159 | 5186 |
| 0302.1901 | 15 | 711 | 113 | 4799 | 0305.3005 | 120 | 3157 | 413 | 11111 |
| 0302.2101 | 49 | 1148 | 551 | 11075 | 0305.3006 | 11 | 319 | 136 | 4300 |
| 0302.2102 | 5 | 301 | 50 | 3511 | 0305.3007 | 48 | 6886 | 76 | 10559 |
| 0302.2200 | 198 | 2983 | 654 | 9375 | 0305.3008 | 20 | 594 | 25 | 821 |
| 0302.2900 | 27 | 633 | 233 | 9066 | 0305.4100 | 109 | 9312 | 1052 | 91350 |
| 0302.4001 | 89 | 563 | 37856 | 74429 | 0305.4200 | 43 | 618 | 418 | 5906 |
| 0302.4002 | 2 | 11 | 224 | 1763 | 0305.4300 | 46 | 3503 | 518 | 39812 |
| 0302.4003 | 2249 | 7250 | 20053 | 73980 | 0305.4400 | 9 | 672 | 90 | 6407 |
| 0302.4009 | 35 | 239 | 4367 | 14782 | 0305.4500 | 482 | 40959 | 1616 | 141863 |
| 0302.5000 | 1933 | 19015 | 16918 | 177727 | 0305.5001 | 1 | 44 | 47 | 3782 |
| 0302.6200 | 1399 | 8172 | 10371 | 70141 | 0305.5002 | 5261 | 180736 | 29848 | 1042580 |
| 0302.6300 | 4037 | 15020 | 26727 | 131661 | 0305.5003 | 52 | 2645 | 245 | 8893 |
| 0302.6400 | 265 | 2583 | 414 | 4409 | 0305.5004 | 1262 | 26375 | 11926 | 274652 |
| 0302.6501 | 186 | 1768 | 1607 | 16193 | 0305.5005 | 5 | 224 | 50 | 2645 |
| 0302.6901 | 261 | 8345 | 476 | 14489 | 0305.5006 | 215 | 5836 | 3876 | 112125 |
| 0302.6902 | 40 | 371 | 461 | 4668 | 0305.5007 | 245 | 8254 | 2652 | 101029 |
| 0302.6903 | 1014 | 9530 | 6730 | 63753 | 0305.5008 | 8 | 182 | 330 | 6766 |
| 0302.6904 | 25 | 383 | 542 | 6478 | 0305.6101 | 20 | 91 | 1531 | 6199 |
| 0302.6906 | 80 | 3470 | 324 | 13952 | 0305.6103 | 18 | 204 | 1424 | 6109 |
| 0302.6909 | 168 | 2879 | 1246 | 16989 | 0305.6105 | 23 | 116 | 6146 | 27222 |
| 0302.7000 | 15 | 289 | 252 | 9034 | 0305.6200 | 4666 | 86131 | 44529 | 905706 |
| 0303.2101 | 1085 | 31987 | 6975 | 200024 | 0305.6202 | 51 | 687 | 1514 | 18214 |
| 0303.2109 | 138 | 3224 | 226 | 5485 | 0305.6203 | 97 | 1198 | 766 | 9607 |
| 0303.2201 | 2855 | 76794 | 14669 | 404853 | 0306.1200 | 6 | 421 | 36 | 2258 |
| 0303.2209 | 100 | 3666 | 151 | 5361 | 0306.1301 | 76 | 2106 | 1857 | 114162 |
| 0303.2901 | 3150 | 7790 | 3150 | 7798 | 0306.1302 | 63 | 1619 | 362 | 11285 |
| 0303.2909 | 51 | 274 | 95 | 1308 | 0306.1309 | 17 | 1308 | 203 | 11934 |
| 0303.3101 | 1424 | 36583 | 7311 | 183866 | 0306.1400 | 14 | 524 | 77 | 4054 |
| 0303.3102 | 78 | 3078 | 688 | 20671 | 0306.1900 | 22 | 1173 | 157 | 7524 |
| 0303.3900 | 534 | 377 | 858 | 889 | 0306.2300 | 80 | 3351 | 945 | 36368 |
| 0303.5001 | 6687 | 21666 | 64311 | 223708 | 0306.2900 | 25 | 1588 | 223 | 10922 |
| 0303.5002 | 26 | 111 | 5661 | 14851 | 0307.2901 | 2 | 198 | 111 | 6365 |
| 0303.5003 | 3804 | 14168 | 76751 | 270192 | 0307.2909 | 5 | 260 | 240 | 11517 |
| 0303.5009 | 2965 | 10289 | 62763 | 224492 | 0307.3900 | 98 | 920 | 895 | 7569 |
| 0303.6000 | 998 | 9392 | 13259 | 121225 | 0307.4900 | 31 | 450 | 591 | 5147 |
| 0303.7200 | 313 | 3548 | 15603 | 131803 | KAP.03 | 1499085 | | 12265927 | |
| 0303.7300 | 1825 | 10991 | 6716 | 50435 | | | | | |
| 0303.7401 | 4710 | 31586 | 76775 | 456249 | 0405.1000 | - | - | 2285 | 25244 |
| 0303.7402 | 318 | 3070 | 14652 | 120338 | 0406.1000 | 173 | 2747 | 2749 | 41198 |
| 0303.7901 | 32 | 348 | 136 | 1809 | 0406.3000 | 7 | 239 | 303 | 9515 |
| 0303.7902 | 822 | 9845 | 5028 | 50384 | 0406.9000 | 1297 | 28076 | 12173 | 256157 |
| 0303.7909 | 248 | 2725 | 10044 | 42043 | 0407.0019 | - | - | 331 | 1915 |
| 0303.8000 | 141 | 4576 | 974 | 16015 | 0408.9900 | 126 | 246 | 907 | 1769 |
| 0304.1001 | 34 | 751 | 856 | 19999 | 0409.0000 | - | - | 166 | 3437 |
| 0304.1002 | 50 | 1357 | 2010 | 47894 | KAP.04 | 31488 | | 341163 | |
| 0304.1003 | 162 | 2330 | 2729 | 40670 | | | | | |
| 0304.1004 | 719 | 3862 | 9626 | 48635 | 0504.0000 | 7 | 269 | 58 | 3611 |

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

| VARENR. | AUGUST | 1996 | JANUAR-AUGUST | 1996 | VARENR. | AUGUST | 1996 | JANUAR-AUGUST | 1996 |
|-----------|--------|----------|---------------|----------|--------------|----------|--------|---------------|---------|
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | |
| 0511.9111 | 14788 | 7341 | 53957 | 33022 | 1905.1000 | 41 | 858 | 303 | 6101 |
| 0511.9113 | 1280 | 1049 | 24865 | 21632 | 1905.3001 | 87 | 1271 | 944 | 11530 |
| 0511.9192 | 111 | 766 | 788 | 6688 | 1905.3002 | 48 | 1325 | 532 | 16173 |
| 0511.9199 | 0 | 111 | 13 | 2316 | 1905.4000 | 20 | 24 | 195 | 2082 |
| 0511.9999 | 179 | 317 | 991 | 2588 | 1905.9010 | 313 | 5245 | 2729 | 48238 |
| KAP.05 | | 10429 | | 76076 | 1905.9031 | 126 | 2099 | 674 | 11839 |
| | | | | | 1905.9032 | 104 | 1487 | 905 | 12223 |
| 0604.1000 | 50 | 1177 | 149 | 4160 | 1905.9034 | 51 | 556 | 203 | 2335 |
| KAP.06 | | 1412 | | 6902 | 1905.9091 | 125 | 1390 | 962 | 10220 |
| | | | | | 1905.9099 | 129 | 1604 | 1291 | 27060 |
| 0704.1021 | 55 | 329 | 55 | 329 | KAP.19 | | 16497 | | 152748 |
| 0704.9060 | 36 | 210 | 153 | 798 | | | | | |
| 0710.4090 | 40 | 237 | 59 | 290 | 2001.9090 | 86 | 408 | 214 | 1178 |
| KAP.07 | | 1039 | | 4546 | 2004.9020 | - | - | 112 | 3925 |
| | | | | | 2005.2010 | 67 | 832 | 598 | 6615 |
| 0802.1200 | 12 | 457 | 19 | 832 | 2005.2020 | 85 | 2102 | 262 | 7132 |
| 0809.2009 | 55 | 2159 | 59 | 2260 | 2005.2090 | 58 | 999 | 688 | 12002 |
| 0810.1024 | 305 | 6564 | 360 | 7732 | 2005.9009 | 99 | 1672 | 677 | 11036 |
| KAP.08 | | 9726 | | 13867 | 2007.9901 | 15 | 232 | 255 | 2700 |
| | | | | | 2008.2000 | 49 | 303 | 98 | 606 |
| 0901.2100 | 12 | 472 | 61 | 2300 | 2009.1999 | 85 | 166 | 859 | 2085 |
| KAP.09 | | 629 | | 6419 | 2009.9000 | 49 | 209 | 160 | 728 |
| | | | | | KAP.20 | | 7894 | | 58100 |
| 1005.9010 | - | - | 16721 | 22502 | | | | | |
| 1006.3010 | 87 | 396 | 392 | 2966 | 2102.1020 | 64 | 228 | 502 | 2163 |
| KAP.10 | | 508 | | 27304 | 2102.3000 | 29 | 611 | 121 | 2450 |
| | | | | | 2103.9010 | 247 | 2069 | 1909 | 15806 |
| KAP.11 | | 43 | | 2057 | 2103.9090 | 44 | 1425 | 422 | 12622 |
| | | | | | 2104.1050 | 26 | 829 | 248 | 9613 |
| 1209.9900 | 6 | 1462 | 15 | 3275 | 2104.1090 | 39 | 1115 | 376 | 10209 |
| 1212.2090 | 232 | 1068 | 2202 | 14007 | 2105.0010 | 75 | 1321 | 1559 | 35627 |
| KAP.12 | | 2711 | | 19041 | 2105.0020 | 43 | 833 | 874 | 15077 |
| | | | | | 2105.0090 | 42 | 671 | 215 | 2954 |
| KAP.13 | | 134 | | 2124 | 2106.9030 | 22 | 481 | 191 | 4037 |
| | | | | | 2106.9041 | 27 | 1348 | 222 | 10681 |
| KAP.14 | | 7 | | 95 | 2106.9090 | 251 | 6700 | 2326 | 63412 |
| | | | | | KAP.21 | | 17895 | | 186504 |
| 1504.1011 | 3 | 32 | 776 | 5034 | | | | | |
| 1504.1091 | 171 | 3291 | 1080 | 21958 | 2201.9001 TL | 82 | 414 | 917 | 5091 |
| 1504.1095 | 23 | 153 | 623 | 7288 | 2202.1000 TL | 1017 | 4812 | 10883 | 66839 |
| 1504.1099 | 7 | 307 | 106 | 2007 | 2202.9010 TL | 63 | 241 | 195 | 734 |
| 1504.2021 | 18 | 721 | 74 | 3304 | 2202.9020 TL | 114 | 617 | 436 | 2215 |
| 1504.2031 | 8177 | 22487 | 41618 | 137726 | 2202.9090 TL | 261 | 1141 | 1925 | 8413 |
| 1506.0011 | 75 | 217 | 302 | 718 | 2203.0002 TL | 58 | 245 | 303 | 1719 |
| 1507.9090 | 220 | 1589 | 1292 | 8954 | 2205.1009 TL | 11 | 202 | 73 | 1520 |
| 1516.1020 | 2351 | 15216 | 31526 | 186007 | 2207.1090 TL | 199 | 824 | 6706 | 22316 |
| 1516.1099 | 2 | 240 | 95 | 729 | 2208.3000 TL | 4 | 144 | 50 | 1947 |
| 1516.2099 | 15 | 157 | 370 | 2035 | 2208.9003 TL | 58 | 1964 | 490 | 16596 |
| 1517.1021 | 129 | 921 | 1288 | 8861 | KAP.22 | | 11251 | | 136541 |
| 1517.1031 | 21 | 173 | 175 | 1784 | | | | | |
| 1517.9021 | 29 | 189 | 330 | 1739 | 2301.2010 | 8965 | 37812 | 58475 | 239933 |
| 1520.0009 | 163 | 718 | 1089 | 6103 | 2301.2090 | 60 | 251 | 2019 | 9500 |
| KAP.15 | | 46863 | | 400081 | 2304.0010 | 7968 | 13916 | 115014 | 196300 |
| | | | | | 2309.1011 | 22 | 130 | 587 | 3483 |
| 1601.0000 | 37 | 1389 | 321 | 11779 | 2309.1091 | 22 | 144 | 349 | 2255 |
| 1602.5000 | 16 | 351 | 142 | 3240 | 2309.9040 | 1010 | 8609 | 9677 | 84117 |
| 1602.9000 | 37 | 505 | 238 | 4702 | 2309.9090 | 1050 | 16845 | 6421 | 131321 |
| 1603.0020 | 10 | 340 | 66 | 4686 | KAP.23 | | 78114 | | 670583 |
| 1603.0099 | 2 | 138 | 47 | 2309 | | | | | |
| 1604.1101 | 9 | 777 | 42 | 4027 | 2401.1000 | 34 | 1217 | 261 | 8876 |
| 1604.1109 | 58 | 4318 | 518 | 34279 | 2402.2000 | 2 | 457 | 20 | 3400 |
| 1604.1204 | 35 | 762 | 246 | 4930 | 2403.1000 | 32 | 1871 | 403 | 13813 |
| 1604.1205 | 60 | 460 | 1223 | 10716 | KAP.24 | | 3622 | | 27727 |
| 1604.1206 | 70 | 682 | 1855 | 16245 | | | | | |
| 1604.1301 | 214 | 12258 | 1135 | 62276 | 2501.0002 | 882 | 653 | 2680 | 2087 |
| 1604.1500 | 264 | 3667 | 4674 | 62663 | 2501.0009 | 3 | 46 | 822 | 1924 |
| 1604.1902 | 90 | 2130 | 792 | 18899 | 2504.1000 | 518 | 1272 | 4848 | 10238 |
| 1604.1903 | 118 | 2256 | 1172 | 22524 | 2505.9009 | 460 | 538 | 2987 | 1167 |
| 1604.1905 | 47 | 1195 | 203 | 6003 | 2506.1002 | 1331 | 410 | 2988 | 1226 |
| 1604.1909 | 4 | 191 | 134 | 7653 | 2506.2100 | 11423 | 1238 | 49885 | 5448 |
| 1604.2001 | 7 | 143 | 110 | 2093 | 2508.4000 | 11 | 932 | 12 | 947 |
| 1604.2004 | 550 | 9765 | 4352 | 86849 | 2511.1000 | 802 | 507 | 2345 | 1439 |
| 1604.2005 | 25 | 362 | 184 | 2265 | 2514.0000 | 870 | 1166 | 7157 | 15521 |
| 1604.2006 | 75 | 1643 | 1395 | 44236 | 2515.1100 | 229 | 640 | 2671 | 8509 |
| 1604.2009 | 83 | 3849 | 989 | 32746 | 2515.1200 | 0 | 4 | 798 | 2718 |
| 1604.3002 | 44 | 1965 | 275 | 12782 | 2516.1100 | 211 | 521 | 2420 | 5001 |
| 1605.1000 | 1 | 54 | 54 | 1728 | 2516.1200 | 37 | 84 | 451 | 1900 |
| 1605.2001 | 695 | 33106 | 7943 | 426388 | 2516.9001 | 10109 | 23482 | 117882 | 280986 |
| 1605.2002 | 68 | 5576 | 447 | 37206 | 2516.9009 | 95943 | 4602 | 403027 | 20794 |
| 1605.2009 | 34 | 2068 | 254 | 16019 | 2517.1000 | 637237 | 32678 | 3561636 | 172438 |
| 1605.4000 | 10 | 684 | 84 | 5774 | 2517.4100 | 7163 | 951 | 76052 | 9678 |
| 1605.9000 | 140 | 6668 | 321 | 15109 | 2517.4900 | 267896 | 20194 | 2124446 | 158301 |
| KAP.16 | | 97497 | | 966555 | 2518.1001 | 19691 | 1863 | 99642 | 9479 |
| | | | | | 2518.1002 | 19586 | 3330 | 123165 | 26886 |
| 1701.9190 | 16 | 329 | 78 | 1592 | 2519.9000 | 238 | 410 | 2479 | 4327 |
| 1702.3000 | 47 | 513 | 87 | 1079 | 2521.0000 | 1625 | 419 | 42943 | 4247 |
| 1704.9010 | 14 | 231 | 95 | 1909 | 2522.1000 | 336 | 209 | 15009 | 7069 |
| 1704.9092 | 321 | 9016 | 2235 | 59228 | 2522.2000 | - | - | 3708 | 1772 |
| 1704.9099 | 43 | 974 | 275 | 6838 | 2523.1000 | - | - | 184946 | 33850 |
| KAP.17 | | 11332 | | 74362 | 2523.2100 | 70405 | 13428 | 219508 | 43386 |
| | | | | | 2523.2900 | 2660 | 1110 | 48078 | 18108 |
| 1806.1000 | 43 | 381 | 261 | 2996 | 2525.2000 | 105 | 548 | 1119 | 5759 |
| 1806.3100 | 96 | 2891 | 650 | 19491 | 2526.1000 | 18 | 281 | 185 | 1917 |
| 1806.3200 | 80 | 2624 | 1044 | 30787 | 2526.2000 | 3390 | 5434 | 24433 | 41435 |
| 1806.9010 | 287 | 9198 | 2130 | 69629 | 2527.0000 | 100 | 301 | 324 | 936 |
| 1806.9090 | 142 | 3752 | 396 | 16089 | 2529.1000 | 9035 | 3996 | 43043 | 21104 |
| KAP.18 | | 18911 | | 140577 | 2529.3000 | 15041 | 8844 | 204892 | 113642 |
| | | | | | KAP.25 | | 130301 | | 1039453 |
| 1901.9090 | 6 | 91 | 163 | 2331 | | | | | |
| 1902.3009 | 6 | 203 | 54 | 1740 | 2601.1100 | 17720 | 6164 | 112912 | 38681 |

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

| VARENR. | AUGUST | 1996 | JANUAR-AUGUST | 1996 | VARENR. | AUGUST | 1996 | JANUAR-AUGUST | 1996 | |
|-----------|----------|----------|---------------|----------|-----------|-----------|----------|---------------|----------|--------|
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | |
| 2601.1200 | - | - | 461015 | 92919 | 2916.1910 | 36 | 3572 | 148 | 15413 | |
| 2601.2000 | 12405 | 815 | 99899 | 7220 | 2916.3910 | 2 | 305 | 35 | 5227 | |
| 2603.0000 | 2877 | 4898 | 26731 | 59400 | 2917.3400 | 62 | 676 | 164 | 1951 | |
| 2604.0000 | 2650 | 7375 | 25425 | 62398 | 2917.3910 | - | - | 33 | 2579 | |
| 2607.0000 | - | - | 2140 | 3716 | 2921.4590 | - | - | 0 | 2205 | |
| 2609.0000 | - | - | 189970 | 171081 | 2922.1909 | 65 | 7880 | 684 | 86732 | |
| 2614.0000 | 21571 | 8713 | 258682 | 105201 | 2922.2900 | 1 | 271 | 1 | 290 | |
| 2615.1000 | 192 | 2781 | 3357 | 18501 | 2922.4100 | 21 | 165 | 127 | 2078 | |
| 2619.0000 | : | 27964 | : | 178828 | 2922.5000 | 6 | 1257 | 17 | 3516 | |
| 2620.3000 | - | - | 1601 | 2419 | 2923.2000 | 164 | 404 | 1815 | 4426 | |
| 2620.9000 | 20 | 4120 | 145 | 31662 | 2924.1009 | - | - | 43 | 60572 | |
| 2621.0000 | 6626 | 10943 | 60304 | 89353 | 2924.2900 | 177 | 172296 | 951 | 815375 | |
| KAP.26 | | | 73800 | 862707 | 2926.2000 | : | 6142 | : | 80885 | |
| | | | | | 2926.9000 | : | 687 | : | 8069 | |
| 2701.1100 | 808 | : | 9571 | : | 2936.2100 | 0 | 7 | 41 | 1966 | |
| 2703.0001 | 126 | 132 | 888 | 2180 | 2956.9000 | 18 | 1171 | 67 | 6506 | |
| 2703.0002 | 63 | 1818 | 337 | 10115 | 2959.1000 | 0 | 955 | 2 | 6366 | |
| 2704.0001 | 968 | : | 968 | : | 2961.9000 | 6 | 11509 | 41 | 86217 | |
| 2707.1000 | 6966 | 5860 | 27847 | 23114 | 2942.0000 | 145 | 1113 | 147 | 1143 | |
| 2709.0000 | 12241650 | 11816932 | 91021293 | 84416873 | KAP.29 | | 327988 | | 2061417 | |
| 2710.0012 | U | 217427 | 221418 | 1789765 | 1653183 | | | | | |
| 2710.0014 | U | 3811 | 4105 | 22340 | 3002.1000 | 0 | 311 | 1 | 21935 | |
| 2710.0015 | U | 42 | 378 | 351 | 3002.3000 | 1 | 1380 | 5 | 3892 | |
| 2710.0016 | U | 143285 | 118775 | 1099212 | 883404 | 3002.9000 | 7 | 8856 | 47 | 49470 |
| 2710.0019 | U | 202622 | 161012 | 1367649 | 1048316 | 3003.3900 | 0 | 58 | 1 | 1693 |
| 2710.0021 | U | 62295 | 67214 | 370096 | 386025 | 3003.9000 | 863 | 13207 | 7605 | 106706 |
| 2710.0025 | U | 41 | 219 | 197 | 1074 | 3004.5900 | 2 | 822 | 105 | 9698 |
| 2710.0026 | U | 309639 | 313748 | 2390770 | 2359923 | 3004.5000 | 116 | 9350 | 705 | 52744 |
| 2710.0027 | U | 49 | 59 | 39815 | 39164 | 3004.9000 | 88 | 26472 | 935 | 201779 |
| 2710.0029 | U | 2297 | 2034 | 262776 | 216383 | 3005.1000 | 19 | 2385 | 117 | 16154 |
| 2710.0091 | U | 171074 | 118435 | 1149437 | 818837 | 3005.9002 | 1 | 260 | 8 | 1708 |
| 2710.0095 | 832 | 4676 | 6377 | 35667 | 3005.9009 | 1 | 239 | 8 | 2942 | |
| 2710.0096 | 8 | 762 | 124 | 3425 | 3006.2000 | - | - | 0 | 2567 | |
| 2710.0099 | 182 | 2072 | 1578 | 15677 | 3006.3000 | 26 | 46832 | 226 | 383134 | |
| 2711.1200 | 220851 | 239711 | 1325129 | 1625714 | KAP.30 | | 110434 | | 856720 | |
| 2711.1300 | 143246 | 165060 | 807664 | 916625 | | | | | | |
| 2711.1400 | 14423 | 27377 | 88454 | 160556 | 3101.0000 | 11 | 374 | 234 | 7722 | |
| 2711.1900 | 5297 | 4707 | 21282 | 18140 | 3102.1000 | : | 280 | : | 3506 | |
| 2711.2100 | TU | 2922946 | 1521443 | 22752862 | 12165222 | 3102.5000 | : | 1216 | : | 16840 |
| 2712.2000 | 16 | 2931 | 112 | 10212 | 3102.6000 | : | 40732 | : | 351948 | |
| 2712.9000 | 503 | 1657 | 3283 | 9045 | 3105.2000 | : | 237460 | : | 1471894 | |
| 2713.1100 | 1200 | 254 | 2552 | 583 | 3105.5100 | : | 1472 | : | 120345 | |
| 2713.1200 | 3553 | 5296 | 76474 | 113520 | KAP.31 | | 281534 | | 1972395 | |
| 2714.9000 | 30 | 271 | 127 | 403 | | | | | | |
| 2716.0000 | 2 | 125115 | 37356 | 3717013 | 8448575 | 3204.1700 | 16 | 722 | 207 | 10081 |
| KAP.27 | | | 14848911 | | 107835041 | 3206.1100 | | 23553 | : | 258379 |
| | | | | | | 3208.1000 | 244 | 5624 | 2324 | 49842 |
| 2802.0000 | 87 | 26 | 7649 | 2897 | 3208.2000 | 253 | 6295 | 2329 | 56502 | |
| 2804.4000 | 722 | 316 | 1452 | 1995 | 3208.9000 | 2004 | 22802 | 9644 | 141807 | |
| 2804.6100 | - | - | 5 | 11838 | 3209.1000 | 123 | 1747 | 1483 | 18770 | |
| 2804.6900 | 7855 | 84151 | 65739 | 689501 | 3209.9000 | 142 | 3053 | 1762 | 39383 | |
| 2806.1000 | 3771 | 861 | 35458 | 8648 | 3211.0000 | 10 | 296 | 73 | 2199 | |
| 2807.0000 | : | 4527 | : | 30139 | 3214.1005 | 6 | 193 | 75 | 2814 | |
| 2811.2100 | 7583 | 3004 | 45243 | 19195 | 3214.1006 | 100 | 1778 | 720 | 11614 | |
| 2811.2200 | 3451 | 2262 | 30492 | 21841 | 3214.9000 | 87 | 729 | 489 | 4740 | |
| 2814.1000 | : | 161 | : | 1738 | 3215.1100 | 18 | 439 | 148 | 3393 | |
| 2815.1200 | : | 10615 | : | 84920 | 3215.1900 | 130 | 6212 | 1196 | 32428 | |
| 2815.3000 | 0 | 352 | 1 | 359 | KAP.32 | | 72121 | | 637903 | |
| 2817.0010 | 319 | 891 | 2705 | 7934 | | | | | | |
| 2820.9000 | 352 | 978 | 25632 | 71595 | 3302.1000 | 12 | 285 | 226 | 4420 | |
| 2821.1000 | 85970 | 10593 | 525235 | 69767 | 3303.0011 | 0 | 34 | 13 | 3909 | |
| 2825.5000 | 489 | 7627 | 3790 | 65683 | 3303.0090 | 2 | 286 | 13 | 4193 | |
| 2825.9000 | 245 | 924 | 475 | 1856 | 3304.1000 | 2 | 188 | 13 | 1609 | |
| 2826.1200 | : | 3350 | : | 38100 | 3304.9910 | 100 | 2686 | 736 | 27870 | |
| 2826.9000 | 105 | 1598 | 929 | 4282 | 3304.9990 | 1 | 375 | 16 | 2580 | |
| 2827.3300 | 1455 | 489 | 8643 | 2617 | 3305.1000 | 44 | 1288 | 417 | 9160 | |
| 2827.5900 | - | - | 577 | 2173 | 3305.9000 | 20 | 957 | 71 | 4582 | |
| 2828.9000 | 737 | 281 | 4983 | 1994 | 3307.2000 | 3 | 274 | 41 | 4022 | |
| 2829.1100 | 1962 | 5793 | 15210 | 44440 | KAP.33 | | 7271 | | 69794 | |
| 2833.2900 | 4411 | 1097 | 44090 | 8271 | | | | | | |
| 2834.2100 | 3 | 19 | 57296 | 20212 | 3401.1110 | 14 | 312 | 174 | 3697 | |
| 2834.2900 | : | 12640 | : | 62259 | 3401.1120 | 5 | 272 | 24 | 1130 | |
| 2835.2900 | 222 | 2494 | 2008 | 21757 | 3401.2090 | 44 | 515 | 132 | 1838 | |
| 2836.1000 | : | 1303 | : | 7350 | 3402.1100 | 2900 | 19310 | 23294 | 157055 | |
| 2839.1100 | 303 | 641 | 1934 | 4720 | 3402.1300 | 173 | 1722 | 1752 | 16365 | |
| 2839.2000 | 55 | 265 | 317 | 1548 | 3402.1900 | 144 | 1090 | 1351 | 9720 | |
| 2841.2000 | 113 | : | 956 | : | 3402.2012 | 264 | 2744 | 3315 | 39882 | |
| 2844.4000 | 1 | 565 | 3 | 5346 | 3402.2019 | 786 | 6233 | 6862 | 50469 | |
| 2845.9000 | : | - | : | 9700 | 3402.2090 | 294 | 3528 | 605 | 8169 | |
| 2847.0000 | 2224 | 5211 | 14120 | 36013 | 3402.9012 | 41 | 631 | 138 | 1362 | |
| 2849.1000 | 2682 | : | 31131 | : | 3402.9014 | 35 | 394 | 178 | 1954 | |
| 2849.2000 | 5915 | 51010 | 48881 | 432382 | 3402.9019 | 66 | 566 | 549 | 6202 | |
| 2849.9000 | - | - | 1893 | 7561 | 3402.9090 | 870 | 8950 | 6975 | 67932 | |
| KAP.28 | | 224466 | | 1934874 | 3403.9900 | 23 | 449 | 164 | 3181 | |
| | | | | | 3404.9090 | 13 | 292 | 124 | 2540 | |
| 2901.2100 | : | 14433 | : | 14541 | 3405.3000 | 26 | 356 | 181 | 4701 | |
| 2903.2100 | : | 72839 | : | 628294 | 3405.9000 | 13 | 2177 | 52 | 5803 | |
| 2909.1100 | 25 | 400 | 100 | 1860 | 3406.0000 | 202 | 3023 | 1596 | 25700 | |
| 2911.0000 | - | - | 146 | 2037 | KAP.34 | | 55165 | | 416647 | |
| 2912.1900 | 7 | 224 | 32 | 1090 | | | | | | |
| 2912.2900 | 85 | 832 | 599 | 5952 | 3501.1000 | 119 | 2949 | 812 | 19828 | |
| 2912.6000 | 37 | 277 | 37 | 277 | 3506.9100 | 20 | 223 | 99 | 1495 | |
| 2915.1100 | : | 421 | : | 4525 | 3506.9900 | 112 | 1150 | 666 | 7170 | |
| 2915.1200 | 101 | 484 | 796 | 3828 | 3507.9000 | 11 | 179 | 114 | 2317 | |
| 2915.2100 | 409 | 1598 | 4747 | 18972 | KAP.35 | | 4671 | | 33305 | |
| 2915.2400 | 164 | 1004 | 1239 | 7023 | | | | | | |
| 2915.7010 | 30 | 245 | 109 | 818 | 3601.0010 | : | 40 | : | 4430 | |
| 2915.7020 | 240 | 2422 | 1407 | 15118 | 3602.0000 | : | 12240 | : | 79413 | |
| 2915.9090 | 201 | 2487 | 1800 | 24110 | 3603.0010 | 2 | 285 | 13 | 1627 | |

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

| VARENR. | AUGUST | 1996 | JANUAR-AUGUST | 1996 | VARENR. | AUGUST | 1996 | JANUAR-AUGUST | 1996 |
|-----------|--------|----------|---------------|----------|-----------|--------|----------|---------------|----------|
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. |
| 3604.9000 | 1 | 452 | 2 | 2309 | 3921.1999 | 6 | 259 | 20 | 1079 |
| KAP.36 | | 13284 | | 88991 | 3921.9020 | 272 | 8087 | 1502 | 45772 |
| | | | | | 3921.9090 | 29 | 878 | 219 | 5930 |
| 3704.0000 | 5 | 1584 | 25 | 6646 | 3922.2000 | 1 | 60 | 65 | 9000 |
| 3707.9000 | 0 | 94 | 31 | 5172 | 3922.9000 | 7 | 688 | 73 | 6299 |
| KAP.37 | | 2334 | | 18160 | 3923.1004 | 359 | 9270 | 2712 | 68970 |
| | | | | | 3923.1006 | 287 | 6657 | 2191 | 51007 |
| 3801.3000 | 12686 | 33042 | 75905 | 199281 | 3923.2110 | 206 | 3642 | 1901 | 33147 |
| 3802.1000 | - | - | 90 | 2095 | 3923.2190 | 63 | 937 | 705 | 10896 |
| 3802.9000 | 2482 | 2429 | 15457 | 14749 | 3923.2990 | 136 | 4455 | 837 | 22897 |
| 3803.0001 | 295 | 269 | 1444 | 1915 | 3923.3001 | 293 | 5861 | 2358 | 49769 |
| 3803.0009 | 931 | 3974 | 10106 | 39788 | 3923.3002 | 141 | 4416 | 1831 | 56436 |
| 3804.0000 | 18966 | 24803 | 154480 | 185636 | 3923.5000 | 37 | 1359 | 228 | 7396 |
| 3806.9000 | 685 | 2772 | 5504 | 24940 | 3923.9004 | 21 | 411 | 133 | 3866 |
| 3807.0002 | 112 | 120 | 3322 | 4093 | 3923.9005 | 9 | 420 | 79 | 3405 |
| 3807.0009 | 219 | 300 | 1451 | 1896 | 3923.9006 | 59 | 1834 | 431 | 14460 |
| 3808.2000 | 169 | 2676 | 1448 | 22858 | 3924.1001 | 7 | 518 | 107 | 3631 |
| 3808.3000 | - | - | 103 | 3087 | 3924.1009 | 14 | 1384 | 173 | 13043 |
| 3808.9000 | 13 | 421 | 295 | 7234 | 3924.9009 | 40 | 1313 | 308 | 5743 |
| 3809.9200 | 309 | 1520 | 2727 | 12871 | 3925.1000 | 13 | 458 | 112 | 5633 |
| 3810.1010 | 146 | 999 | 1351 | 9857 | 3925.2009 | 21 | 977 | 33 | 2156 |
| 3811.9000 | 256 | 3572 | 2307 | 27849 | 3925.9002 | 10 | 187 | 86 | 2358 |
| 3812.2000 | 3 | 71 | 152 | 1960 | 3925.9009 | 23 | 515 | 202 | 5565 |
| 3813.0000 | 36 | 1042 | 215 | 5130 | 3926.1000 | 469 | 8046 | 3764 | 56893 |
| 3814.0000 | 43 | 713 | 329 | 4840 | 3926.3000 | 103 | 3462 | 741 | 25938 |
| 3815.1200 | - | - | 70 | 3147 | 3926.9094 | 40 | 1419 | 398 | 11561 |
| 3815.9000 | 384 | 3529 | 2826 | 32598 | 3926.9098 | 563 | 27353 | 3528 | 125710 |
| 3816.0000 | 907 | 1824 | 9236 | 18140 | KAP.39 | | 501792 | | 3610392 |
| 3818.0000 | 0 | 108 | 0 | 1655 | | | | | |
| 3819.0000 | 9 | 274 | 66 | 1279 | 4005.9190 | 4 | 271 | 10 | 557 |
| 3820.0000 | 387 | 2803 | 1909 | 15955 | 4006.9090 | 12 | 457 | 23 | 965 |
| 3822.0000 | 7 | 26477 | 53 | 1466767 | 4008.2190 | 8 | 370 | 30 | 1702 |
| 3823.1190 | 814 | 4659 | 6770 | 38507 | 4009.2000 | 3 | 346 | 19 | 2184 |
| 3823.1390 | 486 | 2006 | 4563 | 20139 | 4009.3000 | 35 | 1852 | 334 | 19983 |
| 3823.1990 | 93 | 456 | 7997 | 29728 | 4009.5000 | 4 | 594 | 69 | 5226 |
| 3823.7090 | 37 | 2951 | 869 | 23529 | 4010.1200 | 176 | 5194 | 1878 | 66364 |
| 3824.4000 | 43 | 112 | 719 | 3836 | 4011.1000 | S | 1886 | 517 | 23297 |
| 3824.5000 | 145 | 280 | 616 | 1424 | 4011.2000 | S | 144 | 258 | 949 |
| 3824.7909 | 65 | 809 | 1063 | 13534 | 4011.4000 | S | 579 | 217 | 276 |
| 3824.9000 | 157940 | 81379 | 1056648 | 563742 | 4012.1000 | S | 24522 | 3064 | 85202 |
| KAP.38 | | 207025 | | 1492161 | 4012.2000 | | 116 | 928 | 6257 |
| | | | | | 4013.1000 | | 36 | 4887 | 259 |
| | | | | | 4013.9000 | | | | 34746 |
| 3901.1000 | 10236 | 55460 | 72955 | 374646 | 4016.9300 | 108 | 3492 | 649 | 24517 |
| 3901.2090 | 7245 | 41347 | 54766 | 281882 | 4016.9900 | 32 | 2198 | 154 | 9330 |
| 3901.9000 | 45 | 685 | 174 | 3096 | KAP.40 | | 25908 | | 212809 |
| 3902.1009 | 6726 | 39161 | 37969 | 196131 | | | | | |
| 3902.3000 | 1832 | 11686 | 15618 | 91459 | 4101.1000 | 73 | 1159 | 1015 | 16911 |
| 3903.1100 | 1728 | 14130 | 11098 | 98569 | 4101.2100 | 515 | 9408 | 3860 | 67085 |
| 3903.1909 | 0 | 560 | 5 | 16185 | 4101.2900 | - | - | 332 | 5426 |
| 3904.1000 | : | 27014 | : | 221014 | 4102.1000 | - | - | 1694 | 34963 |
| 3904.2100 | : | 1745 | : | 11296 | 4103.9001 | 0 | 3 | 158 | 1655 |
| 3904.2200 | : | 187 | : | 4535 | 4104.1010 | 34 | 146 | 346 | 1926 |
| 3905.1200 | : | 6033 | : | 49468 | 4104.1020 | 27 | 2587 | 272 | 22748 |
| 3905.1900 | 5 | 158 | 277 | 2546 | 4104.1030 | 14 | 343 | 49 | 1249 |
| 3905.3000 | 90 | 1817 | 519 | 10538 | 4104.2200 | 86 | 3324 | 268 | 10614 |
| 3905.9900 | 18 | 247 | 186 | 2853 | 4104.3110 | 35 | 5487 | 268 | 44983 |
| 3906.9000 | 401 | 10539 | 2667 | 72310 | 4104.3190 | 5 | 432 | 26 | 2725 |
| 3907.3000 | 62 | 1945 | 454 | 15677 | 4104.3910 | - | - | 17 | 2036 |
| 3907.5000 | 504 | 5568 | 3780 | 39758 | 4105.2010 | 1 | 292 | 4 | 1125 |
| 3907.9100 | : | 30115 | : | 229133 | 4110.0000 | 14 | 329 | 159 | 3326 |
| 3907.9909 | 308 | 10609 | 2548 | 88229 | KAP.41 | | 23466 | | 221801 |
| 3908.9000 | 32 | 570 | 272 | 5048 | | | | | |
| 3909.1000 | 1687 | 9644 | 10782 | 64269 | 4202.1109 | S | 6924 | 330 | 26190 |
| 3909.2000 | 1730 | 20399 | 13828 | 163672 | 4202.1209 | S | 4581 | 383 | 11128 |
| 3909.3000 | 502 | 8707 | 3620 | 66569 | 4202.9209 | S | 4105 | 252 | 16446 |
| 3909.4009 | 673 | 7948 | 4229 | 47277 | 4202.9900 | S | 4090 | 411 | 51670 |
| 3909.5009 | 45 | 2191 | 261 | 11550 | 4203.1001 | S | 267 | 172 | 4813 |
| 3910.0000 | 2 | 122 | 45 | 2573 | KAP.42 | | 2654 | | 20934 |
| 3911.9010 | 13 | 213 | 77 | 1339 | | | | | |
| 3913.9000 | 1 | 171 | 23 | 5854 | 4301.1000 | S | 159 | 33 | 205197 |
| 3915.1000 | 60 | 71 | 1260 | 2804 | 4301.6001 | S | 58308 | 43751 | 341411 |
| 3915.3000 | 63 | 71 | 1091 | 1628 | 4301.6002 | S | - | - | 126829 |
| 3915.9000 | 245 | 615 | 2655 | 6414 | 4301.6009 | S | 20829 | 14602 | 81793 |
| 3916.2000 | 27 | 805 | 218 | 5579 | 4302.1909 | 13 | 14233 | 46 | 26807 |
| 3916.9090 | 11 | 505 | 98 | 3770 | 4303.1001 | S | 24 | 269 | 113 |
| 3917.2100 | 262 | 2993 | 1428 | 18210 | KAP.43 | | 73160 | | 456975 |
| 3917.2200 | 95 | 1244 | 762 | 9272 | | | | | |
| 3917.2300 | 141 | 1589 | 1319 | 13382 | 4401.2101 | U | 2672 | 806 | 26091 |
| 3917.2990 | 118 | 2182 | 1127 | 21568 | 4401.2109 | U | 480 | 174 | 15563 |
| 3917.3190 | 50 | 1130 | 361 | 10874 | 4401.2200 | U | 728 | 205 | 3675 |
| 3917.3900 | 101 | 1297 | 522 | 7487 | 4401.3001 | U | 2052 | 282 | 34954 |
| 3917.4000 | 220 | 4333 | 1108 | 27998 | 4403.1000 | U | - | - | 7651 |
| 3918.1001 | 14 | 469 | 86 | 2624 | 4403.2001 | U | 2206 | 925 | 73557 |
| 3918.1009 | 225 | 1880 | 2059 | 15404 | 4403.2005 | U | 4521 | 1467 | 72183 |
| 3918.9000 | 21 | 394 | 109 | 1939 | 4403.2006 | U | 7133 | 2091 | 136252 |
| 3919.1090 | 3 | 131 | 31 | 1946 | 4403.2009 | U | 218 | 50 | 9063 |
| 3919.9020 | 0 | 22 | 7 | 1887 | 4404.1000 | U | 696 | 1955 | 5618 |
| 3919.9090 | 1 | 255 | 46 | 2894 | 4407.1001 | U | 578 | 1026 | 3971 |
| 3920.1000 | 644 | 9642 | 4492 | 63068 | 4407.1002 | U | 2885 | 4801 | 20717 |
| 3920.2000 | 27 | 1649 | 332 | 17196 | 4407.1003 | U | 6690 | 8400 | 59743 |
| 3920.3000 | 53 | 500 | 311 | 6002 | 4407.1004 | U | 47555 | 61504 | 371568 |
| 3920.4100 | 1086 | 14025 | 9067 | 114637 | 4407.1008 | U | 458 | 1808 | 4091 |
| 3920.4200 | 1032 | 16563 | 7093 | 115653 | 4407.1009 | U | 2546 | 4096 | 24546 |
| 3920.5900 | 24 | 694 | 77 | 2075 | 4407.9900 | U | 1430 | 215 | 2902 |
| 3920.6200 | 17 | 1133 | 56 | 3116 | 4409.1020 | U | 47 | 1324 | 245 |
| 3920.9200 | 1 | 24 | 195 | 4833 | 4409.1091 | U | 357 | 1382 | 2170 |
| 3920.9900 | 16 | 1643 | 95 | 9611 | 4409.1092 | U | 2812 | 5422 | 23193 |
| 3921.1109 | 296 | 6479 | 1841 | 40370 | 4409.2010 | V | 3310 | 652 | 5437 |
| 3921.1209 | 0 | 10 | 21 | 2353 | 4409.2020 | V | 11 | 624 | 64 |
| 3921.1309 | 33 | 598 | 174 | 2624 | 4409.2090 | V | 12 | 149 | 158 |

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

| VARENR. | AUGUST 1996 | | | | VARENR. | AUGUST 1996 | | | | |
|--------------------|-------------|----------|---------|-----------|---------|-------------|----------|---------|----------|--|
| | MENGDE | | VERDI | | | MENGDE | | VERDI | | |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | |
| 4410.1101 U 14700 | 16284 | 99257 | 113521 | 4821.1000 | 97 | 4716 | 577 | 30490 | | |
| 4410.1102 U 1774 | 2646 | 13347 | 19711 | 4821.9000 | 5 | 398 | 26 | 3245 | | |
| 4410.1103 U 1386 | 5149 | 10403 | 33149 | 4823.5900 | 5 | 264 | 62 | 2743 | | |
| 4410.1109 U 264 | 439 | 2910 | 3926 | 4823.7001 | 25 | 523 | 750 | 9494 | | |
| 4410.1909 U 300 | 328 | 3748 | 4495 | 4823.7009 | 593 | 10337 | 4603 | 77717 | | |
| 4410.9000 205 | 3656 | 606 | 8813 | 4823.9003 | 48 | 345 | 369 | 2460 | | |
| 4411.1100 39 | 155 | 457 | 1758 | 4823.9009 | 980 | 3250 | 8583 | 33204 | | |
| 4411.1900 1054 | 12408 | 7480 | 89600 | KAP.48 | | 731110 | | 6581103 | | |
| 4411.9100 771 | 3410 | 6106 | 24753 | | | | | | | |
| 4411.9900 530 | 1800 | 4047 | 13368 | 4901.1001 | 5 | 383 | 69 | 2612 | | |
| 4412.1301 U 68 | 875 | 595 | 6694 | 4901.1009 | 18 | 833 | 268 | 8667 | | |
| 4412.1909 U 91 | 230 | 10022 | 1355 | 4901.9100 | 0 | 127 | 30 | 1994 | | |
| 4412.9900 U 43 | 296 | 320 | 5545 | 4901.9901 | 19 | 2016 | 134 | 9980 | | |
| 4415.1000 15 | 168 | 271 | 2024 | 4901.9909 | 591 | 13377 | 3383 | 96248 | | |
| 4415.2000 71 | 421 | 664 | 2944 | 4902.9000 | 76 | 4186 | 271 | 13217 | | |
| 4418.1001 S 10764 | 21025 | 52573 | 92918 | 4903.0000 | 4 | 384 | 36 | 2226 | | |
| 4418.1002 S 246 | 188 | 1820 | 3197 | 4905.9900 | 1 | 115 | 163 | 6290 | | |
| 4418.2004 S 2828 | 4229 | 16933 | 28949 | 4911.1090 | 359 | 7740 | 3915 | 64639 | | |
| 4418.2005 S 3312 | 2409 | 29401 | 18904 | 4911.9110 | 10 | 528 | 68 | 4386 | | |
| 4418.2006 S 1046 | 503 | 7301 | 4121 | 4911.9190 | 8 | 698 | 72 | 5049 | | |
| 4418.2008 S 31 | 261 | 615 | 1814 | 4911.9909 | 14 | 1011 | 380 | 12719 | | |
| 4418.2009 31 | 1454 | 446 | 8762 | KAP.49 | | 31866 | | 232502 | | |
| 4418.3000 V 123118 | 27604 | 1000972 | 213673 | | | | | | | |
| 4418.9001 1050 | 8712 | 6096 | 52103 | KAP.50 | | 24 | | 65 | | |
| 4418.9002 S 1194 | 11960 | 5414 | 73549 | | | | | | | |
| 4418.9005 S 146 | 461 | 453 | 2147 | 5101.1100 | 126 | 1356 | 1216 | 13044 | | |
| 4418.9006 8 | 833 | 8 | 833 | 5101.1900 | - | - | 189 | 1735 | | |
| 4418.9007 66 | 731 | 584 | 8422 | 5101.2100 | 52 | 925 | 1124 | 14362 | | |
| 4418.9009 239 | 4196 | 1708 | 27564 | 5101.3000 | 200 | 2032 | 200 | 2032 | | |
| 4421.9009 38 | 3383 | 300 | 22910 | 5106.1000 | 55 | 3514 | 190 | 11595 | | |
| KAP.44 | 236967 | | 1774778 | 5106.2000 | 31 | 1540 | 133 | 6742 | | |
| | | | | 5109.1001 | 13 | 1414 | 41 | 4479 | | |
| KAP.45 | 29 | | 242 | 5109.1002 | 23 | 2333 | 127 | 11890 | | |
| KAP.46 | 39 | | 159 | 5111.3000 | 10 | 1348 | 60 | 8509 | | |
| | | | | 5112.1900 | 0 | 2202 | 68 | 14565 | | |
| | | | | | 0 | 101 | 15 | 3894 | | |
| 4701.0000 8847 | 19507 | 90722 | 221941 | KAP.51 | | 17182 | | 96769 | | |
| 4702.0000 13990 | 69983 | 104905 | 575215 | | | | | | | |
| 4703.1100 202 | 340 | 202 | 340 | 5207.1000 | 1 | 151 | 16 | 1858 | | |
| 4703.2100 10399 | : | 57606 | : | 5208.2200 | 6 | 323 | 17 | 1807 | | |
| 4703.2900 10279 | : | 64197 | : | 5208.3200 | 2 | 429 | 4 | 710 | | |
| 4704.2100 3067 | 14688 | 13356 | 67750 | 5208.5200 | 6 | 745 | 24 | 3409 | | |
| 4704.2900 697 | 1794 | 6595 | 19978 | 5208.5900 | 3 | 520 | 21 | 2770 | | |
| 4705.0000 1567 | 3598 | 9586 | 28704 | 5209.2200 | 0 | 33 | 16 | 1730 | | |
| 4707.1000 1070 | 759 | 5544 | 3550 | 5209.2900 | 7 | 792 | 83 | 7899 | | |
| 4707.2000 116 | 99 | 1666 | 2800 | 5209.3100 | 4 | 539 | 26 | 3001 | | |
| 4707.3000 12610 | 7224 | 100939 | 61939 | 5209.3200 | 11 | 931 | 147 | 11287 | | |
| 4707.9000 921 | 727 | 10212 | 7401 | 5209.3900 | 26 | 2955 | 219 | 22377 | | |
| KAP.47 | 185825 | | 1398530 | 5211.3200 | 54 | 3681 | 646 | 53474 | | |
| | | | | 5212.1300 | 3 | 377 | 20 | 1916 | | |
| 4801.0000 58844 | : | 512854 | : | KAP.52 | | 12022 | | 119964 | | |
| 4802.4000 3217 | 17420 | 23982 | 140583 | | | 23 | | 786 | | |
| 4802.5200 3836 | 21257 | 27178 | 174385 | KAP.53 | | | | | | |
| 4802.6000 42603 | 197650 | 358231 | 1899133 | | | | | | | |
| 4803.0001 51 | 125 | 831 | 2445 | 5402.1000 | 10 | 244 | 29 | 601 | | |
| 4803.0009 1324 | 8980 | 11035 | 77477 | 5407.1000 | 106 | 4936 | 552 | 24166 | | |
| 4804.1100 17046 | 57775 | 111052 | 413380 | 5407.4200 | 3 | 327 | 64 | 8472 | | |
| 4804.1900 3786 | 18187 | 20709 | 107995 | 5407.5200 | 1 | 143 | 14 | 2240 | | |
| 4804.2100 4 | 19 | 303 | 2072 | KAP.54 | | 6473 | | 45412 | | |
| 4804.3100 157 | 1099 | 1002 | 6511 | | | | | | | |
| 4804.3900 1311 | 7984 | 12284 | 85268 | 5507.0000 | 14 | 216 | 214 | 3260 | | |
| 4804.4100 43 | 309 | 205 | 1654 | 5511.1000 | 2 | 118 | 27 | 2250 | | |
| 4804.4200 295 | 2156 | 2681 | 20205 | 5511.2000 | 4 | 290 | 13 | 1058 | | |
| 4804.5100 148 | 1105 | 1036 | 7687 | 5513.2100 | 5 | 270 | 25 | 1425 | | |
| 4804.5200 466 | 3471 | 3726 | 29083 | 5513.2900 | 4 | 303 | 20 | 1942 | | |
| 4804.5900 - | - | 247 | 1742 | 5514.1200 | 2 | 115 | 21 | 1667 | | |
| 4805.1000 2888 | : | 32949 | : | 5514.2200 | 4 | 178 | 39 | 3102 | | |
| 4805.3000 980 | 8808 | 5876 | 53423 | 5515.1390 | 7 | 1491 | 20 | 3477 | | |
| 4805.6000 1947 | 10220 | 18829 | 96528 | 5516.9100 | - | - | 18 | 3128 | | |
| 4805.7000 99 | 456 | 528 | 2284 | KAP.55 | | 4369 | | 32273 | | |
| 4805.8000 1556 | 4816 | 12968 | 43802 | | | | | | | |
| 4806.1000 - | - | 230 | 2795 | 5601.1010 | 56 | 4393 | 473 | 38503 | | |
| 4806.2000 2002 | 21998 | 18306 | 211766 | 5601.2100 | 23 | 760 | 151 | 5363 | | |
| 4808.1000 84 | 779 | 1236 | 9167 | 5603.9300 | - | - | 161 | 6307 | | |
| 4808.9000 52 | 451 | 298 | 3554 | 5607.4900 | 63 | 1577 | 704 | 20373 | | |
| 4810.1100 44 | 679 | 368 | 6334 | 5607.5000 | 227 | 4560 | 1382 | 30295 | | |
| 4810.2900 514 | 3349 | 6194 | 40860 | 5607.9090 | 19 | 1199 | 240 | 14291 | | |
| 4810.3100 32 | 231 | 288 | 1927 | 5608.1102 | 1 | 58 | 24 | 1644 | | |
| 4810.9100 1563 | 9284 | 16787 | 80966 | 5608.1103 | 42 | 3495 | 936 | 67584 | | |
| 4810.9900 73 | 450 | 262 | 3404 | 5608.1104 | 1 | 106 | 26 | 2008 | | |
| 4811.2900 54 | 614 | 152 | 3504 | 5608.1109 | 3 | 218 | 58 | 3292 | | |
| 4811.3100 1673 | 15588 | 19115 | 169636 | 5608.1902 | 0 | 17 | 48 | 2567 | | |
| 4811.3900 304 | 3020 | 3409 | 31338 | 5608.1909 | 6 | 363 | 11 | 916 | | |
| 4811.9009 17 | 480 | 109 | 3380 | 5608.9010 | 1 | 91 | 27 | 3370 | | |
| 4817.1000 216 | 4337 | 1690 | 35257 | 5608.9090 | 13 | 988 | 96 | 8075 | | |
| 4818.1000 143 | 1229 | 1162 | 10607 | 5609.0000 | 30 | 2066 | 181 | 11700 | | |
| 4818.2000 14 | 349 | 73 | 1594 | KAP.56 | | 20333 | | 223189 | | |
| 4818.3000 19 | 707 | 147 | 5770 | | | | | | | |
| 4818.4000 216 | 9457 | 1411 | 60445 | 5701.1000 | 1 | 401 | 8 | 1623 | | |
| 4819.1000 844 | 10345 | 5347 | 71747 | KAP.57 | | 813 | | 4775 | | |
| 4819.2001 54 | 857 | 757 | 9928 | | | | | | | |
| 4819.2009 388 | 5933 | 2365 | 32347 | 5806.3200 | 5 | 378 | 32 | 3334 | | |
| 4819.4000 23 | 543 | 438 | 14984 | KAP.58 | | 1191 | | 8977 | | |
| 4819.5010 7 | 212 | 8 | 259 | | | | | | | |
| 4819.5091 426 | 6327 | 5341 | 75650 | 5903.1099 | 73 | 3783 | 476 | 25193 | | |
| 4819.5099 79 | 1001 | 291 | 6063 | 5903.2090 | 32 | 3940 | 324 | 54726 | | |
| 4820.1000 22 | 1735 | 212 | 8458 | 5903.9090 | 33 | 1721 | 172 | 11310 | | |
| 4820.3000 4 | 84 | 338 | 6438 | 5904.9200 | : | 208 | : | 208 | | |
| 4820.5000 3 | 295 | 25 | 2442 | 5907.0090 | 0 | 182 | 5 | 2478 | | |
| 4820.9000 1 | 158 | 107 | 2795 | 5909.0000 | 11 | 1546 | 55 | 6310 | | |

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

| VAREN.R. | AUGUST | 1996 | JANUAR-AUGUST | | 1996 | VAREN.R. | AUGUST | 1996 | JANUAR-AUGUST | | 1996 |
|-----------|--------|--------|---------------|----------|-----------|-----------|--------|--------|---------------|----------|--------|
| | | | MENGE | VERDI | | | | | MENGE | VERDI | |
| | | | TONN | 1000 KR. | | | | | TONN | 1000 KR. | |
| 5911.9001 | 17 | 951 | 77 | 5376 | 6804.1010 | 37 | 757 | 223 | 4054 | | |
| 5911.9009 | 0 | 227 | 15 | 2495 | 6804.2100 | 1 | 117 | 5 | 2039 | | |
| KAP.59 | | 12851 | | 110645 | 6804.2200 | 9 | 937 | 68 | 7230 | | |
| 6001.2290 | 18 | 1843 | 219 | 22837 | 6805.3000 | 112 | 2780 | 1366 | 30813 | | |
| 6001.9200 | 20 | 1548 | 249 | 23961 | 6806.1000 | 1213 | 5888 | 8591 | 41312 | | |
| KAP.60 | | 3747 | | 51919 | 6806.2000 | 6372 | 4450 | 25802 | 18619 | | |
| 6101.1000 | S | 3916 | 480 | 6118 | 6807.1000 | 1630 | 6870 | 8591 | 35821 | | |
| 6104.4300 | S | 1979 | 414 | 7856 | 6807.9000 | 1043 | 3656 | 6209 | 21587 | | |
| 6104.6300 | S | 3031 | 217 | 31644 | 6809.1100 | 13527 | 16336 | 78737 | 96225 | | |
| 6107.1100 | S | 17481 | 210 | 115860 | 6809.1900 | 135 | 751 | 864 | 5425 | | |
| 6108.2100 | S | 23035 | 226 | 122049 | 6809.9000 | 242 | 424 | 1143 | 4486 | | |
| 6108.2200 | S | 2383 | 120 | 33617 | 6810.1102 | 2630 | 1957 | 11208 | 9509 | | |
| 6109.1000 | S | 13781 | 523 | 300529 | 6810.9108 | 57 | 148 | 573 | 1776 | | |
| 6109.9010 | S | 11541 | 776 | 80237 | 6810.9901 | S | 34224 | 182 | 423076 | 2500 | |
| 6110.1000 | S | 38644 | 8667 | 138790 | 6815.1000 | 3 | 1084 | 15 | 4148 | | |
| 6110.2000 | S | 20363 | 1787 | 157742 | 6815.2000 | 69 | 1581 | 966 | 20595 | | |
| 6110.3000 | S | 1579 | 174 | 19647 | 6815.9100 | 866 | 6340 | 4441 | 31951 | | |
| 6110.9000 | S | 2524 | 274 | 11722 | 6815.9900 | 49 | 245 | 282 | 2242 | | |
| 6112.1200 | S | 1298 | 212 | 11531 | 2049 | KAP.68 | 59026 | | | | 395452 |
| 6113.0090 | 1 | 202 | 10 | 2205 | | | | | | | |
| 6114.3000 | 14 | 2751 | 48 | 9056 | 6902.2000 | 60 | 415 | 1850 | 6581 | | |
| 6114.9000 | 6 | 2204 | 24 | 6417 | 6902.9000 | 198 | 408 | 1881 | 4233 | | |
| 6115.1190 | S | 102840 | 1514 | 1000461 | 6903.2000 | 0 | 204 | 1 | 548 | | |
| 6115.9290 | P | 100845 | 763 | 677627 | 6903.9000 | 51 | 1832 | 1003 | 34818 | | |
| KAP.61 | | | 24734 | | 6904.9000 | S | 51840 | 754 | 302025 | 3638 | |
| 6201.9300 | S | 2752 | 310 | 17634 | 6905.9000 | 26 | 27 | 2565 | 2476 | | |
| 6202.1300 | S | 547 | 151 | 6832 | 6910.1009 | 3 | 329 | 37 | 2964 | | |
| 6202.9200 | S | - | - | 6622 | 6910.9000 | 15 | 704 | 153 | 6745 | | |
| 6203.1200 | S | 102 | 88 | 3243 | 6911.1000 | 8 | 642 | 42 | 4449 | | |
| 6203.1900 | S | 772 | 252 | 6324 | 6911.9000 | 30 | 1691 | 199 | 11333 | | |
| 6203.3200 | S | 789 | 395 | 8032 | 6913.1000 | 2 | 253 | 15 | 2043 | | |
| 6203.3300 | S | 885 | 315 | 8997 | 6914.1000 | 11 | 866 | 59 | 6139 | | |
| 6203.4109 | S | 2175 | 210 | 12305 | 6914.9000 | 3 | 291 | 29 | 2660 | | |
| 6203.4209 | S | 28438 | 3302 | 194925 | 18929 | KAP.69 | 10565 | | | | 113942 |
| 6203.4309 | S | 543 | 61 | 13001 | 1826 | | | | | | |
| 6204.2200 | S | 326 | 264 | 1699 | 1155 | 7005.2900 | 174 | 1905 | 1102 | 10057 | |
| 6204.3200 | S | 2028 | 249 | 12617 | 1214 | 7007.1100 | 14 | 578 | 95 | 4799 | |
| 6204.3300 | S | 1512 | 261 | 14492 | 3222 | 7007.1900 | 254 | 2716 | 1590 | 16724 | |
| 6204.5300 | S | 2602 | 200 | 19038 | 2021 | 7007.2100 | 75 | 1749 | 828 | 17804 | |
| 6204.6209 | S | 15012 | 1486 | 119163 | 9943 | 7007.2900 | 188 | 2316 | 1265 | 16109 | |
| 6204.6309 | S | 2741 | 282 | 30119 | 3155 | 7008.0000 | 878 | 10617 | 4739 | 58663 | |
| 6205.2000 | S | 7237 | 547 | 77172 | 3948 | 7010.9102 | 2155 | 5547 | 15592 | 39452 | |
| 6205.3000 | S | 4428 | 145 | 51906 | 1648 | 7010.9109 | 374 | 1455 | - | 4528 | |
| 6206.1000 | S | 1568 | 227 | 2795 | 353 | 7010.9201 | - | - | 4410 | 10525 | |
| 6206.3000 | S | 2699 | 228 | 27813 | 1874 | 7010.9203 | 168 | 407 | 1715 | 4333 | |
| 6206.4000 | S | 4341 | 293 | 55056 | 3531 | 7010.9301 | 197 | 558 | 6569 | 14902 | |
| 6210.1010 | S | 202 | 61 | 6894 | 14680 | 7010.9303 | 499 | 1167 | 1660 | 3738 | |
| 6210.4000 | S | 1938 | 1205 | 45535 | 16389 | 7010.9400 | 188 | 656 | 1564 | 5446 | |
| 6210.5000 | S | 5586 | 577 | 14478 | 1591 | 7013.2990 | 11 | 259 | 22 | 481 | |
| 6211.3200 | S | 787 | 203 | 5599 | 1442 | 7018.2000 | 101 | 633 | 256 | 1539 | |
| 6211.3300 | S | 8054 | 1451 | 52483 | 15568 | 7019.1100 | - | - | 688 | 8638 | |
| 6216.0010 | P | 6695 | 219 | 11631 | 398 | 7019.1200 | 512 | 6683 | 4041 | 55284 | |
| 6217.9000 | 1 | 282 | 6 | 1567 | 7019.1900 | 14 | 197 | 245 | 3213 | | |
| KAP.62 | | 16093 | | | 152806 | 7019.3100 | 54 | 1234 | 157 | 6959 | |
| 6301.2000 | 5 | 778 | 14 | 2107 | 7019.3200 | 12 | 227 | 27 | 819 | | |
| 6302.2100 | 23 | 1969 | 106 | 9630 | 7019.3900 | 7 | 589 | 268 | 10690 | | |
| 6302.6000 | 5 | 363 | 13 | 939 | 7020.0000 | 34 | 770 | 577 | 8515 | | |
| 6306.2201 | S | 37 | 68 | 1865 | 2781 | KAP.70 | 41224 | | | | 317752 |
| 6306.2209 | S | 77 | 1592 | 2019 | 19749 | | | | | | |
| 6306.2900 | S | 52 | 239 | 542 | 494 | 7106.1000 | TG | 501 | 653 | 2652 | 3676 |
| 6306.9990 | 0 | 44 | 4 | 1606 | 7106.9200 | TG | 9032 | 9332 | 58712 | 64466 | |
| 6307.1020 | 40 | 1202 | 482 | 13736 | 7108.1200 | TG | 71 | 5730 | 450 | 34755 | |
| 6307.1090 | 5 | 248 | 44 | 1860 | 7108.1300 | TG | 59 | 3452 | 640 | 33495 | |
| 6307.2020 | 1 | 317 | 3 | 1837 | 7110.1100 | TG | 124 | 10342 | 876 | 74255 | |
| 6307.2090 | 4 | 2026 | 72 | 14665 | 7110.1900 | TG | 5 | 449 | 72 | 3412 | |
| 6307.9990 | 6 | 2263 | 21 | 6287 | 7110.2100 | TG | 274 | 7441 | 2517 | 68986 | |
| 6309.0000 | 458 | 2131 | 2998 | 11729 | 7110.3100 | TG | 2 | 129 | 49 | 2997 | |
| KAP.63 | | | 15205 | | 104000 | 7112.1000 | TG | 109 | 5035 | 869 | 37151 |
| | | | | | | 7112.9000 | TG | 13 | 774 | 12058 | 14132 |
| 6401.9210 | P | - | - | 29626 | 3225 | 7113.1100 | TG | 83 | 488 | 417 | 2861 |
| 6401.9290 | P | 12535 | 850 | 141251 | 7663 | 7113.1900 | TG | 4 | 443 | 56 | 486 |
| 6402.9110 | P | 4464 | 386 | 5278 | 459 | 7114.1101 | TG | 120 | 496 | 379 | 2153 |
| 6402.9910 | P | 4658 | 177 | 39526 | 1715 | 7115.1000 | TG | - | 875 | 45017 | |
| 6402.9990 | P | 12263 | 677 | 115361 | 5455 | 7117.9000 | 0 | 240 | 5 | 1929 | |
| 6403.1900 | P | 5035 | 1155 | 26510 | 4553 | 7118.9000 | 72 | 2101 | 215 | 5196 | |
| 6403.4000 | P | 6260 | 1600 | 29291 | 7273 | KAP.71 | 47510 | | | | 402739 |
| 6403.5900 | P | 2986 | 980 | 23768 | 6049 | | | | | | |
| 6403.9100 | P | 15164 | 2395 | 36479 | 5906 | 7201.1000 | : | 5689 | : | 80310 | |
| 6403.9900 | P | 42779 | 4275 | 362031 | 29505 | 7202.2100 | 31381 | 185257 | 276852 | 1642011 | |
| 6404.1100 | P | 4785 | 923 | 24696 | 3399 | 7202.2900 | 358 | 5251 | 2822 | 44154 | |
| 6404.1900 | P | 56226 | 5026 | 267050 | 16441 | 7202.3000 | 17193 | 75139 | 129113 | 616800 | |
| 6406.9909 | P | 7 | 929 | 59 | 4006 | 7202.9900 | 1583 | 13739 | 41111 | 401378 | |
| KAP.64 | | 19981 | | | 105461 | 7204.1000 | - | - | 4901 | 3324 | |
| | | | | | | 7204.2100 | 486 | 2351 | 3410 | 16587 | |
| 6505.9000 | S | 9669 | 329 | 58279 | 1395 | 7204.2900 | 194 | 461 | 1490 | 5088 | |
| 6506.1000 | S | 1279 | 218 | 54664 | 5603 | 7204.4900 | 1495 | 2022 | 82403 | 59280 | |
| KAP.65 | | | 562 | | 8614 | 7207.1100 | 4353 | 7127 | 104590 | 156069 | |
| | | | | | | 7208.3900 | 78 | 564 | 78 | 564 | |
| KAP.66 | | | | 42 | 251 | 7208.5100 | 646 | 2498 | 3539 | 14869 | |
| KAP.67 | | | | 161 | 1916 | 7208.5200 | 344 | 1392 | 2048 | 8784 | |
| | | | | | | 7208.9000 | 24 | 106 | 331 | 2044 | |
| 6801.0002 | 636 | 1061 | 2138 | 3288 | 7209.2600 | 627 | 2697 | 3682 | 17099 | | |
| 6802.9500 | 21 | 110 | 642 | 2834 | 7209.2700 | 105 | 689 | 1124 | 5418 | | |
| 6802.9900 | 40 | 850 | 262 | 5352 | 7210.1200 | 5204 | 32738 | 63744 | 314368 | | |
| 6803.0000 | 425 | 1310 | 11088 | 24331 | 7210.3000 | 236 | 1248 | 1874 | 10270 | | |

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

| VARENR. | AUGUST | 1996 | JANUAR-AUGUST | 1996 | VARENR. | AUGUST | 1996 | JANUAR-AUGUST | 1996 |
|-----------|--------|----------|---------------|----------|-----------|-----------|----------|---------------|----------|
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. |
| 7210.4900 | 424 | 2152 | 3643 | 18953 | 7317.0019 | 26 | 908 | 202 | 4809 |
| 7210.7000 | 5 | 35 | 354 | 2111 | 7317.0091 | 80 | 865 | 657 | 6994 |
| 7211.1300 | 589 | 2222 | 5479 | 20697 | 7317.0099 | 5 | 198 | 48 | 1963 |
| 7211.1400 | 148 | 622 | 739 | 3220 | 7318.1500 | 256 | 5121 | 2322 | 47823 |
| 7211.1900 | 168 | 687 | 2649 | 11601 | 7318.1600 | 3 | 146 | 31 | 2095 |
| 7211.2300 | 144 | 622 | 1064 | 4678 | 7318.1900 | 11 | 423 | 96 | 4071 |
| 7211.2900 | 897 | 4063 | 5366 | 25255 | 7318.2900 | 7 | 361 | 35 | 2497 |
| 7211.9000 | 21 | 249 | 399 | 2118 | 7320.9000 | 2 | 166 | 19 | 1603 |
| 7212.1000 | 976 | 7133 | 4889 | 26828 | 7321.1300 | S 1057 | 2383 | 6417 | 3813 |
| 7212.2000 | 555 | 2687 | 2214 | 11406 | 7321.8209 | S 1792 | 2980 | 3332 | 6924 |
| 7212.3000 | 605 | 2945 | 4618 | 24908 | 7321.8300 | S 2454 | 6182 | 19555 | 39141 |
| 7212.4000 | 54 | 521 | 576 | 3940 | 7321.9000 | 27 | 672 | 223 | 6785 |
| 7213.1000 | 2660 | 5472 | 10472 | 26781 | 7323.1000 | 85 | 2065 | 522 | 11756 |
| 7213.9100 | 3488 | 7752 | 20431 | 44495 | 7323.9320 | 27 | 1310 | 289 | 13090 |
| 7213.9900 | 49 | 108 | 3694 | 7821 | 7323.9390 | 13 | 635 | 128 | 6624 |
| 7214.1000 | 25 | 230 | 1302 | 7543 | 7323.9400 | 24 | 1108 | 33 | 1727 |
| 7214.2000 | 5978 | 12095 | 75432 | 150492 | 7323.9930 | 9 | 238 | 75 | 2534 |
| 7214.9900 | 80 | 401 | 301 | 1212 | 7323.9990 | 1 | 106 | 24 | 1945 |
| 7216.3300 | 2560 | 7572 | 26165 | 68797 | 7324.1000 | 15 | 1402 | 104 | 10281 |
| 7216.4000 | 95 | 453 | 565 | 2726 | 7324.9010 | 6 | 364 | 23 | 1819 |
| 7216.5000 | 4736 | 18669 | 46855 | 184630 | 7324.9090 | 3 | 137 | 32 | 3411 |
| 7216.9900 | 21 | 206 | 65 | 414 | 7325.1000 | 731 12127 | 8689 | 159428 | |
| 7217.1000 | 425 | 1640 | 2610 | 10537 | 7325.9900 | 558 | 9549 | 3740 | 74282 |
| 7217.2000 | 794 | 3344 | 4424 | 18907 | 7326.1900 | 1 | 43 | 32 | 1929 |
| 7217.9000 | 40 | 1649 | 318 | 6934 | 7326.2000 | 3 | 1478 | 65 | 3641 |
| 7218.1000 | - | - | 89 | 1881 | 7326.9000 | 905 | 28063 | 5245 | 151884 |
| 7219.1400 | 11 | 313 | 12 | 345 | KAP.73 | | 201241 | | 1720163 |
| 7219.2100 | 57 | 1945 | 431 | 12734 | | | | | |
| 7219.2200 | 12 | 81 | 60 | 1730 | 7403.1100 | 2549 | 33284 | 22307 | 344034 |
| 7219.3300 | - | - | 280 | 7054 | 7403.2100 | 162 | 910 | 1008 | 7251 |
| 7219.9000 | 21 | 206 | 131 | 2855 | 7404.0000 | 337 | 2709 | 7091 | 42352 |
| 7220.1200 | 11 | 233 | 18 | 490 | 7407.2190 | 239 | 3638 | 2227 | 35357 |
| 7220.9000 | 1 | 3 | 126 | 2549 | 7408.1900 | 5 | 107 | 57 | 2094 |
| 7222.2000 | 1 | 24 | 82 | 2116 | 7409.1900 | 46 | 32 | 129 | 1643 |
| 7222.3000 | 9 | 612 | 147 | 7132 | 7412.2000 | 74 | 7141 | 847 | 77715 |
| 7222.4000 | 3 | 293 | 28 | 2277 | 7415.3200 | 2 | 201 | 23 | 1814 |
| 7226.9100 | 30 | 498 | 30 | 498 | 7418.2000 | 17 | 2112 | 161 | 20134 |
| KAP.72 | | 561894 | | 5218251 | 7419.9100 | 7 | 256 | 194 | 6578 |
| | | | | | 7419.9900 | 218 | 8519 | 1234 | 44329 |
| 7302.3000 | - | - | 1 | 1778 | KAP.74 | | 59287 | | 589727 |
| 7302.4000 | - | - | 550 | 3756 | | | | | |
| 7302.9000 | 20 | 302 | 20 | 307 | 7502.1000 | 5241 | 255254 | 41089 | 2122741 |
| 7304.1000 | 38 | 368 | 847 | 10788 | 7503.0000 | - | - | 256 | 4552 |
| 7304.2100 | 5 | 84 | 989 | 7249 | KAP.75 | | 255254 | | 2130052 |
| 7304.2900 | 56 | 1856 | 1705 | 25394 | | | | | |
| 7304.3110 | 27 | 600 | 262 | 9135 | 7601.1000 | 15137 | 172799 | 152618 | 1823247 |
| 7304.3910 | 2 | 257 | 228 | 2649 | 7601.2001 | 55237 | 636275 | 455130 | 5566232 |
| 7304.3990 | 11 | 40 | 158 | 1806 | 7602.0000 | 1587 | 9661 | 12902 | 82783 |
| 7304.4190 | 57 | 405 | 77 | 710 | 7604.1000 | 13 | 480 | 163 | 6401 |
| 7304.4910 | 22 | 2258 | 117 | 9196 | 7604.2100 | 19 | 538 | 79 | 2971 |
| 7304.5110 | - | - | 255 | 16335 | 7604.2900 | 1453 | 60066 | 11663 | 319946 |
| 7304.9010 | 277 | 1285 | 3171 | 14686 | 7605.1100 | 4870 | 57204 | 34855 | 436269 |
| 7304.9090 | 125 | 1575 | 539 | 5982 | 7605.1900 | 976 | 12310 | 7077 | 92932 |
| 7305.1100 | - | - | 1383 | 10269 | 7605.2100 | 104 | 2320 | 1111 | 27478 |
| 7305.1900 | 18 | 1225 | 63318 | 119444 | 7605.2900 | 18 | 410 | 148 | 3220 |
| 7305.3910 | 0 | 2 | 638 | 2591 | 7606.1190 | 1850 | 27112 | 18738 | 288476 |
| 7305.3990 | 11 | 1657 | 20 | 1823 | 7606.1290 | 4733 | 91005 | 42592 | 795384 |
| 7305.9090 | 1 | 100 | 144 | 1712 | 7606.9200 | 854 | 14070 | 6175 | 105205 |
| 7306.1000 | 5 | 14 | 71 | 4747 | 7607.1100 | - | - | 60 | 17323 |
| 7306.2000 | - | - | 570 | 1654 | 7607.1900 | 44 | 12270 | 155 | 40534 |
| 7306.3019 | : | 1078 | : | 13384 | 7607.2000 | 27 | 1468 | 340 | 155531 |
| 7306.3090 | : | 3362 | : | 58218 | 7608.2000 | 178 | 4734 | 1704 | 40681 |
| 7306.4010 | 1181 | 4892 | 7939 | 41342 | 7609.0000 | 3 | 478 | 31 | 6919 |
| 7306.4090 | - | - | 224 | 2296 | 7610.1009 | 35 | 1848 | 317 | 21247 |
| 7306.5010 | 570 | 2220 | 576 | 2285 | 7610.9002 | 0 | 26 | 52 | 1733 |
| 7306.5090 | 30 | 215 | 38 | 409 | 7610.9004 | 110 | 1777 | 600 | 14776 |
| 7306.6010 | : | 5462 | : | 48770 | 7610.9009 | 89 | 3846 | 622 | 38241 |
| 7306.6090 | : | 3858 | : | 32960 | 7611.0000 | 2 | 5 | 48 | 2171 |
| 7306.9020 | 4 | 1859 | 501 | 25970 | 7612.1000 | 36 | 1975 | 171 | 9031 |
| 7306.9090 | 39 | 517 | 168 | 2772 | 7612.9003 | 58 | 2496 | 194 | 7073 |
| 7307.1100 | 192 | 1541 | 1518 | 13265 | 7612.9009 | 67 | 1958 | 889 | 21447 |
| 7307.1909 | : | 2735 | : | 4059 | 7614.1000 | 18 | 300 | 365 | 6107 |
| 7307.2100 | 3 | 621 | 63 | 4953 | 7614.9000 | 902 | 15481 | 7174 | 120315 |
| 7307.2200 | 47 | 1193 | 203 | 5118 | 7615.1100 | 0 | 14 | 85 | 2993 |
| 7307.2300 | 0 | 78 | 24 | 7976 | 7615.1901 | 56 | 2626 | 337 | 13804 |
| 7307.2900 | 51 | 3424 | 219 | 28667 | 7615.2000 | - | - | 93 | 2151 |
| 7307.9200 | 4 | 978 | 138 | 14294 | 7616.1000 | 4 | 151 | 381 | 7881 |
| 7307.9900 | 23 | 1712 | 912 | 57764 | 7616.9900 | 238 | 8762 | 1202 | 52077 |
| 7308.1000 | 147 | 1580 | 3487 | 33101 | KAP.76 | | 1124814 | | 9998735 |
| 7308.2000 | 19 | 316 | 763 | 13917 | | | | | |
| 7308.3009 | 53 | 5312 | 440 | 38295 | 7802.0000 | 1251 | 715 | 6683 | 4309 |
| 7308.4000 | 145 | 2348 | 681 | 11226 | KAP.78 | 850 | | | 5510 |
| 7308.9002 | 214 | 18918 | 594 | 44768 | | | | | |
| 7308.9003 | 5 | 1048 | 21 | 2027 | 7901.1100 | 5011 | 33841 | 47709 | 325622 |
| 7308.9005 | 14 | 390 | 61 | 2779 | 7901.1200 | 1722 | 11549 | 23857 | 161554 |
| 7308.9007 | 131 | 3247 | 1218 | 29204 | 7901.2000 | 539 | 4082 | 5715 | 43829 |
| 7308.9008 | 863 | 9820 | 5888 | 109979 | 7903.1000 | 625 | 6708 | 6141 | 67398 |
| 7309.0000 | 82 | 6179 | 426 | 24429 | 7903.9000 | 63 | 267 | 557 | 2363 |
| 7310.1000 | 110 | 1061 | 1043 | 12229 | 7907.0000 | 115 | 1593 | 707 | 9879 |
| 7310.2100 | 9 | 106 | 379 | 3667 | KAP.79 | | 58142 | | 612785 |
| 7310.2900 | 272 | 3338 | 1488 | 21756 | | | | | |
| 7311.0090 | 133 | 1070 | 728 | 17521 | 8007.0000 | 2 | 676 | 10 | 3389 |
| 7312.1001 | 184 | 3058 | 3712 | 51516 | KAP.80 | 714 | | | 3656 |
| 7312.1002 | 5 | 91 | 154 | 2747 | | | | | |
| 7312.9000 | 68 | 2729 | 534 | 18352 | 8104.1100 | | 34361 | | 261277 |
| 7315.2000 | 422 | 6196 | 2613 | 37399 | 8104.1900 | | 21456 | | 243044 |
| 7315.8200 | 3 | 41 | 133 | 2609 | 8104.2000 | 48 | 245 | 48 | 245 |
| 7315.8900 | 65 | 1630 | 332 | 8383 | 8104.9010 | 2 | 618 | 51 | 9993 |
| 7315.9000 | 7 | 318 | 22 | 1461 | 8104.9090 | - | - | 4 | 2932 |
| 7316.0000 | 5 | 1049 | 202 | 4655 | 8105.1000 | 230 | 71926 | 2065 | 806183 |

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

| VARENR. | AUGUST | 1996 | JANUAR-AUGUST | 1996 | VARENR. | AUGUST | 1996 | JANUAR-AUGUST | 1996 | |
|-----------|--------|----------|---------------|----------|-------------|-------------|----------|---------------|----------|--------|
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | |
| 8107.1000 | 20 | 223 | 131 | 2148 | 8418.1009 S | 112 | 350 | 1483 | 4070 | |
| 8108.9000 | 0 | 71 | 83 | 7203 | 8418.2109 S | 186 | 443 | 1247 | 3142 | |
| KAP.81 | | 128946 | | 1331881 | 8418.2909 S | 70 | 207 | 209 | 1328 | |
| 8202.3109 | 1 | 225 | 4 | 1281 | 8418.4009 S | 1191 | 852 | 7055 | 4005 | |
| 8202.9909 | 1 | 181 | 8 | 1638 | 8418.5009 S | 2393 | 13585 | 19748 | 103173 | |
| 8203.1000 | 1 | 364 | 3 | 866 | 8418.6109 S | 45 | 362 | 1354 | 9676 | |
| 8205.4000 | 2 | 322 | 15 | 2884 | 8418.6909 S | 25 | 1626 | 373 | 8352 | |
| 8205.5100 | 5 | 1295 | 21 | 4943 | 8418.9109 S | 0 | 30 | 34 | 2055 | |
| 8205.5900 | 10 | 792 | 108 | 6933 | 8418.9909 S | 155 | 5346 | 1661 | 52995 | |
| 8205.9000 | 4 | 1019 | 16 | 2280 | 8419.2000 S | 152 | 858 | 815 | 9108 | |
| 8207.1301 | 4 | 1057 | 46 | 5803 | 8419.3900 S | 6 | 5730 | 118 | 98268 | |
| 8207.1309 | 52 | 2319 | 353 | 17441 | 8419.4000 S | - | - | 15 | 16189 | |
| 8207.1901 | 0 | 543 | 3 | 3040 | 8419.5000 S | 298 | 4355 | 2685 | 36802 | |
| 8207.3000 | 3 | 216 | 63 | 5248 | 8419.6000 S | 2 | 39 | 17 | 2990 | |
| 8207.5009 | 1 | 228 | 6 | 1679 | 8419.8100 S | 35 | 549 | 255 | 3129 | |
| 8207.7000 | 0 | 350 | 2 | 1790 | 8419.8900 S | 151 | 4131 | 504 | 7078 | |
| 8207.8009 | 5 | 3210 | 38 | 21355 | 8419.9000 S | 49 | 4923 | 521 | 22185 | |
| 8207.9009 | 7 | 1008 | 70 | 10905 | 8420.1000 S | 2 | 266 | 30 | 669 | |
| 8208.2000 | 39 | 2948 | 243 | 19103 | 8420.9100 S | 7 | 890 | 90 | 7283 | |
| 8211.9100 | 1 | 630 | 3 | 1876 | 8421.1910 S | 6 | 20 | 39 | 6439 | |
| 8211.9209 | 0 | 197 | 11 | 3348 | 8421.1990 S | 8 | 2645 | 511 | 4321 | |
| 8211.9400 | 0 | 215 | 3 | 1747 | 8421.2100 S | 308 | 7449 | 2501 | 27452 | |
| 8212.1000 | S | 21852 | 356 | 48209 | 8421.2300 S | 1723 | 140 | 21906 | 2120 | |
| KAP.82 | | 19063 | | 136417 | 8421.2900 S | 988 | 20879 | 6963 | 27098 | |
| | | | | | 8421.3900 S | 245 | 13457 | 3899 | 108242 | |
| 8301.4009 | 94 | 20337 | 448 | 99889 | 8421.9110 S | 0 | 33 | 9 | 2573 | |
| 8301.6000 | 32 | 9036 | 311 | 58008 | 8421.9190 S | 0 | 409 | 19 | 6207 | |
| 8302.1001 | 115 | 7145 | 639 | 34950 | 8421.9900 S | 10 | 3016 | 315 | 46588 | |
| 8302.4100 | 90 | 13348 | 702 | 111701 | 8422.1100 S | 391 | 1238 | 2312 | 6511 | |
| 8302.4200 | 105 | 5137 | 795 | 38517 | 8422.1900 S | 37 | 306 | 67 | 1074 | |
| 8302.4900 | 24 | 1380 | 128 | 11786 | 8422.3009 S | 2 | 927 | 73 | 5251 | |
| 8303.0000 | 173 | 7085 | 1261 | 60311 | 8422.4000 S | 38 | 3711 | 129 | 31663 | |
| 8306.2100 | 2 | 261 | 5 | 589 | 8422.9000 S | 5 | 1253 | 26 | 5397 | |
| 8306.2900 | 1 | 259 | 5 | 1397 | 8424.1009 S | 1254 | 6959 | 12058 | 28915 | |
| 8307.1000 | 4 | 112 | 48 | 1785 | 8424.2009 S | 3 | 10 | 5734 | 2294 | |
| 8309.1000 | 21 | 296 | 175 | 2061 | 8424.3001 S | 25 | 2632 | 3226 | 4799 | |
| 8310.0000 | 1 | 195 | 12 | 4663 | 8424.3009 S | 6 | 713 | 56 | 2499 | |
| 8311.2000 | 16 | 393 | 97 | 1826 | 8424.8100 S | 401 | 99 | 875 | 1736 | |
| KAP.83 | | 66009 | | 436836 | 8424.8900 S | 3422 | 23907 | 26197 | 246270 | |
| | | | | | 8424.9020 S | 10 | 419 | 12 | 531 | |
| 8402.1900 | S | 36 | 6186 | 73 | 18952 | 8424.9030 S | 5 | 1210 | 82 | 21673 |
| 8405.1000 | S | 4 | 22320 | 13 | 34586 | 8424.9090 S | 1 | 563 | 40 | 8329 |
| 8405.9000 | 6 | 767 | 20 | 3384 | 8425.1101 S | : | 242 | : | 7084 | |
| 8406.8100 | S | - | - | 2 | 16584 | 8425.1109 S | 1 | 4 | 189 | 2633 |
| 8406.9000 | 1 | 887 | 35 | 4524 | 8425.1900 S | 32 | 2209 | 263 | 21550 | |
| 8407.1000 | S | 4 | 181 | 26 | 2707 | 8425.3100 S | 15 | 4409 | 277 | 10408 |
| 8407.2101 | S | 1 | 20 | 247 | 2217 | 8425.3900 S | 194 | 15879 | 2190 | 182822 |
| 8407.2900 | S | 3 | 108 | 47 | 2015 | 8425.4200 S | 2 | 3 | 763 | 3506 |
| 8407.9000 | S | 8 | 198 | 170 | 3898 | 8425.4900 S | 69 | 795 | 1701 | 6976 |
| 8408.1001 | S | 30 | 1112 | 192 | 6841 | 8426.1100 S | - | - | 45 | 31923 |
| 8408.1002 | S | 10 | 310 | 116 | 5286 | 8426.1900 S | 20 | 2581 | 148 | 44002 |
| 8408.1004 | S | 3 | 605 | 45 | 3216 | 8426.2000 S | 2 | 1082 | 44 | 16569 |
| 8408.1005 | S | 2 | 762 | 13 | 8194 | 8426.3000 S | 4 | 1879 | 52 | 56787 |
| 8408.1009 | S | 1 | 195 | 46 | 23018 | 8426.4100 S | 1 | 555 | 82 | 5337 |
| 8408.2000 | S | 9 | 235 | 150 | 15653 | 8426.4900 S | 1 | 485 | 55 | 12278 |
| 8408.9000 | S | 7 | 7958 | 126 | 156981 | 8426.9900 S | 42 | 23042 | 190 | 116641 |
| 8409.9100 | S | 34 | 5980 | 367 | 60660 | 8427.1010 S | 13 | 1102 | 59 | 10628 |
| 8409.9900 | 162 | 36986 | 1508 | 302589 | 8427.1090 S | - | - | 16 | 4736 | |
| 8410.9000 | 274 | 64774 | 1286 | 157507 | 8427.2010 S | 6 | 7032 | 64 | 65299 | |
| 8411.1200 | S | - | - | 3 | 57793 | 8427.2090 S | 1 | 130 | 16 | 5695 |
| 8411.8110 | S | - | - | 10 | 10984 | 8427.9000 S | 3 | 13 | 4808 | 1971 |
| 8411.8190 | S | : | - | : | 399032 | 8428.1009 S | 179 | 1478 | 728 | 7249 |
| 8411.8290 | S | : | - | 11717 | 8428.2000 S | 1 | 700 | 90 | 8391 | |
| 8411.9100 | S | 8 | 32119 | 60 | 235578 | 8428.3300 S | 2 | 53 | 107 | 5320 |
| 8411.9990 | S | 3 | 3634 | 53 | 58474 | 8428.3900 S | 31 | 523 | 100 | 7388 |
| 8412.2100 | S | 45 | 1357 | 1984 | 13267 | 8428.9099 S | 146 | 2386 | 1575 | 68185 |
| 8412.2900 | S | 32 | 1382 | 655 | 29732 | 8429.1100 S | 7 | 474 | 57 | 5199 |
| 8412.3100 | S | 70 | 97 | 429 | 3316 | 8429.2000 S | 2 | 110 | 82 | 5406 |
| 8412.8000 | S | 1 | 8 | 37 | 5300 | 8429.5102 S | 12 | 2303 | 154 | 26057 |
| 8412.9010 | S | 27 | 1084 | 333 | 22867 | 8429.5201 S | 7 | 1682 | 43 | 11047 |
| 8412.9090 | S | 1 | 684 | 18 | 6101 | 8429.5202 S | 3 | 742 | 22 | 12350 |
| 8413.1900 | S | 78 | 552 | 362 | 3927 | 8429.5911 S | 6 | 475 | 36 | 3371 |
| 8413.3000 | S | 1138 | 638 | 8756 | 27860 | 8429.5919 S | 4 | 1773 | 31 | 6053 |
| 8413.4000 | S | 2 | 342 | 17 | 1541 | 8429.5990 S | - | - | 15 | 1754 |
| 8413.6000 | S | 86 | 2322 | 1164 | 24285 | 8430.2009 S | 14 | 673 | 160 | 5097 |
| 8413.7000 | S | 152 | 40102 | 1396 | 402791 | 8430.3100 S | - | - | 9 | 36175 |
| 8413.8100 | S | 505 | 2421 | 2099 | 46976 | 8430.3900 S | - | - | 3 | 6677 |
| 8413.8200 | S | 10 | 361 | 65 | 1008 | 8430.4100 S | 2 | 1728 | 42 | 8349 |
| 8413.9100 | S | 45 | 11651 | 476 | 99869 | 8430.4900 S | 20 | 191 | 139 | 4998 |
| 8414.1000 | S | 131 | 846 | 906 | 9342 | 8430.5000 S | 2 | 323 | 10 | 1104 |
| 8414.3001 | S | 15 | 1796 | 59 | 34414 | 8430.6100 S | 1 | 43 | 3 | 2175 |
| 8414.3009 | S | 47 | 3035 | 525 | 16260 | 8430.6200 S | - | - | 9 | 1664 |
| 8414.4000 | S | 6 | 503 | 68 | 3237 | 8430.6900 S | 2 | 555 | 38 | 9361 |
| 8414.5100 | S | 759 | 571 | 3605 | 5263 | 8431.1000 S | 358 | 28654 | 1887 | 166428 |
| 8414.5900 | S | 713 | 2636 | 5448 | 19245 | 8431.2010 S | 29 | 1497 | 173 | 11855 |
| 8414.6000 | S | 76 | 902 | 758 | 3308 | 8431.2090 S | 2 | 481 | 6 | 1132 |
| 8414.8001 | S | 73 | 3822 | 616 | 32706 | 8431.3190 S | 28 | 2354 | 207 | 15958 |
| 8414.8009 | S | 450 | 3653 | 2717 | 21562 | 8431.3990 S | 62 | 2519 | 447 | 24323 |
| 8414.9000 | S | 45 | 11297 | 393 | 103830 | 8431.4120 S | 103 | 6212 | 409 | 19413 |
| 8415.1009 | S | 101 | 343 | 473 | 5387 | 8431.4190 S | 32 | 2914 | 413 | 30984 |
| 8415.8109 | S | - | - | 111 | 10541 | 8431.4300 S | 167 | 74201 | 1641 | 421956 |
| 8415.8209 | S | 6 | 24 | 94 | 3125 | 8431.4920 S | 65 | 1926 | 504 | 15865 |
| 8415.8300 | S | 410 | 2457 | 1788 | 15833 | 8431.4930 S | 11 | 1940 | 190 | 26536 |
| 8415.9009 | S | 6 | 796 | 121 | 12843 | 8431.4990 S | 17 | 1078 | 248 | 44212 |
| 8416.1000 | S | 333 | 240 | 638 | 682 | 8432.1000 S | 617 | 31394 | 4426 | 234464 |
| 8416.2000 | S | 27 | 51 | 754 | 1717 | 8432.2100 S | 22 | 742 | 204 | 10997 |
| 8416.9000 | S | 0 | 64 | 10 | 3663 | 8432.2901 S | 11 | 489 | 264 | 7811 |
| 8417.8000 | S | 15 | 3164 | 121 | 23964 | 8432.2902 S | 94 | 215 | 1744 | 4438 |
| 8417.9000 | S | 96 | 8622 | 199 | 25715 | 8432.2909 S | 21 | 686 | 320 | 7945 |

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

| VARENR. | AUGUST 1996 | | JANUAR-AUGUST 1996 | | VARENR. | AUGUST 1996 | | JANUAR-AUGUST 1996 | |
|-------------|-------------|----------|--------------------|----------|-------------|-------------|----------|--------------------|----------|
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. |
| 8432.3001 S | 11 | 211 | 269 | 13126 | 8473.3000 S | 64 | 55664 | 529 | 543064 |
| 8432.8000 S | 3 | 277 | 96 | 7197 | 8473.4000 S | 2 | 315 | 14 | 4016 |
| 8432.9000 S | 738 | 22194 | 6456 | 178087 | 8473.5000 S | 0 | 138 | 11 | 11616 |
| 8433.1100 S | 628 | 1181 | 68239 | 104380 | 8474.1000 S | 1 | 8 | 28 | 5463 |
| 8433.3009 S | 80 | 1487 | 855 | 39889 | 8474.2001 S | 1 | 600 | 20 | 11136 |
| 8433.4000 S | 7 | 697 | 590 | 29857 | 8474.3109 S | 3 | 19 | 32 | 2838 |
| 8433.5300 S | 38 | 6549 | 117 | 19753 | 8474.3900 S | 6 | 2739 | 46 | 9946 |
| 8433.5900 S | 2 | 444 | 49 | 3009 | 8474.8000 S | 1 | 25 | 63 | 5138 |
| 8433.6000 S | 4 | 406 | 20 | 1325 | 8474.9090 S | 17 | 616 | 546 | 12694 |
| 8433.9010 S | 3 | 159 | 71 | 2816 | 8476.2900 S | 48 | 214 | 183 | 283 |
| 8433.9090 S | 57 | 2361 | 237 | 10234 | 8476.9000 S | 0 | 12 | 3 | 1778 |
| 8434.2000 S | 7 | 3256 | 42 | 18871 | 8477.1000 S | 5 | 4368 | 17 | 17936 |
| 8434.9010 S | 1 | 154 | 13 | 2096 | 8477.3000 S | 1 | 1514 | 11 | 1907 |
| 8434.9020 S | 1 | 982 | 9 | 4131 | 8477.4000 S | - | - | 7 | 1743 |
| 8436.8000 S | 8 | 536 | 70 | 7900 | 8477.8000 S | 7 | 20360 | 71 | 28582 |
| 8436.9900 S | 16 | 612 | 58 | 3751 | 8477.9000 S | 14 | 5187 | 145 | 19255 |
| 8437.9000 S | 0 | 12 | 108 | 1808 | 8479.1010 S | 1 | 203 | 19 | 3574 |
| 8438.1000 S | 105 | 1829 | 111 | 2728 | 8479.1090 S | 11 | 8203 | 94 | 88756 |
| 8438.3000 S | - | - | 5 | 13580 | 8479.8100 S | 6 | 120 | 66 | 12204 |
| 8438.4000 S | - | - | 412 | 4930 | 8479.8200 S | 15 | 1772 | 165 | 17392 |
| 8438.5000 S | 10 | 204 | 49 | 1506 | 8479.8901 S | 30 | 7180 | 578 | 85536 |
| 8438.8001 S | 4 | 1516 | 43 | 10839 | 8479.8903 S | - | - | 2 | 15823 |
| 8438.8005 S | 18 | 4071 | 135 | 52578 | 8479.8909 S | 224 | 46981 | 8150 | 229683 |
| 8438.8009 S | - | - | 65 | 15883 | 8479.9090 S | 126 | 16787 | 1381 | 155117 |
| 8438.9000 S | 25 | 5353 | 208 | 26378 | 8480.3000 S | 2 | 235 | 37 | 3547 |
| 8439.1000 S | 1 | 2220 | 21 | 18716 | 8480.4900 S | 18 | 266 | 158 | 2876 |
| 8439.2000 S | 2 | 5509 | 33 | 15985 | 8480.5000 S | 1 | 202 | 5 | 1117 |
| 8439.9100 S | 43 | 4695 | 352 | 32441 | 8480.7100 S | 15 | 12749 | 113 | 54790 |
| 8439.9900 S | 2 | 313 | 340 | 23996 | 8480.7900 S | 3 | 900 | 22 | 10579 |
| 8440.1090 S | 10 | 1500 | 33 | 4192 | 8481.1010 S | 1 | 76 | 8 | 2100 |
| 8441.1000 S | 8 | 409 | 46 | 3577 | 8481.1091 S | 1 | 318 | 24 | 5465 |
| 8441.3000 S | 7 | 4250 | 87 | 44879 | 8481.1099 S | 2 | 335 | 12 | 3395 |
| 8441.4000 S | 4 | 1911 | 58 | 4052 | 8481.2010 S | 1 | 350 | 30 | 4931 |
| 8441.8000 S | 14 | 2187 | 97 | 9698 | 8481.2091 S | 20 | 3649 | 249 | 47546 |
| 8441.9000 S | 32 | 18158 | 451 | 162076 | 8481.2092 S | 1 | 95 | 19 | 2133 |
| 8442.1000 S | 2 | 379 | 7 | 2604 | 8481.2099 S | 1 | 484 | 6 | 2285 |
| 8443.1100 S | 5 | 3513 | 25 | 26796 | 8481.3010 S | 39 | 4356 | 444 | 27188 |
| 8443.1900 S | 2 | 1005 | 44 | 12110 | 8481.3091 S | 1 | 678 | 17 | 6994 |
| 8443.2900 S | 1 | 20 | 24 | 5245 | 8481.3092 S | 1 | 157 | 8 | 2502 |
| 8443.5900 S | 13 | 1550 | 94 | 4677 | 8481.3099 S | 0 | 78 | 9 | 2348 |
| 8443.6000 S | 4 | 225 | 85 | 7754 | 8481.4010 S | 23 | 3315 | 39 | 6281 |
| 8443.9010 S | 0 | 74 | 11 | 6103 | 8481.4091 S | 5 | 726 | 33 | 7419 |
| 8443.9090 S | 3 | 1159 | 63 | 10598 | 8481.4092 S | 0 | 16 | 13 | 2070 |
| 8445.9000 S | 2 | 3 | 40 | 3089 | 8481.4099 S | 8 | 507 | 21 | 2141 |
| 8446.2100 S | 5 | 176 | 64 | 6789 | 8481.8010 S | 1 | 126 | 50 | 8733 |
| 8447.9000 S | 5 | 7 | 28 | 1786 | 8481.8091 S | 8 | 521 | 38 | 5222 |
| 8448.4900 S | 0 | 211 | 5 | 3434 | 8481.8092 S | 7 | 577 | 40 | 3102 |
| 8449.0000 S | 18 | 1170 | 94 | 32506 | 8481.8094 S | 14 | 597 | 60 | 3819 |
| 8450.1100 S | 354 | 1078 | 2538 | 7593 | 8481.8099 S | 0 | 126 | 4 | 1827 |
| 8450.1200 S | 200 | 404 | 324 | 804 | 8481.9010 S | 1 | 422 | 21 | 4967 |
| 8451.2100 S | 160 | 366 | 779 | 1828 | 8481.9090 S | 28 | 3693 | 196 | 33486 |
| 8451.8000 S | 3 | 55 | 254 | 1764 | 8482.1000 S | 1 | 530 | 19 | 4411 |
| 8452.2900 S | 11 | 243 | 95 | 614 | 8483.1010 S | 4 | 1650 | 34 | 7133 |
| 8452.9000 S | 4 | 314 | 42 | 3032 | 8483.1090 S | 68 | 3015 | 226 | 16335 |
| 8454.3000 S | 1 | 65 | 26 | 26372 | 8483.3000 S | 11 | 1397 | 87 | 12485 |
| 8454.9000 S | 2 | 363 | 27 | 745 | 8483.4001 S | 24 | 3039 | 405 | 42760 |
| 8455.3000 S | 1 | 40 | 23 | 1903 | 8483.4009 S | 7 | 1840 | 135 | 17660 |
| 8456.1000 S | 1 | 1000 | 2 | 1193 | 8483.5090 S | 0 | 39 | 106 | 10723 |
| 8458.1900 S | 2 | 156 | 20 | 2761 | 8483.6000 S | 1 | 178 | 23 | 4911 |
| 8459.3900 S | 4 | 101 | 26 | 2337 | 8483.9000 S | 4 | 732 | 168 | 13506 |
| 8459.6900 S | - | - | 11 | 3361 | 8484.1000 S | 0 | 70 | 8 | 2483 |
| 8461.9000 S | 4 | 277 | 52 | 3370 | 8484.9000 S | 2 | 1310 | 11 | 6106 |
| 8462.1000 S | 1 | 495 | 69 | 19054 | 8485.1001 S | 16 | 1165 | 79 | 8135 |
| 8462.2900 S | 16 | 711 | 71 | 10464 | 8485.1002 S | 64 | 5822 | 613 | 72383 |
| 8462.4100 S | - | - | 3 | 2067 | 8485.1009 S | 40 | 5394 | 282 | 26551 |
| 8462.9100 S | 25 | 117 | 43 | 2539 | 8485.9010 S | 3 | 1780 | 21 | 15643 |
| 8462.9900 S | 7 | 151 | 101 | 2417 | 8485.9090 S | 253 | 18974 | 1450 | 124661 |
| 8463.9000 S | - | - | 12 | 2699 | KAP.84 | 1201065 | | 9954316 | |
| 8464.1000 S | - | - | 41 | 2464 | | | | | |
| 8465.1000 S | - | - | 12 | 2471 | 8501.1000 S | 210 | 662 | 3843 | 6116 |
| 8465.9100 S | 104 | 2612 | 924 | 17665 | 8501.2000 S | 407 | 662 | 3002 | 7450 |
| 8465.9200 S | 95 | 162 | 829 | 3702 | 8501.3101 S | 78 | 199 | 1135 | 3290 |
| 8465.9590 S | 1 | 35 | 35 | 6229 | 8501.3109 S | 70 | 2087 | 493 | 9392 |
| 8465.9600 S | 1 | 335 | 124 | 1225 | 8501.3209 S | 23 | 452 | 106 | 773 |
| 8465.9900 S | 27 | 83 | 521 | 10866 | 8501.3600 S | 1 | 225 | 17 | 998 |
| 8466.9100 S | 1 | 365 | 6 | 1599 | 8501.4000 S | 140 | 831 | 720 | 3343 |
| 8466.9200 S | 51 | 953 | 322 | 12485 | 8501.5302 S | - | - | 77 | 3663 |
| 8466.9300 S | 1 | 383 | 87 | 22835 | 8501.5309 S | 19 | 99 | 255 | 6752 |
| 8466.9400 S | 4 | 774 | 42 | 15041 | 8501.6100 S | 7 | 212 | 145 | 3059 |
| 8467.8909 S | 42 | 240 | 66 | 402 | 8501.6200 S | 12 | 339 | 121 | 6690 |
| 8468.2000 S | 4 | 992 | 142 | 1178 | 8501.6300 S | 8 | 534 | 55 | 2965 |
| 8468.8000 S | 5 | 726 | 104 | 61451 | 8501.6400 S | 2 | 353 | 10 | 2020 |
| 8468.9000 S | 1 | 335 | 11 | 3556 | 8502.1200 S | 1 | 18 | 31 | 3867 |
| 8470.2900 S | - | - | 1869 | 2345 | 8502.1300 S | - | - | 18 | 8027 |
| 8470.9020 S | 420 | 10790 | 3879 | 94041 | 8502.2000 S | 2 | 24 | 188 | 3633 |
| 8471.1000 S | 11 | 61 | 164 | 5619 | 8502.3900 S | 5 | 222 | 262 | 2997 |
| 8471.3000 S | 856 | 5227 | 2589 | 29656 | 8503.0000 S | 13 | 1059 | 148 | 15676 |
| 8471.4100 S | 103 | 5107 | 2571 | 34608 | 8504.1000 S | 1701 | 208 | 9857 | 1329 |
| 8471.4900 S | 765 | 7249 | 7955 | 87355 | 8504.2100 S | 79 | 1058 | 694 | 14005 |
| 8471.5000 S | 860 | 7820 | 5847 | 56026 | 8504.2200 S | 4 | 293 | 108 | 5736 |
| 8471.6001 S | 48 | 1092 | 180 | 2872 | 8504.2300 S | 5 | 17740 | 26 | 132670 |
| 8471.6002 S | 23 | 189 | 685 | 3212 | 8504.3100 S | 144136 | 11466 | 1585152 | 123295 |
| 8471.6003 S | 235 | 1902 | 8967 | 20698 | 8504.3200 S | 140 | 153 | 753 | 3004 |
| 8471.6009 S | 1911 | 11933 | 7829 | 54915 | 8504.5300 S | 4 | 37 | 227 | 3134 |
| 8471.7000 S | 27557 | 64909 | 197932 | 418328 | 8504.5400 S | 5 | 574 | 45 | 5676 |
| 8471.8000 S | 237 | 1687 | 6080 | 18572 | 8504.6100 S | 14380 | 6676 | 150392 | 40769 |
| 8471.9000 S | 2607 | 15213 | 19756 | 170731 | 8504.4091 S | 28 | 242 | 255 | 1351 |
| 8472.9090 S | 49 | 512 | 389 | 4875 | 8504.4099 S | 19333 | 12123 | 188737 | 73712 |
| 8473.1000 S | 1 | 220 | 3 | 1346 | 8504.9010 S | 21 | 1973 | 127 | 13011 |
| 8473.2900 | 98 | 22405 | 598 | 126969 | 8504.9020 S | 6 | 662 | 56 | 7710 |

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

| VARENR. | AUGUST | 1996 | JANUAR-AUGUST | | 1996 | VARENR. | AUGUST | 1996 | JANUAR-AUGUST | | 1996 |
|-----------|--------|----------|---------------|----------|-----------|-----------|--------|----------|---------------|----------|--------|
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | MENGDE | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | MENGDE |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | TONN | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | TONN |
| 8504.9090 | 1 | 185 | 14 | 3593 | 8529.9099 | 81 | 11367 | 553 | 79098 | | |
| 8505.9009 | 2 | 1952 | 5 | 3751 | 8530.8000 | 1 | 209 | 6 | 3403 | | |
| 8506.1001 | S | 16408 | 102 | 885062 | 8530.9000 | 2 | 1235 | 12 | 12189 | | |
| 8506.1009 | S | 29976 | 425 | 3067536 | 27049 | 8531.1000 | 24 | 19347 | 131 | 93278 | |
| 8506.5000 | S | 864 | 512 | 9305 | 4776 | 8531.2000 | 1 | 953 | 1 | 1558 | |
| 8506.8000 | S | 654 | 134 | 11278 | 1661 | 8531.8000 | 4 | 2714 | 33 | 18716 | |
| 8507.1000 | S | 483 | 177 | 8878 | 2811 | 8531.9000 | 12 | 8735 | 127 | 82510 | |
| 8507.2000 | S | 6579 | 8002 | 45280 | 56743 | 8533.2900 | 1 | 232 | 1 | 343 | |
| 8507.3000 | S | 2671 | 200 | 35796 | 4958 | 8534.0000 | 1 | 2538 | 7 | 21654 | |
| 8507.8000 | S | 319 | 269 | 9843 | 4377 | 8535.1000 | 10 | 949 | 107 | 8608 | |
| 8508.1000 | S | 1656 | 1080 | 11168 | 7704 | 8535.3000 | 89 | 8476 | 670 | 65190 | |
| 8508.2001 | S | 9867 | 559 | 51732 | 29100 | 8535.9000 | 4 | 3682 | 35 | 12649 | |
| 8508.2009 | S | 583 | 711 | 4459 | 4338 | 8536.1009 | 0 | 98 | 21 | 5315 | |
| 8508.8002 | S | 450 | 307 | 7427 | 3469 | 8536.3005 | 1 | 284 | 3 | 1588 | |
| 8508.8009 | S | 964 | 640 | 12943 | 8038 | 8536.3009 | 66 | 8168 | 422 | 50259 | |
| 8508.9000 | S | 70 | 5543 | 384 | 31778 | 8536.4909 | 0 | 457 | 2 | 3603 | |
| 8509.1000 | S | 782 | 412 | 5559 | 9825 | 8536.5091 | 31 | 4439 | 203 | 26001 | |
| 8509.4000 | S | 559 | 215 | 774 | 999 | 8536.5092 | 0 | 333 | 9 | 2273 | |
| 8509.9000 | S | 4 | 431 | 60 | 7668 | 8536.5099 | 0 | 82 | 8 | 2936 | |
| 8511.4000 | S | 1510 | 523 | 26169 | 7037 | 8536.6190 | 0 | 79 | 12 | 2714 | |
| 8512.1000 | S | 5 | 484 | 6 | 590 | 8536.6900 | 15 | 3235 | 78 | 16070 | |
| 8512.2000 | S | 2 | 756 | 22 | 7142 | 8536.9012 | 4 | 341 | 20 | 3790 | |
| 8512.3000 | - | - | 4 | 2132 | 8536.9090 | 43 | 9600 | 205 | 59054 | | |
| 8513.1000 | S | 0 | 71 | 7 | 2263 | 8537.1001 | 1 | 440 | 7 | 3931 | |
| 8514.1090 | S | 106 | 1711 | 115 | 5736 | 8537.1009 | 8 | 2854 | 197 | 65046 | |
| 8514.2090 | S | 11 | 5986 | 171 | 61408 | 8537.2000 | 169 | 29886 | 805 | 130168 | |
| 8514.9010 | S | 5 | 716 | 93 | 18289 | 8538.1000 | 1 | 2318 | 53 | 26003 | |
| 8514.9020 | S | 2 | 2016 | 13 | 12943 | 8538.9090 | 123 | 16050 | 772 | 124314 | |
| 8514.9090 | S | 1 | 345 | 18 | 2512 | 8539.2100 | 0 | 20 | 14 | 1882 | |
| 8515.2900 | S | 4 | 264 | 227 | 1228 | 8539.2200 | 13 | 1011 | 179 | 14811 | |
| 8515.3900 | S | 1131 | 3711 | 7957 | 27605 | 8539.2901 | 0 | 47 | 6 | 2584 | |
| 8515.8000 | S | 10 | 54 | 265 | 4524 | 8539.2909 | 7 | 887 | 73 | 7237 | |
| 8515.9000 | S | 5 | 1036 | .62 | 11266 | 8539.3100 | 0 | 74 | 25 | 2670 | |
| 8516.1001 | S | 456 | 1563 | 6882 | 19077 | 8539.3900 | 8 | 1540 | 45 | 8238 | |
| 8516.1002 | S | 28624 | 5862 | 139723 | 28917 | 8539.9090 | 0 | 33 | 3 | 1823 | |
| 8516.2901 | S | 28632 | 10846 | 214954 | 86714 | 8541.1000 | S | 463355 | 132 | 3275930 | 1799 |
| 8516.2902 | S | 7092 | 2531 | 32182 | 10143 | 8541.4001 | S | 148 | 334 | 3837 | 2763 |
| 8516.2909 | S | 2657 | 1096 | 17998 | 11256 | 8541.4009 | S | 58615 | 336 | 391055 | 9741 |
| 8516.6001 | S | 449 | 629 | 1846 | 2088 | 8541.5000 | S | 3507 | 87 | 21407 | 3239 |
| 8516.6002 | S | 3917 | 7820 | 26867 | 55074 | 8541.9090 | 1 | 216 | 3 | 1849 | |
| 8516.6003 | S | 567 | 1742 | 4089 | 11817 | 8542.1200 | S | 1392 | 758 | 126333 | 89203 |
| 8516.6009 | S | 1358 | 1347 | 4847 | 4442 | 8542.1300 | S | 29043 | 432 | 1019645 | 14354 |
| 8516.8000 | S | 53035 | 1829 | 257187 | 9735 | 8542.1900 | S | 8698 | 240 | 155124 | 5615 |
| 8516.9009 | S | 86 | 3387 | 557 | 23841 | 8542.3000 | S | 5298 | 636 | 219221 | 2250 |
| 8517.1100 | S | 556 | 868 | 5754 | 22605 | 8542.4000 | S | 18150 | 812 | 122577 | 33312 |
| 8517.1900 | S | 4981 | 5015 | 37483 | 37050 | 8542.9000 | S | 1 | 755 | 1 | 1782 |
| 8517.3001 | S | 153 | 589 | 1133 | 5525 | 8543.1100 | S | 23 | 450 | 27 | 465 |
| 8517.3002 | S | 296 | 1389 | 2975 | 55897 | 8543.1900 | S | 15 | 406 | 336 | 4928 |
| 8517.3009 | S | 286 | 2810 | 3464 | 35349 | 8543.2000 | S | 358 | 1279 | 1510 | 8617 |
| 8517.5000 | S | 12371 | 47955 | 86690 | 414363 | 8543.3000 | S | 12 | 403 | 38 | 8304 |
| 8517.8000 | S | 2145 | 7328 | 15891 | 43733 | 8543.8901 | S | 128 | 336 | 1677 | 1111 |
| 8517.9091 | S | 15 | 34573 | 123 | 216051 | 8543.8909 | S | 1090 | 4987 | 5791 | 75761 |
| 8517.9099 | S | 14 | 19274 | 122 | 124365 | 8543.9000 | S | 1 | 502 | 6 | 7000 |
| 8518.1000 | S | 31412 | 924 | 365799 | 10296 | 8544.1100 | S | 65 | 2753 | 1051 | 49755 |
| 8518.2100 | S | 11956 | 2966 | 80422 | 22629 | 8544.1900 | S | 5 | 625 | 110 | 16704 |
| 8518.2200 | S | 393 | 305 | 6264 | 3488 | 8544.2000 | S | 47 | 2925 | 339 | 22442 |
| 8518.2900 | S | 32443 | 3627 | 186101 | 19045 | 8544.3000 | S | 69 | 11728 | 457 | 76142 |
| 8518.4000 | S | 170 | 392 | 1464 | 3052 | 8544.4100 | S | 3 | 494 | 18 | 4237 |
| 8518.5000 | S | 23 | 104 | 1120 | 3717 | 8544.4902 | S | 119 | 6556 | 515 | 27857 |
| 8518.9019 | S | 1 | 426 | 8 | 2306 | 8544.4903 | S | 20 | 948 | 56 | 2784 |
| 8518.9090 | S | 1 | 256 | 8 | 3927 | 8544.4909 | S | 6 | 651 | 239 | 10481 |
| 8519.9300 | S | 302 | 1393 | 966 | 4441 | 8544.5100 | S | 15 | 957 | 398 | 29707 |
| 8519.9909 | S | 887 | 489 | 1187 | 1399 | 8544.5901 | S | 36 | 2378 | 206 | 14530 |
| 8521.1001 | S | 315 | 541 | 1503 | 3221 | 8544.5902 | S | 6 | 387 | 54 | 3474 |
| 8521.9000 | S | 3 | 15 | 128 | 4104 | 8544.5903 | S | 178 | 7051 | 1658 | 74513 |
| 8522.9000 | S | 3 | 910 | 14 | 5912 | 8544.5904 | S | 177 | 6219 | 447 | 23918 |
| 8523.1304 | S | 5995 | 751 | 39589 | 3426 | 8544.5905 | S | 19 | 550 | 67 | 2998 |
| 8523.1308 | S | - | - | 200163 | 6316 | 8544.5906 | S | - | 1370 | 497868 | |
| 8523.9000 | S | 0 | 135 | 13 | 1851 | 8544.5909 | S | 53 | 4993 | 285 | 23619 |
| 8524.3100 | S | 2712 | 91 | 40508 | 1767 | 8544.6001 | S | 0 | 15 | 721 | 32503 |
| 8524.3200 | S | 325477 | 4790 | 2201312 | 39559 | 8544.6002 | S | 126 | 3126 | 1423 | 36347 |
| 8524.3900 | S | 6432 | 568 | 94797 | 7555 | 8544.6009 | S | - | 612 | 15418 | |
| 8524.4000 | S | 287 | 295 | 4751 | 937 | 8544.7000 | S | 241 | 21213 | 801 | 53971 |
| 8524.5301 | S | 53929 | 2594 | 413415 | 17136 | 8545.1100 | S | - | 2130 | 7113 | |
| 8524.5309 | S | 755 | 264 | 14988 | 1144 | 8545.1901 | S | 66 | 202 | 1834 | 6076 |
| 8524.6000 | S | 1 | 689 | 9 | 4473 | 8545.1909 | S | 1493 | 3984 | 10080 | 32136 |
| 8524.9100 | S | 6 | 3178 | 90 | 49544 | 8546.2001 | S | 81 | 2940 | 979 | 27999 |
| 8525.1010 | S | 369 | 1512 | 2908 | 15050 | 8546.9000 | S | 1 | 89 | 68 | 4190 |
| 8525.2001 | S | 4116 | 8693 | 60628 | 142444 | 8547.1002 | S | 7 | 196 | 62 | 1887 |
| 8525.2009 | S | 588 | 4286 | 6955 | 500001 | 8547.9090 | S | 4 | 714 | 7 | 1322 |
| 8525.4000 | S | 82 | 738 | 363 | 3747 | 8548.9000 | S | 0 | 11 | 39 | 2427 |
| 8526.1000 | S | 146 | 3978 | 797 | 40623 | KAP.85 | S | 648861 | | 5908023 | |
| 8526.9100 | S | 46 | 546 | 332 | 38487 | | | | | | |
| 8526.9200 | S | 29 | 355 | 276 | 2021 | 8602.1000 | S | 2 | 1051 | 3 | 1059 |
| 8527.1900 | S | 695 | 6148 | 1693 | 7292 | 8603.1000 | S | - | - | 4 | 16800 |
| 8527.9000 | S | 53 | 565 | 1221 | 6824 | 8604.0000 | S | 2 | 33873 | 2 | 33873 |
| 8528.1201 | S | 119 | 422 | 595 | 1289 | 8607.1100 | S | - | - | 100 | 11580 |
| 8528.1202 | S | 107 | 287 | 330 | 819 | 8607.1900 | S | 0 | 56 | 14 | 4611 |
| 8528.1203 | S | 52 | 213 | 669 | 1525 | 8607.9900 | S | 4 | 268 | 42 | 2795 |
| 8528.1204 | S | 263 | 856 | 2692 | 10986 | 8608.0000 | S | 0 | 725 | 1 | 770 |
| 8528.1208 | S | 62 | 1312 | 695 | 10880 | 8609.0009 | S | 380 | 16196 | 1853 | 97674 |
| 8528.2100 | S | 42 | 351 | 454 | 5867 | KAP.86 | S | 52239 | | 169593 | |
| 8528.2200 | S | 2 | 9 | 1661 | 2644 | | | | | | |
| 8528.3000 | S | 1 | 121 | 93 | 1624 | 8701.2000 | S | 2 | 70 | 72 | 6843 |
| 8529.1010 | S | 43 | 13888 | 280 | 84285 | 8701.9001 | S | - | - | 26 | 3557 |
| 8529.1090 | S | 12 | 2770 | | | | | | | | |

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

| VARENR. | AUGUST | 1996 | JANUAR-AUGUST | 1996 | VARENR. | AUGUST | 1996 | JANUAR-AUGUST | 1996 |
|-------------|--------|----------|---------------|----------|-------------|--------|----------|---------------|----------|
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. |
| 8703.1001 S | 30 | 607 | 110 | 2798 | 9002.9000 S | 1 | 1152 | 2 | 1500 |
| 8703.2301 S | 1 | 127 | 100 | 9818 | 9003.1900 S | 390 | 66 | 12482 | 1830 |
| 8703.2305 S | 8 | 1184 | 188 | 23390 | 9004.1000 S | 3308 | 271 | 150902 | 5589 |
| 8703.2309 S | 25 | 338 | 157 | 4262 | 9005.8000 S | 132 | 3593 | 1396 | 40117 |
| 8703.2401 S | 2 | 266 | 39 | 7301 | 9005.9000 S | 0 | 177 | 1 | 3767 |
| 8703.2405 S | 2 | 670 | 3 | 1020 | 9006.3000 S | 2 | 70 | 48 | 2536 |
| 8703.2409 S | 1 | 37 | 12 | 2121 | 9006.9900 S | 0 | 36 | 3 | 2997 |
| 8703.3301 S | 4 | 757 | 27 | 5376 | 9007.1990 S | 1 | 500 | 1 | 500 |
| 8704.1000 S | 44 | 21697 | 339 | 250460 | 9008.1000 S | 5 | 10 | 249 | 2255 |
| 8704.2101 S | 5 | 1780 | 48 | 8279 | 9008.3009 S | - | - | 120 | 3955 |
| 8704.2102 S | 4 | 571 | 39 | 8783 | 9008.9000 S | 0 | 15 | 1 | 1718 |
| 8704.2109 S | 16 | 1469 | 110 | 6222 | 9009.1100 S | 3 | 23 | 205 | 1891 |
| 8704.2201 S | 7 | 2019 | 74 | 25908 | 9009.1200 S | 30 | 360 | 195 | 2670 |
| 8704.2202 S | 2 | 1174 | 43 | 15345 | 9009.2100 S | 391 | 856 | 1897 | 8362 |
| 8704.2209 S | 38 | 3389 | 356 | 40333 | 9009.9000 S | 5 | 460 | 56 | 5687 |
| 8704.2301 S | 8 | 2069 | 191 | 17540 | 9010.1000 S | 54 | 1394 | 340 | 11960 |
| 8704.2302 S | 1 | 1226 | 20 | 8969 | 9010.5000 S | 6 | 868 | 22 | 1226 |
| 8704.2309 S | 11 | 791 | 116 | 19559 | 9010.9000 S | 0 | 165 | 7 | 3520 |
| 8704.9000 S | 14 | 3482 | 26 | 5640 | 9011.9000 S | - | - | 1 | 1786 |
| 8705.1000 S | 1 | 550 | 17 | 14574 | 9013.1000 S | 0 | 7 | 1 | 2509 |
| 8705.2000 S | - | - | 12 | 2343 | 9013.8000 S | 0 | 295 | 1 | 3024 |
| 8705.3000 S | 1 | 64 | 3 | 2055 | 9013.9000 S | 0 | 22 | 1 | 1685 |
| 8705.4000 S | - | - | 1 | 2622 | 9014.1010 S | 1 | 10 | 26 | 2321 |
| 8705.9000 S | 4 | 2256 | 47 | 21853 | 9014.1090 S | 1 | 1409 | 7 | 7912 |
| 8706.0099 S | 1 | 510 | 9 | 2616 | 9014.2010 S | 0 | 84 | 2 | 3880 |
| 8707.1000 S | 2 | 6 | 35 | 2369 | 9014.2090 S | 12 | 3506 | 14 | 9296 |
| 8707.9090 S | 3 | 23 | 73 | 1981 | 9014.8010 S | 80 | 1849 | 545 | 19528 |
| 8708.1000 S | 835 | 43904 | 7834 | 407507 | 9014.8020 S | 18 | 4343 | 241 | 98907 |
| 8708.2990 S | 83 | 8682 | 777 | 79104 | 9014.8030 S | 4 | 23983 | 65 | 96606 |
| 8708.3190 S | 271 | 20571 | 2110 | 178158 | 9014.8090 S | 1 | 471 | 7 | 11126 |
| 8708.3990 S | 9 | 198 | 66 | 2915 | 9014.9010 S | 6 | 5453 | 37 | 55405 |
| 8708.4010 S | 0 | 12 | 24 | 2550 | 9014.9090 S | 1 | 2259 | 19 | 41877 |
| 8708.4090 S | 71 | 3876 | 530 | 27238 | 9015.1010 S | 34 | 1792 | 199 | 13177 |
| 8708.5010 S | 0 | 6 | 69 | 2631 | 9015.4010 S | 0 | 3112 | 2 | 10495 |
| 8708.5090 S | 4 | 86 | 87 | 2427 | 9015.8010 S | 3 | 2694 | 16 | 21409 |
| 8708.6090 S | 146 | 5889 | 1294 | 51224 | 9015.8090 S | 0 | 240 | 5 | 5610 |
| 8708.7090 S | 751 | 27378 | 5919 | 226378 | 9015.9010 S | 0 | 198 | 2 | 7343 |
| 8708.9290 S | 21 | 1725 | 151 | 12020 | 9015.9090 S | 1 | 2170 | 7 | 57753 |
| 8708.9390 S | 64 | 9613 | 533 | 77863 | 9017.3000 S | 0 | 40 | 1 | 1646 |
| 8708.9490 S | 82 | 14879 | 646 | 123840 | 9018.1200 S | 0 | 6 | 2 | 2474 |
| 8708.9910 S | 54 | 2051 | 457 | 18692 | 9018.1900 S | 10 | 20483 | 103 | 198877 |
| 8708.9990 S | 393 | 33125 | 3655 | 263703 | 9018.4900 S | 2 | 631 | 5 | 3317 |
| 8709.9000 S | 3 | 364 | 38 | 2011 | 9018.5000 S | 0 | 217 | 0 | 607 |
| 8710.0000 S | 54 | 37038 | 187 | 112981 | 9018.9000 S | 19 | 17959 | 179 | 137290 |
| 8711.5000 S | 26 | 1976 | 128 | 7320 | 9019.2000 S | 20 | 6781 | 159 | 51601 |
| 8711.9000 S | - | - | 286 | 13053 | 9020.0000 S | 5 | 1453 | 9 | 3700 |
| 8712.0000 S | 1322 | 1973 | 27917 | 45220 | 9021.9000 S | 1 | 475 | 14 | 4815 |
| 8713.1000 S | 331 | 3554 | 2186 | 19881 | 9022.2901 S | 3771 | 1284 | 62977 | 16912 |
| 8713.9001 S | 10 | 597 | 225 | 5953 | 9022.3001 S | 15 | 561 | 62 | 1631 |
| 8713.9009 S | 20 | 171 | 243 | 2166 | 9022.9000 S | 1 | 2776 | 7 | 7583 |
| 8714.2000 S | 7 | 2294 | 42 | 12211 | 9023.0000 S | 79 | 45260 | 559 | 234483 |
| 8714.9100 S | 27 | 1043 | 300 | 14057 | 9024.8000 S | 0 | 377 | 1 | 1631 |
| 8714.9200 S | 5 | 238 | 53 | 2558 | 9025.1910 S | 4 | 328 | 123 | 1657 |
| 8714.9900 S | 21 | 1042 | 279 | 16701 | 9025.9000 S | 3 | 3377 | 25 | 32690 |
| 8715.0003 S | 487 | 313 | 3155 | 1725 | 9026.1010 S | 62 | 2055 | 603 | 41290 |
| 8715.0004 S | 250 | 279 | 2676 | 3025 | 9026.1090 S | 151 | 2182 | 4031 | 30928 |
| 8716.3100 S | 2 | 805 | 6 | 873 | 9026.2090 S | 1612 | 661 | 12690 | 11369 |
| 8716.3900 S | 41 | 3001 | 349 | 26052 | 9026.8010 S | 10 | 178 | 105 | 17589 |
| 8716.4000 S | 23 | 519 | 63 | 2881 | 9026.8090 S | 359 | 3999 | 1528 | 12404 |
| 8716.8001 S | 2054 | 1040 | 84035 | 18127 | 9026.9000 S | 7 | 5693 | 59 | 51692 |
| 8716.9000 S | 7 | 733 | 88 | 6597 | 9027.1010 S | 72 | 732 | 1081 | 9280 |
| KAP.87 | | 278234 | | 2369588 | 9027.3010 S | 80 | 215 | 2805 | 6289 |
| | | | | | 9027.8010 S | 146 | 1691 | 1373 | 12074 |
| 8802.1100 S | - | - | 1 | 4059 | 9027.8090 S | 145 | 573 | 1253 | 6242 |
| 8802.1200 S | - | - | 1 | 45640 | 9027.9000 S | 0 | 1500 | 6 | 10360 |
| 8802.3000 S | - | - | 2 | 18164 | 9028.3000 S | 6 | 27 | 828 | 1902 |
| 8803.1000 S | 1 | 408 | 6 | 4688 | 9028.9000 S | 3 | 553 | 8 | 1482 |
| 8803.2000 S | 1 | 1889 | 3 | 6030 | 9029.1010 S | 86 | 138 | 2668 | 1973 |
| 8803.3000 S | 6 | 9494 | 46 | 96661 | 9029.1090 S | 7 | 891 | 97 | 7393 |
| 8803.9000 S | 2 | 5874 | 7 | 34068 | 9029.2020 S | 52 | 160 | 193 | 3639 |
| KAP.88 | | 17674 | | 209942 | 9029.2090 S | 2 | 308 | 155 | 650 |
| | | | | | 9029.9000 S | 0 | 219 | 1 | 1800 |
| 8901.1001 B | - | - | 3001 | 200061 | 9030.3900 S | 129 | 822 | 596 | 4451 |
| 8901.1002 B | - | - | 809 | 5264 | 9030.4000 S | 5 | 45 | 709 | 21370 |
| 8901.2002 B | - | - | 15709 | 165837 | 9030.8900 S | 3 | 40 | 88 | 3136 |
| 8901.2003 B | - | - | 6354 | 200448 | 9030.9090 S | 0 | 134 | 1 | 2941 |
| 8901.2004 B | - | - | 62221 | 217918 | 9031.1010 S | 5 | 681 | 39 | 4769 |
| 8901.9002 B | 56600 | 23062 | 504074 | 955416 | 9031.1090 S | 1 | 384 | 15 | 1057 |
| 8901.9003 B | - | - | 18692 | 923039 | 9031.2010 S | 24 | 745 | 428 | 9855 |
| 8901.9004 B | 631 | 96137 | 143060 | 678856 | 9031.8019 S | 237 | 2773 | 1627 | 34487 |
| 8902.0001 B | - | - | 2068 | 153329 | 9031.8090 S | 7829 | 2580 | 50178 | 32820 |
| 8902.0002 B | - | - | 5636 | 237182 | 9031.9000 S | 2 | 7417 | 30 | 119147 |
| 8903.9102 S | - | - | 10 | 5519 | 9032.1010 S | 7137 | 889 | 35645 | 5123 |
| 8903.9201 S | 22 | 7051 | 390 | 145345 | 9032.8910 S | 533 | 32702 | 3133 | 195409 |
| 8903.9202 S | - | - | 36 | 2150 | 9032.8990 S | 85 | 170 | 588 | 3001 |
| 8903.9901 S | 46 | 424 | 1016 | 12978 | 9032.9000 S | 6 | 9447 | 39 | 56986 |
| 8903.9902 S | 1 | 72 | 44 | 6850 | 9033.0000 S | 1 | 1078 | 7 | 16255 |
| 8903.9904 S | 14 | 68 | 1218 | 4769 | KAP.90 | 252653 | | 2067561 | |
| 8903.9905 S | 24 | 147 | 507 | 3255 | | | | | |
| 8905.2000 S | - | - | 1 | 151243 | 9101.1100 S | 34 | 183 | 552 | 1915 |
| 8905.9000 S | 1 | 11822 | 5 | 43034 | 9101.2900 S | 67 | 1014 | 274 | 3506 |
| 8906.0001 S | 29 | 16745 | 223 | 108004 | 9101.9100 S | 103 | 659 | 971 | 6931 |
| 8906.0009 S | 3 | 708 | 40 | 11699 | 9101.9900 S | - | - | 8039 | 5448 |
| 8907.1001 S | 2 | 548 | 88 | 19192 | 9102.1100 S | 630 | 109 | 3355 | 3388 |
| 8908.0000 S | - | - | 4 | 18176 | 9102.1900 S | 243 | 474 | 6942 | 3600 |
| KAP.89 | | 162231 | | 4317794 | 9102.2100 S | 186 | 2246 | 597 | 11038 |
| | | | | | 9102.9100 S | 44 | 356 | 922 | 3761 |
| 9001.3000 S | 3498 | 483 | 48058 | 2517 | 9107.0000 S | 1343 | 489 | 9754 | 2279 |
| 9001.4000 S | 5053 | 597 | 55124 | 6693 | KAP.91 | 5941 | | | 47633 |
| 9002.1100 S | 11 | 254 | 174 | 1074 | | | | | |

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

| VARENR. | | AUGUST | 1996 | JANUAR-AUGUST | 1996 | VARENR. | AUGUST | 1996 | JANUAR-AUGUST | 1996 |
|-----------|---|--------|----------|---------------|----------|---------|--------|----------|---------------|----------|
| | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. |
| 9202.9000 | S | 108 | 226 | 601 | 1119 | | | | | |
| KAP.92 | | | 747 | | 6002 | | | | | |
| 9305.9090 | | 0 | 537 | 20 | 13403 | | | | | |
| 9306.3000 | | 1 | 1115 | 210 | 80259 | | | | | |
| 9306.9000 | | 37 | 21097 | 486 | 201101 | | | | | |
| KAP.93 | | | 22899 | | 297574 | | | | | |
| 9401.1009 | | 2 | 67 | 77 | 6089 | | | | | |
| 9401.2003 | | 22 | 1879 | 262 | 21351 | | | | | |
| 9401.2008 | | 7 | 646 | 59 | 5418 | | | | | |
| 9401.3009 | | 162 | 16033 | 1105 | 127661 | | | | | |
| 9401.4009 | | 2 | 215 | 30 | 1670 | | | | | |
| 9401.5000 | | 3 | 545 | 17 | 3365 | | | | | |
| 9401.6104 | | 386 | 52013 | 3038 | 400912 | | | | | |
| 9401.6106 | | 50 | 4668 | 374 | 34729 | | | | | |
| 9401.6108 | | 6 | 553 | 34 | 2979 | | | | | |
| 9401.6901 | | 1 | 29 | 235 | 4844 | | | | | |
| 9401.6902 | | 23 | 2475 | 219 | 20591 | | | | | |
| 9401.7109 | | 28 | 2064 | 219 | 26482 | | | | | |
| 9401.7909 | | 3 | 116 | 20 | 1721 | | | | | |
| 9401.8009 | | 1 | 140 | 76 | 12612 | | | | | |
| 9401.9009 | | 63 | 3927 | 752 | 54235 | | | | | |
| 9402.9000 | | 19 | 2843 | 109 | 16291 | | | | | |
| 9403.1001 | | 40 | 1175 | 200 | 4157 | | | | | |
| 9403.1002 | | 83 | 1898 | 320 | 8477 | | | | | |
| 9403.1009 | | 6 | 348 | 63 | 3496 | | | | | |
| 9403.2001 | | 1424 | 15551 | 7087 | 77402 | | | | | |
| 9403.2009 | | 38 | 2569 | 453 | 28701 | | | | | |
| 9403.3000 | | 16 | 1407 | 280 | 19074 | | | | | |
| 9403.4000 | | 56 | 1728 | 325 | 10566 | | | | | |
| 9403.5000 | | 39 | 1657 | 359 | 15088 | | | | | |
| 9403.6001 | | 25 | 1034 | 95 | 3516 | | | | | |
| 9403.6002 | | 11 | 408 | 146 | 6014 | | | | | |
| 9403.6003 | | 133 | 4722 | 403 | 15791 | | | | | |
| 9403.6009 | | 322 | 18497 | 3174 | 162728 | | | | | |
| 9403.9000 | | 71 | 3630 | 482 | 22934 | | | | | |
| 9404.1000 | | 1 | 169 | 20 | 2001 | | | | | |
| 9404.2109 | | 187 | 6399 | 1278 | 52997 | | | | | |
| 9404.2900 | | 143 | 6287 | 467 | 21759 | | | | | |
| 9404.3000 | S | 3588 | 1403 | 30981 | 12044 | | | | | |
| 9404.9001 | | 4 | 618 | 62 | 9721 | | | | | |
| 9404.9004 | | 79 | 4790 | 469 | 27152 | | | | | |
| 9404.9006 | | 6 | 325 | 186 | 9280 | | | | | |
| 9405.1000 | | 274 | 23313 | 1843 | 156535 | | | | | |
| 9405.2000 | | 66 | 9759 | 467 | 70392 | | | | | |
| 9405.4000 | | 84 | 8903 | 524 | 54614 | | | | | |
| 9405.6000 | | 18 | 2322 | 171 | 21832 | | | | | |
| 9405.9200 | | 8 | 696 | 47 | 4193 | | | | | |
| 9405.9900 | | 45 | 3938 | 395 | 32131 | | | | | |
| 9406.0010 | | 12 | 629 | 332 | 11943 | | | | | |
| 9406.0021 | | 1124 | 14504 | 7866 | 117107 | | | | | |
| 9406.0029 | | 257 | 4011 | 2805 | 47189 | | | | | |
| 9406.0091 | | 26 | 320 | 378 | 2364 | | | | | |
| 9406.0099 | | 137 | 2552 | 209 | 4687 | | | | | |
| KAP.94 | | | 234054 | | 1783316 | | | | | |
| 9502.1000 | | 2 | 129 | 14 | 1650 | | | | | |
| 9503.4900 | | 1 | 189 | 18 | 3134 | | | | | |
| 9503.6000 | | 10 | 390 | 46 | 2104 | | | | | |
| 9503.9000 | | 32 | 2124 | 240 | 13049 | | | | | |
| 9504.9000 | | 5 | 693 | 29 | 3505 | | | | | |
| 9505.1000 | | 3 | 248 | 6 | 515 | | | | | |
| 9506.1101 | P | 180 | 117 | 13132 | 7302 | | | | | |
| 9506.1103 | P | 6124 | 4202 | 23182 | 15859 | | | | | |
| 9506.1200 | | 19 | 4831 | 119 | 25146 | | | | | |
| 9506.1901 | P | 16377 | 2123 | 151340 | 10679 | | | | | |
| 9506.1909 | | 8 | 864 | 20 | 3140 | | | | | |
| 9506.3200 | | 0 | 250 | 1 | 265 | | | | | |
| 9506.3900 | | 0 | 202 | 3 | 2716 | | | | | |
| 9506.9100 | | 26 | 1990 | 181 | 16047 | | | | | |
| 9506.9909 | | 131 | 4220 | 372 | 16612 | | | | | |
| 9507.9000 | | 3 | 487 | 82 | 9818 | | | | | |
| 9508.0000 | | 4 | 53 | 52 | 2710 | | | | | |
| KAP.95 | | | 40693 | | 269162 | | | | | |
| 9602.0000 | | 1 | 282 | 1 | 310 | | | | | |
| 9603.1000 | | 5 | 591 | 13 | 1968 | | | | | |
| 9603.2100 | | 120 | 19214 | 869 | 141487 | | | | | |
| 9603.2900 | | 15 | 931 | 137 | 8210 | | | | | |
| 9603.9000 | | 4 | 379 | 27 | 1704 | | | | | |
| 9606.2100 | | 1 | 214 | 15 | 4888 | | | | | |
| 9607.1900 | | 5 | 313 | 25 | 2000 | | | | | |
| 9610.0000 | | 12 | 263 | 25 | 983 | | | | | |
| 9612.1000 | S | 1402 | 216 | 50845 | 2279 | | | | | |
| 9617.0000 | | 0 | 2 | 23 | 3581 | | | | | |
| 9618.0090 | | 0 | 118 | 12 | 2778 | | | | | |
| KAP.96 | | | 23264 | | 177794 | | | | | |
| 9701.1000 | | 0 | 1221 | 4 | 28924 | | | | | |
| 9702.0000 | | 0 | 25 | 1 | 2099 | | | | | |
| 9703.0000 | | - | - | 1 | 1782 | | | | | |
| 9706.0000 | | 1 | 201 | 4 | 1715 | | | | | |
| KAP.97 | | | 1573 | | 36395 | | | | | |

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

| | INNFØRSEL - OPPRINNELSESLAND IMPORTS - COUNTRY OF ORIGIN | | | | UTFØRSEL - BESTEMMELSESLAND EXPORTS - COUNTRY OF DESTINATION | | | |
|-------------------------------|---|----------|---------------|-----------|---|----------|---------------|-----------|
| | AUGUST | | JANUAR-AUGUST | | AUGUST | | JANUAR-AUGUST | |
| | 1995 | 1996 | 1995 | 1996 | 1995 | 1996 | 1995 | 1996 |
| I A L T | 17 148,9 | 16 956,2 | 134 467,8 | 141 614,4 | 20 785,9 | 25 780,2 | 174 180,1 | 201 721,5 |
| NORDEN | 4 636,2 | 5 279,9 | 36 276,9 | 40 458,9 | 4 096,2 | 4 195,5 | 31 293,9 | 34 033,8 |
| EFTA | 246,6 | 281,6 | 2 085,9 | 2 454,6 | 201,7 | 222,5 | 1 753,9 | 1 917,9 |
| EU | 12 087,7 | 12 180,9 | 96 289,7 | 100 104,8 | 16 393,2 | 19 882,3 | 134 957,2 | 154 671,9 |
| TIDLIGERE COMECON | 507,5 | 646,6 | 4 561,3 | 4 599,5 | 418,5 | 414,8 | 3 151,5 | 3 622,2 |
| UTVIKLINGSLAND | 2 016,1 | 1 956,6 | 14 307,4 | 15 421,0 | 1 301,2 | 1 503,4 | 13 207,0 | 13 417,9 |
| EUROPA | 12 954,3 | 13 242,4 | 103 580,3 | 107 893,5 | 17 213,1 | 20 668,0 | 140 885,8 | 161 568,1 |
| AD ANDORRA | - | - | - | - | - | - | 0,0 | - |
| AL ALBANIA | 0,1 | 0,0 | 0,2 | 0,2 | 0,1 | - | 2,5 | 0,0 |
| AM ARMENIA | - | - | - | - | 0,6 | 3,0 | 4,0 | 9,5 |
| AT ØSTERRIKE | 186,2 | 153,4 | 1 291,1 | 1 255,1 | 92,7 | 88,4 | 754,3 | 722,1 |
| AZ ASERBAIJDSJAN | - | - | - | 0,2 | 0,6 | 3,5 | 0,7 | 6,8 |
| BA BOSNIA-HERCEGOVINA | 0,0 | 0,1 | 0,2 | 0,5 | 1,0 | 11,0 | 2,5 | 20,3 |
| BE BELGIA | 436,3 | 350,5 | 4 034,5 | 3 519,7 | 577,0 | 721,8 | 5 633,0 | 5 903,1 |
| BG BULGARIA | 4,1 | 5,5 | 29,5 | 41,1 | 1,1 | 2,8 | 9,6 | 16,4 |
| BY HVITERUSSLAND | 2,0 | 15,0 | 53,6 | 46,4 | 2,2 | 0,7 | 14,1 | 9,9 |
| CH SVEITS | 214,4 | 228,7 | 1 797,3 | 2 076,3 | 109,1 | 86,8 | 995,9 | 940,4 |
| CZ TSJEKKIA | 29,7 | 51,8 | 302,3 | 292,9 | 27,3 | 30,5 | 277,7 | 255,4 |
| DE TYSKLAND | 2 385,5 | 2 216,7 | 18 311,1 | 18 920,3 | 2 485,0 | 2 579,3 | 21 404,5 | 22 809,1 |
| DK DANMARK | 1 365,6 | 1 484,9 | 9 879,9 | 10 755,6 | 1 124,5 | 1 230,3 | 8 553,9 | 9 667,6 |
| EE ESTLAND | 26,4 | 26,3 | 182,7 | 164,3 | 9,6 | 20,4 | 125,8 | 121,4 |
| ES SPANIA | 178,6 | 201,4 | 2 850,6 | 1 987,3 | 386,2 | 765,3 | 2 903,9 | 4 624,6 |
| FI FINLAND | 679,3 | 619,5 | 5 398,6 | 5 220,0 | 593,3 | 500,7 | 4 855,7 | 4 129,8 |
| FO FÆRØYANE | 14,0 | 42,4 | 72,4 | 99,0 | 30,2 | 29,1 | 190,3 | 254,3 |
| FR FRANKRIKE | 884,1 | 711,7 | 5 920,0 | 6 065,3 | 1 324,2 | 2 033,8 | 12 638,0 | 17 147,6 |
| GB STORBRETT. OG N.-IRL. | 1 582,8 | 1 456,0 | 13 509,6 | 12 912,6 | 4 622,6 | 5 062,8 | 35 299,1 | 40 089,9 |
| GE GEORGIA | - | - | 0,0 | 0,0 | - | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| GI GIBRALTAR | - | - | - | 0,0 | 0,0 | 23,2 | 2,6 | 24,6 |
| GR HELLAS | 29,6 | 28,5 | 193,9 | 183,5 | 27,1 | 26,6 | 1 099,9 | 342,5 |
| HR KROATIA | 2,3 | 2,5 | 25,0 | 15,8 | 3,0 | 16,9 | 274,8 | 121,7 |
| HU UNGARN | 26,0 | 23,2 | 166,1 | 186,3 | 8,5 | 10,8 | 84,0 | 98,1 |
| IE IRLAND | 246,3 | 207,9 | 1 928,3 | 1 967,5 | 205,5 | 297,3 | 1 536,8 | 1 967,2 |
| IS ISLAND | 32,0 | 52,5 | 285,0 | 374,9 | 91,9 | 135,4 | 752,4 | 973,2 |
| IT ITALIA | 589,6 | 623,4 | 4 717,8 | 5 627,7 | 507,7 | 848,8 | 4 374,1 | 5 239,3 |
| KG KIRGISIA | - | - | - | - | - | - | 1,4 | - |
| KZ KASAKHSTAN | 4,7 | - | 16,3 | 3,4 | - | - | 1,5 | 1,7 |
| LI LIECHTENSTEIN | 0,1 | 0,4 | 3,6 | 3,4 | 0,7 | 0,3 | 5,6 | 4,2 |
| LT LITAUEN | 12,8 | 9,3 | 117,5 | 71,5 | 10,8 | 20,4 | 117,7 | 201,5 |
| LU LUXEMBOURG | 11,6 | 8,5 | 115,9 | 88,6 | 10,5 | 21,8 | 132,2 | 185,6 |
| LV LATVIA | 34,0 | 6,1 | 329,7 | 289,5 | 13,2 | 23,8 | 87,5 | 272,9 |
| MC MONACO | 0,1 | 0,0 | 1,7 | 0,8 | 0,7 | 1,2 | 7,5 | 6,1 |
| MD MOLDOVA | 0,3 | - | 0,6 | 0,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,4 |
| MK MAKEDONIA | 0,2 | 0,3 | 3,0 | 3,4 | 0,1 | 0,3 | 2,6 | 2,8 |
| MT MALTA | 1,5 | 1,3 | 102,8 | 114,1 | 83,6 | 0,5 | 92,3 | 132,7 |
| NL NEDERLAND | 742,4 | 816,0 | 6 027,1 | 6 314,2 | 2 006,7 | 3 266,0 | 17 081,6 | 21 300,4 |
| PL POLEN | 91,7 | 99,6 | 715,5 | 805,5 | 244,7 | 151,8 | 1 486,4 | 1 600,1 |
| PT PORTUGAL | 224,5 | 221,9 | 1 468,6 | 1 277,0 | 173,2 | 138,2 | 1 739,8 | 1 528,1 |
| RO ROMANIA | 12,4 | 11,2 | 61,2 | 161,2 | 1,3 | 9,4 | 58,7 | 52,9 |
| RU RUSSLAND | 242,1 | 409,9 | 2 436,4 | 2 452,8 | 72,9 | 126,1 | 716,3 | 1 025,1 |
| SE SVERIGE | 2 565,2 | 3 080,6 | 20 641,1 | 24 009,5 | 2 256,3 | 2 300,1 | 16 941,6 | 19 008,9 |
| SI SLOVENIA | 14,3 | 10,2 | 95,5 | 92,5 | 53,4 | 39,1 | 78,3 | 309,4 |
| SK SLOVAKIA | 13,9 | 5,7 | 72,5 | 54,1 | 6,4 | 6,2 | 46,9 | 56,8 |
| SM SAN MARINO | - | - | - | - | - | - | 1,4 | - |
| TJ TADSHIKISTAN | - | - | 12,2 | - | - | - | 1,4 | 3,0 |
| TM TURKMENISTAN | - | - | - | - | - | - | - | - |
| TR TYRKIA | 80,1 | 76,6 | 340,1 | 406,5 | 27,6 | 25,3 | 375,0 | 457,7 |
| UA UKRAINA | 7,5 | 3,0 | 65,0 | 29,8 | 19,3 | 1,5 | 117,7 | 83,8 |
| UZ USBEKISTAN | - | - | - | - | - | 4,0 | - | 6,3 |
| VA VATIKANSTATEN | - | - | - | - | - | - | - | - |
| XB KANARIØYENE | - | - | 4,2 | 2,3 | 0,3 | 0,8 | 1,1 | 5,2 |
| YU JUGOSLAVIA, REST- | - | - | - | 0,2 | 0,5 | 2,2 | 1,1 | 27,5 |
| AFRIKA | 77,4 | 489,8 | 1 364,1 | 1 918,1 | 79,4 | 79,9 | 1 107,3 | 1 169,7 |
| AO ANGOLA | - | - | 0,0 | - | 2,9 | 0,7 | 20,6 | 17,5 |
| BF BURKINA FASO | - | - | 0,0 | - | - | - | 0,4 | 0,2 |
| BI BURUNDI | 0,0 | - | 11,0 | 5,5 | 0,0 | 0,3 | 1,0 | 0,6 |
| BJ BENIN | - | - | - | - | 1,1 | 0,0 | 8,0 | 5,6 |
| BW BOTSWANA | - | 61,7 | 340,0 | 550,7 | 1,1 | 1,8 | 28,0 | 18,0 |
| CF SENTRALAFRIK. REPUB. | - | - | - | - | - | - | 0,3 | 0,6 |
| CG KONGO | - | 0,2 | 34,3 | 19,7 | 3,3 | 2,1 | 23,5 | 19,8 |
| CI ELFENBEINSKYSEN | 0,0 | 0,1 | 0,9 | 1,5 | 0,6 | 0,5 | 18,7 | 8,1 |
| CH KAMERUN | - | 0,7 | 1,0 | 0,7 | 1,0 | 1,2 | 3,6 | 3,8 |
| CV KAPP VERDE | - | - | - | - | 0,0 | - | 0,0 | 0,1 |
| DJ DJIBOUTI | - | - | - | - | 0,1 | - | 0,6 | 1,0 |
| DZ ALGERIE | - | 0,5 | 95,7 | 1,5 | 10,2 | 0,1 | 83,9 | 24,7 |
| EG EGYPT | 3,9 | 6,3 | 28,6 | 29,4 | 7,9 | 8,1 | 82,0 | 169,6 |
| EH VEST-SAHARA | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ER ERITREA | - | 0,0 | - | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 11,2 |
| ET ETIOPIA | 0,1 | 0,1 | 1,3 | 0,9 | 0,8 | 0,2 | 11,3 | 4,9 |
| GA GABON | - | 10,5 | 31,7 | 23,1 | 1,1 | 0,5 | 6,1 | 11,1 |
| GH GHANA | 5,4 | 0,0 | 18,6 | 10,7 | 5,4 | 14,0 | 27,3 | 63,5 |
| GM GAMBIA | 0,0 | - | 0,1 | 0,0 | - | 0,0 | 1,0 | 0,3 |
| GN GUINEA | - | - | 27,2 | 94,8 | 0,0 | - | 9,7 | 0,5 |
| GQ EKVATORIAL-GUINEA | - | - | - | - | 0,1 | - | 6,0 | 0,2 |
| GW GUINEA-BISSAU | - | - | - | - | - | - | 0,0 | 0,1 |
| IO CHAGOSØYENE | - | - | - | - | - | - | - | - |
| KE KENYA | 2,6 | 1,9 | 17,1 | 23,6 | 1,7 | 1,1 | 22,2 | 72,9 |
| KM KOMORENE | - | - | - | 0,0 | - | - | 0,5 | 0,0 |
| LR LIBERIA | - | 353,1 | 162,6 | 440,4 | 3,3 | 4,2 | 345,0 | 258,7 |
| LS LESOTHO | - | - | 0,1 | - | 4,9 | 0,3 | 22,1 | 1,6 |
| LY LIBYA | - | - | - | - | 1,2 | 0,7 | 22,3 | 7,3 |
| MA MAROKKO | 9,8 | 11,8 | 140,0 | 156,5 | 3,3 | 3,6 | 62,1 | 39,5 |
| MG MADAGASKAR | 0,1 | 0,2 | 0,9 | 1,0 | 0,3 | 0,5 | 1,2 | 0,9 |
| ML MALI | 0,0 | - | 0,4 | 0,0 | 0,3 | 0,2 | 8,7 | 2,0 |
| MR MAURETANIA | - | 0,0 | - | 0,0 | - | - | 6,0 | 0,0 |

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

| | INNFØRSEL - OPPRINNELSESLAND IMPORTS - COUNTRY OF ORIGIN | | | | UTFØRSEL - BESTEMMELSESLAND EXPORTS - COUNTRY OF DESTINATION | | | |
|--------------------------------|---|---------|---------------|----------|---|---------|---------------|----------|
| | AUGUST | | JANUAR-AUGUST | | AUGUST | | JANUAR-AUGUST | |
| | 1995 | 1996 | 1995 | 1996 | 1995 | 1996 | 1995 | 1996 |
| MU MAURITIUS | 1,1 | 2,5 | 5,4 | 9,1 | 0,0 | 0,1 | 0,8 | 3,1 |
| MW MALAWI | 0,0 | 0,4 | 3,7 | 3,9 | - | 1,1 | 1,6 | 3,1 |
| MZ MOSAMBIK | - | - | 0,1 | 0,2 | 0,0 | 0,0 | 7,8 | 23,0 |
| NA NAMIBIA | - | 3,8 | 0,0 | 15,4 | 0,1 | 0,3 | 3,5 | 5,7 |
| NE NIGER | - | - | - | 0,0 | - | - | - | 2,2 |
| NG NIGERIA | - | 0,2 | 3,4 | 0,3 | 6,3 | 11,5 | 53,3 | 99,0 |
| RE REUNION | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | - | 7,0 | 6,4 |
| RW RWANDA | - | - | - | - | 0,7 | - | 1,3 | 1,6 |
| SC SEYCHELLENE | - | - | - | - | 0,4 | - | 1,4 | 0,2 |
| SD SUDAN | 14,4 | 0,1 | 44,4 | 13,2 | 1,6 | 0,0 | 4,1 | 1,4 |
| SH ST.HELENA | - | - | - | - | 0,1 | - | 0,1 | - |
| SL SIERRA LEONE | - | - | 0,8 | - | 0,0 | 0,8 | 0,4 | 2,7 |
| SN SENEGAL | - | - | 0,2 | 0,1 | 0,6 | 0,3 | 12,2 | 5,6 |
| SO SOMALIA | - | - | 0,0 | - | - | - | 0,0 | 1,7 |
| ST SAO TOME OG PRINCIPE | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SZ SWAZILAND | 0,2 | - | 1,5 | 0,0 | - | 0,0 | 0,1 | 0,1 |
| TD TCHAD | - | - | - | - | - | - | 0,4 | 0,4 |
| TG TOGO | - | 0,1 | 0,0 | 0,2 | 0,1 | 0,4 | 5,2 | 8,9 |
| TN TUNISIA | 4,2 | 6,7 | 29,9 | 38,9 | 2,0 | 2,4 | 22,8 | 26,5 |
| TZ TANZANIA | 0,1 | 1,7 | 0,9 | 8,4 | 1,7 | 0,8 | 17,9 | 30,0 |
| UG UGANDA | - | 0,4 | 4,6 | 5,6 | 0,1 | 0,9 | 4,7 | 35,6 |
| XC CEUTA OG MELILLA | - | - | - | - | - | - | 0,1 | - |
| YT MAYOTTE | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ZA SØR-AFRIKA | 19,4 | 23,8 | 249,9 | 365,8 | 11,8 | 11,7 | 89,9 | 114,1 |
| ZM ZAMBIA | - | - | 8,3 | 1,6 | 0,1 | 1,1 | 5,6 | 5,8 |
| ZR ZAIRE | 11,9 | - | 71,1 | 59,4 | 2,2 | 6,5 | 15,8 | 28,2 |
| ZW ZIMBABWE | 4,2 | 2,9 | 28,6 | 35,6 | 1,2 | 1,5 | 29,1 | 13,6 |
| ASIA | 2 007,9 | 1 711,7 | 14 110,5 | 15 255,9 | 1 202,1 | 1 455,9 | 11 313,8 | 11 333,3 |
| AE ARABISKE EMIRATER | 4,4 | 1,3 | 15,1 | 11,4 | 12,4 | 25,0 | 147,1 | 313,0 |
| AF AFGHANISTAN | 0,1 | 0,3 | 2,3 | 6,5 | - | 0,5 | 0,1 | - |
| BD BANGLADESH | 17,0 | 14,5 | 93,4 | 90,3 | 1,9 | 3,2 | 9,6 | 14,0 |
| BH BAHRAIN | 3,9 | 1,3 | 12,4 | 8,5 | 2,1 | 13,9 | 20,6 | 38,9 |
| BN BRUNEI | - | - | - | - | 0,3 | 0,8 | 4,9 | 2,6 |
| BT BHUTAN | - | - | - | - | 0,4 | 0,1 | 0,7 | 0,9 |
| CN KINA | 509,5 | 456,5 | 2 549,8 | 2 854,1 | 31,1 | 138,9 | 653,3 | 808,3 |
| CY KYPROS | 0,4 | 0,5 | 155,4 | 52,1 | 7,1 | 2,3 | 335,5 | 58,6 |
| HK HONG KONG | 152,3 | 132,2 | 865,5 | 755,8 | 57,6 | 62,0 | 727,3 | 563,9 |
| ID INDONESIA | 26,4 | 37,6 | 219,0 | 250,8 | 23,9 | 40,1 | 130,0 | 263,5 |
| IL ISRAEL | 15,1 | 13,8 | 201,6 | 228,6 | 121,6 | 30,8 | 518,0 | 459,1 |
| IN INDIA | 61,4 | 69,1 | 472,0 | 457,2 | 187,2 | 20,2 | 475,7 | 207,1 |
| IQ IRAK | - | - | - | - | - | 3,3 | 1,1 | 7,3 |
| IR IRAN | 1,6 | 5,0 | 64,1 | 27,0 | 0,4 | 0,7 | 23,1 | 44,8 |
| JO JORDAN | - | - | - | 0,1 | 0,6 | 5,9 | 7,0 | 15,5 |
| JP JAPAN | 635,7 | 499,6 | 4 780,1 | 5 069,2 | 283,3 | 415,4 | 2 735,2 | 3 087,6 |
| KH KAMPUCHEA | 1,6 | 1,2 | 8,3 | 3,8 | - | 0,0 | 0,9 | 11,8 |
| KP KOREA, DEN DEM.FOLKER | - | - | - | - | - | - | - | - |
| KR KOREA, REPUBLIKKEN | 210,8 | 105,2 | 1 963,2 | 842,7 | 61,2 | 98,6 | 752,2 | 861,6 |
| KW KUWAIT | - | - | 38,1 | - | 0,9 | 1,4 | 11,2 | 16,4 |
| LA LAOS | 4,7 | 3,0 | 20,3 | 19,3 | - | 15,2 | 0,0 | 28,9 |
| LB LIBANON | 0,0 | 0,7 | 1,2 | 3,4 | 4,4 | 2,5 | 38,6 | 98,6 |
| LK SRI LANKA | 6,1 | 9,3 | 43,1 | 44,2 | 2,7 | 1,4 | 20,1 | 17,4 |
| MM MYANMAR (TIIDL.BURMA) | 2,0 | 0,2 | 6,7 | 5,5 | - | - | 1,2 | 0,3 |
| MN MONGOLIA | 0,2 | - | 0,2 | 0,3 | - | - | 0,9 | 22,1 |
| MO MACAO | 4,3 | 7,4 | 26,1 | 30,4 | 1,4 | 0,5 | 7,6 | 10,0 |
| MV MALDIVENE | - | - | - | - | 0,2 | 0,0 | 4,8 | 19,4 |
| MY MALAYSIA | 42,1 | 42,7 | 357,1 | 367,0 | 50,0 | 21,8 | 235,8 | 220,9 |
| NP NEPAL | 0,1 | 0,1 | 1,0 | 2,3 | - | 1,8 | 44,4 | 8,9 |
| NT NYTRALSONE | - | - | - | - | - | - | - | - |
| OM OMAN | - | - | - | 0,1 | 1,0 | 1,8 | 10,3 | 8,1 |
| PH FILIPPINENE | 12,1 | 10,7 | 81,0 | 75,2 | 2,6 | 11,4 | 51,6 | 576,5 |
| PK PAKISTAN | 24,0 | 25,6 | 192,9 | 164,9 | 44,9 | 11,3 | 108,2 | 81,7 |
| QA QATAR | - | - | 0,2 | - | 2,4 | 1,8 | 15,3 | 10,7 |
| SA SAUDI-ARABIA | 1,3 | 15,2 | 21,1 | 38,5 | 15,8 | 9,5 | 687,9 | 191,2 |
| SG SINGAPORE | 69,2 | 62,6 | 503,3 | 2 161,5 | 149,7 | 84,6 | 2 401,9 | 892,1 |
| SY SYRIA | 0,0 | 0,1 | 0,6 | 1,8 | 1,8 | 2,6 | 14,3 | 15,6 |
| TH THAILAND | 61,7 | 58,0 | 383,4 | 430,4 | 45,3 | 136,2 | 576,2 | 809,8 |
| TP ØST-TIMOR | - | - | - | - | - | 0,3 | - | 6,6 |
| TW TAIWAN | 130,3 | 120,9 | 983,3 | 1 158,7 | 84,3 | 286,5 | 518,1 | 1 513,2 |
| VN VIETNAM | 9,4 | 17,0 | 68,7 | 114,8 | 5,3 | 3,7 | 18,7 | 16,7 |
| XI GAZA-JERIKO | - | - | 0,0 | - | 0,4 | 0,2 | 3,8 | 6,8 |
| YE YEMEN | - | - | - | - | - | - | - | 4,9 |
| NORD - AMERIKA | 1 652,9 | 1 176,9 | 12 882,1 | 13 743,8 | 2 097,0 | 3 304,6 | 18 916,8 | 25 534,2 |
| AG ANTIGUA OG BARBUDA | 0,0 | - | 0,7 | 25,9 | 0,4 | 0,4 | 5,1 | 5,9 |
| AI ANGUILLA | - | - | - | - | - | - | - | - |
| AN ANTILLENE (NL) | - | - | - | 86,7 | 0,5 | 0,1 | 640,5 | 3,3 |
| AW ARUBA | - | - | - | - | - | - | 0,7 | 0,7 |
| BB BARBADOS | 0,4 | 0,6 | 0,8 | 0,9 | 0,1 | 0,2 | 9,3 | 11,8 |
| BM BERMUDA | 0,0 | - | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 0,6 | 115,7 | 97,2 |
| BS BAHAMAS | - | - | 343,1 | 58,2 | 2,6 | 5,4 | 130,4 | 326,1 |
| BZ BELIZE | - | - | - | - | - | 0,2 | 0,4 | - |
| CA CANADA | 357,7 | 101,4 | 2 769,9 | 2 919,8 | 505,2 | 909,5 | 6 023,5 | 7 599,0 |
| CR COSTA RICA | 3,1 | 12,4 | 81,0 | 92,6 | 1,1 | 0,0 | 23,9 | 18,2 |
| CU CUBA | - | 0,0 | 0,3 | 0,7 | 0,1 | 0,0 | 4,6 | 23,7 |
| DM DOMINICA | - | - | - | 0,1 | 0,1 | 0,4 | 4,1 | 3,3 |
| DO DEN DOMINIK. REPUBL. | 0,2 | 0,9 | 1,5 | 6,9 | 9,4 | 6,9 | 52,0 | 68,1 |
| GD GRENADA | 0,0 | 0,0 | 0,3 | 0,2 | 0,3 | 0,6 | 2,0 | 2,7 |
| GL GRØNLAND | 0,9 | 6,2 | 33,7 | 38,6 | 19,7 | 34,4 | 49,5 | 178,0 |
| GP GUADELOPE | - | - | - | - | 1,0 | 0,0 | 10,1 | 8,3 |
| GT GUATEMALA | 5,2 | 7,9 | 30,6 | 82,9 | 0,4 | 0,7 | 10,3 | 26,3 |
| HN HONDURAS | 7,2 | 0,0 | 8,8 | 1,3 | - | 0,3 | 4,0 | 1,6 |
| HT HAITI | 0,1 | 0,0 | 0,1 | 0,2 | 0,2 | 0,7 | 8,8 | 5,8 |
| JM JAMAICA | 147,8 | 0,2 | 657,2 | 587,7 | 3,9 | 1,3 | 102,4 | 18,5 |
| KN ST.KITTS-NEVIS | - | - | - | - | 0,4 | - | 1,9 | 2,1 |
| KY CAYMANØYENE | - | - | - | - | 0,5 | 0,3 | 20,7 | 2,9 |

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

| | INNFØRSEL - OPPRINNELSESLAND IMPORTS - COUNTRY OF ORIGIN | | | | UTFØRSEL - BESTEMMELSESLAND EXPORTS - COUNTRY OF DESTINATION | | | |
|--------------------------------|---|---------|---------------|---------|---|---------|---------------|----------|
| | AUGUST | | JANUAR-AUGUST | | AUGUST | | JANUAR-AUGUST | |
| | 1995 | 1996 | 1995 | 1996 | 1995 | 1996 | 1995 | 1996 |
| LC ST. LUCIA | - | - | - | - | 0,1 | 0,1 | 0,4 | 0,5 |
| MQ MARTINIQUE | - | - | - | - | 2,6 | 1,9 | 26,6 | 23,2 |
| MS MONTSERRAT | - | - | - | - | - | - | - | 0,4 |
| MX MEXICO | 13,5 | 22,0 | 156,0 | 191,6 | 11,0 | 18,3 | 51,5 | 165,1 |
| NI NICARAGUA | 1,6 | 0,2 | 9,1 | 1,8 | - | 0,0 | 12,0 | 6,9 |
| PA PANAMA | 8,8 | 2,2 | 176,4 | 152,5 | 10,0 | 10,0 | 233,7 | 660,2 |
| PH ST. PIERRE, MIQUELON | - | - | - | - | - | - | - | - |
| PR PUERTO RICO | 0,4 | 0,4 | 3,4 | 6,5 | 21,3 | 75,9 | 282,2 | 357,1 |
| SV EL SALVADOR | 0,2 | 0,3 | 23,8 | 2,4 | 0,2 | 0,2 | 4,4 | 1,9 |
| TC TURKS- OG CAICOSØYE | - | - | - | - | - | - | - | - |
| TT TRINIDAD OG TOBAGO | - | - | 0,0 | 0,0 | 0,4 | 0,9 | 13,7 | 19,6 |
| US U S A | 1 105,7 | 1 022,2 | 8 605,2 | 9 486,4 | 1 504,7 | 2 234,7 | 11 069,0 | 15 823,7 |
| VC ST. VINCENT/GRENADINE | - | - | - | - | 0,4 | 0,1 | 1,5 | 1,7 |
| VG JOMFRUØYENE(GB) | - | - | - | - | 0,1 | 0,1 | 1,6 | 67,7 |
| VI JOMFRUØYENE(US) | - | - | - | 0,0 | 0,0 | 0,4 | 0,6 | 2,4 |
| SØR - AMERIKA | 379,1 | 217,1 | 2 141,5 | 2 136,4 | 104,9 | 198,0 | 1 379,4 | 1 557,5 |
| AR ARGENTINA | 65,7 | 10,5 | 177,2 | 246,1 | 15,3 | 7,1 | 174,2 | 212,0 |
| BO BOLIVIA | 0,0 | 0,2 | 0,1 | 0,6 | 0,5 | 1,3 | 11,8 | 19,0 |
| BR BRASIL | 77,8 | 58,7 | 555,5 | 531,0 | 57,0 | 119,0 | 867,9 | 971,1 |
| CL CHILE | 49,5 | 21,3 | 272,6 | 314,4 | 6,2 | 21,5 | 136,1 | 147,7 |
| CO COLOMBIA | 36,8 | 21,4 | 199,5 | 218,5 | 9,3 | 35,0 | 85,5 | 75,7 |
| EC ECUADOR | 4,5 | 3,1 | 28,0 | 32,5 | 0,9 | 0,8 | 6,1 | 6,4 |
| FK FALKLANDSØYENE | - | - | - | 4,6 | - | - | - | - |
| GF FRANSK GUYANA | - | - | 0,1 | - | 0,3 | 0,0 | 3,2 | 6,0 |
| GY GUYANA | 0,9 | - | 0,9 | 2,2 | - | 1,3 | 2,6 | 7,1 |
| PE PERU | 68,4 | 18,4 | 183,1 | 96,7 | 5,3 | 9,1 | 40,6 | 39,9 |
| PY PARAGUAY | - | - | 0,2 | 0,4 | - | 0,0 | 1,5 | 1,2 |
| SR SURINAM | 64,0 | 46,1 | 653,6 | 606,6 | 0,3 | 0,3 | 2,7 | 6,3 |
| UY URUGUAY | 0,9 | 0,6 | 36,9 | 1,5 | 0,2 | 0,5 | 6,6 | 10,3 |
| VE VENEZUELA | 10,6 | 36,7 | 33,8 | 81,6 | 9,6 | 2,1 | 60,7 | 54,8 |
| OCEANIA | 77,3 | 118,3 | 389,4 | 666,6 | 89,5 | 74,0 | 577,1 | 558,7 |
| AS AMERIKANSK SAMOA | - | - | - | - | - | 0,2 | - | 1,2 |
| AU AUSTRALIA | 71,1 | 112,6 | 326,0 | 609,8 | 82,8 | 56,0 | 422,6 | 466,4 |
| CC KOKOSØYENE | - | - | - | - | - | - | - | - |
| CK COOKØYENE | - | - | - | - | - | - | 0,0 | 1,3 |
| CX CHRISTMASØYA | - | - | - | - | - | - | - | - |
| FJ FIJI | - | - | 1,6 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,2 | 0,9 |
| FM MICRONESIA | - | - | - | - | - | - | 0,0 | 0,0 |
| GU GUAM | - | - | - | - | 0,0 | 0,1 | 0,5 | 1,8 |
| HM HEARD/MC. DONALD ØYER | - | - | - | - | - | - | - | - |
| KI KIRIBATI | - | - | - | - | - | - | - | 0,6 |
| MH MARSHALLØYENE | - | - | - | - | - | - | - | 0,3 |
| MP NORDRE MARIANENE | - | - | - | - | 0,0 | - | 0,0 | 0,4 |
| NC NY CALEDONIA | - | - | - | - | 0,4 | 0,4 | 2,5 | 2,9 |
| NF NORFOLKØYA | - | - | - | - | - | - | - | 0,0 |
| NR NAURU | - | - | - | - | - | - | - | - |
| NU NIUE | - | - | - | - | - | - | - | - |
| NZ NEW ZEALAND | 6,2 | 5,7 | 61,7 | 56,8 | 5,7 | 17,0 | 149,3 | 81,0 |
| PF FRANSK POLYNESIA | - | - | - | - | 0,4 | 0,1 | 1,6 | 0,9 |
| PG PAPUA - NY GUINEA | - | - | - | 0,0 | - | 0,1 | 0,1 | 0,9 |
| PN PITCAIRN | - | - | - | - | - | - | - | - |
| PW PALAU | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SB SALOMONØYENE | - | - | - | - | - | - | 0,0 | - |
| TF FRANSKE SØRLIGE TER | - | - | - | - | - | - | - | 0,0 |
| TK TOKELAU | - | - | - | - | - | - | - | - |
| TO TONGA | - | - | - | - | 0,0 | - | 0,0 | 0,1 |
| TV TUVALU | - | - | - | - | - | - | 0,0 | 0,0 |
| UM USA SHÅ U. FORL. ØYER | - | - | - | - | - | - | - | - |
| VU VANUATU | - | - | - | - | - | - | 0,0 | 0,1 |
| WF WALLIS/FUTUNAØYENE | - | - | - | - | - | - | - | 0,1 |
| WS SAMOA | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ZZ INT. ORGANISASJONER | - | - | - | - | - | - | - | - |

LANDOMRÅDER, SE TABELL 13.

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

EFTA: ISLAND OG SWEITS MED LIECHTENSTEIN.

EU: DANMARK, FINLAND, SVERIGE, BELGIUM, LUXEMBOURG, FRANKRIKE MED ANDORRA OG MONACO, HELLAS, IRLAND, ITALIA MED SAN MARINO OG VATIKANSTATEN, NEDERLAND, PORTUGAL, SPANIA, STORBRYTANNIA, TYSKLAND OG ØSTERRIKE.

TIDLIGERE COMECON, EUROPEISKE: BULGARIA, POLEN, ROMANIA, UNGARN, TSJEKKIA, SLOVAKIA, ESTLAND, LATVIA, LITAUEN, HVITERØSSLAND, UKRAINA, ARMENIA, ASERBAJDJSJAN, GEORGIA, KIRGISIA, KAZAKHSTAN, MOLDOVA, RUSSLAND, 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: ICELAND AND SWITZERLAND INCL. LIECHTENSTEIN.

EF/EU: DENMARK, FINLAND, SWEDEN, BELGIUM, LUXEMBOURG, FRANCE INCL. ANDORRA AND MONACO, GREECE, IRELAND, ITALY INCL. SAN MARINO AND VATICAN CITY STATE, NETHERLANDS, PORTUGAL, SPAIN, UNITED KINGDOM, GERMANY AND AUSTRIA.

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- YUGOSLAVIA AND MALTA, AFRIKA EXCLUDING SOUTH AFRIKA, 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. HOVEDGRUPPER ETTER SITC. JANUAR-AUGUST 1996. MILL. KR
 TRADE WITH PRINCIPAL COUNTRIES BY DIVISIONS OF THE SITC. JANUARY-AUGUST 1996. MILLION KRONER

| GRUPPE | NORDEN | | EFTA | | EU | | TIDLIGERE COMECON | | UTVIKLINGS-LAND | |
|---|---------|---------|--------|--------|----------|----------|-------------------|--------|-----------------|---------|
| | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. |
| I ALT | 40458,9 | 34033,8 | 2454,6 | 1917,9 | 100104,8 | 154671,9 | 4599,5 | 3622,2 | 15421,0 | 13417,9 |
| 0 MATVARER OG LEVENDE DYR | 2328,5 | 3560,6 | 270,8 | 187,9 | 4677,8 | 9756,8 | 795,5 | 1333,7 | 1504,9 | 1575,5 |
| 00 LEVENDE DYRLUNNT. DE I H.GR 03) | 21,1 | 6,9 | 0,9 | - | 29,4 | 7,3 | 0,1 | 0,1 | 0,0 | 0,4 |
| 01 KJØTT OG KJØTTVARER | 138,4 | 19,1 | 2,0 | 0,4 | 140,9 | 25,3 | 1,9 | 9,7 | 20,8 | 1,2 |
| 02 MEITERVARER OG EGG | 89,9 | 34,8 | 0,6 | 22,6 | 127,4 | 96,9 | 1,4 | 27,2 | 7,1 | 2,2 |
| 03 FISK OG FISKEVARER | 306,7 | 2690,4 | 78,6 | 135,5 | 496,0 | 8643,1 | 726,9 | 1226,4 | 104,0 | 1465,3 |
| 04 KORN OG KORNVARER | 473,7 | 113,6 | 6,6 | 2,6 | 879,2 | 122,1 | 6,1 | 26,9 | 27,0 | 17,2 |
| 05 FRUKT OG GRØNNSAKER | 90,1 | 58,4 | 16,3 | 5,2 | 1063,3 | 57,3 | 34,0 | 12,1 | 733,6 | 0,4 |
| 06 SUKKER, SUKKEVARER OG HONNING | 414,7 | 67,0 | 1,6 | 0,3 | 610,6 | 74,3 | 13,2 | 1,6 | 19,8 | 0,3 |
| 07 KAFFE, TE OG KRYDDERIER | 222,3 | 126,4 | 38,8 | 3,7 | 480,3 | 130,7 | 0,6 | 11,5 | 529,5 | 0,5 |
| 08 FORSTOFFER FOR DYR, UNNT. KORN | 373,9 | 339,2 | 102,4 | 8,4 | 446,1 | 484,4 | 11,2 | 2,8 | 49,9 | 81,0 |
| 09 FORSKJELIGE MATVARER | 197,8 | 104,9 | 23,0 | 9,3 | 404,6 | 115,4 | 0,0 | 15,3 | 13,3 | 7,1 |
| 1 DRIKKEVARER OG TOBAKK | 74,6 | 51,1 | 103,3 | 2,9 | 541,8 | 115,6 | 28,2 | 19,1 | 79,0 | 1,8 |
| 11 DRIKKEVARER | 27,2 | 36,8 | 0,1 | 0,1 | 473,2 | 92,4 | 28,0 | 17,6 | 47,8 | 1,6 |
| 12 TOBAKK OG TOBAKKSVARER | 47,4 | 14,3 | 103,2 | 2,8 | 68,6 | 23,2 | 0,2 | 1,4 | 31,2 | 0,3 |
| 2 RÅVARER, IKKE SPISELIGE, UNNTATT BRENSLESLØFFER | 2473,8 | 1425,6 | 10,1 | 69,1 | 4142,0 | 4323,6 | 603,1 | 95,3 | 2451,3 | 189,2 |
| 21 HUDER OG SKINN, RÅ | 103,2 | 466,6 | 1,8 | 0,2 | 108,8 | 526,8 | 2,4 | 0,1 | 0,3 | 3,8 |
| 22 OLJEFRØ OG OLJEHOLDIGE FRUKTER | 5,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 23,5 | 0,2 | 5,3 | 0,2 | 112,3 | 0,0 |
| 23 RÅGUMMI, OGSÅ SYNT. OG REGEN | 8,0 | 0,9 | 0,0 | - | 42,4 | 2,5 | 0,9 | 0,3 | 3,4 | - |
| 24 TØMMER, TRELAST OG KORK | 1498,4 | 228,8 | 0,4 | 20,9 | 1623,1 | 770,3 | 177,6 | 3,5 | 158,9 | 6,9 |
| 25 PAPIRMASSE OG PAPIRAVFAELL | 214,1 | 265,5 | 0,6 | 20,0 | 239,8 | 1259,7 | 6,0 | 19,7 | - | 64,7 |
| 26 TEKSTILFIBRER OG AVFALL | 8,4 | 5,3 | 0,1 | 0,2 | 68,8 | 43,0 | 0,0 | 1,7 | 11,4 | 4,7 |
| 27 RÅ GJØDNINGSSLOFFER OG RÅ MINERALER, I.E.N. | 192,6 | 155,1 | 4,5 | 21,1 | 651,0 | 928,4 | 195,4 | 52,0 | 85,4 | 92,4 |
| 28 MALMER OG AVFALL AV METALL | 298,8 | 263,7 | 1,1 | 2,4 | 987,7 | 717,4 | 211,3 | 15,0 | 2017,8 | 10,6 |
| 29 ANIMALSKE OG VEGETAB. RÅVARER | 145,3 | 59,7 | 1,6 | 4,3 | 396,8 | 75,3 | 4,1 | 2,9 | 61,9 | 6,1 |
| 3 BRENSLESLØFFER, SMØREOLJER | 3412,0 | 11625,1 | 1,0 | 444,0 | 5255,5 | 88998,7 | 315,8 | 467,4 | 119,6 | 1518,8 |
| 32 KULL, KOKS OG BRIKETTER | 24,0 | 1,7 | - | - | 382,4 | 34,3 | 106,8 | 1,2 | 108,2 | 1,6 |
| 33 MINERALOLJE OG -PRODUKTER | 1721,6 | 10317,5 | 0,9 | 443,6 | 2883,4 | 73514,1 | 192,5 | 456,4 | 11,3 | 1489,8 |
| 34 GASS | 43,4 | 457,3 | 0,0 | 0,4 | 366,8 | 14601,7 | 0,1 | 9,8 | 0,1 | 27,4 |
| 35 ELEKTRISK STRØM | 1622,9 | 868,6 | - | - | 1622,9 | 848,6 | 16,4 | - | - | - |
| 4 DYRE- OG PLANTEFETT, -OLJE OG VOKS | 212,4 | 64,0 | 105,5 | 6,5 | 217,6 | 233,6 | 0,3 | 67,4 | 222,9 | 128,5 |
| 41 DYREFETT OG -OLJER | 169,0 | 22,0 | 105,2 | 0,7 | 83,0 | 143,6 | 0,3 | 2,3 | 195,6 | 5,4 |
| 42 PLANTEFETT OG -OLJER | 30,5 | 10,7 | 0,0 | 3,0 | 103,0 | 7,8 | - | 0,2 | 26,8 | 0,6 |
| 43 BEARBEIDD DYRE- OG PLANTEFETT | 12,9 | 31,3 | 0,3 | 2,9 | 31,6 | 82,2 | - | 64,9 | 0,5 | 122,5 |
| 5 KJEMISKE PRODUKTER, I.E.N. | 3868,9 | 3283,7 | 365,8 | 112,3 | 11801,1 | 8254,7 | 590,5 | 370,1 | 267,8 | 2182,3 |
| 51 ORGANISKE KJEMISKE PRODUKTER | 313,0 | 181,6 | 14,7 | 7,8 | 1621,6 | 898,8 | 19,5 | 9,4 | 87,1 | 532,6 |
| 52 UORGANISKE KJEMISKE PRODUKTER | 165,2 | 518,0 | 3,4 | 12,1 | 585,1 | 1486,9 | 355,7 | 15,9 | 62,8 | 118,5 |
| 53 FARGE- OG GARVESTOFFER | 492,7 | 298,0 | 31,3 | 8,7 | 1247,9 | 482,8 | 3,6 | 26,0 | 3,2 | 62,3 |
| 54 MEDISINSKE OG FARMSØYTISKE PRODUKTER | 884,2 | 332,8 | 192,7 | 10,6 | 2252,8 | 720,0 | 0,8 | 34,9 | 29,5 | 106,5 |
| 55 FLYKTIGE OLJER, PARFYME M.V. | 455,7 | 135,9 | 24,5 | 9,6 | 1789,7 | 296,2 | 16,9 | 50,4 | 10,5 | 59,6 |
| 56 KUNSTGJØDSEL | 106,4 | 358,4 | 0,0 | 1,0 | 331,4 | 787,5 | 172,4 | 32,0 | 0,1 | 982,0 |
| 57 PLASTRUSTRØFFER | 427,1 | 982,7 | 31,3 | 18,4 | 1422,1 | 2062,6 | 6,7 | 29,8 | 37,4 | 166,2 |
| 58 PLAST, HALVFABRIKATA | 604,0 | 290,0 | 22,0 | 6,3 | 1134,5 | 490,2 | 4,0 | 44,0 | 13,7 | 12,3 |
| 59 KJEMISKE PRODUKTER, I.E.N. | 420,5 | 386,3 | 45,9 | 37,7 | 1416,0 | 1029,8 | 10,9 | 127,8 | 25,7 | 162,2 |
| 6 BEARBEIDDE VARER I.E.N. | 9296,1 | 5918,4 | 236,3 | 533,7 | 19406,4 | 24905,5 | 1394,4 | 467,5 | 1424,3 | 1654,3 |
| 61 LÅR, LÅRVARER OG BEREDTE PELOSSKINN | 37,7 | 29,5 | 1,7 | 0,8 | 122,7 | 67,3 | 0,7 | 3,6 | 48,9 | 31,3 |
| 62 GUMMIVARER | 337,1 | 89,0 | 3,7 | 4,3 | 989,4 | 172,1 | 26,6 | 4,0 | 114,3 | 20,4 |
| 63 VARER AV TRE OG KORK, UNNTATT MØBLER | 785,0 | 283,0 | 0,4 | 32,3 | 971,4 | 784,9 | 60,2 | 13,4 | 85,8 | 27,2 |
| 64 PAPIR OG PAPP OG VARER DERAV | 2965,9 | 894,1 | 23,8 | 92,6 | 3842,9 | 5243,8 | 11,6 | 50,1 | 26,7 | 469,7 |
| 65 TEKSTILGARN, -STOFFER OG -VARER | 577,7 | 345,6 | 35,7 | 52,5 | 1925,3 | 500,1 | 103,5 | 74,9 | 438,4 | 135,4 |
| 66 VARE AV IKKE-MET. MINERALER | 645,9 | 443,1 | 15,7 | 15,1 | 1664,3 | 652,5 | 46,1 | 51,3 | 119,0 | 96,6 |
| 67 JERN OG STÅL | 1520,2 | 1360,0 | 19,5 | 64,7 | 4360,9 | 4492,8 | 214,4 | 149,2 | 92,8 | 311,6 |
| 68 METALLER, UNNT. JERN OG STÅL | 532,7 | 1578,8 | 63,1 | 239,7 | 1300,8 | 11507,5 | 879,2 | 73,0 | 197,4 | 335,6 |
| 69 VARER AV METALLER, I.E.N. | 1893,9 | 915,3 | 72,7 | 31,7 | 4248,8 | 1484,6 | 52,0 | 47,9 | 301,0 | 228,4 |
| 7 MASKINER OG TRANSPORTMIDLER | 12194,9 | 5762,3 | 1027,0 | 373,7 | 38640,2 | 13615,3 | 528,6 | 583,6 | 5472,5 | 5560,0 |
| 71 KRAFTMASKINER OG -UTSTYR | 642,4 | 433,6 | 44,4 | 11,9 | 1760,3 | 858,0 | 41,7 | 25,9 | 19,4 | 584,7 |
| 72 MASKINER FOR SPES. INDUSTRIER | 2184,3 | 754,3 | 135,8 | 69,6 | 5957,7 | 1845,1 | 55,7 | 123,0 | 86,9 | 450,0 |
| 73 METALLBEARBEIDINGSMASKINER | 199,1 | 54,7 | 65,9 | 7,8 | 610,2 | 130,3 | 17,5 | 9,1 | 41,3 | 16,9 |
| 74 INDUSTRIMASK. OG -UTSTYR I.E.N. | 2556,2 | 816,7 | 227,1 | 76,3 | 6971,0 | 1935,8 | 47,8 | 154,8 | 115,9 | 934,4 |
| 75 KONTORMASKINER OG AUTOMATISK DATAHANDLINGSLUTSTYR | 456,9 | 370,6 | 43,8 | 13,2 | 3175,7 | 1058,9 | 5,9 | 26,1 | 1082,7 | 210,4 |
| 76 TELEKOM. APPARATER OG -UTSTYR | 1285,8 | 496,5 | 24,8 | 37,5 | 2955,7 | 1334,3 | 5,1 | 100,4 | 574,3 | 633,3 |
| 77 ELEKTR. MASKINER OG APPARATER | 1410,5 | 1154,1 | 313,1 | 90,8 | 5551,2 | 2101,6 | 80,7 | 122,2 | 469,1 | 953,7 |
| 78 KJØRETØYER FOR VEG | 2530,0 | 1112,6 | 31,7 | 8,9 | 10076,8 | 1993,0 | 119,7 | 18,9 | 383,0 | 86,8 |
| 79 ANDRE TRANSPORTMIDLER, INKL. SKIP | 931,8 | 569,2 | 140,2 | 57,7 | 1603,8 | 2358,2 | 154,7 | 3,3 | 2700,0 | 1687,6 |
| SKIP OG BÅTER | 372,1 | 389,0 | 7,1 | 32,0 | 427,2 | 1858,0 | 90,3 | - | 1021,7 | 1577,1 |
| NYBYGDE ELDRE | - | 343,6 | - | - | 7,0 | 1311,3 | 88,7 | - | 178,1 | 69,6 |
| OLJEPLOTTFORMER | 372,1 | 45,4 | 7,1 | 32,0 | 420,2 | 546,7 | 1,7 | - | 843,6 | 1507,5 |
| 8 FORSKJELIGE FERDIGE VARER | 6478,3 | 2297,5 | 329,5 | 184,0 | 15208,3 | 4340,5 | 342,8 | 215,6 | 3867,7 | 581,4 |
| 81 PREFABRIKERTE BYGNINGER; SANITÆR-, VARME- OG LYSUTSTYR | 473,0 | 193,3 | 2,8 | 10,5 | 784,2 | 669,3 | 19,8 | 14,3 | 69,3 | 35,9 |
| 82 MØBLER OG DELER | 1740,2 | 550,5 | 4,9 | 25,8 | 2200,1 | 989,8 | 79,6 | 27,0 | 119,5 | 28,1 |
| 83 REISEEFFEKTER, VESKER O.L. | 23,8 | 10,7 | 1,3 | 1,3 | 102,4 | 12,6 | 7,5 | 0,1 | 227,3 | 0,3 |
| 84 KLÆR OG TILBEHØR TIL KLÆR | 881,9 | 184,1 | 22,9 | 16,4 | 3161,9 | 223,5 | 149,4 | 48,8 | 2179,5 | 8,4 |
| 85 FOTBØY | 125,7 | 83,0 | 1,7 | 10,6 | 887,8 | 81,1 | 29,7 | 12,8 | 387,9 | 0,7 |
| 87 VITENSKAP. OG TEKN. INSTRUM. | 495,7 | 285,6 | 101,9 | 29,5 | 1612,6 | 975,0 | 4,2 | 31,2 | 60,5 | 370,6 |
| 88 FOTOGR. OG OPTISKE ARTIKLER | 81,9 | 46,1 | 92,5 | 12,6 | 691,8 | 69,5 | 0,9 | 3,0 | 137,9 | 19,1 |
| 89 FORSKJ. FERDIGE VARER I.E.N. | 2658,1 | 944,2 | 101,4 | 77,3 | 5767,6 | 1519,7 | 51,8 | 78,5 | 685,8 | 118,2 |
| 9 VARER IKKE GRUPP. ETTER ART | 119,5 | 45,4 | 5,3 | 3,9 | 214,0 | 127,6 | 0,3 | 2,5 | 11,1 | 26,3 |

LANDOMRÅDER, SE FOREGÅENDE SIDE.

REGIONAL GROUPS OF COUNTRIES, SEE PREVIOUS PAGE.

TABELL 13. SAMHANDELEN MED DE VIKTIGSTE LAND. HOVEDGRUPPER ETTER SITC. JANUAR-AUGUST 1996. MILL. KR
 (FORTS.) TRADE WITH PRINCIPAL COUNTRIES BY DIVISIONS OF THE SITC. JANUARY-AUGUST 1996. MILLION KRONER

| | DANMARK | | FINLAND | | ISLAND | | SVERIGE | | BELGIA | | FRANKRIKE | | HELLAS | |
|--------|---------|--------|---------|--------|--------|-------|---------|---------|--------|--------|-----------|---------|--------|-------|
| GRUPPE | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. |
| I ALT | 10755,6 | 9667,6 | 5220,0 | 4129,8 | 374,9 | 973,2 | 24009,5 | 19008,9 | 3519,7 | 5903,1 | 6065,3 | 17147,6 | 183,5 | 342,5 |
| 0 | 1181,7 | 1718,3 | 174,5 | 346,6 | 176,3 | 38,2 | 741,3 | 1367,8 | 165,8 | 201,7 | 188,1 | 1330,7 | 10,1 | 77,4 |
| 00 | 5,5 | 0,7 | 1,8 | 0,1 | 0,9 | - | 12,9 | 6,1 | - | 0,0 | 0,4 | - | - | - |
| 01 | 35,7 | 8,0 | 55,7 | 1,2 | 2,0 | - | 45,1 | 9,8 | 0,3 | 0,3 | 0,6 | 0,2 | - | - |
| 02 | 83,1 | 8,1 | 0,3 | 1,5 | - | 0,8 | 6,6 | 24,4 | - | 0,3 | 27,4 | 18,5 | - | 0,2 |
| 03 | 115,8 | 1596,4 | 0,0 | 226,7 | 78,5 | 16,9 | 59,8 | 838,8 | 5,2 | 193,9 | 13,4 | 1268,9 | - | 76,1 |
| 04 | 179,1 | 31,0 | 67,6 | 16,1 | - | 2,5 | 227,0 | 63,1 | 12,9 | 0,2 | 27,0 | 0,4 | 0,1 | 0,4 |
| 05 | 53,5 | 3,8 | 7,0 | 0,8 | - | 5,2 | 29,6 | 68,5 | 68,4 | 0,2 | 59,7 | 0,1 | 9,3 | - |
| 06 | 329,5 | 15,7 | 15,0 | 15,9 | 0,0 | 0,3 | 70,1 | 34,5 | 15,5 | 0,1 | 11,6 | 0,4 | - | 0,0 |
| 07 | 42,4 | 30,7 | 12,0 | 11,6 | 0,0 | 2,9 | 167,9 | 80,6 | 34,2 | 0,1 | 4,2 | - | 0,6 | - |
| 08 | 231,7 | 15,5 | 10,1 | 65,6 | 94,9 | 3,3 | 35,0 | 179,3 | 8,8 | 4,5 | 30,5 | 42,0 | - | 0,5 |
| 09 | 105,4 | 8,4 | 5,0 | 7,1 | - | 6,3 | 87,4 | 82,5 | 20,5 | 2,0 | 13,2 | 0,1 | - | 0,0 |
| 1 | 34,1 | 22,1 | 10,8 | 2,0 | 0,0 | 0,0 | 29,7 | 27,0 | 2,1 | 0,1 | 131,1 | 0,6 | 2,8 | 0,0 |
| 11 | 7,6 | 9,3 | 10,0 | 1,4 | 0,0 | 0,0 | 9,6 | 26,1 | 1,7 | 0,1 | 127,9 | 0,6 | 2,2 | 0,0 |
| 12 | 26,5 | 12,8 | 0,8 | 0,6 | 0,0 | - | 20,1 | 0,9 | 0,4 | 0,1 | 3,2 | 0,0 | 0,5 | - |
| 2 | 402,1 | 658,1 | 175,0 | 222,4 | 3,6 | 24,2 | 1893,1 | 515,9 | 52,9 | 333,4 | 91,1 | 267,3 | 8,9 | 5,4 |
| 21 | 78,3 | 430,1 | 12,9 | 2,6 | - | 0,2 | 12,0 | 32,7 | 0,0 | 0,7 | - | - | - | - |
| 22 | 3,8 | 0,0 | - | - | - | 0,0 | 1,1 | 0,0 | 0,0 | - | 0,0 | - | - | - |
| 23 | 0,3 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | - | - | 7,7 | 0,6 | 6,6 | 0,1 | 5,6 | 0,0 | - | - |
| 24 | 87,3 | 78,3 | 102,2 | 0,8 | - | 7,6 | 1308,9 | 141,6 | 6,0 | 30,1 | 17,4 | 32,2 | - | - |
| 25 | 3,6 | 33,2 | 6,2 | 14,2 | 0,6 | - | 203,7 | 218,1 | - | 253,4 | 0,0 | 62,3 | - | - |
| 26 | 2,6 | 0,8 | 0,2 | 0,1 | - | 0,0 | 5,6 | 3,9 | 1,9 | 3,6 | 1,0 | - | 0,0 | - |
| 27 | 57,7 | 81,9 | 41,9 | 8,7 | 1,9 | 9,8 | 91,1 | 53,7 | 23,6 | 19,8 | 46,1 | 154,3 | 5,4 | 5,3 |
| 28 | 39,2 | 8,9 | 11,3 | 172,3 | 0,8 | 2,4 | 247,5 | 60,1 | 9,3 | 25,5 | 15,4 | 16,2 | 3,5 | - |
| 29 | 129,3 | 24,7 | 0,3 | 23,6 | 0,3 | 4,1 | 15,5 | 4,2 | 5,6 | 0,2 | 5,6 | 2,3 | 0,0 | 0,1 |
| 3 | 1313,9 | 2721,8 | 68,7 | 1182,5 | 0,0 | 443,8 | 2029,4 | 7157,5 | 194,8 | 4050,1 | 115,1 | 11416,6 | - | 0,1 |
| 32 | 1,4 | 0,1 | 0,3 | - | - | - | 22,3 | 1,6 | 42,4 | 0,0 | 15,9 | - | - | - |
| 33 | 680,1 | 2676,6 | 28,0 | 1152,7 | 0,0 | 443,3 | 1013,5 | 5925,2 | 152,3 | 2224,8 | 98,3 | 7826,3 | - | 0,1 |
| 34 | 3,8 | 8,7 | 1,6 | 29,7 | - | 0,4 | 38,0 | 418,5 | 0,2 | 1825,3 | 0,8 | 3590,3 | - | - |
| 35 | 628,6 | 36,3 | 38,8 | 0,1 | - | - | 955,6 | 812,2 | - | - | - | - | - | - |
| 4 | 71,7 | 19,4 | 0,4 | 8,1 | 105,2 | 4,8 | 31,4 | 31,8 | 4,5 | 1,1 | 3,8 | 11,2 | 3,3 | - |
| 41 | 53,9 | 10,8 | 0,0 | 4,5 | 105,2 | 0,3 | 6,2 | 6,3 | 0,0 | 0,4 | 2,2 | 8,8 | - | - |
| 42 | 12,0 | 1,1 | 0,0 | - | - | 3,0 | 18,5 | 6,6 | 0,5 | - | 0,9 | 3,3 | - | - |
| 43 | 5,8 | 7,4 | 0,3 | 3,5 | - | 1,5 | 6,7 | 18,9 | 4,0 | 0,8 | 0,6 | 2,4 | - | - |
| 5 | 1030,6 | 947,7 | 411,3 | 507,2 | 2,2 | 40,4 | 2424,8 | 1784,1 | 679,8 | 110,8 | 1051,9 | 472,1 | 1,5 | 48,7 |
| 51 | 22,9 | 24,1 | 42,5 | 73,6 | - | 1,0 | 247,6 | 82,9 | 58,6 | 5,9 | 85,9 | 25,1 | - | 1,9 |
| 52 | 16,2 | 79,3 | 30,3 | 60,9 | - | 1,0 | 118,7 | 176,8 | 60,9 | 27,4 | 25,2 | 122,5 | - | 3,2 |
| 53 | 123,8 | 95,9 | 37,3 | 13,1 | - | 7,0 | 331,6 | 181,4 | 33,1 | 5,6 | 287,4 | 9,2 | 0,0 | 5,1 |
| 54 | 335,5 | 101,2 | 43,7 | 69,2 | 0,4 | 3,2 | 504,6 | 157,4 | 160,0 | 14,6 | 130,5 | 70,4 | - | 12,4 |
| 55 | 155,7 | 35,6 | 27,9 | 15,1 | 0,0 | 2,4 | 272,1 | 82,7 | 63,1 | 12,2 | 160,7 | 35,8 | 0,1 | 2,4 |
| 56 | 3,4 | 200,1 | 2,7 | 3,3 | - | 0,2 | 100,3 | 154,7 | 53,0 | 0,8 | 39,8 | 20,8 | - | 4,4 |
| 57 | 39,2 | 309,9 | 72,5 | 148,8 | - | 12,3 | 315,4 | 511,6 | 128,4 | 29,6 | 168,3 | 111,8 | - | 8,9 |
| 58 | 235,9 | 64,7 | 109,4 | 27,6 | 0,0 | 2,2 | 258,7 | 194,6 | 45,1 | 8,8 | 69,9 | 40,4 | 1,4 | 0,0 |
| 59 | 97,9 | 36,8 | 45,0 | 95,6 | 1,7 | 11,0 | 276,0 | 262,1 | 77,6 | 5,8 | 104,2 | 35,9 | - | 10,4 |
| 6 | 1480,6 | 1638,3 | 1719,5 | 733,0 | 11,6 | 166,7 | 6084,1 | 3367,0 | 757,5 | 810,7 | 781,7 | 2537,0 | 13,5 | 110,3 |
| 61 | 5,4 | 17,8 | 4,8 | 0,3 | 0,4 | 0,0 | 27,1 | 11,5 | 0,2 | 1,3 | 0,5 | 4,8 | 1,0 | 0,5 |
| 62 | 39,8 | 14,7 | 58,3 | 7,6 | 0,3 | 3,1 | 258,7 | 63,5 | 36,2 | 21,8 | 97,2 | 4,4 | 1,2 | 0,1 |
| 63 | 91,7 | 83,9 | 151,2 | 12,6 | - | 9,6 | 542,2 | 174,9 | 11,9 | 10,1 | 11,3 | 0,0 | 0,1 | - |
| 64 | 202,3 | 389,8 | 720,2 | 71,0 | 0,0 | 33,3 | 2063,3 | 399,1 | 61,1 | 110,8 | 84,6 | 372,4 | 1,4 | 90,3 |
| 65 | 210,4 | 110,4 | 51,3 | 36,9 | 3,5 | 49,5 | 312,5 | 144,3 | 164,2 | 25,9 | 90,5 | 8,2 | 2,4 | 0,5 |
| 66 | 196,6 | 85,6 | 66,3 | 46,9 | 0,0 | 11,0 | 383,0 | 299,3 | 79,4 | 6,8 | 90,7 | 8,8 | 0,4 | 3,9 |
| 67 | 193,8 | 291,8 | 396,1 | 300,9 | 4,2 | 27,5 | 926,0 | 717,9 | 251,9 | 123,4 | 187,6 | 583,2 | 0,3 | 1,8 |
| 68 | 67,0 | 402,9 | 56,0 | 176,4 | - | 6,4 | 429,6 | 99,7 | 69,5 | 497,2 | 82,8 | 1682,8 | 4,1 | 9,4 |
| 69 | 493,8 | 241,5 | 215,2 | 80,4 | 3,2 | 26,3 | 1181,6 | 563,9 | 83,1 | 13,6 | 138,6 | 61,2 | 2,7 | 3,8 |
| 7 | 2657,4 | 1295,9 | 2059,3 | 846,4 | 68,6 | 182,3 | 7369,6 | 3422,7 | 1407,3 | 335,8 | 2844,5 | 843,0 | 13,8 | 73,8 |
| 71 | 101,0 | 156,4 | 185,3 | 195,4 | 0,1 | 7,6 | 355,9 | 74,5 | 38,8 | 6,3 | 236,4 | 129,2 | 0,0 | 10,2 |
| 72 | 557,4 | 166,5 | 429,8 | 105,9 | 42,9 | 23,8 | 1154,2 | 455,3 | 132,8 | 20,7 | 255,4 | 135,0 | 0,1 | 9,7 |
| 73 | 65,7 | 15,8 | 20,5 | 7,4 | 0,1 | 0,9 | 112,8 | 30,7 | 12,5 | 6,2 | 21,9 | 3,2 | 0,0 | 0,2 |
| 74 | 685,9 | 196,6 | 350,8 | 134,0 | 13,7 | 64,9 | 1505,6 | 615,0 | 106,9 | 49,1 | 398,1 | 83,9 | 0,3 | 17,8 |
| 75 | 129,6 | 116,3 | 117,9 | 44,5 | 1,5 | 1,4 | 205,9 | 207,9 | 53,0 | 11,6 | 227,5 | 114,2 | 0,1 | 1,4 |
| 76 | 258,0 | 102,5 | 428,3 | 24,6 | 0,1 | 8,6 | 599,4 | 360,8 | 153,7 | 42,8 | 267,3 | 53,6 | 0,1 | 4,2 |
| 77 | 366,7 | 215,8 | 212,1 | 239,3 | 3,1 | 38,5 | 828,6 | 657,2 | 129,6 | 47,1 | 392,4 | 97,6 | 12,6 | 10,1 |
| 78 | 298,1 | 138,6 | 234,5 | 78,0 | 0,0 | 4,0 | 1997,4 | 891,7 | 759,7 | 148,4 | 879,5 | 26,6 | 0,1 | - |
| 79 | 194,9 | 189,4 | 80,0 | 17,3 | 7,2 | 32,6 | 609,8 | 329,6 | 20,3 | 3,5 | 166,1 | 199,5 | 0,4 | 20,1 |
| 152,5 | 152,6 | 38,4 | - | 7,1 | 32,0 | 134,4 | 204,4 | - | - | - | 177,3 | - | 16,9 | - |
| - | 143,2 | - | - | - | - | - | 200,4 | - | - | - | 114,0 | - | - | - |
| 152,5 | 9,4 | 38,4 | - | 7,1 | 32,0 | 134,4 | 4,0 | - | - | - | 63,3 | - | 16,9 | - |
| 8 | 2561,8 | 640,7 | 589,6 | 265,4 | 7,2 | 72,4 | 3319,5 | 1312,0 | 254,5 | 58,9 | 852,2 | 268,8 | 129,7 | 26,9 |
| 81 | 76,9 | 53,2 | 63,4 | 32,9 | 0,0 | 7,2 | 332,7 | 99,7 | 5,0 | 9,7 | 21,2 | 12,4 | 0,1 | 0,1 |
| 82 | 714,2 | 238,7 | 54,5 | 53,0 | 0,0 | 8,4 | 971,6 | 250,0 | 22,6 | 12,8 | 35,3 | 53,4 | 0,2 | 0,3 |
| 83 | 8,7 | 4,2 | 3,1 | 0,6 | - | 1,2 | 12,0 | 4,8 | 12,0 | 0,0 | 3,5 | 0,5 | 0,0 | 0,0 |
| 84 | 614,8 | 44,9 | 78,6 | 17,2 | 4,0 | 12,9 | 184,4 | 109,0 | 13,4 | 1,2 | 106,1 | 2,7 | 125,7 | 0,4 |
| 85 | 51,5 | 6,1 | 51,0 | 14,7 | - | 10,1 | 23,2 | 52,1 | 0,9 | 0,0 | 32,2 | 0,2 | 0,9 | - |
| 87 | 161,2 | 98,9 | 71,8 | 50,2 | 1,1 | 16,7 | 259,7 | 118,5 | 33,5 | 18,1 | 80,5 | 83,8 | 0,4 | 13,8 |
| 88 | 33,3 | 9,5 | 2,3 | 5,0 | 0,1 | 0,5 | 46,2 | 31,1 | 46,0 | 0,8 | 63,4 | 4,9 | 0,1 | 0,2 |
| 89 | 901,3 | 185,2 | 265,0 | 91,9 | 2,0 | 15,5 | 1489,8 | 646,9 | 121,0 | 16,3 | 510,0 | 111,0 | 2,3 | 12,1 |
| 9 | 21,6 | 5,4 | 10,8 | 16,2 | 0,3 | 0,6 | 86,8 | 23,3 | 0,4 | 0,4 | 5,8 | 0,4 | 0,0 | 0,0 |

TABELL 13. SAMHANDELEN MED DE VIKTIGSTE LAND. HOVEDGRUPPER ETTER SITC. JANUAR-AUGUST 1996. MILL. KR
 (FORTS.) TRADE WITH PRINCIPAL COUNTRIES BY DIVISIONS OF THE SITC. JANUARY-AUGUST 1996. MILLION KRONER

| | IRLAND | | ITALIA | | UKRAINA | | NEDERLAND | | POLEN | | PORTUGAL | | ROMANIA | |
|--------|--------|--------|--------|--------|---------|------|-----------|---------|-------|--------|----------|--------|---------|------|
| GRUPPE | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. |
| I ALT | 1967,5 | 1967,2 | 5627,7 | 5239,3 | 29,8 | 83,8 | 6314,2 | 21300,4 | 805,5 | 1400,1 | 1277,0 | 1528,1 | 161,2 | 52,9 |
| 0 | 89,8 | 25,9 | 231,6 | 570,7 | - | 60,4 | 498,9 | 381,3 | 47,5 | 324,6 | 19,0 | 993,7 | - | 21,2 |
| 00 | 1,0 | - | - | - | - | - | 1,7 | 0,2 | 0,0 | - | - | - | - | - |
| 01 | 1,3 | - | 0,2 | 0,2 | - | 0,0 | 0,1 | 2,3 | 0,2 | 0,0 | - | 0,3 | - | - |
| 02 | - | - | 2,6 | 2,4 | - | 0,3 | 1,6 | 1,5 | - | - | 0,4 | - | - | - |
| 03 | 79,7 | 5,1 | 0,3 | 559,3 | - | 59,3 | 3,7 | 366,1 | 1,0 | 301,2 | 0,1 | 991,5 | - | 21,1 |
| 04 | 0,2 | 2,5 | 25,1 | - | - | 0,1 | 69,3 | 0,7 | 0,0 | 21,3 | - | 0,1 | - | - |
| 05 | 3,8 | 0,4 | 194,8 | 0,4 | - | 0,3 | 227,4 | 1,3 | 24,8 | - | 17,9 | - | - | - |
| 06 | 1,3 | - | 0,7 | - | - | 0,4 | 25,5 | 0,1 | 11,7 | 0,4 | - | 1,0 | - | - |
| 07 | - | - | 2,2 | 0,0 | - | 0,0 | 67,5 | 2,7 | 0,2 | 0,1 | - | - | 0,0 | - |
| 08 | 0,6 | 17,8 | 0,1 | 7,8 | - | - | 32,1 | 4,9 | 9,7 | 1,7 | - | 0,1 | - | - |
| 09 | 1,8 | 0,0 | 5,5 | 0,5 | - | 0,0 | 70,1 | 1,5 | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,3 | - | 0,1 |
| 1 | 21,8 | - | 57,0 | 0,3 | - | 0,0 | 24,1 | 1,2 | 0,2 | 0,1 | 19,1 | - | 0,4 | - |
| 11 | 21,8 | - | 56,5 | 0,1 | - | 0,0 | 9,9 | 0,7 | 0,2 | 0,1 | 19,1 | - | 0,4 | - |
| 12 | 0,0 | - | 0,5 | 0,1 | - | - | 14,2 | 0,6 | - | - | - | - | - | - |
| 2 | 317,8 | 9,7 | 30,5 | 185,8 | 0,8 | 0,0 | 325,8 | 479,4 | 50,8 | 62,4 | 30,4 | 4,9 | 2,8 | 0,1 |
| 21 | 0,3 | - | 0,3 | 19,0 | 0,2 | - | 1,8 | 1,3 | 0,1 | 0,0 | - | - | - | - |
| 22 | - | - | 0,3 | - | - | - | 16,3 | 0,2 | 0,0 | - | - | - | - | - |
| 23 | 0,0 | - | 3,4 | 0,0 | - | - | 6,4 | 0,4 | 0,1 | 0,0 | - | - | - | - |
| 24 | 26,0 | 7,2 | 5,7 | 3,2 | - | - | 5,8 | 105,7 | 35,6 | 0,4 | 3,7 | 0,5 | 2,1 | 0,1 |
| 25 | - | 1,2 | - | 50,3 | - | - | 1,2 | 146,0 | - | 0,6 | 15,6 | 0,8 | - | - |
| 26 | 3,1 | 0,0 | 0,9 | 0,6 | - | 0,0 | 6,2 | 2,2 | 0,0 | 0,1 | 0,4 | 0,1 | - | 0,0 |
| 27 | 0,1 | 1,3 | 5,7 | 112,4 | - | - | 62,7 | 97,5 | 0,9 | 51,2 | 10,0 | 2,7 | 0,7 | - |
| 28 | 287,6 | - | 0,9 | 0,0 | 0,6 | - | 33,7 | 123,3 | 11,2 | 9,5 | - | - | - | - |
| 29 | 0,7 | - | 13,2 | 0,1 | - | 0,0 | 191,5 | 3,0 | 2,7 | 0,6 | 0,8 | 0,9 | 0,1 | - |
| 3 | 0,0 | 1202,6 | 0,6 | 1933,4 | - | 0,0 | 149,6 | 16981,8 | 172,7 | 444,5 | 0,0 | 119,9 | - | 0,0 |
| 32 | - | - | - | - | - | - | 69,9 | 0,7 | 105,7 | 1,2 | - | - | - | - |
| 33 | 0,0 | 1202,6 | 0,2 | 1898,7 | - | 0,0 | 79,5 | 15420,3 | 67,0 | 433,4 | 0,0 | 71,6 | - | 0,0 |
| 34 | 0,0 | - | 0,3 | 34,7 | - | - | 0,2 | 1560,8 | - | 9,8 | - | 48,3 | - | - |
| 35 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4 | 3,1 | 0,1 | 3,9 | 3,0 | - | 0,0 | 30,8 | 37,6 | - | 2,3 | 0,5 | 2,0 | - | 0,4 |
| 41 | 3,1 | - | 0,1 | 0,9 | - | 0,0 | 6,3 | 34,6 | - | 0,0 | 0,4 | 0,0 | - | - |
| 42 | - | - | 3,2 | 0,0 | - | 0,0 | 21,4 | 0,0 | - | 0,1 | - | - | - | - |
| 43 | - | 0,1 | 0,6 | 2,1 | - | - | 3,1 | 3,0 | - | 2,3 | - | 2,0 | - | 0,4 |
| 5 | 463,0 | 217,6 | 274,2 | 214,9 | 0,0 | 2,6 | 1425,5 | 443,6 | 61,4 | 171,2 | 69,1 | 52,5 | 0,0 | 6,6 |
| 51 | 1,3 | 138,5 | 42,6 | 24,6 | - | 0,0 | 335,3 | 63,5 | 3,1 | 2,3 | 63,4 | 30,5 | - | 0,1 |
| 52 | 21,7 | 3,0 | 13,3 | 68,8 | 0,0 | 0,0 | 73,5 | 36,7 | 26,4 | 4,7 | - | 6,3 | - | 1,6 |
| 53 | 1,0 | 1,2 | 10,0 | 20,1 | - | 1,5 | 76,4 | 33,4 | 3,1 | 13,3 | 0,1 | 4,3 | - | 0,8 |
| 54 | 33,3 | 51,3 | 41,6 | 10,0 | - | 0,0 | 433,5 | 16,0 | - | 7,6 | 3,1 | 1,0 | - | 2,9 |
| 55 | 392,2 | 1,1 | 33,4 | 2,3 | - | 1,0 | 127,5 | 34,9 | 16,7 | 16,5 | 0,1 | 1,0 | - | 0,2 |
| 56 | - | 12,6 | - | 23,5 | - | - | 42,0 | 45,4 | 2,2 | 24,6 | - | - | - | - |
| 57 | 1,7 | 8,3 | 22,5 | 43,8 | - | 0,1 | 172,2 | 146,7 | 0,5 | 10,8 | 0,0 | 4,2 | 0,0 | - |
| 58 | 5,8 | 0,4 | 75,7 | 4,8 | - | - | 64,6 | 14,8 | 0,8 | 26,4 | 2,2 | 1,9 | - | 0,4 |
| 59 | 6,0 | 1,2 | 35,1 | 17,0 | - | 0,0 | 108,9 | 52,2 | 8,8 | 65,1 | 0,3 | 3,3 | - | 0,7 |
| 6 | 92,8 | 126,0 | 1196,1 | 1843,8 | 23,2 | 5,4 | 1171,3 | 1962,8 | 143,9 | 135,4 | 277,0 | 221,1 | 48,9 | 4,7 |
| 61 | 0,6 | 1,4 | 53,6 | 5,1 | 0,0 | - | 3,5 | 0,4 | 0,1 | 0,9 | 1,6 | 0,2 | 0,1 | - |
| 62 | 7,0 | 0,7 | 68,0 | 0,6 | - | 0,1 | 33,0 | 17,0 | 7,2 | 0,9 | 2,2 | 0,3 | 0,6 | 0,1 |
| 63 | 7,2 | 4,8 | 12,2 | 12,6 | 0,0 | - | 14,4 | 55,3 | 26,6 | 1,0 | 8,8 | 0,8 | 0,0 | - |
| 64 | 1,8 | 17,9 | 36,3 | 312,0 | - | 3,2 | 256,9 | 457,0 | 3,3 | 13,0 | 0,8 | 16,6 | - | 0,0 |
| 65 | 8,8 | 14,6 | 99,0 | 10,6 | 0,1 | 0,0 | 150,6 | 22,1 | 17,2 | 18,1 | 179,6 | 34,6 | 0,5 | 0,3 |
| 66 | 1,5 | 2,3 | 156,9 | 2,7 | - | - | 82,0 | 32,7 | 18,3 | 24,9 | 66,8 | 4,4 | 4,6 | 0,1 |
| 67 | 4,5 | 60,7 | 310,1 | 383,8 | 13,4 | 0,0 | 301,7 | 114,8 | 45,1 | 65,8 | 0,2 | 18,0 | 42,2 | 2,7 |
| 68 | 0,6 | 9,5 | 67,6 | 1086,9 | 9,3 | 2,0 | 89,2 | 1206,1 | 3,5 | 15,8 | 0,0 | 139,4 | - | 0,1 |
| 69 | 60,7 | 14,1 | 392,4 | 29,3 | 0,5 | 0,1 | 240,1 | 57,5 | 22,6 | 15,0 | 17,2 | 6,9 | 1,0 | 1,4 |
| 7 | 696,3 | 348,1 | 2302,9 | 410,1 | 0,6 | 14,0 | 2108,0 | 766,1 | 224,6 | 193,6 | 75,1 | 78,0 | 74,7 | 16,9 |
| 71 | 3,8 | 3,2 | 109,4 | 24,1 | 0,1 | 0,1 | 44,2 | 34,2 | 17,0 | 16,5 | 0,4 | 4,4 | 0,4 | 0,6 |
| 72 | 8,8 | 7,2 | 472,0 | 58,1 | - | 1,1 | 373,8 | 126,9 | 17,9 | 61,2 | 3,3 | 12,2 | 4,5 | 3,9 |
| 73 | 2,7 | 0,0 | 69,0 | 23,2 | 0,2 | - | 20,6 | 15,6 | 3,8 | 1,1 | 0,9 | 0,0 | 1,2 | 2,1 |
| 74 | 40,9 | 48,5 | 776,4 | 120,0 | 0,1 | 8,9 | 269,8 | 157,6 | 17,6 | 67,3 | 5,8 | 34,0 | 2,3 | 6,7 |
| 75 | 410,1 | 24,4 | 175,1 | 54,0 | 0,0 | 0,0 | 420,4 | 102,8 | 0,6 | 6,0 | 0,4 | 2,3 | - | 0,6 |
| 76 | 138,9 | 5,5 | 59,6 | 44,1 | 0,0 | 3,0 | 53,1 | 130,6 | 0,4 | 14,4 | 24,4 | 14,0 | - | 1,1 |
| 77 | 61,9 | 138,7 | 411,5 | 41,7 | 0,0 | 0,3 | 510,5 | 81,9 | 24,1 | 24,7 | 12,7 | 7,0 | 0,5 | 1,8 |
| 78 | 2,2 | 3,7 | 215,8 | 18,0 | 0,2 | 0,0 | 291,5 | 53,9 | 96,7 | 0,1 | 26,8 | 3,4 | 0,1 | 0,1 |
| 79 | 25,1 | 116,7 | 14,1 | 26,9 | - | 0,5 | 124,1 | 62,8 | 46,4 | 2,2 | 0,4 | 0,7 | 65,8 | - |
| 80 | 20,6 | 116,6 | - | - | - | - | 58,7 | 13,8 | 15,5 | - | - | - | 38,3 | - |
| 81 | - | - | - | - | - | - | 2,9 | - | 15,5 | - | - | - | 36,7 | - |
| 82 | 20,6 | 116,6 | - | - | - | - | 55,9 | 13,8 | - | - | - | - | 1,7 | - |
| 8 | 283,9 | 37,1 | 1528,9 | 76,7 | 5,1 | 1,3 | 576,2 | 245,1 | 104,4 | 65,7 | 786,2 | 55,2 | 34,4 | 3,2 |
| 81 | 0,1 | 5,3 | 60,4 | 5,0 | 0,2 | 21,8 | 26,0 | 10,0 | 5,3 | 5,3 | 1,4 | 0,3 | 0,1 | - |
| 82 | 6,1 | 2,7 | 144,3 | 8,8 | 0,4 | 0,1 | 32,2 | 74,0 | 27,1 | 9,7 | 4,5 | 1,0 | 11,8 | 0,2 |
| 83 | 0,9 | 0,1 | 22,4 | 0,1 | - | 10,1 | 0,6 | 0,8 | 0,0 | 2,2 | 0,1 | 0,1 | - | - |
| 84 | 24,4 | 0,4 | 691,9 | 4,3 | 2,9 | 0,0 | 62,6 | 11,5 | 41,8 | 7,9 | 511,7 | 1,7 | 13,0 | - |
| 85 | 0,0 | - | 253,2 | 1,7 | 0,4 | - | 13,2 | 0,5 | 12,4 | 0,6 | 245,3 | 1,0 | 6,3 | - |
| 86 | 25,4 | 6,7 | 32,4 | 27,0 | 0,1 | 0,8 | 88,6 | 69,0 | 0,5 | 13,4 | 4,2 | 22,9 | 0,4 | 1,0 |
| 87 | 7,4 | 0,2 | 52,4 | 2,7 | - | 0,0 | 50,4 | 2,1 | 0,1 | 1,0 | 0,8 | 0,0 | 0,0 | 0,4 |
| 88 | 219,6 | 21,8 | 271,8 | 27,1 | 1,5 | 0,2 | 297,4 | 61,5 | 11,7 | 27,7 | 12,1 | 27,1 | 2,5 | 1,5 |
| 89 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 9 | 1,0 | 0,0 | 2,3 | 0,4 | 0,0 | 0,0 | 4,1 | 1,5 | 0,1 | 0,3 | 0,6 | 0,9 | 0,0 | - |

TABELL 13. SAMHANDELEN MED DE VIKTIGSTE LAND. HOVEDGRUPPER ETTER SITC. JANUAR-AUGUST 1996. MILL. KR
 (FORTS.) TRADE WITH PRINCIPAL COUNTRIES BY DIVISIONS OF THE SITC. JANUARY-AUGUST 1996. MILLION KRONER

| GRUPPE | RUSSLAND | | SPANIA | | STORBRIITANNIA OG N.-IRLAND | | SVEITS | | TSJEKKIA | | TYRKIA | | TYSKLAND | |
|--------|----------|--------|--------|--------|--------------------------------|---------|--------|-------|----------|-------|--------|-------|----------|---------|
| | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. |
| I ALT | 2452,8 | 1025,1 | 1987,3 | 4624,6 | 12912,6 | 40089,9 | 2076,3 | 940,4 | 292,9 | 255,4 | 406,5 | 457,7 | 18920,3 | 22809,1 |
| 0 | 718,1 | 525,6 | 324,0 | 536,8 | 662,4 | 1146,2 | 94,5 | 149,1 | 1,8 | 32,0 | 47,5 | 15,2 | 385,2 | 1025,2 |
| 00 | - | 0,0 | 3,5 | 0,2 | 0,0 | - | - | - | - | - | - | 1,9 | 0,1 | - |
| 01 | - | 9,2 | 0,1 | 0,6 | 1,6 | 0,7 | 0,4 | - | - | - | - | 0,3 | 1,5 | - |
| 02 | - | 25,1 | 0,4 | 3,7 | 1,0 | 14,8 | 0,6 | 21,8 | - | 1,2 | - | - | 4,4 | 20,3 |
| 03 | 717,4 | 458,4 | 1,9 | 500,5 | 205,5 | 1016,3 | 0,1 | 118,0 | 0,3 | 24,5 | - | 11,3 | 10,6 | 977,1 |
| 04 | - | 1,9 | 0,5 | 91,6 | 5,4 | 6,6 | 0,1 | 1,4 | 0,0 | 0,4 | 0,1 | 172,2 | 1,4 | - |
| 05 | 0,6 | 10,2 | 299,6 | 0,1 | 31,8 | 1,0 | 16,3 | 0,0 | 0,1 | 1,1 | 45,4 | - | 51,3 | 0,7 |
| 06 | - | 0,0 | 15,4 | 0,0 | 97,1 | 3,8 | 1,6 | - | 0,0 | 0,0 | - | 27,0 | 2,3 | - |
| 07 | 0,0 | 11,3 | 0,6 | 0,6 | 96,2 | 0,7 | 38,8 | 0,7 | - | 0,1 | 1,4 | - | 50,0 | 3,7 |
| 08 | 0,0 | 1,0 | 3,8 | 29,7 | 50,1 | 100,3 | 7,5 | 5,1 | - | - | - | 3,9 | 39,2 | 15,2 |
| 09 | - | 8,4 | 1,8 | 1,4 | 64,0 | 3,1 | 23,0 | 3,0 | - | 5,0 | 0,2 | - | 28,3 | 2,8 |
| 1 | 0,4 | 7,0 | 83,9 | 0,5 | 50,2 | 42,6 | 103,3 | 2,8 | 0,2 | 0,0 | 3,4 | 0,0 | 73,7 | 19,1 |
| 11 | 0,4 | 7,0 | 83,9 | 0,2 | 48,6 | 42,1 | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 73,0 | 11,9 |
| 12 | - | 0,0 | - | 0,3 | 1,7 | 0,6 | 103,2 | 2,8 | - | - | 3,1 | - | 0,7 | 7,3 |
| 2 | 416,2 | 4,3 | 163,5 | 98,5 | 209,1 | 483,3 | 6,5 | 43,7 | 7,5 | 9,9 | 114,4 | 37,1 | 438,0 | 1029,8 |
| 21 | - | - | 3,9 | 2,5 | 21,2 | 1,8 | - | - | - | - | - | 23,0 | 0,7 | 13,7 |
| 22 | - | 0,2 | 0,2 | - | 1,0 | - | 0,0 | - | 0,0 | - | 0,4 | - | 0,8 | - |
| 23 | - | 0,0 | 0,4 | 0,2 | 5,8 | 0,9 | 0,0 | - | 0,7 | 0,2 | - | - | 6,1 | 0,0 |
| 24 | 46,9 | 0,4 | 2,9 | 1,7 | 2,6 | 97,5 | 0,4 | 12,5 | 1,0 | 0,0 | - | - | 54,5 | 260,5 |
| 25 | 1,7 | 2,7 | 0,1 | 3,4 | 4,2 | 140,0 | - | 20,0 | - | 4,1 | - | 9,0 | 5,4 | 330,6 |
| 26 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 1,0 | 30,5 | 29,7 | 0,1 | 0,2 | 0,0 | - | - | - | 14,8 | 1,1 |
| 27 | 186,2 | 0,3 | 118,4 | 75,8 | 117,8 | 104,1 | 2,7 | 10,9 | 5,6 | 0,2 | - | 5,1 | 68,3 | 208,5 |
| 28 | 180,2 | - | 39,8 | 10,8 | 42,2 | 77,8 | 0,3 | 0,0 | 0,2 | 5,4 | 99,7 | - | 257,4 | 213,2 |
| 29 | 1,1 | 0,7 | 1,7 | 1,8 | 2,5 | 12,2 | 1,3 | 0,1 | - | 0,0 | 14,4 | - | 30,1 | 2,3 |
| 3 | 103,0 | 14,1 | 30,3 | 2541,2 | 1035,0 | 28992,8 | 1,0 | 0,3 | - | 0,8 | - | 0,0 | 318,0 | 10697,2 |
| 32 | - | - | 174,0 | - | 2,3 | - | - | - | - | - | - | - | 56,2 | 29,6 |
| 33 | 86,5 | 14,1 | 30,3 | 1659,6 | 542,3 | 27797,8 | 0,9 | 0,3 | - | 0,8 | - | 0,0 | 258,7 | 5656,6 |
| 34 | 0,1 | - | 881,6 | - | 318,7 | 1192,8 | 0,0 | - | - | - | - | - | 3,2 | 5010,9 |
| 35 | 16,4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4 | 0,3 | 50,9 | 21,0 | 0,4 | 20,6 | 71,1 | 0,4 | 1,8 | - | 0,1 | 0,7 | 0,2 | 22,7 | 41,7 |
| 41 | 0,3 | 0,4 | - | 0,1 | 10,7 | 60,9 | - | 0,3 | - | 0,1 | - | 0,2 | 0,1 | 16,2 |
| 42 | - | 0,2 | 20,3 | - | 7,8 | - | 0,0 | - | - | 0,7 | - | 15,1 | - | - |
| 43 | - | 50,2 | 0,7 | 0,2 | 2,2 | 10,2 | 0,3 | 1,4 | - | - | 0,0 | 7,5 | 25,5 | - |
| 5 | 253,9 | 102,4 | 71,8 | 183,8 | 1578,4 | 1312,5 | 362,6 | 71,7 | 6,7 | 46,5 | 1,5 | 73,2 | 2156,9 | 1778,5 |
| 51 | 7,7 | 0,5 | 1,8 | 3,0 | 361,9 | 166,7 | 14,7 | 6,8 | 1,9 | 0,5 | 0,0 | 1,1 | 332,4 | 249,5 |
| 52 | 115,2 | 2,1 | 12,6 | 21,7 | 77,3 | 337,6 | 3,2 | 11,1 | 0,8 | 5,7 | 1,3 | 5,0 | 134,1 | 534,5 |
| 53 | 0,0 | 5,3 | 3,7 | 20,8 | 142,7 | 33,3 | 31,3 | 1,7 | 0,1 | 1,7 | - | 2,3 | 199,8 | 44,1 |
| 54 | - | 10,1 | 5,5 | 17,1 | 224,1 | 55,3 | 191,4 | 7,4 | 0,2 | 8,4 | 0,0 | 17,9 | 265,9 | 57,3 |
| 55 | - | 22,4 | 6,3 | 0,7 | 326,3 | 33,0 | 24,5 | 7,2 | 0,0 | 3,9 | 0,0 | 0,7 | 218,8 | 33,4 |
| 56 | 129,0 | 0,1 | 8,3 | 75,0 | 11,9 | 187,3 | 0,0 | 0,8 | 0,1 | 3,2 | - | 2,7 | 70,0 | 59,6 |
| 57 | 1,9 | 0,4 | 16,0 | 21,5 | 87,0 | 289,0 | 31,3 | 6,0 | 0,7 | 11,4 | 0,2 | 36,9 | 386,9 | 396,1 |
| 58 | - | 1,5 | 10,9 | 4,6 | 89,9 | 97,2 | 22,0 | 4,1 | 2,8 | 11,6 | 0,0 | 5,1 | 166,6 | 23,9 |
| 59 | - | 59,9 | 6,8 | 19,4 | 277,3 | 112,9 | 44,2 | 26,7 | 0,1 | 0,0 | 1,4 | 382,4 | 380,0 | - |
| 6 | 876,3 | 125,5 | 390,5 | 648,5 | 2000,9 | 4864,5 | 224,1 | 366,6 | 153,4 | 99,9 | 60,6 | 118,7 | 3083,8 | 5538,4 |
| 61 | 0,3 | 0,0 | 1,1 | 0,0 | 11,4 | 12,9 | 1,3 | 0,8 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,3 | 12,0 | 11,2 |
| 62 | 0,1 | 1,0 | 31,7 | 1,8 | 121,3 | 8,9 | 3,4 | 1,2 | 12,4 | 0,2 | 4,1 | 0,1 | 213,5 | 30,1 |
| 63 | 6,6 | 10,5 | 2,4 | 5,3 | 33,1 | 134,6 | 0,4 | 22,5 | 0,9 | 0,2 | 0,1 | 1,2 | 77,8 | 240,7 |
| 64 | 1,9 | 14,5 | 10,6 | 252,5 | 156,2 | 1612,5 | 23,8 | 59,3 | 2,4 | 2,2 | 2,5 | 28,5 | 232,8 | 1111,7 |
| 65 | 1,4 | 12,7 | 42,2 | 4,6 | 252,7 | 47,9 | 31,9 | 3,0 | 37,2 | 14,2 | 21,9 | 1,0 | 297,5 | 38,0 |
| 66 | 0,6 | 8,5 | 60,5 | 2,4 | 187,0 | 66,5 | 15,7 | 4,0 | 14,2 | 4,1 | 13,1 | 4,4 | 248,4 | 86,6 |
| 67 | 22,4 | 32,0 | 79,7 | 165,4 | 625,5 | 915,4 | 15,3 | 37,2 | 71,4 | 54,8 | 7,5 | 17,1 | 974,2 | 764,0 |
| 68 | 839,1 | 28,6 | 19,4 | 178,2 | 115,3 | 1875,3 | 63,1 | 233,2 | 1,9 | 21,5 | 6,1 | 60,4 | 306,2 | 3078,8 |
| 69 | 3,8 | 17,6 | 142,9 | 38,3 | 498,5 | 190,5 | 69,2 | 5,4 | 15,0 | 2,5 | 5,3 | 5,5 | 721,4 | 177,4 |
| 7 | 64,0 | 136,2 | 731,5 | 512,2 | 5350,5 | 2621,7 | 957,6 | 189,6 | 79,0 | 54,1 | 36,8 | 201,9 | 10479,5 | 1937,5 |
| 71 | 0,1 | 3,8 | 8,0 | 80,1 | 246,2 | 79,5 | 44,3 | 4,3 | 19,9 | 0,0 | 0,6 | 2,7 | 418,1 | 59,6 |
| 72 | 0,6 | 18,5 | 31,1 | 64,8 | 1138,1 | 424,3 | 92,9 | 45,7 | 21,7 | 12,7 | 0,1 | 3,8 | 1248,8 | 237,0 |
| 73 | 0,9 | 0,0 | 38,5 | 1,0 | 58,2 | 8,1 | 65,8 | 6,9 | 9,9 | 0,8 | 0,6 | - | 169,7 | 16,8 |
| 74 | 6,6 | 41,1 | 83,7 | 218,8 | 980,2 | 247,3 | 213,4 | 11,4 | 9,3 | 6,2 | 0,9 | 31,5 | 1661,3 | 194,4 |
| 75 | 0,0 | 5,7 | 47,4 | 12,6 | 990,8 | 91,4 | 42,2 | 10,4 | 0,3 | 3,1 | 0,4 | 2,6 | 384,0 | 260,7 |
| 76 | 0,0 | 13,3 | 21,9 | 22,1 | 458,2 | 360,8 | 24,8 | 28,9 | 0,1 | 18,5 | 0,9 | 21,0 | 435,6 | 144,8 |
| 77 | 12,9 | 45,8 | 90,4 | 74,5 | 653,7 | 167,9 | 309,8 | 52,0 | 7,8 | 8,9 | 11,4 | 5,9 | 1744,5 | 290,2 |
| 78 | 6,1 | 7,6 | 605,4 | 20,8 | 545,8 | 107,0 | 31,3 | 4,9 | 5,7 | 3,8 | 21,8 | 0,1 | 4344,5 | 498,1 |
| 79 | 36,8 | 0,4 | 5,0 | 17,4 | 279,2 | 1135,6 | 133,0 | 25,1 | 4,3 | 0,2 | - | 134,4 | 72,9 | 236,0 |
| 80 | 36,5 | - | 2,4 | - | 20,2 | 1057,2 | - | - | - | - | - | 132,9 | - | 119,2 |
| 81 | - | - | - | 4,1 | 769,2 | - | - | - | - | - | - | - | 84,4 | - |
| 82 | - | - | 2,4 | - | 16,1 | 288,0 | - | - | - | - | - | 132,9 | - | 34,8 |
| 83 | 1,4 | 0,0 | 1,4 | 0,1 | 16,1 | 0,4 | 1,3 | 0,1 | 3,4 | 0,0 | 0,2 | - | 9,6 | 1,0 |
| 84 | 8,9 | 10,3 | 15,3 | 6,2 | 441,1 | 9,0 | 18,1 | 3,5 | 11,2 | 1,1 | 136,5 | 0,0 | 208,8 | 12,9 |
| 85 | 0,1 | 0,0 | 43,0 | 0,2 | 57,6 | 2,8 | 1,7 | 0,5 | 3,7 | 0,3 | 0,0 | - | 71,9 | 1,7 |
| 86 | 0,8 | 10,3 | 8,1 | 57,2 | 638,7 | 249,5 | 100,7 | 12,9 | 1,7 | 0,6 | 0,5 | 4,1 | 392,4 | 152,4 |
| 87 | 0,1 | 0,3 | 2,3 | 0,6 | 171,7 | 7,0 | 92,3 | 12,1 | 0,3 | 0,2 | 0,0 | 0,3 | 209,2 | 5,1 |
| 88 | 1,4 | 26,6 | 61,1 | 23,2 | 699,0 | 140,7 | 99,4 | 61,7 | 16,6 | 5,2 | 3,3 | 6,7 | 830,7 | 147,3 |
| 89 | 0,1 | 1,5 | 0,5 | 0,8 | 18,8 | 41,5 | 5,0 | 3,3 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | - | 61,1 | 36,7 |

TABELL 13. SAMHANDELEN MED DE VIKTIGSTE LAND. HOVEDGRUPPER ETTER SITC. JANUAR-AUGUST 1996. MILL. KR
 (FORTS.) TRADE WITH PRINCIPAL COUNTRIES BY DIVISIONS OF THE SITC. JANUARY-AUGUST 1996. MILLION KRONER

| | UNGARN | | ØSTERRIKE | | SØR-AFRIKA | | MALAYSIA | | TAIWAN | | HONG KONG | | INDIA | |
|--------|--------|------|-----------|-------|------------|-------|----------|-------|--------|--------|-----------|-------|-------|-------|
| GRUPPE | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. |
| I ALT | 186,3 | 98,1 | 1255,1 | 722,1 | 365,8 | 114,1 | 367,0 | 220,9 | 1158,7 | 1513,2 | 755,8 | 563,9 | 457,2 | 207,1 |
| 0 | 11,8 | 2,7 | 25,5 | 20,8 | 105,2 | 9,0 | 2,6 | 25,7 | 29,6 | 112,5 | 2,4 | 87,4 | 63,7 | 1,8 |
| 00 | - | 0,1 | 0,7 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 01 | 1,7 | 0,1 | - | - | - | 0,1 | - | 0,1 | - | 0,1 | - | 0,0 | - | - |
| 02 | 0,6 | 0,3 | 0,0 | 0,3 | - | 0,1 | - | - | - | - | 0,3 | 7,1 | - | - |
| 03 | - | 2,3 | - | 18,4 | - | 6,5 | 0,6 | 22,4 | 26,7 | 101,6 | 0,4 | 80,9 | 6,1 | 0,0 |
| 04 | 0,1 | - | 6,5 | 0,7 | 2,7 | 0,0 | - | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,4 | 0,9 | 3,5 | 0,1 |
| 05 | 8,1 | - | 9,3 | - | 102,6 | 0,0 | 0,8 | - | 0,6 | - | 0,3 | - | 4,5 | - |
| 06 | 1,2 | 0,0 | 1,8 | 0,4 | 0,0 | - | 0,1 | - | 0,1 | - | 0,0 | - | 0,0 | - |
| 07 | 0,5 | 0,0 | 2,6 | - | 0,0 | 0,0 | 0,7 | - | 0,2 | - | 0,1 | - | 42,1 | - |
| 08 | 0,0 | - | 3,9 | 1,0 | 0,0 | 2,3 | - | 2,9 | 0,6 | 10,7 | 0,5 | 3,8 | - | 1,7 |
| 09 | - | - | 0,6 | 0,0 | - | - | 0,4 | 0,3 | 1,1 | 0,0 | 0,8 | 1,4 | 0,4 | - |
| 1 | 2,1 | 1,3 | 1,4 | 0,0 | 10,4 | 0,1 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | - | 0,1 | 0,6 | 0,0 |
| 11 | 2,1 | 0,9 | 1,4 | 0,0 | 10,1 | 0,1 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | - | 0,1 | - | 0,0 |
| 12 | - | 0,4 | - | 0,3 | - | - | - | - | - | - | - | 0,0 | 0,6 | - |
| 2 | 13,5 | 8,5 | 3,8 | 18,5 | 210,4 | 0,4 | 15,0 | 3,9 | 7,2 | 84,3 | 0,7 | 7,6 | 26,0 | 7,4 |
| 21 | - | - | 0,8 | 0,0 | - | - | - | - | - | 0,1 | 0,1 | 1,4 | 0,0 | 2,0 |
| 22 | 3,9 | - | - | - | 0,1 | - | - | - | - | 0,0 | 0,5 | - | 0,0 | - |
| 23 | - | - | 0,0 | 0,0 | - | - | 3,1 | - | - | - | - | - | - | - |
| 24 | 9,5 | 2,5 | 0,0 | 10,9 | - | - | 11,8 | 0,0 | - | 4,9 | - | 0,0 | - | - |
| 25 | - | 5,7 | - | 6,1 | 0,0 | - | - | - | - | 38,4 | - | - | - | 3,2 |
| 26 | 0,0 | 0,1 | 1,7 | - | 0,1 | - | - | - | 6,6 | - | 0,0 | 0,5 | 0,5 | - |
| 27 | - | 0,0 | 2,1 | 0,4 | 9,6 | 0,4 | - | 3,9 | 0,0 | 37,2 | 0,0 | 0,8 | 2,5 | 1,9 |
| 28 | - | 0,2 | - | 0,2 | 200,3 | - | 0,2 | - | 0,6 | 1,7 | - | 4,8 | 19,7 | - |
| 29 | 0,2 | 0,0 | 0,0 | - | 0,2 | 0,0 | - | 0,0 | 1,9 | 0,1 | 0,2 | 1,3 | 0,3 | - |
| 3 | 0,0 | - | 0,1 | 1,2 | - | 0,1 | 0,0 | - | - | 971,8 | 2,6 | 0,1 | - | 1,4 |
| 32 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1,4 |
| 33 | 0,0 | - | 0,1 | 1,2 | - | 0,1 | 0,0 | - | - | 971,8 | 2,6 | 0,1 | - | - |
| 34 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 35 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4 | - | 1,9 | 0,0 | 5,8 | - | 0,1 | 14,8 | 0,7 | 0,0 | 1,5 | 0,1 | 1,7 | 0,0 | 0,2 |
| 41 | - | 0,3 | - | 0,0 | - | 0,1 | - | 0,1 | - | 1,2 | - | 0,1 | - | 0,2 |
| 42 | - | - | 0,0 | - | - | - | 14,7 | 0,0 | 0,0 | - | 0,0 | - | 0,0 | - |
| 43 | - | 1,6 | 0,0 | 5,7 | - | 0,0 | 0,1 | 0,6 | - | 0,3 | 0,0 | 1,5 | - | - |
| 5 | 11,6 | 14,6 | 153,8 | 162,9 | 11,7 | 19,0 | 6,2 | 92,1 | 11,9 | 41,2 | 6,2 | 28,2 | 4,2 | 25,5 |
| 51 | 5,2 | 6,1 | 45,5 | 8,8 | 3,5 | 0,1 | 5,2 | 11,1 | - | 2,6 | 0,1 | 0,0 | 2,3 | 3,5 |
| 52 | 0,5 | 1,5 | 1,5 | 7,2 | 6,8 | 4,7 | - | 11,1 | 2,3 | 12,8 | 2,6 | 1,7 | 1,3 | 2,5 |
| 53 | 0,4 | 0,8 | 1,0 | 15,2 | 0,0 | 0,4 | - | 2,0 | 0,2 | 5,5 | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 0,0 |
| 54 | 0,4 | 0,0 | 71,2 | 86,9 | 0,3 | 0,9 | 0,3 | 1,2 | 0,0 | 3,2 | 0,2 | 3,8 | 0,0 | 11,4 |
| 55 | 0,3 | 1,5 | 2,1 | 5,9 | 0,0 | 2,1 | 0,1 | 3,4 | 1,0 | 0,9 | 0,3 | 1,6 | 0,1 | 0,4 |
| 56 | - | 0,2 | - | - | - | 0,1 | - | 51,1 | - | 0,8 | - | 4,1 | - | - |
| 57 | 2,7 | 3,5 | 10,6 | 17,7 | - | 7,2 | 0,4 | 3,8 | 5,4 | 5,9 | 0,4 | 9,6 | - | 2,9 |
| 58 | 0,2 | 0,2 | 16,0 | 6,5 | - | 0,0 | 0,0 | - | 2,2 | 0,0 | 0,6 | 4,4 | - | - |
| 59 | 2,0 | 0,7 | 5,9 | 14,7 | 1,2 | 3,6 | 0,2 | 8,4 | 0,8 | 9,6 | 1,9 | 2,9 | 0,3 | 4,8 |
| 6 | 49,9 | 13,3 | 304,3 | 362,7 | 21,0 | 17,0 | 59,6 | 61,2 | 138,9 | 246,5 | 17,0 | 210,0 | 152,6 | 43,2 |
| 61 | 0,1 | - | 0,1 | 0,0 | 0,0 | - | 0,0 | - | 0,3 | 0,2 | 0,7 | 7,8 | 1,8 | 2,4 |
| 62 | 3,2 | 0,6 | 35,1 | 0,7 | 0,5 | 0,2 | 4,2 | 0,6 | 15,3 | - | 0,1 | 0,0 | 0,6 | 0,3 |
| 63 | 2,5 | 0,0 | 8,4 | 37,8 | 0,0 | - | 11,2 | 0,0 | 5,1 | 3,4 | 0,7 | 7,2 | 2,1 | - |
| 64 | 1,9 | 4,8 | 30,5 | 22,6 | 0,0 | 6,6 | 1,3 | 18,0 | 1,9 | 193,6 | 1,4 | 2,3 | 0,1 | 19,8 |
| 65 | 8,5 | 3,1 | 61,3 | 1,0 | 2,8 | 3,0 | 14,0 | 4,3 | 17,7 | 3,1 | 3,6 | 28,4 | 119,7 | 0,0 |
| 66 | 4,4 | 2,3 | 36,0 | 3,4 | 5,7 | 1,5 | 20,0 | 0,1 | 8,6 | 0,0 | 3,0 | 5,8 | 9,4 | 0,6 |
| 67 | 0,0 | 1,1 | 61,2 | 1,6 | 9,8 | 2,1 | - | 13,7 | 0,4 | 26,8 | 0,3 | 65,0 | 3,2 | 14,6 |
| 68 | 25,1 | 1,0 | 11,7 | 289,8 | - | 1,1 | - | 17,2 | 0,4 | 17,8 | 0,3 | 74,6 | 0,0 | 2,6 |
| 69 | 4,2 | 0,4 | 60,1 | 5,8 | 2,3 | 2,5 | 9,0 | 7,2 | 89,2 | 1,5 | 6,9 | 18,9 | 15,6 | 2,8 |
| 7 | 57,2 | 46,9 | 536,0 | 118,4 | 6,2 | 58,0 | 173,2 | 32,4 | 783,1 | 38,6 | 207,0 | 187,4 | 5,1 | 112,8 |
| 71 | 2,3 | 0,1 | 12,8 | 2,7 | 0,1 | 1,6 | 0,1 | 0,6 | 2,0 | 0,4 | 1,0 | 6,9 | 1,0 | 4,9 |
| 72 | 1,6 | 2,4 | 131,9 | 21,4 | 0,6 | 17,0 | 0,4 | 13,0 | 18,9 | 10,3 | 0,8 | 6,8 | - | 13,6 |
| 73 | 0,0 | - | 17,1 | 2,1 | - | 0,5 | 0,0 | 0,0 | 32,3 | - | 0,1 | 0,2 | 0,3 | 2,1 |
| 74 | 6,5 | 5,4 | 103,4 | 18,7 | 0,7 | 9,0 | 1,4 | 2,7 | 20,0 | 12,9 | 5,9 | 13,8 | 0,4 | 41,6 |
| 75 | 4,9 | 6,5 | 13,1 | 14,1 | 0,1 | 3,3 | 36,4 | 4,8 | 376,2 | 2,9 | 129,1 | 15,0 | 0,5 | 10,2 |
| 76 | 2,7 | 2,0 | 57,0 | 20,7 | 2,1 | 3,2 | 96,6 | 1,8 | 48,2 | 2,9 | 12,6 | 59,8 | 0,9 | 7,4 |
| 77 | 33,7 | 24,9 | 120,2 | 31,1 | 1,2 | 4,6 | 32,2 | 8,8 | 87,7 | 7,9 | 54,2 | 80,3 | 1,8 | 12,8 |
| 78 | 5,2 | 5,7 | 72,6 | 4,7 | 1,6 | 0,6 | 6,0 | 0,7 | 192,8 | 1,3 | 3,3 | 3,2 | 0,2 | 0,0 |
| 79 | 0,4 | - | 8,0 | 2,9 | - | 18,3 | - | - | 5,0 | 0,1 | 0,0 | 1,5 | - | 20,0 |
| - | - | - | - | - | - | 18,0 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | 18,0 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 8 | 40,2 | 9,0 | 230,0 | 31,9 | 0,9 | 10,4 | 95,3 | 4,9 | 185,2 | 16,9 | 519,1 | 41,4 | 206,6 | 14,8 |
| 81 | 2,8 | 0,0 | 5,5 | 5,0 | - | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 20,3 | 0,1 | 2,0 | 1,4 | 4,5 | 0,1 |
| 82 | 10,3 | 0,5 | 3,8 | 10,0 | 0,1 | 0,4 | 7,4 | 0,0 | 11,6 | 0,3 | 0,8 | 4,0 | 1,2 | - |
| 83 | 1,4 | - | 0,4 | 0,2 | 0,0 | - | 0,1 | - | 2,2 | - | 4,0 | 0,0 | 19,9 | - |
| 84 | 14,5 | 0,4 | 82,3 | 1,9 | 0,1 | 0,0 | 48,4 | 0,0 | 20,1 | 0,0 | 402,6 | 2,5 | 162,7 | 0,0 |
| 85 | 0,1 | 2,0 | 43,9 | 0,3 | 0,0 | - | 16,0 | - | 6,9 | - | 8,5 | - | 4,4 | - |
| 87 | 0,4 | 0,1 | 15,6 | 7,0 | 0,3 | 5,0 | 1,4 | 2,3 | 7,9 | 9,9 | 5,6 | 14,1 | 0,1 | 11,4 |
| 88 | 0,3 | 0,0 | 6,4 | 0,4 | 0,0 | 0,1 | 6,4 | 0,2 | 33,6 | 0,3 | 39,6 | 13,7 | 0,9 | 0,2 |
| 89 | 10,4 | 5,9 | 72,2 | 7,2 | 0,5 | 4,9 | 15,6 | 2,4 | 82,6 | 6,3 | 56,1 | 5,8 | 12,9 | 3,1 |
| 9 | 0,0 | - | 0,2 | 0,1 | - | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 2,9 | 0,0 | 0,6 | 0,1 | 0,4 | 0,0 |

TABELL 13. SAMHANDELEN MED DE VIKTIGSTE LAND. HOVEDGRUPPER ETTER SITC. JANUAR-AUGUST 1996. MILL. KR
 (FORTS.) TRADE WITH PRINCIPAL COUNTRIES BY DIVISIONS OF THE SITC. JANUARY-AUGUST 1996. MILLION KRONER

| GRUPPE | INDONESIA | | ISRAEL | | JAPAN | | KINA | | KOREA, REPUBLIKKEN | | PAKISTAN | | SAUDI-ARABIA | |
|--------|-----------|-------|--------|-------|--------|--------|--------|-------|-----------------------|-------|----------|------|--------------|-------|
| | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. |
| I ALT | 250,8 | 263,5 | 228,6 | 459,1 | 5049,2 | 3087,6 | 2854,1 | 808,3 | 842,7 | 861,6 | 164,9 | 81,7 | 38,5 | 191,2 |
| 0 | 17,8 | 8,5 | 88,7 | 38,3 | 10,1 | 1204,7 | 50,6 | 26,0 | 27,0 | 54,0 | 7,6 | 4,7 | - | 4,8 |
| 00 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 01 | 0,4 | - | - | - | - | 100,5 | - | 0,0 | - | - | - | - | - | - |
| 02 | - | - | - | - | - | 0,0 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 03 | 0,4 | 0,6 | 0,0 | 36,5 | 7,8 | 1102,5 | 6,1 | 24,1 | 25,0 | 52,3 | - | 0,0 | - | - |
| 04 | 0,2 | - | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 0,9 | 0,5 | - | - | - | 0,9 | 2,8 | - | 0,1 |
| 05 | 5,7 | - | 88,1 | 0,1 | 0,1 | - | 33,0 | - | - | - | 2,5 | - | - | - |
| 06 | - | - | 0,0 | - | 0,0 | 0,0 | 2,0 | - | 0,1 | - | 4,1 | - | - | - |
| 07 | 10,8 | - | 0,1 | 0,2 | 0,3 | 0,0 | 8,2 | - | - | - | 0,1 | - | - | - |
| 08 | 0,0 | 7,9 | - | 1,3 | 0,0 | 0,8 | 0,1 | 1,9 | - | 1,7 | - | 2,0 | - | - |
| 09 | 0,3 | - | 0,4 | 0,0 | 1,7 | 0,0 | 0,7 | - | 1,9 | - | 0,0 | - | - | - |
| 1 | 1,5 | - | 0,4 | 0,2 | 0,4 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | - | 0,0 | - | 0,0 |
| 11 | 0,0 | - | 0,4 | 0,2 | 0,4 | 0,0 | - | 0,0 | 0,0 | 0,0 | - | 0,0 | - | 0,0 |
| 12 | 1,5 | - | 0,0 | - | - | 0,1 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2 | 24,5 | 14,8 | 7,9 | 2,1 | 5,1 | 105,5 | 21,1 | 3,8 | 2,6 | 3,5 | 2,6 | 5,5 | - | 3,4 |
| 21 | - | - | - | - | - | 1,0 | 0,0 | - | 0,1 | 0,2 | - | - | - | - |
| 22 | - | - | - | - | 0,0 | 0,1 | 0,6 | - | - | 0,4 | - | - | - | - |
| 23 | - | - | - | - | 0,2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 24 | 24,0 | - | 0,7 | 0,0 | 57,3 | 0,0 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,4 | - | - | - | - |
| 25 | 6,6 | - | 1,2 | - | 3,5 | - | - | - | - | - | 2,4 | - | - | - |
| 26 | - | - | - | - | 3,3 | 0,0 | 0,2 | - | 0,8 | - | 2,4 | - | - | - |
| 27 | - | 8,2 | 0,2 | 0,2 | 0,1 | 37,5 | 12,4 | 0,2 | 0,0 | 2,9 | - | 0,2 | - | 3,4 |
| 28 | 0,4 | - | - | - | 1,2 | 0,0 | 6,0 | 3,4 | - | - | 0,1 | 0,4 | - | - |
| 29 | 0,1 | - | 7,8 | - | 0,4 | 6,1 | 1,9 | - | 1,5 | - | 0,3 | 0,1 | - | - |
| 3 | 2,1 | - | 0,0 | 225,9 | 0,2 | 5,5 | 66,6 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | - | 0,0 | - | 0,2 |
| 32 | - | - | - | - | - | - | 65,3 | - | - | - | - | 0,0 | - | 0,2 |
| 33 | 2,1 | - | 0,0 | 225,9 | 0,2 | 5,5 | 1,3 | 0,0 | - | 0,0 | - | 0,0 | - | 0,2 |
| 34 | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,1 | - | - | - | - | - |
| 35 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4 | 2,6 | 0,1 | - | 0,3 | 0,6 | 0,9 | 0,2 | - | 0,0 | 2,3 | - | 0,6 | - | - |
| 41 | 0,1 | - | - | 0,6 | 0,4 | - | - | 0,0 | 2,3 | - | - | - | - | - |
| 42 | 2,6 | - | - | 0,0 | - | 0,2 | - | - | - | - | - | 0,6 | - | - |
| 43 | - | - | - | 0,3 | - | 0,5 | 0,0 | - | - | - | - | - | - | - |
| 5 | 4,7 | 102,6 | 8,3 | 13,7 | 97,3 | 486,9 | 48,8 | 414,2 | 20,3 | 40,5 | - | 7,3 | 38,1 | 21,2 |
| 51 | 4,0 | 0,1 | 0,2 | 1,2 | 6,5 | 265,0 | 11,1 | 0,0 | 1,8 | 1,1 | - | 29,8 | 0,6 | - |
| 52 | - | 3,7 | 2,0 | 2,9 | 23,3 | 143,9 | 15,2 | 2,8 | 0,5 | 7,3 | - | 2,2 | 0,2 | 2,6 |
| 53 | - | 4,1 | 0,6 | 0,4 | 7,7 | 0,3 | 0,7 | 0,1 | 0,9 | 1,9 | - | 0,4 | 0,3 | 2,5 |
| 54 | 0,6 | 1,9 | 0,4 | 0,5 | 19,3 | 5,9 | 5,4 | 14,1 | 2,9 | - | 2,7 | - | 7,7 | - |
| 55 | 0,0 | - | 2,8 | 2,8 | 7,5 | 5,0 | 2,4 | 0,7 | 0,4 | 2,4 | - | 0,4 | - | 1,3 |
| 56 | - | 77,9 | - | 2,5 | - | 21,3 | 0,1 | 358,2 | - | 0,2 | - | - | - | 0,9 |
| 57 | 0,0 | 9,0 | 0,0 | 1,3 | 14,9 | 4,1 | 4,2 | 35,5 | 4,4 | 9,1 | - | 1,6 | 6,0 | 3,2 |
| 58 | 0,0 | - | 1,8 | 0,5 | 7,7 | 0,2 | 0,9 | 0,1 | 2,9 | 1,6 | - | 1,7 | 0,0 | - |
| 59 | 0,0 | 5,8 | 0,5 | 1,6 | 10,3 | 41,2 | 8,8 | 2,7 | 6,7 | 13,9 | - | 0,1 | - | 2,3 |
| 6 | 48,4 | 14,9 | 17,1 | 93,4 | 1143,1 | 718,1 | 272,7 | 42,6 | 117,3 | 145,4 | 90,3 | 54,6 | 0,1 | 12,4 |
| 61 | 0,0 | 0,5 | 0,0 | 0,1 | 0,4 | 1,6 | 0,1 | 0,2 | 0,9 | 0,8 | - | - | 0,0 | 0,1 |
| 62 | 4,7 | 0,1 | 5,3 | 0,5 | 101,3 | 0,3 | 6,1 | 0,1 | 49,3 | 0,4 | - | - | 0,0 | - |
| 63 | 26,2 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,4 | 10,2 | 14,0 | 2,1 | 1,0 | 6,9 | 0,0 | 0,0 | - | 8,1 |
| 64 | 0,4 | 4,5 | 0,2 | 42,8 | 11,2 | 72,0 | 11,3 | 5,4 | 3,5 | 0,2 | - | 6,5 | - | - |
| 65 | 10,9 | 0,7 | 0,5 | 0,7 | 11,9 | 3,6 | 72,1 | 1,1 | 17,9 | 6,9 | 89,3 | 0,0 | 0,0 | 0,5 |
| 66 | 5,3 | 0,0 | 1,8 | 0,7 | 20,3 | 5,4 | 40,0 | 0,6 | 3,6 | 9,4 | 0,0 | - | 0,1 | - |
| 67 | 0,0 | 5,2 | 0,5 | 3,0 | 921,1 | 106,0 | 0,7 | 5,4 | 2,8 | 63,9 | - | 44,7 | 0,0 | 1,0 |
| 68 | - | 1,1 | 0,7 | 20,8 | 14,4 | 480,5 | 29,3 | 1,1 | 0,0 | 36,0 | - | 0,8 | - | 1,2 |
| 69 | 0,8 | 2,7 | 8,1 | 24,3 | 62,5 | 39,7 | 97,6 | 26,7 | 39,1 | 20,8 | 0,2 | 2,6 | 0,0 | 1,4 |
| 7 | 19,9 | 67,1 | 79,6 | 75,5 | 3299,0 | 415,2 | 525,6 | 293,1 | 524,6 | 494,8 | 0,1 | 8,2 | 0,3 | 142,0 |
| 71 | - | 13,5 | 5,0 | 7,3 | 153,1 | 26,6 | 1,2 | 130,1 | 1,4 | 21,8 | - | 2,0 | 0,2 | 7,3 |
| 72 | 0,0 | 1,0 | 1,6 | 12,1 | 173,4 | 42,1 | 2,3 | 33,3 | 44,6 | 58,9 | 0,0 | 2,2 | - | 8,0 |
| 73 | - | - | 0,3 | 0,0 | 61,8 | 1,6 | 3,7 | 1,0 | 4,0 | 1,8 | - | - | 0,0 | - |
| 74 | 0,0 | 10,6 | 7,7 | 13,9 | 171,1 | 247,0 | 23,9 | 77,3 | 23,3 | 334,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 4,6 |
| 75 | 3,1 | 34,2 | 12,9 | 6,8 | 675,6 | 23,5 | 81,7 | 1,5 | 142,3 | 11,7 | - | 0,0 | - | 0,4 |
| 76 | 12,5 | 5,7 | 28,1 | 11,4 | 387,9 | 9,4 | 106,5 | 20,4 | 131,6 | 18,3 | 0,1 | 3,2 | 0,1 | 61,6 |
| 77 | 3,9 | 2,0 | 19,8 | 18,8 | 321,4 | 24,6 | 79,8 | 28,0 | 61,8 | 27,5 | - | 0,7 | - | 12,6 |
| 78 | 0,3 | - | 3,9 | 5,2 | 842,0 | 18,9 | 46,7 | 0,1 | 114,1 | 5,9 | - | 0,2 | - | 0,0 |
| 79 | 0,1 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 512,8 | 21,5 | 179,7 | 1,4 | 1,6 | 14,5 | - | - | - | 47,3 |
| 8 | 129,4 | 55,7 | 25,7 | 9,5 | 491,5 | 150,6 | 1863,3 | 28,4 | 150,4 | 121,0 | 64,3 | 0,6 | 0,1 | 7,3 |
| 81 | 0,2 | - | 0,4 | 3,7 | 1,4 | 4,4 | 30,9 | 0,2 | 0,3 | 6,5 | 0,1 | - | 0,0 | - |
| 82 | 20,2 | - | 0,3 | 1,1 | 1,2 | 49,5 | 31,8 | 1,8 | 0,2 | 0,3 | 0,2 | 0,0 | - | 0,8 |
| 83 | 0,5 | - | 0,1 | - | 0,6 | 0,1 | 167,6 | 0,1 | 2,9 | - | 0,6 | - | 0,0 | - |
| 84 | 60,2 | 0,0 | 5,7 | 0,1 | 6,1 | 3,0 | 1073,1 | 0,1 | 65,1 | 0,5 | 48,2 | 0,2 | 0,0 | 0,2 |
| 85 | 34,8 | 0,0 | 0,8 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 171,9 | - | 23,6 | 0,0 | 1,2 | - | - | - |
| 87 | 0,0 | 55,4 | 2,6 | 2,7 | 158,5 | 64,0 | 16,8 | 23,1 | 5,0 | 105,8 | 0,4 | 0,3 | - | 2,0 |
| 88 | 4,2 | 0,0 | 0,6 | 0,0 | 194,7 | 8,6 | 33,1 | 0,3 | 2,6 | 0,7 | 0,0 | - | 0,0 | - |
| 89 | 9,3 | 0,1 | 15,2 | 1,9 | 128,9 | 21,1 | 338,1 | 2,8 | 50,8 | 7,3 | 13,5 | 0,2 | 0,1 | 4,2 |
| 9 | 0,1 | - | 0,9 | 0,1 | 1,8 | 0,1 | 5,2 | 0,0 | 0,4 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | - |

TABELL 13. SAMHANDELEN MED DE VIKTIGSTE LAND. HOVEDGRUPPER ETTER SITC. JANUAR-AUGUST 1996. MILL. KR
 (FORTS.) TRADE WITH PRINCIPAL COUNTRIES BY DIVISIONS OF THE SITC. JANUARY-AUGUST 1996. MILLION KRONER

| GRUPPE | SINGAPORE | | THAILAND | | CANADA | | U S A | | ARGENTINA | | BRASIL | | AUSTRALIA | |
|--------|-----------|-------|----------|-------|--------|--------|--------|---------|-----------|-------|--------|-------|-----------|-------|
| | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. |
| I ALT | 2161,5 | 892,1 | 430,4 | 809,8 | 2919,8 | 7599,0 | 9486,4 | 15823,7 | 246,1 | 212,0 | 531,0 | 971,1 | 609,8 | 466,4 |
| 0 | 5,7 | 51,0 | 75,3 | 21,6 | 174,8 | 105,6 | 486,7 | 594,7 | 71,9 | 18,5 | 206,1 | 685,9 | 17,2 | 60,3 |
| 00 | - | - | 0,4 | - | 1,0 | - | 1,7 | 0,2 | - | - | - | - | - | - |
| 01 | - | 0,4 | 0,1 | 0,0 | 1,2 | 0,2 | 6,6 | 1,6 | 0,2 | - | 1,0 | - | 1,4 | 0,7 |
| 02 | - | 0,3 | 0,0 | - | 2,5 | 17,8 | 5,2 | 98,2 | - | - | - | - | - | 25,9 |
| 03 | 1,0 | 47,6 | 18,4 | 12,1 | 116,6 | 85,0 | 108,4 | 485,6 | 0,9 | 12,7 | 0,0 | 675,3 | 0,0 | 25,1 |
| 04 | 0,3 | 0,6 | 18,5 | 0,0 | 11,3 | 0,7 | 108,3 | 3,5 | 1,4 | 0,0 | - | 0,1 | 3,1 | 1,6 |
| 05 | 0,0 | 0,0 | 33,9 | - | 30,9 | 0,3 | 149,5 | 0,5 | 67,8 | - | 79,9 | - | 11,9 | - |
| 06 | - | 0,0 | 1,4 | - | 0,1 | 0,1 | 4,4 | 0,7 | 1,6 | - | 0,1 | - | 0,1 | - |
| 07 | 0,5 | 0,0 | 0,5 | - | 0,6 | 0,1 | 7,7 | 0,4 | - | - | 121,4 | - | 0,0 | - |
| 08 | - | 0,0 | 0,4 | 8,6 | 10,6 | 0,7 | 73,3 | 3,1 | - | 5,7 | 3,7 | 10,5 | 0,5 | 7,0 |
| 09 | 3,9 | 1,9 | 2,2 | 0,5 | 0,1 | 0,8 | 21,7 | 0,9 | - | - | - | - | 0,2 | - |
| 1 | 0,0 | 0,5 | 1,6 | 0,0 | 2,0 | 0,2 | 73,6 | 1,2 | 3,1 | 0,1 | 16,6 | 0,2 | 36,8 | 0,2 |
| 11 | 0,0 | 0,4 | 0,3 | 0,0 | 2,0 | 0,2 | 27,9 | 1,1 | 3,1 | 0,0 | 1,2 | 0,2 | 36,8 | 0,2 |
| 12 | - | 0,1 | 1,3 | - | - | 0,0 | 45,7 | 0,1 | - | 0,0 | 15,5 | - | - | - |
| 2 | 1,5 | 12,4 | 3,8 | 10,4 | 2344,3 | 3,1 | 378,3 | 180,0 | 98,8 | 0,0 | 102,3 | 12,9 | 463,4 | 2,2 |
| 21 | - | 0,0 | - | - | 2,6 | 0,0 | 1,2 | 0,2 | - | - | - | - | 0,1 | - |
| 22 | 0,0 | - | 0,0 | - | 2,2 | - | 296,8 | - | 46,4 | - | 61,7 | - | 0,1 | - |
| 23 | - | - | - | - | - | - | 4,5 | - | - | - | - | - | 0,2 | - |
| 24 | 0,5 | 0,2 | 2,8 | - | 12,6 | 0,1 | 51,2 | 0,1 | 52,0 | - | 19,9 | - | 0,7 | 0,1 |
| 25 | - | 4,3 | - | - | - | - | 1,3 | 21,9 | - | - | - | 6,5 | - | - |
| 26 | 0,4 | 1,0 | - | - | 0,0 | - | 0,9 | 0,3 | 0,4 | - | - | - | 0,1 | - |
| 27 | - | 6,7 | - | 10,4 | 0,1 | 2,2 | 10,7 | 68,2 | - | 0,0 | 0,2 | 6,4 | 0,0 | 1,9 |
| 28 | 0,1 | 0,2 | - | 0,0 | 2321,9 | - | 3,7 | 85,7 | - | - | 19,5 | - | 455,2 | 0,0 |
| 29 | 0,5 | - | 0,9 | - | 4,9 | 0,8 | 8,3 | 3,5 | - | 0,0 | 1,0 | - | 7,0 | 0,1 |
| 3 | - | 0,3 | - | - | 0,3 | 6803,3 | 228,0 | 9397,3 | 5,1 | 0,0 | - | 21,5 | 11,1 | 0,0 |
| 32 | - | - | - | - | 0,2 | - | 57,7 | - | 0,1 | - | - | - | 10,9 | - |
| 33 | - | 0,3 | - | - | 0,1 | 6803,3 | 169,8 | 9150,2 | 5,0 | 0,0 | - | 0,0 | 0,2 | 0,0 |
| 34 | - | - | - | - | - | - | 0,5 | 247,1 | - | - | 21,5 | - | - | - |
| 35 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,9 | 0,0 | 3,4 | 3,4 | 27,6 | 0,4 | - | 0,0 | 0,4 | - | 1,4 |
| 41 | - | - | 0,3 | 0,3 | - | 0,9 | 0,1 | 24,7 | - | - | 0,0 | 0,4 | - | 1,2 |
| 42 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | - | 0,0 | - | 0,5 | - | - | 0,0 | - | - | - | - |
| 43 | 0,0 | - | - | 0,6 | - | 2,5 | 2,8 | 2,9 | 0,4 | - | - | - | - | 0,2 |
| 5 | 31,5 | 234,8 | 5,5 | 406,1 | 19,6 | 40,1 | 676,3 | 700,2 | 0,8 | 6,3 | 37,4 | 40,4 | 7,2 | 179,3 |
| 51 | 0,1 | 154,3 | 0,0 | 29,8 | 7,9 | 6,8 | 184,6 | 184,6 | 0,2 | 2,3 | 7,8 | 3,5 | - | 107,7 |
| 52 | - | 13,5 | 0,1 | 7,6 | 6,2 | 0,7 | 36,1 | 119,3 | 0,2 | 0,1 | 27,0 | 6,0 | 0,1 | 24,8 |
| 53 | - | 6,2 | 0,0 | 2,0 | 0,5 | 5,7 | 36,3 | 52,1 | 0,2 | 1,1 | - | 3,5 | 1,2 | 0,3 |
| 54 | 17,8 | 5,8 | 0,1 | 2,2 | 2,5 | 2,0 | 85,3 | 55,6 | - | 0,4 | 0,0 | 3,1 | 5,4 | 2,6 |
| 55 | 0,3 | 14,8 | 1,6 | 1,0 | 1,3 | 1,8 | 58,5 | 23,6 | - | 0,1 | 1,3 | 0,7 | 0,3 | 1,6 |
| 56 | - | 0,5 | - | 351,1 | 0,0 | - | 0,2 | 117,3 | - | 0,8 | - | 13,8 | - | 20,0 |
| 57 | 10,9 | 20,4 | 0,7 | 8,4 | 0,0 | 17,6 | 68,0 | 54,3 | 0,1 | 1,2 | 0,2 | 6,2 | - | 13,1 |
| 58 | 2,0 | 0,7 | 1,0 | 0,0 | 0,3 | 0,1 | 40,9 | 7,7 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,2 | 0,1 | 0,3 |
| 59 | 0,4 | 18,6 | 2,0 | 3,8 | 0,9 | 5,4 | 166,4 | 85,6 | 0,1 | 0,4 | 0,9 | 3,4 | 0,1 | 8,8 |
| 6 | 20,9 | 176,8 | 54,2 | 58,0 | 131,0 | 316,0 | 599,6 | 2794,7 | 63,6 | 20,7 | 114,7 | 51,4 | 43,6 | 96,9 |
| 61 | - | 0,0 | 1,8 | - | 0,5 | 0,3 | 1,1 | 17,7 | 39,4 | - | 1,1 | - | 0,2 | 0,0 |
| 62 | 2,6 | 1,5 | 3,1 | 0,4 | 1,7 | 1,1 | 62,5 | 2,3 | 0,6 | 0,2 | 1,1 | 6,1 | 0,2 | 2,8 |
| 63 | 0,7 | 0,5 | 10,6 | 2,4 | 8,5 | 3,3 | 9,3 | 40,2 | - | 0,1 | 5,9 | 0,5 | 0,0 | 0,8 |
| 64 | 0,1 | 49,9 | 3,9 | 26,2 | 7,6 | 8,1 | 53,9 | 538,8 | 0,1 | 2,7 | - | 4,2 | 0,1 | 35,2 |
| 65 | 0,0 | 2,6 | 21,4 | 1,7 | 7,8 | 10,2 | 64,7 | 27,5 | 0,0 | 11,4 | 10,0 | 0,5 | 0,3 | 0,3 |
| 66 | 1,3 | 4,0 | 8,5 | 11,3 | 4,0 | 2,3 | 41,2 | 42,3 | 0,0 | 0,0 | 2,2 | 0,0 | 0,8 | 0,6 |
| 67 | 4,7 | 32,0 | 0,0 | 8,7 | 7,4 | 67,4 | 136,8 | 524,2 | 21,5 | 1,5 | 9,5 | 2,4 | 0,8 | 31,4 |
| 68 | 0,1 | 56,9 | 0,0 | 1,2 | 83,7 | 191,4 | 36,6 | 1406,9 | - | 3,0 | 79,5 | 36,5 | 10,2 | 16,6 |
| 69 | 11,4 | 29,3 | 4,9 | 6,1 | 9,7 | 31,9 | 193,6 | 194,7 | 1,9 | 1,8 | 5,5 | 1,2 | 31,1 | 9,2 |
| 7 | 2061,4 | 350,0 | 137,5 | 303,3 | 189,9 | 164,5 | 5585,4 | 1668,4 | 1,3 | 158,9 | 27,5 | 123,3 | 22,4 | 78,3 |
| 71 | 1,6 | 49,6 | 4,6 | 181,2 | 6,7 | 13,3 | 724,4 | 204,1 | - | 1,6 | 0,7 | 10,0 | 0,1 | 2,3 |
| 72 | 11,0 | 37,7 | 0,5 | 6,8 | 35,4 | 82,7 | 845,4 | 146,4 | 0,0 | 1,7 | 0,8 | 40,8 | 7,5 | 19,3 |
| 73 | 0,1 | 2,3 | 0,0 | 0,0 | 0,9 | 2,7 | 33,1 | 77,2 | - | 0,4 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,2 |
| 74 | 14,5 | 113,8 | 2,0 | 4,5 | 16,5 | 18,5 | 510,0 | 256,3 | 0,1 | 3,8 | 1,5 | 27,9 | 1,6 | 7,8 |
| 75 | 236,1 | 49,1 | 49,5 | 6,2 | 22,3 | 2,2 | 1104,3 | 364,7 | 0,6 | 3,4 | 0,9 | 3,0 | 5,4 | 4,8 |
| 76 | 86,0 | 62,4 | 43,1 | 75,8 | 14,4 | 9,4 | 378,9 | 95,5 | - | 0,4 | 1,7 | 24,9 | 1,1 | 7,5 |
| 77 | 52,4 | 37,3 | 20,9 | 26,2 | 18,0 | 17,8 | 860,4 | 154,1 | 0,1 | 1,7 | 2,1 | 5,6 | 2,2 | 18,0 |
| 78 | 4,9 | 14,1 | 0,7 | 2,5 | 29,2 | 1,5 | 361,2 | 189,2 | 0,5 | 0,1 | 5,9 | 4,2 | 4,1 | 8,3 |
| 79 | 1654,8 | 3,8 | 16,6 | 0,1 | 46,4 | 16,4 | 767,8 | 181,0 | - | 145,8 | 14,0 | 6,9 | 0,2 | 10,1 |
| - | - | 16,4 | - | 15,0 | - | - | 10,9 | - | 145,7 | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | 10,6 | - | 69,6 | - | - | - | - | - |
| - | - | 16,4 | - | 13,0 | - | - | 0,3 | - | 76,1 | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | 151,2 | - | - | - | - | - | - | - |
| 8 | 40,4 | 65,7 | 152,1 | 9,5 | 57,0 | 162,8 | 1450,0 | 454,9 | 1,1 | 7,5 | 26,2 | 35,0 | 8,0 | 46,6 |
| 81 | 0,6 | 7,6 | 4,6 | 0,4 | 0,5 | 2,3 | 16,5 | 3,5 | - | 0,0 | 0,2 | 0,1 | 3,0 | - |
| 82 | 6,9 | 12,8 | 5,9 | 0,1 | 2,6 | 4,8 | 71,2 | 114,9 | - | 0,2 | 2,8 | - | 0,2 | 1,3 |
| 83 | 0,2 | 0,0 | 6,6 | - | 0,1 | - | 3,4 | 0,2 | - | 0,1 | - | 0,0 | - | - |
| 84 | 10,2 | 0,4 | 55,1 | 0,0 | 7,0 | 2,2 | 47,8 | 11,7 | 0,4 | 0,3 | 2,0 | 0,0 | 0,4 | 0,1 |
| 85 | 1,5 | - | 35,1 | 0,4 | 0,3 | 0,0 | 15,0 | 0,2 | 0,0 | 0,1 | 12,7 | - | 0,0 | - |
| 87 | 3,7 | 34,5 | 1,3 | 5,1 | 17,3 | 23,8 | 515,1 | 223,7 | - | 2,4 | 3,8 | 26,1 | 4,2 | 31,4 |
| 88 | 6,0 | 0,4 | 5,5 | 0,5 | 1,8 | 0,0 | 151,4 | 13,6 | 0,0 | - | 0,0 | - | 0,1 | 0,6 |
| 89 | 11,6 | 10,1 | 38,4 | 3,1 | 27,4 | 129,7 | 629,6 | 87,2 | 0,6 | 4,4 | 4,9 | 8,7 | 3,0 | 10,2 |
| 9 | 0,0 | 0,6 | 0,2 | 0,0 | 1,0 | 0,1 | 5,1 | 4,8 | 0,0 | - | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,3 |

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

| VARENR. (H S) | VARE OG LAND | ENHET | AUGUST | 1996 | JAN.-AUGUST | 1996 | PROSENT | PROSENT |
|------------------------------|--|-------|--------|--------|-------------|---------|------------|-------------------|
| | | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | AV VAREGR. | AV TRAD. EKSP.(1) |
| 1000 KR. | | | | | | | | |
| 0302.1201 | FERSK OPPDRETTET LAKS | TONN | | | | | | |
| I ALT | | | 18427 | 434184 | 115715 | 3095416 | 100,0 | 3,06 |
| BE BELGIA | | | 438 | 10887 | 3580 | 91282 | 2,9 | |
| CH SVEITS | | | 148 | 3357 | 1194 | 30283 | 1,0 | |
| DE TYSKLAND | | | 1727 | 41543 | 10188 | 272318 | 8,8 | |
| DK DANMARK | | | 5096 | 111758 | 30810 | 808053 | 26,1 | |
| ES SPANIA | | | 1378 | 32741 | 8481 | 225876 | 7,3 | |
| FI FINLAND | | | 301 | 6837 | 2574 | 66749 | 2,2 | |
| FR FRANKRIKE | | | 4193 | 96634 | 21470 | 563882 | 18,2 | |
| GB STORBRET. OG N.-IRL. | | | 861 | 20209 | 4211 | 112215 | 3,6 | |
| HK HONG KONG | | | 252 | 7733 | 1854 | 53513 | 1,7 | |
| IT ITALIA | | | 898 | 21675 | 5225 | 139718 | 4,5 | |
| JP JAPAN | | | 874 | 24208 | 8680 | 245839 | 7,9 | |
| NL NEDERLAND | | | 704 | 16575 | 4644 | 124188 | 4,0 | |
| PT PORTUGAL | | | 248 | 6197 | 3643 | 99517 | 3,2 | |
| SE SVERIGE | | | 872 | 20788 | 6496 | 181661 | 5,9 | |
| TW TAIWAN | | | 140 | 4420 | 806 | 22056 | 0,7 | |
| ANDRE LAND | | | 297 | 8622 | 2058 | 58285 | 1,9 | |
| 0301.9100-9300 | | | | | | | | |
| 0301.9902,9909 | | | | | | | | |
| 0302.1101-1109 | | | | | | | | |
| 0302.1209-3900 | | | | | | | | |
| 0302.5000 | | | | | | | | |
| 0302.6200-6909 | | | | | | | | |
| 0304.1001-1003 | | | | | | | | |
| 0304.1005,1008 | FERSK ELLER KJØLT FISK OG FILETER (UNNT. SILD), ELLERS | TONN | | | | | | |
| I ALT | | | 10994 | 125849 | 80280 | 968172 | 100,0 | 0,96 |
| BE BELGIA | | | 229 | 3254 | 2375 | 34181 | 3,5 | |
| CH SVEITS | | | 36 | 1770 | 258 | 13399 | 1,4 | |
| DE TYSKLAND | | | 1050 | 14057 | 9706 | 124436 | 12,9 | |
| DK DANMARK | | | 4477 | 47591 | 29556 | 285436 | 29,5 | |
| ES SPANIA | | | 183 | 6180 | 627 | 19954 | 2,1 | |
| FR FRANKRIKE | | | 1168 | 19634 | 12823 | 189951 | 19,6 | |
| GB STORBRET. OG N.-IRL. | | | 645 | 6491 | 8782 | 110651 | 11,4 | |
| IT ITALIA | | | 80 | 1236 | 174 | 4363 | 0,5 | |
| JP JAPAN | | | 34 | 1476 | 323 | 14832 | 1,5 | |
| NL NEDERLAND | | | 1060 | 13948 | 6084 | 77795 | 8,0 | |
| SE SVERIGE | | | 152 | 3649 | 2049 | 37046 | 3,8 | |
| ANDRE LAND | | | 1882 | 6564 | 7523 | 56167 | 5,8 | |
| 0303.2201 | FRYST OPPDRETTET LAKS | TONN | | | | | | |
| I ALT | | | 2855 | 76794 | 14669 | 404853 | 100,0 | 0,40 |
| DE TYSKLAND | | | 8 | 213 | 131 | 2993 | 0,7 | |
| DK DANMARK | | | 269 | 5788 | 897 | 21094 | 5,2 | |
| FR FRANKRIKE | | | 221 | 5132 | 1110 | 27487 | 6,8 | |
| IL ISRAEL | | | 94 | 2679 | 563 | 14581 | 3,6 | |
| IT ITALIA | | | 4 | 162 | 107 | 3384 | 0,8 | |
| JP JAPAN | | | 1202 | 35081 | 4321 | 124527 | 30,8 | |
| KR KOREA, REPUBLIKKEN | | | - | - | 652 | 19675 | 4,9 | |
| RU RUSSLAND | | | 125 | 3075 | 765 | 21907 | 5,4 | |
| SE SVERIGE | | | 471 | 11788 | 1039 | 26220 | 6,5 | |
| SG SINGAPORE | | | 33 | 788 | 138 | 3641 | 0,9 | |
| TW TAIWAN | | | 92 | 2618 | 2413 | 66343 | 16,4 | |
| US U S A | | | 111 | 3385 | 1021 | 29875 | 7,4 | |
| ANDRE LAND | | | 226 | 6285 | 1514 | 43125 | 10,7 | |
| 0303.1000-2109 | | | | | | | | |
| 0303.2209-4900 | | | | | | | | |
| 0303.6000-7909 | FRYST FISK ELLERS, IKKE FILETERT, UNNTATT SILD | TONN | | | | | | |
| I ALT | | | 15827 | 158553 | 161987 | 1401427 | 100,0 | 1,38 |
| CA CANADA | | | 574 | 4527 | 5164 | 38119 | 2,7 | |
| DE TYSKLAND | | | 946 | 18896 | 5531 | 103469 | 7,4 | |
| DK DANMARK | | | 715 | 20088 | 5094 | 81635 | 5,8 | |
| GB STORBRET. OG N.-IRL. | | | 293 | 4468 | 10466 | 103195 | 7,4 | |
| JP JAPAN | | | 3677 | 53609 | 33980 | 425244 | 30,3 | |
| LT LITAUEN | | | 1336 | 4139 | 7048 | 39729 | 2,8 | |
| LV LATVIA | | | 709 | 5110 | 9801 | 61795 | 4,4 | |
| NG NIGERIA | | | - | - | 4529 | 17091 | 1,2 | |
| NL NEDERLAND | | | 535 | 4124 | 4695 | 30668 | 2,2 | |
| PL POLEN | | | 1282 | 7506 | 14029 | 72823 | 5,2 | |
| RO ROMANIA | | | 1031 | 5014 | 1899 | 9050 | 0,6 | |
| RU RUSSLAND | | | 2597 | 13346 | 22027 | 125209 | 8,9 | |
| SE SVERIGE | | | 37 | 564 | 7308 | 51922 | 3,7 | |
| TR TYRKIA | | | 12 | 72 | 1335 | 6303 | 0,4 | |
| US U S A | | | 299 | 2647 | 6188 | 54008 | 3,9 | |
| ANDRE LAND | | | 1784 | 14644 | 22894 | 181368 | 12,9 | |
| 0304.2001-2004 | | | | | | | | |
| 0304.2006-2009 | FRYSTE FILETER AV FISK, UNNT. SILD | TONN | | | | | | |
| I ALT | | | 9147 | 212526 | 75943 | 1879667 | 100,0 | 1,86 |
| BE BELGIA | | | 123 | 3415 | 1450 | 41321 | 2,2 | |
| CH SVEITS | | | 22 | 956 | 374 | 16412 | 0,9 | |
| DE TYSKLAND | | | 3120 | 60244 | 13529 | 303743 | 16,2 | |
| DK DANMARK | | | 267 | 6290 | 2146 | 56700 | 3,0 | |
| FI FINLAND | | | 290 | 5707 | 2627 | 53125 | 2,8 | |
| FR FRANKRIKE | | | 1113 | 27223 | 11372 | 277581 | 14,8 | |
| GB STORBRET. OG N.-IRL. | | | 1855 | 40568 | 23137 | 513954 | 27,3 | |
| IT ITALIA | | | 150 | 5932 | 1776 | 69822 | 3,7 | |
| JP JAPAN | | | 150 | 6432 | 1723 | 86823 | 4,6 | |
| SE SVERIGE | | | 481 | 12128 | 2992 | 80868 | 4,3 | |
| US U S A | | | 1368 | 37183 | 11503 | 304572 | 16,2 | |
| ANDRE LAND | | | 208 | 6448 | 3314 | 74747 | 4,0 | |

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

| VARENR. (H S) | VARE OG LAND | ENHET | AUGUST | 1996 | JAN.-AUGUST | 1996 | PROSENT | PROSENT |
|-------------------------|--------------------------------------|-------|----------|----------|-------------|---------|------------|-------------------|
| | | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | AV VAREGR. | AV TRAD. EKSP.(1) |
| | | | 1000 KR. | 1000 KR. | | | | |
| 0305.3004-3009 | | | | | | | | |
| 0305.4100-4900 | SALTSET, TØRKET ELLER RØYKT FISK, | | | | | | | |
| 0305.6200-6909 | I.E.N., HERUNDER FILETER | TONN | | | | | | |
| I ALT | | | 5383 | 118597 | 51604 | 1171578 | 100,0 | 1,16 |
| CA CANADA | | | 192 | 3544 | 698 | 13644 | 1,2 | |
| CH SVEITS | | | 12 | 1094 | 93 | 8233 | 0,7 | |
| DE TYSKLAND | | | 7 | 620 | 52 | 4810 | 0,4 | |
| DK DANMARK | | | 67 | 2140 | 1294 | 25939 | 2,2 | |
| ES SPANIA | | | 1380 | 23792 | 10271 | 211086 | 18,0 | |
| FR FRANKRIKE | | | 84 | 1792 | 1485 | 28940 | 2,5 | |
| GR HELLAS | | | 109 | 2315 | 2869 | 63067 | 5,4 | |
| IT ITALIA | | | 427 | 11862 | 2459 | 76417 | 6,5 | |
| PT PORTUGAL | | | 2931 | 55095 | 30305 | 610078 | 52,1 | |
| SE SVERIGE | | | 55 | 6524 | 168 | 14799 | 1,3 | |
| US U S A | | | 23 | 3085 | 255 | 25165 | 2,1 | |
| ANDRE LAND | | | 95 | 6735 | 1656 | 89401 | 7,6 | |
| 0305.5101-5104 | | | | | | | | |
| 0305.5901-5902 | TØRRFISK | TONN | | | | | | |
| 0305.5904-5907 | I ALT | | 551 | 44703 | 2075 | 164607 | 100,0 | 0,16 |
| CH SVEITS | | | 10 | 609 | 40 | 2633 | 1,6 | |
| HR KROATIA | | | 5 | 382 | 43 | 3157 | 1,9 | |
| IT ITALIA | | | 496 | 42086 | 1649 | 146632 | 87,9 | |
| NG NIGERIA | | | 5 | 161 | 41 | 1349 | 0,8 | |
| US U S A | | | 0 | 5 | 24 | 1557 | 0,9 | |
| ANDRE LAND | | | 36 | 1460 | 278 | 11278 | 6,9 | |
| 0305.5107 | | | | | | | | |
| 0305.5903 | | | | | | | | |
| 0305.5905-5906 | KLIFFFFISK | TONN | | | | | | |
| 0305.5908 | I ALT | | 6990 | 221383 | 48633 | 1537133 | 100,0 | 1,52 |
| AR ARGENTINA | | | - | - | 244 | 8845 | 0,6 | |
| BR BRASIL | | | 1607 | 59860 | 18465 | 669135 | 43,5 | |
| CG KONGO | | | 100 | 1818 | 665 | 12026 | 0,8 | |
| CH SVEITS | | | 45 | 1855 | 358 | 14610 | 1,0 | |
| DE TYSKLAND | | | 52 | 1973 | 299 | 11469 | 0,7 | |
| DK DANMARK | | | 1813 | 64652 | 4250 | 152079 | 9,9 | |
| DO DEN DOMINIK. REPUBL. | | | 338 | 6877 | 3082 | 65736 | 4,3 | |
| ES SPANIA | | | 13 | 520 | 406 | 10545 | 0,7 | |
| FR FRANKRIKE | | | 426 | 12902 | 2716 | 80807 | 5,3 | |
| GP GUADELOPE | | | - | - | 253 | 7328 | 0,5 | |
| IT ITALIA | | | 808 | 24123 | 3380 | 102945 | 6,7 | |
| JM JAMAICA | | | 51 | 1058 | 713 | 15208 | 1,0 | |
| MQ MARTINIQUE | | | 59 | 1703 | 742 | 21915 | 1,4 | |
| PT PORTUGAL | | | 1112 | 30873 | 9269 | 266851 | 17,4 | |
| US U S A | | | 10 | 472 | 93 | 4699 | 0,3 | |
| VE VENEZUELA | | | - | - | 139 | 5537 | 0,4 | |
| ZR ZAIRE | | | 310 | 5715 | 1259 | 22982 | 1,5 | |
| ANDRE LAND | | | 247 | 6982 | 2321 | 64416 | 4,2 | |
| 0306.1100-2900 | | | | | | | | |
| 0307.1000-9900 | KREPSDYR OG BLØTDYR, IKKE HERMETISKE | TONN | | | | | | |
| I ALT | | | 446 | 14249 | 5758 | 232753 | 100,0 | 0,23 |
| BE BELGIA | | | - | - | 28 | 1462 | 0,6 | |
| CA CANADA | | | 0 | 14 | 278 | 4841 | 2,1 | |
| DK DANMARK | | | 58 | 1463 | 400 | 11526 | 5,0 | |
| FO FÆRØYANE | | | - | - | 469 | 3449 | 1,5 | |
| FR FRANKRIKE | | | 7 | 356 | 170 | 9595 | 4,1 | |
| JP JAPAN | | | 71 | 2031 | 1523 | 112601 | 48,4 | |
| RU RUSSLAND | | | 137 | 3822 | 641 | 20327 | 8,7 | |
| SE SVERIGE | | | 91 | 4075 | 1132 | 42143 | 18,1 | |
| US U S A | | | 7 | 332 | 22 | 2178 | 0,9 | |
| ANDRE LAND | | | 75 | 2156 | 1096 | 24632 | 10,6 | |
| 0406.1000-9000 | OST OG ØSTEMASSE | TONN | | | | | | |
| I ALT | | | 1478 | 31085 | 15241 | 307620 | 100,0 | 0,30 |
| AU AUSTRALIA | | | 25 | 722 | 977 | 25922 | 8,4 | |
| CA CANADA | | | 95 | 2965 | 582 | 17783 | 5,8 | |
| DE TYSKLAND | | | 95 | 2253 | 779 | 19601 | 6,4 | |
| ES SPANIA | | | 24 | 549 | 172 | 3737 | 1,2 | |
| GB STORBRYT. OG N.-IRL. | | | 93 | 2477 | 538 | 14784 | 4,8 | |
| JP JAPAN | | | 594 | 9081 | 6862 | 100471 | 32,7 | |
| SE SVERIGE | | | 46 | 1695 | 533 | 18745 | 6,1 | |
| US U S A | | | 496 | 10941 | 4482 | 97194 | 31,6 | |
| ANDRE LAND | | | 10 | 401 | 316 | 9383 | 3,1 | |
| 1504.2031,2099 | SILDEOLJE OG ANNEN FISKEOLJE | TONN | | | | | | |
| I ALT | | | 8178 | 22538 | 41630 | 138203 | 100,0 | 0,14 |
| DE TYSKLAND | | | 24 | 109 | 4862 | 13835 | 10,0 | |
| DK DANMARK | | | 28 | 123 | 395 | 1302 | 0,9 | |
| FR FRANKRIKE | | | 0 | 39 | 2638 | 7508 | 5,4 | |
| GB STORBRYT. OG N.-IRL. | | | 4307 | 10671 | 18638 | 52773 | 38,2 | |
| NL NEDERLAND | | | 3728 | 9178 | 12275 | 33720 | 24,4 | |
| SE SVERIGE | | | 1 | 35 | 1277 | 4705 | 3,4 | |
| US U S A | | | 71 | 1771 | 610 | 16387 | 11,9 | |
| ANDRE LAND | | | 19 | 612 | 935 | 7973 | 5,8 | |

(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 | AUGUST | 1996 | JAN.-AUGUST | 1996 | PROSENT | PROSENT |
|----------------|--|-------------|------------|----------|-------------|----------|------------|-------------|
| | | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | AV VAREGR. | AV EKSP.(1) |
| | | | 1000 KR. | 1000 KR. | | | | |
| 1604 | FISK, TILBEREDT ELLER KONSERVERT, KAVIAR OG KAVIARETTERLIKNINGER AV RØGN | TONN | 1761 | 46526 | 19490 | 435619 | 100,0 | 0,43 |
| | AT ØSTERRIKE | | 2 | 99 | 66 | 2417 | 0,6 | |
| | AU AUSTRALIA | | 39 | 2520 | 294 | 18699 | 4,3 | |
| | BD BOLIVIA | | - | - | 359 | 4327 | 1,0 | |
| | CA CANADA | | 32 | 2221 | 116 | 7035 | 1,6 | |
| | CH SVEITS | | 93 | 2179 | 617 | 16926 | 3,9 | |
| | DE TYSKLAND | | 211 | 2907 | 1247 | 21326 | 4,9 | |
| | DK DANMARK | | 22 | 526 | 306 | 6230 | 1,4 | |
| | FI FINLAND | | 113 | 2234 | 1014 | 19296 | 4,4 | |
| | FR FRANKRIKE | | 20 | 791 | 146 | 8339 | 1,9 | |
| | IL ISRAEL | | - | - | 89 | 4725 | 1,1 | |
| | IT ITALIA | | 29 | 1526 | 290 | 13580 | 3,1 | |
| | JP JAPAN | | 11 | 1024 | 121 | 8962 | 2,1 | |
| | NL NEDERLAND | | 6 | 308 | 59 | 1847 | 0,4 | |
| | RU RUSSLAND | | 172 | 4050 | 1659 | 43118 | 9,9 | |
| | SE SVERIGE | | 480 | 9743 | 7015 | 130661 | 30,0 | |
| | SY SYRIA | | - | - | 416 | 5032 | 1,2 | |
| | US U S A | | 168 | 9250 | 840 | 45489 | 10,4 | |
| | ANDRE LAND | | 363 | 7146 | 4837 | 77611 | 17,8 | |
| 1605 | KREPSDYR OG BLØTDYR, TILBEREDT ELLER KONSERVERT | TONN | 948 | 48158 | 9105 | 502374 | 100,0 | 0,50 |
| | CA CANADA | | - | - | 0 | 4 | - | |
| | CH SVEITS | | 24 | 1253 | 158 | 8900 | 1,8 | |
| | DE TYSKLAND | | 22 | 1179 | 119 | 7413 | 1,5 | |
| | DK DANMARK | | 168 | 8227 | 562 | 30021 | 6,0 | |
| | FI FINLAND | | 99 | 4948 | 1305 | 69265 | 13,8 | |
| | FR FRANKRIKE | | 48 | 2913 | 526 | 31576 | 6,3 | |
| | GB STORBRYT. OG N.-IRL. | | 257 | 11482 | 2628 | 138862 | 27,6 | |
| | RU RUSSLAND | | 8 | 564 | 161 | 8100 | 1,6 | |
| | SE SVERIGE | | 312 | 16864 | 3407 | 194364 | 38,7 | |
| | ANDRE LAND | | 10 | 728 | 238 | 13869 | 2,8 | |
| 2301.2010,2090 | MJØL OG PELLETER AV FISK, KREPSDYR ELLER BLØTDYR | TONN | 8965 | 37812 | 58475 | 239933 | 100,0 | 0,24 |
| | I ALT | | - | - | 1085 | 4178 | 1,7 | |
| | CH SVEITS | | - | - | 1597 | 6388 | 2,7 | |
| | DE TYSKLAND | | 720 | 3040 | - | 21625 | 9,0 | |
| | ES SPANIA | | - | - | 5079 | 21625 | 9,0 | |
| | FI FINLAND | | 1473 | 6106 | 8901 | 37328 | 15,6 | |
| | FR FRANKRIKE | | 902 | 3940 | 7791 | 31828 | 13,3 | |
| | GB STORBRYT. OG N.-IRL. | | 4045 | 17760 | 23165 | 94545 | 39,4 | |
| | IE IRLAND | | - | - | 4615 | 17838 | 7,4 | |
| | IT ITALIA | | - | - | 1657 | 7127 | 3,0 | |
| | SE SVERIGE | | 139 | 608 | 1014 | 4086 | 1,7 | |
| | ANDRE LAND | | 1687 | 6359 | 3570 | 14991 | 6,2 | |
| 2709.0000 | RÅOLJE | TONN | 12241630 | 11816932 | 91021293 | 84416873 | 100,0 | 83,37(2) |
| | I ALT | | 240217 | 237529 | 2134893 | 2025314 | 2,4 | |
| | BE BELGIA | | 902792 | 836653 | 7475575 | 6677609 | 7,9 | |
| | CA CANADA | | 416999 | 417967 | 4889686 | 4713083 | 5,6 | |
| | DE TYSKLAND | | 138060 | 135689 | 1941568 | 1809600 | 2,1 | |
| | DK DANMARK | | 431549 | 426449 | 1685432 | 1579958 | 1,9 | |
| | FI FINLAND | | 78859 | 79231 | 654984 | 622597 | 0,7 | |
| | FR FRANKRIKE | | 1021352 | 990714 | 8169388 | 7568516 | 9,0 | |
| | GB STORBRYT. OG N.-IRL. | | 3617566 | 3450766 | 28827508 | 26458567 | 31,3 | |
| | IE IRLAND | | 232646 | 230823 | 1269595 | 1200603 | 1,4 | |
| | IL ISRAEL | | - | - | 250399 | 225846 | 0,3 | |
| | IT ITALIA | | 389303 | 369222 | 1471670 | 1328524 | 1,6 | |
| | NL NEDERLAND | | 2504011 | 2457916 | 15459949 | 14603767 | 17,3 | |
| | PL POLEN | | - | - | 213667 | 203903 | 0,2 | |
| | PT PORTUGAL | | - | - | 81320 | 71465 | 0,1 | |
| | SE SVERIGE | | 583916 | 581122 | 600660 | 5624802 | 6,7 | |
| | TW TAIWAN | | 240971 | 238401 | 993142 | 971625 | 1,2 | |
| | US U S A | | 1443389 | 1364470 | 9497857 | 8731094 | 10,3 | |
| | ANDRE LAND | | - | - | - | - | - | |
| 2710.0011-0094 | PETROLEUMSPRODUKTER (UNNT. SMØRE- OLJER MV.) | KUB.M. | 1112582 | 1007396 | 8496596 | 7432877 | 100,0 | 7,34 |
| | I ALT | | 43077 | 37169 | 253497 | 199366 | 2,7 | |
| | BE BELGIA | | 94094 | 95254 | 1005510 | 936529 | 12,6 | |
| | DE TYSKLAND | | 142110 | 119108 | 1033229 | 835640 | 11,2 | |
| | DK DANMARK | | 83452 | 75034 | 560534 | 527898 | 7,1 | |
| | FI FINLAND | | 12736 | 11855 | 125709 | 119166 | 1,6 | |
| | FO FÆRØYANE | | 49788 | 55155 | 259492 | 240770 | 3,2 | |
| | FR FRANKRIKE | | 149110 | 136299 | 1456679 | 1330877 | 17,9 | |
| | GB STORBRYT. OG N.-IRL. | | 70731 | 71720 | 441080 | 443057 | 6,0 | |
| | IS ISLAND | | 128535 | 90001 | 794936 | 569248 | 7,7 | |
| | IT ITALIA | | 116577 | 97675 | 865150 | 711093 | 9,6 | |
| | PL POLEN | | 51478 | 42101 | 280843 | 229491 | 3,1 | |
| | SE SVERIGE | | 52428 | 54474 | 310911 | 281541 | 3,8 | |
| | US U S A | | 55151 | 52159 | 490272 | 416345 | 5,6 | |
| | ANDRE LAND | | 65515 | 69391 | 616954 | 591857 | 8,0 | |
| 2711.2100 | NATURGASS, I GASSFORM | 1000 KUB.M. | 2922946 | 1521443 | 22732862 | 12165222 | 100,0 | 12.01(2) |
| | I ALT | | 343149 | 173874 | 2427291 | 1270111 | 10,4 | |
| | BE BELGIA | | 1137829 | 576539 | 8995108 | 4776479 | 39,3 | |
| | DE TYSKLAND | | 124366 | 63016 | 1186470 | 631552 | 5,2 | |
| | ES SPANIA | | 809067 | 409956 | 6451482 | 3424262 | 28,1 | |
| | FR FRANKRIKE | | 179879 | 131527 | 1300097 | 807951 | 6,6 | |
| | GB STORBRYT. OG N.-IRL. | | 328656 | 166531 | 2376214 | 1254867 | 10,3 | |
| | NL NEDERLAND | | ANDRE LAND | | - | - | - | |

(1) TRADISJONELL EKSPORT = EKSPORT UNNTATT SKIP, OLJEPLATTFORMER, RÅOLJE OG NATURGASS. SE TABELL 1, KOLONNE B3.
 (2) DISSE PROSENTTALLENE AVVIKER FRA DE ØVRIGE FORDI 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 | AUGUST | 1996 | JAN.-AUGUST | 1996 | PROSENT | PROSENT |
|--------------------------|--|-----------------|----------|---------|-------------|-------|------------|-------------------|
| | | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | AV VAREGR. | AV TRAD. EKSP.(1) |
| | | | 1000 KR. | | 1000 KR. | | | |
| 3901-3906 | POLYMERER, UBÆRBÆIDDE | TONN | | | | | | |
| I ALT | 35073 | 210977 | 253336 | 1439734 | 100,0 | 1,42 | | |
| BE BELGIA | 602 | 2626 | 5449 | 23944 | 1,7 | | | |
| CN KINA | 1532 | 7555 | 6581 | 34560 | 2,4 | | | |
| DE TYSKLAND | 6894 | 39039 | 53270 | 277177 | 19,3 | | | |
| DK DANMARK | 7587 | 45112 | 37267 | 215522 | 15,0 | | | |
| FI FINLAND | 2541 | 13940 | 21722 | 111101 | 7,7 | | | |
| FR FRANKRIKE | 540 | 2610 | 9934 | 46283 | 3,2 | | | |
| GB STORBRITE. OG N.-IRL. | 3410 | 23291 | 34091 | 207570 | 14,4 | | | |
| HK HONG KONG | 99 | 474 | 990 | 4542 | 0,3 | | | |
| IS ISLAND | 335 | 1899 | 1928 | 10764 | 0,7 | | | |
| LU LUXEMBOURG | 100 | 686 | 1503 | 9605 | 0,7 | | | |
| NL NEDERLAND | 181 | 1455 | 1945 | 14770 | 1,0 | | | |
| SE SVERIGE | 9179 | 54137 | 62789 | 367573 | 25,5 | | | |
| SG SINGAPORE | 164 | 3000 | 1361 | 15659 | 1,1 | | | |
| ANDRE LAND | 1909 | 15151 | 14705 | 100663 | 7,0 | | | |
| 3907-3914 | POLYETERE, POLYESTERE, POLYAMIDER, HARPIKSER, POLYURETANER, SILIKONER, NATURLIGE POLYMERER MV., UBÆRBÆIDDE | TONN | | | | | | |
| I ALT | 8294 | 120548 | 61005 | 961754 | 100,0 | 0,95 | | |
| AT ØSTERRIKE | 176 | 1875 | 1531 | 17629 | 1,8 | | | |
| AU AUSTRALIA | 11 | 531 | 204 | 8685 | 0,9 | | | |
| CA CANADA | 135 | 1950 | 963 | 15844 | 1,6 | | | |
| CZ TSJEKKIA | 49 | 1486 | 393 | 11352 | 1,2 | | | |
| DE TYSKLAND | 872 | 16504 | 6196 | 117525 | 12,2 | | | |
| DK DANMARK | 830 | 12595 | 5648 | 91233 | 9,5 | | | |
| ES SPANIA | 81 | 1326 | 1221 | 19658 | 2,0 | | | |
| FI FINLAND | 477 | 5802 | 2614 | 37655 | 3,9 | | | |
| FR FRANKRIKE | 401 | 7535 | 3343 | 65551 | 6,8 | | | |
| GB STORBRITE. OG N.-IRL. | 513 | 9463 | 4356 | 81113 | 8,4 | | | |
| GR HELLAS | 62 | 830 | 438 | 7466 | 0,8 | | | |
| IT ITALIA | 229 | 4042 | 1779 | 39406 | 4,1 | | | |
| NL NEDERLAND | 1271 | 17643 | 9562 | 130814 | 15,6 | | | |
| PL POLEN | 243 | 1793 | 1291 | 9521 | 1,0 | | | |
| SE SVERIGE | 1567 | 19488 | 11031 | 140103 | 14,6 | | | |
| TR TYRKIA | 57 | 1707 | 479 | 14452 | 1,5 | | | |
| US U S A | 106 | 2728 | 1333 | 51016 | 5,3 | | | |
| ZA SØR-AFRIKA | 128 | 1661 | 500 | 6966 | 0,7 | | | |
| ANDRE LAND | 1087 | 11589 | 8125 | 95766 | 10,0 | | | |
| 3915-3921 | AVFALL, SKRAP OG HALVFABRIKATER AV PLAST | TONN | | | | | | |
| I ALT | 5189 | 82988 | 40125 | 598437 | 100,0 | 0,59 | | |
| BE BELGIA | 105 | 1365 | 564 | 8857 | 1,5 | | | |
| CZ TSJEKKIA | 83 | 1650 | 584 | 11725 | 2,0 | | | |
| DE TYSKLAND | 198 | 2044 | 2437 | 25992 | 4,3 | | | |
| DK DANMARK | 642 | 11517 | 4580 | 69830 | 11,7 | | | |
| FI FINLAND | 328 | 5462 | 1688 | 28539 | 4,8 | | | |
| FR FRANKRIKE | 312 | 4337 | 2878 | 40512 | 6,8 | | | |
| GB STORBRITE. OG N.-IRL. | 850 | 11387 | 7796 | 102252 | 17,1 | | | |
| IT ITALIA | 25 | 310 | 353 | 5021 | 0,8 | | | |
| NL NEDERLAND | 162 | 2444 | 1366 | 15853 | 2,6 | | | |
| PL POLEN | 291 | 4657 | 1632 | 27619 | 4,6 | | | |
| SE SVERIGE | 1881 | 31431 | 12567 | 203550 | 34,0 | | | |
| US U S A | 21 | 322 | 781 | 8493 | 1,4 | | | |
| ANDRE LAND | 290 | 6061 | 2898 | 50194 | 8,4 | | | |
| 3922-3926 | FERDIGE VARER AV PLAST (UNNT. MØBLER, LEKETØY MV.) | TONN | | | | | | |
| I ALT | 2971 | 87279 | 23338 | 610466 | 100,0 | 0,60 | | |
| AU AUSTRALIA | - | - | 360 | 5843 | 1,0 | | | |
| BE BELGIA | 41 | 1146 | 239 | 6383 | 1,0 | | | |
| DE TYSKLAND | 171 | 5604 | 1064 | 32092 | 5,3 | | | |
| DK DANMARK | 395 | 9661 | 3515 | 84947 | 13,9 | | | |
| FI FINLAND | 299 | 6462 | 2191 | 48921 | 8,0 | | | |
| FR FRANKRIKE | 142 | 2469 | 1387 | 28371 | 4,6 | | | |
| GB STORBRITE. OG N.-IRL. | 349 | 7422 | 3421 | 65513 | 10,7 | | | |
| IS ISLAND | 20 | 855 | 309 | 6553 | 1,1 | | | |
| NL NEDERLAND | 99 | 3531 | 785 | 23851 | 3,9 | | | |
| PL POLEN | 38 | 935 | 301 | 7427 | 1,2 | | | |
| SE SVERIGE | 1002 | 36639 | 7697 | 226622 | 37,1 | | | |
| US U S A | 23 | 1345 | 209 | 8368 | 1,4 | | | |
| ANDRE LAND | 392 | 11211 | 1861 | 65577 | 10,7 | | | |
| 4301.1000-8000 | RÅ PELOSSKINN (UNNT. KLIPP) | STK. | | | | | | |
| I ALT | 79302 | 58368 | 76006 | 424727 | 100,0 | 0,42 | | |
| DE TYSKLAND | - | - | 67 | 74 | - | | | |
| DK DANMARKE | 79094 | 58321 | 75782 | 423133 | 99,6 | | | |
| JP JAPAN | - | - | 70 | 25 | - | | | |
| ANDRE LAND | 208 | 47 | 6087 | 1495 | 0,4 | | | |
| 4407-4408 | TRELAST, SKÅRET ELLER HØVLET, UNNT. PARKETTSTAV | FAST MÅL KUB.M. | | | | | | |
| I ALT | 62323 | 82094 | 500746 | 654224 | 100,0 | 0,65 | | |
| AT ØSTERRIKE | 879 | 1195 | 7885 | 10758 | 1,6 | | | |
| BE BELGIA | 4299 | 4737 | 27420 | 30032 | 4,6 | | | |
| CH SVEITS | 1234 | 1898 | 7978 | 12540 | 1,9 | | | |
| DE TYSKLAND | 25662 | 35861 | 165004 | 237683 | 36,3 | | | |
| DK DANMARK | 7499 | 10595 | 47667 | 70007 | 10,7 | | | |
| FR FRANKRIKE | 274 | 382 | 15032 | 20326 | 3,1 | | | |
| GB STORBRITE. OG N.-IRL. | 6763 | 6468 | 78051 | 90077 | 13,8 | | | |
| IE IRLAND | 396 | 443 | 5712 | 7192 | 1,1 | | | |
| JP JAPAN | 2371 | 4665 | 20697 | 39818 | 6,1 | | | |
| NL NEDERLAND | 9895 | 11256 | 88100 | 100240 | 15,3 | | | |
| SE SVERIGE | 1635 | 2254 | 24608 | 15390 | 2,4 | | | |
| ANDRE LAND | 1416 | 2340 | 12592 | 20181 | 3,1 | | | |

(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 | AUGUST 1996 | | JAN.-AUGUST 1996 | | PROSENT AV VAREGR. | PROSENT AV TRAD. EKSP.(1) |
|-----------------------------|---------------------------------------|----------|-------------|--------|------------------|---------|--------------------|---------------------------|
| | | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | |
| | | | 1000 KR. | | 1000 KR. | | | |
| 4701.0000 | MEKANISK TREMASSE | TØRRVEKT | TONN | | | | | |
| I ALT | | | 8847 | 19507 | 90722 | 221941 | 100,0 | 0,22 |
| DE TYSKLAND | | | 3586 | 7880 | 24053 | 54726 | 24,7 | |
| DK DANMARK | | | 787 | 1937 | 5675 | 15061 | 6,8 | |
| FI FINLAND | | | - | - | 113 | 391 | 0,2 | |
| FR FRANKRIKE | | | - | - | 1498 | 4205 | 1,9 | |
| GB STORBRT. OG N.-IRL | | | 919 | 1910 | 13759 | 34574 | 15,6 | |
| IN INDIA | | | - | - | 1000 | 3204 | 1,4 | |
| IT ITALIA | | | 1429 | 2973 | 10770 | 23441 | 10,6 | |
| NL NEDERLAND | | | 841 | 1924 | 17958 | 45696 | 20,6 | |
| SE SVERIGE | | | 1257 | 2837 | 12751 | 34369 | 15,5 | |
| ANDRE LAND | | | 27 | 67 | 3145 | 6273 | 2,8 | |
| 4702-4705 | CELLULOSE (HERUNDER DISSOLVING-MASSE) | TØRRVEKT | TONN | | | | | |
| I ALT | | | 40201 | 157509 | 256446 | 1100864 | 100,0 | 1,09 |
| BE BELGIA | | | 9246 | 36786 | 58570 | 253432 | 23,0 | |
| CH SWEITS | | | - | - | 3708 | 16610 | 1,5 | |
| DE TYSKLAND | | | 6015 | 24914 | 61202 | 274805 | 25,0 | |
| DK DANMARK | | | 208 | 739 | 2006 | 7483 | 0,7 | |
| FI FINLAND | | | - | - | 3303 | 10741 | 1,0 | |
| FR FRANKRIKE | | | 3741 | 12385 | 16566 | 58073 | 5,3 | |
| GB STORBRT. OG N.-IRL | | | 7252 | 28003 | 26107 | 105402 | 9,6 | |
| IT ITALIA | | | 578 | 1794 | 7339 | 26891 | 2,4 | |
| JP JAPAN | | | 128 | 569 | 663 | 3512 | 0,3 | |
| NL NEDERLAND | | | 4339 | 19254 | 19339 | 100298 | 9,1 | |
| SE SVERIGE | | | 4547 | 16170 | 32996 | 130075 | 11,8 | |
| TW TAIWAN | | | - | - | 8355 | 38375 | 3,5 | |
| US U S A | | | 2082 | 8071 | 5227 | 21936 | 2,0 | |
| ANDRE LAND | | | 2064 | 8847 | 11066 | 53232 | 4,8 | |
| 4802.5100-6000 | ANNET TRYKKPAPIR | | TONN | | | | | |
| I ALT | | | 46472 | 218889 | 385463 | 2073965 | 100,0 | 2,05 |
| AU AUSTRALIA | | | 989 | 4167 | 4473 | 23017 | 1,1 | |
| BE BELGIA | | | 459 | 2392 | 2269 | 12245 | 0,6 | |
| DE TYSKLAND | | | 10521 | 53965 | 102394 | 558029 | 26,9 | |
| DK DANMARK | | | 1505 | 7745 | 10967 | 62900 | 3,0 | |
| ES SPANIA | | | 1463 | 7612 | 10107 | 58074 | 2,8 | |
| FR FRANKRIKE | | | 3220 | 14076 | 35702 | 192150 | 9,3 | |
| GB STORBRT. OG N.-IRL | | | 6913 | 37204 | 63299 | 344602 | 16,6 | |
| GR HELLAS | | | 386 | 1605 | 3544 | 21459 | 1,0 | |
| IN INDIA | | | 138 | 618 | 2454 | 14141 | 0,7 | |
| IT ITALIA | | | 2738 | 12356 | 17879 | 101546 | 4,9 | |
| JP JAPAN | | | 1250 | 4727 | 13764 | 67369 | 3,2 | |
| NL NEDERLAND | | | 1886 | 9532 | 16037 | 82381 | 4,0 | |
| SE SVERIGE | | | 304 | 1813 | 3213 | 22052 | 1,1 | |
| US U S A | | | 12665 | 53102 | 86481 | 453032 | 21,8 | |
| ANDRE LAND | | | 2036 | 7974 | 12879 | 60967 | 2,9 | |
| 4804 | KRAFTPAPIR OG KRAFTPAPP, UBESTRØKET | | TONN | | | | | |
| I ALT | | | 23256 | 92104 | 153268 | 673820 | 100,0 | 0,67 |
| AT ØSTERRIKE | | | 478 | 1620 | 2458 | 9812 | 1,5 | |
| BE BELGIA | | | 554 | 2911 | 3602 | 18928 | 2,8 | |
| CH SWEITS | | | 245 | 1682 | 3350 | 20257 | 3,0 | |
| DE TYSKLAND | | | 7623 | 30039 | 41762 | 188844 | 28,0 | |
| FR FRANKRIKE | | | 1301 | 4501 | 10958 | 42109 | 6,2 | |
| GB STORBRT. OG N.-IRL | | | 6618 | 26344 | 41367 | 182695 | 27,1 | |
| IT ITALIA | | | 1984 | 6501 | 15972 | 52572 | 7,8 | |
| NL NEDERLAND | | | 583 | 3779 | 6475 | 43389 | 6,4 | |
| SE SVERIGE | | | 581 | 2910 | 5429 | 27137 | 4,0 | |
| ANDRE LAND | | | 3289 | 11817 | 21894 | 88078 | 13,1 | |
| 4805.3000 | SULFITTOMSLAGSPAPIR | | TONN | | | | | |
| I ALT | | | 980 | 8808 | 5876 | 53423 | 100,0 | 0,05 |
| AU AUSTRALIA | | | 88 | 1209 | 421 | 5370 | 10,1 | |
| BE BELGIA | | | 6 | 36 | 118 | 938 | 1,8 | |
| DE TYSKLAND | | | 62 | 392 | 770 | 5605 | 10,5 | |
| FR FRANKRIKE | | | 48 | 631 | 247 | 2275 | 4,3 | |
| GB STORBRT. OG N.-IRL | | | 361 | 2660 | 2031 | 16807 | 31,5 | |
| SE SVERIGE | | | 5 | 90 | 224 | 2771 | 5,2 | |
| TR TYRKIA | | | 253 | 2779 | 612 | 6727 | 12,6 | |
| ANDRE LAND | | | 156 | 1210 | 1454 | 12929 | 24,2 | |
| 4806.2000 | GREASEPROOF | | TONN | | | | | |
| I ALT | | | 2002 | 21998 | 18306 | 211766 | 100,0 | 0,21 |
| CA CANADA | | | 51 | 772 | 458 | 7149 | 3,4 | |
| DE TYSKLAND | | | 180 | 1617 | 1764 | 19491 | 9,2 | |
| DK DANMARK | | | 76 | 966 | 642 | 9541 | 4,5 | |
| FR FRANKRIKE | | | 118 | 1309 | 1006 | 12866 | 6,1 | |
| GB STORBRT. OG N.-IRL | | | 488 | 5231 | 3102 | 36902 | 17,4 | |
| GR HELLAS | | | 14 | 334 | 266 | 3362 | 1,6 | |
| SE SVERIGE | | | 92 | 1093 | 839 | 10598 | 5,0 | |
| TR TYRKIA | | | 99 | 586 | 968 | 9319 | 4,4 | |
| US U S A | | | 478 | 5489 | 5556 | 63252 | 29,9 | |
| ANDRE LAND | | | 407 | 4601 | 3705 | 39286 | 18,6 | |

(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

| VARENR. (H S) | VARE OG LAND | ENHET | AUGUST | 1996 | JAN.-AUGUST | 1996 | PROSENT | PROSENT |
|--------------------------|---|-------|----------|----------|-------------|---------|------------|-------------------|
| | | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | AV VAREGR. | AV TRAD. EKSP.(1) |
| | | | 1000 KR. | 1000 KR. | | | | |
| 7202.2100 | FERROSILISIUM, SOM INNEHOLDER OVER 55 PST. SI | TONN | 31381 | 185257 | 276852 | 1662011 | 100,0 | 1,62 |
| I ALT | | | 193 | 1593 | 2348 | 15777 | 1,0 | |
| AU AUSTRALIA | | | 83 | 312 | 2014 | 9932 | 0,6 | |
| BE BELGIA | | | 4156 | 23130 | 53429 | 311394 | 19,0 | |
| DE TYSKLAND | | | 230 | 1360 | 1675 | 9056 | 0,6 | |
| DK DANMARK | | | 2184 | 12460 | 10787 | 63306 | 3,9 | |
| ES SPANIA | | | 765 | 4566 | 10522 | 60508 | 3,7 | |
| FI FINLAND | | | 1103 | 6671 | 19143 | 116089 | 7,1 | |
| FR FRANKRIKE | | | 5261 | 28263 | 42546 | 223039 | 13,6 | |
| GB STORBRIIT. OG N.-IRL. | | | 1838 | 11623 | 27142 | 170344 | 10,4 | |
| IT ITALIA | | | 1654 | 10955 | 15361 | 99972 | 6,1 | |
| JP JAPAN | | | 119 | 735 | 5830 | 26995 | 1,6 | |
| KR KOREA, REPUBLIKKEN | | | 101 | 603 | 1996 | 12216 | 0,7 | |
| MY MALAYSIA | | | 1599 | 8254 | 5581 | 31068 | 1,9 | |
| NL NEDERLAND | | | 79 | 516 | 1047 | 6608 | 0,4 | |
| PL POLEN | | | 2348 | 12922 | 16496 | 94821 | 5,8 | |
| SE SVERIGE | | | 138 | 945 | 1185 | 7608 | 0,5 | |
| TH THAILAND | | | 8779 | 55213 | 51870 | 315554 | 19,2 | |
| US U S A | | | 753 | 5134 | 10281 | 67724 | 4,1 | |
| ANDRE LAND | | | | | | | | |
| 7202.3000 | FERROSILICOMANGAN | TONN | 17193 | 75139 | 129113 | 616800 | 100,0 | 0,61 |
| I ALT | | | - | 4363 | 20498 | 3,3 | | |
| BE BELGIA | | | 2330 | 9006 | 22326 | 97327 | 15,8 | |
| DE TYSKLAND | | | 450 | 1783 | 2250 | 10115 | 1,6 | |
| DK DANMARK | | | 1000 | 4000 | 10470 | 43657 | 7,1 | |
| ES SPANIA | | | 2800 | 14561 | 8859 | 46811 | 7,6 | |
| FI FINLAND | | | 1925 | 8335 | 12820 | 58395 | 9,5 | |
| FR FRANKRIKE | | | 2020 | 7869 | 10982 | 47218 | 7,7 | |
| GB STORBRIIT. OG N.-IRL. | | | 2400 | 11330 | 14678 | 73436 | 11,9 | |
| IT ITALIA | | | 2000 | 7904 | 11890 | 49262 | 8,0 | |
| LU LUXEMBOURG | | | 1808 | 8210 | 9904 | 48985 | 7,9 | |
| SE SVERIGE | | | 239 | 1322 | 2475 | 14657 | 2,4 | |
| US U S A | | | - | - | 15487 | 95398 | 15,5 | |
| ANDRE LAND | | | 222 | 819 | 2608 | 11041 | 1,8 | |
| 7208-7212 | FLATVALSEDE PRODUKTER AV JERN OG STÅL | TONN | 11973 | 66305 | 110571 | 537161 | 100,0 | 0,53 |
| I ALT | | | 313 | 1223 | 1261 | 5540 | 1,0 | |
| BE BELGIA | | | 1581 | 9691 | 10740 | 60522 | 11,3 | |
| DE TYSKLAND | | | - | - | 1573 | 5643 | 1,1 | |
| DK DANMARK | | | 699 | 3927 | 3561 | 20400 | 3,8 | |
| ES SPANIA | | | 1133 | 8787 | 23023 | 119736 | 22,3 | |
| FI FINLAND | | | 663 | 1718 | 13445 | 42033 | 7,8 | |
| GB STORBRIIT. OG N.-IRL. | | | 6277 | 32385 | 39370 | 204381 | 38,0 | |
| NL NEDERLAND | | | 563 | 5012 | 11136 | 47280 | 8,8 | |
| SE SVERIGE | | | 744 | 3561 | 6464 | 31625 | 5,9 | |
| US U S A | | | | | | | | |
| ANDRE LAND | | | | | | | | |
| 7213-7216 | STANGSTÅL OG PROFILSTÅL | TONN | 19758 | 53251 | 185925 | 496159 | 100,0 | 0,49 |
| I ALT | | | 1836 | 7615 | 18941 | 66819 | 13,5 | |
| DE TYSKLAND | | | 2254 | 6066 | 8624 | 25076 | 5,1 | |
| DK DANMARK | | | - | - | 2231 | 9015 | 1,8 | |
| ES SPANIA | | | 3105 | 6859 | 15264 | 34653 | 7,0 | |
| FI FINLAND | | | 5093 | 11945 | 32032 | 79884 | 16,1 | |
| GB STORBRIIT. OG N.-IRL. | | | - | - | 20990 | 33309 | 6,7 | |
| HK HONG KONG | | | - | - | 17824 | 38616 | 7,8 | |
| IE IRLAND | | | - | - | 2822 | 13896 | 2,8 | |
| IT ITALIA | | | 93 | 352 | 4709 | 10831 | 2,2 | |
| NL NEDERLAND | | | 5302 | 12344 | 27132 | 69224 | 14,0 | |
| SE SVERIGE | | | - | - | 3792 | 14999 | 3,0 | |
| SG SINGAPORE | | | 2076 | 8071 | 31562 | 99837 | 20,1 | |
| ANDRE LAND | | | | | | | | |
| 7308 | JERN-OG STÅLKONSTRUKSJONER OG DELER (UNNT. PREFABRIKERTE BYGNINGER) | TONN | 1608 | 43119 | 13308 | 286576 | 100,0 | 0,28 |
| I ALT | | | 0 | 65 | 51 | 4141 | 1,4 | |
| CA CANADA | | | - | - | 31 | 2863 | 1,0 | |
| CN KINA | | | 36 | 440 | 1250 | 28496 | 9,9 | |
| DE TYSKLAND | | | 86 | 1792 | 1168 | 28691 | 10,0 | |
| DK DANMARK | | | 8 | 1947 | 78 | 7618 | 2,7 | |
| ES SPANIA | | | 11 | 294 | 87 | 4592 | 1,6 | |
| FI FINLAND | | | 36 | 1960 | 519 | 26285 | 9,2 | |
| GB STORBRIIT. OG N.-IRL. | | | 36 | 983 | 245 | 8887 | 3,1 | |
| NL NEDERLAND | | | 829 | 7818 | 6637 | 69903 | 24,4 | |
| SE SVERIGE | | | 2 | 81 | 53 | 15301 | 5,3 | |
| US U S A | | | 563 | 27757 | 3188 | 89798 | 31,3 | |
| ANDRE LAND | | | | | | | | |
| 7402.0000 | KOPPER, ULEGERT, UBEARBEIDD | TONN | 2549 | 33284 | 22346 | 344829 | 100,0 | 0,34 |
| 7403.1100-1900 | KOPPER, ULEGERT, UBEARBEIDD | TONN | 24 | 320 | 241 | 3916 | 1,1 | |
| I ALT | | | - | - | 1012 | 16120 | 4,7 | |
| DE TYSKLAND | | | 1757 | 22893 | 15177 | 231186 | 67,0 | |
| FR FRANKRIKE | | | 767 | 10072 | 5912 | 93419 | 27,1 | |
| GB STORBRIIT. OG N.-IRL. | | | - | - | 4 | 188 | 0,1 | |
| SE SVERIGE | | | | | | | | |
| ANDRE LAND | | | | | | | | |

(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 | AUGUST | 1996 | JAN.-AUGUST | 1996 | PROSENT | PROSENT |
|-------------------------------|--|-------|----------|--------|-------------|---------|------------|-------------|
| | | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | AV VAREGR. | AV EKSP.(1) |
| | | | 1000 KR. | | | | | |
| | | | | | | | 1000 KR. | |
| 7502.1000 | NIKKEL, ULEGERT, UBÆRBÆIDD | TONN | 5241 | 255254 | 41089 | 2122761 | 100,0 | 2,10 |
| I ALT | | | 18 | 985 | 619 | 34297 | 1,6 | |
| BR BRASIL | | | 33 | 1660 | 1486 | 78868 | 3,7 | |
| CA CANADA | | | 193 | 9285 | 888 | 45572 | 2,1 | |
| DE TYSKLAND | | | 48 | 2282 | 896 | 45504 | 2,1 | |
| FR FRANKRIKE | | | 156 | 7894 | 1044 | 55066 | 2,6 | |
| GB STORBRETT. OG N.-IRL | | | 59 | 2908 | 1132 | 59264 | 2,8 | |
| HK HONG KONG | | | 769 | 35436 | 6724 | 243046 | 11,4 | |
| JP JAPAN | | | 50 | 2435 | 368 | 19368 | 0,9 | |
| KR KOREA, REPUBLIKKEN | | | 1213 | 61434 | 8664 | 448027 | 21,1 | |
| NL NEDERLAND | | | 224 | 11114 | 2212 | 117978 | 5,6 | |
| SE SVERIGE | | | 61 | 2865 | 761 | 38816 | 1,8 | |
| SG SINGAPORE | | | 2301 | 111331 | 17264 | 872983 | 41,1 | |
| US U S A | | | 114 | 5624 | 1229 | 63955 | 3,0 | |
| ANDRE LAND | | | | | | | | |
| 7601.1000 | ALUMINIUM, ULEGERT, UBÆRBÆIDD | TONN | 15137 | 172799 | 152618 | 1823247 | 100,0 | 1,80 |
| I ALT | | | 8932 | 99084 | 70266 | 825030 | 45,3 | |
| DE TYSKLAND | | | 2107 | 24634 | 23137 | 282706 | 15,5 | |
| FR FRANKRIKE | | | 1017 | 11124 | 14283 | 175116 | 9,6 | |
| IT ITALIA | | | 1135 | 13229 | 13138 | 163230 | 9,0 | |
| JP JAPAN | | | 321 | 5960 | 2020 | 37115 | 2,0 | |
| LU LUXEMBOURG | | | - | - | 3170 | 42237 | 2,3 | |
| NL NEDERLAND | | | 103 | 1054 | 15195 | 160095 | 8,8 | |
| SE SVERIGE | | | 367 | 4554 | 2870 | 39881 | 2,2 | |
| ANDRE LAND | | | 1155 | 13159 | 8538 | 97836 | 5,4 | |
| 7601.2001,2002 | ALUMINIUM, LEGERT, UBÆRBÆIDD | TONN | 55255 | 636451 | 455295 | 5567702 | 100,0 | 5,50 |
| I ALT | | | 2243 | 24323 | 18714 | 215902 | 3,9 | |
| AT ØSTERRIKE | | | 3214 | 37667 | 26104 | 320765 | 5,8 | |
| BE BELGIA | | | 566 | 6330 | 6419 | 76069 | 1,4 | |
| CH SVEITS | | | 16501 | 197495 | 114877 | 1461411 | 26,2 | |
| DE TYSKLAND | | | 2196 | 26635 | 14262 | 177961 | 3,2 | |
| DK DANMARK | | | 1591 | 17620 | 10310 | 124594 | 2,2 | |
| ES SPANIA | | | 661 | 7157 | 5120 | 58746 | 1,1 | |
| FI FINLAND | | | 4817 | 54775 | 63077 | 772120 | 13,9 | |
| FR FRANKRIKE | | | 6718 | 78179 | 60634 | 753749 | 13,5 | |
| GR HELLAS | | | - | - | 293 | 3381 | 0,1 | |
| IL ISRAEL | | | 654 | 7365 | 1704 | 19449 | 0,3 | |
| IT ITALIA | | | 5998 | 65125 | 57087 | 671012 | 12,1 | |
| NL NEDERLAND | | | 3366 | 36162 | 32203 | 370947 | 6,7 | |
| PT PORTUGAL | | | 1128 | 12034 | 11510 | 134153 | 2,4 | |
| SE SVERIGE | | | 4392 | 50988 | 23680 | 291455 | 5,2 | |
| ANDRE LAND | | | 1210 | 14616 | 9303 | 115987 | 2,1 | |
| 7604,7605 | ALUMINIUMSTENGER,-PROFILER OG -TRÅD | TONN | 7453 | 113329 | 55096 | 889217 | 100,0 | 0,88 |
| I ALT | | | 159 | 1819 | 762 | 9819 | 1,1 | |
| AT ØSTERRIKE | | | 340 | 4777 | 2385 | 35693 | 4,0 | |
| BE BELGIA | | | 24 | 295 | 187 | 2401 | 0,3 | |
| CZ TSJEKKIA | | | 2270 | 28911 | 13421 | 187155 | 21,0 | |
| DE TYSKLAND | | | 530 | 5574 | 1346 | 28659 | 3,2 | |
| DK DANMARK | | | 227 | 4683 | 1741 | 30592 | 3,4 | |
| FI FINLAND | | | 837 | 9657 | 7949 | 99282 | 11,2 | |
| FR FRANKRIKE | | | 1028 | 15602 | 9396 | 147315 | 16,6 | |
| GB STORBRETT. OG N.-IRL | | | 780 | 9264 | 7438 | 95320 | 10,7 | |
| IT ITALIA | | | 63 | 1614 | 447 | 12486 | 1,4 | |
| NL NEDERLAND | | | 1201 | 27882 | 6911 | 173644 | 19,5 | |
| SE SVERIGE | | | 193 | 3251 | 3112 | 66854 | 7,5 | |
| 7606 | ALUMINIUMPLATER OG -BÅND OVER 0,2 MM TYKKELSE | TONN | 7437 | 132187 | 67518 | 1189392 | 100,0 | 1,17 |
| I ALT | | | 6 | 102 | 315 | 6362 | 0,5 | |
| AE ARABISKE EMIRATER | | | 136 | 2869 | 1128 | 21518 | 1,8 | |
| AT ØSTERRIKE | | | 244 | 4024 | 2427 | 42220 | 3,5 | |
| BE BELGIA | | | 819 | 12794 | 5204 | 88408 | 7,4 | |
| CZ TSJEKKIA | | | 23 | 480 | 291 | 6333 | 0,5 | |
| DE TYSKLAND | | | 1493 | 26669 | 12519 | 232334 | 19,5 | |
| DK DANMARK | | | 767 | 20049 | 4827 | 107575 | 9,0 | |
| ES SPANIA | | | - | - | 258 | 4093 | 0,3 | |
| FI FINLAND | | | 362 | 6201 | 2729 | 44882 | 3,8 | |
| FR FRANKRIKE | | | 698 | 11529 | 7640 | 134600 | 11,3 | |
| GB STORBRETT. OG N.-IRL | | | 969 | 15559 | 10803 | 181032 | 15,2 | |
| IT ITALIA | | | 342 | 4766 | 3681 | 59127 | 5,0 | |
| NL NEDERLAND | | | 225 | 3483 | 3232 | 52027 | 4,4 | |
| SE SVERIGE | | | 950 | 16314 | 6461 | 112269 | 9,4 | |
| TW TAIWAN | | | 1 | 18 | 109 | 1526 | 0,1 | |
| ANDRE LAND | | | 400 | 7331 | 5895 | 95106 | 8,0 | |
| 7901.1100-1200 | SINK, ULEGERT, UBÆRBÆIDD | TONN | 6733 | 45390 | 71566 | 487176 | 100,0 | 0,48 |
| I ALT | | | - | - | 1700 | 11719 | 2,4 | |
| CA CANADA | | | - | - | 1003 | 6811 | 1,4 | |
| CH SVEITS | | | 3244 | 21270 | 24250 | 160456 | 32,9 | |
| DE TYSKLAND | | | 229 | 1561 | 2919 | 20317 | 4,2 | |
| DK DANMARK | | | 1932 | 13049 | 28426 | 193655 | 39,8 | |
| SE SVERIGE | | | 1101 | 7981 | 9906 | 71043 | 14,6 | |
| ANDRE LAND | | | 226 | 1529 | 3362 | 23176 | 4,8 | |

(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 | AUGUST | 1996 | JAN.-AUGUST | 1996 | PROSENT | PROSENT |
|----------------|---|-------|----------|--------|-------------|---------|------------|-------------------|
| | | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | AV VAREGR. | AV TRAD. EKSP.(1) |
| | | | 1000 KR. | | 1000 KR. | | | |
| 8425-8428 | MASKINER OG APPARATER FOR LØFTING, LASTING OG LOSSING | STK. | | | | | | |
| | I ALT | | 769 | 66581 | 13991 | 706496 | 100,0 | 0,70 |
| | AT ØSTERRIKE | | 22 | 256 | 856 | 6434 | 0,9 | |
| | CA CANADA | | 1 | 1124 | 344 | 8569 | 1,2 | |
| | CL CHILE | | 4 | 2265 | 850 | 23445 | 3,3 | |
| | CN KINA | | 7 | 5532 | 74 | 22103 | 3,1 | |
| | DE TYSKLAND | | 190 | 1311 | 1164 | 18337 | 2,6 | |
| | DK DANMARK | | 126 | 3008 | 483 | 29775 | 4,2 | |
| | ES SPANIA | | 4 | 95 | 149 | 67799 | 9,6 | |
| | FI FINLAND | | 7 | 2405 | 4758 | 31585 | 4,5 | |
| | FR FRANKRIKE | | 1 | 1810 | 363 | 15840 | 2,2 | |
| | GB STORBRT. OG N.-IRL | | 60 | 1985 | 1057 | 58542 | 8,3 | |
| | IT ITALIA | | 2 | 24 | 179 | 12139 | 1,7 | |
| | JP JAPAN | | 7 | 14118 | 216 | 60726 | 8,6 | |
| | KR KOREA, REPUBLIKKEN | | 19 | 13192 | 167 | 101580 | 14,4 | |
| | NL NEDERLAND | | 19 | 1175 | 331 | 19669 | 2,8 | |
| | SE SVERIGE | | 147 | 7654 | 1387 | 61762 | 8,7 | |
| | SG SINGAPORE | | 13 | 2088 | 78 | 12453 | 1,8 | |
| | US U S A | | 42 | 2300 | 238 | 41742 | 5,9 | |
| | ANDRE LAND | | 98 | 6239 | 1317 | 113997 | 16,1 | |
| 8432.1000-8000 | LANDBRUKSMASKINER FOR JORDBEARB. | STK. | | | | | | |
| | I ALT | | 782 | 34226 | 7833 | 288243 | 100,0 | 0,28 |
| | AT ØSTERRIKE | | 28 | 1613 | 96 | 4648 | 1,6 | |
| | BE BELGIA | | 13 | 729 | 71 | 2625 | 0,9 | |
| | CA CANADA | | 36 | 2115 | 299 | 14981 | 5,2 | |
| | DE TYSKLAND | | 175 | 6899 | 1131 | 37937 | 13,2 | |
| | DK DANMARK | | 85 | 6593 | 681 | 42076 | 14,6 | |
| | ES SPANIA | | 72 | 2069 | 698 | 21544 | 7,5 | |
| | FI FINLAND | | 84 | 1420 | 1533 | 14128 | 4,9 | |
| | FR FRANKRIKE | | 52 | 3164 | 981 | 50693 | 17,6 | |
| | GB STORBRT. OG N.-IRL | | 53 | 3727 | 521 | 34014 | 11,8 | |
| | NL NEDERLAND | | 15 | 758 | 203 | 11031 | 3,8 | |
| | SE SVERIGE | | 45 | 1872 | 411 | 21580 | 7,5 | |
| | US U S A | | - | - | 79 | 5785 | 2,0 | |
| | ANDRE LAND | | 124 | 3269 | 1129 | 27201 | 9,4 | |
| 8471 | AUTOMATISKE DATABEHANDLINGSMASKINER OG ENHETER TIL DISSE | STK. | | | | | | |
| | I ALT | | 35213 | 122389 | 258455 | 902593 | 100,0 | 0,89 |
| | AU AUSTRALIA | | 30 | 512 | 433 | 2908 | 0,5 | |
| | CH SVEITS | | 30 | 517 | 453 | 6023 | 0,7 | |
| | DE TYSKLAND | | 2648 | 15111 | 30961 | 145686 | 16,1 | |
| | DK DANMARK | | 2300 | 6793 | 8643 | 50121 | 5,6 | |
| | ES SPANIA | | 7 | 160 | 272 | 9424 | 1,0 | |
| | FI FINLAND | | 572 | 2163 | 1291 | 14420 | 1,6 | |
| | FR FRANKRIKE | | 3252 | 17647 | 33079 | 88918 | 9,9 | |
| | GB STORBRT. OG N.-IRL | | 787 | 4246 | 10022 | 47319 | 5,2 | |
| | IT ITALIA | | 2133 | 5951 | 18799 | 50634 | 5,6 | |
| | JP JAPAN | | 827 | 1882 | 6325 | 18080 | 2,0 | |
| | KR KOREA, REPUBLIKKEN | | 42 | 1171 | 434 | 8638 | 1,0 | |
| | NL NEDERLAND | | 325 | 3560 | 10911 | 30462 | 3,4 | |
| | PT PORTUGAL | | 5 | 554 | 39 | 1324 | 0,1 | |
| | RU RUSSLAND | | 42 | 279 | 900 | 2571 | 0,3 | |
| | SE SVERIGE | | 1214 | 7938 | 18371 | 86101 | 9,5 | |
| | SG SINGAPORE | | 2624 | 5065 | 22293 | 47164 | 5,2 | |
| | US U S A | | 15107 | 34949 | 87349 | 217862 | 24,1 | |
| | ANDRE LAND | | 3268 | 13891 | 7880 | 74939 | 8,3 | |
| 8516.2100-2909 | ELEKTRISKE RADIATORER, OVNER, 8516.5000-6009 KAMINER, KOMFYRER, STEKOVNER OG KOMPLETTE KOKEPLATER | STK. | | | | | | |
| | I ALT | | 44990 | 26169 | 306573 | 184929 | 100,0 | 0,18 |
| | AT ØSTERRIKE | | 900 | 452 | 10120 | 5051 | 2,7 | |
| | DE TYSKLAND | | 3963 | 1265 | 12316 | 5274 | 2,9 | |
| | DK DANMARK | | 3924 | 3081 | 51032 | 28661 | 15,5 | |
| | FI FINLAND | | 8990 | 5408 | 44842 | 33529 | 18,1 | |
| | FR FRANKRIKE | | 1 | 18 | 7080 | 3287 | 1,8 | |
| | GB STORBRT. OG N.-IRL | | 1368 | 498 | 14359 | 5301 | 2,9 | |
| | SE SVERIGE | | 19192 | 12640 | 130250 | 86258 | 46,6 | |
| | ANDRE LAND | | 6652 | 2807 | 36574 | 17568 | 9,5 | |
| 8708 | DELER OG TILBEHØR TIL MOTOR- KJØRETØYER UNDER POS. 8701-8705 | TONN | | | | | | |
| | I ALT | | 2787 | 172364 | 24187 | 1482856 | 100,0 | 1,46 |
| | BE BELGIA | | 268 | 19508 | 1881 | 134738 | 9,1 | |
| | DE TYSKLAND | | 651 | 35606 | 7287 | 424503 | 28,6 | |
| | DK DANMARK | | 15 | 1512 | 201 | 16396 | 1,1 | |
| | ES SPANIA | | 8 | 934 | 134 | 16880 | 1,1 | |
| | FI FINLAND | | 11 | 1471 | 181 | 23764 | 1,6 | |
| | FR FRANKRIKE | | 18 | 1944 | 155 | 18957 | 1,3 | |
| | GB STORBRT. OG N.-IRL | | 53 | 4314 | 347 | 34279 | 2,3 | |
| | IT ITALIA | | 19 | 2666 | 126 | 16048 | 1,1 | |
| | JP JAPAN | | 7 | 369 | 64 | 3994 | 0,5 | |
| | NL NEDERLAND | | 83 | 6311 | 632 | 39816 | 2,7 | |
| | SE SVERIGE | | 1580 | 92908 | 12545 | 713848 | 48,1 | |
| | ANDRE LAND | | 74 | 4821 | 635 | 39634 | 2,7 | |

(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 | AUGUST 1996 | | JAN.-AUGUST 1996 | | PROSENT AV VAREGR. | PROSENT EKSP.(1) |
|------------------------------|---|-------|-------------|-------|------------------|-------|--------------------|------------------|
| | | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | |
| | | | 1000 KR. | | 1000 KR. | | | |
| 9401,9403 | MØBLER (UNNT. TIL MEDISINSK BRUK, SENGBUNNER OG -UTSTYR) | TONN | | | | | | |
| I ALT | | 3024 | 140267 | 19996 | 1107196 | 100,0 | 1,09 | |
| AT ØSTERRIKE | | 27 | 775 | 168 | 10002 | 0,9 | | |
| BE BELGIA | | 40 | 2016 | 201 | 12276 | 1,1 | | |
| CH SVEITS | | 35 | 2153 | 185 | 16761 | 1,5 | | |
| DE TYSKLAND | | 508 | 24704 | 3391 | 201943 | 18,2 | | |
| DK DANMARK | | 592 | 25168 | 5039 | 195706 | 17,7 | | |
| FI FINLAND | | 180 | 4277 | 1910 | 43875 | 4,0 | | |
| FR FRANKRIKE | | 50 | 6004 | 457 | 50814 | 4,6 | | |
| GB STORBRYT. OG N.-IRL. | | 215 | 11042 | 1255 | 59439 | 5,4 | | |
| IS ISLAND | | 21 | 994 | 130 | 5824 | 0,5 | | |
| IT ITALIA | | 11 | 958 | 111 | 8675 | 0,8 | | |
| JP JAPAN | | 28 | 3886 | 469 | 68464 | 4,4 | | |
| NL NEDERLAND | | 93 | 7753 | 884 | 72569 | 6,6 | | |
| PL POLEN | | 150 | 2550 | 557 | 9693 | 0,9 | | |
| RU RUSSLAND | | 2 | 55 | 121 | 5955 | 0,5 | | |
| SE SVERIGE | | 733 | 27661 | 5148 | 199936 | 18,1 | | |
| SG SINGAPORE | | 7 | 790 | 67 | 12757 | 1,2 | | |
| US U S A | | 122 | 13548 | 1124 | 113660 | 10,3 | | |
| ANDRE LAND | | 209 | 5932 | 780 | 38848 | 3,5 | | |

(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 15. INNFØRSEL OG UTFØRSEL. SKIP FORDELT PÅ LAND. MILL. KR
IMPORTS AND EXPORTS OF SHIPS BY COUNTRY. MILLION KRONER

TABELL 16. SAMHANDELEN MED LAND OG LANDOMRÅDER. TRADISJONELLE VARER (1). MILL. KR
 IMPORTS AND EXPORTS, BY COUNTRY AND REGIONAL GROUPS OF COUNTRIES. TRADITIONAL COMMODITIES (1). MILLION KRONER

| | INNFØRSEL - OPPRINNELSESLAND IMPORTS - COUNTRY OF ORIGIN | | | | UTFØRSEL - BESTEMMELSESLAND EXPORTS - COUNTRY OF DESTINATION | | | |
|-----------------------------------|---|----------|---------------|-----------|---|----------|---------------|-----------|
| | AUGUST | | JANUAR-AUGUST | | AUGUST | | JANUAR-AUGUST | |
| | 1995 | 1996 | 1995 | 1996 | 1995 | 1996 | 1995 | 1996 |
| I A L T | 17 161,2 | 16 461,4 | 130 868,3 | 137 851,9 | 11 744,7 | 12 322,6 | 93 662,7 | 101 250,8 |
| NORDEN | 4 635,7 | 5 141,1 | 35 995,5 | 40 086,8 | 3 293,6 | 3 399,4 | 23 392,3 | 25 587,8 |
| EFTA | 246,6 | 281,6 | 2 019,3 | 2 447,5 | 201,7 | 222,5 | 1 752,1 | 1 885,9 |
| EU | 12 087,2 | 12 068,3 | 94 536,3 | 99 677,7 | 9 019,3 | 8 887,3 | 71 040,6 | 73 041,9 |
| TIDLIGERE COMECON | 507,5 | 646,6 | 4 526,3 | 4 509,2 | 339,7 | 414,8 | 2 669,5 | 3 418,3 |
| UTVIKLINGSLAND | 2 009,0 | 1 603,4 | 12 641,5 | 12 746,4 | 947,0 | 1 265,0 | 8 035,7 | 10 643,3 |
| EUROPA | 12 953,8 | 13 100,8 | 101 618,3 | 107 229,1 | 9 677,2 | 9 650,0 | 76 045,2 | 79 420,7 |
| AT ØSTERRIKE | 186,2 | 153,4 | 1 291,1 | 1 255,1 | 92,7 | 88,4 | 754,3 | 722,1 |
| BE BELGIA | 436,3 | 350,5 | 4 034,5 | 3 519,7 | 301,0 | 310,4 | 2 778,0 | 2 607,7 |
| CH SWEITZ | 214,4 | 228,7 | 1 797,3 | 2 076,3 | 109,1 | 86,8 | 995,9 | 940,4 |
| CZ TSJEKKIA | 29,7 | 31,8 | 302,3 | 292,9 | 27,3 | 30,5 | 277,7 | 255,4 |
| DE TYSKLAND | 2 385,5 | 2 216,7 | 18 311,1 | 18 920,3 | 1 628,9 | 1 584,9 | 13 947,9 | 13 200,3 |
| DK DANMARK | 1 365,6 | 1 378,6 | 9 827,6 | 10 603,1 | 1 011,3 | 1 094,6 | 6 826,5 | 7 705,4 |
| ES SPANIA | 178,6 | 201,4 | 1 584,9 | 1 984,9 | 341,1 | 275,9 | 2 311,5 | 2 413,1 |
| FI FINLAND | 678,8 | 619,5 | 5 269,2 | 5 181,5 | 401,6 | 421,4 | 3 140,8 | 3 507,2 |
| FO FÆRØYANE | 14,0 | 13,3 | 57,7 | 59,2 | 30,2 | 29,1 | 190,3 | 254,3 |
| FR FRANKRIKE | 884,1 | 711,7 | 5 920,0 | 6 065,3 | 644,9 | 633,1 | 5 792,6 | 5 977,5 |
| GB STORBRIT. OG N.-IRL | 1 582,8 | 1 456,0 | 13 483,1 | 12 892,4 | 1 449,6 | 1 384,4 | 10 954,4 | 11 766,1 |
| GR HELLAS | 29,6 | 28,5 | 193,9 | 183,5 | 27,1 | 26,6 | 350,5 | 325,6 |
| HU UNGARN | 26,0 | 23,2 | 166,1 | 186,3 | 8,5 | 10,8 | 84,0 | 98,1 |
| IE IRLAND | 246,3 | 207,9 | 1 868,3 | 1 946,9 | 43,8 | 66,4 | 497,9 | 650,0 |
| IS ISLAND | 32,0 | 52,5 | 218,4 | 367,8 | 91,9 | 135,4 | 750,6 | 941,2 |
| IT ITALIA | 589,6 | 623,4 | 4 637,0 | 5 627,7 | 507,7 | 479,5 | 4 183,2 | 3 910,8 |
| LU LUXEMBOURG | 11,6 | 8,5 | 101,1 | 88,6 | 10,5 | 21,8 | 132,2 | 185,6 |
| NL NEDERLAND | 742,4 | 813,2 | 6 006,1 | 6 255,5 | 626,7 | 641,6 | 5 279,3 | 5 428,1 |
| PL POLEN | 91,7 | 99,6 | 711,5 | 790,0 | 167,1 | 151,8 | 1 006,3 | 1 196,2 |
| PT PORTUGAL | 224,5 | 221,9 | 1 384,2 | 1 277,0 | 173,2 | 138,2 | 1 598,5 | 1 456,7 |
| RU RUSSLAND | 242,1 | 409,9 | 2 405,5 | 2 416,2 | 72,9 | 126,1 | 715,6 | 1 025,1 |
| SE SVERIGE | 2 545,2 | 3 077,2 | 20 622,5 | 23 875,2 | 1 758,6 | 1 718,9 | 12 484,0 | 13 179,7 |
| SK SLOVAKIA | 13,9 | 5,7 | 72,5 | 54,1 | 6,4 | 6,2 | 46,9 | 56,8 |
| TR TYRKIA | 80,1 | 76,6 | 340,1 | 406,5 | 27,6 | 25,3 | 215,9 | 324,8 |
| ANDRE LAND I EUROPA | 122,7 | 91,2 | 1 012,3 | 902,8 | 117,6 | 162,0 | 730,2 | 1 292,6 |
| AFRIKA | 77,4 | 136,7 | 1 201,5 | 1 477,7 | 79,4 | 79,9 | 790,1 | 941,5 |
| BW BOTSWANA | - | 61,7 | 340,0 | 550,7 | 1,1 | 1,8 | 28,0 | 18,0 |
| GH GHANA | 5,4 | 0,0 | 18,6 | 19,7 | 5,4 | 14,0 | 27,3 | 63,5 |
| MA MAROKKO | 9,8 | 11,8 | 140,0 | 156,5 | 3,3 | 3,6 | 62,1 | 39,5 |
| ZA SØR-AFRIKA | 19,4 | 23,8 | 269,9 | 365,8 | 11,8 | 11,7 | 89,9 | 96,1 |
| ANDRE LAND I AFRIKA | 42,7 | 39,3 | 453,1 | 393,9 | 57,8 | 48,8 | 582,7 | 724,4 |
| ASIA | 2 007,9 | 1 711,7 | 13 150,6 | 12 892,8 | 936,7 | 1 217,5 | 7 915,7 | 10 099,1 |
| CN KINA | 509,5 | 456,5 | 2 549,8 | 2 675,9 | 31,1 | 138,9 | 553,6 | 808,3 |
| HK HONG KONG | 152,3 | 132,2 | 845,5 | 755,8 | 57,6 | 62,0 | 429,7 | 563,9 |
| IL ISRAEL | 15,1 | 13,8 | 201,6 | 228,6 | 24,6 | 30,8 | 205,0 | 233,2 |
| IN INDIA | 61,6 | 69,1 | 472,0 | 457,2 | 18,9 | 20,2 | 173,3 | 207,1 |
| JP JAPAN | 635,7 | 499,6 | 4 780,1 | 4 538,8 | 285,3 | 415,4 | 2 672,4 | 3 087,6 |
| KR KOREA, REPUBLIKKEN | 210,8 | 105,2 | 1 089,4 | 842,7 | 61,2 | 98,6 | 726,1 | 861,6 |
| MY MALAYSIA | 42,1 | 42,7 | 357,1 | 367,0 | 50,0 | 21,8 | 235,8 | 220,9 |
| PK PAKISTAN | 24,0 | 25,6 | 192,9 | 164,9 | 44,9 | 11,3 | 108,2 | 81,7 |
| SG SINGAPORE | 69,2 | 62,6 | 503,3 | 508,5 | 149,7 | 84,6 | 984,2 | 892,1 |
| TH THAILAND | 61,7 | 58,0 | 383,4 | 413,9 | 45,3 | 136,2 | 553,0 | 809,8 |
| TW TAIWAN | 130,3 | 120,9 | 983,3 | 1 158,7 | 84,3 | 48,1 | 518,1 | 541,5 |
| ANDRE LAND I ASIA | 95,7 | 125,4 | 792,2 | 780,9 | 85,8 | 149,6 | 756,3 | 1 791,3 |
| NORD - AMERIKA | 1 645,8 | 1 176,9 | 12 366,9 | 13 449,2 | 862,3 | 1 103,3 | 7 160,3 | 8 825,3 |
| CA CANADA | 357,7 | 101,4 | 2 709,2 | 2 906,8 | 91,6 | 72,9 | 810,8 | 921,4 |
| JM JAMAICA | 147,8 | 0,2 | 657,2 | 587,7 | 3,9 | 1,3 | 29,8 | 18,5 |
| US U S A | 1 105,7 | 1 022,2 | 8 605,2 | 9 486,4 | 684,0 | 870,3 | 5 610,2 | 6 930,5 |
| ANDRE LAND I NORD - AMERIKA | 34,5 | 53,2 | 395,2 | 468,3 | 82,9 | 158,9 | 709,6 | 955,0 |
| SØR - AMERIKA | 379,1 | 217,1 | 2 141,5 | 2 136,4 | 99,6 | 198,0 | 1 226,2 | 1 406,8 |
| AR ARGENTINA | 65,7 | 10,5 | 177,2 | 246,1 | 10,0 | 7,1 | 73,4 | 66,3 |
| BR BRASIL | 77,8 | 58,7 | 555,5 | 531,0 | 57,0 | 119,0 | 867,9 | 971,1 |
| CO COLOMBIA | 36,8 | 21,4 | 199,5 | 218,5 | 9,3 | 35,0 | 85,5 | 75,7 |
| VE VENEZUELA | 10,6 | 36,7 | 33,8 | 81,6 | 9,6 | 2,1 | 60,7 | 49,8 |
| ANDRE LAND I SØR - AMERIKA | 188,2 | 89,7 | 1 175,5 | 1 059,3 | 13,7 | 34,8 | 158,8 | 243,9 |
| OCEANIA | 77,3 | 118,3 | 389,4 | 666,6 | 89,5 | 74,0 | 525,1 | 557,4 |
| AU AUSTRALIA | 71,1 | 112,6 | 326,0 | 609,8 | 82,8 | 56,0 | 422,6 | 466,4 |
| ANDRE LAND I OCEANIA | 6,2 | 5,7 | 63,3 | 56,8 | 6,7 | 18,0 | 102,5 | 91,0 |

(1) TRADISJONELL IMPORT = IMPORT UNNTATT SKIP, OLJEPLATTFORMER. SE TABELL 1, KOLONNE A2.

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

(1) TRADITIONAL IMPORTS = IMPORTS EXCL. SHIPS, OIL PLATFORMS. SEE TABLE 1, COLUMN A2.

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

TABELL 17. INNFØRSEL OG UTFØRSEL FORDELT ETTER VARENS ANVENDELSESMÅRÅDE. MILL. KR
IMPORTS AND EXPORTS BY GROUPS OF END USE, BROAD ECONOMIC CATEGORIES. MILLION KRONER

| ANVENDELSESMÅRÅDE GROUPS OF END USE | AUGUST | | | | JANUAR-AUGUST | | | |
|---|--------|--------|----------------------|---------|---------------|----------------------|---------------|----------------|
| | 1995 | 1996 | ENDRING I PROSENT | 1995 | 1996 | ENDRING I PROSENT | ANDEL 1995 | I PST. 1996 |
| INNFØRSEL IMPORTS | | | | | | | | |
| I ALT | 17 149 | 16 956 | -1,1 | 134 468 | 141 614 | +5,3 | 100,0 | 100,0 |
| INVESTERINGSVARER | 2 664 | 3 199 | +20,1 | 25 601 | 28 093 | +9,7 | 19,0 | 19,8 |
| Transportmidler (ekskl personbiler) | 565 | 992 | +75,5 | 7 480 | 5 919 | -20,9 | 5,6 | 4,2 |
| Andre investeringsvarer | 2 098 | 2 207 | +5,2 | 18 122 | 22 174 | +22,4 | 13,5 | 15,7 |
| VAREINNSATS | 7 490 | 6 514 | -13,0 | 56 126 | 58 035 | +3,4 | 41,7 | 41,0 |
| Matvarer | 300 | 230 | -23,2 | 1 847 | 2 113 | +14,4 | 1,4 | 1,5 |
| Deler til maskiner og transportmidler | 2 261 | 2 131 | -5,7 | 17 675 | 18 937 | +7,1 | 13,1 | 13,4 |
| Annen vareinnsats | 4 930 | 4 153 | -15,8 | 36 604 | 36 985 | +1,0 | 27,2 | 26,1 |
| BYGGEVARER | 1 607 | 1 594 | -0,8 | 13 399 | 12 792 | -4,5 | 10,0 | 9,0 |
| ENERGIVARER | 490 | 790 | +61,2 | 3 997 | 5 325 | +33,2 | 3,0 | 3,8 |
| Motorbensin , dieselolje og lette fyringsoljer | 159 | 140 | -11,6 | 912 | 863 | -5,3 | 0,7 | 0,6 |
| Råolje og øvrige brennslsstoffer | 331 | 649 | +96,2 | 3 085 | 4 461 | +44,6 | 2,3 | 3,2 |
| KONSUMVARER | 4 265 | 4 210 | -1,3 | 29 849 | 31 160 | +4,4 | 22,2 | 22,0 |
| Varige konsumvarer | 655 | 682 | +4,0 | 5 194 | 5 737 | +10,5 | 3,9 | 4,1 |
| Derav transportmidler (ekskl. personbiler) | 64 | 72 | +11,3 | 884 | 1 108 | +25,3 | 0,7 | 0,8 |
| Mindre varige konsumvarer | 1 789 | 1 700 | -5,0 | 10 534 | 10 459 | -0,7 | 7,8 | 7,4 |
| Ikke varige konsumvarer | 1 820 | 1 829 | +0,5 | 14 122 | 14 963 | +6,0 | 10,5 | 10,6 |
| Herav matvarer | 757 | 825 | +9,0 | 6 405 | 6 952 | +8,5 | 4,8 | 4,9 |
| PERSONBILER | 617 | 629 | +1,8 | 5 358 | 6 063 | +13,2 | 4,0 | 4,3 |
| UKLASSIFISERTE VARER | 16 | 20 | +25,9 | 137 | 147 | +7,1 | 0,1 | 0,1 |
| UTFØRSEL EXPORTS | | | | | | | | |
| I ALT | 20 786 | 25 780 | +24,0 | 174 180 | 201 721 | +15,8 | 100,0 | 100,0 |
| INVESTERINGSVARER | 1 267 | 1 619 | +12,0 | 16 411 | 14 402 | -12,2 | 9,4 | 7,1 |
| Transportmidler (ekskl personbiler) | 347 | 219 | -37,0 | 8 081 | 4 485 | -44,5 | 9,6 | 2,2 |
| Andre investeringsvarer | 920 | 1 200 | +30,5 | 8 330 | 9 917 | +19,0 | 4,8 | 4,9 |
| VAREINNSATS | 6 370 | 6 242 | -2,0 | 50 330 | 52 686 | +4,7 | 28,9 | 26,1 |
| Matvarer | 60 | 47 | -22,1 | 388 | 396 | +2,0 | 0,2 | 0,2 |
| Deler til maskiner og transportmidler | 872 | 1 031 | +18,3 | 7 086 | 8 661 | +22,2 | 4,1 | 4,3 |
| Annen vareinnsats | 5 438 | 5 163 | -5,1 | 42 856 | 43 629 | +1,8 | 24,6 | 21,6 |
| BYGGEVARER | 1 014 | 989 | -2,4 | 7 664 | 8 117 | +5,9 | 4,4 | 4,0 |
| ENERGIVARER | 9 981 | 14 834 | +48,6 | 82 980 | 107 698 | +29,8 | 47,6 | 53,4 |
| Motorbensin , dieselolje og lette fyringsoljer | 478 | 535 | +11,9 | 3 513 | 4 053 | +15,4 | 2,0 | 2,0 |
| Råolje og øvrige brennslsstoffer | 9 503 | 14 298 | +50,5 | 79 467 | 103 645 | +30,4 | 45,6 | 51,4 |
| KONSUMVARER | 2 144 | 2 284 | +6,5 | 16 712 | 18 699 | +11,9 | 9,6 | 9,3 |
| Varige konsumvarer | 177 | 184 | +4,0 | 1 515 | 1 675 | +10,5 | 0,9 | 0,8 |
| Derav transportmidler (ekskl. personbiler) | 13 | 17 | +25,5 | 269 | 302 | +12,3 | 0,2 | 0,1 |
| Mindre varige konsumvarer | 189 | 201 | +6,5 | 1 371 | 1 338 | -2,4 | 0,8 | 0,7 |
| Ikke varige konsumvarer | 1 778 | 1 899 | +6,8 | 13 825 | 15 687 | +13,5 | 7,9 | 7,8 |
| Herav matvarer | 1 618 | 1 720 | +6,3 | 12 623 | 14 309 | +13,4 | 7,2 | 7,1 |
| PERSONBILER | 5 | 4 | -20,1 | 40 | 62 | +55,0 | - | - |
| UKLASSIFISERTE VARER | 5 | 9 | +90,6 | 43 | 57 | +31,9 | - | - |

Råolje og naturgass. Tabell 18 - 22

Tabellene 18-22 omfatter spesielle tabeller over utførsel av råolje og naturgass (varenr. 2709.0000 og 2711.2100). Tallene reviseres kvartalsvis med et etterslep på 2-3 kvartaler. Alle verdier er FOB norsk sokkelgrense. Landfordeling for denne måneden finnes i tabell 14 i dette heftet, og for tidligere år i årspublicasjonen NOS, hefte I tabell 2 og i hefte II, tabell 17. Skipninger av norske råolje fra britiske terminaler er ikke med i den offisielle norske eksportstatistikken, se videre tabell 17 med kommentarer. Supplerende opplysninger til tabell 17 finnes i tekst og tabeller i siste vedlegg til årspublicasjonene. NOS Utendrikshandel, hefte I og II.

Crude oil and natural gas. Tables 18 - 22

The tables 18-22 contain revised figures for exports of crude oil and natural gas. The values relate to FOB exit Norwegian continental shelf. Exports under commodity no 27090000 consists of shipped stabilized crude oil and of unstabilized crude oil by pipelines. Table 17 covers all shipments of Norwegian crude oil, also including Norwegian crude oil from oil terminals in UK (Teesside, Sullom Voe). Shipments from the British terminals are not included in the official Norwegian export statistics. Further information is given in the last annex to the annual publications External Trade, Volume I and II.

TABELL 18. EKSPORT AV RÅOLJE OG NATURGASS . 1976 - 1995. REVIDERTE TALL
EXPORTS OF CRUDE OIL AND NATURAL GAS. 1976 - 1995. REVISED FIGURES

| ÅR | RÅOLJE OG NATURGASS I ALT TOTAL, CRUDE OIL, NATURAL GAS | | | RÅOLJE CRUDE OIL | | | NATURGASS NATURAL GAS | | | |
|------------|--|---------|-----------------|---------------------|--------|-----------------|--------------------------|--------|--------------|-----------------|
| | MENGDE QUANTITY | | VERDI VALUE | MENGDE QUANTITY | | VERDI VALUE | MENGDE | | VERDI VALUE | |
| | 1000 TONN | TONNS | MILL. KRONER | 1000 TONN | TONNS | MILL. KRONER | 1000 TONN | TONNS | MILL. SM3 | MILL. KRONER |
| 1976 | 13 624 | 6 716 | | 13 624 | 6 716 | - | | | - | - |
| 1977 | 15 649 | 8 111 | | 13 557 | 7 286 | 2 092 | 2 658 | 825 | | |
| 1978 | 27 840 | 13 598 | | 16 685 | 8 796 | 11 154 | 14 282 | 4 802 | | |
| 1979 | 34 881 | 21 993 | | 18 711 | 14 698 | 16 170 | 20 787 | 7 295 | | |
| 1980 | 42 762 | 41 399 | | 23 197 | 28 500 | 19 564 | 25 119 | 12 899 | | |
| 1981 | 39 865 | 48 088 | | 20 453 | 31 047 | 19 411 | 25 197 | 17 060 | | |
| 1982 | 39 461 | 53 471 | | 20 666 | 31 879 | 18 795 | 24 457 | 21 593 | | |
| 1983 | 44 331 | 63 844 | | 25 623 | 40 653 | 18 708 | 24 528 | 23 191 | | |
| 1984 | 49 938 | 78 328 | | 30 064 | 51 712 | 19 874 | 26 240 | 26 617 | | |
| 1985 | 51 852 | 85 380 | | 32 602 | 56 077 | 19 250 | 25 429 | 29 303 | | |
| 1986 | 54 759 | 53 077 | | 35 376 | 28 526 | 19 383 | 25 653 | 24 551 | | |
| 1987 | 62 891 | 53 620 | | 41 747 | 37 097 | 21 144 | 27 824 | 16 523 | | |
| 1988 | 69 482 | 48 513 | | 48 104 | 33 682 | 21 378 | 27 776 | 14 831 | | |
| 1989 | 87 341 | 73 540 | | 65 134 | 59 368 | 22 207 | 28 674 | 14 172 | | |
| 1990 | 88 229 | 88 540 | | 68 332 | 74 563 | 19 898 | 25 380 | 13 977 | | |
| 1991 | 102 065 | 96 704 | | 82 196 | 80 396 | 19 869 | 25 209 | 16 309 | | |
| 1992 | 112 883 | 97 158 | | 92 568 | 82 658 | 20 315 | 25 721 | 14 499 | | |
| 1993 | 119 204 | 104 069 | | 99 582 | 89 429 | 19 622 | 24 671 | 14 660 | | |
| 1994 | 133 180 | 106 440 | | 111 336 | 92 119 | 21 845 | 27 172 | 14 321 | | |
| 1995 | 144 128 | 113 230 | | 121 860 | 98 009 | 22 268 | 27 599 | 15 221 | | |

TABELL 19. EKSPORT AV STABILISERT RÅOLJE TRANSPORTERT MED SKIP FRA NORSK TERRITORIUM. REVIDERTE TALL
EXPORTS OF STABILIZED CRUDE OIL SHIPPED FROM NORWEGIAN TERRITORY. REVISED FIGURES

| | 1994 | | | 1995 | | | 1996 | | | | | |
|-----------------|-----------------|---------|-------------|-----------------|--------------|-------------|-----------------|-----------------|--------------|---------|------------|-----------------|
| | MENGDE QUANTITY | | VERDI VALUE | MENGDE QUANTITY | | VERDI VALUE | MENGDE QUANTITY | | VERDI VALUE | | | |
| | 1000 TONN | TONNS | FAT BARREL | MILL. KRONER | 1000 TONN | TONNS | FAT BARREL | MILL. KRONER | 1000 TONN | TONNS | FAT BARREL | MILL. KRONER |
| I ALT | 86 664 | 646 505 | 72 290 | | 96 054 | 717 247 | 77 888 | | 27 338 | 202 940 | 24 468 | |
| JANUAR-MARS | 21 576 | 160 715 | 16 892 | | 22 831 | 170 534 | 18 841 | | 27 338 | 202 940 | 24 468 | |
| 1. KVARTAL .. | 21 576 | 160 715 | 16 892 | | 22 831 | 170 534 | 18 841 | | 27 338 | 202 940 | 24 468 | |
| JANUAR | 6 551 | 48 845 | 5 200 | | 8 079 | 60 338 | 6 657 | | 9 249 | 68 712 | 7 935 | |
| FEBRUAR | 7 178 | 53 449 | 5 671 | | 7 285 | 54 460 | 6 196 | | 9 052 | 67 204 | 7 805 | |
| MARS | 7 846 | 58 422 | 6 021 | | 7 467 | 55 736 | 5 987 | | 9 038 | 67 023 | 8 729 | |
| 2. KVARTAL .. | 21 338 | 159 052 | 18 486 | | 22 443 | 167 790 | 19 086 | | - | - | - | |
| APRIL | 6 557 | 48 949 | 5 509 | | 8 043 | 60 149 | 6 842 | | - | - | - | |
| MAI | 7 115 | 53 023 | 6 204 | | 7 084 | 53 005 | 6 190 | | - | - | - | |
| JUNI | 7 666 | 57 080 | 6 773 | | 7 316 | 54 636 | 6 054 | | - | - | - | |
| 3. KVARTAL .. | 20 693 | 154 592 | 17 646 | | 23 530 | 175 941 | 18 177 | | - | - | - | |
| JULI | 7 470 | 55 786 | 6 719 | | 7 603 | 56 764 | 5 650 | | - | - | - | |
| AUGUST | 5 495 | 41 158 | 4 768 | | 7 978 | 59 781 | 6 115 | | - | - | - | |
| SEPTEMBER ... | 7 728 | 57 648 | 6 179 | | 7 949 | 59 395 | 6 412 | | - | - | - | |
| 4. KVARTAL .. | 23 057 | 172 146 | 19 266 | | 27 250 | 202 983 | 21 784 | | - | - | - | |
| OKTOBER | 7 966 | 59 472 | 6 489 | | 9 478 | 70 716 | 7 225 | | - | - | - | |
| NOVEMBER | 7 915 | 59 080 | 6 873 | | 8 630 | 64 333 | 6 790 | | - | - | - | |
| DESEMBER | 7 176 | 53 594 | 5 904 | | 9 142 | 67 953 | 7 769 | | - | - | - | |
| TOTAL | 86 664 | 646 505 | 72 290 | | 96 054 | 717 247 | 77 888 | | 27 338 | 202 940 | 24 468 | |
| DANMARK | 2 865 | 21 297 | 2 384 | | 2 922 | 21 804 | 2 373 | | 1 015 | 7 548 | 924 | |
| FINLAND | 4 136 | 31 170 | 3 479 | | 2 895 | 21 962 | 2 398 | | 308 | 2 312 | 278 | |
| SVERIGE | 6 502 | 48 886 | 5 473 | | 8 062 | 60 312 | 6 586 | | 2 763 | 20 630 | 2 483 | |
| BELGIEN;LUXEMB | 2 675 | 19 923 | 2 216 | | 3 523 | 26 251 | 2 843 | | 746 | 5 462 | 672 | |
| FRANKRIKE | 8 749 | 65 117 | 7 273 | | 9 915 | 73 995 | 8 047 | | 3 594 | 26 631 | 3 186 | |
| IRLAND | 2 365 | 17 671 | 1 976 | | 1 909 | 14 261 | 1 561 | | 461 | 3 443 | 421 | |
| ITALIA | 1 801 | 13 318 | 1 421 | | 470 | 3 513 | 393 | | 525 | 3 879 | 456 | |
| KROATIA | - | - | - | | 240 | 1 785 | 198 | | - | - | - | |
| NEDERLAND | 15 911 | 119 369 | 13 373 | | 18 074 | 135 575 | 14 835 | | 5 704 | 42 711 | 5 180 | |
| POLEN | 1 284 | 9 626 | 1 091 | | 995 | 7 434 | 799 | | 101 | 757 | 89 | |
| PORTUGAL | - | - | - | | 322 | 2 400 | 265 | | 81 | 607 | 71 | |
| SPANIA | 267 | 1 964 | 204 | | 627 | 3 189 | 348 | | 738 | 5 485 | 657 | |
| STORBRITANNIA | 15 242 | 114 338 | 12 725 | | 16 856 | 126 637 | 13 686 | | 3 909 | 29 173 | 3 542 | |
| TYSKLAND | 6 593 | 49 669 | 5 546 | | 8 279 | 62 518 | 6 713 | | 1 692 | 12 791 | 1 573 | |
| TAIWAN | - | - | - | | 267 | 1 923 | 209 | | - | - | - | |
| ISRAEL | 759 | 5 672 | 665 | | 626 | 4 677 | 519 | | 124 | 927 | 109 | |
| CANADA | 8 644 | 62 946 | 7 095 | | 11 290 | 82 319 | 8 892 | | 2 588 | 18 683 | 2 190 | |
| U S A | 8 871 | 65 541 | 7 388 | | 8 981 | 66 692 | 7 222 | | 2 990 | 21 899 | 2 639 | |

TABELL 20. EKSPORT AV USTABILISERT RÅOLJE TRANSPORTERT I RØR TIL STORBRIITANNIA. REVIDERTE TALL
EXPORTS OF UNSTABILIZED CRUDE OIL BY PIPELINES TO UNITED KINGDOM. REVISED FIGURES

| | 1994 | | | 1995 | | | 1996 | | |
|-----------------|-----------------|--------------|---------------------|-----------------|--------------|-----------------|-----------------|--------------|-----------------|
| | MENGDE QUANTITY | | VERDI VALUE | MENGDE QUANTITY | | VERDI VALUE | MENGDE QUANTITY | | VERDI VALUE |
| | 1000 TONN | 1000 TONS | MILL. FAT BARREL | 1000 TONN | 1000 TONS | MILL. KRONER | 1000 TONN | 1000 TONS | MILL. KRONER |
| I ALT | 24 672 | 192 096 | 19 829 | 25 806 | 200 495 | 20 121 | 6 314 | 49 219 | 5 451 |
| JANUAR-MARS | 6 119 | 47 731 | 4 601 | 6 353 | 49 452 | 5 007 | 6 314 | 49 219 | 5 451 |
| 1. KVARTAL .. | 6 119 | 47 731 | 4 601 | 6 353 | 49 452 | 5 007 | 6 314 | 49 219 | 5 451 |
| JANUAR | 2 186 | 17 054 | 1 644 | 2 198 | 17 116 | 1 724 | 2 163 | 16 855 | 1 797 |
| FEBRUAR | 1 923 | 14 992 | 1 501 | 1 983 | 15 437 | 1 610 | 2 026 | 15 779 | 1 677 |
| MARS | 2 010 | 15 685 | 1 456 | 2 172 | 16 900 | 1 673 | 2 125 | 16 586 | 1 977 |
| 2. KVARTAL .. | 6 241 | 48 580 | 5 145 | 6 440 | 50 001 | 5 314 | - | - | - |
| APRIL | 2 017 | 15 681 | 1 581 | 2 185 | 16 930 | 1 776 | - | - | - |
| MAI | 2 122 | 16 509 | 1 779 | 2 153 | 16 718 | 1 823 | - | - | - |
| JUNI | 2 102 | 16 391 | 1 786 | 2 101 | 16 553 | 1 715 | - | - | - |
| 3. KVARTAL .. | 5 478 | 42 568 | 4 506 | 6 368 | 49 498 | 4 734 | - | - | - |
| JULI | 2 112 | 16 422 | 1 832 | 2 198 | 17 077 | 1 615 | - | - | - |
| AUGUST | 1 178 | 9 155 | 982 | 2 161 | 16 767 | 1 576 | - | - | - |
| SEPTEMBER | 2 188 | 16 992 | 1 692 | 2 009 | 15 654 | 1 543 | - | - | - |
| 4. KVARTAL .. | 6 834 | 53 216 | 5 577 | 6 646 | 51 544 | 5 066 | - | - | - |
| OKTOBER | 2 277 | 17 760 | 1 801 | 2 209 | 17 110 | 1 620 | - | - | - |
| NOVEMBER | 2 279 | 17 731 | 1 931 | 2 186 | 16 955 | 1 646 | - | - | - |
| DESEMBER | 2 278 | 17 726 | 1 845 | 2 250 | 17 479 | 1 800 | - | - | - |

TABELL 21. EKSPORT AV NATURGASS. REVIDERTE TALL
EXPORTS OF NATURAL GAS. REVISED FIGURES

| | 1994 | | | 1995 | | | 1996 | | | | | |
|-----------------|-----------------|--------|--------------|-----------------|--------------|-------------|-----------------|-----------------|--------------|-------|--------------|-----------------|
| | MENGDE QUANTITY | | VERDI VALUE | MENGDE QUANTITY | | VERDI VALUE | MENGDE QUANTITY | | VERDI VALUE | | | |
| | 1000 TONN | TONN | MILL. SMS | MILL. KRONER | 1000 TONN | TONN | MILL. SMS | MILL. KRONER | 1000 TONN | TONN | MILL. SMS | MILL. KRONER |
| I ALT | 21 845 | 27 172 | 14 321 | 22 268 | 27 599 | 15 221 | 7 226 | 8 964 | 4 670 | 7 226 | 8 964 | 4 670 |
| 1. KVARTAL .. | 6 027 | 7 524 | 4 131 | 6 099 | 7 564 | 4 151 | 7 226 | 8 964 | 4 670 | 7 226 | 8 964 | 4 670 |
| STORBRIIT | 936 | 1 205 | 744 | 415 | 513 | 310 | 464 | 570 | 417 | 464 | 570 | 417 |
| TYSKLAND | 2 197 | 2 726 | 1 461 | 2 439 | 3 026 | 1 648 | 2 664 | 3 307 | 1 676 | 804 | 995 | 504 |
| NEDERLAND | 596 | 740 | 397 | 647 | 800 | 436 | 1 013 | 1 252 | 634 | 1 951 | 2 427 | 1 230 |
| BELGIA | 783 | 975 | 523 | 622 | 770 | 419 | 210 | 223 | 209 | 331 | 413 | 209 |
| FRANKRIKE | 1 354 | 1 680 | 901 | 1 648 | 2 046 | 1 114 | - | - | - | - | - | - |
| SPANIA | 160 | 198 | 106 | 328 | 410 | 223 | - | - | - | - | - | - |
| 2. KVARTAL .. | 5 168 | 6 449 | 3 500 | 5 298 | 6 579 | 3 603 | - | - | - | - | - | - |
| STORBRIIT | 753 | 967 | 562 | 243 | 297 | 181 | - | - | - | - | - | - |
| TYSKLAND | 1 966 | 2 441 | 1 309 | 2 307 | 2 869 | 1 563 | - | - | - | - | - | - |
| NEDERLAND | 552 | 685 | 367 | 600 | 743 | 405 | - | - | - | - | - | - |
| BELGIA | 461 | 571 | 306 | 616 | 764 | 416 | - | - | - | - | - | - |
| FRANKRIKE | 1 226 | 1 522 | 816 | 1 254 | 1 558 | 849 | - | - | - | - | - | - |
| SPANIA | 210 | 262 | 141 | 279 | 349 | 190 | - | - | - | - | - | - |
| 3. KVARTAL .. | 4 137 | 5 138 | 2 604 | 4 956 | 6 140 | 3 442 | - | - | - | - | - | - |
| STORBRIIT | 303 | 380 | 228 | 383 | 469 | 295 | - | - | - | - | - | - |
| TYSKLAND | 1 678 | 2 083 | 1 040 | 1 990 | 2 470 | 1 371 | - | - | - | - | - | - |
| NEDERLAND | 502 | 622 | 311 | 549 | 679 | 577 | - | - | - | - | - | - |
| BELGIA | 401 | 497 | 248 | 556 | 688 | 382 | - | - | - | - | - | - |
| FRANKRIKE | 1 060 | 1 315 | 657 | 1 227 | 1 520 | 844 | - | - | - | - | - | - |
| SPANIA | 193 | 240 | 120 | 250 | 313 | 174 | - | - | - | - | - | - |
| 4. KVARTAL .. | 6 513 | 8 061 | 4 086 | 5 915 | 7 316 | 4 025 | - | - | - | - | - | - |
| STORBRIIT | 357 | 442 | 281 | 362 | 444 | 212 | - | - | - | - | - | - |
| TYSKLAND | 2 474 | 3 062 | 1 529 | 2 420 | 2 996 | 1 663 | - | - | - | - | - | - |
| NEDERLAND | 668 | 824 | 411 | 638 | 787 | 437 | - | - | - | - | - | - |
| BELGIA | 732 | 904 | 451 | 543 | 668 | 371 | - | - | - | - | - | - |
| FRANKRIKE | 1 945 | 2 409 | 1 203 | 1 617 | 2 003 | 1 112 | - | - | - | - | - | - |
| SPANIA | 337 | 420 | 210 | 334 | 417 | 231 | - | - | - | - | - | - |
| TOTALT | 21 845 | 27 172 | 14 321 | 22 268 | 27 599 | 15 221 | 7 226 | 8 964 | 4 670 | 7 226 | 8 964 | 4 670 |
| STORBRIIT | 2 350 | 2 993 | 1 815 | 1 404 | 1 724 | 998 | 464 | 570 | 417 | 464 | 570 | 417 |
| TYSKLAND | 8 315 | 10 312 | 5 339 | 9 156 | 11 361 | 6 245 | 2 664 | 3 307 | 1 676 | 804 | 995 | 504 |
| NEDERLAND | 2 318 | 2 871 | 1 486 | 2 434 | 3 009 | 1 654 | 1 013 | 1 252 | 634 | 1 951 | 2 427 | 1 230 |
| BELGIA | 2 377 | 2 948 | 1 529 | 2 338 | 2 890 | 1 588 | 1 951 | 2 427 | 1 230 | 331 | 413 | 209 |
| FRANKRIKE | 5 584 | 6 927 | 3 577 | 5 746 | 7 127 | 3 919 | 818 | 818 | 818 | 413 | 413 | 209 |
| SPANIA | 900 | 1 120 | 576 | 1 191 | 1 489 | 818 | - | - | - | - | - | - |

(1) UTFØRSEL TIL NEDERLAND, BELGIA OG FRANKRIKE VAR INKLUDERT I FORBUNDSREP. TYSKLAND FREM TIL 1988.

UP TO 1988 EXPORTS TO THE NETHERLANDS, BELGIUM AND FRANCE WERE INCLUDED IN THE FIGURES FOR THE FED.REP. OF GERMANY (BRD).

TABELL 22. SKIPNINGER AV NORSKEID RÅOLJE FRA NORSKE LASTEBØYER OG NORSKE OG BRITISKE TERMINALER. REVIDERTE TALL
ALL SHIPMENTS OF NORWEGIAN OWNED CRUDE OIL FROM NORWEGIAN TERRITORY AND FROM TERMINALS IN UK. REVISED FIGURES

| | 1994 | | | 1995 | | | 1996 | | |
|-------------------|-----------------|--------------|-----------------|-----------------|--------------|-----------------|-----------------|--------------|-----------------|
| | MENGDE QUANTITY | | VERDI VALUE | MENGDE QUANTITY | | VERDI VALUE | MENGDE QUANTITY | | VERDI VALUE |
| | 1000 TONN | 1000 TONS | MILL. KRONER | 1000 TONN | 1000 TONS | MILL. KRONER | 1000 TONN | 1000 TONS | MILL. KRONER |
| I ALT | 109 799 | 823 210 | 91 886 | 120 387 | 902 454 | 97 939 | 33 259 | 247 975 | 29 935 |
| 1. KVARTAL .. | 27 558 | 206 455 | 21 648 | 28 900 | 216 797 | 23 889 | 33 259 | 247 975 | 29 935 |
| 2. KVARTAL .. | 27 016 | 202 437 | 23 441 | 28 532 | 214 144 | 24 366 | - | - | - |
| 3. KVARTAL .. | 25 710 | 192 883 | 22 023 | 29 439 | 220 882 | 22 818 | - | - | - |
| 4. KVARTAL .. | 29 516 | 221 434 | 24 774 | 33 516 | 250 632 | 26 866 | - | - | - |
| I ALT ETTER LAND | | | | | | | | | |
| DANMARK | 4 220 | 31 645 | 3 521 | 3 197 | 23 897 | 2 596 | 1 150 | 8 570 | 1 063 |
| FINLAND | 4 343 | 32 758 | 3 659 | 2 911 | 22 082 | 2 411 | 308 | 2 312 | 278 |
| SVERIGE | 7 070 | 53 226 | 5 947 | 8 417 | 63 020 | 6 886 | 3 120 | 23 367 | 2 825 |
| BELGIA;LUXEMB | 2 837 | 21 163 | 2 355 | 3 523 | 26 251 | 2 843 | 746 | 5 462 | 672 |
| FRANKRIKE | 9 990 | 74 600 | 8 320 | 13 364 | 100 241 | 10 885 | 4 138 | 30 767 | 3 681 |
| HELLAS | 15 | 115 | 14 | - | - | - | - | - | - |
| IRLAND | 2 365 | 17 671 | 1 976 | 1 909 | 14 261 | 1 561 | 461 | 3 443 | 421 |
| ITALIA | 2 145 | 15 945 | 1 705 | 1 274 | 9 635 | 1 056 | 663 | 4 929 | 578 |
| KROATIA | - | - | - | 247 | 1 837 | 203 | - | - | - |
| NEDERLAND | 19 092 | 143 663 | 16 078 | 22 319 | 167 895 | 18 340 | 6 948 | 52 175 | 6 336 |
| POLEN | 1 419 | 10 651 | 1 207 | 1 010 | 7 544 | 811 | 101 | 757 | 89 |
| PORTUGAL | 747 | 5 701 | 624 | 524 | 3 961 | 430 | 81 | 607 | 71 |
| SPANIA | 336 | 2 488 | 261 | 493 | 3 689 | 399 | 738 | 5 485 | 657 |
| STORBRYTANNIA | 23 759 | 179 388 | 19 957 | 25 998 | 196 218 | 21 233 | 6 100 | 45 839 | 5 577 |
| TYSKLAND | 12 870 | 97 618 | 10 869 | 13 575 | 102 827 | 11 079 | 2 852 | 21 618 | 2 634 |
| GUINEA | - | - | - | 6 | 48 | 5 | - | - | - |
| SØR-AFRIKA | - | - | - | 1 | 10 | 1 | - | - | - |
| TAIWAN | - | - | - | 267 | 1 923 | 209 | - | - | - |
| ISRAEL | 759 | 5 672 | 645 | 626 | 4 677 | 519 | 124 | 927 | 109 |
| CANADA | 8 734 | 63 631 | 7 168 | 11 425 | 83 345 | 9 000 | 2 657 | 19 208 | 2 251 |
| MARTINIQUE | 82 | 630 | 68 | - | - | - | - | - | - |
| U S A | 9 017 | 66 644 | 7 512 | 9 290 | 69 043 | 7 468 | 2 990 | 21 899 | 2 639 |
| PUERTO RICO | - | - | - | 9 | 71 | 7 | 83 | 630 | 73 |

Kommentar til tabell 22.

Råolje er den største enkeltvaren i utenrikshandelen. I følge definisjoner for statistikkføringen oppfattes all olje i rør til Storbrytannia som eksport til dette landet, se tab.19. Imidlertid selger norske eiere den stabiliserte råoljen fra terminalene i Storbrytannia til tredjeland, og dette framgår ikke av utenrikshandelsstatistikken.

Ved å benytte tab. 22, og ikke tabell 19+20, kan statistikkbrukere få et bedre bilde av det faktiske råoljesalget til utlandet.

Comments to table 22.

Crude oil is the most important good in external trade. According to statistical definitions all unstabilized crude oil transported to Great Britain by pipeline is considered exported to that country, see table 20. Norwegian exporters are, however, selling the stabilized crude oil from the Teeside and Sullom Voe terminals in Great Britain to third countries. This is not shown in the external trade statistics.

By means of table 22, and not tables 19+20 statistics users are provided with a better picture of the actual stabilized crude oil exports.

Statistikk over utenrikshandelen

Abonnement på heftet *Månedssstatistikk over utenrikshandelen* tegnes i Statistisk sentralbyrå, Kongensgt. 6, Oslo Dep, 0033 Oslo. Enkelthefter kan kjøpes både hos Statistisk sentralbyrå og hos bokhandlere.

Statistisk sentralbyrå utgir også årspublikasjonen *UTENRIKSHANDEL*, som gir oppgaver over innførselen og utførselen av de enkelte vareslag etter tolltariffens varenomenklatur med fordeling på opprinnelsesland/bestemmelserland og samhandelen med de enkelte land fordelt på vareslag. Publikasjonen utgis i kommisjon hos Akademika, avdeling for offentlige publikasjoner, Oslo, og kan kjøpes hos bokhandlere. Opplysninger om handelen med de enkelte land fordelt på varegrupper etter FNs varenomenklatur (SITC) lages også som årshefter (Hefte 1 og 2). Innholdet i disse er nærmest identisk med innholdet i den tidligere NOS-publikasjonen *Utenriks-handel Hefte II*, og er tilgjengelige ved Kundetjenesten, Utenrikshandel, Statistisk sentralbyrå.

Statistics on External Trade

Subscription to *Monthly Bulletin of External Trade* may be ordered from Statistics Norway, Kongensgt. 6, Oslo-Dep, 0033 Oslo. Single volumes are available at Statistics Norway or in bookstores.

Statistics Norway also issues the annual publication *EXTERNAL TRADE*, which presents figures for imports and exports by commodity and by principal countries, and also by country and principal commodities.

The commodities are grouped according to the detailed *Commodity List 1995* for External Trade Statistics. *EXTERNAL TRADE* is purchased by Akademika, the department for official publications, Oslo, and in bookstores. Information on trade by country and commodity groups according to UNs Standard International Trade Classification (SITC) is published in two annual volumes (Volume 1 and 2). The tables in these two publications are almost identical to those in the previous NOS-publication, *EXTERNAL TRADE, Volume II*, and are available at Customers Services, External Trade.

Statistiske oversikter fra Norges utenrikshandel for utvalgte varenummer

Priser gjeldende fra januar 1996

Bestilling av spesialrapporter:

Statistisk sentralbyrå; Utenrikshandel; Postboks 8133 Dep, N-0033 Oslo.

Kundetjenesten har telefon 22 86 47 52 eller 22 86 47 53.

Besøksadresse er Kongensgt. 6.

Bestillinger kan skje over telefaks 22 42 14 68.

Publikum kan bestille ulike typer spesialrapporter.

Vi nevner:

- Ferdige tabeller, levert på papir, tape eller diskett
- Datafiler på tape eller disketter
- Engangsoppdrag eller regelmessig tilsendt rapport

Rapportene sendes ut ca. 30 dager etter utgangen av rapporteringsmåned.

Priser, ordinære rapporter.

Priser for andre typer fås ved henvendelse til Statistisk sentralbyrå, Utenrikshandel

Rapportene viser utviklingen fra januar og utover i året med oppsummerte totaler til og med rapporteringsmåned. Samtidig vil tall for den aktuelle rapporteringsmåned fremkomme. Som leveringsmedium kan velges papir, magnetbånd, tapekassetter, eller disketter.

Bestilling skjer etter valg av VARENUMMER identisk med dem som brukes i Tolltariffen. Prisen avhenger av antall varenummer som bestilles. Ved bestilling må det derfor oppgis følgende:

- Om INNFØRSEL eller UTFØRSEL eller BEGGE ønskes
- Om tall for hvert varenummer ønskes FORDELT PÅ LAND
- Om mengdeoppgaver på de enkelte TOLLSTEDER ønskes

Årlig abonnement vil koste summen av punkt 2 og 3 nedenfor.

Årlig abonnement beregnes som sum av 2. + 3. etter følgende oppsett:

1. Prisene er bestemt på grunnlag av antall varenummer som bestilles og dobles hvis både innførsel og utførsel ønskes.

2. Mengde og verdi for varenummer FORDELT PÅ LAND:

| | |
|---------------------------------|-----------------------------|
| månedssoppgaver..... | kr 75,00 pr. varenr. pr. år |
| kvartals-/tertialoppgaver | kr 30,00 pr. varenr. pr. år |
| halvårsoppgaver | kr 15,00 pr. varenr. pr. år |
| årsoppgaver | kr 7,50 pr. varenr. pr. år |

For TOTAL mengde og verdi på varenummer (UTEN LANDFORDELING):

| | |
|---------------------------------|-----------------------------|
| månedssoppgaver..... | kr 25,00 pr. varenr. pr. år |
| kvartals-/tertialoppgaver | kr 10,00 pr. varenr. pr. år |
| halvårsoppgaver | kr 5,00 pr. varenr. pr. år |
| årsoppgaver | kr 2,50 pr. varenr. pr. år |

For MENGDE-oppgaver FORDELT PÅ TOLLSTEDER:

| | |
|-----------------|-----------------------------|
| Kvartal..... | kr 30,00 pr. varenr. pr. år |
| halvår, år..... | som ved landfordeling |

3. Velg LEVERINGSMEDIUM etter følgende priser:

| | Magnetbånd og tapekassetter | Disketter | Papir |
|------------------------|--------------------------------|-----------|-------|
| Levering hver måned | Kr 3 219,- | 1 722,- | 225,- |
| Levering hvert kvartal | Kr 1 223,- | 723,- | 150,- |
| Levering hvert tertial | Kr 973,- | 599,- | 125,- |
| Levering hvert halvår | Kr 724,- | 474,- | 100,- |
| Levering hvert år | Kr 474,- | 349,- | 50,- |

4. Ekspedisjonsgebyr: Kr 10,00 pr. forsendelse for månedssabonnement.

Opplysningene er kun til bruk for kjøper og må ikke videreselges.

Vær oppmerksom på at prisene kan bli endret.

Reports on Norwegian External Trade by Commodity Numbers (Valid from January 1996)

Reports on Norwegian external trade may be obtained on a regular basis by subscription or as single orders. Layout media available are paper (37,5-40 cm wide), tape, or diskettes. Data are released within 30 days after the end of the registration month.

Reports may be ordered from:

Statistics Norway; External Trade; Postbox 8133 Dep, N-0033 Oslo. The address to our Customer Service is Kongensgate 6.

Standard subscription terms are listed below. When ordering other reports, kindly contact our Customer Service (open 08.30-14.30), direct phone numbers +47 22 86 47 52 and +47 22 86 47 53. Telefax number is +47 22 42 14 68.

SUBSCRIPTION TERMS.

The reports show figures for the reporting month and accumulated figures from January on. Orders should specify single commodity numbers identical to those used in the Norwegian Customs Tariff which is based on the international Harmonized System supplemented with a 2-digit national extension. The national tariff is available at the INTERNATIONAL CUSTOMS TARIFFS BUREAU, Rue de L'Association 38, B-1000 Brussels or at our Customer Service. When ordering please state your requirements:

- imports, exports or both
- if specification by country is needed
- if quantities specified by place of clearance are needed

Yearly subscription rate is calculated by adding 2 and 3 below.

Subscription fee adds up from the prices listed under 2. and 3. below:

1. The price is determined based on the number of commodities ordered and is doubled when **both** imports **and** exports are requested.

2. For each number when COUNTRY DISTRIBUTION is chosen:

| | |
|-------------------------|--------------------------------------|
| Monthly reporting..... | NOK 75.00 Per commodity no. per year |
| Quarterly/tertial | NOK 30.00 Per commodity no. per year |
| Half-year | NOK 15.00 Per commodity no. per year |
| Yearly | NOK 7.50 Per commodity no. per year |

When TOTAL quantity and value is chosen (No country distribution):

| | |
|-------------------------|--------------------------------------|
| Monthly reporting..... | NOK 25.00 Per commodity no. per year |
| Quarterly/tertial | NOK 10.00 Per commodity no. per year |
| Half-year | NOK 5.00 Per commodity no. per year |
| Yearly | NOK 2.50 Per commodity no. per year |

When QUANTITY data distributed by place of clearance is chosen:

| | |
|---------------------------|--|
| Quarterly reporting | NOK 30.00 Per commodity no. per year |
| Half-year, yearly | The same as for country distribution above |

3. Choice of media:

| | Tape or cassette | Diskette | Paper |
|---------------------|------------------|----------|-------|
| Monthly reporting | NOK 3 219.- | 1 722.- | 225.- |
| Quarterly reporting | NOK 1 223.- | 723.- | 150.- |
| Tertial reporting | NOK 973.- | 599.- | 125.- |
| Half-year reporting | NOK 724.- | 474.- | 100.- |
| Yearly reporting | NOK 474.- | 349.- | 50.- |

4. Postage and handling: NOK 10.00 per postal item for monthly subscription.

Reports are for the sole use of the purchaser and may not be redistributed. Please note that the above prices are subject to change.

B-blad

Returadresse:
Statistisk sentralbyrå
Postboks 8131 Dep.
0033 Oslo

Publikasjonen kan bestilles fra:

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

Telefon: 22 00 44 80
Telefaks: 22 86 49 76

ISSN 0332-6403

Pris pr. hefte kr 40,00
Pris pr. år kr 400,00



Statistisk sentralbyrå
Statistics Norway