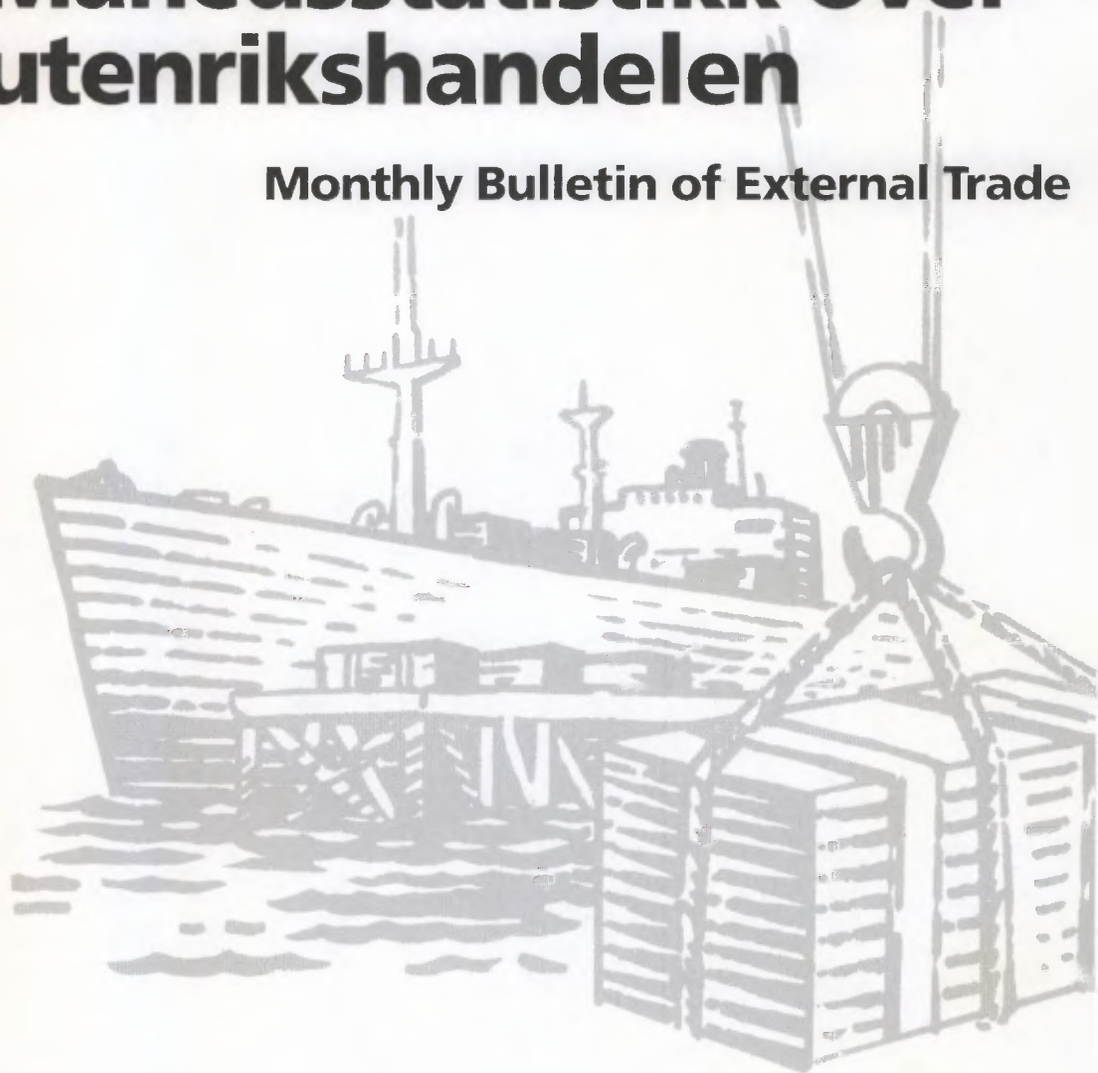




Månedssstatistikk over utenrikshandelen

Monthly Bulletin of External Trade



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

2/97

Månedstatistikk over utenrikshandelen
Monthly Bulletin of External Trade

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

De fleste tabellene i månedheftene bygger på varegruppering etter FN's Standard International Trade Classification (SITC Rev. 3). Tabellene 10, 11 og 14 bygger på tolltariffens varenummer som fra 1988 er basert på den internasjonale toll- og statistikknomenklaturen HS (Det harmoniserte system). Teksten til tolltariffens varenummer finnes i NOS *Statistisk varefortegnelse 1997 for utenrikshandelen* eller i tolltariffen. Heftene inneholder også kvartalsvise verdi-, pris-, og volumindekser etter SITC-grupperinger, og fordelinger på land og landområder. Foreløpige tall for eksporten av råolje og naturgass finnes i tabell 2 og 14, den siste med landfordeling. Tabellene 18 og 19 viser utførsel etter opprinnelsesfylke og SITC, og 20 til 24 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. Månedstatistikk 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/statistikk_etter_emne/nasjonal/utenriks/

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

In most of the tables in the monthly bulletines the figures are according to the UN Standard International Trade Classification, Revision 3. (SITC, Rev.3) In the tables 10, 11 and 14, however, the figures are according to the Norwegian Customs Tariff, which is based on the Harmonized System (HS). The descriptions of the HS commodities are listed in the *Commodity List 1997*, 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.

Adress: http://www.ssb.no/www-open/english/statistics_by_subject/09national/ex_trade/

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. Utførsel etter opprinnelses-(produksjons)fylke og SITC. Tradisjonelle varer. Mill. kr
19. Tradisjonell utførsel etter opprinnelses-(produksjons)fylke. Prosent
20. Eksport av norskprodusert råolje og naturgass. 1976-1995. Reviderte tall
21. Eksport av norskprodusert stabilisert råolje transportert med skip fra norsk territorium. Reviderte tall
22. Eksport av ustabilisert råolje transportert i rør til Storbritannia. Reviderte tall
23. Eksport av naturgass. Reviderte tall
24. 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 1997
-

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 by county of origin (production) and SITC. Traditional commodities, Million kroner
19. Traditional exports by county of origin (production). Per cent
20. Exports of crude oil and natural gas from the Norwegian Continental Shelf. 1976-1995. Revised figures
21. Exports of stabilized crude oil from the Norwegian Continental Shelf shipped from Norwegian territory. Revised figures
22. Exports of unstabilized crude oil by pipelines to United Kingdom. Revised figures
23. Exports of natural gas. Revised figures
24. 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 1997
-

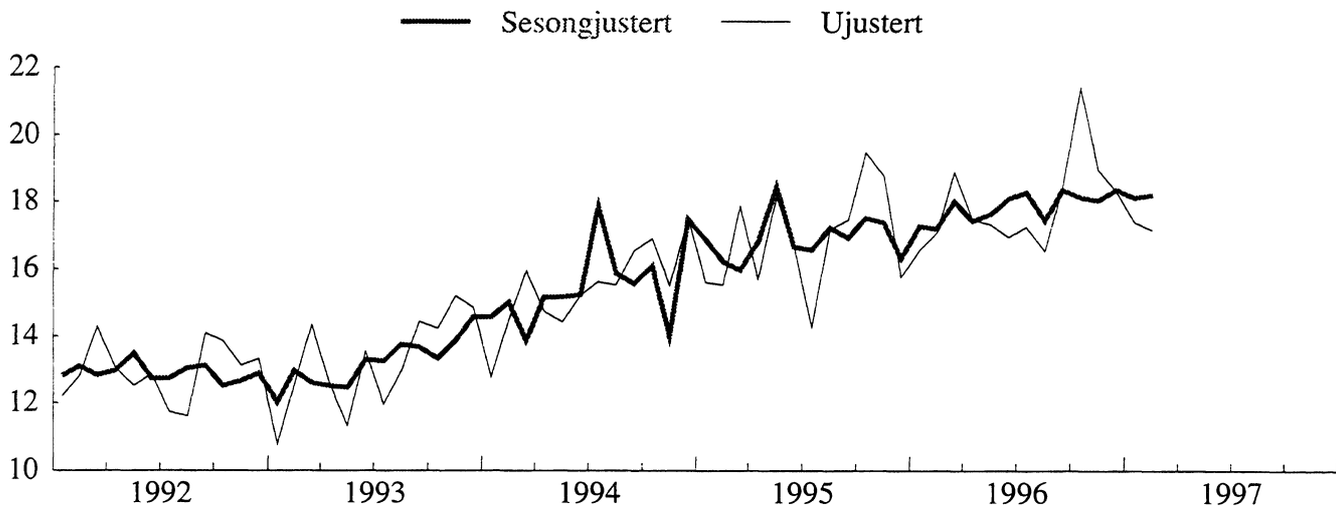
INNFØRSEL OG UTFØRSEL, SESONGJUSTERT. Mill. kr.

IMPORTS AND EXPORTS, SEASONALLY ADJUSTED. Million kroner

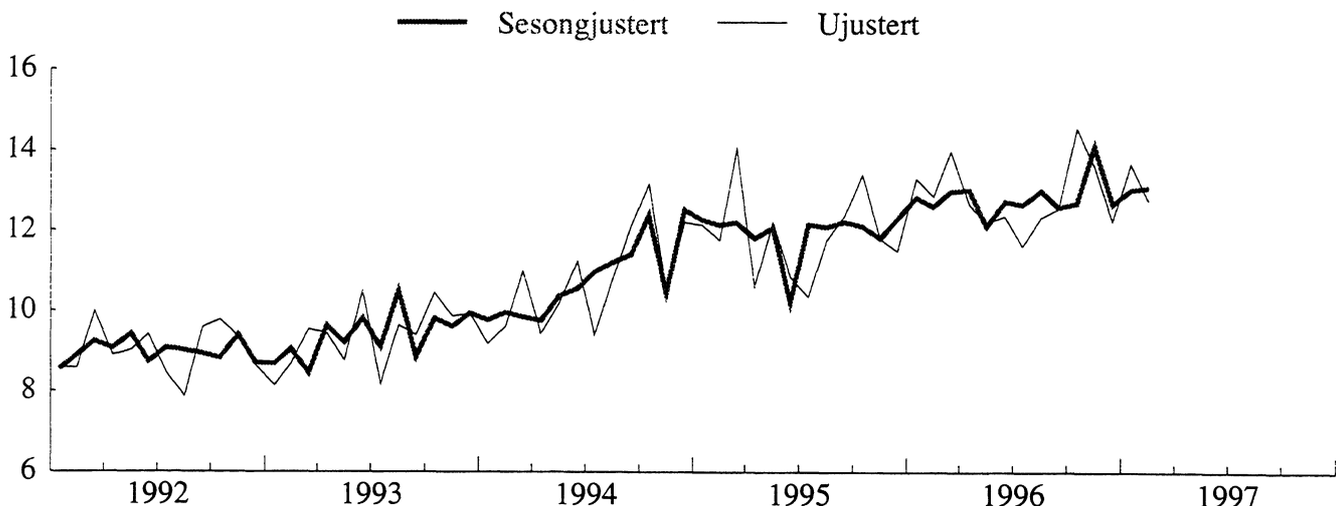
| Måned Month | INNFØRSEL IMPORTS | | | UTFØRSEL EXPORTS | | | | | |
|---------------------|--|--------|--------|--|--------|--------|--|--------|--------|
| | Uten skip og oljeplattformer ¹ Excl. ships and oil platforms. ¹ | | | Uten skip og oljeplattformer Excl. ships and oil platforms. | | | Uten råolje, naturgass skip og oljeplattformer ¹ Excl. crude oil, natural gas, ships and oil platforms. ¹ | | |
| | 1995 | 1996 | 1997 | 1995 | 1996 | 1997 | 1995 | 1996 | 1997 |
| Januar | 16 851 | 17 244 | 18 099 | 21 740 | 23 903 | 27 486 | 12 256 | 12 806 | 12 998 |
| Februar | 16 192 | 17 167 | 18 198 | 21 711 | 23 579 | 27 050 | 12 124 | 12 587 | 13 067 |
| Mars | 15 957 | 18 009 | .. | 21 000 | 24 886 | .. | 12 188 | 12 966 | .. |
| April | 16 796 | 17 390 | .. | 21 481 | 25 651 | .. | 11 793 | 12 995 | .. |
| Mai | 18 439 | 17 598 | .. | 21 278 | 23 699 | .. | 12 074 | 12 102 | .. |
| Juni | 16 633 | 18 075 | .. | 19 192 | 24 940 | .. | 10 205 | 12 722 | .. |
| Juli | 16 547 | 18 271 | .. | 20 886 | 25 039 | .. | 12 149 | 12 643 | .. |
| August | 17 210 | 17 408 | .. | 21 295 | 27 186 | .. | 12 079 | 12 981 | .. |
| September | 16 908 | 18 347 | .. | 21 834 | 26 591 | .. | 12 212 | 12 574 | .. |
| Oktober | 17 495 | 18 123 | .. | 21 670 | 26 081 | .. | 12 101 | 12 666 | .. |
| November | 17 356 | 18 026 | .. | 21 468 | 29 954 | .. | 11 800 | 14 093 | .. |
| Desember | 16 293 | 18 348 | .. | 22 975 | 27 205 | .. | 12 288 | 12 653 | .. |

¹Tradisjonelle varer / Traditional commodities

Innførsel tradisjonelle varer 1992-97. Sesongjustert. Milliarder Kroner
Imports, traditional commodities 1992-97. Seasonally adjusted. Billion kroner



Utførsel tradisjonelle varer 1992-97. Sesongjustert. Milliarder Kroner
Exports, traditional commodities 1992-97. Seasonally adjusted. Billion kroner



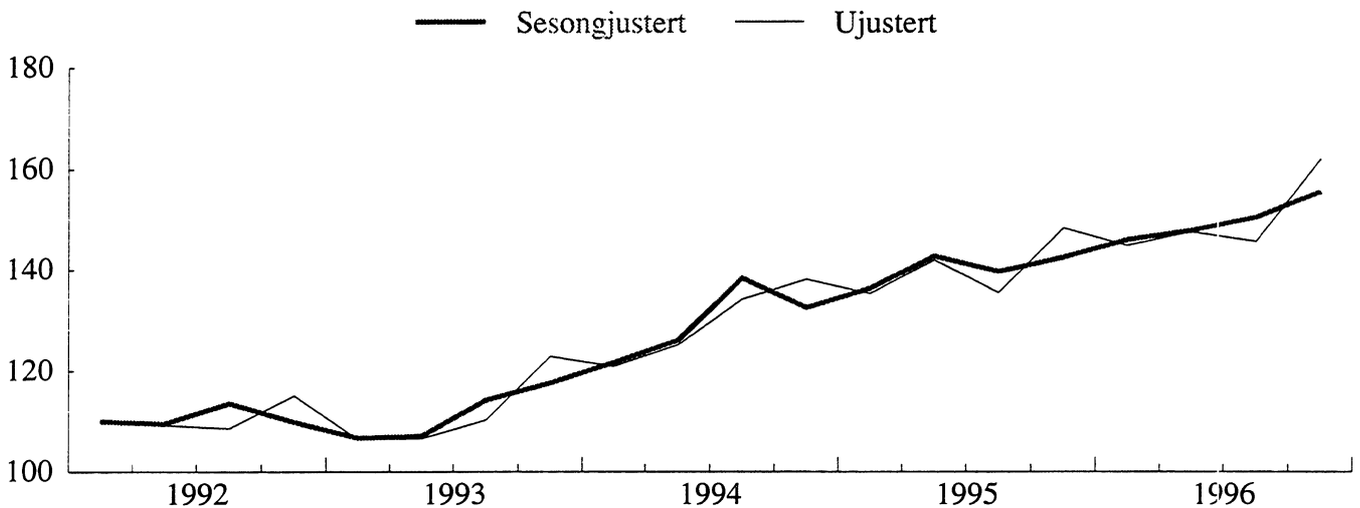
SESONGJUSTERTE VOLUMINDEKSER FOR UTENRIKSHANDELEN, KVARTALSVIS. 1988=100

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

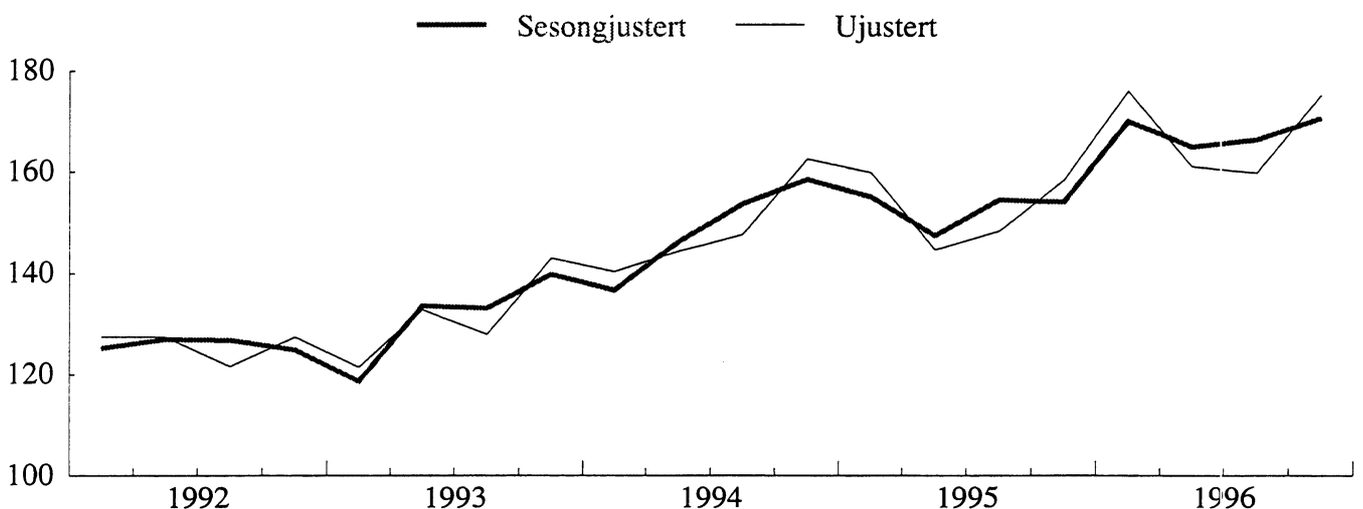
| | INNFØRSEL IMPORTS | | | UTFØRSEL EXPORTS | | | | | |
|---------------------|--|------|------|--|------|------|--|------|------|
| | I alt uten skip og oljeplattformer ¹ Total excl. ships and oil platforms. ¹ | | | I alt uten skip og oljeplattformer Total excl. ships and oil platforms. | | | Uten råolje, naturgass skip og oljeplattformer ¹ Excl. crude oil, natural gas, ships and oil platforms. ¹ | | |
| | 1995 | 1996 | 1997 | 1995 | 1996 | 1997 | 1995 | 1996 | 1997 |
| 1. Kvartal. | 136 | 146 | .. | 175 | 196 | .. | 155 | 170 | .. |
| 2. Kvartal. | 143 | 148 | .. | 169 | 196 | .. | 147 | 165 | .. |
| 3. Kvartal. | 140 | 150 | .. | 180 | 203 | .. | 154 | 166 | .. |
| 4. Kvartal. | 142 | 155 | .. | 183 | 201 | .. | 154 | 171 | .. |

¹Tradisjonelle varer / Traditional commodities

Innførsel tradisjonelle varer, kvartalsvis volumindeks 1992-97. Sesongjustert. 1988=100
Imports, traditional commodities, quarterly volume index 1992-97. Seasonally adjusted. 1988=100



Utførsel tradisjonelle varer, kvartalsvis volumindeks 1992-97. Sesongjustert. 1988=100
Exports, traditional commodities, quarterly volume index 1992-97. Seasonally adjusted. 1988=100



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

| A. INNFØRSEL IMPORTS | | | | | | | | | |
|----------------------|-----------------------|---------|---------|---|---------|---------|------|------|------|
| MÅNED MONTH | A 1 I ALT TOTAL | | | A 2 UTEN SKIP OG OLJEPLATTFORMER EXCL. SHIPS AND OIL PLATFORMS(2) | | | | | |
| | 1995 | 1996 | 1997 | 1995 | 1996 | 1997 | 1995 | 1996 | 1997 |
| | I ALT | 208 626 | 221 312 | | 202 301 | 214 867 | | | |
| JANUAR-FEB. | 31 819 | 34 493 | 35 890 | 31 110 | 33 594 | 34 495 | | | |
| JANUAR | 15 829 | 17 148 | 18 224 | 15 597 | 16 546 | 17 357 | | | |
| FEBRUAR | 15 990 | 17 345 | 17 666 | 15 513 | 17 047 | 17 138 | | | |
| MARS | 19 219 | 19 121 | - | 17 852 | 18 872 | - | | | |
| APRIL | 15 779 | 17 520 | - | 15 691 | 17 437 | - | | | |
| MAI | 18 669 | 17 561 | - | 18 147 | 17 301 | - | | | |
| JUNI | 17 479 | 18 686 | - | 16 667 | 16 914 | - | | | |
| JULI | 14 355 | 17 222 | - | 14 261 | 17 217 | - | | | |
| AUGUST | 17 149 | 16 999 | - | 17 141 | 16 507 | - | | | |
| SEPTEMBER ... | 18 088 | 18 736 | - | 17 441 | 18 397 | - | | | |
| OKTOBER | 19 910 | 22 579 | - | 19 472 | 21 387 | - | | | |
| NOVEMBER | 19 200 | 19 122 | - | 18 767 | 18 947 | - | | | |
| DESEMBER | 16 960 | 19 273 | - | 15 753 | 18 294 | - | | | |

| B. UTFØRSEL EXPORTS | | | | | | | | | |
|---------------------|-----------------------|---------|---------|--|---------|---------|---|---------|---------|
| MÅNED MONTH | 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) | | |
| | 1995 | 1996 | 1997 | 1995 | 1996 | 1997 | 1995 | 1996 | 1997 |
| | I ALT | 265 883 | 315 698 | | 255 914 | 309 325 | | 142 684 | 154 136 |
| JANUAR-FEB. | 43 702 | 49 423 | 56 093 | 42 834 | 48 400 | 54 733 | 23 893 | 26 136 | 26 368 |
| JANUAR | 22 524 | 24 887 | 29 940 | 22 013 | 24 537 | 28 820 | 12 135 | 13 294 | 13 644 |
| FEBRUAR | 21 178 | 24 536 | 26 154 | 20 821 | 23 863 | 25 914 | 11 758 | 12 842 | 12 724 |
| MARS | 24 097 | 27 039 | - | 23 091 | 26 293 | - | 14 033 | 13 964 | - |
| APRIL | 20 542 | 25 942 | - | 20 403 | 25 703 | - | 10 603 | 12 653 | - |
| MAI | 23 347 | 24 969 | - | 21 427 | 24 107 | - | 12 193 | 12 191 | - |
| JUNI | 20 680 | 24 592 | - | 19 820 | 24 111 | - | 10 851 | 12 360 | - |
| JULI | 21 025 | 23 740 | - | 18 774 | 23 296 | - | 10 346 | 11 603 | - |
| AUGUST | 20 786 | 25 772 | - | 20 505 | 25 659 | - | 11 745 | 12 320 | - |
| SEPTEMBER ... | 22 299 | 26 689 | - | 21 537 | 26 414 | - | 12 372 | 12 542 | - |
| OKTOBER | 24 433 | 29 738 | - | 23 361 | 28 455 | - | 13 374 | 14 537 | - |
| NOVEMBER | 22 085 | 30 135 | - | 21 592 | 29 318 | - | 11 788 | 13 604 | - |
| DESEMBER | 22 887 | 27 661 | - | 22 572 | 27 569 | - | 11 488 | 12 226 | - |

| C. HANDELSBALANSE (B - A) TRADE BALANCE (B - A) | | | | | | | | | |
|---|---------------------------------|--------|--------|--|--------|--------|---|---------|---------|
| MÅNED MONTH | (B 1 - A 1) I ALT TOTAL | | | (B 2 - A 2) UTEN SKIP OG OLJEPLATTFORMER EXCL. SHIPS AND OIL PLATFORMS | | | (B 3 - A 2) UTEN SKIP, OLJEPLATTFORMER, FOR UTFØRSEL OGSÅ UTEN OLJE OG GASS EXCL. SHIPS, OIL PLATFORMS, FOR EXPORTS ALSO EXCL. CRUDE OIL AND NATURAL GAS | | |
| | 1995 | 1996 | 1997 | 1995 | 1996 | 1997 | 1995 | 1996 | 1997 |
| | I ALT | 57 257 | 94 387 | | 53 614 | 94 458 | | -59 617 | -60 731 |
| JANUAR-FEB. | 11 883 | 14 930 | 20 203 | 11 724 | 14 806 | 20 238 | -7 218 | -7 458 | -8 127 |
| JANUAR | 6 695 | 7 739 | 11 715 | 6 416 | 7 991 | 11 463 | -3 463 | -3 252 | -3 713 |
| FEBRUAR | 5 188 | 7 191 | 8 488 | 5 308 | 6 815 | 8 775 | -3 755 | -4 206 | -4 414 |
| MARS | 4 879 | 7 918 | - | 5 240 | 7 421 | - | -3 818 | -4 908 | - |
| APRIL | 4 764 | 8 422 | - | 4 712 | 8 266 | - | -5 088 | -4 784 | - |
| MAI | 4 678 | 7 408 | - | 3 280 | 6 806 | - | -5 954 | -5 110 | - |
| JUNI | 3 201 | 5 906 | - | 3 153 | 7 197 | - | -5 816 | -4 554 | - |
| JULI | 6 671 | 6 518 | - | 4 513 | 6 079 | - | -3 915 | -5 614 | - |
| AUGUST | 3 637 | 8 773 | - | 3 363 | 9 152 | - | -5 397 | -4 187 | - |
| SEPTEMBER ... | 4 211 | 7 953 | - | 4 096 | 8 017 | - | -5 069 | -5 855 | - |
| OKTOBER | 4 523 | 7 159 | - | 3 889 | 7 068 | - | -6 098 | -6 850 | - |
| NOVEMBER | 2 885 | 11 012 | - | 2 825 | 10 371 | - | -6 979 | -5 343 | - |
| DESEMBER | 5 926 | 8 388 | - | 6 820 | 9 275 | - | -4 265 | -6 068 | - |

(1) ENDELIGE TALL FOR 1995. (2) TRADISJONELLE VARER.
(1) FINAL FIGURES FOR 1995. (2) TRADITIONAL COMMODITIES.

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

| SKIP SHIPS | | | | | | | | | |
|----------------|----------------------|-------|-------|---------------------|-------|-------|---------------------------------------|--------|------|
| MÅNED MONTH | INNFORSEL IMPORTS | | | UTFORSEL EXPORTS | | | INNFORSEL/OVERSKUDD IMPORT SURPLUS | | |
| | 1995 | 1996 | 1997 | 1995 | 1996 | 1997 | 1995 | 1996 | 1997 |
| I ALT | 6 150 | 3 620 | | 9 610 | 5 866 | | -3 460 | -2 246 | |
| JANUAR-FEB. | 709 | 900 | 1 396 | 869 | 1 023 | 1 360 | -159 | -124 | 35 |
| JANUAR | 232 | 602 | 868 | 511 | 350 | 1 120 | -280 | 252 | -252 |
| FEBRUAR | 477 | 298 | 528 | 357 | 673 | 240 | 120 | -375 | 288 |
| MARS | 1 367 | 249 | - | 1 006 | 746 | - | 361 | -497 | - |
| APRIL | 88 | 83 | - | 140 | 239 | - | -52 | -156 | - |
| MAI | 522 | 259 | - | 1 920 | 711 | - | -1 398 | -451 | - |
| JUNI | 812 | 119 | - | 861 | 481 | - | -48 | -362 | - |
| JULI | 94 | 5 | - | 2 251 | 443 | - | -2 157 | -438 | - |
| AUGUST | 8 | 492 | - | 281 | 113 | - | -274 | 379 | - |
| SEPTEMBER .. | 647 | 339 | - | 545 | 275 | - | 102 | 63 | - |
| OKTOBER | 438 | 20 | - | 931 | 926 | - | -492 | -906 | - |
| NOVEMBER | 433 | 175 | - | 493 | 817 | - | -60 | -642 | - |
| DESEMBER | 1 032 | 980 | - | 314 | 92 | - | 717 | 888 | - |

| OLJEPLATTFORMER OIL PLATFORMS | | | | | | | | | |
|-------------------------------|----------------------|-------|------|---------------------|------|------|--|--|--|
| MÅNED MONTH | INNFORSEL IMPORTS | | | UTFORSEL EXPORTS | | | | | |
| | 1995 | 1996 | 1997 | 1995 | 1996 | 1997 | | | |
| I ALT | 176 | 2 825 | | 359 | 508 | | | | |
| JANUAR-FEB. | - | - | - | - | - | - | | | |
| JANUAR | - | - | - | - | - | - | | | |
| FEBRUAR | - | - | - | - | - | - | | | |
| MARS | - | - | - | - | - | - | | | |
| APRIL | - | - | - | - | - | - | | | |
| MAI | - | - | - | - | 151 | - | | | |
| JUNI | - | 1 653 | - | - | - | - | | | |
| JULI | - | - | - | - | - | - | | | |
| AUGUST | - | - | - | - | - | - | | | |
| SEPTEMBER .. | - | - | - | 218 | - | - | | | |
| OKTOBER | - | 1 172 | - | 141 | 357 | - | | | |
| NOVEMBER | - | - | - | - | - | - | | | |
| DESEMBER | 176 | - | - | - | - | - | | | |

| UTFORSEL AV RÅOLJE OG NATURGASS EXPORTS OF CRUDE OIL AND NATURAL GAS | | | | | | | | | |
|--|--|---------|--------|---------------------|---------|--------|--------------------------|--------|-------|
| MÅNED MONTH | I ALT. RÅOLJE OG CRUDE OIL AND NATURAL GAS | | | RÅOLJE CRUDE OIL | | | NATURGASS NATURAL GAS | | |
| | 1995 | 1996 | 1997 | 1995 | 1996 | 1997 | 1995 | 1996 | 1997 |
| I ALT | 113 230 | 155 189 | | 98 009 | 135 340 | | 15 221 | 19 849 | |
| JANUAR-FEB. | 18 941 | 22 264 | 28 365 | 16 188 | 19 212 | 24 081 | 2 753 | 3 052 | 4 284 |
| JANUAR | 9 878 | 11 243 | 15 176 | 8 381 | 9 732 | 12 938 | 1 497 | 1 511 | 2 238 |
| FEBRUAR | 9 063 | 11 021 | 13 189 | 7 807 | 9 481 | 11 144 | 1 256 | 1 540 | 2 045 |
| MARS | 9 058 | 12 330 | - | 7 661 | 10 711 | - | 1 398 | 1 619 | - |
| APRIL | 9 800 | 13 050 | - | 8 618 | 11 590 | - | 1 182 | 1 460 | - |
| MAI | 9 234 | 11 916 | - | 8 013 | 10 405 | - | 1 221 | 1 511 | - |
| JUNI | 8 969 | 11 751 | - | 7 769 | 10 501 | - | 1 200 | 1 250 | - |
| JULI | 8 429 | 11 693 | - | 7 265 | 10 097 | - | 1 164 | 1 596 | - |
| AUGUST | 8 760 | 13 338 | - | 7 691 | 11 817 | - | 1 069 | 1 521 | - |
| SEPTEMBER .. | 9 165 | 13 872 | - | 7 955 | 12 126 | - | 1 210 | 1 747 | - |
| OKTOBER | 9 987 | 13 918 | - | 8 845 | 11 975 | - | 1 142 | 1 942 | - |
| NOVEMBER | 9 804 | 15 714 | - | 8 436 | 13 788 | - | 1 368 | 1 926 | - |
| DESEMBER | 11 084 | 15 343 | - | 9 568 | 13 117 | - | 1 516 | 2 226 | - |

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

| | A. INNFRØSEL 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 | 105 | 130 | 140 | 150 |
| 1. KVARTAL | 104 | 106 | 106 | 121 | 135 | 145 |
| 2. KVARTAL | 104 | 104 | 102 | 125 | 142 | 147 |
| 3. KVARTAL | 104 | 105 | 105 | 134 | 135 | 145 |
| 4. KVARTAL | 106 | 107 | 106 | 138 | 148 | 162 |

| | 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 | 111 | 168 | 177 | 199 |
| 1. KVARTAL | 96 | 105 | 105 | 164 | 179 | 202 |
| 2. KVARTAL | 100 | 105 | 109 | 164 | 168 | 193 |
| 3. KVARTAL | 101 | 101 | 111 | 160 | 172 | 194 |
| 4. KVARTAL | 101 | 102 | 117 | 183 | 189 | 207 |

| | C. UTFØRSEL I ALT UTENOM RÅDLJE, 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 | 100 | 149 | 153 | 168 |
| 1. KVARTAL | 92 | 103 | 99 | 140 | 160 | 176 |
| 2. KVARTAL | 93 | 101 | 100 | 144 | 145 | 161 |
| 3. KVARTAL | 95 | 101 | 99 | 148 | 148 | 160 |
| 4. KVARTAL | 96 | 101 | 100 | 163 | 158 | 175 |

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. | ÅRET |
| 0-9 | I ALT MED SKIP OG OLJEPLATTFORMER | 135 | 137 | 131 | 148 | 138 | 142 | 142 | 140 | 161 | 146 |
| EX 793 | SKIP OG OLJEPLATTFORMER | 58 | 40 | 21 | 58 | 44 | 32 | 59 | 23 | 65 | 45 |
| 0-9 | I ALT UNNTATT SKIP OG OLJEPLATTFORMER AV DETTE | 143 | 148 | 143 | 158 | 148 | 153 | 151 | 152 | 171 | 157 |
| 0-1 | MATVARER, DRIKKEVARER, TOBAKK | 146 | 166 | 151 | 159 | 156 | 168 | 167 | 164 | 180 | 170 |
| 2,4 | RÅVARER, UNNTATT BRENSLSSTOFFER | 135 | 155 | 141 | 146 | 144 | 154 | 147 | 134 | 153 | 147 |
| 3 | BRENSLSSTOFFER | 110 | 139 | 117 | 106 | 118 | 123 | 169 | 218 | 245 | 189 |
| 5-9 | BEARBEIDDE VARER, UNNTATT MATVARER, DRIKKEVARER, TOBAKK .. | 145 | 146 | 144 | 162 | 149 | 154 | 149 | 150 | 169 | 156 |
| 0 | MATVARER OG LEVENDE DYR | 150 | 167 | 152 | 158 | 157 | 174 | 168 | 167 | 180 | 172 |
| 04 | KORN OG KORNVARER | 116 | 156 | 117 | 138 | 132 | 151 | 179 | 192 | 232 | 188 |
| 041 | HVETE, UMALT | 35 | 25 | 33 | 137 | 57 | 87 | 87 | 87 | 252 | 128 |
| 05 | GRØNNSAKER OG FRUKT | 129 | 149 | 110 | 126 | 128 | 146 | 158 | 119 | 147 | 143 |
| 054 | GRØNNSAKER, FRISKE, KJØLTE, FRYSKE ELLER MIDLERTIDIG KONSERVERT; RØTTER, KNOLLER OG GRØNNSAKPRODUKTER, I.E.N.,FRISKE ELLER TØRKEDE | 178 | 230 | 74 | 124 | 152 | 221 | 235 | 94 | 149 | 175 |
| 057 | FRUKTER OG NØTTER, FRISKE ELLER TØRKEDE | 114 | 121 | 108 | 128 | 118 | 131 | 138 | 110 | 144 | 131 |
| 06 | SUKKER, SUKKERVARER OG HONNING | 146 | 147 | 172 | 172 | 159 | 155 | 159 | 175 | 184 | 168 |
| 07 | KAFFE, TE, KAKAO, KRYDDERIER OG VARER DERAV | 117 | 112 | 126 | 132 | 122 | 125 | 100 | 117 | 130 | 118 |
| 071 | KAFFE OG KAFFESTÅNINGER | 114 | 117 | 142 | 110 | 121 | 118 | 102 | 104 | 89 | 103 |
| 1 | DRIKKEVARER OG TOBAKK | 113 | 160 | 144 | 168 | 146 | 121 | 159 | 142 | 179 | 150 |
| 2 | RÅVARER, IKKE SPISELIGE, UNNTATT BRENSLSSTOFFER | 136 | 154 | 136 | 146 | 143 | 153 | 146 | 129 | 152 | 145 |
| 24 | TØMMER, TRELAST OG KORK | 188 | 197 | 151 | 178 | 178 | 149 | 165 | 139 | 166 | 155 |
| 246 | TRE I FORM AV FLISER ELLER SPON OG AVFALL | 42 | 69 | 60 | 79 | 63 | 65 | 93 | 85 | 67 | 77 |
| 248 | SKÅRET ELLER HØVLET TRELAST; JERNB. SVILLER AV TRE | 146 | 149 | 121 | 134 | 137 | 124 | 146 | 130 | 149 | 137 |
| 25 | PAPIRMASSE OG PAPIRAV FALL | 149 | 192 | 199 | 146 | 172 | 115 | 97 | 110 | 107 | 107 |
| 26 | TEKSTILFIBRER OG AVFALL DERAV (IKKE SPUNNET ELLER VEVD) ... | 129 | 89 | 83 | 93 | 98 | 110 | 90 | 79 | 122 | 100 |
| 27 | RÅ GJØDNINGSTOFFER OG RÅ MINERALER, I.E.N. | 138 | 139 | 131 | 138 | 136 | 169 | 135 | 133 | 145 | 146 |
| 28 | MALMER OG AVFALL AV METALL | 125 | 163 | 144 | 153 | 146 | 166 | 165 | 141 | 167 | 160 |
| 3 | BRENSLSSTOFFER, SMØREOLJER, ELEKTRISK STRØM MV. | 110 | 139 | 117 | 106 | 118 | 123 | 169 | 218 | 245 | 189 |
| 32 | KULL, KOKS OG BRIKETTER | 103 | 110 | 105 | 112 | 107 | 116 | 129 | 106 | 112 | 116 |
| 33 | MINERALOLJE OG MINERALOLJEPRODUKTER | 102 | 138 | 119 | 108 | 117 | 104 | 120 | 142 | 174 | 135 |
| 333 | MINERALOLJE, RÅ | 148 | 166 | 125 | 76 | 129 | 98 | 116 | 120 | 335 | 167 |
| 334 | MINERALOLJEPRODUKTER, RAFFINERTE | 88 | 120 | 104 | 108 | 105 | 99 | 105 | 129 | 130 | 116 |
| 335 | RESTSTOFFER AV MINERALOLJEPRODUKTER OG LIKN., I.E.N. | 104 | 174 | 177 | 151 | 152 | 131 | 186 | 228 | 150 | 174 |
| 4 | ANIMALSKE OG VEGETABILSKE OLJER, FETT OG VOKS | 119 | 169 | 286 | 127 | 175 | 190 | 170 | 267 | 180 | 202 |
| 5 | KJEMISKE PRODUKTER | 164 | 171 | 165 | 167 | 167 | 166 | 172 | 166 | 167 | 168 |
| 51 | ORGANISKE KJEMISKE PRODUKTER | 170 | 160 | 153 | 163 | 162 | 153 | 171 | 157 | 156 | 159 |
| 52 | UORGANISKE KJEMISKE PRODUKTER | 112 | 113 | 125 | 115 | 116 | 141 | 112 | 110 | 113 | 119 |
| 53 | FARGE- OG GARVESTOFFER | 180 | 215 | 215 | 188 | 199 | 177 | 209 | 210 | 175 | 193 |
| 54 | MEDISINSKE OG FARMASØYTISKE PRODUKTER | 193 | 218 | 210 | 227 | 212 | 212 | 214 | 220 | 232 | 219 |
| 55 | FLYKTIGE OLJER, PARFYMESTOFFER, TOALETT-, RENGJØRINGSMIDLER | 201 | 222 | 220 | 229 | 218 | 234 | 255 | 227 | 234 | 238 |
| 57 | PLASTRÅSTOFFER | 155 | 148 | 139 | 127 | 142 | 128 | 133 | 131 | 128 | 130 |
| 58 | PLAST, HALVFABRIKATA | 133 | 144 | 134 | 136 | 137 | 135 | 152 | 133 | 145 | 141 |
| 6 | BEARBEIDDE VARER GRUPPERT HOVEDSAKELIG ETTER MATERIALE | 132 | 147 | 128 | 142 | 137 | 137 | 131 | 126 | 139 | 133 |
| 62 | VARER AV GUMMI, I.E.N. | 140 | 145 | 144 | 148 | 144 | 157 | 145 | 157 | 147 | 152 |
| 625 | RINGER, DEKK AV GUMMI TIL ALLE SLAGS HJUL | 140 | 141 | 158 | 145 | 146 | 162 | 146 | 165 | 142 | 153 |
| 63 | VARER AV TRE OG KORK, UNNTATT MØBLER | 120 | 112 | 108 | 132 | 118 | 124 | 122 | 118 | 149 | 128 |
| 64 | PAPIR OG PAPP; VARER AV PAPIRMASSE, PAPIR OG PAPP | 159 | 153 | 153 | 169 | 158 | 172 | 157 | 150 | 167 | 162 |
| 641 | PAPIR OG PAPP | 165 | 159 | 159 | 173 | 164 | 177 | 158 | 151 | 170 | 164 |
| 65 | TEKSTILGARN, TEKSTILSTOFFER OG TEKSTILVARER OG LIKN. PROD. | 116 | 106 | 103 | 115 | 110 | 117 | 112 | 107 | 128 | 116 |
| 651 | TEKSTILGARN | 125 | 115 | 96 | 108 | 111 | 121 | 124 | 98 | 123 | 116 |
| 652 | VEVNADER AV BOMULL | 160 | 128 | 132 | 138 | 140 | 141 | 127 | 127 | 153 | 137 |
| 653 | VEVNADER AV SYNTETISKE ELLER KUNSTIGE TEKSTILFIBRER | 134 | 119 | 110 | 134 | 124 | 136 | 121 | 105 | 134 | 124 |
| 659 | GOLVBELEGG MV. | 74 | 60 | 68 | 80 | 70 | 68 | 63 | 74 | 92 | 74 |
| 66 | VARER AV IKKE-METALLISKE MINERALER I.E.N. | 88 | 93 | 94 | 112 | 97 | 96 | 103 | 103 | 120 | 106 |
| 664 | GLASS | 95 | 94 | 94 | 102 | 96 | 98 | 97 | 89 | 105 | 97 |
| 67 | JERN OG STÅL | 169 | 166 | 159 | 199 | 173 | 193 | 161 | 139 | 169 | 166 |
| 673 | FLATVASEDE PRODUKTER AV JERN ELLER ULEGERT STÅL, UTEN PLETTERING, BELEGG ELLER OVERDRAG | 138 | 141 | 142 | 129 | 138 | 160 | 110 | 101 | 114 | 121 |
| 674 | FLATVASEDE PRODUKTER AV JERN ELLER ULEGERT STÅL, MED PLETTERING, BELEGG ELLER OVERDRAG | 86 | 81 | 81 | 90 | 85 | 93 | 88 | 82 | 95 | 90 |
| 678 | TRÅD AV JERN ELLER STÅL | 100 | 96 | 89 | 127 | 103 | 147 | 115 | 95 | 129 | 121 |
| 68 | METALLER, UNNTATT JERN OG STÅL | 135 | 128 | 122 | 141 | 131 | 109 | 126 | 129 | 124 | 122 |
| 682 | KOPPER | 129 | 110 | 110 | 120 | 117 | 117 | 115 | 99 | 110 | 110 |
| 684 | ALUMINIUM | 125 | 121 | 115 | 134 | 124 | 86 | 121 | 124 | 109 | 110 |
| 69 | VARER AV METALLER, I.E.N. | 113 | 195 | 124 | 113 | 136 | 114 | 114 | 119 | 121 | 117 |
| 7 | MASKINER OG TRANSPORTMIDLER | 153 | 157 | 152 | 182 | 161 | 169 | 173 | 165 | 199 | 177 |
| 71 | KRAFTMASKINER OG -UTSTYR | 189 | 152 | 125 | 168 | 159 | 226 | 182 | 146 | 166 | 180 |
| 72 | MASKINER FOR SPESIELLE INDUSTRIER | 121 | 154 | 146 | 170 | 148 | 159 | 183 | 167 | 164 | 168 |
| 723 | ANLEGGSMASKINER OG -UTSTYR SAMT DELER DERTIL | 142 | 182 | 176 | 240 | 185 | 187 | 227 | 215 | 210 | 210 |
| 75 | KONTORMASKINER OG AUTOMATISK DATABEHANDLINGSUTSTYR | 167 | 139 | 140 | 243 | 172 | 179 | 147 | 146 | 219 | 173 |
| 76 | TELEKOMM.APP. OG UTSTYR FOR OPPTAK OG GJENGIVELSE AV LYD .. | 196 | 200 | 205 | 209 | 202 | 182 | 169 | 196 | 258 | 201 |
| 761 | FJERNSYNSMOTTAKERE | 112 | 82 | 118 | 164 | 119 | 116 | 90 | 122 | 154 | 121 |
| 77 | ELEKTRISKE MASKINER, APPARATER OG DELER, I.E.N. | 138 | 131 | 148 | 166 | 146 | 153 | 145 | 149 | 174 | 155 |
| 772 | ELEKTRISKE APPARATER TIL Å SLUTTE, BRYTE, SIKRE ELLER FORBINDE ELEKTRISKE STRØMKRETSER | 129 | 140 | 140 | 178 | 147 | 147 | 144 | 141 | 166 | 150 |
| 775 | ELEKTRISKE OG IKKE-ELEKTRISKE HUSHOLDNINGARTIKLER | 99 | 95 | 132 | 142 | 117 | 107 | 99 | 137 | 154 | 124 |
| 78 | KJØRETØYER FOR VEG | 177 | 213 | 174 | 196 | 190 | 189 | 229 | 196 | 266 | 220 |
| 781 | PERSONBILER OG STASJONSVOGNER | 204 | 263 | 206 | 219 | 223 | 225 | 296 | 268 | 374 | 291 |
| 8 | FORSKJELLIGE FERDIGE VARER | 137 | 112 | 135 | 143 | 132 | 139 | 116 | 142 | 147 | 136 |
| 81 | PREFABRIKERTE BYGN.; SANITÆR-, VARME- OG LYSUTSTYR, I.E.N. | 109 | 95 | 117 | 150 | 118 | 116 | 106 | 138 | 168 | 132 |
| 82 | MØBLER OG DELER DERTIL | 116 | 103 | 98 | 130 | 112 | 122 | 111 | 111 | 143 | 122 |
| 84 | KLÆR OG TILBEHØR TIL KLÆR | 144 | 81 | 153 | 105 | 120 | 128 | 83 | 151 | 117 | 120 |
| 842 | KLÆR FOR DAMER ELLER PIKER UNNT. AV TRIKOTASJE | 153 | 75 | 150 | 86 | 116 | 133 | 67 | 143 | 93 | 109 |
| 843 | KLÆR FOR HERRER ELLER GUTTER, AV TRIKOTASJE | 145 | 92 | 157 | 131 | 131 | 143 | 99 | 162 | 158 | 140 |
| 85 | FØTTØY | 150 | 90 | 164 | 98 | 125 | 145 | 96 | 173 | 101 | 129 |
| 88 | FOTOGRAFISKE OG OPTISKE ARTIKLER, I.E.N.; UR | 123 | 132 | 127 | 143 | 131 | 135 | 145 | 138 | 155 | 143 |
| 89 | FORSKJELLIGE FERDIGE VARER, I.E.N. | 134 | 136 | 133 | 186 | 147 | 151 | 143 | 142 | 177 | 153 |
| 894 | BARNEVOGNER, LEKETØY, SPILL OG SPORTSARTIKLER | 139 | 140 | 159 | 213 | 163 | 144 | 146 | 173 | 223 | 172 |
| 898 | MUSIKKINSTRUMENTER OG DELER OG TILBEHØR DERTIL; GRAMMOFONPLATER, LYDBÅND OG ANDRE LYDOPPTAK | 204 | 159 | 175 | 238 | 194 | 194 | 180 | 164 | 235 | 193 |

QUARTERLY INDEX NUMBERS FOR SELECTED COMMODITY GROUPS. 1988=100

| PRISINDEKS UNIT VALUE | | | | | | | | | | VOLUMINDEKS VOLUME | | | | | | | | | | SITC |
|-----------------------|-----------|-----------|-----------|------|-----------|-----------|-----------|-----------|------|--------------------|-----------|-----------|-----------|------|-----------|-----------|-----------|-----------|------|--------|
| 1995 | | | | | 1996 | | | | | 1995 | | | | | 1996 | | | | | |
| 1. KV. | 2. KV. | 3. KV. | 4. KV. | ÅRET | 1. KV. | 2. KV. | 3. KV. | 4. KV. | ÅRET | 1. KV. | 2. KV. | 3. KV. | 4. KV. | ÅRET | 1. KV. | 2. KV. | 3. KV. | 4. KV. | ÅRET | |
| .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 0-9 |
| .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | EX 793 |
| 106 | 104 | 105 | 107 | 105 | 106 | 102 | 105 | 106 | 105 | 135 | 142 | 135 | 148 | 140 | 145 | 147 | 145 | 162 | 150 | 0-9 |
| 112 | 113 | 112 | 113 | 112 | 117 | 116 | 109 | 112 | 113 | 131 | 148 | 135 | 141 | 138 | 144 | 144 | 151 | 160 | 150 | 0-1 |
| 111 | 102 | 98 | 105 | 104 | 102 | 100 | 98 | 97 | 99 | 122 | 152 | 144 | 139 | 139 | 152 | 146 | 137 | 158 | 148 | 2,4 |
| 122 | 119 | 115 | 121 | 119 | 135 | 134 | 136 | 152 | 140 | 90 | 116 | 102 | 88 | 99 | 91 | 125 | 160 | 161 | 134 | 3 |
| 104 | 103 | 105 | 105 | 104 | 104 | 100 | 103 | 104 | 103 | 140 | 142 | 136 | 153 | 143 | 147 | 149 | 145 | 163 | 151 | 5-9 |
| 110 | 111 | 110 | 110 | 110 | 114 | 113 | 106 | 110 | 111 | 137 | 151 | 137 | 144 | 142 | 152 | 149 | 157 | 164 | 155 | 0 |
| 131 | 124 | 125 | 134 | 128 | 145 | 149 | 150 | 151 | 149 | 88 | 126 | 93 | 103 | 103 | 104 | 120 | 128 | 153 | 126 | 04 |
| 153 | 145 | 146 | 157 | 153 | 166 | 159 | 200 | 203 | 187 | 23 | 17 | 23 | 87 | 37 | 52 | 54 | 43 | 124 | 69 | 041 |
| 100 | 105 | 101 | 100 | 102 | 108 | 114 | 94 | 95 | 103 | 129 | 142 | 109 | 126 | 126 | 135 | 139 | 126 | 155 | 139 | 05 |
| 92 | 104 | 96 | 80 | 94 | 108 | 108 | 84 | 79 | 97 | 194 | 220 | 77 | 154 | 162 | 205 | 217 | 113 | 188 | 181 | 054 |
| 107 | 114 | 109 | 114 | 111 | 118 | 128 | 98 | 105 | 112 | 106 | 106 | 100 | 112 | 106 | 111 | 108 | 112 | 137 | 117 | 057 |
| 143 | 156 | 158 | 191 | 161 | 162 | 159 | 161 | 164 | 162 | 102 | 94 | 109 | 90 | 99 | 96 | 100 | 109 | 112 | 104 | 06 |
| 100 | 98 | 94 | 93 | 96 | 79 | 80 | 84 | 90 | 83 | 116 | 115 | 133 | 142 | 127 | 160 | 124 | 139 | 144 | 142 | 07 |
| 104 | 98 | 89 | 78 | 91 | 66 | 73 | 71 | 67 | 69 | 109 | 119 | 160 | 142 | 133 | 178 | 139 | 147 | 133 | 149 | 071 |
| 128 | 130 | 127 | 138 | 131 | 138 | 139 | 132 | 137 | 136 | 88 | 123 | 113 | 122 | 111 | 88 | 115 | 107 | 131 | 110 | 1 |
| 111 | 101 | 98 | 103 | 103 | 100 | 100 | 97 | 96 | 98 | 123 | 152 | 138 | 141 | 139 | 152 | 147 | 133 | 159 | 148 | 2 |
| 109 | 105 | 104 | 107 | 106 | 104 | 104 | 100 | 100 | 102 | 173 | 188 | 145 | 167 | 168 | 143 | 159 | 139 | 166 | 152 | 24 |
| 81 | 88 | 89 | 90 | 88 | 87 | 88 | 80 | 79 | 83 | 52 | 79 | 67 | 88 | 71 | 74 | 105 | 106 | 85 | 93 | 246 |
| 118 | 114 | 113 | 113 | 114 | 109 | 109 | 107 | 108 | 108 | 124 | 130 | 107 | 118 | 120 | 114 | 134 | 121 | 139 | 127 | 248 |
| 103 | 103 | 121 | 119 | 111 | 93 | 71 | 72 | 70 | 76 | 145 | 186 | 165 | 123 | 155 | 124 | 137 | 153 | 152 | 142 | 25 |
| 105 | 104 | 90 | 115 | 103 | 105 | 102 | 99 | 96 | 100 | 123 | 86 | 92 | 81 | 95 | 104 | 89 | 80 | 128 | 100 | 26 |
| 126 | 113 | 118 | 135 | 123 | 128 | 129 | 126 | 126 | 127 | 109 | 123 | 111 | 102 | 111 | 133 | 105 | 106 | 115 | 115 | 27 |
| 112 | 100 | 94 | 100 | 101 | 96 | 99 | 93 | 92 | 95 | 111 | 163 | 154 | 153 | 145 | 173 | 167 | 151 | 182 | 168 | 28 |
| 122 | 119 | 115 | 121 | 119 | 135 | 134 | 136 | 152 | 140 | 90 | 116 | 102 | 88 | 99 | 91 | 125 | 160 | 161 | 134 | 3 |
| 111 | 103 | 113 | 120 | 111 | 124 | 114 | 125 | 118 | 120 | 93 | 107 | 93 | 93 | 96 | 94 | 113 | 84 | 94 | 96 | 32 |
| 116 | 121 | 109 | 114 | 115 | 126 | 133 | 133 | 154 | 138 | 88 | 113 | 109 | 95 | 102 | 83 | 90 | 107 | 113 | 98 | 33 |
| 113 | 112 | 99 | 109 | 108 | 122 | 140 | 139 | 167 | 149 | 131 | 148 | 126 | 70 | 119 | 80 | 83 | 86 | 201 | 113 | 333 |
| 110 | 119 | 108 | 111 | 112 | 119 | 127 | 127 | 140 | 128 | 79 | 101 | 96 | 97 | 94 | 83 | 83 | 101 | 93 | 90 | 334 |
| 147 | 146 | 128 | 139 | 139 | 160 | 155 | 157 | 167 | 159 | 71 | 119 | 138 | 109 | 109 | 82 | 120 | 145 | 90 | 109 | 335 |
| 118 | 112 | 105 | 135 | 113 | 137 | 128 | 118 | 126 | 126 | 101 | 151 | 272 | 94 | 155 | 138 | 133 | 226 | 143 | 160 | 4 |
| 111 | 109 | 112 | 106 | 109 | 100 | 104 | 106 | 99 | 102 | 147 | 157 | 148 | 158 | 152 | 165 | 165 | 158 | 169 | 164 | 5 |
| 80 | 77 | 77 | 76 | 78 | 65 | 68 | 66 | 67 | 67 | 212 | 208 | 200 | 213 | 208 | 235 | 250 | 235 | 234 | 238 | 51 |
| 130 | 123 | 129 | 83 | 113 | 115 | 116 | 120 | 121 | 118 | 87 | 92 | 97 | 138 | 103 | 122 | 96 | 91 | 94 | 101 | 52 |
| 144 | 134 | 128 | 143 | 137 | 123 | 131 | 134 | 130 | 130 | 125 | 160 | 168 | 131 | 146 | 143 | 159 | 157 | 134 | 148 | 53 |
| 129 | 135 | 160 | 140 | 140 | 120 | 132 | 153 | 117 | 129 | 149 | 162 | 131 | 162 | 151 | 176 | 162 | 144 | 198 | 170 | 54 |
| 124 | 122 | 122 | 128 | 124 | 114 | 123 | 128 | 122 | 122 | 162 | 182 | 181 | 179 | 176 | 204 | 208 | 177 | 192 | 195 | 55 |
| 100 | 100 | 99 | 95 | 99 | 90 | 92 | 91 | 88 | 90 | 155 | 148 | 140 | 133 | 144 | 142 | 145 | 144 | 145 | 144 | 57 |
| 89 | 93 | 91 | 97 | 93 | 92 | 89 | 86 | 89 | 89 | 150 | 156 | 147 | 140 | 148 | 148 | 170 | 154 | 162 | 158 | 58 |
| 98 | 95 | 103 | 104 | 100 | 100 | 98 | 98 | 98 | 99 | 135 | 155 | 124 | 137 | 138 | 137 | 133 | 129 | 142 | 135 | 6 |
| 106 | 109 | 110 | 114 | 110 | 111 | 117 | 115 | 117 | 115 | 131 | 133 | 131 | 130 | 131 | 141 | 125 | 137 | 126 | 132 | 62 |
| 101 | 99 | 103 | 103 | 101 | 103 | 113 | 112 | 117 | 111 | 139 | 143 | 153 | 141 | 144 | 156 | 129 | 146 | 121 | 138 | 625 |
| 106 | 107 | 105 | 107 | 106 | 102 | 108 | 109 | 108 | 107 | 113 | 105 | 102 | 124 | 111 | 121 | 113 | 108 | 138 | 120 | 63 |
| 104 | 109 | 112 | 111 | 109 | 112 | 110 | 107 | 105 | 108 | 153 | 140 | 136 | 152 | 145 | 154 | 142 | 141 | 159 | 149 | 64 |
| 102 | 106 | 108 | 109 | 106 | 109 | 106 | 102 | 99 | 104 | 162 | 150 | 146 | 159 | 154 | 162 | 149 | 147 | 173 | 158 | 641 |
| 96 | 96 | 95 | 98 | 96 | 97 | 96 | 92 | 97 | 96 | 122 | 111 | 108 | 117 | 115 | 121 | 117 | 116 | 132 | 121 | 65 |
| 109 | 106 | 116 | 107 | 109 | 109 | 111 | 102 | 103 | 106 | 114 | 108 | 83 | 101 | 102 | 111 | 112 | 96 | 119 | 109 | 651 |
| 96 | 97 | 93 | 99 | 96 | 95 | 95 | 93 | 92 | 94 | 167 | 132 | 141 | 140 | 145 | 148 | 135 | 136 | 167 | 146 | 652 |
| 107 | 109 | 104 | 98 | 104 | 101 | 104 | 107 | 112 | 106 | 126 | 109 | 106 | 137 | 119 | 135 | 117 | 98 | 119 | 117 | 653 |
| 93 | 98 | 96 | 100 | 97 | 103 | 96 | 89 | 101 | 97 | 79 | 61 | 70 | 80 | 73 | 66 | 66 | 83 | 91 | 76 | 659 |
| 92 | 89 | 90 | 97 | 92 | 93 | 94 | 95 | 95 | 94 | 96 | 105 | 105 | 116 | 105 | 104 | 110 | 108 | 126 | 112 | 66 |
| 75 | 73 | 75 | 73 | 74 | 74 | 80 | 79 | 69 | 75 | 127 | 129 | 125 | 139 | 130 | 132 | 121 | 112 | 153 | 129 | 664 |
| 102 | 108 | 117 | 118 | 111 | 109 | 106 | 104 | 104 | 106 | 165 | 153 | 135 | 169 | 156 | 177 | 152 | 134 | 162 | 156 | 67 |
| 114 | 125 | 128 | 125 | 123 | 116 | 113 | 105 | 105 | 110 | 121 | 112 | 111 | 104 | 112 | 138 | 97 | 97 | 109 | 110 | 673 |
| 91 | 91 | 101 | 106 | 97 | 90 | 103 | 105 | 100 | 99 | 95 | 90 | 81 | 85 | 88 | 103 | 86 | 78 | 95 | 90 | 674 |
| 95 | 122 | 123 | 130 | 116 | 86 | 91 | 74 | 93 | 86 | 105 | 79 | 72 | 98 | 89 | 171 | 126 | 128 | 139 | 141 | 678 |
| 71 | 72 | 73 | 73 | 72 | 73 | 66 | 64 | 67 | 67 | 191 | 178 | 167 | 192 | 182 | 149 | 190 | 202 | 185 | 182 | 68 |
| 109 | 104 | 108 | 101 | 106 | 109 | 106 | 100 | 108 | 106 | 119 | 105 | 102 | 118 | 111 | 107 | 109 | 99 | 102 | 104 | 682 |
| 68 | 70 | 73 | 73 | 71 | 68 | 62 | 59 | 63 | 63 | 185 | 173 | 157 | 184 | 175 | 126 | 196 | 210 | 173 | 176 | 684 |
| 102 | 89 | 108 | 104 | 99 | 101 | 99 | 105 | 103 | 102 | 111 | 218 | 115 | 109 | 138 | 113 | 116 | 113 | 117 | 115 | 69 |
| 108 | 108 | 107 | 110 | 109 | 110 | 102 | 107 | 109 | 107 | 141 | 145 | 142 | 165 | 148 | 154 | 170 | 154 | 184 | 166 | 7 |
| 119 | 111 | 123 | 122 | 119 | 125 | 122 | 120 | 120 | 122 | 158 | 138 | 102 | 137 | 134 | 181 | 149 | 121 | 138 | 147 | 71 |
| 131 | 124 | 123 | 134 | 128 | 128 | 125 | 112 | 118 | 120 | 93 | 124 | 119 | 127 | 115 | 124 | 146 | 149 | 139 | 140 | 72 |
| 140 | 136 | 137 | 148 | 141 | 150 | 137 | 125 | 139 | 137 | 101 | 134 | 128 | 162 | 131 | 125 | 165 | 172 | 151 | 153 | 723 |
| 72 | 78 | 89 | 79 | 79 | 79 | 50 | 81 | 74 | 69 | 231 | 178 | 158 | 309 | 219 | 227 | 296 | 180 | 294 | 249 | 75 |
| 83 | 72 | 69 | 66 | 72 | 72 | 61 | 63 | 61 | 64 | 236 | 276 | 295 | 318 | 281 | 252 | 277 | 310 | 421 | 315 | 76 |
| 90 | 80 | 77 | 73 | 79 | 76 | 74 | 71 | 73 | 73 | 124 | 103 | 154 | 225 | 151 | 153 | 122 | 172 | 211 | 165 | 761 |
| 99 | 101 | 98 | 100 | 100 | 92 | 94 | 99 | 103 | 97 | 138 | 130 | 151 | 166 | 146 | 166 | 154 | 150 | 169 | 160 | 77 |
| 98 | 104 | 99 | 96 | 99 | 98 | 97 | 96 | 93 | 96 | 131 | 134 | 141 | 185 | 148 | 150 | 149 | 147 | 178 | 156 | 772 |
| 108 | 106 | 100 | 101 | 103 | 105 | 105 | 104 | 103 | 104 | 92 | 89 | 132 | 141 | 114 | 102 | 94 | 131 | 149 | 119 | 775 |
| 130 | 132 | 129 | 135 | 132 | 135 | 139 | 137 | 138 | 137 | 136 | | | | | | | | | | |

TABELL 4. KVARTALSINDEKSER FOR ENKELTE VAREGRUPPER. 1988=100

| SITC | VAREGRUPPE | COMMODITY GROUP | VERDIINDEKS VALUE | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|--|-----------------|-------------------|-----|-----|-----|------|------|-----|-----|-----|------|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | 1995 | | | | | 1996 | | | | | | | | | | | | |
| | | | 1. | 2. | 3. | 4. | ÅRET | 1. | 2. | 3. | 4. | ÅRET | | | | | | | | |
| UTFØRSEL | EXPORTS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0-9 | I ALT MED SKIP OG OLJEPLATTFORMER | | 185 | 177 | 175 | 190 | 182 | 209 | 207 | 208 | 239 | 216 | | | | | | | | |
| EX 793 | SKIP OG OLJEPLATTFORMER | | 131 | 205 | 231 | 132 | 175 | 124 | 111 | 58 | 154 | 112 | | | | | | | | |
| 0-9 | I ALT UNNTATT SKIP OG OLJEPLATTFORMER | | 188 | 176 | 173 | 192 | 182 | 213 | 210 | 215 | 243 | 220 | | | | | | | | |
| 0-1 | AV DETTE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2,4 | MATVARER, DRIKKEVARER, TOBAKK | | 184 | 157 | 183 | 210 | 183 | 211 | 180 | 193 | 235 | 205 | | | | | | | | |
| 3 | RÅVARER, UNNTATT BRENSLSSTOFFER | | 148 | 123 | 118 | 123 | 128 | 134 | 113 | 108 | 112 | 117 | | | | | | | | |
| 5-9 | BRENSLSSTOFFER | | 240 | 239 | 223 | 253 | 239 | 293 | 307 | 323 | 376 | 325 | | | | | | | | |
| | BEARBEIDDE VARER, UNNTATT MATVARER, DRIKKEVARER, TOBAKK .. | | 152 | 135 | 138 | 149 | 144 | 159 | 151 | 145 | 154 | 152 | | | | | | | | |
| 0-9 | I ALT UNNTATT SKIP, OLJEPLATTFORMER, RÅOLJE OG NATURGASS .. | | 165 | 146 | 150 | 159 | 155 | 174 | 162 | 159 | 176 | 168 | | | | | | | | |
| 0 | MATVARER OG LEVENDE DYR | | 185 | 157 | 183 | 211 | 184 | 212 | 179 | 194 | 236 | 205 | | | | | | | | |
| 02 | MEIERIVARER OG EGG | | 135 | 121 | 124 | 114 | 123 | 132 | 126 | 118 | 110 | 122 | | | | | | | | |
| 03 | FISK (UNNT. Sjøpattedyr), krepsdyr og bløtdyr og varer deraf | | 192 | 161 | 191 | 223 | 192 | 223 | 181 | 200 | 249 | 213 | | | | | | | | |
| 034 | FISK, FERSK, kjølt eller fryst | | 200 | 184 | 210 | 262 | 214 | 239 | 213 | 236 | 309 | 249 | | | | | | | | |
| 035 | FISK, tørket, saltet eller i saltlake; røykt | | 253 | 154 | 214 | 199 | 205 | 269 | 146 | 195 | 200 | 202 | | | | | | | | |
| 037 | FISK, krepsdyr og bløtdyr, tilberedt eller konserv., i.e.n | | 82 | 97 | 110 | 131 | 105 | 117 | 134 | 90 | 112 | 113 | | | | | | | | |
| 08 | DYREFOR (UNNTATT UMALT KORN) | | 107 | 114 | 106 | 120 | 112 | 138 | 161 | 159 | 159 | 154 | | | | | | | | |
| 1 | DRIKKEVARER OG TOBAKK | | 114 | 136 | 154 | 124 | 132 | 120 | 274 | 167 | 115 | 169 | | | | | | | | |
| 2 | RÅVARER, IKKE SPISELIGE, UNNTATT BRENSLSSTOFFER | | 145 | 122 | 118 | 121 | 127 | 132 | 110 | 104 | 106 | 113 | | | | | | | | |
| 21 | HUDER, SKINN OG PELSSKINN, RÅ | | 152 | 64 | 17 | 47 | 70 | 141 | 63 | 41 | 54 | 75 | | | | | | | | |
| 24 | TØMMER, TRELAST OG KORK | | 255 | 209 | 171 | 186 | 205 | 194 | 198 | 176 | 194 | 190 | | | | | | | | |
| 25 | PAPIRMASSE OG PAPIRAV FALL | | 127 | 112 | 138 | 113 | 122 | 94 | 81 | 87 | 87 | 87 | | | | | | | | |
| 26 | TEKSTILFIBRER OG AVFALL DERAFF (IKKE SPUNNET ELLER VEVD) ... | | 90 | 78 | 65 | 76 | 77 | 110 | 117 | 87 | 103 | 104 | | | | | | | | |
| 27 | RÅ GJØDINGSSTOFFER OG RÅ MINERALER, I.E.N. | | 171 | 227 | 199 | 211 | 202 | 182 | 213 | 222 | 214 | 208 | | | | | | | | |
| 28 | MALMER OG AVFALL AV METALL | | 105 | 69 | 72 | 93 | 85 | 132 | 78 | 55 | 57 | 81 | | | | | | | | |
| 3 | BRENSLSSTOFFER, SMØRELJER, ELEKTRISK STRØM MV. | | 240 | 239 | 223 | 253 | 239 | 293 | 307 | 323 | 376 | 325 | | | | | | | | |
| 33 | MINERALOLJE OG MINERALOLJEPRODUKTER | | 287 | 293 | 274 | 310 | 291 | 354 | 385 | 402 | 464 | 401 | | | | | | | | |
| 333 | MINERALOLJE, RÅ | | 283 | 290 | 272 | 319 | 291 | 355 | 386 | 404 | 462 | 402 | | | | | | | | |
| 334 | MINERALOLJEPRODUKTER, RAFFINERTE | | 335 | 342 | 299 | 324 | 300 | 353 | 390 | 390 | 503 | 409 | | | | | | | | |
| 34 | GASS, NATURLIG OG TILVIRKET | | 131 | 115 | 106 | 121 | 118 | 147 | 133 | 149 | 185 | 154 | | | | | | | | |
| 35 | ELEKTRISK STRØM | | 238 | 176 | 227 | 262 | 226 | 415 | 156 | 70 | 76 | 179 | | | | | | | | |
| 4 | ANIMALSKE OG VEGETABILSKE OLJER, FETT OG VOKS | | 185 | 136 | 118 | 149 | 147 | 154 | 161 | 164 | 197 | 169 | | | | | | | | |
| 41 | ANIMALSKE OLJER OG FETT | | 262 | 144 | 99 | 159 | 166 | 146 | 164 | 184 | 212 | 177 | | | | | | | | |
| 43 | BEARBEIDDE ANIMALSKE OG VEGETABILSKE OLJER, FETT OG VOKS .. | | 148 | 140 | 138 | 150 | 144 | 166 | 167 | 163 | 201 | 174 | | | | | | | | |
| 5 | KJEMISKE PRODUKTER | | 160 | 147 | 153 | 137 | 150 | 159 | 143 | 161 | 157 | 155 | | | | | | | | |
| 51 | ORGANISKE KJEMISKE PRODUKTER | | 159 | 136 | 150 | 134 | 144 | 141 | 113 | 160 | 146 | 140 | | | | | | | | |
| 511 | HYDROKARBONER, I.E.N., OG HALOGEN-, SULFO-, NITRO- ELLER | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | NITROSODERIVATER DERAFF | | 131 | 87 | 140 | 74 | 108 | 85 | 60 | 96 | 77 | 79 | | | | | | | | |
| 52 | UORGANISKE KJEMISKE PRODUKTER | | 147 | 132 | 134 | 143 | 139 | 165 | 152 | 141 | 149 | 152 | | | | | | | | |
| 522 | UORG. KJEM. GRUNNST., OKSIDER OG HALOGENSALTER | | 146 | 127 | 131 | 140 | 136 | 170 | 154 | 144 | 147 | 154 | | | | | | | | |
| 53 | FARGE- OG GARVESTOFFER | | 146 | 165 | 165 | 111 | 147 | 143 | 182 | 171 | 125 | 155 | | | | | | | | |
| 55 | FLYKTIGE OLJER, RESINOIDER OG PARFYMESTOFFER; TOALETTE-, | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | RENGJØRINGS- OG PUSSEMIDLER | | 177 | 175 | 208 | 209 | 192 | 249 | 218 | 225 | 232 | 231 | | | | | | | | |
| 56 | KUNSTGJØDSEL | | 144 | 121 | 155 | 114 | 133 | 173 | 126 | 167 | 167 | 158 | | | | | | | | |
| 57 | PLASTRÅSTOFFER | | 149 | 136 | 131 | 105 | 130 | 119 | 112 | 121 | 117 | 117 | | | | | | | | |
| 571 | POLYMERER AV ETYLEN, UBEARBEIDDE | | 114 | 106 | 113 | 73 | 102 | 80 | 70 | 91 | 91 | 83 | | | | | | | | |
| 58 | PLAST, HALVFABRIKATA | | 154 | 146 | 145 | 147 | 148 | 133 | 156 | 144 | 137 | 142 | | | | | | | | |
| 59 | KJEMISKE PRODUKTER, I.E.N. | | 203 | 224 | 223 | 200 | 212 | 227 | 214 | 255 | 251 | 237 | | | | | | | | |
| 6 | BEARBEIDDE VARER GRUPPERT HOVEDSAKELIG ETTER MATERIALE | | 142 | 126 | 127 | 131 | 132 | 143 | 134 | 125 | 122 | 131 | | | | | | | | |
| 61 | LÆR, LÆRVARER OG BEREDTE PELSSKINN | | 105 | 117 | 107 | 102 | 108 | 84 | 95 | 134 | 104 | 104 | | | | | | | | |
| 62 | VARER AV GUMMI, I.E.N. | | 58 | 66 | 56 | 68 | 62 | 66 | 65 | 60 | 66 | 64 | | | | | | | | |
| 63 | VARER AV TRE OG KORK, UNNTATT MØBLER | | 389 | 348 | 332 | 327 | 349 | 323 | 324 | 354 | 349 | 337 | | | | | | | | |
| 64 | PAPIR OG PAPP; VARER AV PAPIRMASSE, PAPIR OG PAPP | | 171 | 160 | 170 | 183 | 171 | 186 | 159 | 156 | 152 | 163 | | | | | | | | |
| 641 | PAPIR OG PAPP | | 170 | 159 | 169 | 183 | 170 | 184 | 157 | 153 | 150 | 161 | | | | | | | | |
| 65 | TEKSTILGARN, TEKSTILSTOFFER OG TEKSTILVARER OG LIKN. PROD. | | 157 | 143 | 124 | 142 | 142 | 154 | 159 | 133 | 165 | 152 | | | | | | | | |
| 66 | VARER AV IKKE-METALLISKE MINERALER, I.E.N. | | 173 | 163 | 167 | 179 | 171 | 176 | 189 | 190 | 177 | 183 | | | | | | | | |
| 67 | JERN OG STÅL | | 129 | 118 | 132 | 132 | 128 | 147 | 162 | 125 | 127 | 140 | | | | | | | | |
| 671 | RÅJERN, SPELJERN, JERNVAMP, GRANULATER OG PULVER AV | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | JERN OG STÅL OG FERROLEGERINGER | | 134 | 132 | 160 | 152 | 144 | 162 | 172 | 131 | 124 | 147 | | | | | | | | |
| 673 | FLATVALSEDE PRODUKTER AV JERN ELLER ULEGERT STÅL, UTEN | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | PLETTERING, BELEGG ELLER OVERDRAG | | 90 | 82 | 89 | 79 | 85 | 76 | 69 | 75 | 71 | 73 | | | | | | | | |
| 674 | FLATVALSEDE PRODUKTER AV JERN ELLER ULEGERT STÅL, MED | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | PLETTERING, BELEGG ELLER OVERDRAG | | 131 | 135 | 112 | 129 | 127 | 124 | 120 | 123 | 112 | 119 | | | | | | | | |
| 676 | BARRER OG STENGER AV JERN ELLER STÅL, VINKELJERN, | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | PROFILJERN OG ELEMENTER | | 123 | 74 | 68 | 69 | 83 | 84 | 100 | 88 | 109 | 96 | | | | | | | | |
| 679 | RØR OG HULE PROFILER OG DELER DERTIL, AV JERN ELLER STÅL . | | 162 | 123 | 124 | 167 | 144 | 207 | 287 | 192 | 210 | 224 | | | | | | | | |
| 68 | METALLER, UNNTATT JERN OG STÅL | | 132 | 111 | 105 | 108 | 114 | 123 | 110 | 107 | 99 | 110 | | | | | | | | |
| 682 | KOPPER | | 166 | 136 | 120 | 119 | 135 | 129 | 117 | 85 | 107 | 110 | | | | | | | | |
| 683 | NIKKEL | | 101 | 62 | 73 | 90 | 81 | 91 | 79 | 95 | 86 | 88 | | | | | | | | |
| 684 | ALUMINIUM | | 133 | 119 | 105 | 108 | 116 | 126 | 112 | 103 | 97 | 109 | | | | | | | | |
| 686 | SINK | | 121 | 105 | 112 | 99 | 109 | 110 | 108 | 108 | 113 | 109 | | | | | | | | |
| 69 | VARER AV METALLER, I.E.N. | | 153 | 139 | 141 | 153 | 147 | 169 | 153 | 144 | 163 | 157 | | | | | | | | |
| 7 | MASKINER OG TRANSPORTMIDLER | | 156 | 139 | 147 | 183 | 156 | 180 | 185 | 164 | 199 | 182 | | | | | | | | |
| 71 | KRAFTMASKINER OG -UTSTYR | | 179 | 166 | | | | | | | | | | | | | | | | |

QUARTERLY INDEX NUMBERS FOR SELECTED COMMODITY GROUPS. 1988=100

| PRISINDEKS UNIT VALUE | | | | | | | | | | VOLUMINDEKS VOLUME | | | | | | | | | | SITC |
|-----------------------|--------|--------|--------|------|--------|--------|--------|--------|------|--------------------|--------|--------|--------|------|--------|--------|--------|--------|------|--------|
| 1995 | | | | | 1996 | | | | | 1995 | | | | | 1996 | | | | | |
| 1. KV. | 2. KV. | 3. KV. | 4. KV. | ÅRET | 1. KV. | 2. KV. | 3. KV. | 4. KV. | ÅRET | 1. KV. | 2. KV. | 3. KV. | 4. KV. | ÅRET | 1. KV. | 2. KV. | 3. KV. | 4. KV. | ÅRET | |
| .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 0-9 |
| .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | EX 793 |
| 105 | 105 | 101 | 102 | 103 | 105 | 109 | 111 | 117 | 111 | 179 | 168 | 172 | 189 | 177 | 202 | 193 | 194 | 207 | 199 | 0-9 |
| 93 | 91 | 89 | 86 | 90 | 90 | 87 | 85 | 92 | 89 | 198 | 173 | 205 | 244 | 205 | 235 | 207 | 227 | 255 | 231 | 0-1 |
| 118 | 115 | 118 | 112 | 116 | 110 | 102 | 98 | 101 | 103 | 126 | 107 | 101 | 109 | 111 | 121 | 111 | 111 | 111 | 114 | 2,4 |
| 111 | 114 | 105 | 108 | 109 | 119 | 126 | 129 | 145 | 130 | 216 | 210 | 212 | 234 | 218 | 247 | 244 | 250 | 259 | 250 | 3 |
| 104 | 102 | 103 | 103 | 103 | 98 | 100 | 100 | 96 | 99 | 146 | 133 | 135 | 145 | 140 | 162 | 150 | 145 | 161 | 154 | 5-9 |
| 103 | 101 | 101 | 101 | 102 | 99 | 100 | 99 | 100 | 100 | 160 | 145 | 148 | 158 | 153 | 176 | 161 | 160 | 175 | 168 | 0-9 |
| 93 | 90 | 89 | 86 | 89 | 89 | 87 | 85 | 92 | 88 | 199 | 174 | 206 | 245 | 206 | 237 | 206 | 228 | 257 | 232 | 0 |
| 112 | 112 | 111 | 111 | 111 | 114 | 117 | 116 | 120 | 117 | 121 | 108 | 111 | 102 | 110 | 116 | 107 | 102 | 92 | 104 | 02 |
| 92 | 90 | 88 | 85 | 89 | 88 | 85 | 83 | 90 | 87 | 207 | 179 | 216 | 262 | 216 | 253 | 214 | 242 | 276 | 246 | 03 |
| 86 | 85 | 83 | 78 | 82 | 83 | 80 | 77 | 87 | 82 | 233 | 216 | 251 | 338 | 259 | 289 | 266 | 305 | 355 | 304 | 034 |
| 109 | 98 | 101 | 109 | 104 | 102 | 90 | 96 | 98 | 97 | 232 | 158 | 212 | 183 | 196 | 262 | 162 | 202 | 204 | 208 | 035 |
| 97 | 99 | 99 | 99 | 99 | 99 | 99 | 91 | 85 | 94 | 85 | 98 | 110 | 132 | 106 | 118 | 135 | 98 | 131 | 121 | 037 |
| 71 | 69 | 68 | 66 | 68 | 78 | 81 | 85 | 91 | 84 | 151 | 164 | 156 | 183 | 163 | 175 | 198 | 187 | 175 | 183 | 08 |
| 155 | 151 | 153 | 159 | 154 | 156 | 144 | 119 | 147 | 139 | 74 | 90 | 100 | 78 | 85 | 77 | 190 | 140 | 78 | 121 | 1 |
| 118 | 115 | 119 | 113 | 116 | 110 | 102 | 98 | 101 | 103 | 123 | 106 | 100 | 107 | 109 | 120 | 107 | 106 | 105 | 110 | 2 |
| 112 | 112 | 97 | 112 | 111 | 105 | 92 | 101 | 158 | 106 | 136 | 57 | 18 | 42 | 63 | 134 | 68 | 41 | 39 | 71 | 21 |
| 138 | 134 | 122 | 110 | 126 | 111 | 110 | 109 | 112 | 111 | 185 | 156 | 141 | 169 | 163 | 175 | 180 | 160 | 174 | 172 | 24 |
| 113 | 120 | 133 | 140 | 126 | 118 | 98 | 89 | 89 | 98 | 112 | 94 | 103 | 80 | 97 | 80 | 82 | 98 | 98 | 89 | 25 |
| 65 | 71 | 64 | 72 | 68 | 62 | 64 | 76 | 86 | 70 | 140 | 110 | 101 | 105 | 114 | 177 | 184 | 116 | 118 | 149 | 26 |
| 136 | 131 | 133 | 133 | 133 | 132 | 133 | 133 | 131 | 132 | 126 | 174 | 150 | 159 | 152 | 138 | 160 | 167 | 164 | 157 | 27 |
| 111 | 110 | 102 | 90 | 102 | 100 | 93 | 86 | 88 | 93 | 95 | 63 | 71 | 103 | 83 | 133 | 84 | 64 | 65 | 86 | 28 |
| 111 | 114 | 105 | 108 | 109 | 119 | 126 | 129 | 145 | 130 | 216 | 210 | 212 | 234 | 218 | 247 | 244 | 250 | 259 | 250 | 3 |
| 116 | 120 | 109 | 113 | 114 | 126 | 135 | 140 | 160 | 140 | 248 | 245 | 251 | 275 | 255 | 282 | 286 | 288 | 289 | 286 | 33 |
| 116 | 120 | 109 | 113 | 114 | 126 | 135 | 140 | 161 | 141 | 244 | 241 | 249 | 283 | 254 | 281 | 286 | 288 | 287 | 286 | 333 |
| 113 | 118 | 112 | 115 | 114 | 119 | 137 | 137 | 159 | 138 | 297 | 291 | 267 | 195 | 263 | 297 | 285 | 285 | 317 | 296 | 334 |
| 103 | 103 | 105 | 103 | 103 | 101 | 100 | 100 | 104 | 101 | 128 | 112 | 101 | 117 | 114 | 146 | 133 | 149 | 178 | 151 | 34 |
| 199 | 169 | 154 | 162 | 170 | 262 | 317 | 200 | 309 | 268 | 119 | 104 | 147 | 161 | 133 | 158 | 49 | 35 | 25 | 67 | 35 |
| 113 | 114 | 109 | 110 | 112 | 110 | 98 | 97 | 105 | 102 | 163 | 119 | 108 | 135 | 131 | 140 | 164 | 169 | 187 | 165 | 4 |
| 103 | 104 | 100 | 100 | 102 | 116 | 81 | 80 | 92 | 89 | 254 | 138 | 99 | 159 | 162 | 126 | 203 | 229 | 232 | 198 | 41 |
| 117 | 118 | 113 | 113 | 115 | 106 | 107 | 107 | 112 | 108 | 126 | 119 | 123 | 133 | 125 | 156 | 156 | 152 | 180 | 161 | 43 |
| 104 | 102 | 102 | 97 | 101 | 94 | 100 | 98 | 96 | 97 | 154 | 144 | 150 | 142 | 147 | 169 | 143 | 163 | 163 | 159 | 5 |
| 98 | 92 | 98 | 79 | 92 | 75 | 80 | 79 | 78 | 78 | 161 | 147 | 153 | 170 | 158 | 189 | 141 | 203 | 187 | 180 | 51 |
| 100 | 106 | 96 | 63 | 90 | 60 | 72 | 72 | 70 | 68 | 132 | 82 | 146 | 117 | 119 | 141 | 84 | 134 | 111 | 117 | 511 |
| 110 | 111 | 112 | 114 | 112 | 119 | 118 | 119 | 117 | 118 | 133 | 118 | 120 | 125 | 124 | 139 | 130 | 119 | 127 | 129 | 52 |
| 107 | 108 | 110 | 112 | 109 | 115 | 115 | 114 | 121 | 116 | 137 | 117 | 119 | 124 | 124 | 148 | 134 | 126 | 121 | 132 | 522 |
| 104 | 104 | 102 | 119 | 106 | 118 | 99 | 93 | 120 | 105 | 140 | 158 | 161 | 93 | 138 | 121 | 184 | 183 | 104 | 148 | 53 |
| 120 | 118 | 114 | 115 | 116 | 119 | 121 | 118 | 116 | 119 | 148 | 148 | 183 | 181 | 165 | 210 | 180 | 190 | 200 | 195 | 55 |
| 94 | 99 | 98 | 95 | 97 | 104 | 118 | 112 | 105 | 109 | 153 | 123 | 157 | 120 | 138 | 167 | 106 | 149 | 158 | 145 | 56 |
| 105 | 107 | 105 | 87 | 101 | 78 | 86 | 86 | 85 | 84 | 141 | 128 | 126 | 121 | 129 | 151 | 130 | 141 | 137 | 140 | 57 |
| 97 | 99 | 90 | 67 | 89 | 63 | 71 | 73 | 76 | 70 | 118 | 107 | 125 | 109 | 115 | 128 | 99 | 124 | 120 | 118 | 571 |
| 100 | 107 | 109 | 110 | 106 | 101 | 105 | 106 | 102 | 103 | 155 | 136 | 133 | 134 | 139 | 132 | 149 | 135 | 135 | 138 | 58 |
| 103 | 99 | 103 | 96 | 100 | 105 | 107 | 110 | 107 | 107 | 196 | 227 | 216 | 207 | 212 | 217 | 199 | 232 | 235 | 221 | 59 |
| 101 | 101 | 104 | 106 | 103 | 99 | 97 | 93 | 91 | 95 | 140 | 124 | 121 | 124 | 127 | 144 | 138 | 134 | 134 | 138 | 6 |
| 68 | 72 | 72 | 68 | 70 | 69 | 71 | 66 | 68 | 68 | 155 | 164 | 149 | 150 | 154 | 123 | 134 | 201 | 154 | 153 | 61 |
| 110 | 114 | 118 | 120 | 115 | 122 | 129 | 125 | 114 | 122 | 53 | 58 | 47 | 56 | 54 | 54 | 51 | 48 | 58 | 53 | 62 |
| 123 | 121 | 117 | 121 | 121 | 122 | 120 | 126 | 118 | 121 | 316 | 288 | 284 | 270 | 289 | 265 | 269 | 282 | 296 | 278 | 63 |
| 110 | 115 | 126 | 130 | 120 | 113 | 106 | 104 | 105 | 107 | 156 | 139 | 135 | 140 | 143 | 165 | 151 | 151 | 145 | 153 | 64 |
| 109 | 114 | 126 | 130 | 119 | 112 | 104 | 101 | 104 | 105 | 157 | 139 | 134 | 141 | 143 | 165 | 152 | 151 | 145 | 153 | 641 |
| 109 | 107 | 107 | 109 | 108 | 108 | 109 | 109 | 109 | 109 | 144 | 134 | 116 | 130 | 131 | 143 | 145 | 122 | 152 | 140 | 65 |
| 93 | 95 | 96 | 106 | 97 | 98 | 103 | 101 | 96 | 99 | 185 | 172 | 175 | 168 | 175 | 179 | 184 | 188 | 185 | 184 | 66 |
| 109 | 112 | 121 | 126 | 117 | 121 | 122 | 117 | 112 | 118 | 119 | 105 | 109 | 105 | 109 | 122 | 133 | 107 | 113 | 119 | 67 |
| 110 | 119 | 129 | 135 | 123 | 134 | 128 | 126 | 123 | 128 | 122 | 111 | 123 | 112 | 117 | 121 | 134 | 104 | 100 | 115 | 671 |
| 111 | 106 | 113 | 117 | 112 | 111 | 114 | 111 | 100 | 109 | 81 | 78 | 79 | 67 | 76 | 68 | 61 | 67 | 71 | 67 | 673 |
| 122 | 94 | 95 | 96 | 101 | 90 | 99 | 105 | 93 | 96 | 108 | 143 | 118 | 134 | 126 | 138 | 121 | 117 | 120 | 124 | 674 |
| 101 | 106 | 105 | 110 | 104 | 101 | 97 | 93 | 90 | 95 | 122 | 70 | 65 | 63 | 80 | 83 | 104 | 95 | 122 | 101 | 676 |
| 115 | 113 | 123 | 131 | 120 | 121 | 130 | 112 | 108 | 118 | 140 | 109 | 101 | 128 | 119 | 170 | 221 | 171 | 195 | 189 | 679 |
| 101 | 99 | 98 | 98 | 99 | 92 | 90 | 85 | 81 | 87 | 131 | 112 | 107 | 111 | 115 | 133 | 123 | 126 | 123 | 126 | 68 |
| 113 | 104 | 112 | 108 | 109 | 97 | 94 | 76 | 79 | 87 | 146 | 130 | 108 | 110 | 124 | 134 | 125 | 111 | 135 | 126 | 682 |
| 83 | 71 | 77 | 80 | 78 | 76 | 76 | 72 | 68 | 73 | 122 | 87 | 95 | 113 | 104 | 119 | 104 | 133 | 126 | 121 | 683 |
| 102 | 104 | 101 | 99 | 102 | 92 | 89 | 85 | 81 | 87 | 130 | 114 | 104 | 109 | 114 | 136 | 125 | 122 | 119 | 126 | 684 |
| 98 | 90 | 88 | 89 | 91 | 92 | 92 | 89 | 90 | 91 | 124 | 117 | 127 | 112 | 120 | 120 | 117 | 121 | 125 | 121 | 686 |
| 78 | 72 | 76 | 73 | 75 | 77 | 72 | 73 | 75 | 74 | 196 | 193 | 187 | 209 | 196 | 219 | 212 | 196 | 216 | 211 | 69 |
| 103 | 97 | 98 | 99 | 99 | 94 | 103 | 107 | 96 | 99 | 151 | 143 | 150 | 184 | 157 | 192 | 180 | 154 | 207 | 183 | 7 |
| 130 | 131 | 135 | 113 | 125 | 111 | 129 | 132 | 122 | 121 | 137 | 127 | 117 | 198 | 145 | 297 | 136 | 143 | 225 | 200 | 71 |
| 170 | 154 | 181 | 159 | 165 | 186 | 185 | 185 | 166 | 180 | 86 | 81 | 74 | 99 | 85 | 85 | 101 | 94 | 110 | 97 | 72 |
| .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | .. | 752 |
| 97 | 98 | 115 | 95 | 100 | 98 | 106 | 114 | 95 | 102 | 190 | 207 | 194 | 388 | 245 | 248 | 215 | 195 | 305 | 241 | 76 |
| 98 | 98 | 116 | 95 | 100 | 98 | 106 | 114 | 95 | 102 | 202 | 221 | 204 | 416 | 260 | 265 | 230 | 205 | 326 | 257 | 764 |
| 95 | 99 | 93 | 98 | 96 | 97 | 97 | 103 | 107 | 101 | 180 | 176 | 206 | 218 | 195 | 225 | 303 | 188 | 223 | 235 | 77 |
| 114 | 120 | 120 | 121 | 119 | 118 | 120 | 116 | 114 | 117 | 143 | 119 | 103 | 128 | 123 | 144 | 128 | 114 | 139 | 131 | |

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

| VARESEKTORER OG HOVEDGRUPPER | FEBRUAR | | JANUAR-FEBRUAR | | PROSENTANDEL TOTAL | |
|---|----------|----------|----------------|----------|-----------------------|-------|
| | 1996 | 1997 | 1996 | 1997 | 1996 | 1997 |
| I ALT | 17 345,0 | 17 666,1 | 34 493,1 | 35 890,4 | 100,0 | 100,0 |
| AV DETTE | | | | | | |
| 0,1 MATVARER, DRIKKEVARER, TOBAKK | 1 163,6 | 1 057,6 | 2 285,2 | 2 187,3 | 6,6 | 6,1 |
| 2,4 RÅVARER, UNNTATT BRENSLSSTOFFER | 1 386,9 | 1 007,4 | 2 793,7 | 2 403,6 | 8,1 | 6,7 |
| 3 BRENSLSSTOFFER | 400,4 | 866,9 | 935,8 | 1 964,8 | 2,7 | 5,5 |
| 5-9 BEARBEIDDE VARER, UNNTATT MATVARER, DRIKKEVARER, TOBAKK | 14 394,2 | 14 734,2 | 28 478,3 | 29 334,7 | 82,6 | 81,7 |
| 5-9 BEARBEIDDE VARER, UNNTATT MATVARER, DRIKKEVARER, TOBAKK, SKIP OG OLJEPLATTFORMER | 14 096,5 | 14 206,3 | 27 578,7 | 27 939,1 | 80,0 | 77,8 |
| 0 MATVARER OG LEVENDE DYR | 1 081,7 | 974,9 | 2 114,8 | 2 011,0 | 6,1 | 5,6 |
| 00 LEVENDE DYR, UTENOM DE SOM ER GRUPPERT UNDER HOVEDGRUPPE 03 | 4,1 | 6,4 | 8,0 | 12,7 | 0,0 | 0,0 |
| 01 KJØTT OG KJØTTVARER | 29,6 | 21,2 | 45,3 | 31,5 | 0,1 | 0,1 |
| 02 MEIERIVARER OG EGG | 12,0 | 17,3 | 26,1 | 37,0 | 0,1 | 0,1 |
| 03 FISK (IKKE SJØPATTEDYR), KREPSDYR OG BLØTDYR OG VARER DERAV | 320,7 | 214,7 | 590,5 | 458,0 | 1,7 | 1,3 |
| 04 KORN OG KORNVARER | 102,5 | 82,4 | 197,7 | 172,5 | 0,6 | 0,5 |
| 05 GRØNNSAKER OG FRUKT | 281,0 | 252,2 | 569,5 | 569,7 | 1,7 | 1,6 |
| 06 SUKKER, SUKKERVARER OG HONNING | 80,6 | 75,1 | 151,2 | 138,8 | 0,4 | 0,4 |
| 07 KAFFE, TE, KAKAO, KRYDDERIER OG VARER DERAV | 138,6 | 154,6 | 283,0 | 292,4 | 0,8 | 0,8 |
| 08 DYREFOR (UNNTATT UMALT KORN) | 54,6 | 86,4 | 128,6 | 172,8 | 0,4 | 0,5 |
| 09 FORSKJELLIGE MATVARER | 57,9 | 64,7 | 114,9 | 125,5 | 0,3 | 0,4 |
| 1 DRIKKEVARER OG TOBAKK | 81,9 | 82,7 | 170,5 | 176,3 | 0,5 | 0,5 |
| 11 DRIKKEVARER | 52,1 | 59,2 | 113,1 | 125,5 | 0,3 | 0,4 |
| 12 TOBAKK OG TOBAKKSVARER | 29,8 | 23,5 | 57,4 | 50,8 | 0,2 | 0,1 |
| 2 RÅVARER, IKKE SPISELIGE, UNNTATT BRENSLSSTOFFER | 1 350,3 | 959,2 | 2 718,3 | 2 305,9 | 7,9 | 6,4 |
| 21 HUDER, SKINN OG PELSSKINN, RÅ | 21,0 | 27,6 | 42,2 | 57,5 | 0,1 | 0,2 |
| 22 OLJEFRØ OG OLJEHOLDIGE FRUKTER | 108,7 | 85,5 | 159,8 | 145,1 | 0,5 | 0,4 |
| 23 RÅGUMMI (HERUNDER SYNTETISK OG REGENERERT) | 7,4 | 5,9 | 13,8 | 12,1 | 0,0 | 0,0 |
| 24 TØMMER, TRELAST OG KORK | 252,1 | 233,8 | 526,8 | 478,5 | 1,5 | 1,3 |
| 25 PAPIRMASSE OG PAPIRAV FALL | 33,1 | 33,1 | 64,6 | 58,2 | 0,2 | 0,2 |
| 26 TEKSTILFIBRER OG AVFALL DERAV (IKKE SPUNNET ELLER VEVD) | 11,9 | 11,0 | 25,7 | 23,9 | 0,1 | 0,1 |
| 27 RÅ GJØDNINGSSTOFFER OG RÅ MINERALER, I.E.N., UNNT. GJØDSEL U.HGR.56 | 113,9 | 101,4 | 256,7 | 229,9 | 0,7 | 0,6 |
| 28 MALMER OG AVFALL AV METALL | 732,4 | 375,4 | 1 492,2 | 1 133,2 | 4,3 | 3,2 |
| 29 ANIMALSKE OG VEGETABILSKE RÅVARER, I.E.N. | 69,7 | 85,6 | 136,5 | 167,6 | 0,4 | 0,5 |
| 3 BRENSLSSTOFFER, SMØREDJUR, ELEKTRISK STRØM M.V. | 400,4 | 866,9 | 935,8 | 1 964,8 | 2,7 | 5,5 |
| 32 KULL, KOKS OG BRIKETTER | 80,4 | 60,4 | 161,1 | 130,4 | 0,5 | 0,4 |
| 33 MINERALOLJE OG MINERALOLJEPRODUKTER | 241,4 | 471,9 | 586,9 | 1 025,1 | 1,7 | 2,9 |
| HERAV RÅDLJE | - | 156,7 | 37,7 | 310,7 | 0,1 | 0,9 |
| 34 GASS, NATURLIG OG TILVIRKET | 24,3 | 74,8 | 90,4 | 166,8 | 0,3 | 0,5 |
| 35 ELEKTRISK STRØM | 54,3 | 259,8 | 97,3 | 642,4 | 0,3 | 1,8 |
| 4 ANIMALSKE OG VEGETABILSKE OLJER OG FETT | 36,6 | 48,2 | 75,5 | 97,6 | 0,2 | 0,3 |
| 41 ANIMALSKE OLJER OG FETT | 23,2 | 28,3 | 39,7 | 55,7 | 0,1 | 0,2 |
| 42 FETE VEGETABILSKE OLJER OG FETTSTOFFER, RÅ RENSEDE EL. FRAKSJONERTE. | 7,7 | 17,2 | 25,2 | 35,4 | 0,1 | 0,1 |
| 43 BEARBEIDDE ANIMALSKE OG VEGETABILSKE OLJER, FETT OG VOKS | 5,7 | 2,7 | 10,6 | 6,6 | 0,0 | 0,0 |
| 5 KJEMISKE PRODUKTER | 1 635,4 | 1 614,8 | 3 309,6 | 3 322,7 | 9,6 | 9,3 |
| 51 ORGANISKE KJEMISKE PRODUKTER | 197,2 | 232,8 | 443,2 | 427,4 | 1,3 | 1,2 |
| 52 UORGANISKE KJEMISKE PRODUKTER | 159,0 | 89,3 | 311,4 | 237,6 | 0,9 | 0,7 |
| 53 FARVE- OG GARVESTOFFER | 145,9 | 150,6 | 274,8 | 303,5 | 0,8 | 0,8 |
| 54 MEDISINSKE OG FARMASØYTISKE PRODUKTER | 314,3 | 307,0 | 658,1 | 643,2 | 1,9 | 1,8 |
| 55 FLYKTIGE OLJER, PARFYMESTOFFER, TOALET-, RENGJØRINGS- OG PUSSEMIDL. | 220,6 | 221,8 | 427,9 | 442,4 | 1,2 | 1,2 |
| 56 KUNSTGJØDSEL | 56,6 | 51,6 | 126,5 | 108,1 | 0,4 | 0,3 |
| 57 PLASTRÅSTOFFER | 183,4 | 201,0 | 382,1 | 410,9 | 1,1 | 1,1 |
| 58 PLAST, HALVFABRIKATA | 156,1 | 155,7 | 288,7 | 295,3 | 0,8 | 0,8 |
| 59 KJEMISKE PRODUKTER, I.E.N. | 202,3 | 205,0 | 396,8 | 454,4 | 1,2 | 1,3 |
| 6 BEARBEIDDE VARER GRUPPERT HOVEDSAKELIG ETTER MATERIALE | 3 238,7 | 3 089,5 | 6 271,8 | 6 061,6 | 18,2 | 16,9 |
| 61 LÆR, LÆRVARER OG BEREDTE PELSSKINN | 20,7 | 26,8 | 50,5 | 50,5 | 0,1 | 0,1 |
| 62 VARER AV GUMMI, I.E.N. | 182,1 | 167,4 | 311,6 | 291,6 | 0,9 | 0,8 |
| 63 VARER AV TRE OG KORK (UNNTATT MØBLER) | 158,6 | 165,0 | 298,9 | 326,6 | 0,9 | 0,9 |
| 64 PAPIR OG PAPP, VARER AV PAPIRMASSE, PAPIR OG PAPP | 541,0 | 479,2 | 1 078,1 | 998,9 | 3,1 | 2,8 |
| 65 TEKSTILGARN, TEKSTILSTOFFER, TEKSTILVARER, I.E.N., O.L. PRODUKTER. | 342,6 | 347,4 | 651,7 | 673,0 | 1,9 | 1,9 |
| 66 VARER AV IKKE-METALLISKE MINERALER, I.E.N. | 242,7 | 234,3 | 445,9 | 438,7 | 1,3 | 1,2 |
| 67 JERN OG STÅL | 852,5 | 700,4 | 1 724,8 | 1 406,5 | 5,0 | 3,9 |
| 68 METALLER, UNNTATT JERN OG STÅL | 280,0 | 356,3 | 552,4 | 741,7 | 1,6 | 2,1 |
| 69 VARER AV METALLER, I.E.N. | 618,5 | 612,6 | 1 157,8 | 1 134,1 | 3,4 | 3,2 |
| 7 MASKINER OG TRANSPORTMIDLER | 6 524,3 | 6 952,4 | 13 275,4 | 14 067,8 | 38,5 | 39,2 |
| 71 KRAFTMASKINER OG -UTSTYR | 457,7 | 445,1 | 872,5 | 790,6 | 2,5 | 2,2 |
| 72 MASKINER FOR SPEIELLE INDUSTRIER | 806,1 | 680,6 | 1 639,9 | 1 586,5 | 4,8 | 3,9 |
| 73 METALLBEARBEIDINGSMASKINER | 78,9 | 85,8 | 159,1 | 194,6 | 0,5 | 0,5 |
| 74 ANDRE INDUSTRIEMASKINER OG -UTSTYR, I.E.N. | 1 052,9 | 1 006,3 | 2 152,8 | 2 030,9 | 6,2 | 5,7 |
| 75 KONTORMASKINER OG AUTOMATISK DATABEHANDLINGSTUTSTYR | 799,8 | 909,4 | 1 718,7 | 1 823,7 | 5,0 | 5,1 |
| 76 TELEKOMMUNIKASJONSAPPARATER OG UTSTYR FOR OPPTAK OG GJENGIV. AV LYD | 594,2 | 563,2 | 1 144,7 | 1 145,9 | 3,3 | 3,2 |
| 77 ELEKTRISKE MASKINER, APPARATER OG DELER, I.E.N. | 991,4 | 990,2 | 1 937,4 | 1 958,7 | 5,6 | 5,5 |
| 78 KJØRETØYER FOR VEG | 1 317,5 | 1 524,9 | 2 512,7 | 2 698,8 | 7,3 | 7,5 |
| 79 ANDRE TRANSPORTMIDLER INKL. SKIP | 425,9 | 747,0 | 1 137,4 | 2 038,2 | 3,3 | 5,7 |
| SKIP OG BÅTER | 297,7 | 527,9 | 899,5 | 1 395,5 | 2,6 | 3,9 |
| NYBYGDE | 167,6 | - | 369,0 | 749,8 | 1,1 | 2,1 |
| ELDRE | 130,0 | 527,9 | 530,6 | 645,7 | 1,5 | 1,8 |
| OLJEPLATTFORMER | - | - | - | - | - | - |
| 8 FORSKJELLIGE FERDIGE VARER | 2 964,0 | 3 045,1 | 5 567,7 | 5 823,0 | 16,1 | 16,2 |
| 81 PREFABRIKERT BYGNINGER; SANITÆR-, VARME- OG LYSUTSTYR, I.E.N. | 110,3 | 115,9 | 207,7 | 228,7 | 0,6 | 0,6 |
| 82 MØBLER OG DELER DERTIL | 346,6 | 367,6 | 629,0 | 702,7 | 1,8 | 2,0 |
| 83 REISEEFFEKTER, VESKER O.L. | 47,1 | 49,8 | 86,5 | 94,2 | 0,3 | 0,3 |
| 84 KLÆR OG TILBEHØR TIL KLÆR | 830,7 | 855,6 | 1 528,4 | 1 649,5 | 4,4 | 4,6 |
| 85 FOTTØY | 202,0 | 202,8 | 340,3 | 357,1 | 1,0 | 1,0 |
| 87 VITENSKAPELIGE OG TEKNISKE INSTRUMENTER OG APPARATER, I.E.N. | 325,1 | 305,2 | 682,4 | 590,3 | 2,0 | 1,6 |
| 88 FOTOGRAFISKE OG OPTISKE ARTIKLER, I.E.N.; UR | 153,3 | 140,7 | 296,1 | 315,4 | 0,9 | 0,9 |
| 89 FORSKJELLIGE FERDIGE VARER, I.E.N. | 948,9 | 1 007,4 | 1 797,2 | 1 885,1 | 5,2 | 5,3 |
| 9 VARER OG TRANSAKSJONER, IKKE GRUPPERT ANDRE STEDER I SITC | 31,8 | 32,5 | 53,8 | 59,5 | 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 | FEBRUAR | | JANUAR-FEBRUAR | | PROSENTANDEL TOTAL | |
|---|----------|----------|----------------|----------|-----------------------|-------|
| | 1996 | 1997 | 1996 | 1997 | 1996 | 1997 |
| I ALT | 24 535,6 | 26 153,8 | 49 422,8 | 56 093,5 | 100,0 | 100,0 |
| AV DETTE | | | | | | |
| 0,1 MATVARER, DRIKKEVARER, TOBAKK | 2 187,1 | 2 098,6 | 4 208,3 | 4 228,7 | 8,5 | 7,5 |
| 2,4 RÅVARER, UNNTATT BRENSLSSTOFFER | 602,2 | 702,2 | 1 555,6 | 1 422,5 | 3,1 | 2,5 |
| 3 BRENSLSSTOFFER | 12 271,4 | 14 816,0 | 25 129,1 | 32 089,2 | 50,8 | 57,2 |
| 5-9 BEARBEIDDE VARER, UNNTATT MATVARER, DRIKKEVARER, TOBAKK | 9 474,8 | 8 537,0 | 18 529,7 | 18 353,1 | 37,5 | 32,7 |
| 5-9 BEARBEIDDE VARER, UNNTATT MATVARER, DRIKKEVARER, TOBAKK, SKIP OG OLJEPLATTFORMER | 8 801,9 | 8 296,8 | 17 506,5 | 16 992,8 | 35,4 | 30,3 |
| 0 MATVARER OG LEVENDE DYR | 2 179,2 | 2 087,9 | 4 190,5 | 4 204,6 | 8,5 | 7,5 |
| 00 LEVENDE DYR, UTENOM DE SOM ER GRUPPERT UNDER HOVEDGRUPPE 03 | 0,6 | 1,0 | 1,5 | 1,8 | 0,0 | 0,0 |
| 01 KJØTT OG KJØTTVARER | 5,1 | 7,7 | 11,3 | 12,6 | 0,0 | 0,0 |
| 02 MEIERIVARER OG EGG | 41,2 | 53,5 | 94,0 | 103,2 | 0,2 | 0,2 |
| 03 FISK (IKKE Sjøpattedyr), KREPSDYR OG BLØTDYR OG VARER DERAV | 1 988,9 | 1 877,2 | 3 795,8 | 3 797,7 | 7,7 | 6,8 |
| 04 KORN OG KORNVARER | 18,3 | 20,5 | 32,6 | 38,9 | 0,1 | 0,1 |
| 05 GRØNNSAKER OG FRUKT | 4,8 | 4,8 | 9,6 | 11,5 | 0,0 | 0,0 |
| 06 SUKKER, SUKKERVARER OG HONNING | 9,8 | 8,9 | 17,2 | 17,4 | 0,0 | 0,0 |
| 07 KAFFE, TE, KAKAO, KRYDDERIER OG VARER DERAV | 21,2 | 23,3 | 37,0 | 36,8 | 0,1 | 0,1 |
| 08 DYREFOR (UNNTATT UMALT KORN) | 66,3 | 77,1 | 150,3 | 152,1 | 0,3 | 0,3 |
| 09 FORSKJELLIGE MATVARER | 23,2 | 13,9 | 41,2 | 32,6 | 0,1 | 0,1 |
| 1 DRIKKEVARER OG TOBAKK | 7,9 | 10,7 | 17,9 | 24,1 | 0,0 | 0,0 |
| 11 DRIKKEVARER | 6,3 | 4,8 | 10,6 | 11,3 | 0,0 | 0,0 |
| 12 TOBAKK OG TOBAKKSVARER | 1,7 | 5,9 | 7,3 | 12,8 | 0,0 | 0,0 |
| 2 RÅVARER, IKKE SPISELIGE, UNNTATT BRENSLSSTOFFER | 540,9 | 630,4 | 1 433,1 | 1 274,7 | 2,9 | 2,3 |
| 21 HUDER, SKINN OG PELS SKINN, RÅ | 58,9 | 141,6 | 181,7 | 286,5 | 0,4 | 0,5 |
| 22 OLJEFRØ OG OLJEHOLDIGE FRUKTER | 0,2 | 0,2 | 0,3 | 0,2 | 0,0 | - |
| 23 GUMMI (HERUNDER SYNTETISK OG REGENERERT) | 0,4 | 0,1 | 1,1 | 0,6 | 0,0 | 0,0 |
| 24 TØMMER, TRELAST OG KORK | 106,8 | 116,2 | 218,5 | 233,9 | 0,4 | 0,4 |
| 25 PAPIRMASSE OG PAPIRAV FALL | 168,5 | 152,4 | 404,8 | 323,9 | 0,8 | 0,6 |
| 26 TEKSTILFIBRER OG AVFALL DERAV (IKKE SPUNNET ELLER VEVD) | 5,6 | 3,9 | 12,4 | 11,0 | 0,0 | 0,0 |
| 27 RÅ GJØDNINGSTOFFER OG RÅ MINERALER, I.E.N., UNNT. GJØDSEL U.HGR.56 | 115,4 | 141,7 | 245,4 | 262,1 | 0,5 | 0,5 |
| 28 MALMER OG AVFALL AV METALL | 77,8 | 63,9 | 352,8 | 137,7 | 0,7 | 0,2 |
| 29 ANIMALSKE OG VEGETABILSKE RÅVARER, I.E.N. | 7,3 | 10,4 | 16,2 | 18,9 | 0,0 | 0,0 |
| 3 BRENSLSSTOFFER, SMØRELJER, ELEKTRISK STRØM M.V. | 12 271,4 | 14 816,0 | 25 129,1 | 32 089,2 | 50,8 | 57,2 |
| 32 KULL, KOKS OG BRIKETTER | 5,0 | 4,1 | 11,7 | 9,6 | 0,0 | 0,0 |
| 33 MINERALOLJE OG MINERALOLJEPRODUKTER | 10 220,1 | 12 190,6 | 20 966,0 | 26 588,3 | 42,4 | 47,4 |
| HERAV RÅOLJE | 9 480,7 | 11 143,8 | 19 212,5 | 24 081,4 | 38,9 | 42,9 |
| 34 GASS, NATURLIG OG TILVIRKET | 1 828,9 | 2 612,3 | 3 702,8 | 5 457,5 | 7,5 | 9,7 |
| HERAV NATURGASS | 1 540,1 | 2 045,4 | 3 051,5 | 4 283,7 | 6,2 | 7,6 |
| 35 ELEKTRISK STRØM | 217,5 | 8,9 | 448,6 | 33,8 | 0,9 | 0,1 |
| 4 ANIMALSKE OG VEGETABILSKE OLJER OG FETT | 61,3 | 71,9 | 122,5 | 147,8 | 0,2 | 0,3 |
| 41 ANIMALSKE OLJER OG FETT | 20,6 | 18,3 | 39,7 | 38,0 | 0,1 | 0,1 |
| 42 FETE VEGETABILSKE OLJER OG FETTSTOFFER, RÅ RENSEDE EL. FRAKSJONERTE. | 1,8 | 1,1 | 3,2 | 4,2 | 0,0 | 0,0 |
| 43 BEARBEIDDE ANIMALSKE OG VEGETABILSKE OLJER, FETT OG VOKS | 38,9 | 52,5 | 79,6 | 105,6 | 0,2 | 0,2 |
| 5 KJEMISKE PRODUKTER | 1 536,1 | 1 584,5 | 3 193,3 | 3 162,7 | 6,5 | 5,6 |
| 51 ORGANISKE KJEMISKE PRODUKTER | 241,8 | 241,3 | 505,7 | 531,0 | 1,0 | 0,9 |
| 52 URGANISKE KJEMISKE PRODUKTER | 307,1 | 213,8 | 538,4 | 428,9 | 1,1 | 0,8 |
| 53 FARVE- OG GÅRVESTOFFER | 67,7 | 69,1 | 143,0 | 147,7 | 0,3 | 0,3 |
| 54 MEDISINSKE OG FARMASØYTISKE PRODUKTER | 114,7 | 158,1 | 248,2 | 281,3 | 0,5 | 0,5 |
| 55 FLYKTIGE OLJER, PARFYMESTOFFER, TOALETT-, RENGJØRINGS- OG PUSSEMIDL. | 63,1 | 50,3 | 122,6 | 107,4 | 0,2 | 0,2 |
| 56 KUNSTGJØDSEL | 199,2 | 294,4 | 533,4 | 476,6 | 1,1 | 0,9 |
| 57 PLASTRÅSTOFFER | 305,3 | 292,3 | 608,5 | 621,9 | 1,2 | 1,1 |
| 58 PLAST, HALVFABRIKATA | 66,9 | 65,7 | 132,0 | 144,1 | 0,3 | 0,3 |
| 59 KJEMISKE PRODUKTER, I.E.N. | 170,4 | 199,4 | 361,4 | 423,7 | 0,7 | 0,8 |
| 6 BEARBEIDDE VARER GRUPPERT HOVEDSAKELIG ETTER MATERIALE | 3 956,6 | 3 469,8 | 8 152,2 | 7 345,9 | 16,5 | 13,1 |
| 61 LER, LÆRVARER OG BEREDTE PELS SKINN | 11,6 | 12,1 | 26,0 | 41,2 | 0,1 | 0,1 |
| 62 VARER AV GUMMI, I.E.N. | 27,4 | 28,6 | 52,2 | 50,2 | 0,1 | 0,1 |
| 63 VARER AV TRE OG KORK (UNNTATT MØBLER) | 112,0 | 115,4 | 218,9 | 239,8 | 0,4 | 0,4 |
| 64 PAPIR OG PAPP, VARER AV PAPIRMASSE, PAPIR OG PAPP | 825,7 | 649,1 | 1 707,6 | 1 373,8 | 3,5 | 2,4 |
| 65 TEKSTILGARN, TEKSTILSTOFFER, TEKSTILVARER, I.E.N., O.L. PRODUKTER | 101,8 | 98,6 | 207,4 | 209,2 | 0,4 | 0,4 |
| 66 VARER AV IKKE-METALLISKE MINERALER, I.E.N. | 95,7 | 96,3 | 204,2 | 200,2 | 0,4 | 0,4 |
| 67 JERN OG STÅL | 717,5 | 511,8 | 1 445,4 | 1 153,6 | 2,9 | 2,1 |
| 68 METALLER, UNNTATT JERN OG STÅL | 1 782,2 | 1 682,1 | 3 748,6 | 3 522,7 | 7,6 | 6,3 |
| 69 VARER AV METALLER, I.E.N. | 282,8 | 275,9 | 541,9 | 555,1 | 1,1 | 1,0 |
| 7 MASKINER OG TRANSPORTMIDLER | 3 188,1 | 2 666,4 | 5 660,6 | 6 138,0 | 11,5 | 10,9 |
| 71 KRAFTMASKINER OG -UTSTYR | 388,1 | 215,1 | 561,4 | 478,3 | 1,1 | 0,9 |
| 72 MASKINER FOR SPEIELLE INDUSTRIER | 341,5 | 465,9 | 615,7 | 766,6 | 1,2 | 1,4 |
| 73 METALLBEARBEIDINGSMASKINER | 31,9 | 13,7 | 60,9 | 28,1 | 0,1 | 0,1 |
| 74 ANDRE INDUSTRIEMASKINER OG -UTSTYR, I.E.N. | 415,2 | 484,1 | 834,4 | 996,9 | 1,7 | 1,8 |
| 75 KONTORMASKINER OG AUTOMATISK DATABEHANDLINGSUTSTYR | 214,1 | 231,4 | 402,2 | 444,1 | 0,8 | 0,8 |
| 76 TELEKOMMUNIKASJONSAPPARATER OG UTSTYR FOR OPPTAK OG GJENGIV. AV LYD | 284,8 | 262,1 | 587,8 | 516,1 | 1,2 | 0,9 |
| 77 ELEKTRISKE MASKINER, APPARATER OG DELER, I.E.N. | 460,6 | 374,8 | 827,3 | 763,9 | 1,7 | 1,4 |
| 78 KJØRETØYER FOR VEG | 315,9 | 314,6 | 626,8 | 611,5 | 1,3 | 1,1 |
| 79 ANDRE TRANSPORTMIDLER INKL. SKIP | 736,0 | 304,6 | 1 144,2 | 1 532,4 | 2,3 | 2,7 |
| SKIP OG BÅTER | 673,0 | 240,2 | 1 023,2 | 1 360,3 | 2,1 | 2,4 |
| NYBYGDE | 89,6 | 228,0 | 89,6 | 1 069,3 | 0,2 | 1,9 |
| ELDRE | 583,4 | 12,3 | 933,6 | 291,0 | 1,9 | 0,5 |
| OLJEPLATTFORMER | - | - | - | - | - | - |
| 8 FORSKJELLIGE FERDIGE VARER | 775,4 | 799,8 | 1 485,7 | 1 658,7 | 3,0 | 3,0 |
| 81 PREFABRIKERT BYGNINGER; SANITÆR-, VARME- OG LYSUTSTYR, I.E.N. | 59,1 | 83,0 | 132,8 | 159,6 | 0,3 | 0,3 |
| 82 MØBLER OG DELER DERTIL | 173,7 | 184,6 | 338,8 | 368,4 | 0,7 | 0,7 |
| 83 REISEEFFEKTER, VESKER O.L. | 1,8 | 0,9 | 3,7 | 2,4 | 0,0 | 0,0 |
| 84 KLÆR OG TILBEHØR TIL KLÆR | 43,1 | 54,1 | 91,7 | 97,8 | 0,2 | 0,2 |
| 85 FOTTØY | 13,3 | 13,9 | 22,7 | 25,5 | 0,0 | 0,0 |
| 87 VITENSKAPELIGE OG TEKNISKE INSTRUMENTER OG APPARATER, I.E.N. | 202,8 | 239,8 | 368,1 | 471,5 | 0,7 | 0,8 |
| 88 FOTOGRAFISKE OG OPTISKE ARTIKLER, I.E.N.; UR | 13,6 | 14,3 | 26,2 | 33,1 | 0,1 | 0,1 |
| 89 FORSKJELLIGE FERDIGE VARER, I.E.N. | 268,1 | 209,2 | 501,8 | 500,4 | 1,0 | 0,9 |
| 9 VARER OG TRANSAKSJONER, IKKE GRUPPERT ANDRE STEDER I SITC | 18,6 | 16,5 | 37,8 | 47,8 | 0,1 | 0,1 |

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

| GRUPPER | INNFØRSEL | | | | UTFØRSEL | | | |
|---|------------------------|----------|------------------------|----------|------------------------|----------|------------------------|----------|
| | JANUAR-FEBRUAR 1996 | | JANUAR-FEBRUAR 1997 | | JANUAR-FEBRUAR 1996 | | JANUAR-FEBRUAR 1997 | |
| | TONN | MILL. KR |
| I ALT..... | .. | 34493,1 | .. | 35890,4 | .. | 49422,8 | .. | 56093,5 |
| 001 LEVENDE DYR (UTENOM DE SOM ER GRUPPERT UNDER H.GR. 03) | .. | 8,0 | .. | 12,7 | .. | 1,5 | .. | 1,8 |
| 011 STORFEKJØTT, FERSKT, KJØLT ELLER FRYST | 1282 | 25,6 | 255 | 7,2 | 18 | 0,1 | 45 | 0,2 |
| 012 ANNET KJØTT OG SPISELIG SLAKTEAVFALL, FERSKT, KJØLT ELLER FRYST | 774 | 15,7 | 529 | 22,2 | 176 | 2,1 | 610 | 4,8 |
| 016 KJØTT OG SPISELIG SLAKTEAVFALL, SALTET, I SALLAKE, TØRKET ELLER RØYKT; SPISELIG MEL AV KJØTT ELLER SLAKTEAVFALL | 19 | 0,6 | 32 | 1,2 | 7 | 0,2 | 5 | 0,2 |
| 017 KJØTT OG SPISELIG SLAKTEAVFALL, TILBEREDT ELLER KONSERVERT | 108 | 3,4 | 28 | 1,0 | 234 | 8,8 | 280 | 7,3 |
| 022 MELK OG FLØTE OG MELKEPRODUKTER (UNNTATT SMØR ELLER OST) | 220 | 3,8 | 298 | 5,4 | 277 | 5,1 | 283 | 4,9 |
| 023 SMØR OG ANNET FETT SAMT OLJER FREMSTILT AV MELK | - | - | 7 | 0,1 | 40 | 0,6 | 792 | 7,2 |
| 024 OST OG OSTEMASSE | 376 | 19,0 | 503 | 25,2 | 4371 | 87,3 | 4252 | 86,7 |
| 025 EGG | 132 | 3,3 | 247 | 6,4 | 331 | 1,0 | 679 | 4,3 |
| 034 FISK, FERSK, KJØLT ELLER FRYST | 80928 | 452,5 | 52357 | 338,6 | 280596 | 2364,9 | 286214 | 2649,0 |
| 035 FISK, TØRKET, SALTET, ELLER I SALLAKE; RØYKT; MEL OG PELLETER AV FISK, EGNET TIL MENNESKEFØDE | 433 | 12,8 | 668 | 19,7 | 43374 | 1144,8 | 32497 | 869,2 |
| 036 KREPSDYR OG BLØTDYR, FERSK, KJØLTE, FRYSTE MEL OG PELLETER AV KREPSDYR OG BLØTDYR; EGNET TIL MENNESKEFØDE | 4033 | 76,9 | 1974 | 34,7 | 1381 | 56,4 | 2792 | 65,4 |
| 037 FISK, KREPSDYR OG BLØTDYR, TILBEREDT ELLER KONSERVERT, I.E.N. | 2102 | 48,3 | 2667 | 65,1 | 8664 | 229,7 | 7510 | 214,0 |
| 041 HVETE, UMALT | 27252 | 34,0 | 9477 | 10,5 | - | - | - | - |
| 042 RIS | 2353 | 9,8 | 2603 | 11,6 | 47 | 0,3 | 43 | 0,4 |
| 043 BYGG, UMALT | 11581 | 14,6 | 1541 | 1,4 | - | - | - | - |
| 044 MAIS, UMALT | 2099 | 3,1 | 62 | 0,5 | 22 | 0,1 | 1 | 0,0 |
| 045 ANNET KORN, UMALT | 1476 | 2,1 | 8598 | 7,8 | 3 | 0,0 | - | - |
| 046 HVETEMEL OG BLANDINGSMEL AV HVETE OG RUG | 401 | 1,0 | 1918 | 3,0 | 10 | 0,1 | 3 | 0,0 |
| 047 ANNET KORN, GROVMALT OG FINMALT | 123 | 0,4 | 322 | 1,2 | 24 | 0,4 | 6 | 0,1 |
| 048 KORNPRODUKTER OG MEL- ELLER STIVELSE- PRODUKTER AV FRUKT ELLER GRØNNSAKER | 13456 | 132,6 | 14575 | 136,6 | 1954 | 31,8 | 2193 | 38,4 |
| 054 GRØNNSAKER, FRISKE, KJØLTE, FRYSTE ELLER MIDL. KONSERVETER; RØTTER, KNOLLER OG GRØNNSAKPROD. I.E.N., FRISKE ELLER TØRKEDE | 24628 | 154,2 | 18130 | 146,8 | 70 | 0,5 | 108 | 0,8 |
| 056 GRØNNSAKER, RØTTER OG KNOLLER, TILBEREDTE EL. KONSERVETER, I.E.N. | 5347 | 46,1 | 7159 | 53,9 | 399 | 5,7 | 437 | 7,3 |
| 057 FRUKTER OG NØTTER, FRISKE ELLER TØRKEDE | 43528 | 282,3 | 43079 | 291,2 | 74 | 0,9 | 60 | 1,0 |
| 058 FRUKTER, TILBEREDT ELLER KONSERVERT | 4421 | 44,3 | 4300 | 39,7 | 185 | 1,9 | 115 | 1,6 |
| 059 FRUKT- OG GRØNNSAKSAFTER (HERU. DRUEMOST) UGJÆREDE OG ALKOHOLFRIE, OGSÅ TILSATT SUKKER O.A. SØTNINGSSTOFF | 3818 | 42,5 | 3902 | 38,2 | 201 | 0,6 | 235 | 0,7 |
| 061 SUKKER, MELASSE OG HONNING | 35095 | 76,6 | 29757 | 71,4 | 159 | 3,1 | 98 | 1,5 |
| 062 SUKKERVARER | 2603 | 74,6 | 2549 | 67,4 | 600 | 14,1 | 590 | 15,9 |
| 071 KAFFE OG KAFFEERSTATNINGER | 8130 | 148,1 | 7497 | 150,2 | 57 | 1,5 | 34 | 1,5 |
| 072 KAKAO OG VARER DERAV | 1387 | 26,5 | 1266 | 24,9 | 3 | 0,1 | 1 | 0,0 |
| 073 SJOKOLADE O. A. NÆRINGSMIDL. SOM INNEH. KAKAO. 074 TE OG MATE | 2999 | 86,0 | 3066 | 89,9 | 1246 | 35,1 | 1233 | 34,9 |
| 075 KRYDDERIER | 235 | 16,1 | 260 | 18,7 | 3 | 0,1 | 5 | 0,1 |
| 081 DYREFOR (UNNTATT UMALT KORN) | 204 | 6,3 | 290 | 8,8 | 5 | 0,1 | 8 | 0,3 |
| 082 RYDDE | 29120 | 128,6 | 44721 | 172,8 | 49656 | 150,3 | 43152 | 152,1 |
| 091 MARGARIN OG MATFETT | 246 | 3,3 | 256 | 2,9 | 585 | 4,0 | 597 | 4,2 |
| 098 TILBEREDTE MATVARER I.E.N. | 3279 | 111,6 | 4869 | 122,7 | 1756 | 37,3 | 1355 | 28,4 |
| 111 ALKOHOLFRIE DRILLEVARER I.E.N. | .. | 8,0 | .. | 7,2 | .. | 2,6 | .. | 6,3 |
| 112 ALKOHOLHOLDIGE DRILLEVARER | 5703 | 105,1 | 6242 | 118,4 | 379 | 8,0 | 228 | 5,0 |
| 121 TOBAKK, UBEARBEIDD, AVFALL AV TOBAKK | 735 | 24,0 | 935 | 24,5 | 59 | 2,0 | 85 | 2,8 |
| 122 TOBAKK, BEARBEIDD | 250 | 33,3 | 227 | 26,4 | 253 | 5,2 | 379 | 10,0 |
| 211 HUDER OG SKINN (UNNTATT PELSSKINN), RÅ | 602 | 9,5 | 653 | 10,5 | 2844 | 50,1 | 2284 | 50,0 |
| 212 PELSSKINN, RÅ (INKL. KUTT) | .. | 32,8 | .. | 46,9 | .. | 131,6 | .. | 236,5 |
| 222 OLJEHOLDIGE FRØ OG FRUKTER TIL UTVINNING AV BLØTE VEGETABILISKE OLJER | 83367 | 158,8 | 69376 | 143,5 | 41 | 0,3 | 25 | 0,2 |
| 223 OLJEHOLDIGE FRØ OG FRUKTER TIL UTVINNING AV ANDRE VEGETABILISKE OLJER | 242 | 1,0 | 375 | 1,6 | 1 | 0,0 | 1 | 0,0 |
| 231 NATURGUMMI, BALATA, GUTTAPERKA O.L. NATURLIG GUMMI, UBEARBEIDD ELLER I FORM AV PLATER, DUK, BÅND | 128 | 1,4 | 107 | 1,1 | 43 | 0,8 | 3 | 0,4 |
| 232 SYNTETISK GUMMI OG FAKTIS FRAMSTILT AV OLJER, UBEARBEIDD ELLER I FORM AV PLATER, DUK, BÅND; BLANDINGER AV PRODUKTER UNDER GR. 231 | 1241 | 12,4 | 991 | 10,9 | 26 | 0,2 | 53 | 0,2 |
| 244 NATURLIG KORK, RÅ ELLER AVFALL | 4 | 0,2 | 0 | 0,0 | - | - | 1 | 0,1 |
| 245 VED TIL BRENSSEL; TREKULL | .. | 2,5 | .. | 11,6 | .. | 0,4 | .. | 0,1 |
| 246 TRE I FORM AV FLISER ELLER SPON OG AVFALL | 101501 | 26,9 | 79893 | 20,9 | 31204 | 7,0 | 25573 | 5,2 |
| 247 RUNDTØMMER EL. GROVT TILHOGD TØMMER, KUB.M.F.M. 516810 | 220,1 | 374098 | 140,5 | 70261 | 24,9 | 61284 | 20,8 | 20,8 |
| 248 SKÅRET EL. HØVL. TRELAST; JERNB.SVILLER AV TRE .. | 277,2 | .. | 305,4 | .. | 186,2 | .. | 207,8 | .. |
| 251 PAPIRMASSE OG PAPIRAVFALL | .. | 64,6 | .. | 58,2 | .. | 404,8 | .. | 323,9 |
| 261 SILKE | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 | - | - | - | - |
| 263 BOMULL | 186 | 3,2 | 93 | 1,2 | 0 | 0,0 | 3 | 0,1 |
| 264 JUTE OG ANDRE TEKSTILFIBRER AV BAST, I.E.N. ... | 1 | 0,1 | 2 | 0,1 | - | - | - | - |
| 265 VEGETABILISKE TEKSTILFIBRER, UNNTATT AV BOMULL OG JUTE | 73 | 0,3 | 86 | 0,3 | 0 | 0,0 | 0 | 0,0 |
| 266 SYNTETISKE FIBRER FOR SPINNING | 518 | 9,5 | 528 | 9,0 | 5 | 0,2 | 4 | 0,1 |
| 267 KUNSTIGE FIBRER FOR SPINNING OG AVFALL AV KUNSTIGE FIBRER | 183 | 2,8 | 167 | 2,2 | 71 | 1,2 | 55 | 1,0 |
| 268 ULL OG ANDRE DYREHÅR (HERUNDER ULLTOPS) | 239 | 8,0 | 307 | 9,7 | 790 | 8,8 | 583 | 7,2 |
| 269 BRUKTE KLÆR OG ANDRE BRUKTE TEKSTILV.; FILLER. 272 RÅ GJØDNINGSTOFFER (UNNT. DE SOM HØRER UNDER H.GR. 56) | 212 | 1,8 | 178 | 1,5 | 592 | 2,1 | 782 | 2,6 |
| 132421 | 132421 | 52,4 | 78706 | 34,6 | 71 | 2,3 | 127 | 2,4 |
| 273 STEIN, SAND OG GRUS | 140475 | 32,4 | 147088 | 29,7 | 938462 | 121,5 | 1278719 | 137,9 |
| 274 SVOVEL OG URØSTET SVOVELKIS | 48588 | 10,1 | 48209 | 9,4 | - | - | - | - |
| 277 NATURLIGE SLIPESTOFFER; INDUSTRIDIAMANTER 278 ANDRE RÅ MINERALER | .. | 0,3 | .. | 0,6 | .. | - | .. | 0,0 |
| 391413 | 391413 | 161,5 | 345526 | 155,6 | 190324 | 121,5 | 157356 | 121,7 |
| 281 JERNMALM OG KONSENTRATER | - | - | 116233 | 19,6 | 226957 | 42,7 | 33478 | 5,0 |

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

| GRUPPER | INNFØRSEL | | | | UTFØRSEL | | | |
|---|---------------------|----------|---------------------|----------|---------------------|----------|---------------------|----------|
| | JANUAR-FEBRUAR 1996 | | JANUAR-FEBRUAR 1997 | | JANUAR-FEBRUAR 1996 | | JANUAR-FEBRUAR 1997 | |
| | TONN | MILL. KR |
| 282 AVFALL OG SKRAP AV JERN ELLER STÅL; BLOKKER FREMSTILT AV JERN- ELLER STÅLSKRAP | 46644 | 37,5 | 47412 | 34,1 | 24679 | 21,5 | 30805 | 27,7 |
| 283 KOPPERMALM OG KONSENTRATER; KOPPERMATTE OG SEMENTKOPPER | 0 | 0,0 | - | - | 5616 | 13,6 | 5335 | 11,7 |
| 284 NIKKELMALM OG -KONSENTRATER; NIKKELMATTE, NIKKELOKSID, SINTERE O.A. MELLOMPRODUKTER ... | 22359 | 716,5 | 14256 | 384,2 | 6447 | 15,4 | 5679 | 9,6 |
| 285 ALUMINIUMMALM OG KONSENTRATER (HERU. ALUMINIUMOKSYD) | 283706 | 439,1 | 271398 | 386,0 | 3 | 0,0 | 1 | 0,0 |
| 286 MALMER OG KONSENTRATER AV URAN ELLER TORIUM .. | .. | - | - | - | .. | - | .. | - |
| 287 VEGETABILISKE RÅVARER, I.E.N. | .. | 155,8 | .. | 164,4 | .. | 197,3 | .. | 36,2 |
| 288 AVFALL OG SKRAP AV IKKE-JERNH. UEDLE METALLER. | 49690 | 137,0 | 47339 | 134,0 | 7601 | 56,4 | 8618 | 42,1 |
| 289 MALMER OG KONSENTRATER AV EDLE METALLER, SAMT AVFALL, SKRAP OG OPPSOP (UNNTATT GULL) | .. | 6,4 | .. | 10,9 | .. | 5,9 | .. | 5,4 |
| 291 ANIMALSKE RÅVARER, I.E.N. | 470 | 15,1 | 2761 | 16,6 | 7181 | 10,0 | 7790 | 12,1 |
| 292 VEGETABILISKE RÅVARER, I.E.N. | .. | 121,4 | .. | 151,0 | .. | 6,2 | .. | 6,8 |
| 321 KULL, OGSÅ PULVERISERT, MEN IKKE AGGLOMERERT . | 107840 | 66,8 | 136644 | 82,9 | 2579 | 6,7 | 3134 | 7,1 |
| 322 BRIKETTER, BRUNKULL OG TORV | 10767 | 8,2 | 8340 | 6,7 | 438 | 5,0 | 3485 | 2,4 |
| 325 KOKS OG HALVKOKS AV STEINKULL, BRUNKULL ELLER TORV, OGSÅ AGGLOMERERT; RETORTKULL | 109951 | 86,2 | 47842 | 40,9 | - | - | - | - |
| 333 MINERALOLJE, RÅ | 44 | 37,7 | 323 | 310,7 | 22490 | 19212,5 | 21684 | 24081,4 |
| 334 MINERALOLJEPRODUKTER, RAFFINERTE | .. | 410,2 | .. | 565,9 | .. | 1718,9 | .. | 2451,2 |
| 335 RESTSTOFFER AV MINERALOLJEPROD. OG LIKN. I.E.N | 97300 | 139,0 | 112791 | 148,5 | 24509 | 34,7 | 38454 | 55,7 |
| 342 FLYTENDE PROPAN OG BUTAN | 91240 | 78,9 | 149249 | 146,8 | 492632 | 608,2 | 554546 | 1126,1 |
| 343 NATURGASS, OGSÅ FLYTENDE | .. | 11,1 | .. | 19,8 | .. | 3051,5 | .. | 4283,7 |
| 344 JORDOLJEGASSER OG ANDRE GASSFORMIGE HYDROKARBONER I.E.N. | .. | 0,5 | .. | 0,3 | .. | 43,1 | .. | 47,6 |
| 345 LYS-, VANN-, GENERATORGASS O.L. GASSER, UNNT. JORDOLJEGASSER O.A. GASSFORMIGE HYDROKARBONER | - | - | 5 | 0,0 | - | - | - | - |
| 351 ELEKTRISK STRØM | 828951 | 97,3 | 3463486 | 642,4 | 2134301 | 448,6 | 173774 | 33,8 |
| 411 ANIMALSKE OLJER OG FETT | 10389 | 39,7 | 17277 | 55,7 | 8523 | 39,7 | 7788 | 38,0 |
| 421 FETE VEGETABILISKE OLJER OG FETTSTOFFER, "BLØTE", RÅ, RENSEDE ELLER FRAKSJONERTE | 757 | 9,2 | 1268 | 17,1 | 418 | 2,8 | 353 | 3,7 |
| 422 FETE VEGETABILISKE OLJER OG FETT, RÅ, RENSEDE ELLER FRAKSJONERTE, UNNTATT "BLØTE" | 2793 | 16,0 | 3800 | 18,3 | 41 | 0,3 | 60 | 0,5 |
| 431 BEARBEIDDE ANIMALSKE OG VEGETABILISKE OLJER, FETT OG VOKS, USPISELIGE BLANDINGER ELLER PROD. AV DISSE | 905 | 10,6 | 661 | 6,6 | 14068 | 79,6 | 19456 | 105,6 |
| 511 HYDROKARBONER I.E.N. OG HALOGEN-, SULFO-, NITRO- ELLER NITROSODERIVATER DERAV | 77663 | 101,5 | 67766 | 118,3 | 60958 | 155,5 | 54448 | 143,0 |
| 512 ALKOHOLER, FENOLER, FENOLALKOHOLER OG DERES HALOGEN-, SULFO-, NITRO- OG NITROSODERIVATER | .. | - | .. | - | .. | 11,8 | .. | 16,3 |
| 513 KARBOKSYLSYRER OG DERIVATER DERAV | 13843 | 89,2 | 12296 | 79,1 | 2629 | 20,5 | 2855 | 22,1 |
| 514 FORBIND. MED NITROGENH. FUNKSJONELLE GRUPPER . | 2981 | 73,3 | 3196 | 74,7 | 3304 | 283,5 | 3005 | 309,9 |
| 515 ORGANISKE OG UORGANISKE FORBINDELSER, HETERO- SYKLISKE FORBINDELSER, NUKLEINSYRER OG DERES SALTER OG SULFONAMIDER | 2322 | 46,2 | 1767 | 35,2 | 6 | 0,6 | 21 | 1,6 |
| 516 ANDRE ORGANISKE KJEMIKALIER | 5293 | 45,8 | 9930 | 57,5 | 650 | 33,9 | 628 | 38,1 |
| 522 UORG. KJEM. GRUNNST., OKSIDER OG HALOGENSALTER | 112076 | 202,8 | 53737 | 123,8 | 280738 | 314,2 | 368742 | 263,4 |
| 523 SALTER OG PEROKSYSALTER AV UORGANISKE SYRER OG METALLER | 30111 | 80,4 | 40192 | 90,3 | 57869 | 61,5 | 36356 | 43,1 |
| 524 ANDRE UORGANISKE KJEMIKALIER; ORGANISKE OG UORGANISKE FORBINDELSER AV EDLE METALLER | 5710 | 23,0 | 4515 | 17,3 | 23096 | 151,4 | 19730 | 121,1 |
| 525 RADIOAKTIVE STOFFER O. L. | 10 | 5,3 | 9 | 6,2 | 1 | 11,3 | 1 | 1,3 |
| 531 SYNTETISKE ORGANISKE FÆRGESTOFFER OG SUBSTRATPIGMENTER; PREPARATER DERAV | 661 | 69,3 | 784 | 105,1 | 51 | 2,0 | 516 | 6,9 |
| 532 FÆRGE- OG GÆRSTOFFER OG SYNT.GÆRSTOFFER | 121 | 3,2 | 112 | 3,6 | 2 | 0,1 | 8 | 0,2 |
| 533 FÆRGER, MALINGER FERNISSER O.L. STOFFER | 13100 | 202,4 | 14148 | 194,9 | 8406 | 140,9 | 9833 | 140,7 |
| 541 MEDISINSKE OG FARMASØYTISKE PRODUKTER (UNNTATT MEDIKAMENTER SOM HØRER UNDER GR. 542) | 517 | 108,0 | 843 | 114,8 | 160 | 154,7 | 178 | 167,4 |
| 542 LEGEMIDLER, HERUNDER VETERINÆRE LEGEMIDLER ... | 1222 | 550,2 | 976 | 528,4 | 2704 | 93,6 | 2237 | 113,9 |
| 551 FLYKTIGE OLJER, PARFUME OG VELLUKTENDE STOFFER | 481 | 75,1 | 547 | 87,5 | 66 | 1,4 | 52 | 1,4 |
| 553 PARFYMER, KOSMETIKK OG TOALETTPREPARATER | 3314 | 209,0 | 3586 | 202,3 | 392 | 19,8 | 339 | 15,2 |
| 554 SÅPE, RENGJØRINGS- OG POLERMIDLER | 13120 | 143,8 | 13939 | 152,6 | 13247 | 101,4 | 11352 | 90,8 |
| 562 KUNSTGJØDSEL (UNNT. DE SLAG SOM HØRER UNDER GR 272) | 139356 | 126,5 | 111515 | 108,1 | 497490 | 533,4 | 441583 | 476,6 |
| 571 POLYMERER AV ETYLEN, UBEARBEIDDE | 13188 | 83,8 | 10989 | 82,0 | 35360 | 167,7 | 36597 | 209,3 |
| 572 POLYMERER AV STYREN, UBEARBEIDDE | 3241 | 28,8 | 4213 | 35,3 | 2665 | 27,3 | 2501 | 18,8 |
| 573 POLYMERER AV VINYLKLORID ELLER AV ANDRE HALOGENERTE OLEFINER, UBEARBEIDDE | 4173 | 25,0 | 6140 | 38,4 | 13665 | 61,0 | 5272 | 29,4 |
| 574 POLYACETALER, ANDRE POLYETERE OG EPOKSY- HARPIKSER, UBEARBEIDDE; POLYKARBONATER, ALKYDHARPIKSER O.A. POLYESTERE, UBEARBEIDDE . | 4343 | 78,6 | 4942 | 78,7 | 6102 | 102,1 | 6811 | 95,8 |
| 575 ANNEN PLAST, UBEARBEIDDE | 13264 | 164,5 | 14460 | 177,9 | 27332 | 251,2 | 27631 | 263,5 |
| 579 AVFALL, KLIPP OG SKRAP, AV PLAST | 454 | 1,5 | 306 | 0,5 | 1194 | 3,1 | 1821 | 5,2 |
| 581 RØR OG SLANGER, AV PLAST | 1602 | 59,9 | 1792 | 60,9 | 1770 | 27,5 | 1238 | 27,9 |
| 582 PLATER, DUK, FILM, FOLIER OG BÅND, AV PLAST ... | 7862 | 222,9 | 8143 | 226,5 | 5998 | 102,1 | 6739 | 113,7 |
| 583 MONOFILAMENTER MED STØRSTE TVERRHÅL OVER 1 MM STAVER, STENGER OG PROFILER, OGSÅ OVERFLATE- BEHANDLET, MEN IKKE VIDERE BEARBEIDDE, AV PLAST | 141 | 5,9 | 203 | 7,8 | 79 | 2,5 | 85 | 2,6 |
| 591 DESINFEKSJONSMIDLER, INSEKT-, SOPP- OG UGRAS- DREPENDE MIDLER, ROTTEGIFT, ANTIGROMIDLER ... | 766 | 35,9 | 766 | 25,9 | 477 | 8,5 | 517 | 8,5 |
| 592 STIVELSE, INULIN OG GLUTEN AV HVETE, ALBUMINATER; KLEBEMIDLER | 6014 | 62,2 | 8452 | 69,2 | 426 | 8,4 | 353 | 6,3 |
| 593 SPRENGSTOFFER OG PYROTEKNISKE ARTIKLER | 225 | 21,6 | 405 | 27,3 | 750 | 18,4 | 515 | 18,5 |
| 597 PREPARATER FOR TILSETNING I MINERALOLJER; BREMSVESKE OG FROSTVESKE; TILBEREDETTE SMØREMIDLER | 4069 | 52,5 | 5087 | 52,5 | 1364 | 15,2 | 1505 | 15,7 |
| 598 DIVERSE KJEMISKE PRODUKTER, I.E.N. | 28055 | 224,7 | 27673 | 279,4 | 317715 | 310,8 | 401855 | 374,6 |
| 611 LÆR | 289 | 41,8 | 232 | 42,0 | 308 | 22,1 | 139 | 18,1 |
| 612 VARER AV LÆR ELLER KUNSTLÆR, I.E.N. | 96 | 7,4 | 72 | 6,6 | 2 | 0,2 | 5 | 0,3 |
| 613 PELSSKINN, GÆRVEDE ELLER BEREDTE | 5 | 1,4 | 6 | 1,9 | 8 | 3,7 | 18 | 22,8 |
| 621 PRODUKTER AV GUMMI (PASTAER, PLATER, DUK, RØR) | 1736 | 55,2 | 1523 | 55,4 | 162 | 9,0 | 171 | 7,8 |
| 625 RINGER, DEKK AV GUMMI TIL ALLE SLAG HJUL ... | .. | 181,5 | .. | 165,1 | .. | 17,2 | .. | 15,0 |
| 629 GUMMIVARER, I.E.N. | 999 | 74,9 | 945 | 71,1 | 692 | 26,1 | 731 | 27,4 |
| 633 KORKVARER | 60 | 3,1 | 107 | 3,9 | 1 | 0,0 | 0 | 0,0 |

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

| GRUPPER | INNFØRSEL | | | | UTFØRSEL | | | |
|--|---------------------|----------|---------------------|----------|---------------------|----------|---------------------|----------|
| | JANUAR-FEBRUAR 1996 | | JANUAR-FEBRUAR 1997 | | JANUAR-FEBRUAR 1996 | | JANUAR-FEBRUAR 1997 | |
| | TONN | MILL. KR |
| 634 FINER, KRYSSFINER, SPONPLATER OG ANNET BEARBEIDD TRE, I.E.N. | .. | 132,3 | .. | 144,4 | .. | 86,8 | .. | 101,8 |
| 635 TREVARER, I.E.N. | .. | 163,5 | .. | 178,4 | .. | 132,0 | .. | 158,0 |
| 641 PAPIR OG PAPP | 73147 | 566,6 | 77904 | 520,3 | 305438 | 1584,5 | 301924 | 1261,5 |
| 642 PAPIR OG PAPP, TILSKÅRET, OG VARER DERAV | 31455 | 511,5 | 31657 | 478,6 | 8779 | 123,0 | 8868 | 112,3 |
| 651 TEKSTILGARN | 2314 | 91,1 | 2547 | 92,1 | 1625 | 35,1 | 1569 | 33,9 |
| 652 VEVNADER AV BOMULL | 1154 | 78,4 | 1102 | 83,8 | 348 | 29,9 | 366 | 32,0 |
| 653 VEVNADER AV SYNTET. EL. KUNSTIGE TEKSTILFIBRER | 576 | 73,3 | 715 | 79,7 | 275 | 17,4 | 360 | 19,0 |
| 654 ANDRE TEKSTILVEVNADER | 210 | 20,3 | 259 | 25,5 | 34 | 7,5 | 36 | 7,7 |
| 655 STOFFER AV TRIKOTASJE (HERJ. RUNDSTRIKED) .. | 157 | 12,4 | 172 | 13,7 | 111 | 8,8 | 99 | 8,2 |
| 656 TYLL, BÅND, BLONDER, BRODERIER O.L. | 147 | 21,4 | 156 | 18,1 | 11 | 1,5 | 14 | 1,9 |
| 657 SPESIALGARN OG SPESIELLE TEKSTILSTOFFER OG -ARTIKLER | 2274 | 132,8 | 2271 | 117,6 | 1644 | 86,9 | 1449 | 83,6 |
| 658 FERDIGVARER, HELT EL. DELVIS AV TEKSTILMAT. .. | .. | 141,1 | .. | 162,7 | .. | 18,7 | .. | 20,8 |
| 659 GOLVBELEGG M.V. | 2187 | 81,0 | 2251 | 79,8 | 36 | 1,6 | 24 | 2,1 |
| 661 KALK, SEMENT OG BYGNINGSMATERIALER, UNNTATT GLASS OG LEIRVARER | 22772 | 25,3 | 35720 | 36,6 | 140965 | 42,1 | 134394 | 50,9 |
| 662 TEGLVERKSPRODUKTER O.L. | .. | 83,6 | .. | 82,9 | .. | 7,4 | .. | 7,4 |
| 663 MINERALSKE PRODUKTER I.E.N. | .. | 114,3 | .. | 115,6 | .. | 81,7 | .. | 83,0 |
| 664 GLASS | 15786 | 104,8 | 14442 | 88,5 | 2839 | 40,4 | 4892 | 34,4 |
| 665 GLASSVARER | 1914 | 51,3 | 1917 | 49,6 | 8964 | 23,1 | 4433 | 17,0 |
| 666 KERAMISKE PRODUKTER | 2754 | 61,4 | 2964 | 59,9 | 196 | 9,4 | 130 | 6,9 |
| 667 PERLER, EDLE OG HALVEDLE STEINER, UBEARBEIDDE OG BEARBEIDDE | 8356 | 5,1 | 1319 | 5,6 | 21 | 0,1 | 111 | 0,5 |
| 671 RÅJERN, SPELJERN, JERNVAMP, GRANULATER OG PULVER AV JERN OG STÅL OG FERROLEGERINGER ... | .. | 18,3 | .. | 19,5 | .. | 975,7 | .. | 751,6 |
| 672 BLOKKER O.A. PRIMÆRE FORMER OG HALVFABRIKATER AV JERN ELLER STÅL | 12912 | 28,4 | 29772 | 53,3 | 39768 | 58,0 | 6141 | 10,1 |
| 673 FLATVASEDE PRODUKTER AV JERN ELLER ULEGERT STÅL, UTEN PLETTERING, BELEGG ELLER OVERDRAG | 94078 | 394,5 | 97312 | 276,8 | 7044 | 32,0 | 7608 | 30,9 |
| 674 FLATVASEDE PRODUKTER AV JERN ELLER ULEGERT STÅL, MED PLETTERING, BELEGG ELLER OVERDRAG .. | 21162 | 111,4 | 21811 | 104,9 | 20132 | 96,0 | 17137 | 81,6 |
| 675 FLATVASEDE PRODUKTER AV LEGERT STÅL | 10326 | 143,2 | 11516 | 129,5 | 533 | 10,5 | 690 | 21,4 |
| 676 BARRER OG STENGER AV JERN ELLER STÅL, VINKELJERN, PROFILJERN OG ELEMENTER | 48445 | 202,0 | 51830 | 193,2 | 46759 | 134,0 | 47467 | 122,6 |
| 677 SKINNER O.A. SKINNEMATERIELL AV JERN ELLER STÅL | 3986 | 30,1 | 3357 | 26,2 | 5 | 0,1 | 63 | 1,1 |
| 678 TRÅD AV JERN ELLER STÅL | 4479 | 29,6 | 4043 | 27,3 | 1812 | 10,0 | 3056 | 12,2 |
| 679 RØR OG HULE PROFILER OG DELER DERTIL, AV JERN ELLER STÅL | 88286 | 767,3 | 38133 | 575,8 | 15278 | 129,2 | 14603 | 122,1 |
| 681 SØLV, PLATINA O.A. PLATINAMETALLER | 25829 | 30,2 | 21300 | 28,0 | 16769 | 60,1 | 22574 | 56,3 |
| 682 KOPPER | 4602 | 119,4 | 4780 | 110,9 | 7531 | 135,4 | 6415 | 112,7 |
| 683 NIKKEL | 175 | 23,5 | 46 | 5,1 | 10093 | 526,1 | 11518 | 524,9 |
| 684 ALUMINIUM | 18366 | 301,0 | 41259 | 533,5 | 187381 | 2540,8 | 193816 | 2329,8 |
| 685 BLY | 843 | 6,0 | 1056 | 8,0 | 30 | 0,3 | 38 | 0,4 |
| 686 SINK | 280 | 4,1 | 128 | 2,1 | 20470 | 146,5 | 23981 | 179,2 |
| 687 TINN | 119 | 5,0 | 124 | 5,2 | - | - | - | - |
| 689 ANDRE IKKE JERNHOLDIGE UEDLE METALLER | 2108 | 63,4 | 2241 | 49,0 | - | 339,4 | - | 319,4 |
| 691 KONSTRUKSJONER OG DELER TIL DISSE, AV JERN, STÅL ELLER ALUMINIUM | 11196 | 191,4 | 15695 | 228,5 | 3900 | 88,7 | 4329 | 107,6 |
| 692 METALLBEHOLDERE FOR LAGRING OG TRANSPORT | 3420 | 101,9 | 2618 | 62,8 | 1451 | 30,8 | 1619 | 38,3 |
| 693 TRÅDVARER (UNNT. ISOLERTE ELEKTR. LEDNINGER) OG GJERDETRÅD (BITTER) | 5833 | 53,8 | 6156 | 54,5 | 3576 | 56,2 | 2341 | 39,8 |
| 694 SPIKER, SKRUER, MUTTERE, BOLTER, NAGLER O.L. AV JERN, STÅL, KOPPER OG ALUMINIUM | 3687 | 110,6 | 3274 | 100,1 | 1102 | 23,1 | 863 | 17,8 |
| 695 HÅNDVERKTØY OG MASKINVERKTØY | .. | 201,5 | .. | 158,4 | .. | 31,9 | .. | 37,3 |
| 696 KNIVER, SKJEER, GAFLER, SAKSER M.V. | .. | 33,1 | .. | 35,7 | .. | 2,9 | .. | 3,0 |
| 697 HUSHOLDNINGSPRODUKTER AV UEDLE METALLER, I.E.N. | .. | 74,0 | .. | 88,2 | .. | 40,8 | .. | 52,5 |
| 699 ANDRE VARER AV UEDLE METALLER. I.E.N. | 11819 | 391,5 | 11592 | 406,0 | 8136 | 267,5 | 7435 | 258,8 |
| 711 KJELER FOR VANNDAMP ELLER ANNEN DAMP | .. | 51,7 | .. | 5,0 | .. | 5,2 | .. | 2,3 |
| 712 DAMPTURBINER | .. | 2,1 | .. | 0,5 | .. | 0,1 | .. | 1,4 |
| 713 STEMPELDREVNE FORBRENNINGSMOTORER | .. | 314,7 | .. | 284,5 | .. | 159,9 | .. | 167,4 |
| 714 KRAFTMASKINER OG MOTORER, IKKE ELEKTRISKE | .. | 289,2 | .. | 304,1 | .. | 311,4 | .. | 120,8 |
| 716 ROTERENDE ELEKTRISKE MASKINER OG APPARATER .. | .. | 152,0 | .. | 141,6 | .. | 22,3 | .. | 88,1 |
| 718 ANDRE KRAFTMASKINER | .. | 62,8 | .. | 54,9 | .. | 62,5 | .. | 98,2 |
| 721 LANDBRUKSMASKINER (UNNTATT TRAKTORER) | .. | 129,1 | .. | 95,0 | .. | 174,7 | .. | 308,1 |
| 722 TRAKTORER | 760 | 143,5 | 617 | 121,0 | 42 | 4,8 | 27 | 3,7 |
| 723 ANLEGGSMASKINER OG UTSTYR | .. | 559,5 | .. | 406,1 | .. | 161,9 | .. | 200,7 |
| 724 MASKINER FOR TEKSTIL- OG LÆRINDUSTRIEN | .. | 47,1 | .. | 48,0 | .. | 15,0 | .. | 7,3 |
| 725 MASKINER FOR CELLULOSE- OG PAPIRINDUSTRIEN ... | .. | 90,4 | .. | 43,6 | .. | 49,8 | .. | 66,5 |
| 726 TRYKKE- OG BOKBINDEMASKINER | .. | 126,9 | .. | 142,3 | .. | 13,7 | .. | 16,3 |
| 727 MASKINER TIL NÆRINGSMIDDELINDUSTRIEN | .. | 143,6 | .. | 79,6 | .. | 41,6 | .. | 22,9 |
| 728 MASKINER OG UTSTYR FOR SPES. INDUSTRIER, I.E.N. | .. | 399,9 | .. | 450,8 | .. | 154,2 | .. | 141,1 |
| 731 VERKTØYMASKINER FOR SPONAVTAKING O.L. BEARB. AV METALLER ELLER ANDRE MATERIALER | 8601 | 43,5 | 2745 | 51,3 | 68 | 7,3 | 127 | 3,3 |
| 733 IKKE-SPONAVTAKENDE VERKTØYMASKINER FOR BEARBEIDING AV METALLER, SINTREDE METALLKARBIDER ELLER CERMETER | 643 | 32,6 | 611 | 38,3 | 145 | 10,6 | 60 | 8,8 |
| 735 DELER OG TILBEHØR SOM FORTRINNSVIS BRUKES TIL MASKINER UNDER GR. 731 OG 733 | 192 | 34,4 | 269 | 47,3 | 51 | 16,1 | 10 | 3,0 |
| 737 METALLBEARBEIDINGSMASKINER | .. | 48,6 | .. | 57,6 | .. | 26,9 | .. | 13,0 |
| 741 VARME- OG KJØLEUTSTYR I.E.N. | .. | 382,1 | .. | 249,3 | .. | 101,3 | .. | 140,1 |
| 742 PUMPER FOR VÆSKER OG VÆSKEELEVATØRER | .. | 166,7 | .. | 154,7 | .. | 152,0 | .. | 197,4 |
| 743 PUMPER (UNNT. FOR VÆSKER), LUFT- ELLER GASS-KOMPRESSORER OG VIFTER; FILTRERINGS- ELLER RENSEUTSTYR | .. | 444,7 | .. | 391,0 | .. | 86,0 | .. | 99,1 |
| 744 MEKANISKE UTSTYR FOR HÅNTERING AV GODS | .. | 339,4 | .. | 354,4 | .. | 265,7 | .. | 332,9 |
| 745 ANDRE IKKE-ELEK. MASK., APPARATER OG VERKTØY.. | .. | 219,8 | .. | 233,6 | .. | 73,4 | .. | 76,8 |
| 746 KULE- ELLER RULLELAGRE | 385 | 45,9 | 325 | 41,7 | 8 | 1,3 | 11 | 2,1 |
| 747 KRANER, VENTILER O.L. FOR RØR, KJELER, TANKER HERJ. REDUKSJONS- OG TERMOSTATVENTILER | 1966 | 347,8 | 1945 | 388,1 | 289 | 39,8 | 318 | 47,6 |
| 748 DRIVAKSLER, LAGERHUS OG GLIDELAGRE, TANNHJULS- OG SNEKKEVEXSLER, SVINGHJUL, FRIKSJONS-KOPLINGER ETC.; LEDDBOLTKJEDER | 1408 | 116,7 | 1605 | 119,4 | 344 | 37,4 | 227 | 23,4 |
| 749 IKKE-ELEKTR. DELER OG TILBEH. TIL MASK. I.E.N. | 993 | 89,6 | 1004 | 98,8 | 705 | 77,5 | 856 | 77,5 |
| 751 KONTORMASKINER | 175437 | 106,4 | 190253 | 100,9 | 4513 | 32,7 | 2851 | 21,7 |

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

| GRUPPER | INNFØRSEL | | | | UTFØRSEL | | | |
|--|------------------------|----------|------------------------|----------|------------------------|----------|------------------------|----------|
| | JANUAR-FEBRUAR 1996 | | JANUAR-FEBRUAR 1997 | | JANUAR-FEBRUAR 1996 | | JANUAR-FEBRUAR 1997 | |
| | TONN | MILL. KR |
| 752 AUTOMATISKE DATABEHANDLINGSMASKINER | 337564 | 1014,2 | 341650 | 1175,1 | 72297 | 215,8 | 71320 | 273,7 |
| 759 DELER OG TILBEHØR TIL MASKINER UNDER GRUPPENE 751 OG 752 | 944 | 598,2 | 995 | 547,7 | 235 | 153,6 | 330 | 148,7 |
| 761 FJERNSYNSMOTTAKERE | 45616 | 123,2 | 64421 | 141,2 | 1451 | 5,9 | 1500 | 5,7 |
| 762 RADIOMOTTAKERE | 148005 | 84,5 | 125060 | 70,6 | 2177 | 1,5 | 25953 | 6,5 |
| 763 PLATESPILLERE O.A. APPARATER FOR OPPTAK OG GJENGIVELSE AV LYD OG BILDER; UINNSPILT MATERIALE | 83242 | 94,9 | 74906 | 87,3 | 3141 | 5,1 | 1677 | 4,8 |
| 764 UTSTYR, DELER OG TILBEHØR I.E.N. TIL TELE- KOMMUNIKASJONSAPPARATER UNDER HOVEDGRUPPE 76. | .. | 842,2 | .. | 846,8 | .. | 575,3 | .. | 499,2 |
| 771 ELEKTRISKE KRAFTMASKINER OG DELER | .. | 165,2 | .. | 149,8 | .. | 127,1 | .. | 102,5 |
| 772 ELEKTRISKE APPARATER TIL Å SLUTTE, BRYTE,SIKRE ELLER FORBINDE ELEKTRISKE STRØMKRETSE | 1876 | 444,6 | 2213 | 474,7 | 903 | 140,7 | 1147 | 195,1 |
| 773 UTSTYR FOR OVERFØRING AV ELEKTRISITET | 2869 | 157,2 | 2937 | 146,8 | 2219 | 124,1 | 2714 | 146,8 |
| 774 ELEKTRO-DIAGNOSTISKE APPARATER TIL MEDISINSK BRUK | .. | 56,8 | .. | 75,9 | .. | 66,6 | .. | 33,7 |
| 775 ELEKTRISKE OG IKKE-ELEKTRISKE HUSHOLDNINGS- ARTIKLER | .. | 307,4 | .. | 299,6 | .. | 96,3 | .. | 101,3 |
| 776 ELEKTRONRØR OG HALVLEDERKOMponenter | .. | 233,6 | .. | 210,6 | .. | 124,4 | .. | 23,3 |
| 778 ELEKTRISKE MASKINER OG APPARATER, I.E.N. | .. | 572,5 | .. | 601,1 | .. | 148,1 | .. | 161,2 |
| 781 PERSONBILER OG STASJONSGØRNER | 16833 | 1180,3 | 18103 | 1389,6 | 188 | 11,8 | 79 | 10,7 |
| 782 VAREBILER, LASTEBILER OG SPESIALBILER | 2148 | 515,6 | 3024 | 514,8 | 404 | 134,0 | 1066 | 84,7 |
| 783 MOTORKJØRETØYER FOR VEG, I.E.N. | 135 | 38,5 | 123 | 54,9 | 45 | 14,6 | 31 | 4,2 |
| 784 DELER OG TILBEHØR TIL MOTORKJØRETØYER UNDER VAREGRUPPENE 722, 781, 782 OG 783 | .. | 478,8 | .. | 417,3 | .. | 392,5 | .. | 421,8 |
| 785 MOTORSYKLER, SYKLER; INVALIDEVOGNER | .. | 178,0 | .. | 188,6 | .. | 37,4 | .. | 48,6 |
| 786 TILHENGERE O.A. KJØRETØYER UTEN MOTOR, I.E.N. | .. | 121,5 | .. | 133,5 | .. | 36,5 | .. | 41,4 |
| 791 RULLENDE MATERIELL TIL JERNBANER OG SPORVEIER. | .. | 48,8 | .. | 137,6 | .. | 4,5 | .. | 34,8 |
| 792 LUFTFARTØYER, ROMFARTØYER, BÆRERAKETTER; TILBEHØR OG DELER | .. | 158,3 | .. | 468,1 | .. | 41,9 | .. | 66,2 |
| 793 SKIP, BÅTER OG ANNET FLYTENDE MATERIELL | .. | 930,3 | .. | 1432,6 | .. | 1097,8 | .. | 1431,4 |
| 811 PERIFABRIKERT BYGNINGER | 2041 | 25,7 | 2501 | 25,9 | 2328 | 44,3 | 3173 | 56,7 |
| 812 SANITØR- OG VARMEUTSTYR | .. | 36,6 | .. | 46,1 | .. | 5,1 | .. | 5,1 |
| 813 BELYSNINGSARMATUR I.E.N. | 1715 | 145,4 | 1899 | 156,7 | 857 | 85,4 | 991 | 97,8 |
| 821 MØBLER OG DELER, SENGEBUNNER, MADRASSER, PUTER | .. | 629,0 | .. | 702,7 | .. | 338,8 | .. | 368,4 |
| 831 REISEEFFEKTER, VESKER O.L. | .. | 86,5 | .. | 94,2 | .. | 3,7 | .. | 2,4 |
| 841 KLÆR FOR HERRER ELLER GUTTER, UNNT. AV TRIKOTASJE | 2784 | 272,2 | 2886 | 284,1 | 116 | 13,8 | 114 | 11,4 |
| 842 KLÆR FOR DAMER ELLER PIKER, UNNT. AV TRIKOTASJE | 3581 | 415,1 | 4157 | 439,6 | 89 | 13,2 | 68 | 7,5 |
| 843 KLÆR FOR HERRER ELLER GUTTER, AV TRIKOTASJE | 1619 | 40,9 | 1957 | 49,6 | 61 | 3,4 | 70 | 5,9 |
| 844 KLÆR FOR DAMER EL. PIKER, AV TRIKOT. 1000 STK. | 4001 | 116,6 | 4210 | 130,4 | 70 | 4,4 | 79 | 3,6 |
| 845 KLÆR AV TEKSTILMATERIALE, OGSÅ AV TRIKOTASJE, I.E.N. | .. | 465,3 | .. | 525,7 | .. | 43,4 | .. | 53,0 |
| 846 TILBEHØR TIL KLÆR, AV TEKSTILMATERIALE, OGSÅ AV TRIKOTASJE (UNNT. TIL SMÅBARN) | .. | 99,4 | .. | 102,3 | .. | 8,4 | .. | 10,0 |
| 848 KLÆR OG TILBEHØR TIL KLÆR, UNNT. AV TEKSTILMATERIALE, HOEDEPLAGG AV ALLE TYPER ... | .. | 119,0 | .. | 117,9 | .. | 5,1 | .. | 6,5 |
| 851 FOTTØY | .. | 340,3 | .. | 357,1 | .. | 22,7 | .. | 25,5 |
| 871 OPTISKE INSTRUMENTER OG APPARATER | .. | 33,9 | .. | 21,9 | .. | 12,4 | .. | 16,1 |
| 872 MEDISINSKE INSTRUMENTER OG APPARATER I.E.N. .. | 708 | 224,0 | 659 | 219,9 | 146 | 56,3 | 107 | 81,8 |
| 873 MÅLE- OG TELLEAPPARATER I.E.N. | .. | 28,9 | .. | 18,4 | .. | 6,4 | .. | 4,8 |
| 874 INSTRUMENTER OG APPARATER FOR MÅLING, ANALYSE OG KONTROLL I.E.N. | .. | 395,7 | .. | 330,1 | .. | 293,0 | .. | 368,9 |
| 881 FOTOAPPARATER OG UTSTYR, I.E.N. | .. | 56,4 | .. | 63,7 | .. | 7,0 | .. | 11,3 |
| 882 FILM OG KJEMIKALIER TIL FOTOGRAFISK OG KINEMATOGRAFISK UTSTYR | 1143 | 101,1 | 1104 | 96,9 | 17 | 3,3 | 16 | 3,9 |
| 883 KINOFILM, EKSPONERT OG FRAMKALT, OGSÅ MED LYDSPOR ELLER UTELUKKENDE MED LYDSPOR | 11 | 3,6 | 14 | 3,0 | 1 | 0,2 | 2 | 0,4 |
| 884 OPTISKE ARTIKLER I.E.N. | .. | 95,5 | .. | 106,7 | .. | 4,7 | .. | 6,6 |
| 885 UR | .. | 39,5 | .. | 45,0 | .. | 10,9 | .. | 10,9 |
| 891 VÅPEN OG AMMUNISJON | .. | 157,6 | .. | 148,8 | .. | 76,8 | .. | 93,0 |
| 892 TRYKSAKER | 8367 | 371,6 | 9234 | 385,9 | 2369 | 72,4 | 2078 | 63,7 |
| 893 VARER AV PLAST, I.E.N. | 14388 | 464,0 | 15589 | 464,7 | 6260 | 150,0 | 6914 | 154,8 |
| 894 BARNEVOGNER, LEKETØY, SPILL OG SPORTSARTIKLER | .. | 214,9 | .. | 245,8 | .. | 68,0 | .. | 63,5 |
| 895 KONTORUTSTYR OG KONTORREKVISITA I.E.N. | .. | 57,1 | .. | 50,9 | .. | 2,0 | .. | 2,4 |
| 896 KUNSTVERKER, SAMLERGJENSTANDER OG ANTIKVITETER | 16 | 8,9 | 29 | 32,8 | 1 | 4,8 | 2 | 2,8 |
| 897 SMYKKEVARER, GULL- OG SØLVSMEDVARER | .. | 45,6 | .. | 56,4 | .. | 20,3 | .. | 8,9 |
| 898 MUSIKKINSTRUMENTER SAMT DELER OG TILBEHØR; GRAMMOFONPLATER, MAGNETBÅND OG -PLATER | .. | 312,6 | .. | 321,5 | .. | 48,8 | .. | 47,5 |
| 899 FORSKJELLIGE FERDIGVARER I.E.N. | .. | 164,9 | .. | 178,3 | .. | 58,8 | .. | 63,9 |
| 931 SPESIELLE VARER OG TRANSAKSJONER, IKKE GRUPPERT ETTER ART | 358 | 30,4 | 622 | 38,6 | 65 | 7,9 | 906 | 22,3 |
| 961 MYNTER, UNNT. AV GULL, IKKE-LEGALE BETALINGSM. | 0 | 0,6 | 0 | 0,6 | 1 | 0,1 | 68 | 2,8 |
| 971 GULL, IKKE-MONETÆRT | 257 | 20,5 | 283 | 17,7 | 487 | 28,4 | 476 | 20,2 |

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

| VAREPOST- NR. ITEM NO. | VARESLAG COMMODITY | MENGE- ENHET UNIT | FEBRUAR | 1997 | JAN.-FEBRUAR | 1997 |
|------------------------------|---|-------------------------|-------------------|----------------|-------------------|----------------|
| | | | MENGE QUANTITY | VERDI VALUE | MENGE QUANTITY | VERDI VALUE |
| | | | MILL. KR | | MILL. KR | |
| 034 25 | TORSK ,FRYST (UNNTATT LEVER OG ROGN) | TONN | 2326 | 21,6 | 5853 | 61,3 |
| 035 21 | TORSK, SALTET ELLER I SALT Lake | TONN | 191 | 5,6 | 431 | 12,0 |
| 036 11 | REKER, FRYSTE | TONN | 347 | 8,2 | 1579 | 26,8 |
| 041 20 | HVETE, UNNTATT DURUMHVETE | TONN | 2108 | 2,9 | 9476 | 10,5 |
| 048 42, 49 | KAKER, KJEKS O.A. FINT BAKVERK | TONN | 1866 | 31,0 | 3932 | 66,6 |
| 054 51-59 | FRISKE ELLER KJØLTE GRØNNSAKER, I.E.N. | TONN | 3864 | 46,1 | 8231 | 99,8 |
| 057 11, 12 | APPELSINER, MANDARINER, CLEMENTINER MV. | TONN | 6273 | 37,7 | 18432 | 127,5 |
| 057 30 | BANANER, FRISKE ELLER TØRKEDE | TONN | 4601 | 21,9 | 9362 | 44,5 |
| 057 40 | EPLER | TONN | 3638 | 20,1 | 7049 | 39,3 |
| 057 51 | VINDRUER | TONN | 576 | 9,1 | 1094 | 17,6 |
| 058 92-97 | FRUKTER, NØTTER OG ANDRE SPISELIGE PLANTEDELER TILBEREDET ELLER KONSERVETE | TONN | 1166 | 10,8 | 2638 | 23,3 |
| 059 10 | APPELSINSAFT | TONN | 1341 | 11,4 | 2984 | 25,1 |
| 061 29 | RAFFINAD, MELIS OG ANNET SUKKER UTEN TILSETTINGER | TONN | 11051 | 29,1 | 21345 | 56,5 |
| 062 21, 29 | SUKKERVARER (HERU. HVIT SJOKOLADE) UTEN INNHOLD AV KAKAO ... | TONN | 1348 | 35,7 | 2535 | 67,0 |
| 071 11-12 | KAFFE, RÅ | TONN | 3709 | 68,0 | 7141 | 125,9 |
| 073 10-90 | SJOKOLANDE OG ANDRE NÆRINGSMIDLER TILSATT KAKAO | TONN | 1647 | 49,5 | 3066 | 89,9 |
| 081 95 | HUNDE- ELLER KATTEMAT, FOR DETALJSALG | TONN | 3536 | 22,7 | 6787 | 45,8 |
| 112 11-17 | VIN AV FRISKE DRUER, OGSÅ TILSATT ALKOHOL; GJERET DRUESAFT . | 1000 L. | 1832 | 32,0 | 4419 | 74,8 |
| 112 41-49 | UDENATURERT ETYLALKOHOL UNDER 80 VOL.%; ANNET BRENNEVIN; ALKOHOLDIGE PREPARATER FOR FRAMSTILLING AV DRIKKEVARER . | 1000 L. | 474 | 15,7 | 861 | 32,0 |
| 121 10-30 | TOBAKK, UBEARBEIDD; AVFALL AV TOBAKK | TONN | 329 | 10,9 | 935 | 24,5 |
| 122 20 | SIGARETTER SOM INNEHOLDER TOBAKK | TONN | 41 | 7,2 | 103 | 17,2 |
| 222 20 | SOYABØNNER | TONN | 33056 | 67,7 | 59551 | 118,2 |
| 247 40 | SKURTØMMER OG MASSEVIRKE, AV BÅRTRER.....FAST MÅL | KUB. M. | 161472 | 57,3 | 309085 | 110,7 |
| 248 20, 30 | TRELAST AV BÅRTRER, OVER 6 MM TYKKELSE; PARKETTSTAV, PROFILERTE LISTER MV. AV BÅRTRER..... | .. | .. | 133,8 | .. | 251,7 |
| 248 40, 50 | TRELAST AV LAUVTRER, OVER 6 MM TYKKELSE; PARKETTSTAV OG PROFILERTE LISTER MV. AV LAUVTRER..... | .. | .. | 25,7 | .. | 53,0 |
| 251 51, 52 | SULFATTREMASSE, HALVBLEIKT ELLER BLEIKT, UNNTATT DISSOLVINGMASSE | TONN | 8212 | 24,8 | 12568 | 39,0 |
| 272 32 | NATURLIGE KALSIMUMFOSFATER, APATITT, MALT | TONN | 30106 | 13,0 | 78373 | 34,0 |
| 278 26, 27, 29 | LEIRE O.A. ILDFAST MATERIALE | TONN | 20607 | 16,5 | 40006 | 33,9 |
| 278 30 | SALT, SALTOPPLØSNINGER OG SJØVANN | TONN | 59414 | 20,3 | 138860 | 48,2 |
| 278 51 | KVARTS OG KVARTSITT | TONN | 29765 | 8,1 | 82561 | 21,6 |
| 284 21, 22 | NIKKELMATTE, - SPEIS O.L. MELLOMPRODUKTER | TONN | 3521 | 55,9 | 14256 | 384,2 |
| 285 20 | ALUMINIUMOKSYD, UNNTATT KUNSTIG KORUNDUM | TONN | 126798 | 194,3 | 266098 | 385,0 |
| 287 50 | SINKMÅLM OG KONSENTRATER | TONN | 6532 | 20,9 | 22479 | 63,4 |
| 287 70 | MANGANMÅLM OG KONSENTRATER | TONN | 19741 | 6,0 | 105481 | 59,4 |
| 288 10 | ASKE OG RESTSTOFFER SOM INNEHOLDER METALLER OG METALLFORB. | TONN | 12628 | 14,5 | 36111 | 31,3 |
| 288 23 | AVFALL OG SKRAP AV ALUMINIUM | TONN | 3367 | 30,2 | 10166 | 92,5 |
| 292 61, 69 | LØKER, ROTKNOLLER MV., LEVENDE PLANTER, TRER OG BUSKER | TONN | 565 | 20,4 | 1149 | 44,3 |
| 292 71, 72 | AVSKÅRNE BLOMSTER OG LAUVVERK MV., FRISKE, TØRKEDE ETC | .. | .. | 24,1 | .. | 41,6 |
| 321 10, 21, 22 | KULL, OGSÅ PULVERISERT, MEN IKKE AGGLOMERERT | TONN | 62966 | 40,1 | 136644 | 82,9 |
| 325 00 | KOKS OG HALVKOKS AV STEINKULL | TONN | 20523 | 17,3 | 47842 | 40,9 |
| 333 00 | MINERALOLJE,RÅ | TONN | 170118 | 156,7 | 323156 | 310,7 |
| 334 11 | BILBENSIN OG FLYBENSIN (MOTORBENSIN) | KUB. M. | 45265 | 51,4 | 96216 | 108,8 |
| 334 19 | ANDRE LETTE OLJER | KUB. M. | 1509 | 3,0 | 3612 | 7,3 |
| 334 21 | PETROLEUM, HERUNDER JET-FUEL | KUB. M. | 30 | 0,2 | 2671 | 3,5 |
| 334 30 | GASSOLJER | KUB. M. | 26532 | 29,3 | 87976 | 104,1 |
| 334 40 | FYRINGSOLJER I.E.N. | KUB. M. | 82245 | 63,8 | 207206 | 176,8 |
| 334 50 | SMØREOLJER OG SMØREFETT UTVUNNET AV BITUMINØSE MINERALER, ANDRE TUNGE JORDOLJER OG TUNGE OLJER (UNNT. RÅOLJE), TUNGE PRODUKTER I.E.N. | TONN | 5976 | 34,2 | 14096 | 70,7 |
| 335 31 | BEK FRAMSTILT AV MINERALSK TJÆRE | TONN | 7691 | 14,4 | 16818 | 32,7 |
| 335 42 | PETROLKOKS | TONN | 32317 | 34,9 | 69963 | 76,9 |
| 342 10, 50 | FLYTENDE PROPAN OG BUTAN | TONN | 69236 | 65,3 | 149249 | 146,8 |
| 351 00 | ELEKTRISK STRØM | MWH | 1682676 | 259,8 | 3463486 | 642,4 |
| 511 14 | METTEDE ASYKLISKE HYDROKARBONER | TONN | 16499 | 18,5 | 34255 | 36,8 |
| 511 25 | STYREN | TONN | 5139 | 19,9 | 8134 | 30,3 |
| 522 61 | AMMONIAKK, VANNFRI ELLER I VANDIG OPPLØSNING | TONN | 78 | 0,1 | 24376 | 40,7 |
| 531 11-19 | SYNTETISKE ORGANISKE FARGESTOFFER | TONN | 259 | 41,7 | 549 | 100,8 |
| 533 41-44 | MALINGER, FERNISSER OG LAKKER, I OPPLØSNINGER AV PLAST | TONN | 2622 | 54,7 | 4668 | 97,8 |
| 533 54 | KITT, PODEVOKS, SPARKELMASSE | TONN | 3553 | 25,2 | 6804 | 43,5 |
| 541 91-93 | FARMASØYTISKE PRODUKTER, UNNTATT LEGEMIDLER | TONN | 119 | 10,3 | 223 | 22,8 |
| 542 91-93 | LEGEMIDLER UTEN INNHOLD AV ANTIBIOTIKA, HORMONER ELLER ALKALOIDER | TONN | 425 | 220,2 | 894 | 483,4 |
| 551 41 | BLANDINGER AV VELLUKTENDE STOFFER SOM BRUKES I NÆRINGS- MIDDEL- OG DRIKKEVAREINDUSTRIEN | TONN | 234 | 35,8 | 468 | 79,7 |
| 553 10, 20 | PARFYMER, TOALETTVARER OG KREMER | TONN | 500 | 53,7 | 909 | 99,9 |
| 553 30-59 | ANDRE TOALETTMIDLER, UNNTATT SÅPE | TONN | 1266 | 49,7 | 2676 | 102,4 |
| 554 21-23 | ORGANISKE, OVERFLATEAKTIVE STOFFER (UNNTATT SÅPE); OVERFLATEAKTIVE PREPARATER, VASKE- OG RENGJØRINGSMIDLER MED ELLER UTEN INNHOLD AV SÅPE | TONN | 5991 | 57,3 | 11884 | 115,5 |
| 562 31 | KALIUMKLORID | TONN | 18777 | 13,7 | 55125 | 39,6 |
| 562 32 | KALIUMSULFAT | TONN | 16716 | 20,5 | 27647 | 33,3 |
| 571 11, 12 | POLYETYLEN, UBEARBEIDD | TONN | 5076 | 36,8 | 10051 | 72,4 |
| 572 11, 19 | POLYSTYREN, UBEARBEIDD | TONN | 1372 | 9,5 | 3126 | 21,6 |
| 573 11-13 | POLYVINYLKLORID, UBEARBEIDD | TONN | 2705 | 14,7 | 5609 | 31,1 |
| 574 31-39 | POLYKARBONATER, ALKYDHARPIKSER OG ANDRE POLYESTERE | TONN | 1614 | 25,0 | 2831 | 45,8 |
| 575 21, 29 | AKRYLPOLYMERER | TONN | 2460 | 22,4 | 4848 | 44,9 |
| 575 31, 39, 41-45 | POLYADMIER, AMINOHARPIKSER, FENOLHARPIKSER OG POLYURETANER, UBEARBEIDDE | TONN | 1541 | 13,7 | 2545 | 26,5 |
| 581 20 | STIVE RØR OG SLANGER AV PLAST | TONN | 562 | 12,5 | 981 | 22,5 |
| 582 11-19 | SELVKLEBENDE PLATER, DUK, FILM, FOLIER, TAPE OG BÅND AV PLAST, OGSÅ I RULLER | TONN | 376 | 18,5 | 678 | 36,7 |
| 582 21-29 | ANDRE PLATER, DUK, FILM, FOLIER OG BÅND AV PLAST, UNNTATT SKUMPLAST OG IKKE FORSTERKET, LAMINERT MV. | TONN | 2604 | 57,3 | 4947 | 106,7 |
| 592 21-29 | ALBUMINHOLDIGE PRODUKTER (UNNTATT EGGALBUMIN), MODIFISERT STIVELSE OG KLEBEMIDLER | TONN | 3225 | 31,1 | 7169 | 63,5 |

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

| VAREPOST- NR. ITEM NO. | VARESLAG COMMODITY | MENGD- ENHET UNIT | FEBRUAR | 1997 | JAN.-FEBRUAR | 1997 |
|------------------------------|--|-------------------------|--------------------|----------------|--------------------|----------------|
| | | | MENGD- QUANTITY | VERDI VALUE | MENGD- QUANTITY | VERDI VALUE |
| | | | MILL. KR | | MILL. KR | |
| 598 41 | BLANDEDE ALKYLBENSENER | TONN | 2182 | 9,9 | 2496 | 11,6 |
| 611 30-42 | LÆR AV STORFE ELLER DYR AV HESTESLEKTEN, UTEN HÅR (UNNTATT SEMSKET ELLER LAKKERT) | TONN | 117 | 20,2 | 214 | 38,2 |
| 621 41-45 | SLANGER OG RØR AV VULKANISERT BLØTGUMMI | TONN | 235 | 11,1 | 443 | 26,3 |
| 625 10 | NYE DEKK TIL PERSONBILER | STK. | 269716 | 75,4 | 381036 | 111,0 |
| 625 20 | NYE DEKK TIL BUSSE OG LASTEBILER | STK. | 9732 | 8,5 | 17277 | 15,5 |
| 625 51-94 | ANDRE DEKK (UNNT. FOR FLY, MOTORSYKLER, SYKLER), OGSÅ REGUMMIERTE, UTSKIFTBARE SLITEBANER OG FELGBÅND | .. | .. | 17,9 | .. | 32,6 |
| 634 22, 23 | SPONPLATER OG FORTETTET TRE I FORM AV BLOKKER, PLATER MV. | .. | .. | 16,2 | .. | 28,8 |
| 634 31-49 | KRYSSFINER, FINERTE PLATER O.L. LAMINERT TREFAST MÅL | KUB. M. | 7329 | 28,3 | 16098 | 62,7 |
| 635 31-39 | BYGNINGSSNEKKERARBEIDER UNNTATT FERDIGHUS. | .. | .. | 61,3 | .. | 119,7 |
| 641 21-29 | TRYKK- OG SKRIVEPAPIR OG -PAPP, UBESTRØKET | TONN | 5829 | 41,1 | 12086 | 86,1 |
| 641 31-34 | TRYKK- OG SKRIVEPAPIR OG -PAPP, BESTRØKET | TONN | 9866 | 67,3 | 19663 | 132,8 |
| 641 41 | KRAFTPAPIR, UBESTRØKET | TONN | 2762 | 12,4 | 6489 | 28,9 |
| 641 71, 72 | PAPIR OG PAPP OVERTRUKKET, IMPREGNERT ELLER BESTRØKET MED PLAST (UNNTATT KLEBESTOFF) | TONN | 1988 | 22,2 | 3561 | 42,4 |
| 642 11, 12 | ESKER OG KARTONGER AV PAPIR OG PAPP TIL EMBALLASJE | TONN | 3508 | 41,2 | 7831 | 85,2 |
| 642 13-16 | SEKKER, POSER OG ANNEN EMBALLASJE | TONN | 660 | 12,1 | 1411 | 25,7 |
| 642 43 | TOALETTPAPIR, I RULLER ELLER ARK | TONN | 2019 | 22,8 | 4642 | 52,6 |
| 642 48 | PAPIR OG PAPP TIL SKRIVE- OG TRYKKPAPIR ELLER ANDRE GRAFISKE FORMÅL | TONN | 1926 | 15,8 | 4520 | 36,0 |
| 642 94 | LØMMEBOKER, HÅNDKLÆR, SERVIETTER, DUKER, LAKEN O.L., KLÆR OG TILBEHØR TIL KLÆR, AV PAPIR OG PAPIRMASSE | TONN | 2067 | 37,4 | 4390 | 77,5 |
| 642 95 | SANITETSBLIND, TAMPONGER, BLEIER O.L. SANITÆRTARTIKLER AV PAPIR OG PAPIRMASSE | TONN | 2150 | 45,9 | 4350 | 94,9 |
| 651 21-34 | BOMULLSGARN | TONN | 222 | 8,3 | 422 | 16,6 |
| 651 61-69 | GARN (UNNT. SYTRÅD) AV SYNTETISKE FILAMENTER | TONN | 579 | 17,5 | 1054 | 35,4 |
| 657 73 | TEKSTILVARER TIL TEKNISK BRUK | TONN | 59 | 15,6 | 129 | 32,1 |
| 658 41-59 | SENGELINNET, DEKKETØY, HÅNDKLÆR O.A. UTSTYRSVARER | TONN | 709 | 47,9 | 1510 | 94,7 |
| 659 42, 43 | GOLVTEPPER, TUFTEDE, AV KUNSTIGE ELLER SYNT. TEKSTILFIBRER.. | TONN | 312 | 8,8 | 636 | 16,8 |
| 662 44, 45 | KERAMISKE GOLV-, VEGG- OG BRULEGGINGSFLISER | TONN | 4927 | 25,3 | 8768 | 46,0 |
| 663 32-34 | VARER AV SEMENT | .. | .. | 14,4 | .. | 25,3 |
| 664 41, 42 | "FLOAT GLASS" OG PLANSLIPT ELLER POLERT GLASS | TONN | 3741 | 15,3 | 8039 | 33,3 |
| 664 95 | GLASSFIBRER, HERUJ. GLASSULL, OG VARER DERAV I.E.N. | TONN | 428 | 11,2 | 726 | 19,8 |
| 665 21-29 | HUSHOLDNINGS-, DEKORASJONS- OG TOALETARTIKLER AV GLASS. | TONN | 607 | 18,6 | 1113 | 31,4 |
| 666 11, 12 | VARER AV PORSELEN TIL HUSHOLDNINGSBRUK | TONN | 152 | 8,9 | 406 | 16,1 |
| 666 21-29 | PYNTEGJENSTANDER AV PORSELEN O.A. KERAMISKE MATERIALER | TONN | 922 | 11,9 | 1717 | 22,6 |
| 673 11-29 | FLATVALSEDE PRODUKTER AV JERN ELLER ULEGERT STÅL, UTEN PLETTERING, BELEGG ELLER OVERDRAG, VARMVALSEDE | TONN | 29458 | 82,3 | 72164 | 197,6 |
| 673 31-49 | FLATVALSEDE PRODUKTER AV JERN ELLER ULEGERT STÅL, UTEN PLETTERING, BELEGG ELLER OVERDRAG, KALDVALSEDE | TONN | 9120 | 27,4 | 20440 | 62,0 |
| 674 11-14 | FLATVALSEDE PRODUKTER AV JERN ELLER ULEGERT STÅL, BELAGT ELLER OVERTRUKKET MED SINK | TONN | 7516 | 28,7 | 14164 | 56,1 |
| 674 31-32 | FLATVALSEDE PRODUKTER AV JERN ELLER ULEGERT STÅL, MALT, LAKKERT ELLER PLASTBELAGT | TONN | 1775 | 13,7 | 4795 | 35,4 |
| 675 51-56 | FLATVALSEDE PRODUKTER AV RUSTFRITT STÅL, KALDVALSEDE | TONN | 865 | 12,4 | 1882 | 27,3 |
| 676 11-19 | STENGER AV JERN ELLER STÅL, VARMVALSEDE, I UREGELMESSIG OPPKVEILEDE RINGER ELLER RULLER | TONN | 6917 | 16,8 | 12024 | 29,6 |
| 676 21-29 | STENGER AV JERN ELLER STÅL, VARMVALSEDE, VARMTRUKNE ELLER VARMSTRENGPRESSEDSE, OGSÅ DE SOM ER VRIDDE ETTER VALSING ... | TONN | 5714 | 21,4 | 15398 | 51,2 |
| 676 81-88 | VINKEL- OG PROFILSTÅL (UNNT. JERNBANESKINNER); SPUNDEVEGGJERN | TONN | 12281 | 49,7 | 21478 | 85,9 |
| 679 12, 13, | RØR FOR OLJE- ELLER GASSLEDNINGER ("PIPELINES") | .. | .. | .. | .. | .. |
| 679 31, 32, | FORINGSRØR SOM BRUKES VED BORING ETTER OLJE ELLER | .. | .. | .. | .. | .. |
| 679 41, 42 | GASS | TONN | 8251 | 123,0 | 16209 | 215,4 |
| 679 14-17 | RØR OG HULE PROFILER, MED SIRKELRUNDT TVERRSNITT, SØMLØSE, AV JERN ELLER STÅL | TONN | 2009 | 39,3 | 4898 | 86,1 |
| 679 51-59 | RØRDELER AV JERN ELLER STÅL | TONN | 1512 | 86,0 | 2607 | 154,4 |
| 682 31, 32, | .. | .. | .. | .. | .. | .. |
| 682 41, 42 | STENGER, PROFILER OG TRÅD AV KOPPER | TONN | 1403 | 24,2 | 2701 | 46,4 |
| 682 71, 72 | RØR OG RØRDELER AV KOPPER | TONN | 441 | 19,9 | 786 | 37,0 |
| 684 11, 12 | ALUMINIUM OG - LEGERINGER, UBEBARBEIDD | TONN | 15959 | 168,1 | 34652 | 365,2 |
| 684 21, 22 | STENGER, PROFILER OG TRÅD AV ALUMINIUM | TONN | 1532 | 33,9 | 2848 | 66,0 |
| 684 23 | PLATER OG BÅND AV ALUMINIUM, OVER 0,2 MM TYKKELSE | TONN | 1334 | 24,9 | 2702 | 50,3 |
| 691 11-19 | FERDIGE KONSTRUKSJONER OG DELER AV JERN ELLER STÅL, UNNT. PREFABRIKERT HUS | TONN | 10346 | 122,8 | 14878 | 191,2 |
| 691 21, 29 | FERDIGE KONSTRUKSJONER OG DELER AV ALUMINIUM , UNNT. PREFABRIKERT HUS | TONN | 440 | 20,8 | 817 | 37,3 |
| 693 11 | TAU, LINER, KABLER O.A. AV JERN ELLER STÅL, UTEN EL. ISOLASJON | TONN | 1773 | 13,8 | 3574 | 29,9 |
| 694 21, 22 | SKRUER, BOLTER, MUTTERE, NAGLER MV. AV JERN ELLER STÅL | TONN | 1019 | 40,6 | 2166 | 79,5 |
| 695 41-49 | HÅNDVERKTØY I.E.N. (AMBOLTER, SKRUSTIKKER, SKRUTREKKERE, HØVLER ETC) | TONN | 255 | 16,9 | 426 | 31,7 |
| 695 63, 64 | UTSKIFTBART VERKTØY FOR HÅNDVERKTØY ELLER VERKTØYMASKINER (FOR BERG-ELLER JORDBORING) | TONN | 137 | 32,9 | 274 | 63,8 |
| 699 11, | HENGELÅSER, LÅSER, HENGSLER O.A. UTSTYR; BESLAG AV UDELT | .. | .. | .. | .. | .. |
| 699 13-19 | METALL TIL HØBLER, DØRER ETC., AUTOMATISKE DØRLUKKERE | TONN | 933 | 56,9 | 1667 | 105,7 |
| 699 55 | TRÅDER, STENGER, ELEKTRODER ETC. FOR SVEISING, LODDING, METALLSPRØYING | TONN | 494 | 12,5 | 1164 | 26,5 |
| 713 31 | UTENBORDSMOTORER | STK. | 1858 | 17,2 | 3338 | 30,2 |
| 713 32, 33 | ANDRE FARTØYSMOTORER | STK. | 818 | 58,6 | 1136 | 118,0 |
| 713 81, 82 | ANDRE STEMPELDREVNNE FORBRENNINGSMOTORER | STK. | 9855 | 20,1 | 17354 | 34,2 |
| 713 91, 92 | DELER TIL FORBRENNINGSMOTORER (UNNT. TIL FLYMOTORER) | TONN | 337 | 40,3 | 754 | 85,6 |
| 714 91 | DELER TIL TURBOJETMOTORER OG TURBOPROPMOTORER | TONN | 24 | 24,7 | 62 | 51,8 |
| 716 31, 32 | MOTORER (UNNT. MOTORER MED YTELSE HØYST 37,5 W) OG GENERATORER, VEKSELSTRØMMOTORER OG -GENERATORER, ROTERENDE ELEKTRISKE OMFORMERE | STK. | 33321 | 45,0 | 61268 | 77,8 |
| 721 21 | PLENKLIPEMASKINER | STK. | 2677 | 5,9 | 4523 | 9,9 |
| 722 41, 49 | HJULTRAKTORER | STK. | 311 | 61,4 | 607 | 120,4 |
| 723 21-29 | MEKANISKE SKYFLER, GRAVEMASKINER OG LASTEMASKINER MED EGEN FREMDRIFT | STK. | 117 | 59,3 | 294 | 129,1 |
| 723 91-99 | DELER TIL MASKINER UNDER 723 OG 744.3 | TONN | 1084 | 99,5 | 2309 | 215,7 |

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

| VAREPOST- NR. ITEM NO. | VARESLAG COMMODITY | MENGDEN- ENHET UNIT | FEBRUAR | 1997 | JAN.-FEBRUAR | 1997 |
|------------------------------|---|---------------------------|---------------------|----------------|---------------------|----------------|
| | | | MENGDEN QUANTITY | VERDI VALUE | MENGDEN QUANTITY | VERDI VALUE |
| | | | MILL. KR | | MILL. KR | |
| 725 11, 12 | MASKINER FOR FREMSTILLING OG ETTERBEHANDLING AV PAPIRMASSE, PAPIR OG PAPP | STK. | 15 | 1,1 | 28 | 5,0 |
| 725 91 | DELER TIL MASKINER FOR FREMSTILLING OG ETTERBEHANDLING AV PAPIRMASSE, PAPIR OG PAPP | TONN | 119 | 14,0 | 235 | 25,9 |
| 726 51-59 | OFFSET - TRYKKEMASKINER OG -APPARATER | STK. | 91 | 24,8 | 109 | 62,6 |
| 727 22 | MASKINER TIL NÆRINGSMIDDELINDUSTRIEN, I.E.N. | STK. | 1066 | 22,5 | 1545 | 46,6 |
| 728 12 | VERKTØYMASKINER FOR BEARBEIDING AV, TRE, PLAST, BEIN O.L. HARDE MATERIALE | STK. | 4292 | 26,0 | 9854 | 60,4 |
| 728 41-49 | MASKINER OG UTSTYR FOR SPESEIELLE INDUSTRIER, I.E.N. | STK. | 9361 | 77,6 | 18604 | 180,3 |
| 733 11-18 | VERKTØYMASKINER FOR BEARBEIDING AV METALL VED SMING, HAMRING, BØYING FALSING ETC.; PRESSER FOR BEARBEIDING AV METALL ELLER METALLKARBIDER | STK. | 300 | 19,5 | 581 | 35,6 |
| 737 31-39 | MASKINER OG APPARATER FOR LODDING OG SVEISING VED HJELP AV ELEKTRISITET, LASER ETC. | .. | .. | 15,6 | .. | 36,8 |
| 741 31-39 | INDUSTRI- OG LABORATORIEOVNER OG DELER | .. | .. | 6,2 | .. | 16,3 |
| 741 43-49 | MASKINER, APPARATER OG UTSTYR FOR KJØLING OG FRYISING; VARMEPUMPER, (IKKE TIL HUSHOLDNINGSBRUK) | .. | .. | 42,7 | .. | 76,3 |
| 741 51, 55 | LUFTKONDISJONERINGSAPPARATER | STK. | 2113 | 17,0 | 4088 | 32,3 |
| 741 71-75 | APPARATER FOR DESTILLERING, REKTIFISERING AV LUFT ELLER ANDRE GASSER, VARMEVEKSLERE | .. | .. | 26,2 | .. | 42,6 |
| 741 81-89 | ANDRE MASKINER OG APPARATER TIL OPPVARMING, KJØLING E.E.N. IKKE TIL HUSH. BRUK | .. | .. | .. | .. | .. |
| 742 71, 75 | PUMPER FOR VÆSKER, I.E.N. OG VÆSKEELEVATORER | STK. | 3320 | 23,4 | 6783 | 37,4 |
| 742 91, 95 | DELER TIL PUMPER OG VÆSKEELEVATORER | STK. | 232152 | 12,1 | 628607 | 23,2 |
| 743 11-19 | LUFT - OG VAKUUMPUMPER OG LUFT- ELLER GASSKOMPRESSORER. | TONN | 152 | 25,1 | 290 | 49,7 |
| 743 41-43 | VIFTER OG KJØKKENHETTER MED VIFTE (VENTILASJONSHETTER) | STK. | 46661 | 39,5 | 62785 | 163,8 |
| 743 61-69 | APPARATER FOR FILTERING ELLER RENSING AV VÆSKER OG GASSER | STK. | 42974 | 14,5 | 71925 | 27,4 |
| 743 80 | DELER TIL PUMPER OG KOMPRESSORER UNDER 743.1 OG 743.4 | STK. | 279721 | 38,8 | 552946 | 69,4 |
| 744 11, 12 | GAFFELTRUCKER O.A. LØFTE - ELLER STABLETRUCKER | TONN | 304 | 36,6 | 554 | 60,5 |
| 744 71-89 | ELEVATORER, TRANSPORTØRER, PERSON- OG VAREHEISER, RULLETRAPPER | STK. | 294 | 32,8 | 648 | 68,5 |
| 745 11, 12 | HÅNDVERKTØY MED IKKE-ELEKTRISK MOTOR | STK. | 3864 | 60,5 | 5963 | 106,2 |
| 745 21-27 | MASK. FOR VASKING ELLER FYLNING AV FLASKER OG FOR EMBALLERING, OPPVASKEMASKINER (IKKE FOR HUSHOLDNINGSBRUK) | STK. | 10176 | 12,8 | 18956 | 26,7 |
| 745 61-68 | MEK. APP. FOR SPREDNING AV VÆSKER, PULVERE; BRANNSLOKNINGSAPP. | .. | .. | 35,0 | .. | 65,6 |
| 746 10-99 | KULE- OG RULLELAGRE OG DELER | TONN | 169 | 22,5 | 325 | 41,7 |
| 747 10-90 | KRANER, VENTILER O.L. | TONN | 1070 | 201,0 | 1945 | 388,1 |
| 748 40 | FASTE GIR OG UTVEKSLINGER UNNTATT TANNHJUL, KJEDEHJUL O.A. KRAFTOVERFØRINGSDELER | TONN | 238 | 19,9 | 451 | 39,2 |
| 751 31-35 | FOTOKOPIERINGS - OG TERMOKOPIERINGSAPPARATER | STK. | 2059 | 28,2 | 4813 | 64,0 |
| 752 10-90 | DATABEHANDLINGSMASKINER OG ENHETER DERTIL | STK. | 172879 | 590,9 | 341650 | 1175,1 |
| 759 10 | DELER TIL FOTO- OG TERMOKOPIERINGSAPPARATER | TONN | 73 | 17,5 | 136 | 33,3 |
| 759 97 | DELER TIL DATAMASKINER | TONN | 375 | 246,9 | 811 | 499,1 |
| 761 10 | MOTTAKERE FOR FARGEFJERNING, OGSÅ MED GRAMMOFON ELLER RADIO VIDEOMONITORER OG -PROJEKTORER | STK. | 31760 | 68,1 | 63877 | 139,2 |
| 762 11, 12 | BILRADIOMOTTAKERE, OGSÅ KOMBINERT MED RADIOTELEFONI OG -TELEGRAFI | STK. | 22593 | 19,8 | 39347 | 35,3 |
| 763 81-84 | APPARATER FOR OPPTAK OG GJENGIVELSE AV LYD EL. VIDEOSIGNALER | STK. | 36297 | 43,6 | 74352 | 86,9 |
| 764 11-19 | ELEKTR. UTSTYR FOR LINJETELEFONI HERU. APPARATER FOR BÆREFREKVENSYSYSTEMER | STK. | 113321 | 107,0 | 200581 | 219,2 |
| 764 21-26 | MIKROFONER, HØYTTALERE, HØREFREKVENSFORSTERKERE | STK. | 142779 | 27,3 | 254539 | 54,9 |
| 764 31, 32 | SENDERE FOR FJERNING, KRINGKASTING, RADIOTELEGRAFI, -TELEFONI OG -TELEGRAFI | STK. | 31542 | 68,4 | 63328 | 157,0 |
| 764 83 | RADARAPPARATER, RADIONAVIGASJONS- OG RADIOFJERNSTYRINGS-APPARATER | STK. | 3006 | 37,7 | 5437 | 55,5 |
| 764 91-99 | DELER OG TILBEHØR TIL KOMMUNIKASJONSAPPARATER OG - UTSTYR | TONN | 353 | 170,3 | 623 | 351,7 |
| 771 11-19 | TRANSFORMATORER, ELEKTRISKE OGSÅ MED DIELEKTRISK VÆSKE | STK. | 121947 | 30,3 | 260047 | 50,7 |
| 771 21 | STATISKE OMFORMERE, LIKERETTERE | STK. | 186769 | 38,6 | 331557 | 71,5 |
| 772 20 | TRYKTE KRETSE | TONN | 25 | 22,3 | 52 | 43,3 |
| 772 41-59 | ELEKTRISKE APPARATER TIL Å SLUTTE, BRYTE, SIKRE ELLER FORBINDE ELEKTR. STRØMKRETSE | TONN | 652 | 140,2 | 1201 | 262,0 |
| 772 61-81 | PLATER, TAVLER, KONSOLLER, PULTER, KABINETTER OG DELER | TONN | 318 | 35,4 | 591 | 76,5 |
| 773 11-18 | ISOLERT ELEKTRISK TRÅD OG KABEL, OGSÅ MED FORB. DELER | TONN | 1349 | 64,9 | 2718 | 133,1 |
| 774 11-15 | ELEKTRODIAGNOSTIKKAPPARATER | TONN | 25 | 13,1 | 55 | 30,0 |
| 774 21-29 | APPARATER FOR RØNTGENSTRÅLER ELLER FOR ALFA-, BETA- ELLER GAMMASTRÅLER | .. | .. | 29,0 | .. | 45,9 |
| 775 11 | VASKEMASKINER FOR HØYST 10 KG TØRT TØY | STK. | 8771 | 22,7 | 18218 | 47,0 |
| 775 21 | KJØLESKAP TIL HUSHOLDNINGSBRUK, OGSÅ MED FRYSESKAP | STK. | 10103 | 20,1 | 19332 | 41,2 |
| 775 22 | DYPFRYSERE AV HUSHOLDNINGSTYPEN | STK. | 2971 | 5,8 | 7020 | 12,5 |
| 775 30 | OPPVASKEMASKINER | STK. | 7738 | 17,7 | 16099 | 36,9 |
| 775 71 | STØVSUGERE OG GULVBONEMASKINER MED INNEBYGD ELEKTROMOTOR | STK. | 20960 | 12,2 | 45579 | 23,6 |
| 775 83, 86, 87 | ELEKTROTHERMISKE HUSHOLDNINGSAPPARATER | STK. | 92565 | 29,3 | 192060 | 56,0 |
| 776 31-39 | DIODER, TRANSISTORER HALVLEDERKOMPONENTER, LYSFØLSOMME HALVLEDERKOMPONENTER, HERU. FOTOELEKTRISKE CELLER | STK. | 10939166 | 12,5 | 22028386 | 25,7 |
| 776 41-49 | ELEKTRONISKE MIKROKRETSE | STK. | 4184709 | 81,3 | 9148375 | 165,1 |
| 778 11 | GALVANISKE ELEMENTER OG BATTERIER | STK. | 3178959 | 12,4 | 6630842 | 25,8 |
| 778 12 | ELEKTRISKE AKKUMULATORER | STK. | 225560 | 25,9 | 411796 | 51,5 |
| 778 21-23 | ELEKTRISKE GLØDELAMPER ELLER LYSSTOFFLAMPER, HERU. "SEALED BEAM" LAMPER (UNNT. LAMPER FOR ULTRAFIOLETT LYS) | TONN | 281 | 41,1 | 587 | 81,3 |
| 778 31, 33 | START-OG TENNINGSTUTSTYR TIL FORBRENNINGSMOTORER | .. | .. | 13,2 | .. | 30,0 |
| 778 34, 35 | ELEKTRISK LYS- OG SIGNALUTSTYR, ELEKTRISKE VINDUSPUSSERE OG DEFROSTERE OG DELER | TONN | 119 | 16,6 | 267 | 39,1 |
| 778 41-48 | ELEKTROMEKANISK HÅNDVERKTØY SAMMENBYGD MED ELEKTRISK MOTOR, DELER | .. | .. | 34,7 | .. | 66,4 |
| 778 84, 85 | ELEKTRISKE SIGNALAPPARATER, AKUSTISKE ELLER VISUELLE, DELER | TONN | 69 | 34,4 | 153 | 65,3 |
| 778 86 | KULLEKTRODER, KULLBØRSTER O.A. VARER AV KULL TIL ELEKTRISK BRUK | TONN | 12970 | 57,0 | 27497 | 110,8 |
| 781 20 | MOTORKJØRETØYER FOR TRANSPORT AV PERSONER | STK. | 10353 | 792,7 | 17255 | 1363,8 |
| 782 11, 19 | MOTORKJØRETØYER FOR TRANSPORT AV GODS | STK. | 1650 | 272,7 | 2989 | 496,6 |
| 782 21-29 | KRANBILER, MOBILE BORETÅRN, BRANNBILER, BETONGBLANDEBILER, ANDRE SPESIALBILER | STK. | 25 | 13,3 | 35 | 18,2 |

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

| VAREPOST- NR. ITEM NO. | VARESLAG COMMODITY | MENGD- ENHET UNIT | FEBRUAR | 1997 | JAN.-FEBRUAR | 1997 |
|------------------------------|--|-------------------------|-------------------|----------------|-------------------|----------------|
| | | | MENGD QUANTITY | VERDI VALUE | MENGD QUANTITY | VERDI VALUE |
| | | | MILL. KR | | MILL. KR | |
| 783 11, 19 | MOTORKJØRETØYER FOR TRANSPORT AV 10 ELLER FLERE PERSONER, INKL. FØREREN | STK. | 47 | 34,3 | 87 | 49,9 |
| 784 31-39 | DELER OG TILBEHØR TIL MOTORKJØRETØYER UNDER POS. 722, 781, 782 OG 783 | TONN | 2827 | 192,6 | 5644 | 391,3 |
| 785 20 | SVYKLER UTEN MOTOR (UNNT. LEKETØYSKJØRETØYER FOR BARN) | STK. | 66540 | 56,8 | 76977 | 67,3 |
| 785 31, 36 | INVALIDIDVOGNER OG DELER TIL DISSE | .. | .. | 16,2 | .. | 31,0 |
| 786 10 | TILHENGERE OG SEMITRAILER AV CARAVANTYPEN | STK. | 120 | 11,7 | 198 | 19,4 |
| 786 21-29 | TILHENGERE FOR TRANSPORT AV VARER | STK. | 248 | 16,5 | 453 | 34,9 |
| 792 30 | FLY MED TOMVEKT OVER 2000 KG, MEN HØYST 15000 KG | STK. | 2 | 54,5 | 2 | 54,5 |
| 792 40 | FLY MED TOMVEKT OVER 15000 KG | STK. | - | - | 1 | 261,8 |
| 792 91-97 | DELER I.E.N. TIL LUFTFARTØYER | TONN | 83 | 77,3 | 174 | 150,9 |
| 793 11-19 | LYSTBÅTER OG SPORTSBÅTER | STK. | 333 | 18,6 | 498 | 25,8 |
| 793 22 | TANKSKIP, ALLE SLAGS | BR.TONN | 123277 | 383,3 | 189815 | 1133,2 |
| 793 24, 26 | FISKEFARTØYER, FABRIKKSCHIP, KJØLESCHIP | BR.TONN | 2358 | 16,6 | 2890 | 23,4 |
| 793 27 | ANDRE SKIP FOR TRANSPORT AV GODS | BR.TONN | 21225 | 123,2 | 32455 | 234,2 |
| 793 28 | PASSASJERSKIP OG FERGER | BR.TONN | 38 | 4,8 | 38 | 4,8 |
| 793 29 | ANDRE FARTØYER, (HERU. KRIGSSKIP OG LIVBÅTER, UNNT. ROBÅTER) | STK. | 18 | 0,9 | 25 | 4,1 |
| 793 55 | BØRE- OG PRODUKSJONSPLATTFORMER | STK. | - | - | - | - |
| 811 00 | PREFABRIKERT BYGNINGER | TONN | 1216 | 13,7 | 2501 | 25,9 |
| 812 21, 29 | OPPVASKUMMER, VASKER, BADEKAR, BIDET- OG KLOSETTSKÅLERER, URINALER O.L. SANITÆRUTSTYR | TONN | 393 | 12,5 | 796 | 25,2 |
| 813 11-17 | LAMPER OG LYSUTSTYR (HERU. SØKELYS OG LYSKASTERE) I.E.N. | TONN | 751 | 61,2 | 1553 | 123,0 |
| 821 11-19 | SITTEMØBLER, OGSÅ DE SOM KAN OMGJØRES TIL SENGER, OG DELER . SENGBUNNER, SENGEUTSTYR O.L. (F.EKS. MADRASSER, TEPPER, DYNER OG PUTER) | TONN | 1915 | 87,9 | 3796 | 174,1 |
| 821 31, 39 | MØBLER I.E.N. AV METALL | TONN | 1128 | 38,8 | 1830 | 63,9 |
| 821 51-59 | MØBLER I.E.N., AV TRE | TONN | 6521 | 179,7 | 13002 | 354,0 |
| 831 11-19 | HÅNDVESKER | STK. | 162399 | 10,0 | 292897 | 18,2 |
| 831 21-29 | GARDEROBEKOFFERTER, HÅNDKOFFERTER, TOALETVESKER, DOKUMENTMAPPER, RANSLER O.L. BEHOLDERE | STK. | 180122 | 11,1 | 426907 | 27,4 |
| 841 21-22 | DRESSER, ENSEMBLER FOR HERRER OG GUTTER | STK. | 27620 | 16,4 | 38299 | 24,9 |
| 841 30 | JAKKER FOR HERRER ELLER GUTTER | STK. | 102067 | 19,9 | 176418 | 33,6 |
| 841 40 | BUKSER, KNEBUKSER OG SHORTS FOR HERRER ELLER GUTTER | STK. | 594893 | 55,6 | 1286191 | 121,4 |
| 841 51, 59 | SKJORTER FOR HERRER ELLER GUTTER | STK. | 550955 | 32,9 | 945559 | 57,2 |
| 842 11, 19 | KÅPER, KAPPER, ANORAKKER MV. FOR DAMER ELLER PIKER | STK. | 85541 | 19,8 | 186872 | 36,1 |
| 842 21, 22 | DRAKTER OG ENSEMBLER FOR DAMER ELLER PIKER | STK. | 22789 | 6,5 | 42392 | 12,8 |
| 842 30 | JAKKER OG BLAZERE FOR DAMER ELLER PIKER | STK. | 157306 | 33,5 | 295677 | 64,4 |
| 842 40 | KJOLER FOR DAMER ELLER PIKER | STK. | 141871 | 18,5 | 274750 | 35,0 |
| 842 50 | SKJØRT FOR DAMER ELLER PIKER | STK. | 240428 | 24,6 | 459348 | 46,8 |
| 842 60 | BUKSER, KNEBUKSER OG SHORTS, FOR DAMER ELLER PIKER | STK. | 926938 | 80,4 | 1734012 | 160,0 |
| 842 70 | BLUSER, SKJORTER OG SKJORTEBLUSER, FOR DAMER ELLER PIKER | STK. | 545454 | 41,3 | 1080656 | 80,7 |
| 844 10-70 | YTTERTØY O.A. VARER AV TRIKOTASJE, FOR DAMER ELLER PIKER | STK. | 732135 | 46,3 | 1519318 | 88,1 |
| 844 81-89 | UNDERTØY OG NATTØY AV TRIKOTASJE, FOR DAMER ELLER PIKER | STK. | 1317476 | 23,6 | 2690233 | 42,3 |
| 845 11, 12 | BABYKLÆR OG TILBEHØR AV TEKSTILSTOFF ELLER TRIKOTASJE | .. | .. | 19,3 | .. | 38,1 |
| 845 30 | GENSERE, PULLOVERE, CARDIGANSETT MV., AV TRIKOTASJE | STK. | 1620833 | 122,0 | 3297988 | 235,4 |
| 845 40 | T-SKJORTER, SINGLETER O.A. UNDERTRØYER, AV TRIKOTASJE | STK. | 2360338 | 54,3 | 3885225 | 95,1 |
| 845 91-99 | ANDRE KLÆR AV TRIKOTASJE | .. | .. | 13,4 | .. | 32,1 |
| 846 21-29 | STRØMPEBUKSER, STRØMPER, SOKKER O.L. | .. | .. | 33,6 | .. | 70,4 |
| 848 11-19 | KLÆR OG TILBEHØR TIL KLÆR AV LÆR ELLER KUNSTLÆR | .. | .. | 27,6 | .. | 52,1 |
| 851 21-25 | FOTTØY TIL SPORTSBRUK | PAR | 355388 | 30,1 | 639090 | 62,8 |
| 851 41-49 | FOTTØY MED OVERDEL AV LÆR ELLER KUNSTLÆR | PAR | 915837 | 115,6 | 1482834 | 196,4 |
| 872 21-29 | INSTRUMENTER OG APPARATER TIL MEDISINSK, KIRURGISK ELLER VETERINÆR BRUK | TONN | 185 | 80,7 | 366 | 157,4 |
| 873 11-29 | FORBRUKS- OG PRODUKSJONSMÅLERE, HERU. OMDREININGSTELLERE MV. .. | .. | .. | 10,9 | .. | 18,4 |
| 874 11-14 | KOMPASSER; ANDRE NAVIGASJONSINSTRUMENTER; GEODETISKE, HYDROGRAFISKE, METEOROLOGISKE INSTRUMENTER | .. | .. | 25,7 | .. | 55,1 |
| 874 22-26 | TEGNE-, RISSE-, REGNEINSTRUMENTER, MIKROMETERMÅL MV.; PROFILPROJEKTØRER | .. | .. | 23,4 | .. | 50,2 |
| 874 31-39 | INSTRUMENTER OG APP. FOR MÅLING ELLER KONTROLL AV GJENNOMSTRØMMING, NIVÅ, TRYKK ETC FOR VÆSKER ELLER GASSER . .. | .. | .. | 35,7 | .. | 60,7 |
| 874 41-49 | INSTRUMENTER ELLER APPARATER FOR FYSISKE ELLER KJEMISKE ANALYSER | .. | .. | 30,2 | .. | 61,9 |
| 874 61-69 | INSTRUMENTER OG APPARATER FOR AUTOM. REGULERING OG KONTROLL FOTOGRAFIAPPARATER, UNNT. KINEMATOGRAFISKE | .. | .. | 22,0 | .. | 41,3 |
| 881 11 | FOTOGRAFIAPPARATER, UNNT. KINEMATOGRAFISKE | STK. | 38413 | 9,4 | 71479 | 21,4 |
| 882 10 | KJEMISKE PREPARATER TIL FOTOGRAFISK BRUK | TONN | 132 | 11,6 | 268 | 22,5 |
| 882 20 | FOTOGRAFISKE PLATER OG PLANFILM, UEKSPONERT, AV ANDRE MATERIALER ENN PAPIR, PAPP ELLER TEKSTILSTOFF | TONN | 175 | 12,4 | 364 | 27,0 |
| 882 30 | FOTOGRAFISKE FILM, SENSITIV FOR LYS ELLER ANNEN BISTRÅLING, UEKSPONERT, I RULLER | TONN | 119 | 12,7 | 255 | 28,4 |
| 882 40 | FOTOGRAFISKE PAPIR, PAPP OG TEKSTILSTOFF, SENSITIVT FOR LYS ELLER ANNEN BISTRÅLING, UEKSPONERT | TONN | 81 | 5,7 | 192 | 13,4 |
| 885 31-49 | LOMME- OG ARMBÅNDSUR | STK. | 95777 | 13,9 | 210675 | 31,6 |
| 892 15-19 | BØKER, HEFTER, BROSJYRER O.L. TRYKKSAKER | TONN | 891 | 51,2 | 2313 | 119,1 |
| 892 21, 29 | AVISER, JURNALER, TIDSSKRIFTER | TONN | 837 | 26,9 | 1626 | 55,0 |
| 892 81-89 | TRYKKSAKER, I.E.N. | TONN | 2449 | 96,3 | 5067 | 194,7 |
| 893 11-19 | EMBALLASJEVARER AV PLAST; PROPPER, LOKK, KAPSLER | TONN | 3820 | 88,1 | 7449 | 175,0 |
| 893 31 | GOLVBELEGG AV PLAST, OGSÅ SELVKLEBENDE, VEGG- ELLER TAKKLEDNING | TONN | 1517 | 31,4 | 2672 | 56,5 |
| 893 32 | BORDSERVISER, KJØKKENUTSTYR OG TOALETARTIKLER AV PLAST | TONN | 725 | 27,5 | 1404 | 52,3 |
| 893 94-99 | ANDRE VARER AV PLAST | TONN | 1652 | 74,0 | 3052 | 141,8 |
| 894 24-29 | LEKETØY, UNNT. DUKKER, DUKKEVOGNER O.L. | TONN | 625 | 35,4 | 1103 | 64,2 |
| 894 71-79 | APPARATER OG UTSTYR FOR GYMNASTIKK, SPORT OG FISKE | .. | .. | 45,6 | .. | 82,7 |
| 897 31 | SMYKKEVARER OG DELER AV EDELT METALL | KG. | 900 | 17,4 | 1477 | 31,2 |
| 898 41-59 | PREPARERT, UINNSPILT MATERIELL FOR APPTAK AV LYD | .. | .. | 20,0 | .. | 43,3 |
| 898 61-79 | PLATER, BÅND O.A. INNSPILT MATERIELL | .. | .. | 125,2 | .. | 256,7 |

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

| VAREPOST- NR. ITEM NO. | VARESLAG COMMODITY | MENGDEN ENHET UNIT | FEBRUAR | 1997 | JAN.-FEBRUAR | 1997 |
|------------------------------|---|--------------------------|---------------------|----------------|---------------------|----------------|
| | | | MENGDEN QUANTITY | VERDI VALUE | MENGDEN QUANTITY | VERDI VALUE |
| | | | MILL. KR | | MILL. KR | |
| 023 00 | SMØR OG ANNET FETT OG OLJER FRAMSTILT AV MELK | TONN | 771 | 6,9 | 792 | 7,2 |
| 024 91, 99 | OST OG OSTEMASSE, UNNT. REVET OST, OSTEMASSE, SMELTET OST, MUGGOST | TONN | 2052 | 41,0 | 4198 | 84,9 |
| 034 11-18 | FISK, FERSK ELLER KJØLT, UNNT. FILETER | TONN | 37010 | 482,8 | 69242 | 927,3 |
| 034 21-28 | FISK, FRYST, UNNT. FILETER | TONN | 90624 | 510,4 | 172695 | 990,1 |
| 034 40 | FISKEFILETER, FRYSTE | TONN | 22257 | 331,2 | 37119 | 590,9 |
| 034 51, 55 | FISKEFILETER OG ANNET FISKEKJØTT, FERSKT ELLER KJØLT | TONN | 3585 | 68,6 | 6929 | 138,1 |
| 035 11, 13 | TØRRFISK OG KLIPPFISK | TONN | 7277 | 225,3 | 19021 | 610,4 |
| 035 12 | FISKEFILETER, TØRKET, SALTET ELLER I SALLAKE | TONN | 679 | 18,0 | 1455 | 35,2 |
| 035 21-29 | FISK, SALTET ELLER I SALLAKE | TONN | 5578 | 78,2 | 11360 | 184,2 |
| 035 30 | FISK, RØYKT | TONN | 214 | 14,3 | 462 | 30,9 |
| 036 11-19 | KREPSDYR, FROSNE; MEL OG PELLETER AV KREPSDYR, EGNET TIL MENNESKEFØDE | TONN | 631 | 23,9 | 1129 | 40,1 |
| 037 11-17 | FISK, TILBEREDT ELLER KONSERVERT, HERU. KAVIAR OG KAVIARETTERLIKNINGER | TONN | 2431 | 49,2 | 4857 | 102,5 |
| 037 21-22 | KREPSDYR OG BLØTDYR, TILBEREDT ELLER KONSERVERT | TONN | 1367 | 56,7 | 2652 | 111,5 |
| 048 10-90 | BRØD, KAKER, KJEKS OG ANNET BAKVERK | TONN | 1153 | 20,2 | 2193 | 38,4 |
| 073 10-90 | SJOKOLADE O.A. NÆRINGSMIDLER SOM INNEHOLDER KAKAO, I.E.N. .. | TONN | 748 | 22,0 | 1233 | 34,9 |
| 081 31 | OLJEKAKER O.A. RESTSTOFFER AV SOYABØNNER | TONN | 19038 | 38,8 | 33680 | 67,5 |
| 081 42 | MEL OG PELLETER AV FISK OG SJØDYR, TIL DYREFOR | TONN | 1082 | 5,0 | 4435 | 18,8 |
| 211 11-13, 20 | HUDER AV STORFE OG HEST, RÅ | TONN | 754 | 14,2 | 1557 | 29,4 |
| 212 25 | HELE SKINN AV REV, RÅ | 1000 STK. | 106 | 100,9 | 195 | 181,5 |
| 247 40 | TØMMER AV BARTRER, GROVT TILHØD, HERU SKURTØMMER | KUB. M. | 25000 | 8,2 | 61170 | 20,8 |
| 248 20 | TRELAST AV BARTRER, SAGET ELLER KUTTET I LENGDERETNINGEN, OGSÅ HØVLET, OVER 6 MM TYKK | KUB. M. | 63768 | 95,6 | 127734 | 188,3 |
| 251 20 | MEKANISK TREMASSE | TONN | 9390 | 19,6 | 21224 | 43,5 |
| 251 30 | KJEMISK TREMASSE (DISSOLVINGMASSE) | TØRRVEKT | 13606 | 61,8 | 26905 | 124,3 |
| 251 51, 52 | KJEMISK SODA- ELLER SULFATTREMASSE, HALVBLEIKET ELLER BLEIKET | TØRRVEKT | 17550 | 54,0 | 37244 | 117,3 |
| 251 61,62 | KJEMISK SULFITTREMASSE, UBLEIKET OG BLEIKET | TØRRVEKT | 1177 | 5,2 | 3567 | 14,3 |
| 251 91 | HALVKJEMISK TREMASSE | TØRRVEKT | 2043 | 4,9 | 4189 | 10,2 |
| 273 12 | MARMOR, TRAVERTIN, ECAUSSIN O.A. KALKHOLDIG BYGNINGS- ELLER MONUMENTSTEIN | TONN | 115 | 0,4 | 156 | 0,6 |
| 273 13 | GRANITT, PORFYR, SANDSTEIN O.A. MONUMENT- ELLER BYGNINGSSTEIN | TONN | 80657 | 27,4 | 166686 | 69,1 |
| 273 40 | SMÅSTEIN, GRUS OG KNUST STEIN | TONN | 597227 | 34,9 | 1086356 | 64,1 |
| 278 53 | FELTSPAT; LEUCITT; NEFELIN OG -SYENITT | TONN | 34421 | 20,5 | 56255 | 32,4 |
| 281 50, 60 | JERNMALM, OGSÅ KONSENTRERT, UNNT. RØSTET SVOVELKIS | TONN | 3169 | 1,6 | 11426 | 3,4 |
| 283 10 | KOPPERMALM OG KONSENTRATER | TONN | 2449 | 5,7 | 5335 | 11,7 |
| 287 83 | TITANMALM, OGSÅ KONSENTRERT | TONN | 25553 | 9,6 | 61469 | 24,1 |
| 288 10 | METALLHOLDIG ASKE OG RESTSTOFFER | TONN | 125 | 2,0 | 556 | 3,2 |
| 288 21 | AVFALL OG SKRAP AV KOPPER | TONN | 1090 | 4,6 | 2014 | 11,8 |
| 288 23 | AVFALL OG SKRAP AV ALUMINIUM | TONN | 2117 | 12,5 | 4141 | 25,0 |
| 333 00 | RÅ MINERALOLJE | TONN | 10242265 | 11143,8 | 21684103 | 24081,4 |
| 334 11-19 | BENSIN OG ANDRE LETTE OLJER | KUB. M. | 513783 | 519,3 | 1080354 | 1083,9 |
| 334 21, 29 | JETPARAFIN, FYRINGSPARAFIN MV. | KUB. M. | 41858 | 52,9 | 77663 | 99,1 |
| 334 30,40 | GASSOLJER OG FYRINGSOLJER I.E.N. | KUB. M. | 435774 | 455,2 | 1205180 | 1253,8 |
| 335 22 | BENSOL | TONN | 4838 | 5,8 | 9975 | 11,5 |
| 335 42 | PETROLKOKS | TONN | 4072 | 5,2 | 27616 | 39,8 |
| 342 10 | FLYTENDE PROPAN | TONN | 257840 | 544,5 | 554546 | 1126,1 |
| 342 50 | FLYTENDE BUTAN | TONN | - | - | - | - |
| 343 20 | NATURGASS, I GASSFORM | 1000 KUB. M. | 3691581 | 2045,4 | 7718861 | 4283,7 |
| 351 00 | ELEKTRISK STRØM | MWH | 58098 | 8,9 | 173774 | 33,8 |
| 411 12 | FETT OG OLJER (UNNTATT LEVEROLJE) OG DERES FRAKSJONER, AV FISK | TONN | 2831 | 12,5 | 6797 | 26,1 |
| 431 21 | DYREFETT OG -OLJER OG DERES FRAKSJONER | TONN | 5946 | 37,0 | 12987 | 80,1 |
| 431 31 | FETTSYRER, RAFFINASJONSFETTSYRER | TONN | 3950 | 14,1 | 5607 | 23,6 |
| 511 31 | VINYLKLORID | TONN | : | 76,8 | : | 130,2 |
| 514 79 | SYKLISKE AMIDER OG KARBAMATER (UNNT. UREINER) OG DERES DERIVATER; SALTER DERAV | TONN | 132 | 97,5 | 275 | 252,5 |
| 514 81-89 | AMMONIUMSALTER OG -HYDROKSIDER; FORBINDELSER MED KARBOKSYMIDFUNKSJON; FORB. MED NITRILFUNKSJON OG MED ANNE MED NITROGENFUNKSJON | TONN | 1173 | 12,9 | 2454 | 27,6 |
| 522 23 | SILISIUM | TONN | 8875 | 94,9 | 17144 | 183,9 |
| 522 31-39 | UORGANISKE SYRER OG FORB. AV IKKE -METALLER | TONN | 28452 | 8,6 | 73348 | 21,2 |
| 522 63 | NATRIUMOKSYD (KAUSTISK SODA) OPPLØST I VANN | TONN | : | 6,3 | : | 11,9 |
| 523 10 | FLUORIDER, FLUORSILIKATER, FLUORDALUMINATER O.A. KOMPLEKSE FLUORSALTER | TONN | : | 2,5 | : | 5,6 |
| 524 93 | KALSIUMKARBID | TONN | 2900 | : | 6463 | : |
| 524 94 | ANDRE KARBIDER | TONN | 5097 | 43,6 | 10975 | 95,7 |
| 533 11 | PIGMENTER OG PREPARATER PÅ BASIS AV TITANDIOKSYD | TONN | : | 32,6 | : | 68,3 |
| 533 41-43 | MALINGER OG LAKKER | TONN | 1336 | 26,5 | 2850 | 57,8 |
| 541 64 | BLOD FRA MENNESKER OG DYR FOR TERAPÆUTISK, PROFYLAKTISK FARMASØYTISKE VARER I.E.N. (UNNT. MEDIKAMENTER) | TONN | 14 | 11,7 | 18 | 15,9 |
| 541 91-99 | FARMASØYTISKE VARER I.E.N. (UNNT. MEDIKAMENTER) | TONN | 82 | 69,0 | 156 | 127,3 |
| 542 91 | LEGEMIDLER UNNTATT ANTIBIOTIKA OG HORMONER, IKKE I DETALJPK. ORGANISKE OVERFLATEAKTIVE STOFFER, UNNTATT SÅPE | TONN | 839 | 14,1 | 1563 | 26,1 |
| 554 21-23 | AMMONIUMNITRAT | TONN | 5124 | 40,4 | 11227 | 88,3 |
| 562 11 | AMMONIUMNITRAT | TONN | : | 4,5 | : | 5,9 |
| 562 14 | DOBBELTSALTER OG BLANDINGER AV KALSIUMNITRAT OG AMMONIUM- NITRAT | TONN | : | 50,4 | : | 78,2 |
| 562 91 | GJØDSEL MED INNHOLD AV NITROGEN, FOSFOR OG KALIAM | TONN | : | 224,1 | : | 351,9 |
| 562 95 | GJØDSEL MED INNH. AV NITROGEN OG FOSFOR | TONN | : | 14,7 | : | 38,8 |
| 571 11, 12 | POLYETYLEN, UBEARBEIDD | TONN | 17220 | 97,1 | 36489 | 208,3 |
| 572 11, 19 | POLYSTYREN, UBEARBEIDD | TONN | 1349 | 9,0 | 2491 | 18,6 |
| 573 11, 13 | POLYVINYLKLORID, UBEARBEIDD | TONN | : | 9,1 | : | 27,4 |
| 574 31-39 | POLYKARBONATER, ALKYDHARPIKSER O.A. POLYESTERE | TONN | 3169 | 41,6 | 6549 | 89,2 |
| 575 11-19 | POLYMERER AV PROPYLEN ELLER AV ANDRE OLEFINER | TONN | 7653 | 42,2 | 15013 | 84,8 |

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

| VAREPOST- NR. ITEM NO. | VARESLAG COMMODITY | MENGDEN- ENHET UNIT | FEBRUAR | 1997 | JAN.-FEBRUAR | 1997 |
|------------------------------|--|---------------------------|---------------------|----------------|---------------------|----------------|
| | | | MENGDEN QUANTITY | VERDI VALUE | MENGDEN QUANTITY | VERDI VALUE |
| | | | MILL. KR | | MILL. KR | |
| 575 41-43 | AMINOHARPIKSER, UBEARBEIDD | TONN | 3678 | 36,0 | 7629 | 74,3 |
| 582 24 | PLATER, DUK, FILM, FOLIER OG BÅND AV PLAST (UNNT. SKUMPLAST) | TONN | 2157 | 29,4 | 4440 | 61,3 |
| 593 11, 12 | IKKE FORBUNDET MED ANDRE MATERIALER | TONN | 252 | 7,9 | 511 | 16,3 |
| 598 12 | KRUTT OG TILBEREDTE SPRENGSTOFFER | TONN | 20709 | 28,2 | 38674 | 51,7 |
| 598 61 | AVLUT FRA FABRIKASJON AV TREMASSE, OGSÅ KONSENTRERT | TONN | 7736 | 18,8 | 20649 | 51,0 |
| 611 30 | KUNSTIG GRAFITT MV. | TONN | | | | |
| | HELE HUDER OG SKINN AV LÆR AV STORFE, UTEN HÅR, HØYST 28 KVADRATFOT PR. STK. | TONN | 15 | 1,4 | 24 | 2,1 |
| 611 41, 42 | ANNET LÆR AV STORFE OG AV DYR AV HESTESLEKTEN | TONN | 58 | 7,2 | 112 | 15,1 |
| 625 10 | NYE DEKK (PNAUMATISKE) TIL PERSONBILER | STK. | 1790 | 0,6 | 4077 | 1,3 |
| 634 22 | SPONPLATER O.L. AV TRE | KUB. M. | 16417 | 25,2 | 34640 | 52,3 |
| 634 51-59 | FIBERPLATER AV TRE O.L. MATERIALER, OGSÅ AGGLOMERERTE MED HARPIKSER O.A. ORGANISKE BINDEMIÐLER | TONN | 1715 | 15,1 | 4528 | 35,5 |
| 635 31-39 | BYGNINGSSNEKKERARBEIDER, UNNTATT FERDIGHUS | TONN | | 63,0 | | 128,7 |
| 641 10 | AVISPAPIR | TONN | 58252 | : | 118967 | : |
| 641 21-29 | TRYKK- OG SKRIVEPAPIR OG -PAPP, UTEN OVERDRAG | TONN | 47727 | 198,5 | 101182 | 433,0 |
| 641 32-34 | TRYKK- OG SKRIVEPAPIR OG -PAPP, MED OVERDRAG | TONN | 1355 | 9,3 | 2562 | 18,7 |
| 641 41-48 | KRAFTPAPIR OG KRAFTPAPP, UBESTRØKET, I RULLER ELLER ARK | TONN | 18217 | 73,3 | 40649 | 163,3 |
| 641 51 | HALVKJEMISK PAPIR FOR FREMSTILLING AV BØLGEPAPIR (FLUTING) | TONN | 4050 | : | 9519 | : |
| 641 52 | SULFITPAPIR, UBESTRØKET, TIL INNPAKNING, I RULLER ELLER ARK | TONN | 822 | 6,7 | 1360 | 11,8 |
| 641 53 | PERGAMENT- OG GREASEPROOFPAPIR | TONN | 2878 | 32,3 | 5732 | 64,6 |
| 641 54-59 | ANNET PAPIR OG PAPP, UBESTRØKET | TONN | 4461 | 18,9 | 9780 | 40,7 |
| 641 63 | PAPIR TIL HÅNDKLÆR, TOALETTPAPIR O.L. HUSHOLDNINGSBRUK; CELLULOSEVATT OG DUK AV CELLULOSEFIBRER, OVER 36 CM BREDE | TONN | 1647 | 11,5 | 3123 | 21,8 |
| 642 11-16 | EMBALLASJE AV PAPIR, PAPP, CELLULOSEVATT MV. | TONN | 1696 | 22,7 | 3455 | 45,8 |
| 651 95 | LUNTER, FØRGARN, GARN OG OPPSKARNE BUNTER AV GLASSFIBRER | TONN | 644 | 7,1 | 1304 | 14,0 |
| 657 32 | TEKSTILTSTOFF, IMPREGNERT, OVERTRUKKET, BELAGT ELLER LAMINERT MED PLAST | TONN | 124 | 9,9 | 265 | 21,2 |
| 657 71-73 | VATT OG VARER DERAV, VEKER OG TEKSTILVARER TIL TEKNISK BRUK | TONN | 89 | 5,9 | 176 | 12,6 |
| 663 31 | VARER AV GIPS | TONN | 11195 | 13,6 | 19724 | 25,3 |
| 663 33 | PREFABRIKERTE ELEMENTER FOR BYGGE- ELLER ANLEGGSVIRKSOMHET | TONN | | 0,1 | | 0,2 |
| 663 36-39 | VARER AV STEIN ELLER ANDRE MINERALSKE MINERALER, I.E.N. | TONN | 526 | 7,5 | 1242 | 17,1 |
| 664 92 | ISOLASJONSGLOSS SOM BESTÅR AV FLERE LAG | TONN | 433 | 4,8 | 942 | 11,1 |
| 671 41,49, 52-59 | FERROLEGERINGER (UNNTATT FERROSILICIUM) | TONN | 36631 | 151,8 | 88541 | 374,6 |
| 671 51 | FERROSTICIUM | TONN | 28301 | 161,1 | 61501 | 350,1 |
| 674 21, 22 | PLATER MED OVERDRAG AV TINN | TONN | 6171 | 27,8 | 13622 | 65,2 |
| 676 21-29 | STENGER AV JERN ELLER STÅL, VARMVALSEDE, VARMTUKNE ELLER VARMSTRENGPRESSEDSE, OGSÅ DE SOM ER VRIDDE ETTER VALSING | TONN | 8197 | 16,7 | 20467 | 41,8 |
| 676 81-83 | U, I, H, L, T OG ANDRE PROFILER AV JERN ELLER STÅL, VARMVALSEDE, VARMTUKNE, STRENGPRESSEDSE, IKKE VIDRE BEARB. | TONN | 10460 | 29,0 | 19219 | 58,4 |
| 679 12-17 | RØR OG HULE PROFILER, SØMLØSE, AV JERN ELLER STÅL (UNNTATT STØPJERN) | TONN | 1565 | 16,2 | 2081 | 26,1 |
| 679 31-49 | ANDRE JERN- OG STÅLRØR | TONN | 5832 | 28,7 | 11660 | 64,4 |
| 679 51-59 | RØRDELER (FITTINGS) | TONN | 227 | 12,8 | 469 | 28,5 |
| 681 23-25 | PLATINA, UBEARB., HALVFABRIKATA ELLER PULVERFORM | TONN | 600 | 21,0 | 947 | 34,3 |
| 682 12 | RAFFINERT KOPPER, UBEARBEIDD | TONN | 2837 | 43,7 | 4983 | 76,0 |
| 682 31-72 | KOPPER, BEARBEIDD | TONN | 582 | 16,9 | 1125 | 34,5 |
| 683 11, 12 | NIKKEL OG NIKKELLEGERINGER, UBEARBEIDD | TONN | 6249 | 293,3 | 11518 | 524,8 |
| 684 11, 12 | ALUMINIUM OG ALUMINIUMLEGERINGER, UBEARBEIDD | TONN | 68891 | 764,5 | 155256 | 1706,1 |
| 684 21, 22 | STENGER, PROFILER OG TRÅD AV ALUMINIUM | TONN | 8036 | 121,1 | 17043 | 250,9 |
| 684 23 | PLATER OG BÅND AV ALUMINIUM, TYKKELSE OVER 0,2 MM | TONN | 9914 | 158,3 | 20818 | 333,4 |
| 686 11-12 | SINK OG SINKLEGERINGER, UBEARBEIDD | TONN | 11387 | 86,3 | 22287 | 162,3 |
| 686 33 | STØV, PULVER OG FLAK AV SINK | TONN | 994 | 10,2 | 1688 | 16,9 |
| 689 15 | MAGNESIUM, UBEARBEIDD | TONN | | 68,1 | | 134,6 |
| 689 81 | KOBOLTMATTE O.A. HELLØMPROD. FRA KOBOLTFRAMSTILLINGEN; UBEARBEIDD KOBOLT; AVFALL OG SKRAP; PULVER | TONN | 233 | 64,9 | 645 | 183,9 |
| 691 11-19 | FERDIGE KONSTRUKSJONER OG DELER AV JERN ELLER STÅL, UNNTATT PREFABRIKERTE BYGNINGER | TONN | 1892 | 47,6 | 3746 | 79,3 |
| 691 21, 29 | FERDIGE KONSTRUKSJONER OG DELER AV ALUMINIUM, UNNTATT PREFABRIKERTE BYGNINGER | TONN | 231 | 12,3 | 582 | 28,3 |
| 692 12, 42 | TANKER, FAT, TROMLER, SPANN O.L. BEHOLDERE AV ALUMINIUM | TONN | 203 | 7,2 | 493 | 16,0 |
| 693 13 | TAU, LINER, KABLER, FLETTEDE BÅND O.L. AV ALUMINIUM | TONN | 724 | 11,9 | 1380 | 22,5 |
| 694 21, 22 | SKRUER, BOLTER, MUTTERE, NAGLER O.L. VARER | TONN | 215 | 4,5 | 610 | 12,2 |
| 695 63, 64 | UTSKIFTBART VERKTØY FOR HÅNDVERKTØY, HÅNDVERKTØY OG VERKTØYMASKINER (FOR BERG- ELLER JORDBORING) | TONN | 63 | 12,7 | 141 | 24,3 |
| 697 32 | OVNER, KAMINER O.L. VARMEAPP. IKKE-ELEKTR., AV JERN EL. STÅL | STK. | 4351 | 8,9 | 8035 | 19,5 |
| 699 11, 13-19 | HENGELÅSER OG LÅSER, HENGSLER O.A. UTSTYR; BESLAG AV UDELT METALL TIL MØBLER, DØRER ETC.; AUTOMATISKE DØRLUKKERE | TONN | 431 | 48,5 | 823 | 94,1 |
| 699 61-69 | VARER AV JERN ELLER STÅL I.E.N. | TONN | 2138 | 46,6 | 4638 | 91,8 |
| 699 73 | VARER AV KOPPER, I.E.N. | TONN | 201 | 9,7 | 398 | 17,6 |
| 699 79 | VARER AV ALUMINIUM I.E.N. | TONN | 166 | 5,0 | 327 | 11,5 |
| 713 32, 33 | FARTØYSMOTORER (UNNT. UTENBORDSMOTORER) | STK. | 40 | 6,7 | 101 | 36,1 |
| 713 91, 92 | DELER TIL FORBRENNINGSMOTORER, (UNNTATT TIL FLYMOTORER) | TONN | 202 | 44,5 | 468 | 109,1 |
| 714 91 | DELER TIL TURBOJETMOTORER OG TURBOPROPMOTORER | TONN | 14 | 43,9 | 25 | 84,2 |
| 721 11-19 | MASKINER OG DELER FOR JORDBEARBEIDING | TONN | | 74,0 | | 131,5 |
| 721 21-29 | MASKINER OG DELER FOR INNHØSTING, TRESKING OG SORTERING | TONN | | 31,1 | | 50,3 |
| 723 11-99 | ANLEGGSMASKINER, -UTSTYR OG DELER | TONN | | 114,9 | | 200,7 |
| 725 11 | MASKINER FOR FRAMST. AV PAPIRMASSE AV CELLULOSEFIBERMAT | STK. | | | 4 | 0,9 |
| 725 91 | DELER TIL MASKINER SOM HØRER UNDER UNDERGRUPPE 725.1 | TONN | 102 | 6,8 | 228 | 27,4 |
| 727 22 | MASKINER TIL I NÆRINGSMIDDELINDUSTRIEN I.E.N. | STK. | 113 | 11,6 | 240 | 18,0 |
| 728 11-19 | MASKINVERKTØY FOR SPEIELLE INDUSTRIER, OG DELER | TONN | | 3,5 | | 9,5 |
| 728 31-39 | MASKINER OG APPARATER FOR SORTERING, KNUSING, BLANDING OG ELTING MV., OG DELER | TONN | | 6,6 | | 10,8 |
| 741 43-49 | MASKINER, APPARATER, UTSTYR OG DELER FOR KJØLING OG FRYSING; VARMEPUMPER (IKKE TIL HUSHOLDNINGSBRUK) | TONN | | 21,8 | | 43,0 |
| 742 60 | SENTRIFUGALPUMPER I.E.N. | STK. | 183 | 54,5 | 659 | 119,6 |

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

| VAREPOST- NR. ITEM NO. | VARESLAG COMMODITY | MENGDEN- ENHET UNIT | FEBRUAR | 1997 | JAN.-FEBRUAR | 1997 |
|------------------------------|---|---------------------------|---------------------|----------------|---------------------|----------------|
| | | | MENGDEN QUANTITY | VERDI VALUE | MENGDEN QUANTITY | VERDI VALUE |
| | | | MILL. KR | | MILL. KR | |
| 742 91, 95 | DELER TIL PUMPER OG VÆSKEELEVATORER..... | TONN | 82 | 29,2 | 189 | 53,5 |
| 743 61-69 | APPARATER FOR FILTRERING OG RENSING AV VÆSKER OG GASSER | .. | .. | 17,9 | .. | 33,8 |
| 744 11-19 | GAFFELTRUCKER O.A. LØFTE- OG STABLETRUCKER, TRAKTORER TIL BRUK PÅ JERNBANEPERRONGER O.L. | .. | .. | 19,7 | .. | 25,9 |
| 744 21-25 | TÅLJER OG HEISVERK (UNNT. ELEVATORER MED HEISSPANN), VINSJER OG ANKERSPILL | STK. | 392 | 56,3 | 695 | 105,6 |
| 744 31-39 | LOSSEBOMMER TIL SKIP; KRANER, HERU. KABELKRANER, MOBILE LØFTEKRANER, PORTALTRUCKER OG KRANTRUCKER..... | STK | 79 | 23,3 | 137 | 74,4 |
| 744 91-94 | DELER TIL MASKINER FOR LØFTING, LASTING ETC..... | TONN | 330 | 37,2 | 900 | 103,8 |
| 745 61-68 | MEKANISKE APPARATER FOR SPREDNING AV VÆSKER OG PULVRE; BRANNSLUKNINGSAPPARATER, SPRØYTEPISTOLER | .. | .. | 26,8 | .. | 57,3 |
| 747 10-90 | KRANER, VENTILER O.L. | TONN | 155 | 28,4 | 318 | 47,6 |
| 751 28 | FRANKERINGS- OG BILLETTMASKINER O.L. MASKINER MED REGNEVERK | STK. | 331 | 8,7 | 736 | 19,9 |
| 752 10-90 | DATABEHANDLINGSMASKINER OG ENHETER DERTIL | STK. | 34116 | 142,2 | 71320 | 273,7 |
| 764 11-19 | ELEKTRISK UTSTYR FOR LINJETELEFONI OG -TELEGRAFI | STK. | 16797 | 58,1 | 32275 | 93,3 |
| 764 21-26 | MIKROFONER, HØREFREKVENSFORSTERKERE, HØYTTALERE, HØRETELEFONER O.L. | STK. | 59943 | 16,4 | 101557 | 24,0 |
| 764 31, 32 | SENDERE FOR RADIOTELEFONI ELLER -TELEGRAFI, KRINGKASTING ELLER FJERNSYN | STK. | 11927 | 61,4 | 19451 | 142,6 |
| 764 83 | RADARAPPARATER, RADIONAVIGASJONSAPPARATER OG RADIO- FJERNSTYRINGSAPPARATER | STK. | 242 | 9,3 | 471 | 22,7 |
| 764 91 | DELER TIL ELEKTRISK UTSTYR FOR LINJETELEFONI OG -TELEGRAFI | TONN | 42 | 34,6 | 78 | 70,3 |
| 764 93 | DELER TIL SENDERE OG MOTTAKERE FOR RADIO, FJERNSYN, RADIOTELEGRAFI OG -TELEFONI | TONN | 140 | 74,7 | 300 | 144,4 |
| 771 11,19 | ELEKTRISKE TRANSFORMATORER | STK. | 188126 | 27,6 | 331176 | 71,3 |
| 771 21 | STATISKE OMFØRMERE | STK. | 23909 | 10,8 | 62796 | 23,1 |
| 772 41-82 | ELEKTRISKE APPARATER TIL Å SLUTTE, BRYTE, SIKRE ELLER FORBINDE EL. STRØMKRETSE, OG DELER TIL SLIKE APPARATER ... | TONN | 544 | 97,4 | 1144 | 191,2 |
| 773 11-18 | ISOLERT ELEKTRISK TRÅD OG KABEL (HERU. OPTISK KABEL), OGSÅ MED FORBINDELSESEDELER | TONN | 1328 | 76,9 | 2405 | 137,3 |
| 774 11-13 | ELEKTRODIAGNOSTIKKAPPARATER | TONN | 6 | 11,1 | 10 | 16,1 |
| 775 82 | ELEKTRISKE JORD- OG ROMOPPVARINGSAPPARATER | STK. | 37372 | 15,7 | 97964 | 38,2 |
| 775 86-89 | ELEKTROTERMISKE HUSHOLDNINGSAPPARATER | STK. | 154205 | 14,9 | 351683 | 34,2 |
| 778 12 | ELEKTRISKE AKKUMULATORER | STK. | 369262 | 9,8 | 615753 | 18,5 |
| 782 11, 19 | MOTORKJØRETØYER FOR TRANSPORT AV GODS | STK. | 954 | 42,0 | 1032 | 68,2 |
| 784 31-39 | DELER OG TILBEHØR TIL MOTORKJØRETØYER UNDER POS. 722, 781, 782 OG 783 | TONN | 3582 | 213,8 | 7081 | 420,7 |
| 785 20 | TOHJULSSYKLER O.A. SYKLER, UTEN MOTOR | STK. | 5556 | 8,4 | 9111 | 13,9 |
| 786 30 | BEHOLDERE (CONTAINERE), BESTEMT OG UTSTYRT FOR TRANSPORT MED ETT ELLER FLERE SLAGS TRANSPORTMIDLER | TONN | 215 | 10,0 | 527 | 27,0 |
| 792 15 | HELIKOPTER MED TOMVEKT OVER 2 000 KG | STK. | - | - | - | - |
| 792 40 | FLY O.A. LUFTFARTØYER MED MEKANISK DRIVANORDNING (UNNT. HELIKOPTRE) MED TOMVEKT OVER 15 000KG | STK. | - | - | - | - |
| 793 11-19 | LYSTBÅTER OG SPORTSBÅTER | STK. | 307 | 16,7 | 560 | 36,6 |
| 793 22 | TANKFARTØYER, ALLE SLAG | BR.TONN | - | - | 23515 | 75,8 |
| 793 24 | FISKEFARTØYER; FARTØYER FOR BEARBEIDING ELLER KONSERVING AV FISK | BR.TONN | 4706 | 228,0 | 10886 | 562,6 |
| 793 26, 27 | KJØLESKIP O.A. FARTØYER FOR TRANSPORT AV LAST OG PERSONER .. | BR.TONN | - | - | 148719 | 709,6 |
| 793 28 | PASSASJERSKIP O.L. SKIP FOR TRANSPORT AV PERSONER; FERGER, ALLE SLAG | BR.TONN | 395 | 12,3 | 395 | 12,3 |
| 793 30 | FARTØYER O.A. FLYTENDE MATERIELL BESTEMT FOR OPPHOGGING | STK. | - | - | 2 | 0,0 |
| 793 55 | BORE- ELLER PRODUKSJONSPLATTFORMER | STK. | - | - | - | - |
| 813 11 | LYSEKRONER O.A. BELYSNINGSUTSTYR FOR MONTERING I TAK ELLER PÅ VEGGER (UNNT. FOR OFFENTLIGE GATER, Plasser eller vegger | TONN | 316 | 28,1 | 534 | 47,9 |
| 813 13 | ELEKTRISKE BORD-, SKRIVEBORD-, NATTBORD- ELLER GOLVLAMPER .. | TONN | 64 | 10,5 | 126 | 20,0 |
| 813 15 | ELEKTRISKE LAMPER OG BELYSNINGSUTSTYR, I.E.N. | TONN | 65 | 5,5 | 143 | 12,7 |
| 821 11-19 | SITTEMØBLER, OGSÅ DE SOM KAN OMGJØRES TIL SENGER, OG DELER | TONN | 969 | 106,7 | 1916 | 211,3 |
| 821 21-29 | SENGBUNNER; MADRASSER, TEPPER, DYNER, PUTER | .. | .. | 22,4 | .. | 47,0 |
| 821 31-39 | MØBLER, I.E.N. AV METALL | TONN | 939 | 15,5 | 2216 | 32,9 |
| 821 51-59 | MØBLER, I.E.N. AV TRE | TONN | 779 | 37,0 | 1419 | 69,6 |
| 872 33 | APPARATER FOR OZON-, SURSTOFF- ELLER AEROSOLTERAPI SAMT APPARATER FOR KUNSTIG ÅNDEDRETT ELLER ANDRE TERAPEUTISKE PUSTEAPPARATER | TONN | 15 | 4,8 | 28 | 9,3 |
| 874 11-14 | KOMPASSER; ANDRE NAVIGASJONSINSTRUMENTER OG -APPARATER SAMT DELER | .. | .. | 40,6 | .. | 85,4 |
| 874 31-39 | INSTRUMENTER OG APPARATER FOR MÅLING ELLER KONTROLL AV GJENNOMSTRØMNING ELLER NIVÅ AV VÆSKER, OG DELER | .. | .. | 14,8 | .. | 37,1 |
| 874 52 | INSTRUMENTER, APPARATER OG MODELLER TIL DEMONSTRASJONSFORMÅL | TONN | 48 | 45,1 | 95 | 58,8 |
| 874 61-79 | INSTRUMENTER OG APPARATER FOR MÅLING ELLER KONTROLL AV ELEKTR. MENGDER OG FOR REGULERING | .. | .. | 52,4 | .. | 113,8 |
| 891 21-29 | PATRONER, ANNEN AMMUNISJON, RAKETTER OG PROSJEKTILER | TONN | 30 | 9,3 | 105 | 81,9 |
| 893 11-19 | EMBALLASJE AV PLAST; PROPPER, LOKK, KAPSLER | TONN | 1838 | 41,1 | 3703 | 81,0 |
| 896 11 | MALERIER, TEGNINGER OG PASTELLER | TONN | 0 | 0,7 | 0 | 1,5 |
| 899 72 | KOSTER, BØRSTER, PENSLER MV., OGSÅ SOM DELER TIL MASKINER .. | TONN | 147 | 22,3 | 330 | 48,7 |

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

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

TEKSTEN TIL DE VARENUMMER SOM ER GITT I TABELLEN, FINNES I STATISTISK VAREFORTEGNELSE FOR UTENRIKS-HANDELEN 1997, UTGITT I SERIEN NORGES OFFISIELLE STATISTIKK OG KAN FÅS VED HENVENDELSE TIL BYRÅET. VAREFORTEGNELSEN ER OGSÅ INNARBEIDD I TOLLTARIFFEN, UTGITT AV TOLL- OG AVGIFTS-DIREKTORATET. DEN ER TIL SALGS I BOKHANDELEN.

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

A COPY MAY BE OBTAINED FROM THE BUREAU.

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

OMFANG: VARER SOM I DEN AKTUELLE MÅNED ELLER I GJENNOMSNITT 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. | FEBRUAR 1997 | JANUAR-FEBRUAR 1997 | VARENR. | FEBRUAR 1997 | JANUAR-FEBRUAR 1997 |
|----------------|-----------------|---------------------|----------------|-----------------|---------------------|
| COMMODITY CODE | MENGDE QUANTITY | VERDI VALUE | COMMODITY CODE | MENGDE QUANTITY | VERDI VALUE |
| | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. |
| 0000.0011 | 43 | 2889 | 0404.1000 | 20 | 156 |
| 0000.0055 | 341 | 18212 | 0406.1000 | 34 | 1578 |
| KAP.00 | | 21101 | 0406.2000 | 6 | 338 |
| | | | 0406.3000 | 3 | 203 |
| 0101.1100 S | 2 | 68 | 0406.4000 | 101 | 5810 |
| 0101.1911 S | 11 | 230 | 0406.9000 | 64 | 3081 |
| 0101.1919 S | 59 | 3884 | 0408.1100 | 103 | 2985 |
| 0105.1101 S | 6435 | 124 | 0408.1900 | - | - |
| 0106.0099 | 8 | 2060 | 0408.9100 | 20 | 594 |
| KAP.01 | | 6432 | 0409.0000 | 104 | 1279 |
| | | | KAP.04 | | 16403 |
| 0201.3001 | 8 | 157 | 0504.0000 | 51 | 4699 |
| 0202.1000 | - | - | 0505.1000 | 2 | 291 |
| 0202.3001 | 26 | 1125 | 0511.9192 | 12 | 535 |
| 0202.3009 | 3 | 80 | 0511.9193 | 99 | 95 |
| 0203.2100 | 56 | 693 | 0511.9199 | 1 | 133 |
| 0203.2200 | 21 | 497 | 0511.9199 | 1 | 133 |
| 0208.9021 | 300 | 12783 | KAP.05 | | 6186 |
| 0208.9022 | 20 | 1079 | 0601.1001 | 24 | 620 |
| 0208.9029 | 15 | 1277 | 0601.1009 | 50 | 1873 |
| 0208.9030 | 6 | 503 | 0601.2000 | 9 | 339 |
| 0208.9042 | 5 | 461 | 0602.1021 | 3 | 238 |
| 0208.9099 | 15 | 1128 | 0602.1029 | 14 | 470 |
| 0209.0000 | 20 | 128 | 0602.2000 | 6 | 234 |
| 0210.9000 | 10 | 360 | 0602.3013 | 1 | 34 |
| KAP.02 | | 20868 | 0602.4001 | 23 | 1576 |
| | | | 0602.9041 | 60 | 1171 |
| 0301.1000 | 5 | 823 | 0602.9042 | 8 | 281 |
| 0302.2101 | 6 | 79 | 0602.9050 | 207 | 7713 |
| 0302.4001 | 663 | 666 | 0602.9066 | 115 | 3870 |
| 0302.5000 | 2584 | 21726 | 0602.9068 | 10 | 434 |
| 0302.6200 | 1116 | 5438 | 0602.9080 | 11 | 404 |
| 0302.6300 | 81 | 379 | 0603.1011 | 11 | 1238 |
| 0302.6400 | 14105 | 75328 | 0603.1012 | 119 | 9884 |
| 0302.6903 | 40 | 202 | 0603.1091 | 87 | 5585 |
| 0302.6909 | 14 | 153 | 0603.1098 | 18 | 1650 |
| 0303.3300 | 12 | 370 | 0603.1099 | 34 | 2139 |
| 0303.6000 | 2326 | 21564 | 0603.9000 | 15 | 980 |
| 0303.7200 | 136 | 600 | 0604.9199 | 35 | 2102 |
| 0303.7401 | 1662 | 7996 | 0604.9900 | 5 | 262 |
| 0303.7402 | 159 | 1562 | KAP.06 | | 44475 |
| 0304.1030 | 468 | 10058 | 0701.9020 | 1883 | 2787 |
| 0304.1040 | 26 | 303 | 0702.0011 | 1563 | 10942 |
| 0304.1051 | 147 | 3643 | 0703.2000 | 31 | 529 |
| 0304.2031 | 49 | 725 | 0703.9001 | 216 | 3030 |
| 0304.2042 | 103 | 1540 | 0704.1041 | 414 | 3788 |
| 0304.2070 | 49 | 536 | 0704.1050 | 422 | 3204 |
| 0304.2080 | 39 | 587 | 0704.9060 | 468 | 3350 |
| 0304.2099 | 10 | 471 | 0705.1130 | 460 | 4207 |
| 0304.9009 | 250 | 2779 | 0705.1170 | 50 | 506 |
| 0305.1000 | 1 | 432 | 0705.1990 | 29 | 625 |
| 0305.3004 | 126 | 3369 | 0705.2990 | 41 | 726 |
| 0305.3009 | 5 | 286 | 0706.1021 | 20 | 252 |
| 0305.5107 | 22 | 762 | 0707.0030 | 656 | 6782 |
| 0305.6200 | 191 | 5583 | 0709.2090 | 9 | 369 |
| 0306.1200 | 3 | 162 | 0709.3000 | 26 | 572 |
| 0306.1301 | 140 | 1379 | 0709.4020 | 62 | 401 |
| 0306.1302 | 207 | 6797 | 0709.5110 | 183 | 3266 |
| 0306.1900 | 27 | 1311 | 0709.5190 | 40 | 784 |
| 0306.2200 | 3 | 372 | 0709.6020 | 501 | 10174 |
| 0307.2901 | 4 | 301 | 0709.7020 | 15 | 275 |
| 0307.3900 | 12 | 249 | 0709.9091 | 43 | 459 |
| 0307.4900 | 12 | 278 | 0709.9099 | 64 | 1428 |
| 0307.9900 | 12 | 210 | | | |
| KAP.03 | | 181102 | | | |

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

| VARENR. | FEBRUAR 1997 | | JANUAR-FEBRUAR 1997 | | VARENR. | FEBRUAR 1997 | | JANUAR-FEBRUAR 1997 | |
|-----------|--------------|----------|---------------------|----------|-----------|--------------|----------|---------------------|----------|
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. |
| 0710.4090 | 5 | 80 | 77 | 580 | 1209.2400 | 264 | 4742 | 369 | 6171 |
| 0710.8040 | 9 | 148 | 41 | 600 | 1209.2500 | 653 | 6885 | 982 | 10228 |
| 0710.8091 | 74 | 406 | 146 | 822 | 1209.2910 | 9 | 318 | 10 | 361 |
| 0710.8094 | 113 | 1021 | 229 | 2283 | 1209.2990 | 198 | 1287 | 261 | 2436 |
| 0710.8095 | 117 | 683 | 239 | 1488 | 1209.3000 | 2 | 825 | 4 | 1811 |
| 0710.8099 | 43 | 339 | 57 | 484 | 1209.9110 | 2 | 1037 | 7 | 2964 |
| 0711.2010 | 19 | 382 | 21 | 442 | 1209.9199 | 2 | 724 | 9 | 2968 |
| 0712.2000 | 41 | 726 | 110 | 1960 | 1209.9900 | 14 | 1484 | 38 | 5480 |
| 0712.3001 | 4 | 724 | 4 | 819 | 1210.2001 | 30 | 1412 | 63 | 2701 |
| 0712.9011 | 22 | 317 | 32 | 469 | 1211.9000 | 19 | 919 | 32 | 1592 |
| 0712.9091 | 57 | 1662 | 87 | 2542 | 1212.2090 | 580 | 2306 | 1866 | 6914 |
| 0712.9099 | 22 | 1259 | 38 | 2263 | 1212.3000 | 17 | 271 | 17 | 271 |
| 0713.1000 | 601 | 2182 | 1216 | 4387 | 1212.9190 | 8 | 351 | 18 | 854 |
| 0713.3300 | 7 | 122 | 12 | 408 | 1214.9010 | 23 | 253 | 29 | 448 |
| KAP.07 | | 71017 | | 151528 | 1214.9091 | 1785 | 2748 | 3363 | 5140 |
| | | | | | KAP.12 | | 116208 | | 202774 |
| 0801.1100 | 13 | 134 | 78 | 715 | | | | | |
| 0801.3200 | 31 | 1194 | 36 | 1317 | 1301.2000 | 251 | 2809 | 377 | 5058 |
| 0802.1200 | 83 | 3462 | 127 | 5252 | 1301.9000 | 6 | 233 | 6 | 233 |
| 0802.2200 | 46 | 1354 | 129 | 3356 | 1502.1100 | 1 | 1863 | 2 | 3649 |
| 0802.3200 | 4 | 218 | 41 | 1458 | 1302.1200 | 18 | 432 | 26 | 627 |
| 0802.9010 | 18 | 724 | 18 | 724 | 1302.1900 | 8 | 929 | 9 | 1294 |
| 0802.9099 | 2 | 50 | 20 | 733 | 1302.2000 | 27 | 1744 | 42 | 2842 |
| 0803.0001 | 4599 | 21811 | 9360 | 44505 | 1302.3901 | 9 | 595 | 22 | 1481 |
| 0804.3000 | 46 | 290 | 115 | 926 | 1302.3909 | 5 | 274 | 9 | 564 |
| 0804.4000 | 78 | 766 | 162 | 1530 | KAP.13 | | 9046 | | 16315 |
| 0804.5000 | 35 | 372 | 72 | 959 | | | | | |
| 0805.1090 | 5185 | 28935 | 10282 | 58328 | KAP.14 | | 307 | | 831 |
| 0805.2090 | 1087 | 8781 | 8151 | 69144 | | | | | |
| 0805.3021 | 206 | 1215 | 469 | 3254 | 1504.1091 | 31 | 845 | 115 | 1670 |
| 0805.4090 | 29 | 167 | 175 | 924 | 1504.1099 | 16 | 771 | 16 | 771 |
| 0806.1011 | 571 | 9025 | 1086 | 17479 | 1504.2031 | 8317 | 25897 | 16473 | 50825 |
| 0806.2000 | 286 | 2961 | 503 | 5336 | 1506.0099 | 234 | 540 | 523 | 1276 |
| 0807.1900 | 110 | 924 | 203 | 1716 | 1507.9090 | 88 | 546 | 199 | 1262 |
| 0808.1021 | 2205 | 12296 | 5611 | 31477 | 1508.1090 | - | - | 202 | 1239 |
| 0808.1031 | 1433 | 7831 | 1438 | 7854 | 1509.1090 | 110 | 2542 | 222 | 5509 |
| 0808.2031 | - | - | 818 | 4620 | 1509.9090 | 65 | 1802 | 205 | 5483 |
| 0808.2041 | 986 | 5349 | 1806 | 10044 | 1510.0090 | 11 | 223 | 11 | 223 |
| 0808.2050 | 731 | 3899 | 750 | 3992 | 1511.9099 | 2287 | 9127 | 3593 | 14899 |
| 0809.4051 | 63 | 694 | 74 | 872 | 1512.1990 | 27 | 270 | 49 | 432 |
| 0810.1030 | 7 | 277 | 13 | 540 | 1513.1999 | 37 | 297 | 75 | 571 |
| 0810.5000 | 555 | 2899 | 1121 | 6214 | 1514.9010 | 18 | 233 | 55 | 700 |
| 0810.9090 | 19 | 393 | 38 | 732 | 1514.9090 | 93 | 493 | 207 | 1128 |
| 0811.1009 | 326 | 2333 | 630 | 4376 | 1515.2990 | 50 | 402 | 89 | 745 |
| 0811.2009 | 217 | 1666 | 456 | 3897 | 1515.9031 | 1 | 175 | 3 | 515 |
| 0811.9001 | 28 | 470 | 31 | 522 | 1515.9099 | 4 | 302 | 36 | 1227 |
| 0811.9009 | 50 | 692 | 117 | 1164 | 1516.1099 | 8 | 138 | 25 | 832 |
| 0813.1000 | 12 | 320 | 23 | 563 | 1516.2099 | 79 | 678 | 185 | 1383 |
| 0813.2000 | 69 | 1172 | 147 | 2436 | 1517.9091 | 5 | 56 | 45 | 724 |
| 0813.3000 | 5 | 175 | 21 | 785 | 1517.9098 | 69 | 891 | 164 | 1784 |
| KAP.08 | | 124930 | | 301793 | 1518.0021 | 18 | 284 | 19 | 312 |
| | | | | | 1518.0099 | 12 | 114 | 51 | 437 |
| 0901.1100 | 3708 | 67969 | 7126 | 125466 | KAP.15 | | 47984 | | 96985 |
| 0901.1200 | 1 | 38 | 16 | 484 | | | | | |
| 0901.2100 | 61 | 1985 | 124 | 3911 | 1604.1204 | 46 | 1125 | 80 | 2203 |
| 0901.9000 | 11 | 568 | 13 | 707 | 1604.1205 | 25 | 501 | 39 | 800 |
| 0902.3000 | 137 | 10138 | 243 | 17867 | 1604.1206 | 19 | 308 | 52 | 821 |
| 0904.1100 | 23 | 704 | 28 | 908 | 1604.1301 | 26 | 838 | 33 | 1092 |
| 0904.1200 | 21 | 788 | 64 | 2050 | 1604.1400 | 22 | 369 | 145 | 2374 |
| 0904.2000 | 10 | 397 | 31 | 1093 | 1604.1600 | 7 | 406 | 20 | 1005 |
| 0906.2000 | 9 | 213 | 11 | 321 | 1604.1902 | 104 | 2157 | 207 | 4490 |
| 0908.1000 | 8 | 209 | 11 | 311 | 1604.1903 | 30 | 672 | 50 | 1183 |
| 0908.3000 | 6 | 212 | 8 | 307 | 1604.1905 | 37 | 806 | 115 | 3105 |
| 0910.9100 | 8 | 319 | 26 | 965 | 1604.1909 | 47 | 1117 | 70 | 1591 |
| 0910.9990 | 30 | 885 | 56 | 1609 | 1604.2004 | 355 | 6297 | 790 | 13778 |
| KAP.09 | | 85485 | | 157892 | 1604.2005 | 212 | 1477 | 366 | 2612 |
| | | | | | 1604.2007 | 22 | 365 | 32 | 547 |
| 1001.9000 | 2108 | 2931 | 9476 | 10542 | 1604.3002 | 25 | 703 | 57 | 1670 |
| 1002.0000 | 1664 | 1445 | 1664 | 1445 | 1605.1000 | - | - | 28 | 490 |
| 1005.0000 | 1541 | 1369 | 1541 | 1369 | 1605.2001 | 105 | 6252 | 231 | 12124 |
| 1004.0000 | 3211 | 2914 | 6886 | 6040 | 1605.2002 | 27 | 1616 | 61 | 3650 |
| 1005.9090 | 32 | 309 | 60 | 519 | 1605.2009 | 9 | 540 | 11 | 636 |
| 1006.2090 | 113 | 547 | 215 | 988 | 1605.4000 | 1 | 68 | 25 | 1081 |
| 1006.3010 | 1126 | 5195 | 2356 | 10476 | 1605.9000 | 171 | 7576 | 218 | 8758 |
| KAP.10 | | 15049 | | 31790 | KAP.16 | | 34005 | | 66057 |
| | | | | | | | | | |
| 1101.0000 | 328 | 771 | 623 | 1457 | 1701.1190 | 787 | 1884 | 1220 | 2994 |
| 1102.2090 | 43 | 196 | 108 | 435 | 1701.9991 | 580 | 2773 | 1000 | 4878 |
| 1103.1100 | 1294 | 1510 | 1294 | 1511 | 1701.9995 | 1688 | 5299 | 3009 | 9260 |
| 1104.2310 | 847 | 2108 | 1698 | 4229 | 1701.9999 | 8782 | 21020 | 17336 | 42356 |
| 1107.1090 | 1498 | 4174 | 4731 | 12703 | 1702.1190 | 81 | 434 | 120 | 667 |
| 1107.2090 | 243 | 703 | 431 | 1427 | 1702.2090 | 13 | 226 | 18 | 264 |
| 1108.1190 | 106 | 369 | 183 | 605 | 1702.3000 | 191 | 1254 | 318 | 2053 |
| 1108.1290 | 385 | 1500 | 783 | 3161 | 1702.5090 | 53 | 424 | 103 | 792 |
| 1108.1990 | 15 | 172 | 74 | 618 | 1702.9040 | 25 | 264 | 36 | 423 |
| 1109.0090 | 65 | 384 | 142 | 834 | 1702.9099 | 149 | 1078 | 274 | 2122 |
| KAP.11 | | 12561 | | 28395 | 1703.1010 | 2815 | 1669 | 4315 | 2552 |
| | | | | | 1703.1090 | 1868 | 1526 | 1868 | 1527 |
| 1201.0010 | 880 | 2134 | 1709 | 4119 | 1704.1000 | 40 | 1621 | 87 | 3471 |
| 1201.0090 | 32176 | 65556 | 57842 | 114047 | 1704.9010 | 188 | 5556 | 348 | 10399 |
| 1202.1090 | 24 | 208 | 45 | 427 | 1704.9091 | 46 | 1187 | 98 | 2370 |
| 1202.2090 | 150 | 1405 | 374 | 3068 | 1704.9092 | 291 | 11011 | 552 | 20552 |
| 1204.0090 | 186 | 727 | 297 | 1146 | 1704.9099 | 783 | 16299 | 1451 | 30161 |
| 1205.0010 | 6867 | 13265 | 8316 | 16149 | KAP.17 | | 73636 | | 137099 |
| 1206.0010 | 123 | 465 | 690 | 2523 | | | | | |
| 1206.0090 | 101 | 912 | 209 | 1752 | 1803.1000 | 261 | 4471 | 474 | 7727 |
| 1207.4090 | 49 | 572 | 76 | 937 | 1804.0000 | 259 | 7148 | 546 | 14770 |
| 1207.5090 | 8 | 30 | 114 | 478 | 1805.0000 | 93 | 901 | 235 | 2197 |
| 1209.2209 | 6 | 109 | 37 | 1026 | 1806.1000 | 163 | 1822 | 257 | 3087 |
| 1209.2300 | 281 | 4596 | 319 | 5242 | 1806.2090 | 32 | 575 | 62 | 1123 |

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

| VARENR. | 1997 | | | | VARENR. | 1997 | | | |
|-----------|---------|----------|----------------|----------|--------------|---------|----------|----------------|----------|
| | FEBRUAR | | JANUAR-FEBRUAR | | | FEBRUAR | | JANUAR-FEBRUAR | |
| | MENGEDE | VERDI | MENGEDE | VERDI | | MENGEDE | VERDI | MENGEDE | VERDI |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. |
| 1806.3100 | 479 | 14753 | 917 | 28179 | KAP.21 | | 66458 | | 134430 |
| 1806.3200 | 230 | 7708 | 421 | 13788 | | | | | |
| 1806.9010 | 626 | 22516 | 1108 | 38155 | 2202.1000 TL | 69 | 510 | 174 | 1361 |
| 1806.9090 | 116 | 2115 | 297 | 5426 | 2202.9010 TL | 352 | 1594 | 517 | 2408 |
| KAP.18 | | 62009 | | 114715 | 2202.9020 TL | 1 | 4 | 107 | 453 |
| | | | | | 2202.9030 TL | 26 | 347 | 52 | 712 |
| 1901.2091 | 22 | 351 | 33 | 538 | 2202.9090 TL | 75 | 815 | 148 | 1898 |
| 1901.2092 | 51 | 1074 | 92 | 1990 | 2203.0004 TL | 263 | 2190 | 535 | 4340 |
| 1901.2099 | 45 | 593 | 96 | 1291 | 2204.1009 TL | 56 | 982 | 175 | 4532 |
| 1901.9090 | 181 | 2971 | 336 | 6527 | 2204.2109 TL | 969 | 23071 | 2075 | 51832 |
| 1902.1100 | 26 | 579 | 61 | 1198 | 2204.2909 TL | 755 | 6717 | 2095 | 16628 |
| 1902.1900 | 279 | 2112 | 476 | 3457 | 2205.1009 TL | 52 | 1268 | 73 | 1756 |
| 1902.2099 | 26 | 920 | 42 | 1558 | 2206.0009 TL | 279 | 5561 | 343 | 6640 |
| 1902.3001 | 54 | 804 | 123 | 1715 | 2207.1090 TL | 68 | 291 | 336 | 1600 |
| 1902.3009 | 33 | 504 | 37 | 590 | 2208.2000 TL | 163 | 6299 | 220 | 10012 |
| 1904.1010 | 273 | 3711 | 578 | 7877 | 2208.3000 TL | 36 | 1995 | 119 | 6319 |
| 1904.1090 | 293 | 6636 | 586 | 12878 | 2208.4000 TL | 8 | 311 | 16 | 620 |
| 1904.2010 | 115 | 1363 | 222 | 2676 | 2208.5000 TL | 18 | 471 | 63 | 2206 |
| 1904.9020 | 197 | 1662 | 376 | 3223 | 2208.6000 TL | 174 | 3742 | 262 | 5869 |
| 1904.9090 | 90 | 1604 | 152 | 2784 | 2208.7000 TL | 35 | 1682 | 72 | 3678 |
| 1905.1000 | 424 | 5074 | 880 | 10692 | 2208.9009 TL | 41 | 1247 | 109 | 3263 |
| 1905.3001 | 343 | 5726 | 746 | 13054 | 2209.0000 | 53 | 418 | 93 | 892 |
| 1905.3002 | 69 | 1204 | 141 | 2698 | KAP.22 | | 59903 | | 128005 |
| 1905.4000 | 119 | 1495 | 211 | 2728 | | | | | |
| 1905.9010 | 19 | 579 | 48 | 1467 | 2301.2010 | 6371 | 31028 | 14209 | 69577 |
| 1905.9022 | 93 | 961 | 190 | 1926 | 2302.1010 | 2344 | 5456 | 3260 | 6412 |
| 1905.9031 | 141 | 3364 | 293 | 6684 | 2302.3000 | 857 | 809 | 1667 | 1587 |
| 1905.9034 | 78 | 1520 | 188 | 3720 | 2303.1010 | 5317 | 14502 | 7657 | 21335 |
| 1905.9091 | 736 | 9013 | 1536 | 19263 | 2303.2010 | 200 | 208 | 2320 | 2341 |
| 1905.9099 | 377 | 8379 | 774 | 17453 | 2306.4010 | 1614 | 1576 | 3246 | 3257 |
| KAP.19 | | 62942 | | 129485 | 2309.1011 | 414 | 2419 | 822 | 4840 |
| | | | | | 2309.1012 | 1039 | 5700 | 2016 | 11263 |
| 2001.9051 | 46 | 278 | 103 | 592 | 2309.1091 | 1563 | 10012 | 2962 | 21422 |
| 2001.9059 | 153 | 1395 | 308 | 2852 | 2309.1092 | 520 | 4520 | 987 | 8261 |
| 2001.9090 | 11 | 355 | 21 | 821 | 2309.9040 | 349 | 2846 | 594 | 4819 |
| 2002.1001 | 392 | 1110 | 760 | 2305 | 2309.9050 | 87 | 551 | 258 | 1667 |
| 2002.9010 | 923 | 5065 | 1852 | 10606 | 2309.9060 | 40 | 160 | 162 | 986 |
| 2002.9091 | 145 | 733 | 246 | 1206 | 2309.9080 | 62 | 632 | 162 | 1321 |
| 2003.1001 | 563 | 3343 | 936 | 5703 | 2309.9090 | 344 | 2311 | 657 | 6307 |
| 2005.2091 | 170 | 2642 | 280 | 4359 | KAP.23 | | 83293 | | 166966 |
| 2005.5100 | 121 | 610 | 219 | 1018 | | | | | |
| 2005.5909 | 174 | 655 | 241 | 914 | 2401.1000 | 185 | 5966 | 423 | 14024 |
| 2005.6000 | 32 | 261 | 212 | 1442 | 2401.2000 | 89 | 4444 | 390 | 9585 |
| 2005.7000 | 71 | 720 | 168 | 2159 | 2401.3000 | 55 | 460 | 123 | 852 |
| 2005.8090 | 404 | 2782 | 983 | 6808 | 2402.1001 | 2 | 653 | 3 | 1056 |
| 2005.9004 | 21 | 169 | 83 | 557 | 2402.1009 | 0 | 22 | 1 | 434 |
| 2005.9009 | 93 | 824 | 229 | 1966 | 2402.2000 | 41 | 7232 | 103 | 17171 |
| 2007.9902 | 16 | 254 | 24 | 375 | 2403.1000 | 9 | 807 | 18 | 1465 |
| 2007.9903 | 152 | 2484 | 296 | 4909 | 2403.9100 | 16 | 212 | 35 | 460 |
| 2008.1110 | 26 | 418 | 54 | 854 | 2403.9990 | 36 | 3674 | 54 | 5756 |
| 2008.1191 | 84 | 1612 | 194 | 3568 | KAP.24 | | 23493 | | 50824 |
| 2008.1900 | 137 | 3094 | 236 | 5152 | | | | | |
| 2008.2000 | 350 | 2140 | 932 | 5900 | 2501.0001 | 18613 | 6363 | 52901 | 17946 |
| 2008.4000 | 120 | 641 | 160 | 914 | 2501.0002 | 25585 | 7691 | 60534 | 19906 |
| 2008.5000 | 42 | 301 | 103 | 747 | 2501.0003 | 6317 | 2136 | 11043 | 3830 |
| 2008.7000 | 228 | 1073 | 442 | 1976 | 2501.0009 | 8899 | 4147 | 14382 | 6490 |
| 2008.9201 | 102 | 778 | 369 | 2582 | 2502.0000 | 19222 | 3661 | 48082 | 9265 |
| 2008.9909 | 16 | 141 | 47 | 570 | 2505.1000 | 13177 | 3827 | 24906 | 7393 |
| 2009.1120 | 32 | 314 | 107 | 1085 | 2505.9001 | 875 | 439 | 1989 | 870 |
| 2009.1130 | 1101 | 9155 | 2533 | 20838 | 2505.9009 | 5897 | 1680 | 9822 | 3017 |
| 2009.1191 | 20 | 236 | 27 | 265 | 2506.1001 | 11405 | 2751 | 34984 | 8254 |
| 2009.1199 | 86 | 853 | 151 | 1576 | 2506.2100 | 18333 | 5166 | 47522 | 12864 |
| 2009.1999 | 85 | 657 | 134 | 1101 | 2507.0000 | 19960 | 14574 | 38339 | 30253 |
| 2009.3010 | 10 | 546 | 16 | 811 | 2508.1000 | 366 | 987 | 711 | 1659 |
| 2009.3091 | 21 | 243 | 22 | 255 | 2508.3000 | 107 | 287 | 185 | 569 |
| 2009.3099 | 35 | 570 | 57 | 933 | 2508.4000 | 142 | 272 | 235 | 500 |
| 2009.6000 | 80 | 1157 | 170 | 2314 | 2508.6000 | 22 | 325 | 22 | 325 |
| 2009.7000 | 90 | 868 | 293 | 2578 | 2508.7000 | - | - | 492 | 444 |
| 2009.8020 | 29 | 568 | 31 | 628 | 2509.0000 | 475 | 467 | 861 | 847 |
| 2009.8090 | 38 | 1033 | 86 | 2013 | 2510.2000 | 30106 | 13045 | 78373 | 33954 |
| 2009.9000 | 138 | 2067 | 177 | 2789 | 2511.1000 | 11925 | 4023 | 30615 | 10010 |
| KAP.20 | | 54383 | | 112890 | 2512.0000 | 134 | 346 | 226 | 599 |
| | | | | | 2514.0000 | 73 | 312 | 85 | 410 |
| 2101.1100 | 63 | 6031 | 184 | 17635 | 2515.1100 | 36 | 209 | 52 | 325 |
| 2101.1201 | 7 | 470 | 15 | 980 | 2515.1200 | 40 | 264 | 47 | 351 |
| 2101.1209 | 6 | 354 | 13 | 727 | 2516.1100 | 346 | 560 | 818 | 1062 |
| 2102.1010 | 8 | 228 | 16 | 454 | 2517.1000 | 5122 | 1299 | 10546 | 2543 |
| 2102.1020 | 22 | 304 | 45 | 630 | 2518.1002 | 383 | 304 | 880 | 713 |
| 2102.2010 | 5 | 240 | 5 | 240 | 2519.9000 | 1311 | 1444 | 1355 | 1736 |
| 2103.1000 | 42 | 1027 | 96 | 1906 | 2520.1000 | 12210 | 1647 | 12260 | 1757 |
| 2103.2010 | 157 | 1345 | 286 | 2522 | 2520.2000 | 7622 | 887 | 59495 | 7206 |
| 2103.2021 | 7 | 91 | 78 | 1499 | 2521.0000 | 9841 | 1470 | 26564 | 4075 |
| 2103.2029 | 250 | 2169 | 347 | 3065 | 2522.1000 | 4408 | 4144 | 5857 | 5275 |
| 2103.3009 | 19 | 337 | 33 | 494 | 2522.2000 | 327 | 303 | 627 | 580 |
| 2103.9099 | 323 | 7722 | 589 | 14830 | 2522.3000 | 1161 | 1035 | 2165 | 1923 |
| 2104.1020 | 3 | 288 | 11 | 919 | 2523.2100 | 172 | 186 | 340 | 444 |
| 2104.1040 | 15 | 256 | 20 | 415 | 2523.2900 | 7322 | 3062 | 13078 | 6311 |
| 2104.1050 | 30 | 1069 | 53 | 1762 | 2523.3000 | 194 | 543 | 338 | 930 |
| 2104.1090 | 32 | 1014 | 66 | 2050 | 2523.9000 | 4172 | 1943 | 8962 | 4246 |
| 2105.0010 | 12 | 263 | 26 | 566 | 2525.3000 | 133 | 198 | 507 | 755 |
| 2105.0020 | 54 | 1322 | 137 | 3164 | 2526.2000 | 1205 | 1317 | 2647 | 2928 |
| 2105.0090 | 15 | 238 | 32 | 526 | 2529.2200 | 4178 | 4345 | 12874 | 13146 |
| 2106.1000 | 89 | 1129 | 1184 | 6010 | 2530.1000 | 1090 | 989 | 1133 | 1135 |
| 2106.9010 | 6 | 261 | 7 | 312 | 2530.2000 | 5950 | 4492 | 9627 | 7117 |
| 2106.9031 | 19 | 355 | 26 | 676 | 2530.9000 | 2136 | 3612 | 3276 | 5587 |
| 2106.9039 | 51 | 1587 | 73 | 2287 | KAP.25 | | 108443 | | 242896 |
| 2106.9041 | 26 | 2316 | 55 | 5427 | | | | | |
| 2106.9042 | 93 | 7954 | 195 | 14023 | 2601.1100 | 67609 | 11096 | 116233 | 19601 |
| 2106.9052 | 13 | 138 | 34 | 404 | 2602.0000 | 19741 | 6006 | 105481 | 59363 |
| 2106.9090 | 421 | 27287 | 882 | 49141 | 2606.0000 | - | - | 5300 | 1002 |

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

| VARENR. | 1997 | | | | VARENR. | 1997 | | | |
|-----------|-----------|----------|----------------|----------|-----------|---------|----------|----------------|----------|
| | FEBRUAR | | JANUAR-FEBRUAR | | | FEBRUAR | | JANUAR-FEBRUAR | |
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. |
| 2608.0000 | 6532 | 20894 | 22479 | 63380 | 2833.2500 | 27 | 135 | 92 | 506 |
| 2614.0000 | 28 | 200 | 31 | 237 | 2833.2900 | 353 | 1644 | 552 | 2198 |
| 2619.0000 | 7450 | 2592 | 8630 | 2987 | 2834.1000 | 69 | 297 | 163 | 663 |
| 2620.1100 | 496 | 2240 | 794 | 3550 | 2835.2200 | 50 | 355 | 182 | 1008 |
| 2620.1900 | 2725 | 8735 | 6475 | 20072 | 2835.2600 | 136 | 507 | 242 | 902 |
| 2620.4000 | 6685 | 729 | 6747 | 822 | 2835.2900 | 180 | 646 | 533 | 1787 |
| 2620.9000 | 2722 | 2784 | 22094 | 6892 | 2835.3900 | 113 | 1096 | 129 | 1296 |
| 2621.0000 | 2441 | 957 | 10692 | 2803 | 2836.2000 | 1432 | 1754 | 8059 | 8590 |
| KAP.26 | | 67339 | | 222130 | 2836.3000 | 216 | 506 | 244 | 729 |
| | | | | | 2836.4000 | 860 | 3405 | 2145 | 4591 |
| 2701.1100 | 9272 | 6522 | 18529 | 13417 | 2836.9200 | 110 | 644 | 235 | 1654 |
| 2701.1200 | 11216 | 6600 | 26028 | 14543 | 2837.1900 | 0 | 285 | 16 | 524 |
| 2701.1900 | 42478 | 26931 | 92087 | 54961 | 2839.1100 | 11 | 27 | 91 | 424 |
| 2702.1000 | 1305 | 912 | 5256 | 2605 | 2839.1900 | 81 | 500 | 149 | 923 |
| 2703.0001 | 1497 | 2085 | 2692 | 3579 | 2839.9000 | 49 | 293 | 88 | 572 |
| 2704.0001 | 20523 | 17326 | 47842 | 40868 | 2840.1900 | 88 | 437 | 156 | 638 |
| 2706.0000 | 38 | 206 | 91 | 793 | 2840.2000 | 8 | 250 | 10 | 332 |
| 2707.5000 | 169 | 454 | 461 | 1178 | 2841.3000 | 94 | 513 | 183 | 1011 |
| 2707.9100 | 146 | 360 | 266 | 663 | 2842.1000 | 643 | 1468 | 1387 | 3150 |
| 2708.1000 | 7691 | 14359 | 16818 | 32711 | 2844.4000 | 2 | 1714 | 4 | 3867 |
| 2709.0000 | 170118 | 156696 | 323156 | 310710 | 2845.1000 | 1 | 1486 | 1 | 1486 |
| 2710.0011 | U 3207 | 2726 | 3207 | 2726 | 2846.9000 | 0 | 7 | 2 | 585 |
| 2710.0012 | U 41907 | 47797 | 92625 | 104089 | 2847.0000 | 1649 | 3981 | 3608 | 9507 |
| 2710.0013 | U 151 | 831 | 384 | 2025 | 2849.1000 | 243 | 742 | 486 | 1559 |
| 2710.0014 | U 31700 | 36809 | 47318 | 57369 | 2849.2000 | 12 | 308 | 15 | 371 |
| 2710.0015 | U 1488 | 2826 | 3567 | 6966 | 2850.0009 | 81 | 1069 | 181 | 2282 |
| 2710.0019 | U 21 | 200 | 45 | 330 | 2851.0000 | 5 | 288 | 27 | 1821 |
| 2710.0022 | U - | - | 2612 | 3273 | KAP.28 | | 283525 | | 622276 |
| 2710.0025 | U 18160 | 22235 | 24731 | 37221 | | | | | |
| 2710.0026 | U 26532 | 29298 | 87976 | 104116 | 2901.1000 | 16499 | 18502 | 34255 | 36839 |
| 2710.0029 | U 7484 | 10310 | 18101 | 19284 | 2901.2200 | 1596 | 4924 | 3175 | 9757 |
| 2710.0091 | U 49724 | 37237 | 133108 | 117768 | 2902.3000 | 270 | 846 | 272 | 878 |
| 2710.0093 | U 25017 | 16136 | 55956 | 39618 | 2902.4200 | 498 | 1180 | 499 | 1211 |
| 2710.0095 | U 4192 | 22506 | 10807 | 49004 | 2902.4400 | 0 | 5 | 209 | 449 |
| 2710.0096 | U 482 | 5524 | 778 | 8953 | 2902.5000 | 5139 | 19923 | 8134 | 30336 |
| 2710.0099 | U 1302 | 6177 | 2511 | 12790 | 2902.9000 | 155 | 987 | 257 | 1606 |
| 2711.1100 | 6599 | 9421 | 14879 | 19751 | 2903.1200 | 27 | 206 | 33 | 272 |
| 2711.1200 | 42321 | 39292 | 91880 | 93940 | 2903.1500 | : | 8764 | : | 28679 |
| 2711.1300 | 26915 | 26031 | 57369 | 52813 | 2903.2300 | 71 | 222 | 166 | 539 |
| 2712.1000 | 43 | 478 | 77 | 796 | 2903.3000 | 3 | 234 | 8 | 960 |
| 2712.2000 | 224 | 1278 | 1303 | 4248 | 2903.4200 | 27 | 911 | 64 | 1689 |
| 2712.9000 | 488 | 2422 | 851 | 4532 | 2903.4900 | 11 | 264 | 55 | 1204 |
| 2713.1100 | 11236 | 15507 | 18309 | 19789 | 2903.5900 | 5 | 175 | 5 | 753 |
| 2713.1200 | 21081 | 19401 | 51653 | 57117 | 2904.1000 | 78 | 408 | 153 | 857 |
| 2713.2000 | 17695 | 19292 | 22801 | 25246 | 2904.2009 | 15 | 255 | 15 | 255 |
| 2715.0000 | 44 | 518 | 87 | 1007 | 2905.1100 | 6171 | : | 10485 | : |
| 2716.0000 | 2 1682676 | 259849 | 3463486 | 642403 | 2905.1210 | 27 | 234 | 30 | 291 |
| KAP.27 | | 866943 | | 1964811 | 2905.1220 | 1453 | 5442 | 2836 | 10820 |
| | | | | | 2905.1300 | 329 | 1456 | 579 | 2481 |
| 2801.1000 | 37 | 207 | 105 | 480 | 2905.1400 | 348 | 1240 | 597 | 2106 |
| 2801.2000 | 35 | 3697 | 70 | 7239 | 2905.1600 | 20 | 510 | 20 | 510 |
| 2803.0000 | 155 | 794 | 274 | 1688 | 2905.3100 | 488 | 1576 | 545 | 1929 |
| 2804.2100 | 679 | 1577 | 1256 | 3048 | 2905.3200 | 1092 | 6136 | 1176 | 6703 |
| 2804.2900 | 0 | 20 | 5 | 604 | 2905.3900 | 378 | 2673 | 478 | 3639 |
| 2804.6100 | 0 | 634 | 0 | 634 | 2905.4100 | 23 | 251 | 41 | 515 |
| 2804.6900 | 310 | 3717 | 620 | 7501 | 2905.4200 | 128 | 1383 | 238 | 2560 |
| 2805.2100 | 33 | 896 | 81 | 2056 | 2905.4400 | 87 | 728 | 155 | 1427 |
| 2805.2200 | - | - | 5 | 419 | 2905.4500 | 109 | 925 | 187 | 1651 |
| 2805.3000 | 1 | 149 | 32 | 1494 | 2905.4900 | 17 | 748 | 23 | 951 |
| 2808.0000 | 423 | 802 | 861 | 1629 | 2906.1100 | 0 | 216 | 0 | 216 |
| 2809.2000 | 462 | 1594 | 1016 | 3463 | 2906.2100 | 24 | 258 | 36 | 400 |
| 2810.0000 | 48 | 348 | 77 | 491 | 2907.1100 | 106 | 447 | 213 | 921 |
| 2811.1900 | 44 | 255 | 44 | 302 | 2907.2100 | 67 | 2181 | 67 | 2181 |
| 2811.2100 | 38 | 344 | 82 | 649 | 2907.2900 | 3 | 216 | 4 | 277 |
| 2811.2200 | 94 | 2567 | 164 | 5140 | 2909.1900 | 5100 | 9379 | 5100 | 9862 |
| 2811.2500 | 520 | 782 | 1325 | 2014 | 2909.4100 | 105 | 468 | 1978 | 11734 |
| 2811.2900 | 78 | 487 | 242 | 869 | 2909.4200 | 96 | 577 | 170 | 1032 |
| 2812.9000 | 5 | 363 | 11 | 658 | 2909.4300 | 48 | 308 | 96 | 658 |
| 2814.1000 | - | - | 24167 | 40421 | 2909.4400 | 35 | 306 | 207 | 1297 |
| 2815.1100 | 310 | 935 | 607 | 1745 | 2909.4900 | 247 | 2094 | 592 | 4129 |
| 2815.1200 | 6262 | 3940 | 9882 | 6495 | 2909.5000 | 52 | 2228 | 106 | 4427 |
| 2815.2000 | 353 | 1046 | 690 | 2038 | 2909.6000 | 7 | 223 | 22 | 884 |
| 2817.0010 | 178 | 1372 | 355 | 2663 | 2910.3000 | 231 | 2394 | 482 | 5372 |
| 2818.1000 | 77 | 464 | 267 | 1766 | 2910.9000 | 4 | 353 | 7 | 621 |
| 2818.2000 | 126798 | 194289 | 266098 | 384961 | 2912.1900 | 143 | 1980 | 286 | 3654 |
| 2818.3000 | 4183 | 4294 | 9075 | 10400 | 2912.2900 | 16 | 897 | 16 | 897 |
| 2820.1000 | 99 | 174 | 222 | 431 | 2915.1100 | 2348 | : | 3503 | : |
| 2821.1000 | 137 | 1421 | 227 | 2294 | 2915.1200 | 20 | 343 | 108 | 664 |
| 2822.0000 | 30 | 328 | 60 | 655 | 2915.2100 | 402 | 1653 | 827 | 3413 |
| 2823.0000 | 199 | 2206 | 222 | 2480 | 2915.2400 | 573 | 3138 | 859 | 4704 |
| 2824.9000 | 52 | 268 | 110 | 661 | 2915.3200 | : | - | : | 2052 |
| 2825.5000 | - | - | 26 | 460 | 2915.3300 | 64 | 391 | 64 | 391 |
| 2825.6000 | 181 | 5737 | 242 | 7758 | 2915.3900 | 46 | 409 | 117 | 1157 |
| 2825.8000 | 20 | 484 | 23 | 553 | 2915.7010 | 390 | 1550 | 390 | 1561 |
| 2826.1200 | 200 | 1270 | 3200 | 16522 | 2915.7020 | 24 | 357 | 25 | 420 |
| 2826.1909 | 19 | 207 | 29 | 417 | 2915.9010 | 217 | 1481 | 456 | 3450 |
| 2826.3000 | 4 | 344 | 97 | 1100 | 2915.9020 | 38 | 304 | 53 | 480 |
| 2826.9000 | 65 | 1219 | 134 | 2401 | 2915.9090 | 112 | 3045 | 222 | 5864 |
| 2827.2000 | 9696 | 8369 | 13564 | 11275 | 2916.1200 | 25 | 420 | 95 | 1668 |
| 2827.3600 | 94 | 352 | 208 | 804 | 2916.1400 | 96 | 1105 | 163 | 1846 |
| 2827.3900 | 18 | 384 | 37 | 769 | 2916.1990 | 2 | 92 | 16 | 700 |
| 2827.4900 | 67 | 202 | 182 | 409 | 2916.3200 | 12 | 476 | 14 | 587 |
| 2827.5900 | 450 | 1843 | 2485 | 10226 | 2916.3990 | 6 | 224 | 7 | 251 |
| 2829.1100 | 229 | 763 | 359 | 1196 | 2917.1210 | 10 | 122 | 66 | 687 |
| 2830.1000 | 143 | 245 | 257 | 452 | 2917.1220 | 32 | 343 | 32 | 343 |
| 2831.1000 | 81 | 514 | 220 | 1552 | 2917.1400 | 551 | 3570 | 936 | 5724 |
| 2832.1000 | 454 | 1331 | 822 | 2275 | 2917.1990 | 21 | 230 | 64 | 871 |
| 2832.2000 | 47 | 134 | 157 | 411 | 2917.2010 | 40 | 435 | 60 | 653 |
| 2833.1100 | 238 | 373 | 421 | 633 | 2917.2090 | - | - | 94 | 1020 |
| 2833.2200 | 1105 | 1769 | 2206 | 3549 | 2917.3200 | 366 | 2180 | 660 | 3986 |

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

| VARENR. | FEBRUAR 1997 | | JANUAR-FEBRUAR 1997 | | VARENR. | FEBRUAR 1997 | | JANUAR-FEBRUAR 1997 | |
|-----------|--------------|----------|---------------------|----------|-----------|--------------|----------|---------------------|----------|
| | MENGDEN | | MENGDEN | | | MENGDEN | | MENGDEN | |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. |
| 2917.3300 | 51 | 310 | 128 | 774 | 3204.1400 | 29 | 671 | 55 | 1270 |
| 2917.3400 | 55 | 379 | 122 | 807 | 3204.1600 | 14 | 887 | 32 | 1785 |
| 2917.3500 | : | 2533 | : | 4872 | 3204.1700 | 121 | 8472 | 217 | 16588 |
| 2917.3910 | 206 | 2315 | 393 | 4505 | 3204.1900 | 54 | 28939 | 128 | 74509 |
| 2917.3990 | 50 | 1494 | 64 | 1862 | 3204.2000 | 63 | 741 | 107 | 1512 |
| 2918.1110 | 37 | 1003 | 75 | 1833 | 3204.9000 | 44 | 1143 | 127 | 2680 |
| 2918.1400 | 166 | 1336 | 350 | 2831 | 3206.1100 | 446 | 5120 | 1196 | 14346 |
| 2918.1510 | 5 | 148 | 77 | 621 | 3206.1900 | 45 | 1034 | 103 | 2092 |
| 2918.1520 | 29 | 273 | 50 | 428 | 3206.2000 | 6 | 258 | 11 | 481 |
| 2918.3010 | 50 | 687 | 75 | 1138 | 3206.4900 | 118 | 3129 | 297 | 7200 |
| 2918.3090 | 23 | 165 | 121 | 1565 | 3207.1000 | 20 | 587 | 27 | 1131 |
| 2918.9090 | 7 | 230 | 8 | 498 | 3207.2000 | 33 | 260 | 49 | 514 |
| 2919.0000 | 39 | 751 | 59 | 1284 | 3207.3000 | 0 | 260 | 0 | 435 |
| 2920.9000 | 203 | 1826 | 429 | 3560 | 3207.4000 | 55 | 719 | 103 | 1505 |
| 2921.1102 | 10 | 239 | 30 | 720 | 3208.1000 | 627 | 11210 | 1192 | 20643 |
| 2921.1900 | 24 | 238 | 57 | 754 | 3208.2000 | 99 | 3063 | 197 | 6026 |
| 2921.2100 | 97 | 3349 | 133 | 4619 | 3208.9000 | 1421 | 29930 | 2420 | 52131 |
| 2921.2900 | 100 | 1518 | 245 | 3019 | 3209.1000 | 292 | 4012 | 518 | 7023 |
| 2921.3000 | 26 | 748 | 41 | 1213 | 3209.9000 | 66 | 2595 | 141 | 4452 |
| 2921.5900 | 6 | 225 | 28 | 393 | 3210.0000 | 70 | 2357 | 107 | 3966 |
| 2922.1100 | 133 | 726 | 271 | 1500 | 3211.0000 | 36 | 1132 | 53 | 1735 |
| 2922.1200 | 25 | 116 | 101 | 477 | 3212.1000 | 12 | 502 | 15 | 961 |
| 2922.1301 | 45 | 261 | 64 | 387 | 3212.9091 | 5 | 255 | 11 | 638 |
| 2922.1909 | 50 | 326 | 64 | 1131 | 3212.9099 | 28 | 686 | 59 | 1753 |
| 2922.4100 | 159 | 3617 | 370 | 8287 | 3213.1000 | 12 | 759 | 19 | 1261 |
| 2922.4210 | 18 | 163 | 54 | 467 | 3213.9000 | 38 | 1818 | 77 | 3963 |
| 2922.4900 | 398 | 2359 | 889 | 4855 | 3214.1001 | 157 | 2671 | 298 | 4733 |
| 2922.5000 | 28 | 1053 | 78 | 2812 | 3214.1005 | 721 | 7214 | 1223 | 12717 |
| 2923.2000 | 14 | 317 | 33 | 608 | 3214.1006 | 603 | 4331 | 1239 | 8491 |
| 2923.9000 | 77 | 1526 | 161 | 3170 | 3214.9000 | 2071 | 11002 | 4045 | 17545 |
| 2924.1009 | 11 | 250 | 19 | 610 | 3215.1100 | 44 | 995 | 97 | 2467 |
| 2924.2900 | 85 | 25040 | 103 | 32279 | 3215.1900 | 238 | 6799 | 451 | 12483 |
| 2928.0000 | 20 | 312 | 26 | 431 | 3215.9000 | 47 | 3115 | 78 | 7189 |
| 2929.1000 | 183 | 2773 | 299 | 4472 | KAP.32 | | 152099 | | 307761 |
| 2929.9000 | 0 | 92 | 23 | 542 | | | | | |
| 2930.4000 | 25 | 579 | 83 | 1921 | 3301.2400 | 1 | 335 | 2 | 406 |
| 2931.0090 | 120 | 7795 | 211 | 12474 | 3301.2920 | 18 | 2109 | 24 | 2854 |
| 2932.1310 | 95 | 1030 | 116 | 1252 | 3301.9010 | 3 | 305 | 5 | 541 |
| 2932.1320 | 9 | 119 | 44 | 593 | 3301.9090 | 2 | 267 | 3 | 352 |
| 2933.1100 | 4 | 484 | 4 | 484 | 3302.1000 | 234 | 35848 | 468 | 79660 |
| 2933.5900 | 1 | 367 | 1 | 648 | 3302.9090 | 18 | 1442 | 34 | 2850 |
| 2933.6100 | 638 | 5303 | 1172 | 9836 | 3303.0011 | 4 | 940 | 11 | 1940 |
| 2933.6900 | 22 | 500 | 33 | 836 | 3303.0012 | 19 | 2986 | 33 | 6103 |
| 2933.9000 | 14 | 1028 | 23 | 2322 | 3303.0090 | 5 | 1088 | 10 | 1778 |
| 2934.9000 | 10 | 1557 | 15 | 2176 | 3304.1000 | 27 | 5456 | 57 | 9845 |
| 2935.0000 | 4 | 217 | 4 | 241 | 3304.2000 | 18 | 4841 | 36 | 8705 |
| 2936.2100 | 3 | 790 | 3 | 934 | 3304.3000 | 13 | 1725 | 29 | 3378 |
| 2936.2400 | 1 | 128 | 5 | 621 | 3304.9100 | 7 | 1531 | 14 | 3398 |
| 2936.2700 | 22 | 1313 | 42 | 2497 | 3304.9910 | 324 | 24593 | 538 | 43671 |
| 2936.2800 | 8 | 965 | 21 | 2736 | 3304.9990 | 82 | 10579 | 181 | 21079 |
| 2936.2900 | 33 | 929 | 68 | 2070 | 3305.1000 | 335 | 9895 | 675 | 19452 |
| 2936.9000 | 168 | 6500 | 355 | 14254 | 3305.2000 | 11 | 519 | 25 | 1139 |
| 2941.3000 | - | 365 | 3 | 1086 | 3305.3000 | 77 | 2985 | 150 | 5914 |
| 2941.4000 | - | - | 3 | 700 | 3305.9000 | 306 | 11817 | 575 | 23215 |
| 2941.9000 | 3 | 1262 | 14 | 3508 | 3306.1000 | 198 | 6205 | 501 | 15300 |
| 2942.0000 | 5 | 535 | 17 | 1077 | 3306.2000 | 11 | 1012 | 17 | 1663 |
| KAP.29 | | 238996 | | 443665 | 3306.9000 | 25 | 943 | 31 | 1296 |
| | | | | | 3307.1000 | 28 | 2847 | 73 | 6814 |
| 3002.1000 | 18 | 1931 | 35 | 7004 | 3307.2000 | 85 | 5292 | 173 | 10483 |
| 3002.2000 | 2 | 9163 | 2 | 9514 | 3307.3000 | 94 | 2411 | 241 | 5576 |
| 3002.3000 | 4 | 5692 | 10 | 13688 | 3307.4900 | 22 | 697 | 56 | 1663 |
| 3002.9000 | 10 | 15501 | 19 | 19554 | 3307.9000 | 73 | 5087 | 158 | 9817 |
| 3003.1000 | 15 | 889 | 23 | 1248 | KAP.33 | | 144369 | | 289771 |
| 3003.3900 | 0 | 22 | 1 | 2944 | | | | | |
| 3003.9000 | 31 | 20883 | 64 | 68584 | 3401.1110 | 144 | 3334 | 296 | 6035 |
| 3004.1000 | 24 | 5567 | 32 | 7997 | 3401.1120 | 3 | 121 | 21 | 587 |
| 3004.2000 | 4 | 3195 | 8 | 7276 | 3401.1910 | 123 | 1339 | 258 | 2769 |
| 3004.3100 | 2 | 5420 | 5 | 10077 | 3401.2020 | 194 | 5075 | 350 | 8759 |
| 3004.3200 | 1 | 1265 | 2 | 2722 | 3401.2090 | 226 | 4363 | 412 | 9297 |
| 3004.3900 | 4 | 7607 | 9 | 12123 | 3402.1100 | 330 | 2113 | 389 | 3058 |
| 3004.4000 | 0 | 319 | 0 | 375 | 3402.1200 | 39 | 338 | 104 | 911 |
| 3004.5000 | 0 | 918 | 1 | 1492 | 3402.1300 | 1045 | 9449 | 2119 | 20182 |
| 3004.9000 | 393 | 198406 | 829 | 413309 | 3402.1900 | 104 | 1355 | 180 | 2870 |
| 3005.1000 | 17 | 2848 | 39 | 6775 | 3402.2012 | 1483 | 12551 | 2577 | 21777 |
| 3005.9001 | 10 | 357 | 15 | 473 | 3402.2014 | 60 | 497 | 71 | 642 |
| 3005.9002 | 9 | 1180 | 25 | 2604 | 3402.2019 | 795 | 6470 | 1824 | 14057 |
| 3005.9009 | 80 | 5394 | 137 | 11074 | 3402.2090 | 451 | 5271 | 1126 | 11994 |
| 3006.1000 | 4 | 3367 | 11 | 6220 | 3402.9011 | 196 | 3298 | 396 | 6842 |
| 3006.3000 | 3 | 469 | 7 | 1816 | 3402.9019 | 629 | 6162 | 1239 | 12956 |
| 3006.4000 | 7 | 3128 | 13 | 5595 | 3402.9090 | 846 | 9504 | 1788 | 19598 |
| 3006.5000 | 4 | 319 | 8 | 598 | 3403.1900 | 206 | 2569 | 541 | 5995 |
| KAP.30 | | 294298 | | 613695 | 3403.9100 | 42 | 820 | 74 | 1291 |
| | | | | | 3403.9900 | 65 | 2011 | 152 | 4084 |
| 3101.0000 | 157 | 297 | 303 | 513 | 3404.9010 | 57 | 909 | 65 | 1406 |
| 3102.1000 | : | 5421 | : | 10380 | 3404.9090 | 117 | 1881 | 294 | 4552 |
| 3102.2100 | 4300 | 3143 | 14032 | 8945 | 3405.1000 | 24 | 965 | 36 | 1572 |
| 3102.3000 | 1521 | 3435 | 2982 | 6807 | 3405.2000 | 22 | 597 | 40 | 1114 |
| 3102.6000 | 780 | 1016 | 780 | 1016 | 3405.3000 | 71 | 1699 | 108 | 2766 |
| 3104.2000 | 18777 | 13653 | 55125 | 39642 | 3405.4000 | 298 | 1178 | 390 | 1634 |
| 3104.3000 | 16716 | 20519 | 27647 | 33282 | 3405.9000 | 82 | 1466 | 130 | 2301 |
| 3105.2000 | 1336 | 2938 | 1461 | 3833 | 3406.0000 | 1006 | 15791 | 1492 | 23136 |
| 3105.4000 | 50 | 192 | 599 | 2190 | 3407.0010 | 12 | 264 | 19 | 599 |
| 3105.9000 | 113 | 803 | 122 | 940 | 3407.0090 | 16 | 921 | 45 | 1860 |
| KAP.31 | | 51951 | | 108742 | KAP.34 | | 102751 | | 196008 |
| | | | | | | | | | |
| 3202.9000 | 26 | 316 | 56 | 672 | 3501.1000 | - | - | 24 | 515 |
| 3203.0000 | 25 | 1827 | 41 | 2687 | 3501.9010 | 15 | 569 | 31 | 1139 |
| 3204.1100 | 3 | 248 | 16 | 770 | 3502.1109 | 6 | 312 | 6 | 312 |
| 3204.1200 | 19 | 1362 | 37 | 2729 | 3502.9050 | 28 | 499 | 53 | 978 |
| 3204.1300 | 18 | 1012 | 63 | 2940 | 3503.0010 | 24 | 778 | 32 | 1019 |

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

| VARENR. | FEBRUAR 1997 | | JANUAR-FEBRUAR 1997 | | VARENR. | FEBRUAR 1997 | | JANUAR-FEBRUAR 1997 | |
|-----------|--------------|----------|---------------------|----------|-----------|--------------|----------|---------------------|----------|
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. |
| 3503.0090 | 84 | 3032 | 136 | 4861 | 3901.2010 | 76 | 437 | 170 | 1024 |
| 3504.0000 | 31 | 696 | 52 | 1229 | 3901.2090 | 2183 | 14634 | 4286 | 29154 |
| 3505.1001 | 264 | 1510 | 498 | 2941 | 3901.3000 | 147 | 1288 | 325 | 2995 |
| 3505.1009 | 1223 | 7271 | 2574 | 14451 | 3901.9000 | 267 | 3092 | 614 | 6606 |
| 3505.2000 | 89 | 635 | 233 | 1487 | 3902.1009 | 791 | 7467 | 1402 | 14422 |
| 3506.1000 | 145 | 3796 | 269 | 7788 | 3902.3000 | 1213 | 9292 | 2538 | 19359 |
| 3506.9100 | 1061 | 9491 | 1987 | 18618 | 3902.9000 | 100 | 1274 | 253 | 3131 |
| 3506.9900 | 260 | 2866 | 1280 | 8439 | 3903.1100 | 956 | 6858 | 2100 | 15266 |
| 3507.1000 | 37 | 1235 | 49 | 1704 | 3903.1909 | 416 | 2664 | 1026 | 6370 |
| 3507.9000 | 25 | 1595 | 59 | 3033 | 3903.2000 | 48 | 505 | 72 | 755 |
| KAP.35 | | 34285 | | 68540 | 3903.3000 | 140 | 2153 | 380 | 5632 |
| 3601.0010 | 26 | 2376 | 45 | 4326 | 3903.9000 | 304 | 2553 | 636 | 5314 |
| 3602.0000 | 149 | 1224 | 279 | 4012 | 3904.1000 | 2393 | 12517 | 4927 | 25861 |
| 3603.0010 | 1 | 185 | 4 | 3157 | 3904.2200 | 311 | 2195 | 680 | 4883 |
| 3603.0090 | 36 | 6872 | 58 | 11960 | 3904.3000 | 184 | 1423 | 407 | 3181 |
| 3604.9000 | 11 | 2674 | 16 | 3543 | 3904.4000 | 6 | 147 | 21 | 882 |
| 3605.0000 | 45 | 1697 | 90 | 3420 | 3904.5000 | 36 | 915 | 85 | 1775 |
| 3606.9000 | 27 | 312 | 157 | 919 | 3904.6100 | 2 | 230 | 2 | 337 |
| KAP.36 | | 15507 | | 31912 | 3904.6900 | 3 | 409 | 6 | 852 |
| 3701.1000 | 43 | 4293 | 84 | 8252 | 3905.1200 | 228 | 1751 | 447 | 3651 |
| 3701.2000 | 1 | 461 | 7 | 2275 | 3905.1900 | 29 | 805 | 64 | 1857 |
| 3701.3000 | 121 | 7046 | 255 | 14957 | 3905.2100 | 138 | 907 | 257 | 1753 |
| 3701.9900 | 7 | 464 | 15 | 1290 | 3905.2900 | 39 | 1345 | 73 | 2005 |
| 3702.3100 | 2 | 281 | 20 | 2066 | 3905.3000 | 155 | 2354 | 329 | 4803 |
| 3702.3200 | 3 | 238 | 4 | 434 | 3905.9900 | 44 | 1296 | 69 | 2717 |
| 3702.3900 | 12 | 1454 | 16 | 2030 | 3906.1000 | 12 | 327 | 58 | 1097 |
| 3702.4300 | 12 | 965 | 24 | 1875 | 3906.9000 | 2447 | 22055 | 4791 | 43810 |
| 3702.4400 | 34 | 2939 | 71 | 6380 | 3907.1000 | 46 | 815 | 110 | 2301 |
| 3702.5300 | 4 | 678 | 11 | 1803 | 3907.2009 | 582 | 7045 | 1284 | 15675 |
| 3702.5400 | 34 | 4540 | 76 | 10786 | 3907.3000 | 404 | 8295 | 717 | 14950 |
| 3702.5500 | 5 | 439 | 9 | 944 | 3907.4000 | 143 | 3921 | 307 | 8468 |
| 3702.9300 | 2 | 204 | 4 | 412 | 3907.5000 | 302 | 3332 | 500 | 5530 |
| 3702.9500 | 7 | 503 | 11 | 739 | 3907.6000 | 240 | 1603 | 347 | 2385 |
| 3703.2000 | 48 | 3433 | 125 | 8125 | 3907.9100 | 432 | 6291 | 773 | 11067 |
| 3703.9000 | 32 | 2247 | 66 | 5225 | 3907.9909 | 490 | 9704 | 896 | 18161 |
| 3704.0000 | 1 | 219 | 14 | 884 | 3908.1000 | 120 | 2676 | 208 | 5131 |
| 3705.9090 | 4 | 2096 | 8 | 4000 | 3908.9000 | 26 | 640 | 48 | 1343 |
| 3706.1000 | 5 | 1360 | 11 | 2356 | 3909.1000 | 797 | 2685 | 1086 | 3790 |
| 3706.9000 | 0 | 103 | 3 | 649 | 3909.2000 | 52 | 439 | 184 | 1102 |
| 3707.1000 | 9 | 561 | 32 | 1676 | 3909.3000 | 17 | 201 | 31 | 422 |
| 3707.9000 | 123 | 11050 | 236 | 20788 | 3909.4009 | 313 | 2032 | 596 | 3943 |
| KAP.37 | | 46561 | | 99897 | 3909.5001 | 4 | 136 | 14 | 475 |
| 3801.1000 | 24 | 147 | 129 | 1211 | 3909.5009 | 193 | 4838 | 358 | 10206 |
| 3801.3000 | 1282 | 3828 | 3487 | 10644 | 3910.0000 | 253 | 11199 | 486 | 22629 |
| 3801.9000 | 8 | 283 | 8 | 301 | 3911.1000 | 71 | 729 | 105 | 1107 |
| 3802.1000 | 32 | 708 | 89 | 1867 | 3911.9010 | 119 | 2138 | 286 | 5177 |
| 3802.9000 | 192 | 700 | 324 | 1270 | 3911.9090 | 34 | 897 | 68 | 2238 |
| 3803.0001 | 1447 | 1822 | 6990 | 10153 | 3912.2000 | 25 | 452 | 75 | 1455 |
| 3804.0000 | 1118 | 1247 | 1419 | 1664 | 3912.3100 | 50 | 1203 | 291 | 6057 |
| 3805.1000 | 26 | 353 | 56 | 617 | 3912.3900 | 21 | 1224 | 34 | 2053 |
| 3806.1000 | 18 | 138 | 61 | 412 | 3912.9000 | 6 | 292 | 26 | 1283 |
| 3806.3000 | 34 | 337 | 46 | 553 | 3913.1000 | 0 | 31 | 75 | 2469 |
| 3806.9000 | 27 | 520 | 44 | 915 | 3913.9000 | 103 | 4621 | 141 | 7333 |
| 3808.1000 | 14 | 983 | 29 | 2161 | 3914.0000 | 2 | 198 | 10 | 545 |
| 3808.2000 | 133 | 6068 | 222 | 9452 | 3916.1000 | 3 | 232 | 10 | 570 |
| 3808.3000 | 121 | 5663 | 180 | 7186 | 3916.2000 | 56 | 1772 | 108 | 3476 |
| 3808.4000 | 21 | 664 | 32 | 955 | 3916.9010 | 7 | 341 | 10 | 481 |
| 3808.9000 | 140 | 2720 | 303 | 6145 | 3916.9090 | 43 | 1792 | 75 | 3279 |
| 3809.1000 | 21 | 217 | 26 | 367 | 3917.1000 | 35 | 4247 | 59 | 6781 |
| 3809.9101 | 107 | 1108 | 165 | 1739 | 3917.2100 | 113 | 2802 | 205 | 4911 |
| 3809.9109 | 32 | 947 | 65 | 1685 | 3917.2200 | 5 | 313 | 7 | 445 |
| 3809.9200 | 315 | 2728 | 668 | 5387 | 3917.2300 | 332 | 4916 | 539 | 8072 |
| 3809.9500 | 15 | 278 | 26 | 460 | 3917.2910 | 15 | 498 | 18 | 965 |
| 3810.1010 | 19 | 335 | 29 | 610 | 3917.2920 | 3 | 475 | 36 | 1099 |
| 3810.1020 | 3 | 384 | 15 | 809 | 3917.2990 | 95 | 3532 | 176 | 6988 |
| 3810.9010 | 40 | 619 | 64 | 941 | 3917.3110 | 8 | 188 | 13 | 708 |
| 3810.9090 | 12 | 276 | 21 | 467 | 3917.3190 | 45 | 1454 | 91 | 2925 |
| 3811.1900 | 66 | 1228 | 87 | 1648 | 3917.3210 | 8 | 416 | 10 | 656 |
| 3811.2100 | 247 | 2915 | 593 | 6457 | 3917.3220 | 19 | 442 | 20 | 752 |
| 3811.2900 | 72 | 1268 | 167 | 3155 | 3917.3290 | 53 | 2142 | 91 | 3950 |
| 3811.9000 | 550 | 5040 | 1150 | 13348 | 3917.3300 | 6 | 185 | 8 | 517 |
| 3812.2000 | 245 | 2598 | 410 | 4661 | 3917.3900 | 85 | 3149 | 178 | 6125 |
| 3812.5000 | 90 | 2525 | 209 | 5281 | 3917.4000 | 186 | 8413 | 338 | 15858 |
| 3813.0000 | 83 | 768 | 180 | 1580 | 3918.1001 | 97 | 2205 | 168 | 3759 |
| 3814.0000 | 81 | 1595 | 156 | 3208 | 3918.1009 | 1281 | 26986 | 2269 | 48989 |
| 3815.1100 | 28 | 1288 | 169 | 23715 | 3918.9000 | 139 | 2162 | 236 | 3777 |
| 3815.1900 | 268 | 3695 | 682 | 21686 | 3919.1010 | 27 | 1434 | 69 | 3843 |
| 3815.9000 | 42 | 958 | 243 | 7268 | 3919.1020 | 32 | 1357 | 53 | 2209 |
| 3816.0000 | 1622 | 6675 | 3140 | 12936 | 3919.1090 | 147 | 7037 | 237 | 12839 |
| 3817.1000 | 2182 | 9931 | 2496 | 11559 | 3919.9010 | 12 | 1297 | 30 | 2609 |
| 3818.0000 | 0 | 359 | 0 | 897 | 3919.9020 | 52 | 2961 | 89 | 5329 |
| 3819.0000 | 102 | 1730 | 179 | 2922 | 3919.9090 | 106 | 4401 | 200 | 9864 |
| 3820.0000 | 1484 | 7947 | 2134 | 13266 | 3920.1000 | 987 | 15436 | 2000 | 30794 |
| 3821.0000 | 2 | 697 | 7 | 1966 | 3920.2000 | 568 | 12875 | 1006 | 22214 |
| 3822.0000 | 44 | 23005 | 101 | 53988 | 3920.3000 | 145 | 2992 | 258 | 5110 |
| 3823.1990 | 115 | 973 | 310 | 2824 | 3920.4100 | 59 | 1223 | 99 | 2416 |
| 3823.7090 | 351 | 3308 | 643 | 6738 | 3920.4200 | 255 | 5986 | 448 | 10185 |
| 3824.1000 | 153 | 1074 | 284 | 2093 | 3920.5100 | 80 | 2354 | 175 | 5207 |
| 3824.4000 | 254 | 1193 | 414 | 2733 | 3920.5900 | 26 | 657 | 28 | 845 |
| 3824.5000 | 522 | 1174 | 1170 | 2402 | 3920.6100 | 55 | 2302 | 113 | 3672 |
| 3824.6000 | 106 | 643 | 312 | 1900 | 3920.6200 | 111 | 3687 | 205 | 7081 |
| 3824.7100 | 22 | 378 | 25 | 480 | 3920.6900 | 84 | 2291 | 168 | 4654 |
| 3824.7909 | 80 | 363 | 131 | 960 | 3920.9100 | 38 | 1806 | 60 | 2924 |
| 3824.9000 | 3761 | 44338 | 6601 | 84428 | 3920.9200 | 33 | 1068 | 59 | 1937 |
| KAP.38 | | 161370 | | 363784 | 3920.9400 | 2 | 160 | 26 | 706 |
| 3901.1000 | 2818 | 21757 | 5595 | 42258 | 3920.9900 | 153 | 4058 | 284 | 8052 |
| | | | | | 3921.1109 | 81 | 1766 | 206 | 4104 |
| | | | | | 3921.1201 | 33 | 709 | 33 | 709 |
| | | | | | 3921.1209 | 11 | 568 | 51 | 1665 |
| | | | | | 3921.1309 | 32 | 1894 | 81 | 3496 |

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

| VARENR. | FEBRUAR 1997 | | JANUAR-FEBRUAR 1997 | | VARENR. | FEBRUAR 1997 | | JANUAR-FEBRUAR 1997 | |
|-------------|--------------|----------|---------------------|----------|-------------|--------------|----------|---------------------|----------|
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. |
| 3921.1499 | 39 | 965 | 55 | 1229 | 4016.9300 | 111 | 14110 | 190 | 25288 |
| 3921.1919 | 16 | 677 | 24 | 904 | 4016.9400 | 15 | 652 | 26 | 1078 |
| 3921.1929 | 4 | 232 | 4 | 251 | 4016.9500 | 4 | 194 | 8 | 791 |
| 3921.1999 | 119 | 4134 | 274 | 9072 | 4016.9900 | 171 | 10220 | 354 | 21066 |
| 3921.9010 | 20 | 1194 | 25 | 1403 | 4017.0000 | 25 | 362 | 35 | 650 |
| 3921.9020 | 6 | 378 | 12 | 1012 | KAP.40 | | 179735 | | 318457 |
| 3921.9030 | 15 | 1483 | 30 | 2885 | | | | | |
| 3921.9040 | 76 | 839 | 134 | 1954 | 4101.1000 | 193 | 2673 | 302 | 4256 |
| 3921.9090 | 824 | 27652 | 1576 | 54070 | 4101.2100 | 31 | 750 | 299 | 5508 |
| 3922.1000 | 84 | 3811 | 138 | 6391 | 4102.1000 | 36 | 383 | 36 | 423 |
| 3922.2000 | 24 | 1229 | 57 | 2865 | 4104.2100 | 2 | 213 | 2 | 215 |
| 3922.9000 | 115 | 6005 | 229 | 11679 | 4104.3110 | 88 | 15640 | 163 | 29998 |
| 3923.1004 | 235 | 4454 | 491 | 10314 | 4104.3120 | 3 | 629 | 4 | 1050 |
| 3923.1006 | 430 | 11305 | 884 | 24182 | 4104.3190 | 12 | 2191 | 25 | 4496 |
| 3923.2110 | 263 | 5218 | 476 | 9261 | 4104.3910 | 9 | 1172 | 12 | 1575 |
| 3923.2190 | 764 | 10931 | 1481 | 21238 | 4105.1200 | 3 | 358 | 3 | 358 |
| 3923.2910 | 107 | 1686 | 178 | 3218 | 4105.2010 | 1 | 323 | 2 | 828 |
| 3923.2990 | 387 | 8998 | 804 | 18316 | 4105.2090 | 0 | 246 | 1 | 305 |
| 3923.3001 | 229 | 5658 | 468 | 10515 | 4107.9010 | 1 | 241 | 1 | 241 |
| 3923.3002 | 669 | 16447 | 1260 | 31475 | 4107.9090 | 1 | 353 | 2 | 724 |
| 3923.4000 | 10 | 420 | 24 | 973 | KAP.41 | | 26428 | | 52534 |
| 3923.5000 | 434 | 14331 | 800 | 26690 | | | | | |
| 3923.9004 | 81 | 2275 | 123 | 3518 | 4201.0000 | 17 | 1971 | 28 | 3697 |
| 3923.9006 | 207 | 6215 | 451 | 14948 | 4202.1101 S | 3196 | 457 | 30599 | 2316 |
| 3924.1001 | 176 | 6833 | 385 | 13759 | 4202.1102 S | 7845 | 1409 | 27809 | 3497 |
| 3924.1009 | 236 | 10374 | 453 | 19898 | 4202.1109 S | 25620 | 2489 | 48617 | 5227 |
| 3924.9001 | 130 | 3141 | 268 | 6472 | 4202.1201 S | 5130 | 604 | 10133 | 1682 |
| 3924.9003 | 5 | 309 | 11 | 653 | 4202.1202 S | 4244 | 363 | 10608 | 1164 |
| 3924.9009 | 178 | 6837 | 286 | 11480 | 4202.1209 S | 105965 | 4354 | 220288 | 10590 |
| 3925.1000 | 62 | 1064 | 92 | 1736 | 4202.1900 S | 28122 | 1430 | 78853 | 2899 |
| 3925.2009 | 15 | 1022 | 35 | 1908 | 4202.2100 S | 41336 | 5234 | 59998 | 7874 |
| 3925.3000 | 10 | 654 | 17 | 1017 | 4202.2200 S | 88839 | 3167 | 175052 | 6674 |
| 3925.9002 | 26 | 956 | 59 | 1865 | 4202.2900 S | 32224 | 1569 | 57847 | 3619 |
| 3925.9004 | 3 | 406 | 11 | 974 | 4202.3100 S | 119766 | 2716 | 199042 | 5191 |
| 3925.9009 | 218 | 5746 | 373 | 10659 | 4202.3200 S | 166002 | 1302 | 282479 | 2042 |
| 3926.1000 | 340 | 12880 | 701 | 26406 | 4202.3900 S | 27096 | 612 | 49815 | 756 |
| 3926.2000 | 106 | 3602 | 204 | 7621 | 4202.9101 S | 2920 | 361 | 4287 | 475 |
| 3926.3000 | 24 | 1926 | 42 | 3832 | 4202.9109 S | 26184 | 1136 | 67141 | 2788 |
| 3926.4000 | 36 | 1398 | 63 | 2525 | 4202.9201 S | 119974 | 8503 | 207264 | 12301 |
| 3926.9020 | 1 | 345 | 4 | 697 | 4202.9202 S | 22877 | 1347 | 28342 | 1588 |
| 3926.9030 | 1 | 172 | 2 | 493 | 4202.9209 S | 199981 | 8805 | 355688 | 16335 |
| 3926.9091 | 13 | 358 | 24 | 883 | 4202.9900 S | 186104 | 3786 | 321448 | 6894 |
| 3926.9092 | 11 | 438 | 15 | 611 | 4203.1001 S | 12611 | 7039 | 31448 | 13762 |
| 3926.9094 | 6 | 461 | 16 | 891 | 4203.1004 S | 5138 | 2635 | 13411 | 4943 |
| 3926.9098 | 1220 | 55900 | 2179 | 105126 | 4203.1005 S | 16853 | 7046 | 29526 | 11408 |
| KAP.39 | | 602125 | | 1178538 | 4203.1009 S | 3977 | 1230 | 6980 | 2114 |
| | | | | | 4203.2100 P | 9421 | 507 | 12512 | 834 |
| 4001.2200 | 26 | 247 | 75 | 723 | 4203.2901 P | 273426 | 2594 | 567730 | 6145 |
| 4002.1100 | 135 | 753 | 408 | 2208 | 4203.2902 P | 148135 | 1664 | 479474 | 3429 |
| 4002.1910 | 32 | 330 | 37 | 379 | 4203.2909 P | 11492 | 1082 | 39881 | 2449 |
| 4002.1990 | 21 | 246 | 32 | 439 | 4203.3000 S | 94594 | 4109 | 172094 | 7286 |
| 4002.4990 | 3 | 71 | 19 | 877 | 4203.4000 | 1 | 248 | 1 | 573 |
| 4002.7010 | 26 | 590 | 86 | 1495 | 4205.0000 | 21 | 1413 | 44 | 2638 |
| 4002.9910 | 156 | 2435 | 241 | 3507 | KAP.42 | | 81227 | | 153431 |
| 4002.9990 | 29 | 517 | 54 | 849 | | | | | |
| 4005.1090 | 98 | 1307 | 290 | 3720 | 4301.6001 S | 19748 | 17992 | 34259 | 31055 |
| 4005.2010 | 9 | 200 | 17 | 382 | 4301.6002 S | 6555 | 3981 | 12747 | 7912 |
| 4005.9110 | 13 | 359 | 15 | 451 | 4301.6009 S | 2264 | 1523 | 9308 | 7911 |
| 4005.9190 | 37 | 605 | 100 | 1788 | 4302.1100 | 0 | 347 | 0 | 407 |
| 4005.9910 | 10 | 203 | 20 | 384 | 4302.1909 | 1 | 217 | 2 | 659 |
| 4006.9090 | 14 | 503 | 29 | 886 | 4302.3000 | 1 | 365 | 2 | 649 |
| 4008.1110 | 23 | 892 | 52 | 2071 | 4303.1001 S | 206 | 1742 | 733 | 5481 |
| 4008.1190 | 41 | 1220 | 62 | 2266 | 4303.1009 | 0 | 994 | 2 | 3051 |
| 4008.1990 | 5 | 578 | 16 | 995 | 4303.9000 | 2 | 219 | 3 | 581 |
| 4008.2110 | 51 | 1474 | 81 | 2178 | KAP.43 | | 27787 | | 58500 |
| 4008.2190 | 45 | 1589 | 81 | 3445 | | | | | |
| 4008.2910 | 1 | 55 | 17 | 632 | 4401.1000 U | 1029 | 541 | 2285 | 1372 |
| 4008.2990 | 89 | 3527 | 253 | 8705 | 4401.2101 U | 29685 | 7558 | 57956 | 16928 |
| 4009.1000 | 32 | 1861 | 71 | 3955 | 4401.3001 U | 2683 | 262 | 5303 | 501 |
| 4009.2000 | 58 | 2319 | 83 | 3226 | 4401.3002 U | 202 | 88 | 2850 | 1196 |
| 4009.3000 | 87 | 3337 | 119 | 4722 | 4401.3009 U | 180 | 47 | 13539 | 2109 |
| 4009.4000 | 17 | 852 | 42 | 1852 | 4402.0000 | 195 | 794 | 9509 | 10277 |
| 4009.5000 | 43 | 2776 | 127 | 12542 | 4403.1000 U | 239 | 648 | 258 | 699 |
| 4010.1100 | 4 | 1165 | 6 | 2060 | 4403.2001 U | 50782 | 24131 | 99076 | 45041 |
| 4010.1200 | 19 | 798 | 51 | 1979 | 4403.2005 U | 7911 | 3376 | 16859 | 6789 |
| 4010.1900 | 5 | 598 | 7 | 943 | 4403.2006 U | 85784 | 25241 | 163810 | 50788 |
| 4010.2100 | 6 | 931 | 14 | 1891 | 4403.2009 U | 16995 | 4515 | 29340 | 8043 |
| 4010.2300 | 2 | 212 | 2 | 246 | 4403.9902 U | 7184 | 2289 | 19017 | 5888 |
| 4010.2900 | 13 | 1850 | 28 | 3352 | 4403.9903 U | 7041 | 3796 | 45648 | 22999 |
| 4011.1000 S | 269716 | 75382 | 381036 | 110964 | 4404.1000 | 128 | 400 | 177 | 513 |
| 4011.2000 S | 9732 | 8525 | 17277 | 15524 | 4406.9000 | 196 | 665 | 196 | 665 |
| 4011.3000 S | 152 | 329 | 202 | 404 | 4407.1001 U | 1569 | 2551 | 2924 | 4650 |
| 4011.4000 S | 4575 | 1702 | 10577 | 3061 | 4407.1002 U | 2450 | 4584 | 4362 | 7986 |
| 4011.5000 S | 76574 | 1551 | 123892 | 2505 | 4407.1003 U | 32187 | 67676 | 63585 | 132166 |
| 4011.9110 S | 2843 | 7896 | 13181 | 13717 | 4407.1004 U | 23124 | 32744 | 37590 | 54636 |
| 4011.9190 S | 2024 | 854 | 4110 | 1570 | 4407.1008 U | 4984 | 10224 | 10476 | 22307 |
| 4011.9910 S | 858 | 716 | 1977 | 2270 | 4407.1009 U | 3572 | 6269 | 6322 | 11490 |
| 4011.9990 S | 29717 | 2476 | 53021 | 4902 | 4407.2400 U | 24 | 249 | 32 | 349 |
| 4012.1000 S | 17158 | 3069 | 22937 | 4364 | 4407.2900 U | 365 | 3596 | 554 | 4872 |
| 4012.2000 | 178 | 830 | 417 | 1490 | 4407.9100 U | 10543 | 7371 | 12041 | 15391 |
| 4012.9090 | 24 | 631 | 54 | 1388 | 4407.9200 U | 680 | 3679 | 1577 | 8351 |
| 4013.2000 | 27 | 830 | 36 | 1120 | 4407.9900 U | 1280 | 5795 | 2454 | 11832 |
| 4013.9090 | 6 | 207 | 27 | 979 | 4408.1090 U | 286 | 949 | 648 | 2312 |
| 4014.1000 | 2 | 618 | 5 | 1218 | 4408.3990 U | 63 | 276 | 106 | 633 |
| 4014.9000 | 15 | 2700 | 21 | 3844 | 4408.9091 U | 369 | 3677 | 530 | 6469 |
| 4015.1100 | 42 | 2513 | 127 | 6536 | 4408.9092 U | 26 | 205 | 64 | 712 |
| 4015.1990 | 73 | 3451 | 185 | 7540 | 4408.9093 U | 115 | 326 | 253 | 791 |
| 4015.9090 | 5 | 460 | 7 | 692 | 4408.9099 U | 947 | 4634 | 1346 | 7764 |
| 4016.1000 | 0 | 98 | 6 | 403 | 4409.1010 V | 2247 | 286 | 2396 | 333 |
| 4016.9100 | 107 | 3120 | 186 | 5754 | 4409.1020 | 109 | 1512 | 155 | 2219 |

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

| VARENR. | 1997 | | | | VARENR. | 1997 | | | |
|-------------|---------|----------|----------------|----------|-----------|---------|----------|----------------|----------|
| | FEBRUAR | | JANUAR-FEBRUAR | | | FEBRUAR | | JANUAR-FEBRUAR | |
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. |
| 4409.1091 U | 2230 | 7357 | 4324 | 14504 | 4805.8000 | 1370 | 4606 | 3522 | 12332 |
| 4409.1092 U | 276 | 618 | 674 | 1415 | 4806.2000 | 28 | 617 | 56 | 1013 |
| 4409.2010 V | 8350 | 1158 | 16619 | 2679 | 4806.4000 | 5 | 321 | 13 | 557 |
| 4409.2020 | 57 | 1981 | 185 | 5757 | 4807.9000 | 1671 | 8587 | 4446 | 21638 |
| 4409.2090 | 149 | 1875 | 311 | 3810 | 4808.1000 | 115 | 1220 | 289 | 3018 |
| 4410.1101 U | 1215 | 1533 | 2959 | 3699 | 4808.3000 | 24 | 523 | 100 | 1650 |
| 4410.1102 U | 681 | 973 | 1503 | 2244 | 4808.9000 | 152 | 1711 | 344 | 3842 |
| 4410.1103 U | 1040 | 7330 | 1707 | 11341 | 4809.2000 | 308 | 4559 | 634 | 8980 |
| 4410.1109 U | 459 | 1762 | 731 | 2680 | 4809.9000 | 68 | 620 | 90 | 946 |
| 4410.1901 U | 186 | 412 | 379 | 826 | 4810.1100 | 3109 | 23709 | 6202 | 47161 |
| 4410.1902 U | 107 | 191 | 264 | 506 | 4810.1200 | 1559 | 11846 | 2741 | 20713 |
| 4410.1903 U | 294 | 857 | 543 | 1492 | 4810.2100 | 2451 | 12587 | 4739 | 29829 |
| 4410.1909 U | 513 | 2056 | 850 | 3231 | 4810.2900 | 2371 | 13962 | 4254 | 25141 |
| 4410.9000 | 111 | 1091 | 263 | 2822 | 4810.3100 | 232 | 1935 | 391 | 3241 |
| 4411.1100 | 531 | 1785 | 1094 | 3534 | 4810.3900 | 264 | 1887 | 582 | 4221 |
| 4411.1900 | 1638 | 8040 | 4136 | 18036 | 4810.9100 | 1149 | 7576 | 2493 | 17037 |
| 4411.2100 | 240 | 655 | 496 | 1618 | 4810.9900 | 312 | 3224 | 425 | 5925 |
| 4411.2900 | 114 | 452 | 160 | 700 | 4811.1000 | 36 | 490 | 73 | 834 |
| 4411.3900 | 341 | 1438 | 505 | 2036 | 4811.2100 | 155 | 4396 | 339 | 9824 |
| 4411.9900 | 269 | 1553 | 676 | 3751 | 4811.2900 | 385 | 1874 | 423 | 2561 |
| 4412.1301 U | 88 | 311 | 199 | 624 | 4811.3100 | 1172 | 10807 | 2123 | 20544 |
| 4412.1309 U | 161 | 647 | 1134 | 4009 | 4811.3900 | 815 | 11345 | 1437 | 21898 |
| 4412.1401 U | 1275 | 5764 | 2639 | 12243 | 4811.4000 | 89 | 1563 | 131 | 2483 |
| 4412.1409 U | 604 | 3524 | 1514 | 8997 | 4811.9001 | 8 | 259 | 12 | 348 |
| 4412.1901 U | 895 | 3082 | 1864 | 7270 | 4811.9005 | 66 | 2668 | 126 | 4906 |
| 4412.1909 U | 2613 | 8220 | 5472 | 16615 | 4811.9009 | 495 | 7937 | 1030 | 17255 |
| 4412.2200 U | 46 | 232 | 47 | 247 | 4813.1000 | 25 | 1770 | 45 | 3099 |
| 4412.2900 U | 396 | 2291 | 484 | 2620 | 4813.2000 | 9 | 304 | 15 | 532 |
| 4412.9900 U | 1004 | 4129 | 2493 | 9842 | 4814.1000 | 1 | 147 | 2 | 462 |
| 4413.0000 | 75 | 1735 | 141 | 2886 | 4814.2000 | 148 | 5991 | 247 | 9810 |
| 4414.0000 | 81 | 3964 | 219 | 9835 | 4814.9000 | 39 | 2048 | 58 | 3411 |
| 4415.1000 | 100 | 1617 | 275 | 4221 | 4816.2000 | 193 | 2409 | 455 | 5753 |
| 4415.2000 | 1869 | 5881 | 3742 | 11638 | 4817.1000 | 458 | 9420 | 808 | 17583 |
| 4416.0010 | 19 | 307 | 24 | 384 | 4817.2000 | 2 | 250 | 3 | 394 |
| 4417.0000 | 27 | 736 | 59 | 1653 | 4817.3000 | 8 | 389 | 14 | 847 |
| 4418.1001 S | 2370 | 2772 | 4136 | 5301 | 4818.1000 | 2019 | 22815 | 4642 | 52570 |
| 4418.1002 S | 625 | 293 | 972 | 607 | 4818.2000 | 911 | 12173 | 2038 | 27413 |
| 4418.2004 S | 4441 | 6881 | 10101 | 14365 | 4818.3000 | 363 | 11179 | 652 | 19867 |
| 4418.2005 S | 4492 | 5969 | 9067 | 10581 | 4818.4000 | 2150 | 45914 | 4350 | 94897 |
| 4418.2006 S | 2597 | 1558 | 4656 | 2956 | 4818.5000 | 13 | 1129 | 26 | 2206 |
| 4418.2008 S | 2248 | 4203 | 5614 | 8319 | 4818.9000 | 779 | 12918 | 1674 | 27978 |
| 4418.2009 | 121 | 2147 | 317 | 5041 | 4819.1000 | 794 | 10011 | 1414 | 17791 |
| 4418.3000 V | 131200 | 21475 | 240738 | 38532 | 4819.2001 | 1022 | 12658 | 2347 | 26568 |
| 4418.4000 | 96 | 1348 | 96 | 1348 | 4819.2009 | 1692 | 18543 | 4070 | 40845 |
| 4418.9001 | 370 | 3924 | 909 | 10114 | 4819.3000 | 199 | 2197 | 398 | 4269 |
| 4418.9002 S | 96 | 832 | 232 | 1505 | 4819.4000 | 212 | 4341 | 462 | 9645 |
| 4418.9005 S | 4641 | 600 | 4843 | 1245 | 4819.5091 | 18 | 677 | 63 | 2197 |
| 4418.9007 | 148 | 1377 | 299 | 2792 | 4819.5099 | 150 | 3169 | 287 | 5753 |
| 4418.9009 | 592 | 7963 | 1275 | 16838 | 4819.6000 | 79 | 1588 | 196 | 3653 |
| 4419.0000 | 63 | 2533 | 117 | 4461 | 4820.1000 | 195 | 5406 | 380 | 11030 |
| 4420.1000 | 36 | 1629 | 62 | 2619 | 4820.2000 | 56 | 990 | 89 | 1517 |
| 4420.9000 | 73 | 2335 | 111 | 3965 | 4820.3000 | 47 | 1788 | 102 | 3613 |
| 4421.1000 | 17 | 552 | 36 | 1156 | 4820.4001 | 4 | 503 | 5 | 571 |
| 4421.9009 | 463 | 10303 | 809 | 18600 | 4820.4002 | 29 | 1105 | 57 | 2282 |
| KAP. 44 | | 396355 | | 801249 | 4820.4003 | 135 | 3022 | 261 | 6054 |
| | | | | | 4820.4009 | 29 | 1344 | 38 | 1755 |
| 4503.1000 | 5 | 733 | 7 | 789 | 4820.5000 | 19 | 709 | 84 | 2835 |
| 4504.1001 | 34 | 844 | 68 | 1688 | 4820.9000 | 64 | 1794 | 96 | 2858 |
| 4504.1009 | 7 | 285 | 9 | 382 | 4821.1000 | 163 | 9752 | 345 | 21867 |
| 4504.9009 | 9 | 520 | 18 | 742 | 4821.9000 | 48 | 3671 | 87 | 6202 |
| KAP. 45 | | 2516 | | 3898 | 4822.9000 | 159 | 1574 | 325 | 3427 |
| | | | | | 4823.1100 | 23 | 1505 | 65 | 5272 |
| 4602.1001 | 94 | 2259 | 131 | 3505 | 4823.2001 | 103 | 2332 | 206 | 4603 |
| 4602.1009 | 14 | 544 | 40 | 1209 | 4823.2009 | 21 | 647 | 27 | 1047 |
| 4602.9000 | 7 | 258 | 9 | 375 | 4823.4000 | 48 | 972 | 100 | 2686 |
| KAP. 46 | | 3138 | | 5238 | 4823.5100 | 71 | 975 | 190 | 2382 |
| | | | | | 4823.5900 | 1855 | 14869 | 4329 | 33593 |
| 4701.0000 | 374 | 1222 | 661 | 2235 | 4823.6000 | 148 | 4280 | 342 | 9192 |
| 4703.1100 | 157 | 450 | 550 | 1672 | 4823.7001 | 115 | 1559 | 263 | 3834 |
| 4703.2100 | 5896 | 18214 | 9984 | 31413 | 4823.7009 | 51 | 1274 | 89 | 2223 |
| 4703.2900 | 2317 | 6606 | 2585 | 7538 | 4823.9001 | 4 | 854 | 4 | 947 |
| 4704.1100 | 243 | 715 | 863 | 2583 | 4823.9009 | 275 | 5953 | 587 | 11810 |
| 4704.2100 | 2347 | 2429 | 5065 | 5558 | KAP. 48 | | 492587 | | 1026921 |
| 4704.2900 | 15 | 249 | 48 | 348 | | | | | |
| 4707.1000 | 3287 | 2419 | 6828 | 5244 | 4901.1001 | 31 | 1580 | 53 | 2542 |
| 4707.2000 | 197 | 329 | 374 | 649 | 4901.1009 | 98 | 4952 | 221 | 10019 |
| 4707.9000 | 229 | 283 | 519 | 512 | 4901.9100 | 59 | 836 | 70 | 1014 |
| KAP. 47 | | 33092 | | 58190 | 4901.9901 | 84 | 4988 | 659 | 21690 |
| | | | | | 4901.9902 | 87 | 4304 | 137 | 6633 |
| 4801.0000 | 1771 | 7178 | 3303 | 14093 | 4901.9903 | 89 | 2816 | 193 | 6258 |
| 4802.5200 | 3704 | 26902 | 8086 | 58794 | 4901.9904 | 189 | 6332 | 465 | 14420 |
| 4802.5300 | 294 | 2565 | 471 | 4562 | 4901.9905 | 4 | 1557 | 30 | 4330 |
| 4802.6000 | 1795 | 11165 | 3471 | 21816 | 4901.9909 | 250 | 23791 | 484 | 52220 |
| 4803.0009 | 29 | 465 | 67 | 998 | 4902.1000 | 64 | 3153 | 216 | 9639 |
| 4804.1100 | 1607 | 6020 | 4012 | 15137 | 4902.9001 | 25 | 1837 | 54 | 3857 |
| 4804.1900 | 1155 | 6411 | 2476 | 13716 | 4902.9002 | 127 | 4007 | 221 | 7176 |
| 4804.2100 | 1118 | 6002 | 1794 | 9714 | 4902.9003 | 486 | 10746 | 745 | 16343 |
| 4804.2900 | 93 | 621 | 134 | 907 | 4902.9009 | 134 | 7117 | 389 | 18025 |
| 4804.3100 | 518 | 3201 | 1169 | 9431 | 4903.0000 | 70 | 2491 | 105 | 3720 |
| 4804.3900 | 415 | 2998 | 801 | 5763 | 4904.0090 | 4 | 642 | 7 | 1260 |
| 4804.4100 | 143 | 444 | 325 | 930 | 4905.9100 | 14 | 568 | 37 | 1345 |
| 4804.5900 | 22 | 103 | 70 | 425 | 4905.9900 | 6 | 1561 | 9 | 2462 |
| 4805.1000 | 2487 | 8125 | 5223 | 16890 | 4907.0000 | 0 | 48 | 3 | 577 |
| 4805.2200 | 1335 | 8953 | 3230 | 22528 | 4908.1000 | 1 | 593 | 2 | 823 |
| 4805.2300 | 756 | 4885 | 1341 | 9221 | 4908.9000 | 1 | 1026 | 2 | 1424 |
| 4805.2900 | 248 | 830 | 768 | 2383 | 4909.0000 | 43 | 3816 | 72 | 7106 |
| 4805.3000 | 1 | 15 | 21 | 771 | 4910.0000 | 10 | 559 | 32 | 2165 |
| 4805.5000 | 38 | 188 | 123 | 576 | 4911.1010 | 58 | 3385 | 114 | 6219 |
| 4805.6000 | 1153 | 3579 | 2428 | 7469 | 4911.1091 | 291 | 6031 | 667 | 14192 |
| 4805.7000 | 146 | 651 | 147 | 674 | 4911.1099 | 1168 | 38772 | 2751 | 86862 |

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

| VARENR. | FEBRUAR 1997 | | JANUAR-FEBRUAR 1997 | | VARENR. | FEBRUAR 1997 | | JANUAR-FEBRUAR 1997 | |
|-----------|--------------|----------|---------------------|----------|-----------|--------------|----------|---------------------|----------|
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. |
| 4911.9110 | 145 | 4277 | 207 | 6840 | 5407.5400 | 1 | 206 | 1 | 325 |
| 4911.9190 | 104 | 5528 | 164 | 10770 | 5407.6100 | 5 | 547 | 8 | 853 |
| 4911.9901 | 51 | 1526 | 70 | 2275 | 5407.7200 | 3 | 506 | 7 | 1137 |
| 4911.9902 | 8 | 928 | 9 | 1000 | 5407.7300 | 4 | 427 | 8 | 776 |
| 4911.9909 | 397 | 21038 | 608 | 34173 | 5407.8200 | 11 | 989 | 15 | 1397 |
| KAP.49 | | 171001 | | 357806 | 5407.8300 | 15 | 1547 | 17 | 1850 |
| | | | | | 5407.8400 | 2 | 261 | 8 | 910 |
| 5007.2000 | 2 | 481 | 3 | 1123 | 5407.9300 | 2 | 277 | 5 | 579 |
| 5007.9000 | 1 | 286 | 2 | 462 | 5408.2200 | 3 | 412 | 6 | 758 |
| KAP.50 | | 930 | | 1854 | 5408.3400 | 1 | 123 | 3 | 867 |
| | | | | | KAP.54 | | 34624 | | 70786 |
| 5101.1100 | 13 | 336 | 13 | 336 | 5501.9000 | 1 | 200 | 1 | 440 |
| 5101.2100 | 48 | 1201 | 58 | 1441 | 5503.1000 | 1 | 25 | 26 | 478 |
| 5105.1000 | 16 | 388 | 32 | 756 | 5503.2000 | 188 | 2643 | 411 | 6400 |
| 5105.2900 | 96 | 3111 | 196 | 6761 | 5503.4000 | 22 | 211 | 44 | 587 |
| 5106.1000 | 3 | 228 | 11 | 1009 | 5504.1000 | 72 | 864 | 165 | 2098 |
| 5107.1000 | 61 | 4587 | 129 | 10109 | 5506.1000 | 14 | 273 | 17 | 345 |
| 5107.2000 | 8 | 761 | 18 | 1696 | 5508.1000 | 4 | 969 | 6 | 1528 |
| 5109.1001 | 32 | 601 | 56 | 1209 | 5509.1100 | 6 | 245 | 6 | 245 |
| 5109.1002 | 8 | 842 | 11 | 1123 | 5509.2100 | 9 | 347 | 12 | 484 |
| 5109.9000 | 7 | 719 | 14 | 1298 | 5509.3100 | 17 | 404 | 43 | 860 |
| 5111.1900 | 2 | 327 | 5 | 1169 | 5509.3200 | 3 | 177 | 8 | 436 |
| 5111.3000 | 7 | 824 | 14 | 1723 | 5509.4100 | 6 | 429 | 11 | 777 |
| 5112.1100 | 2 | 436 | 5 | 1448 | 5509.5300 | 8 | 243 | 9 | 251 |
| 5112.1900 | 7 | 1543 | 14 | 3667 | 5512.1910 | 2 | 610 | 4 | 1308 |
| 5112.3000 | 7 | 1300 | 13 | 2547 | 5512.1990 | 13 | 2325 | 22 | 3913 |
| KAP.51 | | 18019 | | 37867 | 5512.2990 | 19 | 2363 | 31 | 3786 |
| | | | | | 5512.9990 | 3 | 622 | 9 | 2259 |
| 5204.2000 | 1 | 215 | 7 | 716 | 5513.1100 | 23 | 895 | 61 | 2360 |
| 5205.1100 | 24 | 533 | 34 | 781 | 5513.2100 | 26 | 1616 | 56 | 3044 |
| 5205.1200 | 17 | 443 | 37 | 856 | 5513.3100 | 2 | 158 | 6 | 448 |
| 5205.2200 | 65 | 2014 | 101 | 3047 | 5513.4100 | 3 | 343 | 8 | 826 |
| 5205.2300 | 1 | 48 | 19 | 809 | 5513.4200 | 3 | 305 | 3 | 328 |
| 5205.3100 | 83 | 2324 | 148 | 4185 | 5514.1100 | 6 | 311 | 6 | 311 |
| 5205.4200 | 2 | 185 | 5 | 508 | 5514.1200 | 3 | 261 | 10 | 750 |
| 5207.1000 | 7 | 1062 | 13 | 2138 | 5514.2200 | 27 | 1296 | 55 | 3200 |
| 5207.9000 | 8 | 733 | 19 | 1855 | 5514.2900 | 2 | 220 | 3 | 384 |
| 5208.1200 | 122 | 3416 | 313 | 9671 | 5514.3200 | 9 | 417 | 19 | 855 |
| 5208.1300 | 32 | 849 | 45 | 1132 | 5514.3300 | 3 | 476 | 4 | 618 |
| 5208.1900 | 16 | 1055 | 25 | 1533 | 5514.3900 | 4 | 506 | 7 | 945 |
| 5208.2100 | 4 | 626 | 9 | 1244 | 5514.4100 | 6 | 1194 | 9 | 1731 |
| 5208.2200 | 8 | 582 | 14 | 1198 | 5514.4200 | 11 | 866 | 12 | 1026 |
| 5208.2900 | 1 | 229 | 2 | 343 | 5514.4900 | 2 | 241 | 6 | 919 |
| 5208.3200 | 21 | 1875 | 49 | 4104 | 5515.1190 | 3 | 369 | 3 | 485 |
| 5208.3900 | 7 | 839 | 15 | 1564 | 5515.1390 | 7 | 1034 | 13 | 2060 |
| 5208.4200 | 6 | 590 | 11 | 1186 | 5515.1910 | 5 | 262 | 5 | 262 |
| 5208.4900 | 15 | 1162 | 24 | 1892 | 5515.9910 | 1 | 221 | 1 | 237 |
| 5208.5100 | 9 | 462 | 11 | 592 | 5515.9990 | 2 | 286 | 2 | 482 |
| 5208.5200 | 97 | 10096 | 167 | 17010 | 5516.1300 | 21 | 1850 | 40 | 3439 |
| 5208.5900 | 20 | 2171 | 37 | 3513 | 5516.1400 | 3 | 485 | 4 | 738 |
| 5209.1100 | 4 | 212 | 6 | 386 | 5516.2200 | 4 | 424 | 9 | 965 |
| 5209.1900 | 6 | 564 | 9 | 830 | 5516.2300 | 26 | 3118 | 38 | 4791 |
| 5209.3100 | 7 | 854 | 13 | 1435 | 5516.2400 | 1 | 112 | 2 | 591 |
| 5209.3900 | 6 | 754 | 15 | 1435 | 5516.4300 | 1 | 226 | 2 | 429 |
| 5209.4100 | 4 | 501 | 6 | 716 | 5516.9200 | 1 | 319 | 7 | 1014 |
| 5209.4900 | 26 | 2236 | 62 | 5291 | 5516.9300 | 3 | 363 | 6 | 798 |
| 5209.5100 | 14 | 1697 | 18 | 2346 | 5516.9400 | 1 | 200 | 3 | 419 |
| 5209.5900 | 12 | 1451 | 25 | 2963 | KAP.55 | | 35113 | | 68152 |
| 5210.3100 | 2 | 399 | 5 | 707 | 5601.1090 | 9 | 169 | 13 | 588 |
| 5210.3900 | 1 | 104 | 9 | 878 | 5601.2100 | 25 | 875 | 51 | 1895 |
| 5210.4900 | 5 | 454 | 14 | 1227 | 5601.2210 | 16 | 521 | 41 | 1305 |
| 5210.5100 | 2 | 223 | 2 | 286 | 5601.2290 | 4 | 244 | 12 | 563 |
| 5210.5900 | 3 | 376 | 5 | 587 | 5601.2900 | 5 | 207 | 9 | 450 |
| 5211.1200 | 5 | 276 | 5 | 276 | 5602.1000 | 99 | 2549 | 133 | 3784 |
| 5211.3100 | 2 | 282 | 3 | 315 | 5602.2100 | 4 | 290 | 6 | 472 |
| 5211.3200 | 8 | 587 | 17 | 1224 | 5602.2900 | 37 | 549 | 74 | 1034 |
| 5211.3900 | 2 | 321 | 5 | 716 | 5602.9000 | 21 | 279 | 23 | 366 |
| 5211.4900 | 26 | 2610 | 46 | 4919 | 5603.1100 | 37 | 1500 | 82 | 3038 |
| 5211.5900 | 5 | 1077 | 11 | 1974 | 5603.1200 | 33 | 1128 | 64 | 1717 |
| 5212.1100 | 14 | 394 | 18 | 572 | 5603.1300 | 82 | 2229 | 137 | 3336 |
| 5212.1300 | 2 | 161 | 4 | 432 | 5603.1400 | 128 | 2972 | 268 | 5902 |
| 5212.2400 | 2 | 263 | 2 | 301 | 5603.9100 | 1 | 118 | 10 | 471 |
| 5212.2500 | 11 | 1603 | 12 | 2101 | 5603.9200 | 13 | 1134 | 37 | 2483 |
| KAP.52 | | 51742 | | 98116 | 5603.9300 | 8 | 395 | 19 | 834 |
| | | | | | 5603.9400 | 17 | 376 | 43 | 1210 |
| 5306.2000 | 3 | 300 | 4 | 471 | 5604.1000 | 8 | 300 | 9 | 383 |
| 5309.2100 | 7 | 656 | 8 | 1025 | 5607.2100 | 1 | 351 | 1 | 351 |
| 5309.2900 | 1 | 292 | 2 | 420 | 5607.4900 | 96 | 2029 | 256 | 5048 |
| KAP.53 | | 2115 | | 3581 | 5607.5000 | 44 | 1978 | 90 | 4287 |
| | | | | | 5607.9010 | 21 | 552 | 32 | 1173 |
| 5401.1000 | 13 | 1894 | 22 | 3461 | 5607.9090 | 9 | 589 | 33 | 1250 |
| 5402.1000 | 282 | 8039 | 476 | 14742 | 5608.1101 | 8 | 248 | 13 | 303 |
| 5402.2000 | 186 | 5381 | 392 | 13530 | 5608.1102 | 23 | 962 | 61 | 3146 |
| 5402.3300 | 11 | 456 | 17 | 683 | 5608.1103 | 26 | 1757 | 57 | 2399 |
| 5402.3900 | 10 | 734 | 17 | 1238 | 5608.1104 | 7 | 500 | 18 | 1266 |
| 5402.4100 | 44 | 1366 | 93 | 3241 | 5608.1109 | 46 | 2697 | 115 | 5403 |
| 5402.4200 | 7 | 380 | 7 | 380 | 5608.1903 | 8 | 426 | 8 | 512 |
| 5402.4900 | 9 | 902 | 14 | 1390 | 5608.1904 | 4 | 247 | 8 | 488 |
| 5402.5100 | 9 | 329 | 17 | 622 | 5608.1909 | 8 | 253 | 12 | 421 |
| 5402.6200 | 32 | 571 | 35 | 633 | 5608.9010 | 14 | 801 | 44 | 1634 |
| 5403.3200 | 5 | 220 | 8 | 406 | 5609.0000 | 2 | 217 | 24 | 1009 |
| 5404.1000 | 4 | 401 | 14 | 1269 | KAP.56 | | 30125 | | 60063 |
| 5405.0000 | 1 | 288 | 4 | 673 | 5701.1000 | 67 | 6381 | 135 | 11886 |
| 5407.1000 | 11 | 2985 | 24 | 7532 | 5701.9000 | 23 | 1135 | 60 | 2519 |
| 5407.2000 | 1 | 103 | 14 | 448 | 5702.1010 | 46 | 3674 | 69 | 5134 |
| 5407.4100 | 5 | 304 | 12 | 1789 | 5702.1090 | 28 | 852 | 29 | 1064 |
| 5407.4200 | 12 | 1241 | 26 | 2957 | | | | | |
| 5407.5100 | 4 | 254 | 6 | 422 | | | | | |
| 5407.5200 | 5 | 694 | 12 | 1285 | | | | | |
| 5407.5300 | 3 | 491 | 4 | 626 | | | | | |

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

| VARENR. | FEBRUAR 1997 | | JANUAR-FEBRUAR 1997 | | VARENR. | FEBRUAR 1997 | | JANUAR-FEBRUAR 1997 | |
|-------------|--------------|----------|---------------------|----------|-------------|--------------|----------|---------------------|----------|
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. |
| 5702.2000 | 10 | 244 | 20 | 423 | 6104.5900 S | 7188 | 496 | 11282 | 827 |
| 5702.3100 | 6 | 618 | 12 | 1248 | 6104.6200 S | 223867 | 8775 | 495583 | 17482 |
| 5702.4100 | 123 | 6577 | 169 | 9727 | 6104.6300 S | 81467 | 4128 | 134641 | 7066 |
| 5702.4200 | 68 | 2116 | 133 | 4544 | 6104.6900 S | 19313 | 1664 | 32447 | 3167 |
| 5702.4900 | 8 | 262 | 17 | 569 | 6105.1000 S | 123845 | 6056 | 218840 | 9680 |
| 5702.9100 | 1 | 99 | 6 | 516 | 6105.2000 S | 6968 | 506 | 10196 | 824 |
| 5702.9900 | 98 | 2196 | 178 | 4290 | 6105.9000 S | 7364 | 457 | 27725 | 1314 |
| 5703.1000 | 18 | 904 | 45 | 2274 | 6106.1000 S | 120097 | 5781 | 237784 | 11286 |
| 5703.2000 | 220 | 6519 | 441 | 11925 | 6106.2000 S | 53858 | 3827 | 96018 | 6596 |
| 5703.3000 | 93 | 2279 | 195 | 4861 | 6106.9000 S | 15783 | 916 | 38629 | 2638 |
| 5703.9000 | 17 | 881 | 28 | 1611 | 6107.1100 S | 522136 | 5931 | 1171270 | 13636 |
| 5704.9000 | 129 | 3141 | 218 | 5169 | 6107.1200 S | 14898 | 368 | 16058 | 430 |
| 5705.0010 | 11 | 651 | 13 | 805 | 6107.1900 S | 3852 | 166 | 11259 | 500 |
| 5705.0090 | 31 | 1172 | 49 | 1957 | 6107.2100 S | 45667 | 1907 | 72229 | 2617 |
| KAP.57 | | 40266 | | 71204 | 6108.1100 S | 13483 | 443 | 16705 | 568 |
| | | | | | 6108.2100 S | 850837 | 10035 | 1818106 | 19639 |
| 5801.2500 | 1 | 303 | 4 | 789 | 6108.2200 S | 262942 | 4450 | 529037 | 7746 |
| 5801.2600 | 10 | 1187 | 16 | 1932 | 6108.2900 S | 5715 | 418 | 9537 | 651 |
| 5801.3500 | 6 | 646 | 12 | 1380 | 6108.3100 S | 98624 | 4130 | 174281 | 7038 |
| 5801.3600 | 3 | 409 | 5 | 692 | 6108.3200 S | 7407 | 407 | 25908 | 1420 |
| 5801.9000 | 1 | 164 | 1 | 650 | 6108.9100 S | 53407 | 2266 | 79351 | 3192 |
| 5803.1000 | 4 | 254 | 4 | 309 | 6108.9200 S | 5485 | 611 | 14490 | 1096 |
| 5804.1000 | 4 | 345 | 8 | 733 | 6108.9900 S | 15556 | 593 | 17928 | 721 |
| 5804.2900 | 3 | 578 | 5 | 967 | 6109.1000 S | 2193451 | 45616 | 3602346 | 80394 |
| 5806.1000 | 2 | 358 | 3 | 658 | 6109.9010 S | 97630 | 5634 | 167954 | 9239 |
| 5806.2000 | 5 | 379 | 10 | 766 | 6109.9090 S | 69257 | 3089 | 114925 | 5514 |
| 5806.3100 | 1 | 232 | 3 | 590 | 6110.1000 S | 69773 | 8440 | 147430 | 15458 |
| 5806.3200 | 28 | 2846 | 49 | 5608 | 6110.2000 S | 1228112 | 87344 | 2511386 | 169614 |
| 5806.3990 | 6 | 510 | 10 | 760 | 6110.3000 S | 237308 | 19409 | 485465 | 37384 |
| 5807.1001 | 0 | 296 | 1 | 689 | 6110.9000 S | 85640 | 6838 | 153707 | 12958 |
| 5807.9000 | 0 | 202 | 1 | 472 | 6111.1090 S | 0 | 160 | 1 | 611 |
| 5808.1000 | 16 | 704 | 20 | 1174 | 6111.2090 S | 71 | 13348 | 156 | 27822 |
| 5808.9000 | 3 | 568 | 6 | 1048 | 6111.9090 S | 3 | 428 | 3 | 550 |
| 5810.9200 | 1 | 374 | 2 | 647 | 6112.1100 S | 109283 | 4794 | 217450 | 9982 |
| 5810.9900 | 0 | 216 | 1 | 370 | 6112.1200 S | 36839 | 4444 | 115235 | 11804 |
| 5811.0000 | 3 | 492 | 6 | 811 | 6112.1900 S | 9299 | 607 | 17488 | 1297 |
| KAP.58 | | 12212 | | 23478 | 6112.2000 S | 4484 | 408 | 4957 | 491 |
| | | | | | 6112.3110 S | 18582 | 474 | 20622 | 533 |
| 5903.1010 | 6 | 308 | 8 | 436 | 6112.3190 S | 12273 | 310 | 25927 | 485 |
| 5903.1092 | 10 | 435 | 21 | 656 | 6112.4110 S | 38174 | 2899 | 54836 | 3785 |
| 5903.1099 | 28 | 1670 | 70 | 3396 | 6112.4190 S | 75039 | 3313 | 133242 | 6246 |
| 5903.2090 | 7 | 860 | 15 | 2038 | 6112.4990 S | 24750 | 689 | 28157 | 798 |
| 5903.9090 | 13 | 2680 | 27 | 4692 | 6113.0011 S | 710 | 1205 | 948 | 1662 |
| 5904.1000 | 214 | 4148 | 420 | 8504 | 6113.0019 S | 879 | 435 | 918 | 450 |
| 5905.0000 | 6 | 438 | 24 | 1460 | 6113.0090 S | 4 | 1008 | 7 | 1707 |
| 5906.1000 | 19 | 1891 | 29 | 2428 | 6114.2000 S | 6 | 927 | 17 | 3715 |
| 5906.9900 | 21 | 1322 | 38 | 2259 | 6114.3000 S | 4 | 1139 | 12 | 2822 |
| 5907.0010 | 2 | 392 | 3 | 621 | 6114.9000 S | 4 | 958 | 8 | 1822 |
| 5907.0090 | 15 | 2286 | 27 | 4397 | 6115.1110 S | 8445 | 194 | 29775 | 693 |
| 5908.0000 | 3 | 230 | 4 | 321 | 6115.1190 S | 984677 | 7213 | 1807486 | 14026 |
| 5911.1000 | 19 | 1330 | 23 | 1978 | 6115.1290 S | 139673 | 2388 | 280958 | 4901 |
| 5911.2000 | 3 | 724 | 8 | 1951 | 6115.1910 S | 30233 | 271 | 83083 | 876 |
| 5911.3100 | 3 | 3200 | 5 | 5473 | 6115.1990 S | 170026 | 1508 | 356981 | 3914 |
| 5911.3200 | 17 | 8066 | 35 | 17179 | 6115.2010 P | 13863 | 246 | 30622 | 575 |
| 5911.4000 | 3 | 569 | 4 | 885 | 6115.2030 P | 266419 | 728 | 463202 | 1556 |
| 5911.9001 | 8 | 717 | 21 | 1651 | 6115.2090 P | 173161 | 1452 | 382701 | 2702 |
| 5911.9009 | 25 | 2181 | 55 | 4637 | 6115.9110 P | 25280 | 379 | 56177 | 1074 |
| KAP.59 | | 35078 | | 67636 | 6115.9190 P | 106070 | 1450 | 266119 | 3109 |
| | | | | | 6115.9210 P | 285101 | 2812 | 800977 | 7112 |
| 6001.1000 | 2 | 147 | 7 | 536 | 6115.9290 P | 2027945 | 12584 | 3872168 | 24421 |
| 6001.9200 | 4 | 394 | 10 | 923 | 6115.9310 P | 34484 | 461 | 40113 | 785 |
| 6002.1090 | 2 | 166 | 8 | 768 | 6115.9390 P | 77268 | 1127 | 262354 | 2665 |
| 6002.3090 | 2 | 295 | 4 | 677 | 6115.9990 P | 79414 | 525 | 155775 | 1253 |
| 6002.4200 | 3 | 283 | 4 | 578 | 6116.1011 P | 13992 | 207 | 65660 | 900 |
| 6002.4310 | 29 | 1853 | 63 | 3767 | 6116.1019 P | 29964 | 416 | 64693 | 751 |
| 6002.4390 | 9 | 1234 | 13 | 1645 | 6116.1091 P | 14673 | 202 | 40961 | 516 |
| 6002.9200 | 6 | 598 | 12 | 1181 | 6116.1099 P | 13660 | 437 | 25775 | 714 |
| 6002.9310 | 14 | 706 | 30 | 1648 | 6116.9100 P | 2796 | 203 | 31658 | 940 |
| 6002.9390 | 6 | 322 | 7 | 419 | 6116.9200 P | 79986 | 238 | 234763 | 537 |
| KAP.60 | | 6583 | | 13700 | 6116.9300 P | 3397 | 119 | 52441 | 596 |
| | | | | | 6117.1000 S | 19280 | 424 | 29644 | 743 |
| 6101.3000 S | 3945 | 407 | 5026 | 541 | 6117.8090 S | 1 | 259 | 1 | 367 |
| 6101.9000 S | 1791 | 317 | 2940 | 670 | 6117.9090 S | 2 | 710 | 3 | 903 |
| 6102.2000 S | 2489 | 174 | 6077 | 542 | KAP.61 | | 346582 | | 665901 |
| 6102.3000 S | 1823 | 536 | 6112 | 1319 | | | | | |
| 6103.2200 S | 14133 | 559 | 26875 | 1133 | 6201.1100 S | 1380 | 651 | 1865 | 1008 |
| 6103.3100 S | 477 | 444 | 540 | 479 | 6201.1200 S | 8282 | 2375 | 18086 | 4347 |
| 6103.3200 S | 650 | 61 | 5563 | 629 | 6201.1300 S | 6090 | 2824 | 13136 | 4529 |
| 6103.3300 S | 4574 | 626 | 8134 | 1000 | 6201.1900 S | 570 | 168 | 4686 | 1264 |
| 6103.3900 S | 2300 | 310 | 3832 | 504 | 6201.9100 S | 187 | 89 | 1559 | 658 |
| 6103.4200 S | 102028 | 3783 | 268641 | 9685 | 6201.9200 S | 26196 | 5353 | 71322 | 12485 |
| 6103.4300 S | 31675 | 2236 | 57175 | 3639 | 6201.9300 S | 51447 | 6940 | 122082 | 14808 |
| 6103.4900 S | 6043 | 395 | 16878 | 855 | 6201.9900 S | 884 | 210 | 2295 | 508 |
| 6104.1200 S | 2476 | 270 | 13994 | 1158 | 6202.1100 S | 1503 | 881 | 3401 | 1941 |
| 6104.1300 S | 3693 | 748 | 4996 | 973 | 6202.1200 S | 8229 | 2294 | 24564 | 5070 |
| 6104.1900 S | 385 | 369 | 5404 | 947 | 6202.1500 S | 22505 | 8041 | 48825 | 12579 |
| 6104.2200 S | 41203 | 2487 | 119687 | 6008 | 6202.1900 S | 412 | 277 | 2718 | 741 |
| 6104.2300 S | 4340 | 578 | 12572 | 1072 | 6202.9200 S | 17989 | 2564 | 33777 | 4968 |
| 6104.2900 S | 3446 | 529 | 22862 | 1637 | 6202.9300 S | 34641 | 5598 | 71724 | 10385 |
| 6104.3100 S | 1320 | 562 | 1707 | 727 | 6202.9900 S | 243 | 184 | 1825 | 491 |
| 6104.3200 S | 9411 | 1061 | 22954 | 2532 | 6203.1100 S | 12515 | 10127 | 16201 | 14535 |
| 6104.3300 S | 8918 | 1760 | 17185 | 2758 | 6203.1200 S | 13632 | 5751 | 18683 | 8731 |
| 6104.3900 S | 1393 | 350 | 1753 | 489 | 6203.1900 S | 1473 | 538 | 3415 | 1587 |
| 6104.4200 S | 46272 | 2439 | 71807 | 3549 | 6203.3100 S | 7094 | 4396 | 11888 | 7439 |
| 6104.4300 S | 14321 | 1798 | 27086 | 3289 | 6203.3200 S | 31723 | 3270 | 57589 | 5738 |
| 6104.4400 S | 7665 | 778 | 8149 | 928 | 6203.3500 S | 57774 | 10588 | 99332 | 18152 |
| 6104.4900 S | 6418 | 923 | 10298 | 1203 | 6203.3900 S | 5476 | 1666 | 7609 | 2320 |
| 6104.5100 S | 618 | 205 | 1202 | 353 | 6203.4109 S | 9695 | 2338 | 30436 | 5363 |
| 6104.5200 S | 22161 | 1757 | 52814 | 3841 | 6203.4201 S | 35581 | 1865 | 47606 | 2630 |
| 6104.5300 S | 29386 | 3002 | 59854 | 4922 | 6203.4209 S | 378261 | 36460 | 858059 | 83244 |

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

| VARENR. | FEBRUAR 1997 | | JANUAR-FEBRUAR 1997 | | VARENR. | FEBRUAR 1997 | | JANUAR-FEBRUAR 1997 | |
|-------------|--------------|----------|---------------------|----------|-------------|--------------|----------|---------------------|----------|
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. |
| 6203.4301 S | 39101 | 877 | 57006 | 1598 | 6303.9190 | 40 | 4440 | 58 | 6198 |
| 6203.4309 S | 111510 | 10566 | 207874 | 20398 | 6303.9210 | 3 | 278 | 4 | 355 |
| 6203.4901 S | 4933 | 159 | 26574 | 583 | 6303.9290 | 11 | 1155 | 15 | 1670 |
| 6203.4909 S | 15226 | 3280 | 57638 | 7499 | 6303.9990 | 3 | 415 | 4 | 484 |
| 6204.1100 S | 255 | 345 | 718 | 1067 | 6304.1990 | 22 | 1386 | 27 | 1638 |
| 6204.1200 S | 1711 | 434 | 2680 | 691 | 6304.9100 | 7 | 374 | 9 | 684 |
| 6204.1300 S | 6937 | 1738 | 14636 | 3408 | 6304.9200 | 14 | 1099 | 23 | 1783 |
| 6204.1900 S | 3858 | 1592 | 7258 | 3153 | 6304.9300 | 10 | 871 | 19 | 1787 |
| 6204.2200 S | 1889 | 130 | 4422 | 493 | 6304.9900 | 7 | 420 | 18 | 1080 |
| 6204.2300 S | 5298 | 1691 | 7609 | 2509 | 6305.3200 | 167 | 3522 | 317 | 6653 |
| 6204.2900 S | 2754 | 479 | 4845 | 1084 | 6305.3390 | 158 | 3990 | 443 | 9863 |
| 6204.3100 S | 5710 | 2508 | 11550 | 5300 | 6305.3990 | 16 | 720 | 17 | 831 |
| 6204.3200 S | 41321 | 5764 | 64101 | 9185 | 6305.9090 | 6 | 122 | 44 | 893 |
| 6204.3300 S | 84402 | 17679 | 169361 | 36594 | 6306.1200 | 2 | 228 | 12 | 433 |
| 6204.3900 S | 25873 | 7523 | 50665 | 13329 | 6306.1900 | 22 | 983 | 27 | 1432 |
| 6204.4100 S | 568 | 177 | 953 | 438 | 6306.2109 S | 2306 | 508 | 3057 | 807 |
| 6204.4200 S | 51688 | 4683 | 108090 | 8474 | 6306.2201 S | 1890 | 913 | 1909 | 944 |
| 6204.4300 S | 49438 | 7828 | 98494 | 15794 | 6306.2209 S | 3011 | 1382 | 3778 | 1800 |
| 6204.4400 S | 28572 | 3777 | 49260 | 6951 | 6306.3100 | 1 | 395 | 1 | 609 |
| 6204.4900 S | 11605 | 2024 | 17953 | 3297 | 6306.3900 | 1 | 261 | 2 | 439 |
| 6204.5100 S | 1133 | 326 | 2961 | 764 | 6306.4900 S | 5330 | 360 | 5846 | 391 |
| 6204.5200 S | 77650 | 5816 | 136428 | 10283 | 6306.9990 | 6 | 448 | 7 | 611 |
| 6204.5300 S | 115501 | 11668 | 215719 | 23136 | 6307.1010 | 12 | 1598 | 26 | 2661 |
| 6204.5900 S | 46164 | 6752 | 104240 | 12600 | 6307.1020 | 15 | 484 | 24 | 762 |
| 6204.6100 S | 2505 | 734 | 5517 | 1586 | 6307.1090 | 38 | 2168 | 81 | 3892 |
| 6204.6201 S | 51737 | 2512 | 63544 | 3261 | 6307.2020 | 3 | 353 | 3 | 963 |
| 6204.6209 S | 633823 | 51185 | 1198847 | 103687 | 6307.2090 | 11 | 2063 | 17 | 3399 |
| 6204.6301 S | 29809 | 1451 | 48218 | 1985 | 6307.9010 | 2 | 684 | 5 | 1063 |
| 6204.6309 S | 169965 | 19506 | 343502 | 39529 | 6307.9020 | 3 | 551 | 8 | 1127 |
| 6204.6901 S | 4511 | 276 | 9916 | 474 | 6307.9090 | 105 | 8580 | 196 | 16606 |
| 6204.6909 S | 34332 | 4692 | 63849 | 9403 | 6308.0000 | 15 | 3002 | 22 | 4803 |
| 6205.2000 S | 512107 | 31791 | 882825 | 55222 | 6310.1000 | 42 | 296 | 142 | 1004 |
| 6205.3000 S | 31135 | 1878 | 52878 | 3396 | KAP.63 | | 84687 | | 164373 |
| 6205.9000 S | 30799 | 1202 | 76199 | 2704 | 6401.1010 P | 4148 | 993 | 5354 | 1296 |
| 6206.1000 S | 20167 | 2082 | 51072 | 4486 | 6401.1090 P | 4680 | 726 | 8833 | 1562 |
| 6206.2000 S | 10327 | 630 | 13610 | 952 | 6401.9210 P | 14604 | 1423 | 16623 | 1675 |
| 6206.3000 S | 205393 | 12346 | 400804 | 24885 | 6401.9290 P | 40815 | 1987 | 164698 | 7677 |
| 6206.4000 S | 283675 | 23899 | 566070 | 46256 | 6401.9990 P | 6912 | 413 | 6991 | 419 |
| 6206.9000 S | 25892 | 2340 | 49100 | 4112 | 6402.1210 P | 11056 | 1313 | 21167 | 3264 |
| 6207.1100 S | 32773 | 269 | 96900 | 1068 | 6402.1290 P | 1085 | 240 | 3347 | 520 |
| 6207.2100 S | 4228 | 248 | 10738 | 644 | 6402.1910 P | 41422 | 1343 | 54126 | 2018 |
| 6207.9100 S | 11246 | 284 | 11562 | 337 | 6402.1990 P | 31347 | 1749 | 45219 | 2769 |
| 6208.2100 S | 6216 | 274 | 9508 | 475 | 6402.2010 P | 10370 | 200 | 40290 | 402 |
| 6208.9100 S | 12619 | 739 | 21595 | 1181 | 6402.2090 P | 33810 | 1449 | 70287 | 2888 |
| 6208.9200 S | 21343 | 759 | 37453 | 1171 | 6402.9110 P | 5543 | 408 | 9845 | 666 |
| 6208.9900 S | 2669 | 207 | 4157 | 331 | 6402.9190 P | 11454 | 1152 | 21728 | 2165 |
| 6209.2010 S | 50443 | 286 | 76439 | 502 | 6402.9910 P | 103692 | 4994 | 209009 | 8716 |
| 6209.2090 S | 75939 | 2850 | 150152 | 5651 | 6402.9990 P | 215809 | 13401 | 328110 | 21072 |
| 6209.3090 S | 25836 | 1560 | 36193 | 2039 | 6403.1200 P | 14777 | 1325 | 34166 | 4475 |
| 6209.9090 S | 4158 | 271 | 4523 | 294 | 6403.1900 P | 119151 | 11461 | 188493 | 19755 |
| 6210.1010 S | 7291 | 348 | 20180 | 2139 | 6403.2000 P | 45827 | 3243 | 53350 | 3781 |
| 6210.1090 S | 4705 | 112 | 15902 | 400 | 6403.3000 P | 6857 | 746 | 9376 | 1146 |
| 6210.2000 S | 14777 | 1053 | 16135 | 1321 | 6403.4000 P | 21138 | 5433 | 43983 | 11663 |
| 6210.3000 S | 536 | 286 | 3766 | 672 | 6403.5100 P | 12385 | 2331 | 34600 | 6800 |
| 6210.4000 S | 143984 | 17872 | 254301 | 28462 | 6403.5900 P | 147717 | 20664 | 222999 | 33133 |
| 6210.5000 S | 27713 | 2658 | 47144 | 4643 | 6403.9100 P | 19969 | 3629 | 53193 | 9401 |
| 6211.1200 S | 1621 | 241 | 4731 | 385 | 6403.9900 P | 643467 | 82626 | 1058283 | 138775 |
| 6211.2000 S | 7982 | 1098 | 9612 | 1544 | 6404.1100 P | 136550 | 12650 | 292572 | 29981 |
| 6211.3200 S | 27731 | 2063 | 58957 | 4433 | 6404.1900 P | 369101 | 18500 | 519091 | 26458 |
| 6211.3300 S | 36654 | 4715 | 110163 | 14352 | 6404.2000 P | 16644 | 1448 | 17054 | 1543 |
| 6211.3900 S | 12273 | 2096 | 20161 | 3677 | 6405.1090 P | 38826 | 2204 | 49648 | 3106 |
| 6211.4200 S | 34610 | 2508 | 69371 | 5061 | 6405.2090 P | 38848 | 1130 | 62602 | 1956 |
| 6211.4300 S | 26655 | 2667 | 91488 | 7366 | 6405.9090 P | 3254 | 260 | 9501 | 602 |
| 6211.4900 S | 9611 | 1185 | 22559 | 2854 | 6406.1090 | 2 | 486 | 2 | 578 |
| 6212.1000 S | 408722 | 16040 | 769868 | 28100 | 6406.2000 | 13 | 823 | 27 | 1672 |
| 6212.2000 S | 22204 | 945 | 34320 | 1386 | 6406.9901 | 5 | 793 | 17 | 2379 |
| 6212.3000 S | 1708 | 253 | 5332 | 503 | 6406.9909 | 9 | 772 | 16 | 1481 |
| 6212.9000 S | 13813 | 523 | 32526 | 1067 | KAP.64 | | 202841 | | 357136 |
| 6213.2000 | 2 | 244 | 6 | 544 | 6504.0000 S | 29771 | 340 | 78556 | 675 |
| 6214.1000 S | 28233 | 1138 | 57256 | 2157 | 6505.9000 S | 568686 | 6648 | 1093397 | 11325 |
| 6214.3000 S | 88031 | 1643 | 171269 | 2930 | 6506.1000 S | 66789 | 10579 | 98757 | 16534 |
| 6214.4000 S | 20658 | 394 | 60800 | 1156 | 6506.9100 S | 42884 | 418 | 195632 | 796 |
| 6214.9000 S | 84972 | 777 | 139394 | 1262 | 6506.9900 S | 213497 | 1646 | 316907 | 3108 |
| 6215.1000 S | 53953 | 3397 | 117700 | 6407 | 6507.0000 | 1 | 516 | 2 | 670 |
| 6215.2000 S | 22744 | 713 | 43591 | 1094 | KAP.65 | | 20460 | | 33718 |
| 6216.0010 P | 7435 | 304 | 56767 | 1678 | 6601.1000 S | 1782 | 324 | 6083 | 796 |
| 6216.0091 P | 95456 | 374 | 120392 | 618 | 6601.9900 S | 42422 | 814 | 141157 | 2291 |
| 6216.0095 P | 361748 | 961 | 696840 | 2529 | KAP.66 | | 1275 | | 3442 |
| 6216.0099 P | 10409 | 307 | 39603 | 980 | 6701.0000 | 0 | 43 | 7 | 754 |
| 6217.1090 | 2 | 548 | 4 | 977 | 6702.1000 | 27 | 1712 | 42 | 2532 |
| 6217.9000 | 1 | 318 | 2 | 464 | 6702.9000 | 61 | 4102 | 111 | 8416 |
| KAP.62 | | 447652 | | 865703 | 6703.0000 | 0 | 349 | 0 | 489 |
| 6301.2000 | 7 | 1032 | 12 | 2242 | 6704.1100 | 0 | 316 | 0 | 617 |
| 6301.3000 | 8 | 482 | 19 | 1145 | 6704.1900 | 0 | 608 | 0 | 1329 |
| 6301.4000 | 12 | 503 | 27 | 1118 | KAP.67 | | 7344 | | 14738 |
| 6301.9000 | 8 | 406 | 17 | 1252 | 6801.0001 | 102 | 143 | 465 | 575 |
| 6302.1000 | 80 | 4480 | 154 | 8079 | 6801.0002 | 1290 | 1389 | 1889 | 2052 |
| 6302.2100 | 144 | 8886 | 367 | 22039 | 6802.2900 | 26 | 402 | 43 | 711 |
| 6302.3100 | 45 | 2957 | 105 | 6613 | 6803.0000 | 30 | 200 | 79 | 406 |
| 6302.3210 | 2 | 137 | 7 | 463 | 6804.1010 | 0 | 29 | 28 | 474 |
| 6302.3290 | 18 | 1006 | 32 | 1742 | 6804.1099 | 2 | 315 | 11 | 776 |
| 6302.4000 | 4 | 421 | 6 | 779 | 6804.2100 | 9 | 2368 | 15 | 3845 |
| 6302.5100 | 106 | 9773 | 185 | 16083 | 6804.2200 | 84 | 5027 | 175 | 10504 |
| 6302.5200 | 1 | 244 | 4 | 370 | 6804.2300 | 4 | 333 | 10 | 758 |
| 6302.5900 | 5 | 322 | 14 | 717 | 6805.1000 | 29 | 2436 | 48 | 3950 |
| 6302.6000 | 156 | 6894 | 391 | 17082 | | | | | |
| 6302.9100 | 9 | 669 | 22 | 1200 | | | | | |
| 6303.1200 | 2 | 293 | 7 | 845 | | | | | |
| 6303.9110 | 7 | 580 | 10 | 934 | | | | | |

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

| VARENR. | FEBRUAR 1997 | | JANUAR-FEBRUAR 1997 | | VARENR. | FEBRUAR 1997 | | JANUAR-FEBRUAR 1997 | |
|-------------|--------------|----------|---------------------|----------|--------------|--------------|----------|---------------------|----------|
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. |
| 6805.2000 | 34 | 1735 | 57 | 3159 | 7019.4000 | 7 | 294 | 15 | 538 |
| 6805.3000 | 21 | 1517 | 39 | 2951 | 7019.5100 | 2 | 248 | 3 | 298 |
| 6806.1000 | 471 | 6065 | 1007 | 12570 | 7019.5200 | 34 | 1951 | 74 | 4396 |
| 6806.2000 | 1014 | 552 | 1091 | 1009 | 7019.5900 | 29 | 1388 | 79 | 3366 |
| 6806.9000 | 208 | 2692 | 426 | 5418 | 7019.9000 | 88 | 2946 | 111 | 4681 |
| 6807.1000 | 334 | 1847 | 715 | 4297 | 7020.0000 | 152 | 4284 | 356 | 8393 |
| 6807.9000 | 310 | 3234 | 477 | 5585 | KAP.70 | | 78577 | | 154485 |
| 6808.0000 | 222 | 593 | 386 | 980 | | | | | |
| 6809.1100 | 2090 | 4878 | 4371 | 9913 | 7101.2200 TG | 3 | 301 | 12 | 603 |
| 6809.1900 | 531 | 1274 | 1132 | 2561 | 7102.3900 TG | 0 | 2642 | 1 | 4436 |
| 6809.9000 | 48 | 859 | 140 | 1804 | 7106.1000 TG | 3 | 2036 | 6 | 2777 |
| 6810.1102 | 413 | 596 | 942 | 1141 | 7106.9100 TG | 9358 | 9716 | 16377 | 17770 |
| 6810.1109 | 874 | 1462 | 1619 | 2379 | 7106.9200 TG | 2851 | 2954 | 4644 | 4774 |
| 6810.1909 | 280 | 492 | 391 | 791 | 7108.1100 TG | 0 | 6 | 34 | 2596 |
| 6810.9102 | 115 | 322 | 222 | 759 | 7108.1200 TG | 98 | 7200 | 143 | 10581 |
| 6810.9106 | 403 | 547 | 642 | 841 | 7108.1300 TG | 39 | 1739 | 57 | 2794 |
| 6810.9108 | 3025 | 5957 | 4567 | 8957 | 7110.1900 TG | 10 | 838 | 17 | 1397 |
| 6810.9901 S | 317502 | 1218 | 605291 | 2515 | 7110.2900 TG | 9 | 412 | 20 | 1158 |
| 6810.9903 | 230 | 528 | 250 | 620 | 7112.1000 TG | 18 | 1388 | 25 | 1712 |
| 6810.9908 | 1397 | 3432 | 3043 | 7433 | 7112.2000 TG | 4 | 261 | 30 | 3355 |
| 6811.2000 | 64 | 488 | 97 | 747 | 7112.9000 TG | 3314 | 3009 | 8114 | 7563 |
| 6813.1000 | 12 | 1001 | 32 | 2333 | 7113.1100 TG | 700 | 4294 | 1085 | 7224 |
| 6813.9000 | 2 | 441 | 5 | 734 | 7113.1900 TG | 192 | 13036 | 376 | 23807 |
| 6814.1000 | 4 | 665 | 10 | 1626 | 7114.1109 TG | 1277 | 3922 | 2397 | 7345 |
| 6815.1000 | 35 | 1559 | 263 | 5256 | 7115.9000 TG | 36 | 208 | 104 | 332 |
| 6815.2000 | 4 | 84 | 18 | 493 | 7116.1000 TG | 15 | 261 | 26 | 517 |
| 6815.9900 | 84 | 1387 | 133 | 2489 | 7116.2000 TG | 31 | 304 | 46 | 332 |
| KAP.68 | | 59529 | | 116880 | 7117.1900 | 9 | 5173 | 15 | 9517 |
| | | | | | 7117.9000 | 8 | 3278 | 19 | 6852 |
| 6901.0000 | 230 | 685 | 387 | 1549 | 7118.1000 | 0 | 428 | 0 | 600 |
| 6902.1000 | 587 | 8084 | 845 | 9362 | 7118.9000 | 0 | 623 | 1 | 2610 |
| 6902.2000 | 454 | 3597 | 692 | 5171 | KAP.71 | | 64758 | | 122104 |
| 6902.9000 | 197 | 1817 | 293 | 2721 | | | | | |
| 6903.2000 | 19 | 462 | 55 | 1300 | 7201.1000 | - | - | 610 | 912 |
| 6903.9000 | 56 | 2486 | 80 | 4301 | 7202.1100 | - | - | 3529 | 9222 |
| 6904.1000 S | 259492 | 565 | 522449 | 1050 | 7202.2100 | - | - | 1036 | 3218 |
| 6905.1001 S | 84985 | 559 | 167401 | 1089 | 7202.4900 | 56 | 448 | 103 | 672 |
| 6905.1002 S | 100867 | 744 | 205105 | 1550 | 7202.7000 | 7 | 399 | 11 | 637 |
| 6905.9000 | 161 | 546 | 314 | 1141 | 7202.8000 | 9 | 291 | 12 | 446 |
| 6907.1000 | 249 | 1306 | 411 | 2173 | 7202.9900 | 41 | 394 | 103 | 834 |
| 6907.9000 | 659 | 3125 | 1239 | 5829 | 7203.1000 | 2500 | 789 | 2500 | 789 |
| 6908.1000 | 655 | 3725 | 1183 | 6782 | 7204.2900 | 1080 | 564 | 2430 | 857 |
| 6908.9000 | 3363 | 17191 | 5935 | 31249 | 7204.4900 | 29232 | 21890 | 44678 | 32838 |
| 6909.1100 | 2 | 218 | 3 | 299 | 7205.1000 | 409 | 1211 | 699 | 2193 |
| 6909.1900 | 22 | 668 | 147 | 4119 | 7206.9000 | 778 | 2590 | 906 | 3955 |
| 6909.9000 | 5 | 281 | 10 | 565 | 7207.1100 | 11306 | 17530 | 28295 | 43909 |
| 6910.1001 | 97 | 2900 | 199 | 5929 | 7207.1900 | 275 | 1219 | 334 | 1644 |
| 6910.1002 | 165 | 4911 | 305 | 9648 | 7207.2000 | 2 | 746 | 2 | 773 |
| 6910.1009 | 103 | 3757 | 242 | 7850 | 7208.2500 | 124 | 247 | 653 | 1430 |
| 6910.9000 | 28 | 945 | 50 | 1787 | 7208.2600 | 1009 | 1984 | 2088 | 4074 |
| 6911.1000 | 135 | 8441 | 380 | 15485 | 7208.2700 | 4655 | 10227 | 9203 | 20275 |
| 6911.9000 | 17 | 455 | 26 | 651 | 7208.3600 | 280 | 935 | 280 | 935 |
| 6912.0010 | 65 | 2061 | 131 | 4122 | 7208.3700 | 229 | 601 | 1193 | 2543 |
| 6912.0090 | 405 | 9786 | 710 | 17036 | 7208.3800 | 1382 | 2953 | 3253 | 6839 |
| 6913.1000 | 40 | 1318 | 86 | 2232 | 7208.3900 | 3869 | 8237 | 14811 | 31954 |
| 6913.9000 | 882 | 10608 | 1631 | 20383 | 7208.4000 | 400 | 1240 | 737 | 2288 |
| 6914.9000 | 290 | 3106 | 367 | 4619 | 7208.5100 | 11372 | 36397 | 25014 | 80622 |
| KAP.69 | | 94632 | | 170687 | 7208.5200 | 3468 | 11283 | 9111 | 28853 |
| | | | | | 7208.5300 | 906 | 2667 | 1714 | 5014 |
| 7001.0000 | 1961 | 991 | 3957 | 1861 | 7208.5400 | 311 | 1094 | 674 | 2224 |
| 7003.1900 | 85 | 491 | 299 | 1390 | 7208.9000 | 2206 | 7613 | 4487 | 15131 |
| 7003.2000 | 25 | 316 | 30 | 336 | 7209.1500 | 248 | 643 | 639 | 1709 |
| 7005.1000 | 810 | 5007 | 1526 | 9448 | 7209.1600 | 3955 | 11028 | 8911 | 24986 |
| 7005.2100 | 19 | 333 | 124 | 2194 | 7209.1700 | 3705 | 10844 | 7345 | 21827 |
| 7005.2900 | 2906 | 9856 | 6374 | 21566 | 7209.2500 | 60 | 346 | 171 | 985 |
| 7006.0000 | 1 | 176 | 30 | 587 | 7209.2600 | 362 | 1199 | 1075 | 3854 |
| 7007.1100 | 39 | 2470 | 53 | 3695 | 7209.2700 | 110 | 381 | 253 | 844 |
| 7007.1900 | 45 | 1039 | 130 | 2622 | 7209.9000 | 17 | 106 | 121 | 565 |
| 7007.2100 | 87 | 3845 | 167 | 7482 | 7210.2000 | 130 | 616 | 305 | 1420 |
| 7007.2900 | 100 | 2323 | 156 | 4204 | 7210.3000 | 411 | 1660 | 1071 | 4265 |
| 7008.0000 | 30 | 823 | 45 | 997 | 7210.4100 | 323 | 1601 | 498 | 2650 |
| 7009.1000 | 8 | 1112 | 20 | 2460 | 7210.4900 | 6364 | 23193 | 11835 | 44955 |
| 7009.9100 | 127 | 1146 | 373 | 2880 | 7210.6100 | 1003 | 3671 | 1992 | 7423 |
| 7009.9200 | 40 | 1612 | 93 | 3427 | 7210.7000 | 1632 | 12721 | 4518 | 33192 |
| 7010.9209 | 46 | 213 | 51 | 275 | 7210.9000 | 64 | 672 | 199 | 1675 |
| 7010.9303 | 13 | 247 | 42 | 490 | 7211.1300 | 227 | 682 | 547 | 2024 |
| 7010.9309 | 20 | 315 | 34 | 401 | 7211.1400 | 910 | 2366 | 1677 | 4354 |
| 7010.9400 | 68 | 1096 | 141 | 2251 | 7211.1900 | 316 | 1308 | 1207 | 4102 |
| 7013.1010 | 6 | 300 | 6 | 480 | 7211.2300 | 409 | 1738 | 1025 | 4461 |
| 7013.1090 | 15 | 384 | 18 | 460 | 7211.2900 | 272 | 1234 | 1022 | 3330 |
| 7013.2110 | 4 | 450 | 18 | 1026 | 7211.9000 | 61 | 870 | 100 | 1535 |
| 7013.2190 | 37 | 1725 | 104 | 3260 | 7212.2000 | 70 | 401 | 79 | 462 |
| 7013.2910 | 45 | 1390 | 74 | 2166 | 7212.3000 | 348 | 1849 | 681 | 3746 |
| 7013.2990 | 184 | 5533 | 352 | 9019 | 7212.4000 | 143 | 961 | 277 | 2185 |
| 7013.3110 | 6 | 482 | 15 | 761 | 7212.5000 | 30 | 432 | 37 | 632 |
| 7013.3190 | 83 | 847 | 155 | 2635 | 7212.6000 | 216 | 1334 | 265 | 1798 |
| 7013.3200 | 5 | 322 | 18 | 741 | 7213.1000 | 3537 | 7820 | 3558 | 7871 |
| 7013.3910 | 16 | 273 | 21 | 527 | 7213.9100 | 2938 | 6812 | 6076 | 14067 |
| 7013.3990 | 102 | 3830 | 178 | 5664 | 7214.1000 | 34 | 214 | 137 | 1147 |
| 7013.9910 | 10 | 303 | 11 | 452 | 7214.2000 | 788 | 2014 | 5428 | 11859 |
| 7013.9990 | 93 | 2532 | 138 | 3810 | 7214.3000 | 396 | 1147 | 823 | 2279 |
| 7014.0000 | 2 | 237 | 6 | 687 | 7214.9100 | 1104 | 3165 | 2314 | 6673 |
| 7016.9090 | 9 | 107 | 67 | 797 | 7214.9900 | 2295 | 7061 | 4055 | 13324 |
| 7017.2000 | 3 | 304 | 7 | 725 | 7215.1000 | 305 | 1705 | 560 | 3199 |
| 7017.9000 | 14 | 1626 | 34 | 3482 | 7215.5000 | 187 | 1163 | 443 | 2663 |
| 7019.1200 | 205 | 2664 | 571 | 6935 | 7215.9000 | 98 | 936 | 203 | 1796 |
| 7019.1900 | 7 | 221 | 17 | 555 | 7216.1000 | 441 | 1402 | 739 | 2360 |
| 7019.3100 | 124 | 2573 | 248 | 5132 | 7216.2100 | 558 | 1440 | 1445 | 3771 |
| 7019.3200 | 85 | 2618 | 174 | 5083 | 7216.2200 | 58 | 163 | 210 | 735 |
| 7019.3900 | 131 | 3103 | 193 | 4855 | 7216.3100 | 744 | 2161 | 1406 | 4121 |

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

| VARENR. | FEBRUAR 1997 | | JANUAR-FEBRUAR 1997 | | VARENR. | FEBRUAR 1997 | | JANUAR-FEBRUAR 1997 | | |
|-----------|--------------|----------|---------------------|----------|-----------|--------------|----------|---------------------|----------|------|
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | |
| 7216.3200 | 1258 | 3779 | 2387 | 6900 | 7307.1100 | 123 | 2465 | 232 | 4572 | |
| 7216.3300 | 4172 | 12467 | 6777 | 20463 | 7307.1909 | 81 | 3149 | 198 | 7051 | |
| 7216.4000 | 1078 | 3279 | 1885 | 5637 | 7307.2100 | 256 | 13721 | 378 | 23290 | |
| 7216.5000 | 199 | 863 | 785 | 3252 | 7307.2200 | 40 | 3053 | 67 | 6079 | |
| 7216.6100 | 341 | 2052 | 681 | 4110 | 7307.2300 | 37 | 5553 | 72 | 10934 | |
| 7216.6900 | 759 | 3225 | 1211 | 5390 | 7307.2900 | 223 | 23156 | 393 | 37916 | |
| 7216.9100 | 837 | 8498 | 1369 | 13030 | 7307.9100 | 198 | 5243 | 294 | 9308 | |
| 7216.9900 | 330 | 2744 | 527 | 4914 | 7307.9200 | 50 | 1974 | 92 | 4694 | |
| 7217.1000 | 419 | 2631 | 710 | 4343 | 7307.9300 | 115 | 3569 | 220 | 6145 | |
| 7217.2000 | 1216 | 6681 | 2710 | 14832 | 7307.9900 | 387 | 24011 | 655 | 44116 | |
| 7217.3000 | 76 | 265 | 78 | 833 | 7308.1000 | 67 | 1218 | 118 | 1824 | |
| 7217.9000 | 20 | 474 | 153 | 1081 | 7308.3009 | 190 | 6690 | 283 | 10550 | |
| 7218.9900 | 23 | 1341 | 29 | 1576 | 7308.4000 | 615 | 10349 | 1143 | 17275 | |
| 7219.2100 | 740 | 17400 | 1565 | 37098 | 7308.9001 | 9 | 288 | 20 | 441 | |
| 7219.2200 | 192 | 2884 | 405 | 6762 | 7308.9002 | 2403 | 21905 | 2480 | 23833 | |
| 7219.2300 | 60 | 833 | 111 | 1442 | 7308.9003 | 305 | 3689 | 421 | 5015 | |
| 7219.2400 | 39 | 546 | 113 | 1606 | 7308.9005 | 187 | 4165 | 377 | 8488 | |
| 7219.3100 | 244 | 3202 | 283 | 3725 | 7308.9006 | 18 | 380 | 82 | 974 | |
| 7219.3200 | 111 | 1749 | 300 | 4334 | 7308.9007 | 199 | 3104 | 574 | 8301 | |
| 7219.3300 | 334 | 4438 | 840 | 11217 | 7308.9008 | 6337 | 70792 | 9354 | 113989 | |
| 7219.3400 | 91 | 1462 | 142 | 2308 | 7309.0000 | 188 | 6162 | 338 | 10873 | |
| 7219.9000 | 223 | 3976 | 523 | 10056 | 7310.1000 | 169 | 1365 | 309 | 2736 | |
| 7220.1100 | 27 | 261 | 40 | 445 | 7310.2100 | 364 | 6372 | 687 | 12009 | |
| 7220.1200 | 28 | 390 | 42 | 839 | 7310.2900 | 154 | 3782 | 392 | 8967 | |
| 7220.2000 | 85 | 1492 | 316 | 5650 | 7311.0010 | 178 | 6308 | 277 | 9389 | |
| 7220.9000 | 371 | 4674 | 646 | 8560 | 7311.0090 | 142 | 2378 | 337 | 5434 | |
| 7221.0000 | 68 | 1115 | 111 | 1918 | 7312.1001 | 875 | 7874 | 1749 | 14872 | |
| 7222.1100 | 63 | 1163 | 116 | 2236 | 7312.1002 | 526 | 3339 | 1168 | 8432 | |
| 7222.1900 | 51 | 1175 | 82 | 1870 | 7312.9000 | 372 | 2612 | 658 | 6551 | |
| 7222.2000 | 110 | 2388 | 220 | 5024 | 7313.0000 | 57 | 446 | 84 | 598 | |
| 7222.3000 | 35 | 812 | 66 | 1761 | 7314.1900 | 94 | 922 | 102 | 1298 | |
| 7222.4000 | 63 | 1589 | 117 | 2981 | 7314.2000 | 787 | 3058 | 1198 | 4995 | |
| 7223.0000 | 103 | 2119 | 175 | 3508 | 7314.3100 | 14 | 138 | 59 | 604 | |
| 7224.9010 | 24 | 145 | 145 | 899 | 7314.3900 | 140 | 742 | 274 | 1629 | |
| 7224.9090 | 26 | 278 | 36 | 391 | 7314.4100 | 74 | 807 | 139 | 1494 | |
| 7225.1100 | - | - | 70 | 1142 | 7314.4200 | 16 | 249 | 24 | 335 | |
| 7225.3000 | 738 | 2086 | 1293 | 3726 | 7314.4900 | 86 | 1192 | 196 | 2774 | |
| 7225.4000 | 726 | 3147 | 1711 | 7111 | 7314.5000 | 22 | 193 | 63 | 605 | |
| 7225.9100 | 41 | 657 | 41 | 657 | 7315.1100 | 24 | 1431 | 46 | 2877 | |
| 7225.9200 | 118 | 794 | 289 | 1479 | 7315.1200 | 71 | 1175 | 109 | 2483 | |
| 7225.9900 | 242 | 1558 | 357 | 2622 | 7315.1900 | 5 | 632 | 20 | 1700 | |
| 7226.1100 | 199 | 2351 | 548 | 6775 | 7315.2000 | 9 | 247 | 56 | 1561 | |
| 7226.1900 | 22 | 172 | 65 | 505 | 7315.8100 | 83 | 228 | 95 | 303 | |
| 7226.9100 | 832 | 2689 | 1279 | 4217 | 7315.8200 | 42 | 1114 | 73 | 1799 | |
| 7226.9200 | 68 | 1161 | 202 | 3695 | 7315.8900 | 237 | 3660 | 389 | 6168 | |
| 7226.9300 | 166 | 1907 | 196 | 2305 | 7315.9000 | 23 | 730 | 29 | 1064 | |
| 7227.9000 | 373 | 1061 | 2242 | 5600 | 7316.0000 | 102 | 676 | 194 | 1713 | |
| 7228.2000 | 65 | 234 | 248 | 902 | 7317.0011 | 18 | 471 | 34 | 835 | |
| 7228.3000 | 1015 | 5708 | 2582 | 12964 | 7317.0012 | 16 | 185 | 36 | 446 | |
| 7228.4000 | 117 | 1773 | 233 | 3319 | 7317.0019 | 288 | 4425 | 469 | 6798 | |
| 7228.5000 | 363 | 2055 | 697 | 4260 | 7317.0091 | 18 | 241 | 30 | 383 | |
| 7228.6000 | 20 | 580 | 27 | 813 | 7317.0092 | 78 | 2281 | 142 | 3614 | |
| 7228.7000 | 210 | 668 | 298 | 993 | 7317.0099 | 132 | 1864 | 356 | 4810 | |
| 7228.8010 | 57 | 950 | 77 | 1341 | 7318.1200 | 80 | 1915 | 157 | 4268 | |
| 7229.9000 | 135 | 1437 | 212 | 2571 | 7318.1300 | 11 | 256 | 16 | 416 | |
| KAP. 72 | | 387530 | | 831332 | 7318.1400 | 28 | 1463 | 70 | 3199 | |
| 7301.1000 | 1213 | 5120 | 1622 | 6863 | 7318.1500 | 657 | 23086 | 1406 | 44363 | |
| 7301.2000 | 20 | 284 | 21 | 379 | 7318.1600 | 44 | 2605 | 112 | 5236 | |
| 7302.1000 | 359 | 2203 | 2774 | 14563 | 7318.1900 | 51 | 2464 | 150 | 6106 | |
| 7302.3000 | 314 | 6648 | 369 | 8018 | 7318.2100 | 10 | 895 | 14 | 1224 | |
| 7302.9000 | 111 | 1901 | 204 | 3329 | 7318.2200 | 20 | 810 | 35 | 1549 | |
| 7303.0090 | 333 | 2630 | 717 | 4837 | 7318.2300 | 31 | 1395 | 52 | 2625 | |
| 7304.1000 | 507 | 6626 | 861 | 9809 | 7318.2400 | 7 | 488 | 8 | 600 | |
| 7304.2100 | 292 | 2281 | 469 | 5359 | 7318.2900 | 78 | 5184 | 144 | 9882 | |
| 7304.2900 | 2172 | 49878 | 7573 | 106498 | 7319.3000 | 1 | 295 | 1 | 439 | |
| 7304.3110 | 131 | 916 | 1289 | 9342 | 7319.9000 | 2 | 359 | 3 | 842 | |
| 7304.3190 | 70 | 739 | 149 | 1957 | 7320.1000 | 36 | 925 | 54 | 1568 | |
| 7304.3910 | 548 | 4431 | 895 | 7114 | 7320.2001 | 178 | 2419 | 479 | 7047 | |
| 7304.3990 | 438 | 4140 | 876 | 8112 | 7320.2009 | 38 | 2529 | 111 | 5641 | |
| 7304.4110 | 82 | 3910 | 240 | 9066 | 7320.9000 | 55 | 2100 | 121 | 4486 | |
| 7304.4190 | 72 | 3709 | 128 | 7114 | 7321.1100 | S | 8154 | 3034 | 14418 | |
| 7304.4910 | 92 | 5742 | 178 | 10398 | 7321.1200 | S | 938 | 417 | 1476 | |
| 7304.4990 | 95 | 5903 | 210 | 11566 | 7321.1300 | S | 38052 | 1881 | 50031 | |
| 7304.5110 | 44 | 3822 | 63 | 5244 | 7321.8100 | S | 5358 | 2159 | 9176 | |
| 7304.5190 | 18 | 1269 | 165 | 7350 | 7321.8209 | S | 1198 | 357 | 2711 | |
| 7304.5910 | 128 | 1276 | 242 | 2104 | 7321.8300 | S | 2940 | 4686 | 4262 | |
| 7304.5990 | 11 | 345 | 46 | 750 | 7321.9000 | S | 44 | 2307 | 82 | 3784 |
| 7304.9010 | 202 | 1096 | 240 | 1589 | 7322.1100 | 2 | 54 | 81 | 558 | |
| 7304.9090 | 77 | 2028 | 177 | 4345 | 7322.1900 | 89 | 1538 | 185 | 3708 | |
| 7305.1100 | 4430 | 58662 | 6087 | 83363 | 7322.9000 | 125 | 6161 | 239 | 11359 | |
| 7305.1200 | 374 | 2158 | 379 | 2222 | 7323.1000 | 7 | 281 | 12 | 467 | |
| 7305.1900 | 408 | 1389 | 509 | 2197 | 7323.9100 | 10 | 212 | 12 | 265 | |
| 7305.3110 | 240 | 7944 | 343 | 11175 | 7323.9310 | 4 | 335 | 8 | 544 | |
| 7305.3190 | 532 | 2723 | 547 | 3102 | 7323.9320 | 22 | 1116 | 40 | 2203 | |
| 7305.3990 | 11 | 254 | 27 | 399 | 7323.9330 | 8 | 586 | 22 | 1156 | |
| 7305.9020 | 9 | 296 | 9 | 296 | 7323.9390 | 17 | 1405 | 56 | 3350 | |
| 7305.9090 | 9 | 329 | 10 | 550 | 7323.9920 | 2 | 226 | 7 | 731 | |
| 7306.1000 | 22 | 1661 | 50 | 2783 | 7323.9930 | 41 | 1505 | 53 | 1855 | |
| 7306.2000 | 46 | 323 | 280 | 3178 | 7323.9990 | 98 | 2503 | 177 | 4538 | |
| 7306.3012 | 209 | 1558 | 304 | 2530 | 7324.1000 | 89 | 4608 | 177 | 8402 | |
| 7306.3019 | 676 | 3737 | 1185 | 6529 | 7324.2100 | 19 | 587 | 33 | 1109 | |
| 7306.3090 | 1393 | 8132 | 2439 | 14296 | 7324.2900 | 29 | 1114 | 82 | 2890 | |
| 7306.4010 | 371 | 6346 | 620 | 10830 | 7324.9010 | 11 | 467 | 14 | 533 | |
| 7306.4090 | 390 | 11390 | 636 | 20465 | 7324.9020 | 25 | 670 | 32 | 1045 | |
| 7306.5010 | 90 | 443 | 143 | 879 | 7324.9040 | 2 | 456 | 3 | 792 | |
| 7306.5090 | 100 | 695 | 103 | 704 | 7324.9050 | 20 | 786 | 39 | 1525 | |
| 7306.6010 | 2873 | 13886 | 4940 | 23631 | 7324.9090 | 26 | 1879 | 56 | 3724 | |
| 7306.6090 | 986 | 5063 | 1732 | 9309 | 7325.1000 | 417 | 6277 | 758 | 14699 | |
| 7306.9090 | 298 | 5415 | 590 | 9970 | 7325.9900 | 219 | 5871 | 568 | 18277 | |
| | | | | | 7326.1100 | 138 | 571 | 215 | 1088 | |

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

| VARENR. | 1997 | | | | VARENR. | 1997 | | | |
|-----------|---------|----------|----------------|----------|-----------|-----------|----------|----------------|----------|
| | FEBRUAR | | JANUAR-FEBRUAR | | | FEBRUAR | | JANUAR-FEBRUAR | |
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. |
| 7326.1900 | 70 | 2538 | 179 | 5578 | KAP.79 | | | 2120 | 4419 |
| 7326.2000 | 230 | 4572 | 451 | 8897 | | | | | |
| 7326.9000 | 1471 | 44357 | 2978 | 86044 | 8001.1000 | 49 | 2038 | 91 | 3791 |
| KAP.73 | | 681303 | | 1243402 | 8001.2000 | 9 | 383 | 20 | 888 |
| | | | | | 8007.0000 | 1 | 280 | 3 | 457 |
| 7403.1900 | 18 | 269 | 20 | 406 | KAP.80 | | 2948 | | 5631 |
| 7403.2100 | 152 | 1808 | 352 | 4242 | | | | | |
| 7403.2200 | 68 | 1124 | 143 | 2344 | 8102.9200 | 0 | 221 | 2 | 584 |
| 7403.2900 | 77 | 1752 | 133 | 3134 | 8104.1100 | 449 | 6431 | 791 | 12754 |
| 7404.0000 | 443 | 4838 | 842 | 9059 | 8104.1900 | 58 | 1531 | 61 | 1718 |
| 7407.1090 | 62 | 1480 | 140 | 3286 | 8104.2000 | 263 | 4449 | 726 | 12856 |
| 7407.2110 | 35 | 766 | 52 | 1233 | 8104.9010 | 20 | 964 | 25 | 1129 |
| 7407.2190 | 95 | 1739 | 196 | 3203 | 8105.1000 | 82 | 4163 | 292 | 16593 |
| 7407.2990 | 7 | 164 | 19 | 646 | 8105.9000 | 0 | 26 | 18 | 1943 |
| 7408.1100 | 822 | 12058 | 1608 | 24300 | 8108.1000 | 10 | 374 | 21 | 696 |
| 7408.1900 | 340 | 6844 | 613 | 11675 | 8108.9000 | 70 | 11964 | 105 | 20328 |
| 7408.2100 | 4 | 268 | 14 | 525 | 8111.0000 | 162 | 1872 | 306 | 3660 |
| 7408.2900 | 27 | 658 | 46 | 1132 | KAP.81 | | 32814 | | 73857 |
| 7409.1100 | 46 | 1295 | 86 | 2427 | | | | | |
| 7409.1900 | 117 | 3046 | 165 | 4331 | 8201.1000 | S 41263 | 468 | 50845 | 873 |
| 7409.2100 | 45 | 947 | 118 | 2362 | 8201.3000 | S 35232 | 299 | 78734 | 732 |
| 7409.2900 | 33 | 1015 | 51 | 1561 | 8201.4000 | S 8975 | 352 | 18011 | 667 |
| 7409.4000 | 6 | 227 | 121 | 3326 | 8201.5000 | S 5552 | 322 | 7067 | 395 |
| 7409.9000 | 33 | 591 | 44 | 870 | 8201.6000 | S 21017 | 1058 | 21746 | 1163 |
| 7410.2100 | 9 | 683 | 16 | 1252 | 8201.9009 | S 45928 | 1538 | 86877 | 3378 |
| 7411.1002 | 6 | 209 | 10 | 359 | 8202.1001 | 33 | 2061 | 74 | 4228 |
| 7411.1009 | 249 | 9029 | 407 | 14923 | 8202.1009 | 6 | 353 | 22 | 1811 |
| 7411.2100 | 64 | 2030 | 89 | 2930 | 8202.2001 | 6 | 349 | 9 | 538 |
| 7411.2200 | 5 | 385 | 22 | 1474 | 8202.2002 | 3 | 527 | 6 | 898 |
| 7411.2900 | 48 | 1495 | 112 | 3405 | 8202.2009 | 4 | 543 | 9 | 1099 |
| 7412.1000 | 7 | 700 | 13 | 1297 | 8202.3101 | 9 | 1279 | 12 | 1597 |
| 7412.2000 | 62 | 6059 | 134 | 12588 | 8202.3109 | 7 | 1172 | 13 | 2122 |
| 7413.0000 | 195 | 4496 | 390 | 8601 | 8202.3900 | 2 | 436 | 4 | 1080 |
| 7415.2900 | 4 | 570 | 7 | 903 | 8202.4000 | 3 | 461 | 8 | 1391 |
| 7415.3200 | 2 | 229 | 3 | 325 | 8202.9100 | 2 | 320 | 5 | 860 |
| 7415.3900 | 1 | 300 | 4 | 647 | 8202.9909 | 8 | 827 | 15 | 1898 |
| 7418.1900 | 8 | 500 | 16 | 989 | 8203.1000 | 3 | 431 | 7 | 1021 |
| 7418.2000 | 21 | 2028 | 39 | 3847 | 8203.2001 | 2 | 300 | 4 | 598 |
| 7419.9900 | 49 | 4267 | 110 | 9006 | 8203.2002 | 2 | 279 | 4 | 567 |
| KAP.74 | | 75204 | | 144805 | 8203.2003 | 3 | 465 | 6 | 843 |
| | | | | | 8203.2009 | 15 | 2539 | 26 | 4820 |
| 7501.1000 | 3463 | 52723 | 13993 | 363984 | 8203.3000 | 3 | 281 | 5 | 548 |
| 7501.2000 | 58 | 3179 | 263 | 20201 | 8203.4000 | 4 | 329 | 6 | 621 |
| 7505.1200 | 10 | 1282 | 16 | 1902 | 8204.1100 | 24 | 2356 | 45 | 4143 |
| 7505.2200 | 6 | 520 | 7 | 622 | 8204.1200 | 16 | 1413 | 27 | 2745 |
| 7506.2000 | 10 | 879 | 13 | 1075 | 8204.2000 | 20 | 2218 | 36 | 3995 |
| 7507.2000 | 1 | 410 | 1 | 773 | 8205.1000 | 12 | 854 | 22 | 1802 |
| KAP.75 | | 59399 | | 389622 | 8205.2000 | 42 | 1816 | 57 | 2682 |
| | | | | | 8205.3000 | 4 | 549 | 8 | 1165 |
| 7601.1000 | 12178 | 128675 | 25518 | 267346 | 8205.4000 | 15 | 1454 | 25 | 2618 |
| 7601.2001 | 3744 | 38984 | 8963 | 95726 | 8205.5100 | 12 | 1305 | 32 | 2786 |
| 7601.2002 | 37 | 420 | 171 | 2143 | 8205.5900 | 107 | 8377 | 189 | 16116 |
| 7602.0000 | 3367 | 30167 | 10166 | 92475 | 8205.7000 | 48 | 1318 | 70 | 2223 |
| 7604.1000 | 75 | 1765 | 155 | 3742 | 8205.8000 | 3 | 246 | 3 | 270 |
| 7604.2100 | 200 | 7316 | 339 | 12634 | 8205.9000 | 11 | 829 | 17 | 1705 |
| 7604.2900 | 548 | 15017 | 1140 | 32749 | 8206.0000 | 14 | 935 | 57 | 4111 |
| 7605.1100 | 531 | 6585 | 968 | 11997 | 8207.1301 | 11 | 2165 | 25 | 5480 |
| 7605.1900 | 44 | 525 | 44 | 525 | 8207.1309 | 23 | 2583 | 53 | 6103 |
| 7605.2100 | 40 | 871 | 70 | 1751 | 8207.1901 | 0 | 192 | 1 | 865 |
| 7605.2900 | 95 | 1802 | 133 | 2645 | 8207.1909 | 2 | 580 | 4 | 1097 |
| 7606.1110 | 28 | 833 | 35 | 1124 | 8207.2000 | 10 | 2710 | 18 | 4885 |
| 7606.1190 | 422 | 7700 | 773 | 15192 | 8207.3000 | 11 | 4561 | 26 | 7481 |
| 7606.1210 | 24 | 731 | 25 | 780 | 8207.4000 | 2 | 1110 | 4 | 2178 |
| 7606.1290 | 786 | 14010 | 1646 | 29673 | 8207.5001 | 9 | 1807 | 14 | 2905 |
| 7606.9100 | 11 | 338 | 18 | 504 | 8207.5009 | 23 | 5837 | 42 | 10085 |
| 7606.9200 | 64 | 1281 | 206 | 3031 | 8207.6000 | 1 | 802 | 1 | 1168 |
| 7607.1100 | 54 | 1570 | 141 | 3527 | 8207.7000 | 9 | 3771 | 20 | 7769 |
| 7607.1900 | 114 | 11011 | 317 | 21907 | 8207.8001 | 1 | 837 | 2 | 1378 |
| 7607.2000 | 251 | 11217 | 501 | 22229 | 8207.8009 | 1 | 517 | 2 | 940 |
| 7608.2000 | 21 | 565 | 42 | 1293 | 8207.9009 | 33 | 5368 | 61 | 11234 |
| 7609.0000 | 15 | 1172 | 30 | 2267 | 8208.1000 | 1 | 265 | 8 | 880 |
| 7610.1009 | 54 | 3174 | 147 | 7487 | 8208.2000 | 4 | 732 | 8 | 1499 |
| 7610.9002 | 46 | 2266 | 75 | 3522 | 8208.3000 | 1 | 252 | 2 | 481 |
| 7610.9004 | 34 | 1589 | 68 | 2989 | 8208.9000 | 8 | 1222 | 17 | 2765 |
| 7610.9009 | 279 | 13507 | 497 | 22933 | 8209.0000 | 4 | 4136 | 8 | 7974 |
| 7611.0000 | 5 | 306 | 6 | 425 | 8210.0000 | 8 | 677 | 19 | 1419 |
| 7612.1000 | 4 | 253 | 10 | 538 | 8211.1000 | 21 | 1296 | 25 | 1657 |
| 7612.9002 | 23 | 1015 | 59 | 2517 | 8211.9100 | 6 | 602 | 18 | 1802 |
| 7612.9003 | 13 | 549 | 25 | 962 | 8211.9201 | 9 | 957 | 14 | 1460 |
| 7612.9009 | 106 | 3954 | 163 | 7529 | 8211.9209 | 15 | 2335 | 30 | 4946 |
| 7613.0000 | 11 | 1299 | 14 | 1415 | 8211.9300 | 3 | 725 | 7 | 1247 |
| 7614.9000 | 16 | 375 | 46 | 1086 | 8211.9400 | 2 | 233 | 3 | 369 |
| 7615.1901 | 46 | 2067 | 75 | 3512 | 8212.1000 | S 282672 | 1000 | 604052 | 1980 |
| 7615.1909 | 31 | 1505 | 61 | 2736 | 8212.2000 | S 1032470 | 3407 | 2326081 | 7692 |
| 7615.2000 | 13 | 789 | 49 | 2015 | 8213.0000 | 12 | 1351 | 23 | 2446 |
| 7616.1000 | 8 | 585 | 23 | 1609 | 8214.2000 | 3 | 573 | 5 | 1009 |
| 7616.9900 | 367 | 18550 | 660 | 34043 | 8214.9000 | 3 | 1666 | 7 | 1879 |
| KAP.76 | | 335095 | | 722204 | 8215.2010 | 24 | 1339 | 46 | 2880 |
| | | | | | 8215.2090 | 2 | 114 | 9 | 620 |
| 7801.1000 | 206 | 2775 | 791 | 5917 | 8215.9100 | 3 | 301 | 6 | 512 |
| 7801.9900 | 21 | 211 | 61 | 455 | 8215.9911 | 6 | 924 | 16 | 2014 |
| 7804.1900 | 46 | 393 | 122 | 1048 | 8215.9991 | 6 | 449 | 7 | 540 |
| 7806.0000 | 9 | 364 | 10 | 422 | 8215.9999 | 17 | 1205 | 24 | 1777 |
| KAP.78 | | 3952 | | 8457 | KAP.82 | | 100144 | | 195472 |
| | | | | | | | | | |
| 7901.2000 | 19 | 255 | 29 | 371 | 8301.1000 | 12 | 685 | 18 | 1432 |
| 7902.0000 | 112 | 505 | 220 | 1156 | 8301.2000 | 3 | 616 | 6 | 1215 |
| 7905.0000 | 43 | 612 | 72 | 1122 | 8301.3000 | 2 | 500 | 4 | 768 |
| 7906.0000 | 3 | 148 | 14 | 405 | 8301.4001 | 22 | 2308 | 36 | 4310 |
| 7907.0000 | 12 | 536 | 34 | 1139 | 8301.4009 | 39 | 4550 | 72 | 8257 |

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

| VARENR. | 1997 | | 1997 | | VARENR. | 1997 | | 1997 | |
|-------------|---------|----------------|---------|----------------|-------------|---------|----------------|---------|----------------|
| | FEBRUAR | JANUAR-FEBRUAR | FEBRUAR | JANUAR-FEBRUAR | | FEBRUAR | JANUAR-FEBRUAR | FEBRUAR | JANUAR-FEBRUAR |
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. |
| 8301.6000 | 24 | 6878 | 50 | 12823 | 8414.6000 S | 8459 | 3962 | 12644 | 6247 |
| 8301.7000 | 3 | 526 | 6 | 1060 | 8414.8001 S | 31 | 1119 | 61 | 4950 |
| 8302.1001 | 52 | 3190 | 105 | 6472 | 8414.8009 S | 4061 | 24630 | 6206 | 132009 |
| 8302.1009 | 32 | 2243 | 44 | 3468 | 8414.9000 | 304 | 36632 | 554 | 60499 |
| 8302.2000 | 20 | 892 | 33 | 1370 | 8415.1009 S | 422 | 3799 | 599 | 6689 |
| 8302.3000 | 24 | 2042 | 49 | 4510 | 8415.8109 S | 209 | 1389 | 352 | 3231 |
| 8302.4100 | 151 | 6902 | 252 | 12084 | 8415.8209 S | 1057 | 7062 | 1980 | 14345 |
| 8302.4200 | 203 | 6977 | 339 | 12587 | 8415.8300 S | 371 | 4595 | 1070 | 7674 |
| 8302.4900 | 308 | 13668 | 567 | 25160 | 8415.9009 S | 169 | 10056 | 295 | 19012 |
| 8302.5000 | 6 | 364 | 22 | 937 | 8416.1000 S | 213 | 856 | 1217 | 2919 |
| 8302.6000 | 29 | 4350 | 61 | 8984 | 8416.2000 S | 7 | 390 | 33 | 1876 |
| 8303.0000 | 276 | 5584 | 450 | 8930 | 8416.9000 | 11 | 800 | 14 | 1443 |
| 8304.0000 | 45 | 1341 | 65 | 1946 | 8417.2000 S | 6 | 567 | 12 | 791 |
| 8305.1000 | 68 | 1349 | 137 | 2536 | 8417.8000 S | 50 | 595 | 57 | 759 |
| 8305.2000 | 36 | 840 | 91 | 2357 | 8417.9000 S | 52 | 1037 | 77 | 3279 |
| 8305.9000 | 8 | 577 | 27 | 1509 | 8418.1009 S | 4491 | 10267 | 9556 | 22719 |
| 8306.2100 | 6 | 438 | 22 | 1865 | 8418.2109 S | 2759 | 5239 | 5365 | 11176 |
| 8306.2900 | 39 | 2839 | 60 | 4226 | 8418.2209 S | 168 | 260 | 294 | 564 |
| 8306.3000 | 86 | 2581 | 200 | 5053 | 8418.2909 S | 2685 | 4366 | 4117 | 6751 |
| 8307.1000 | 54 | 2330 | 80 | 3562 | 8418.3009 S | 2027 | 3172 | 5182 | 7750 |
| 8307.9000 | 7 | 1614 | 9 | 2133 | 8418.4009 S | 944 | 2638 | 1838 | 4724 |
| 8308.1000 | 2 | 296 | 5 | 571 | 8418.5009 S | 2310 | 19165 | 4027 | 30805 |
| 8308.2000 | 13 | 834 | 26 | 1766 | 8418.6109 S | 158 | 2380 | 343 | 4561 |
| 8308.9000 | 9 | 868 | 16 | 1477 | 8418.6909 S | 1943 | 10004 | 3020 | 22305 |
| 8309.1000 | 14 | 279 | 26 | 450 | 8418.9109 S | 19 | 1456 | 38 | 2933 |
| 8309.9000 | 186 | 5443 | 316 | 9063 | 8418.9909 S | 146 | 9711 | 252 | 15684 |
| 8310.0000 | 29 | 5127 | 52 | 7262 | 8419.1900 S | 81 | 328 | 82 | 347 |
| 8311.1000 | 255 | 5749 | 465 | 10478 | 8419.2000 S | 87 | 1547 | 222 | 3178 |
| 8311.2000 | 217 | 5457 | 647 | 13322 | 8419.3100 S | 2 | 341 | 3 | 347 |
| 8311.3000 | 10 | 439 | 29 | 1233 | 8419.3200 S | 11 | 1510 | 18 | 3312 |
| 8311.9000 | 12 | 859 | 23 | 1425 | 8419.3900 S | 305 | 7343 | 892 | 9115 |
| KAP. 83 | | 101884 | | 187124 | 8419.4000 S | 16 | 1358 | 43 | 2565 |
| | | | | | 8419.5000 S | 5397 | 23166 | 10315 | 36419 |
| 8401.2000 S | - | - | 2 | 1943 | 8419.6000 S | 24 | 259 | 34 | 385 |
| 8402.1200 S | 1 | 724 | 2 | 1371 | 8419.8100 S | 1877 | 7064 | 2276 | 13059 |
| 8402.1900 S | 55 | 440 | 60 | 679 | 8419.8900 S | 957 | 5312 | 3223 | 7896 |
| 8402.2000 S | 195 | 687 | 196 | 688 | 8419.9000 S | 58 | 10518 | 132 | 19087 |
| 8402.9090 S | 13 | 728 | 22 | 1264 | 8420.1000 S | 63 | 379 | 97 | 480 |
| 8403.1001 S | 13 | 225 | 29 | 645 | 8420.9100 S | 26 | 1164 | 43 | 2478 |
| 8403.1009 S | 160 | 698 | 206 | 1414 | 8420.9900 S | 1 | 100 | 3 | 561 |
| 8403.9000 S | 14 | 810 | 30 | 3217 | 8421.1100 S | 15 | 70 | 19 | 720 |
| 8404.1000 S | 742 | 535 | 1041 | 723 | 8421.1200 S | 152 | 167 | 336 | 718 |
| 8405.1000 S | 2 | 518 | 47 | 2237 | 8421.1910 S | 59 | 1758 | 249 | 7478 |
| 8405.9000 S | 7 | 851 | 8 | 995 | 8421.1990 S | 169 | 4128 | 230 | 7103 |
| 8406.9000 S | 0 | 249 | 1 | 411 | 8421.2100 S | 5246 | 6636 | 7891 | 9935 |
| 8407.1000 S | 5 | 299 | 11 | 2686 | 8421.2300 S | 141515 | 5579 | 307486 | 12303 |
| 8407.2101 S | 1320 | 6612 | 2486 | 13839 | 8421.2900 S | 59351 | 8137 | 100800 | 13810 |
| 8407.2102 S | 538 | 10586 | 852 | 16368 | 8421.3100 S | 35169 | 2093 | 67558 | 4167 |
| 8407.2900 S | 548 | 1206 | 580 | 1667 | 8421.3900 S | 38439 | 16397 | 69210 | 29156 |
| 8407.3200 S | 122 | 722 | 187 | 1092 | 8421.9110 S | 4 | 1548 | 8 | 3220 |
| 8407.3300 S | 20 | 176 | 54 | 403 | 8421.9190 S | 10 | 2982 | 22 | 5550 |
| 8407.3400 S | 144 | 1009 | 315 | 2209 | 8421.9900 S | 209 | 21009 | 337 | 38901 |
| 8407.9000 S | 9724 | 6167 | 17107 | 15347 | 8422.1100 S | 7738 | 17714 | 16099 | 36887 |
| 8408.1001 S | 98 | 1702 | 149 | 3039 | 8422.1900 S | 260 | 3478 | 491 | 7635 |
| 8408.1002 S | 10 | 297 | 75 | 2567 | 8422.2000 S | 48 | 4576 | 57 | 4998 |
| 8408.1003 S | 30 | 1196 | 86 | 3758 | 8422.3001 S | 29 | 1773 | 50 | 4067 |
| 8408.1004 S | 76 | 16518 | 144 | 23348 | 8422.3009 S | 97 | 2922 | 181 | 24110 |
| 8408.1005 S | 7 | 1017 | 15 | 2515 | 8422.4000 S | 421 | 13831 | 875 | 33951 |
| 8408.1009 S | 49 | 36624 | 87 | 81116 | 8422.9000 S | 35 | 9553 | 69 | 20821 |
| 8408.2000 S | 104 | 4653 | 206 | 9094 | 8423.1001 S | 5469 | 747 | 16643 | 1493 |
| 8408.9000 S | 131 | 13940 | 247 | 18859 | 8423.1002 S | 4004 | 298 | 20298 | 857 |
| 8409.1000 S | 2 | 370 | 3 | 812 | 8423.2000 S | 15 | 1775 | 32 | 3310 |
| 8409.9101 S | 3 | 850 | 15 | 2821 | 8423.3000 S | 84 | 318 | 88 | 615 |
| 8409.9109 S | 69 | 7867 | 135 | 16902 | 8423.8100 S | 1018 | 2860 | 1982 | 5400 |
| 8409.9901 S | 14 | 322 | 43 | 2046 | 8423.8200 S | 327 | 1484 | 523 | 3265 |
| 8409.9909 S | 251 | 31237 | 560 | 63863 | 8423.8900 S | 412 | 1063 | 605 | 3037 |
| 8410.1100 S | 7 | 567 | 10 | 707 | 8423.9000 S | 18 | 3025 | 29 | 7188 |
| 8410.9000 S | 8 | 2131 | 40 | 5171 | 8424.1009 S | 8773 | 2752 | 20801 | 5876 |
| 8411.1200 S | 1 | 20184 | 4 | 23267 | 8424.2001 S | 1489 | 1847 | 2499 | 2222 |
| 8411.2100 S | 1 | 6 | 4 | 4924 | 8424.2009 S | 26228 | 2048 | 36386 | 3008 |
| 8411.2200 S | 1 | 351 | 6 | 3268 | 8424.3001 S | 4273 | 8298 | 8261 | 17100 |
| 8411.8190 S | 7 | 33152 | 8 | 66264 | 8424.3009 S | 389 | 775 | 625 | 1810 |
| 8411.8290 S | 4 | 90700 | 4 | 90700 | 8424.8100 S | 11964 | 1066 | 16334 | 1784 |
| 8411.9100 S | 24 | 24728 | 62 | 51819 | 8424.8900 S | 110835 | 3868 | 120744 | 6357 |
| 8411.9910 S | 1 | 5941 | 1 | 12475 | 8424.9010 S | 22 | 1822 | 31 | 3089 |
| 8411.9990 S | 46 | 21535 | 115 | 50015 | 8424.9020 S | 33 | 1161 | 38 | 1904 |
| 8412.1010 S | - | - | 19 | 1016 | 8424.9030 S | 21 | 2015 | 38 | 4239 |
| 8412.2100 S | 2468 | 4069 | 4445 | 7508 | 8424.9090 S | 80 | 9076 | 177 | 17521 |
| 8412.2900 S | 1391 | 7843 | 2790 | 16300 | 8425.1101 S | 8 | 188 | 13 | 546 |
| 8412.3100 S | 3880 | 2300 | 7267 | 4522 | 8425.1109 S | 36 | 155 | 69 | 423 |
| 8412.3900 S | 1009 | 862 | 2207 | 2318 | 8425.1900 S | 1105 | 1706 | 1892 | 3450 |
| 8412.8000 S | 67 | 547 | 215 | 2921 | 8425.3100 S | 85 | 2031 | 199 | 3993 |
| 8412.9010 S | 77 | 4827 | 106 | 8069 | 8425.3900 S | 969 | 1710 | 3211 | 8245 |
| 8412.9090 S | 27 | 3251 | 54 | 7268 | 8425.4100 S | 106 | 1749 | 144 | 2452 |
| 8413.1100 S | 180 | 2514 | 268 | 5396 | 8425.4200 S | 3485 | 2309 | 6885 | 4313 |
| 8413.1900 S | 1289 | 3371 | 2042 | 5359 | 8425.4900 S | 359 | 2961 | 770 | 5960 |
| 8413.2000 S | 222952 | 1246 | 612126 | 2684 | 8426.1100 S | 7 | 243 | 14 | 844 |
| 8413.3000 S | 11760 | 5676 | 22278 | 9667 | 8426.1210 S | 3 | 589 | 24 | 2283 |
| 8413.5000 S | 2153 | 6440 | 4523 | 24932 | 8426.1900 S | 23 | 4681 | 50 | 5733 |
| 8413.6000 S | 5040 | 12306 | 10722 | 22662 | 8426.3000 S | - | - | 2 | 10954 |
| 8413.7000 S | 5369 | 7373 | 7577 | 13420 | 8426.4100 S | 2 | 4142 | 6 | 5151 |
| 8413.8100 S | 8786 | 10754 | 15279 | 20335 | 8426.4900 S | 2 | 943 | 11 | 5547 |
| 8413.9100 S | 152 | 25075 | 290 | 49604 | 8426.9100 S | 36 | 5525 | 67 | 9419 |
| 8414.1000 S | 524 | 1725 | 833 | 3805 | 8426.9900 S | 16 | 1185 | 55 | 3260 |
| 8414.2000 S | 32368 | 503 | 35983 | 720 | 8427.1010 S | 137 | 15538 | 356 | 35442 |
| 8414.3001 S | 31 | 638 | 82 | 870 | 8427.1090 S | 27 | 960 | 62 | 2867 |
| 8414.3009 S | 9369 | 8314 | 18919 | 16375 | 8427.2010 S | 73 | 13385 | 123 | 20782 |
| 8414.4000 S | 277 | 2613 | 701 | 5050 | 8427.2090 S | 57 | 2888 | 107 | 9382 |
| 8414.5100 S | 6160 | 1438 | 13438 | 2672 | 8427.9000 S | 822 | 2122 | 1669 | 4680 |
| 8414.5900 S | 36814 | 13054 | 58487 | 24762 | 8428.1001 S | 65 | 5414 | 199 | 11605 |

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

| VARENR. | 1997 | | | | 1997 | | | | | | |
|-----------|---------|----------|----------------|----------|---------|-----------|----------------|-------|----------|-------|-------|
| | FEBRUAR | | JANUAR-FEBRUAR | | FEBRUAR | | JANUAR-FEBRUAR | | | | |
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | | |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | |
| 8428.1009 | S | 172 | 5181 | 272 | 9196 | 8443.9010 | | 3 | 1062 | 5 | 1702 |
| 8428.2000 | S | 56 | 3238 | 83 | 5281 | 8443.9090 | | 31 | 7570 | 122 | 33007 |
| 8428.3200 | S | 4 | 308 | 4 | 308 | 8445.3000 | S | - | - | 2 | 708 |
| 8428.3300 | S | 109 | 6960 | 286 | 14718 | 8445.4000 | S | 16 | 759 | 55 | 769 |
| 8428.3900 | S | 485 | 11831 | 681 | 22250 | 8445.9000 | S | 2 | 3410 | 3 | 3430 |
| 8428.4000 | S | 11 | 4319 | 18 | 7586 | 8446.2100 | S | 2 | 1232 | 2 | 1232 |
| 8428.5000 | S | 30 | 559 | 30 | 559 | 8446.2900 | S | 5 | 1141 | 26 | 1185 |
| 8428.9010 | S | - | - | 25 | 719 | 8446.3000 | S | 1 | 5 | 3 | 1286 |
| 8428.9091 | S | 98 | 1981 | 108 | 2077 | 8447.1100 | S | 3 | 645 | 3 | 645 |
| 8428.9099 | S | 2831 | 20477 | 4252 | 31514 | 8447.2000 | S | 204 | 1712 | 256 | 2422 |
| 8429.1100 | S | 1 | 1294 | 4 | 4147 | 8448.1900 | S | 26 | 324 | 45 | 389 |
| 8429.1900 | S | 1 | 300 | 1 | 300 | 8448.2000 | S | 0 | 218 | 0 | 274 |
| 8429.2000 | S | 3 | 2887 | 5 | 5391 | 8448.4900 | S | 12 | 1632 | 13 | 2046 |
| 8429.4000 | S | 2 | 858 | 7 | 1547 | 8448.5900 | S | 0 | 170 | 1 | 443 |
| 8429.5101 | S | 5 | 1326 | 8 | 2643 | 8450.1100 | S | 8567 | 21908 | 17673 | 45016 |
| 8429.5102 | S | 51 | 26621 | 132 | 50125 | 8450.1200 | S | 204 | 750 | 545 | 1958 |
| 8429.5201 | S | 24 | 17321 | 62 | 39999 | 8450.2000 | S | 51 | 1393 | 81 | 2040 |
| 8429.5202 | S | 9 | 5283 | 22 | 11138 | 8450.9000 | S | 14 | 2408 | 31 | 5140 |
| 8429.5911 | S | 7 | 1224 | 11 | 2481 | 8451.2100 | S | 2964 | 5629 | 5436 | 11412 |
| 8429.5919 | S | 20 | 7024 | 56 | 19404 | 8451.2900 | S | 223 | 1296 | 523 | 2111 |
| 8429.5990 | S | 1 | 466 | 3 | 3305 | 8451.3001 | S | 565 | 1096 | 730 | 1673 |
| 8430.1020 | S | 1 | 1953 | 1 | 1953 | 8451.3009 | S | 70 | 350 | 134 | 1357 |
| 8430.2009 | S | 123 | 2086 | 349 | 4228 | 8451.4000 | S | 60 | 147 | 68 | 2142 |
| 8430.3100 | S | 5 | 6626 | 7 | 9481 | 8451.5000 | S | 2 | 860 | 19 | 2935 |
| 8430.4100 | S | 8 | 10298 | 12 | 12543 | 8451.8000 | S | 62 | 1408 | 90 | 1851 |
| 8430.4900 | S | 44 | 842 | 125 | 10018 | 8451.9000 | S | 5 | 1005 | 8 | 1645 |
| 8430.5000 | S | 2 | 462 | 2 | 462 | 8452.1000 | S | 1516 | 2760 | 2944 | 4966 |
| 8430.6100 | S | 24 | 460 | 42 | 991 | 8452.2100 | S | 5 | 1466 | 7 | 1490 |
| 8430.6900 | S | 30 | 2556 | 70 | 5516 | 8452.2900 | S | 332 | 603 | 457 | 1355 |
| 8431.1000 | S | 66 | 3177 | 183 | 7329 | 8452.9000 | S | 2 | 680 | 6 | 1547 |
| 8431.2010 | S | 307 | 12884 | 451 | 23834 | 8454.2000 | S | 38 | 1933 | 38 | 1933 |
| 8431.2090 | S | 31 | 2348 | 66 | 5176 | 8454.3000 | S | - | - | 3 | 2672 |
| 8431.3110 | S | 6 | 339 | 8 | 573 | 8454.9000 | S | 6 | 594 | 9 | 1007 |
| 8431.3190 | S | 171 | 14704 | 331 | 28070 | 8455.3000 | S | 105 | 2893 | 118 | 4448 |
| 8431.3990 | S | 352 | 20261 | 678 | 34293 | 8455.9000 | S | 0 | 119 | 7 | 1333 |
| 8431.4120 | S | 6 | 546 | 63 | 2986 | 8456.1000 | S | 1 | 334 | 3 | 4005 |
| 8431.4190 | S | 150 | 8273 | 310 | 17022 | 8457.1000 | S | 1 | 73 | 3 | 1294 |
| 8431.4200 | S | 11 | 264 | 44 | 686 | 8458.1100 | S | 8 | 4719 | 15 | 13214 |
| 8431.4300 | S | 517 | 64275 | 1086 | 146184 | 8458.1900 | S | 30 | 759 | 39 | 2561 |
| 8431.4920 | S | 123 | 7134 | 267 | 15165 | 8458.9100 | S | 1 | 3204 | 2 | 4224 |
| 8431.4930 | S | 52 | 2453 | 110 | 4263 | 8458.9900 | S | 6 | 171 | 23 | 808 |
| 8431.4940 | S | 30 | 788 | 59 | 1737 | 8459.2900 | S | 156 | 587 | 306 | 1346 |
| 8431.4990 | S | 193 | 15638 | 365 | 27466 | 8459.3100 | S | 2 | 2125 | 3 | 4805 |
| 8432.1000 | S | 21 | 127 | 51 | 503 | 8459.3900 | S | 8 | 848 | 17 | 2536 |
| 8432.2909 | S | 59 | 1183 | 83 | 1937 | 8459.5100 | S | 20 | 393 | 23 | 562 |
| 8432.3009 | S | 15 | 608 | 31 | 1339 | 8459.5900 | S | 1 | 367 | 1 | 367 |
| 8432.4001 | S | 13 | 393 | 23 | 686 | 8459.6100 | S | 2 | 1349 | 3 | 1695 |
| 8432.8000 | S | 145 | 3257 | 182 | 5332 | 8459.6900 | S | 7 | 312 | 45 | 787 |
| 8432.9000 | S | 240 | 8374 | 376 | 14032 | 8460.1100 | S | - | - | 1 | 1507 |
| 8433.1100 | S | 2138 | 5656 | 3845 | 9278 | 8460.2100 | S | 1 | 701 | 2 | 1076 |
| 8433.1909 | S | 482 | 221 | 512 | 505 | 8460.3900 | S | 231 | 466 | 776 | 1014 |
| 8433.2000 | S | 31 | 738 | 44 | 1402 | 8460.9000 | S | 276 | 681 | 998 | 1558 |
| 8433.3009 | S | 4 | 64 | 11 | 929 | 8461.1000 | S | 2 | 567 | 2 | 567 |
| 8433.4000 | S | 48 | 2741 | 73 | 3767 | 8461.5000 | S | 144 | 1557 | 257 | 3563 |
| 8433.5100 | S | 5 | 1597 | 11 | 3758 | 8461.9000 | S | 32 | 621 | 44 | 1638 |
| 8433.5900 | S | 43 | 532 | 46 | 681 | 8462.1000 | S | 8 | 796 | 16 | 1366 |
| 8433.9010 | S | 36 | 1594 | 60 | 2746 | 8462.2100 | S | 6 | 2226 | 15 | 2823 |
| 8433.9090 | S | 60 | 3814 | 107 | 5652 | 8462.2900 | S | 87 | 7982 | 154 | 12746 |
| 8434.2000 | S | 8 | 824 | 17 | 1133 | 8462.3900 | S | 55 | 2842 | 89 | 3679 |
| 8434.9010 | S | 54 | 3055 | 105 | 5549 | 8462.4100 | S | 4 | 2563 | 7 | 5708 |
| 8434.9020 | S | 15 | 5649 | 23 | 7519 | 8462.4900 | S | 19 | 572 | 25 | 850 |
| 8435.1000 | S | 2 | 1667 | 3 | 1673 | 8462.9100 | S | 106 | 2225 | 162 | 2758 |
| 8436.2100 | S | 54 | 1520 | 55 | 1530 | 8462.9900 | S | 14 | 236 | 109 | 5630 |
| 8436.2900 | S | 143 | 1052 | 421 | 1348 | 8465.3000 | S | 4 | 9 | 8 | 2185 |
| 8436.8000 | S | 1949 | 7631 | 2348 | 12880 | 8465.9000 | S | 7 | 142 | 19 | 450 |
| 8436.9100 | S | 16 | 540 | 24 | 811 | 8466.1000 | S | 9 | 457 | 69 | 4398 |
| 8436.9900 | S | 69 | 4146 | 150 | 8514 | 8466.2000 | S | 19 | 429 | 46 | 1147 |
| 8437.8000 | S | 9 | 1458 | 10 | 1462 | 8466.9000 | S | 134 | 2322 | 412 | 5364 |
| 8437.9000 | S | 12 | 2001 | 33 | 4530 | 8465.1000 | S | 25 | 344 | 41 | 705 |
| 8438.1000 | S | 33 | 2778 | 101 | 9870 | 8465.9100 | S | 2935 | 7054 | 6712 | 16569 |
| 8438.2000 | S | 1 | 176 | 54 | 697 | 8465.9200 | S | 81 | 1938 | 137 | 7682 |
| 8438.4000 | S | 805 | 637 | 932 | 1015 | 8465.9300 | S | 369 | 747 | 423 | 1280 |
| 8438.5000 | S | 90 | 2462 | 134 | 6136 | 8465.9600 | S | 5 | 1468 | 12 | 1843 |
| 8438.6000 | S | 16 | 172 | 105 | 771 | 8465.9510 | S | 2 | 2101 | 11 | 2175 |
| 8438.8001 | S | 8 | 1052 | 20 | 5815 | 8465.9590 | S | 438 | 928 | 462 | 1930 |
| 8438.8005 | S | 47 | 2667 | 81 | 7272 | 8465.9600 | S | 109 | 1700 | 188 | 2705 |
| 8438.8009 | S | 66 | 12634 | 118 | 14988 | 8465.9900 | S | 328 | 9699 | 1868 | 25504 |
| 8438.9000 | S | 64 | 12282 | 118 | 22897 | 8466.1000 | S | 7 | 2313 | 15 | 4873 |
| 8439.1000 | S | 1 | 411 | 9 | 3221 | 8466.2000 | S | 5 | 797 | 8 | 1551 |
| 8439.2000 | S | - | - | 2 | 814 | 8466.3000 | S | 4 | 560 | 7 | 1070 |
| 8439.3000 | S | 14 | 691 | 17 | 1010 | 8466.9100 | S | 16 | 2558 | 21 | 3585 |
| 8439.9100 | S | 77 | 7587 | 158 | 15607 | 8466.9200 | S | 28 | 3989 | 52 | 7814 |
| 8439.9900 | S | 42 | 6382 | 77 | 10296 | 8466.9300 | S | 52 | 7287 | 135 | 21885 |
| 8440.1010 | S | 3 | 41 | 21 | 1672 | 8466.9400 | S | 62 | 9079 | 103 | 17960 |
| 8440.1090 | S | 330 | 4035 | 799 | 5363 | 8467.1100 | S | 2432 | 2529 | 3677 | 4002 |
| 8440.9090 | S | 1 | 446 | 2 | 859 | 8467.1900 | S | 2316 | 2311 | 4112 | 4763 |
| 8441.1000 | S | 434 | 1844 | 633 | 3914 | 8467.8100 | S | 3700 | 6624 | 9167 | 15708 |
| 8441.4000 | S | 10 | 595 | 10 | 595 | 8467.8901 | S | 123 | 235 | 176 | 395 |
| 8441.8000 | S | 90 | 1775 | 273 | 3525 | 8467.8902 | S | 756 | 516 | 756 | 516 |
| 8441.9000 | S | 10 | 2182 | 18 | 4609 | 8467.8909 | S | 849 | 606 | 1068 | 1336 |
| 8442.1000 | S | 5 | 881 | 10 | 2550 | 8467.9100 | S | 7 | 1206 | 14 | 2566 |
| 8442.2000 | S | 2 | 216 | 2 | 216 | 8467.9200 | S | 6 | 1243 | 12 | 2594 |
| 8442.3000 | S | 29 | 718 | 33 | 1844 | 8467.9900 | S | 3 | 647 | 6 | 1766 |
| 8442.4000 | S | 4 | 3044 | 8 | 4097 | 8468.1000 | S | 90 | 112 | 943 | 524 |
| 8442.5000 | S | 25 | 2847 | 38 | 4247 | 8468.2000 | S | 90 | 727 | 420 | 2059 |
| 8443.1900 | S | 23 | 24580 | 40 | 62325 | 8468.8000 | S | 51 | 522 | 95 | 1156 |
| 8443.2900 | S | 6 | 6258 | 8 | 6354 | 8468.9000 | S | 17 | 2909 | 27 | 5495 |
| 8443.5100 | S | 7 | 272 | 13 | 681 | 8470.1000 | S | 13601 | 931 | 62091 | 3309 |
| 8443.5900 | S | 125 | 2711 | 148 | 4305 | 8470.2100 | S | 1152 | 310 | 2654 | 753 |
| 8443.6000 | S | 151 | 6616 | 216 | 13391 | 8470.2900 | S | 7275 | 453 | 16418 | 726 |

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

| VARENR. | FEBRUAR 1997 | | JANUAR-FEBRUAR 1997 | | VARENR. | FEBRUAR 1997 | | JANUAR-FEBRUAR 1997 | | | |
|-----------|--------------|----------|---------------------|----------|---------|--------------|----------|---------------------|----------|---------|-------|
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | |
| 8470.3000 | S | 4133 | 230 | 4201 | 233 | 8483.1090 | 190 | 6615 | 368 | 12040 | |
| 8470.5000 | S | 301 | 3089 | 1052 | 7100 | 8483.2000 | 15 | 1122 | 22 | 2337 | |
| 8470.9010 | S | 182 | 992 | 403 | 2507 | 8483.3000 | 28 | 5401 | 57 | 9961 | |
| 8470.9020 | S | 61 | 1510 | 161 | 3437 | 8483.4001 | 27 | 2902 | 53 | 5868 | |
| 8471.1000 | S | 1165 | 21480 | 1434 | 25718 | 8483.4009 | 211 | 16985 | 398 | 33285 | |
| 8471.3000 | S | 3213 | 44927 | 7458 | 98155 | 8483.5090 | 37 | 1715 | 57 | 3249 | |
| 8471.4100 | S | 1012 | 10603 | 1880 | 27704 | 8483.6000 | 44 | 6043 | 64 | 9541 | |
| 8471.4900 | S | 13010 | 118497 | 24835 | 238110 | 8483.9000 | 151 | 14361 | 313 | 30158 | |
| 8471.5000 | S | 27532 | 113563 | 49109 | 213548 | 8484.1000 | 12 | 2940 | 24 | 4933 | |
| 8471.6001 | S | 2848 | 6472 | 9385 | 19740 | 8484.2000 | 2 | 1001 | 2 | 2109 | |
| 8471.6002 | S | 5933 | 23281 | 9534 | 47834 | 8484.9000 | 21 | 4347 | 42 | 7911 | |
| 8471.6003 | S | 14618 | 30549 | 25633 | 59464 | 8485.1001 | 17 | 1758 | 22 | 2311 | |
| 8471.6009 | S | 48677 | 93026 | 90278 | 162573 | 8485.1002 | 65 | 11611 | 68 | 12107 | |
| 8471.7000 | S | 33724 | 69309 | 65596 | 140224 | 8485.1009 | 51 | 3476 | 79 | 5497 | |
| 8471.8000 | S | 5227 | 15178 | 18884 | 49703 | 8485.9010 | 57 | 5055 | 70 | 9909 | |
| 8471.9000 | S | 15920 | 43968 | 37624 | 92329 | 8485.9090 | 232 | 11732 | 511 | 25456 | |
| 8472.2000 | S | 15 | 328 | 27 | 374 | KAP.84 | | 2993329 | | 5962589 | |
| 8472.3000 | S | 85 | 2978 | 154 | 3477 | | | | | | |
| 8472.9010 | S | 48 | 641 | 142 | 3071 | 8501.1000 | S | 120026 | 9357 | 171671 | 15965 |
| 8472.9090 | S | 38170 | 5253 | 97796 | 11160 | 8501.2000 | S | 9354 | 2347 | 15980 | 5794 |
| 8473.1000 | S | 2 | 930 | 4 | 1771 | 8501.3101 | S | 739 | 942 | 1274 | 1404 |
| 8473.2100 | S | 2 | 952 | 2 | 1174 | 8501.3109 | S | 4225 | 2081 | 6986 | 3967 |
| 8473.2900 | S | 13 | 4362 | 21 | 7857 | 8501.3209 | S | 290 | 834 | 707 | 1500 |
| 8473.3000 | S | 373 | 245831 | 805 | 496683 | 8501.3300 | S | 154 | 965 | 162 | 1120 |
| 8473.4000 | S | 13 | 2580 | 21 | 4564 | 8501.4000 | S | 15815 | 4182 | 29519 | 7597 |
| 8473.5000 | S | 2 | 1118 | 6 | 2399 | 8501.5101 | S | 274 | 260 | 537 | 750 |
| 8474.1000 | S | 13 | 3083 | 28 | 7356 | 8501.5109 | S | 1236 | 2923 | 3123 | 4354 |
| 8474.2001 | S | 11 | 10274 | 15 | 13485 | 8501.5201 | S | 439 | 1528 | 817 | 2327 |
| 8474.2009 | S | 17 | 1658 | 20 | 15186 | 8501.5202 | S | 427 | 1857 | 1079 | 3182 |
| 8474.3101 | S | 4 | 317 | 9 | 327 | 8501.5203 | S | 2725 | 1080 | 4384 | 2670 |
| 8474.3109 | S | 437 | 1348 | 706 | 2298 | 8501.5204 | S | 98 | 265 | 398 | 1062 |
| 8474.3200 | S | 8 | 2917 | 8 | 2917 | 8501.5205 | S | 1885 | 3753 | 2341 | 6351 |
| 8474.3900 | S | 57 | 1048 | 87 | 1933 | 8501.5301 | S | 98 | 2074 | 158 | 4177 |
| 8474.8000 | S | 21 | 4699 | 71 | 5894 | 8501.5302 | S | 24 | 1056 | 76 | 4755 |
| 8474.9010 | S | 21 | 854 | 38 | 1729 | 8501.5305 | S | 14 | 4823 | 23 | 7883 |
| 8474.9090 | S | 151 | 19635 | 303 | 28085 | 8501.5309 | S | 183 | 6912 | 429 | 12473 |
| 8475.9000 | S | 1 | 1105 | 2 | 1918 | 8501.6100 | S | 639 | 570 | 2209 | 891 |
| 8476.2100 | S | 309 | 760 | 442 | 1555 | 8501.6200 | S | 81 | 1157 | 137 | 1549 |
| 8476.2900 | S | 34 | 467 | 103 | 715 | 8501.6300 | S | 20 | 1029 | 33 | 1604 |
| 8476.8100 | S | 11 | 182 | 70 | 830 | 8501.6400 | S | 9 | 9180 | 25 | 10366 |
| 8476.8900 | S | 308 | 1074 | 353 | 1251 | 8502.1100 | S | 29 | 651 | 74 | 1873 |
| 8476.9000 | S | 5 | 2367 | 10 | 5728 | 8502.1200 | S | 7 | 1657 | 10 | 1863 |
| 8477.1000 | S | 15 | 6949 | 20 | 12087 | 8502.1300 | S | 3 | 791 | 8 | 12781 |
| 8477.2000 | S | - | - | 3 | 7549 | 8502.2000 | S | 367 | 1098 | 888 | 2046 |
| 8477.3000 | S | 6 | 12199 | 10 | 18245 | 8502.3100 | S | 20 | 44 | 112 | 541 |
| 8477.5900 | S | 3 | 443 | 3 | 443 | 8502.3900 | S | 160 | 3085 | 1663 | 5421 |
| 8477.8000 | S | 55 | 4054 | 138 | 7164 | 8502.4000 | S | 191 | 1342 | 319 | 1449 |
| 8477.9000 | S | 18 | 6427 | 48 | 11752 | 8503.0000 | S | 65 | 7241 | 136 | 13534 |
| 8479.1010 | S | 11 | 1550 | 13 | 1936 | 8504.1000 | S | 149527 | 4797 | 259129 | 8016 |
| 8479.1090 | S | 65 | 1425 | 269 | 2210 | 8504.2100 | S | 4327 | 1288 | 6104 | 3538 |
| 8479.2000 | S | 3 | 620 | 5 | 4182 | 8504.2200 | S | 31 | 5329 | 45 | 6235 |
| 8479.3000 | S | 81 | 3730 | 84 | 3781 | 8504.3100 | S | 107584 | 8119 | 221711 | 16730 |
| 8479.5000 | S | 1 | 318 | 3 | 1257 | 8504.3200 | S | 9047 | 1727 | 30250 | 3395 |
| 8479.8100 | S | 18 | 1316 | 41 | 2033 | 8504.3300 | S | 909 | 9579 | 1698 | 11483 |
| 8479.8200 | S | 254 | 8195 | 554 | 12053 | 8504.3400 | S | 49 | 4267 | 238 | 9329 |
| 8479.8901 | S | 202 | 559 | 306 | 3353 | 8504.4010 | S | 74814 | 8975 | 84842 | 13401 |
| 8479.8903 | S | 5 | 46 | 127 | 905 | 8504.4091 | S | 180 | 1901 | 850 | 2230 |
| 8479.8909 | S | 8715 | 39602 | 17303 | 109035 | 8504.4099 | S | 111775 | 27687 | 245865 | 55833 |
| 8479.9010 | S | 6 | 379 | 13 | 883 | 8504.5000 | S | 716880 | 2357 | 1870688 | 5179 |
| 8479.9090 | S | 570 | 51904 | 1030 | 93677 | 8504.9010 | S | 58 | 3089 | 121 | 6023 |
| 8480.3000 | S | 7 | 1234 | 11 | 1667 | 8504.9020 | S | 7 | 918 | 15 | 1984 |
| 8480.4100 | S | 5 | 760 | 5 | 981 | 8504.9090 | S | 40 | 3723 | 57 | 6436 |
| 8480.4900 | S | 4 | 1793 | 7 | 2799 | 8505.1100 | S | 5 | 803 | 8 | 1387 |
| 8480.5000 | S | 6 | 1524 | 7 | 1679 | 8505.1900 | S | 16 | 2200 | 31 | 3159 |
| 8480.6000 | S | 11 | 1157 | 88 | 2287 | 8505.2000 | S | 10 | 971 | 18 | 1988 |
| 8480.7100 | S | 28 | 8300 | 60 | 17858 | 8505.3000 | S | 3 | 544 | 4 | 635 |
| 8480.7900 | S | 3 | 384 | 7 | 1137 | 8505.9001 | S | 1 | 217 | 2 | 422 |
| 8481.1010 | S | 5 | 957 | 12 | 1776 | 8505.9009 | S | 4 | 952 | 12 | 2264 |
| 8481.1091 | S | 12 | 2230 | 25 | 4477 | 8506.1001 | S | 1688398 | 6727 | 3005844 | 11898 |
| 8481.1092 | S | 4 | 904 | 11 | 1898 | 8506.1002 | S | 218501 | 455 | 495949 | 1051 |
| 8481.1099 | S | 19 | 3206 | 29 | 4223 | 8506.1009 | S | 830531 | 2156 | 2097885 | 5598 |
| 8481.2010 | S | 72 | 11802 | 95 | 17928 | 8506.4000 | S | 135448 | 360 | 200284 | 567 |
| 8481.2091 | S | 60 | 11220 | 95 | 21351 | 8506.5000 | S | 198768 | 1840 | 323889 | 3845 |
| 8481.2092 | S | 10 | 3292 | 16 | 5308 | 8506.6000 | S | 25163 | 167 | 50513 | 474 |
| 8481.2099 | S | 7 | 2151 | 21 | 5153 | 8506.8000 | S | 36038 | 494 | 357701 | 2000 |
| 8481.3010 | S | 4 | 748 | 6 | 1019 | 8507.1000 | S | 40163 | 9706 | 95061 | 22857 |
| 8481.3091 | S | 58 | 17653 | 81 | 25738 | 8507.2000 | S | 19921 | 7424 | 35200 | 12162 |
| 8481.3092 | S | 6 | 1386 | 11 | 3008 | 8507.3000 | S | 141345 | 5324 | 224728 | 9806 |
| 8481.3099 | S | 13 | 2281 | 25 | 4425 | 8507.8000 | S | 23492 | 3181 | 55134 | 5943 |
| 8481.4010 | S | 19 | 2873 | 26 | 3622 | 8507.9001 | S | 112 | 1736 | 235 | 3952 |
| 8481.4091 | S | 93 | 20216 | 173 | 39026 | 8507.9009 | S | 77 | 2490 | 125 | 4544 |
| 8481.4092 | S | 66 | 11879 | 132 | 23456 | 8508.1000 | S | 15705 | 9307 | 34911 | 19252 |
| 8481.4099 | S | 14 | 4286 | 21 | 5851 | 8508.2001 | S | 912 | 1044 | 1714 | 1722 |
| 8481.8010 | S | 42 | 4925 | 69 | 9220 | 8508.2002 | S | 4199 | 1569 | 9017 | 3265 |
| 8481.8091 | S | 186 | 37874 | 334 | 70906 | 8508.2009 | S | 5549 | 3669 | 9892 | 7385 |
| 8481.8092 | S | 50 | 7214 | 117 | 28586 | 8508.8001 | S | 275 | 204 | 517 | 390 |
| 8481.8093 | S | 69 | 10351 | 160 | 24056 | 8508.8002 | S | 6060 | 2603 | 10378 | 4924 |
| 8481.8094 | S | 42 | 4253 | 86 | 8813 | 8508.8005 | S | 8548 | 3506 | 20531 | 7420 |
| 8481.8095 | S | 23 | 2641 | 36 | 4492 | 8508.8006 | S | 612 | 320 | 1188 | 637 |
| 8481.8099 | S | 108 | 15511 | 175 | 27099 | 8508.8007 | S | 2063 | 627 | 2120 | 649 |
| 8481.9010 | S | 8 | 2087 | 19 | 3501 | 8508.8009 | S | 22985 | 7618 | 35464 | 13763 |
| 8481.9090 | S | 79 | 18751 | 164 | 42632 | 8508.9000 | S | 44 | 4279 | 72 | 6965 |
| 8482.1000 | S | 79 | 10480 | 166 | 21217 | 8509.1000 | S | 20939 | 12130 | 45556 | 23519 |
| 8482.2000 | S | 19 | 3738 | 34 | 5673 | 8509.4000 | S | 20847 | 4241 | 38169 | 9538 |
| 8482.3000 | S | 33 | 3318 | 59 | 5984 | 8509.8000 | S | 12998 | 2518 | 23725 | 4152 |
| 8482.4000 | S | 13 | 1061 | 15 | 1596 | 8509.9000 | S | 25 | 2665 | 63 | 5887 |
| 8482.5000 | S | 8 | 1048 | 20 | 2533 | 8510.1000 | S | 17282 | 1741 | 28943 | 4343 |
| 8482.8000 | S | 10 | 1438 | 18 | 2402 | 8510.2000 | S | 3032 | 541 | 15612 | 1914 |
| 8482.9900 | S | 6 | 1300 | 11 | 2128 | 8510.3000 | S | 1214 | 278 | 1626 | 359 |
| 8483.1010 | S | 42 | 2631 | 88 | 5516 | 8511.1000 | S | 278908 | 2513 | 581538 | 5629 |

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

| VARENR. | 1997 | | | | VARENR. | 1997 | | | | | |
|-----------|---------|----------|----------------|----------|---------|-----------|----------|----------------|----------|-------|-------|
| | FEBRUAR | | JANUAR-FEBRUAR | | | FEBRUAR | | JANUAR-FEBRUAR | | | |
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | |
| 8511.2000 | S | 1252 | 979 | 2738 | 2441 | 8524.5309 | S | 8637 | 256 | 10435 | 352 |
| 8511.3000 | S | 4574 | 370 | 6908 | 847 | 8524.6000 | S | 3 | 431 | 3 | 723 |
| 8511.4000 | S | 6536 | 5359 | 15317 | 11572 | 8524.9100 | S | 26 | 30102 | 60 | 64905 |
| 8511.5000 | S | 2710 | 1869 | 7936 | 4733 | 8524.9900 | S | 50 | 38629 | 111 | 81712 |
| 8511.8000 | S | 6275 | 557 | 22094 | 1278 | 8525.1010 | S | 1707 | 1208 | 2638 | 2547 |
| 8511.9000 | S | 12 | 1566 | 27 | 3460 | 8525.1020 | S | 139 | 1019 | 776 | 10414 |
| 8512.1000 | S | 3 | 393 | 15 | 2209 | 8525.2001 | S | 19348 | 36023 | 44519 | 89761 |
| 8512.2000 | S | 77 | 10576 | 158 | 22608 | 8525.2009 | S | 10348 | 30114 | 15395 | 54244 |
| 8512.3000 | S | 1 | 337 | 2 | 579 | 8525.3000 | S | 411 | 1674 | 1244 | 4382 |
| 8512.4000 | S | 8 | 1297 | 17 | 2400 | 8525.4000 | S | 2260 | 8133 | 5049 | 17345 |
| 8512.9000 | S | 30 | 3971 | 75 | 11314 | 8526.1000 | S | 281 | 33346 | 385 | 47280 |
| 8513.1000 | S | 20 | 2734 | 44 | 6079 | 8526.9100 | S | 619 | 3145 | 1161 | 5802 |
| 8513.9000 | S | 1 | 327 | 1 | 532 | 8526.9200 | S | 2106 | 1247 | 3891 | 2388 |
| 8514.1090 | S | 14 | 491 | 109 | 1108 | 8527.1202 | S | 454 | 138 | 1921 | 963 |
| 8514.2010 | S | - | - | 6 | 1629 | 8527.1209 | S | 3233 | 1284 | 15459 | 2700 |
| 8514.3010 | S | 1 | 193 | 4 | 1677 | 8527.1301 | S | 970 | 228 | 1049 | 241 |
| 8514.3090 | S | 100 | 851 | 210 | 1567 | 8527.1302 | S | 5469 | 2218 | 8546 | 3617 |
| 8514.9010 | S | 143 | 1206 | 325 | 2695 | 8527.1309 | S | 1939 | 754 | 5915 | 2394 |
| 8514.9020 | S | 1 | 668 | 4 | 1558 | 8527.1900 | S | 7809 | 780 | 20227 | 1833 |
| 8514.9090 | S | 4 | 492 | 6 | 809 | 8527.2100 | S | 20372 | 17204 | 34081 | 28937 |
| 8515.1100 | S | 3512 | 707 | 5463 | 1093 | 8527.2900 | S | 2221 | 2627 | 5266 | 6349 |
| 8515.2100 | S | 90 | 342 | 197 | 876 | 8527.3109 | S | 4384 | 5734 | 10165 | 13398 |
| 8515.2900 | S | 31 | 434 | 50 | 707 | 8527.3200 | S | 2261 | 281 | 6457 | 592 |
| 8515.3100 | S | 706 | 5317 | 1460 | 10581 | 8527.3901 | S | 521 | 375 | 1386 | 867 |
| 8515.3900 | S | 112 | 604 | 316 | 1512 | 8527.3903 | S | 2282 | 3018 | 5217 | 7327 |
| 8515.8000 | S | 473 | 1318 | 879 | 6436 | 8527.3909 | S | 311 | 364 | 520 | 580 |
| 8515.9000 | S | 59 | 6841 | 122 | 15299 | 8527.9000 | S | 4128 | 2454 | 6264 | 4123 |
| 8516.1001 | S | 119 | 460 | 1479 | 659 | 8528.1201 | S | 3741 | 4419 | 9394 | 9992 |
| 8516.1002 | S | 384 | 256 | 1457 | 561 | 8528.1202 | S | 6213 | 8963 | 12175 | 17428 |
| 8516.2100 | S | 2960 | 1378 | 21693 | 6098 | 8528.1203 | S | 2187 | 5358 | 4918 | 11384 |
| 8516.2901 | S | 2207 | 367 | 4633 | 882 | 8528.1204 | S | 11295 | 37743 | 22944 | 75786 |
| 8516.2902 | S | 719 | 184 | 4057 | 1359 | 8528.1205 | S | 582 | 3327 | 997 | 5831 |
| 8516.2909 | S | 5342 | 2185 | 25162 | 6532 | 8528.1206 | S | 126 | 283 | 237 | 436 |
| 8516.3100 | S | 9132 | 1073 | 16616 | 1760 | 8528.1208 | S | 7397 | 6089 | 11790 | 14167 |
| 8516.3200 | S | 6019 | 402 | 11327 | 680 | 8528.2100 | S | 152 | 1399 | 693 | 2769 |
| 8516.4000 | S | 7444 | 1035 | 22127 | 2877 | 8528.2200 | S | 291 | 1201 | 511 | 2002 |
| 8516.5000 | S | 5561 | 5336 | 12597 | 10268 | 8528.3000 | S | 63 | 510 | 113 | 994 |
| 8516.6001 | S | 827 | 767 | 1419 | 1199 | 8529.1010 | S | 34 | 11057 | 67 | 20731 |
| 8516.6002 | S | 2350 | 4743 | 5822 | 11112 | 8529.1090 | S | 28 | 9111 | 49 | 14759 |
| 8516.6003 | S | 670 | 1923 | 1101 | 2955 | 8529.9010 | S | 13 | 11054 | 39 | 34972 |
| 8516.6005 | S | 461 | 761 | 804 | 1364 | 8529.9091 | S | 4 | 798 | 10 | 2671 |
| 8516.6009 | S | 10888 | 6017 | 29086 | 10997 | 8529.9095 | S | 11 | 1494 | 17 | 2529 |
| 8516.7100 | S | 24376 | 3909 | 40752 | 6512 | 8529.9096 | S | 4 | 1990 | 8 | 10162 |
| 8516.7200 | S | 6677 | 580 | 12944 | 1107 | 8529.9099 | S | 14 | 5981 | 31 | 12164 |
| 8516.7900 | S | 25448 | 3732 | 58871 | 7806 | 8530.1000 | S | 2 | 5480 | 2 | 5480 |
| 8516.8000 | S | 203436 | 6197 | 348747 | 11931 | 8530.8000 | S | 1 | 472 | 4 | 1043 |
| 8516.9001 | S | 29 | 1117 | 52 | 2200 | 8530.9000 | S | 134 | 22624 | 198 | 28711 |
| 8516.9009 | S | 74 | 5556 | 145 | 10906 | 8531.1000 | S | 32 | 14501 | 86 | 30925 |
| 8517.1100 | S | 6714 | 3413 | 19307 | 11654 | 8531.2000 | S | 4 | 4099 | 8 | 7983 |
| 8517.1900 | S | 54946 | 17814 | 86997 | 34577 | 8531.8000 | S | 6 | 3069 | 13 | 5392 |
| 8517.2100 | S | 7234 | 14123 | 12355 | 30079 | 8531.9000 | S | 27 | 12756 | 47 | 21042 |
| 8517.3001 | S | 572 | 3900 | 636 | 4551 | 8532.1000 | S | 2 | 263 | 11 | 1122 |
| 8517.3002 | S | 2337 | 10874 | 5052 | 20369 | 8532.2100 | S | 1 | 1393 | 3 | 3285 |
| 8517.3009 | S | 3395 | 3878 | 5397 | 10122 | 8532.2200 | S | 8 | 2511 | 14 | 4794 |
| 8517.5000 | S | 29848 | 44880 | 55490 | 85379 | 8532.2300 | S | 1 | 622 | 2 | 865 |
| 8517.8000 | S | 8274 | 8132 | 15154 | 22269 | 8532.2400 | S | 1 | 1141 | 1 | 2399 |
| 8517.9020 | S | 3 | 1788 | 6 | 2700 | 8532.2500 | S | 4 | 1198 | 7 | 3252 |
| 8517.9091 | S | 123 | 49644 | 219 | 120708 | 8532.2900 | S | 2 | 505 | 3 | 935 |
| 8517.9099 | S | 99 | 69522 | 131 | 114853 | 8532.3000 | S | 0 | 208 | 2 | 399 |
| 8518.1000 | S | 23206 | 2007 | 28472 | 3070 | 8533.1000 | S | 0 | 166 | 0 | 465 |
| 8518.2100 | S | 23863 | 3677 | 40794 | 6913 | 8533.2100 | S | 1 | 1382 | 3 | 3302 |
| 8518.2200 | S | 19890 | 10908 | 52945 | 23363 | 8533.2900 | S | 4 | 990 | 6 | 1420 |
| 8518.2900 | S | 46280 | 2121 | 73890 | 3762 | 8533.3100 | S | 0 | 391 | 0 | 714 |
| 8518.3000 | S | 25400 | 2295 | 50106 | 4730 | 8533.4000 | S | 1 | 1257 | 2 | 2781 |
| 8518.4000 | S | 3095 | 4973 | 6700 | 10008 | 8534.0000 | S | 25 | 22271 | 52 | 43271 |
| 8518.5000 | S | 1045 | 1364 | 1632 | 3089 | 8535.1000 | S | 2 | 576 | 5 | 1110 |
| 8518.9019 | S | 5 | 1160 | 15 | 2516 | 8535.2100 | S | 7 | 1660 | 9 | 2638 |
| 8518.9090 | S | 7 | 3152 | 17 | 6580 | 8535.2900 | S | 4 | 533 | 8 | 1479 |
| 8519.4000 | S | 162 | 199 | 253 | 4569 | 8535.3000 | S | 17 | 3943 | 30 | 7316 |
| 8519.9200 | S | 507 | 109 | 3289 | 402 | 8535.4000 | S | 8 | 1138 | 33 | 2335 |
| 8519.9901 | S | 12450 | 7813 | 26555 | 17446 | 8535.9000 | S | 11 | 3028 | 33 | 7571 |
| 8519.9909 | S | 466 | 711 | 875 | 832 | 8536.1001 | S | 8 | 1577 | 14 | 2395 |
| 8520.1000 | S | 971 | 260 | 1218 | 437 | 8536.1009 | S | 40 | 4398 | 62 | 7193 |
| 8520.2000 | S | 1436 | 411 | 3839 | 799 | 8536.2001 | S | 16 | 4085 | 36 | 9423 |
| 8520.3201 | S | 321 | 1777 | 473 | 2202 | 8536.2002 | S | 14 | 4228 | 25 | 7976 |
| 8520.3301 | S | 1662 | 430 | 6177 | 1047 | 8536.2009 | S | 19 | 3896 | 37 | 8803 |
| 8520.3309 | S | 426 | 365 | 1126 | 803 | 8536.3001 | S | 4 | 948 | 10 | 2498 |
| 8520.9000 | S | 659 | 976 | 831 | 1329 | 8536.3005 | S | 2 | 479 | 2 | 592 |
| 8521.1001 | S | 11485 | 17787 | 17304 | 29853 | 8536.3009 | S | 26 | 5692 | 43 | 13193 |
| 8521.1009 | S | 2333 | 3327 | 5193 | 7452 | 8536.4100 | S | 4 | 1872 | 10 | 4254 |
| 8521.9000 | S | 521 | 966 | 962 | 1640 | 8536.4901 | S | 5 | 2351 | 5 | 2890 |
| 8522.9000 | S | 9 | 3461 | 15 | 6215 | 8536.4902 | S | 2 | 637 | 3 | 1094 |
| 8523.1101 | S | 45588 | 697 | 124858 | 1333 | 8536.4909 | S | 21 | 7391 | 36 | 13521 |
| 8523.1109 | S | 5605 | 604 | 51094 | 987 | 8536.5010 | S | 2 | 2354 | 3 | 2915 |
| 8523.1201 | S | 17626 | 193 | 36235 | 482 | 8536.5091 | S | 4 | 1881 | 9 | 4362 |
| 8523.1209 | S | 15083 | 403 | 58849 | 2979 | 8536.5092 | S | 21 | 6567 | 41 | 12654 |
| 8523.1302 | S | 281262 | 6466 | 646028 | 14057 | 8536.5099 | S | 43 | 7341 | 76 | 14028 |
| 8523.1304 | S | 60203 | 725 | 96091 | 2033 | 8536.6110 | S | 2 | 245 | 4 | 467 |
| 8523.1308 | S | 33764 | 1451 | 51951 | 3091 | 8536.6190 | S | 12 | 959 | 34 | 2333 |
| 8523.2000 | S | 35 | 5172 | 67 | 9728 | 8536.6900 | S | 43 | 14239 | 81 | 25762 |
| 8523.3000 | S | 6 | 1013 | 26 | 2615 | 8536.9011 | S | 26 | 7060 | 54 | 13178 |
| 8523.9000 | S | 10 | 3171 | 19 | 5727 | 8536.9012 | S | 9 | 1049 | 19 | 2045 |
| 8524.1000 | S | 17383 | 349 | 26892 | 601 | 8536.9090 | S | 280 | 49789 | 475 | 87308 |
| 8524.3100 | S | 21399 | 2362 | 214737 | 5691 | 8537.1001 | S | 3 | 1496 | 17 | 3316 |
| 8524.3200 | S | 1405391 | 32149 | 2598371 | 64272 | 8537.1009 | S | 60 | 16877 | 111 | 40611 |
| 8524.3900 | S | 142525 | 6802 | 230641 | 13463 | 8537.2000 | S | 28 | 4958 | 72 | 12415 |
| 8524.4000 | S | 4296 | 1453 | 10651 | 2930 | 8538.1000 | S | 228 | 12030 | 392 | 20195 |
| 8524.5100 | S | 42728 | 772 | 100762 | 11292 | 8538.9010 | S | 14 | 5934 | 21 | 10858 |
| 8524.5200 | S | 34970 | 407 | 62315 | 1235 | 8538.9030 | S | 0 | 264 | 1 | 870 |
| 8524.5301 | S | 467560 | 11512 | 777124 | 19618 | 8538.9090 | S | 161 | 28519 | 331 | 71821 |

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

| VARENR. | 1997 | | | | VARENR. | 1997 | | | | | |
|-----------|---------|----------|----------------|----------|-----------|-----------|----------|----------------|----------|---------|--------|
| | FEBRUAR | | JANUAR-FEBRUAR | | | FEBRUAR | | JANUAR-FEBRUAR | | | |
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | |
| 8539.1000 | 0 | 124 | 1 | 409 | 8703.2301 | S | 5213 | 463044 | 8937 | 801069 | |
| 8539.2100 | 10 | 2981 | 23 | 6240 | 8703.2305 | S | 96 | 10224 | 166 | 16497 | |
| 8539.2200 | 60 | 4897 | 141 | 10696 | 8703.2309 | S | 1911 | 126240 | 3327 | 212180 | |
| 8539.2901 | 3 | 450 | 9 | 1166 | 8703.2401 | S | 22 | 4682 | 49 | 8865 | |
| 8539.2909 | 37 | 5249 | 84 | 10561 | 8703.2409 | S | 29 | 2278 | 63 | 4722 | |
| 8539.3100 | 128 | 19622 | 259 | 39136 | 8703.3109 | S | 6 | 501 | 8 | 781 | |
| 8539.3200 | 2 | 399 | 3 | 792 | 8703.3201 | S | 379 | 38011 | 766 | 79261 | |
| 8539.3900 | 41 | 7408 | 68 | 12264 | 8703.3205 | S | 60 | 4705 | 118 | 11191 | |
| 8539.4900 | 8 | 1154 | 17 | 2925 | 8703.3209 | S | 149 | 8946 | 235 | 15282 | |
| 8540.2000 | S | 217 | 1967 | 529 | 8703.3301 | S | 110 | 21354 | 270 | 51978 | |
| 8540.8900 | S | 43 | 1221 | 90 | 8703.3309 | S | 12 | 1149 | 33 | 3131 | |
| 8541.1000 | S | 6312919 | 3158 | 12569091 | 8703.9000 | S | 420 | 52 | 428 | 1222 | |
| 8541.2100 | S | 1169059 | 1304 | 3107483 | 8704.1000 | S | 12 | 12599 | 15 | 12782 | |
| 8541.2900 | S | 2546368 | 3309 | 4500965 | 8704.2101 | S | 19 | 1927 | 65 | 6456 | |
| 8541.3000 | S | 60803 | 849 | 148741 | 8704.2102 | S | 926 | 89218 | 1713 | 168103 | |
| 8541.4001 | S | 34173 | 380 | 72503 | 8704.2109 | S | 14 | 1973 | 26 | 2612 | |
| 8541.4009 | S | 641692 | 2730 | 1277257 | 8704.2201 | S | 134 | 64283 | 291 | 133873 | |
| 8541.5000 | S | 174152 | 793 | 352346 | 8704.2202 | S | 34 | 10513 | 62 | 19122 | |
| 8541.6000 | S | 199832 | 1518 | 403549 | 8704.2209 | S | 21 | 5865 | 41 | 9568 | |
| 8541.9010 | 0 | 782 | 0 | 1205 | 8704.2301 | S | 63 | 36733 | 109 | 62276 | |
| 8541.9090 | 0 | 961 | 1 | 4736 | 8704.2302 | S | 16 | 11291 | 29 | 19864 | |
| 8542.1200 | S | 270294 | 7550 | 638201 | 8704.2309 | S | 17 | 4552 | 31 | 9538 | |
| 8542.1300 | S | 1533558 | 28263 | 3442003 | 8704.3101 | S | 16 | 636 | 26 | 1454 | |
| 8542.1400 | S | 304674 | 1605 | 613507 | 8704.3102 | S | 366 | 31714 | 558 | 48574 | |
| 8542.1900 | S | 563699 | 20898 | 1084015 | 8704.3109 | S | 7 | 655 | 18 | 1630 | |
| 8542.3000 | S | 1295646 | 12277 | 3041094 | 8704.3209 | S | 5 | 726 | 5 | 726 | |
| 8542.4000 | S | 201315 | 9928 | 308183 | 8705.1000 | S | 3 | 1866 | 3 | 1866 | |
| 8542.5000 | S | 15523 | 739 | 21372 | 8705.4000 | S | 5 | 5214 | 6 | 6444 | |
| 8542.9000 | 1 | 1694 | 2 | 3285 | 8705.9000 | S | 17 | 6258 | 25 | 9774 | |
| 8543.1900 | S | 50 | 52 | 651 | 8706.0091 | S | 6 | 4059 | 27 | 18755 | |
| 8543.2000 | S | 1180 | 1338 | 1995 | 8707.1000 | S | 116 | 2098 | 188 | 3489 | |
| 8543.8901 | S | 4265 | 967 | 9305 | 8707.9010 | S | 6 | 220 | 10 | 365 | |
| 8543.8902 | S | 1542 | 3827 | 4072 | 8707.9090 | S | 131 | 1949 | 164 | 3269 | |
| 8543.8909 | S | 31809 | 11701 | 79457 | 8708.1000 | S | 64 | 5661 | 133 | 11778 | |
| 8543.9000 | 13 | 4295 | 34 | 11150 | 8708.2100 | S | 5 | 563 | 9 | 1259 | |
| 8544.1100 | 120 | 3940 | 249 | 7991 | 8708.2910 | S | 13 | 990 | 17 | 1424 | |
| 8544.1900 | 47 | 2379 | 122 | 4682 | 8708.2990 | S | 348 | 31590 | 696 | 58093 | |
| 8544.2000 | 60 | 4560 | 121 | 13499 | 8708.3190 | S | 76 | 5070 | 156 | 10458 | |
| 8544.3000 | 44 | 2525 | 90 | 5010 | 8708.3910 | S | 19 | 1082 | 35 | 1830 | |
| 8544.4100 | 74 | 11635 | 117 | 17894 | 8708.3990 | S | 124 | 6747 | 241 | 12602 | |
| 8544.4901 | 9 | 459 | 14 | 743 | 8708.4090 | S | 49 | 5615 | 129 | 15866 | |
| 8544.4902 | 16 | 1476 | 28 | 2465 | 8708.5010 | S | 44 | 1172 | 79 | 1795 | |
| 8544.4909 | 117 | 4793 | 205 | 9238 | 8708.5090 | S | 20 | 1707 | 51 | 4705 | |
| 8544.5100 | 78 | 6128 | 172 | 12549 | 8708.6090 | S | 11 | 766 | 18 | 1693 | |
| 8544.5901 | 99 | 3606 | 236 | 8884 | 8708.7010 | S | 11 | 439 | 23 | 722 | |
| 8544.5902 | 79 | 2973 | 171 | 8109 | 8708.7090 | S | 509 | 18612 | 926 | 35552 | |
| 8544.5903 | 55 | 1323 | 107 | 2906 | 8708.8090 | S | 70 | 4927 | 128 | 9246 | |
| 8544.5904 | 23 | 1268 | 36 | 2019 | 8708.9190 | S | 16 | 1626 | 33 | 3539 | |
| 8544.5905 | 126 | 4316 | 254 | 8165 | 8708.9290 | S | 179 | 7373 | 385 | 16784 | |
| 8544.5906 | 46 | 1099 | 80 | 2113 | 8708.9390 | S | 30 | 2772 | 53 | 5193 | |
| 8544.5909 | 329 | 9218 | 586 | 16486 | 8708.9490 | S | 22 | 2774 | 48 | 5858 | |
| 8544.6001 | 7 | 839 | 60 | 3937 | 8708.9910 | S | 59 | 5383 | 135 | 11660 | |
| 8544.6002 | 10 | 318 | 32 | 802 | 8708.9990 | S | 1155 | 87107 | 2338 | 180194 | |
| 8544.6009 | 1 | 140 | 8 | 584 | 8709.1100 | S | 5 | 669 | 9 | 857 | |
| 8544.7000 | 8 | 1844 | 23 | 4797 | 8709.9000 | S | 54 | 1079 | 57 | 1568 | |
| 8545.1100 | 820 | 10993 | 1500 | 18576 | 8710.0000 | S | 21 | 2452 | 27 | 3303 | |
| 8545.1901 | 12121 | 44873 | 25911 | 89279 | 8711.1000 | S | 211 | 1183 | 443 | 2790 | |
| 8545.2000 | 1 | 510 | 2 | 1249 | 8711.2000 | S | 112 | 1606 | 196 | 2683 | |
| 8545.9000 | 29 | 571 | 84 | 1604 | 8711.3000 | S | 40 | 599 | 94 | 1742 | |
| 8546.1000 | 22 | 438 | 38 | 607 | 8711.4000 | S | 308 | 8179 | 567 | 14751 | |
| 8546.2001 | 35 | 860 | 36 | 971 | 8711.5000 | S | 257 | 9325 | 525 | 18597 | |
| 8546.2002 | 8 | 1442 | 8 | 1862 | 8712.0000 | S | 66540 | 56815 | 76977 | 67262 | |
| 8546.9000 | 25 | 1961 | 55 | 4031 | 8713.1000 | S | 720 | 3287 | 1900 | 17156 | |
| 8547.2000 | 8 | 1112 | 19 | 2507 | 8713.9001 | S | 144 | 4454 | 227 | 7995 | |
| 8547.9090 | 24 | 1348 | 50 | 3067 | 8713.9009 | S | 54 | 570 | 67 | 639 | |
| 8548.1000 | 1 | 271 | 1 | 709 | 8714.1100 | S | 0 | 2686 | 0 | 2703 | |
| 8548.9000 | 0 | 730 | 1 | 1759 | 8714.1900 | S | 20 | 4660 | 34 | 7651 | |
| KAP. 85 | | 1682410 | | 3375931 | 8714.2000 | S | 29 | 7937 | 59 | 15231 | |
| | | | | | 8714.9100 | S | 37 | 1703 | 55 | 2754 | |
| 8602.1000 | S | 2 | 16836 | 3 | 33399 | 8714.9200 | S | 4 | 328 | 4 | 391 |
| 8604.0000 | S | 1 | 2549 | 2 | 8470 | 8714.9300 | S | 25 | 2443 | 29 | 2823 |
| 8607.1100 | 35 | 6388 | 35 | 6388 | 8714.9400 | S | 61 | 7888 | 88 | 9537 | |
| 8607.1900 | 123 | 20453 | 268 | 53172 | 8714.9500 | S | 19 | 931 | 38 | 1444 | |
| 8607.2100 | 132 | 2208 | 295 | 3504 | 8714.9600 | S | 14 | 806 | 20 | 1158 | |
| 8607.3000 | 2 | 273 | 2 | 402 | 8714.9900 | S | 147 | 11672 | 266 | 21091 | |
| 8607.9100 | 3 | 1889 | 5 | 2627 | 8715.0001 | S | 4967 | 1770 | 8910 | 4048 | |
| 8607.9900 | 75 | 10265 | 154 | 26156 | 8715.0002 | S | 885 | 1122 | 1740 | 2419 | |
| 8608.0000 | 25 | 2485 | 31 | 2730 | 8715.0003 | S | 430 | 353 | 834 | 616 | |
| 8609.0009 | 1625 | 20232 | 3379 | 37239 | 8715.0004 | S | 571 | 569 | 575 | 572 | |
| KAP. 86 | | 83915 | | 174864 | 8715.0009 | S | 30 | 1612 | 45 | 2811 | |
| | | | | | 8716.1000 | S | 120 | 11691 | 198 | 19387 | |
| 8701.1000 | S | 2 | 64 | 8 | 998 | 8716.2000 | S | 23 | 385 | 39 | 1077 |
| 8701.2000 | S | 30 | 3401 | 36 | 4993 | 8716.3100 | S | 7 | 4317 | 11 | 5272 |
| 8701.3000 | S | 5 | 386 | 10 | 543 | 8716.3900 | S | 218 | 11828 | 403 | 28553 |
| 8701.9001 | S | 9 | 1137 | 11 | 1243 | 8716.4000 | S | 319 | 5152 | 434 | 9536 |
| 8701.9002 | S | 16 | 2592 | 40 | 6130 | 8716.8001 | S | 4459 | 3611 | 9737 | 7699 |
| 8701.9003 | S | 12 | 1961 | 54 | 9672 | 8716.8009 | S | 2722 | 3046 | 3609 | 4903 |
| 8701.9004 | S | 147 | 26079 | 248 | 43980 | 8716.9000 | S | 307 | 10853 | 579 | 19823 |
| 8701.9005 | S | 98 | 25506 | 207 | 52945 | KAP. 87 | | 1576173 | | 2799006 | |
| 8701.9009 | S | 27 | 4031 | 39 | 5463 | | | | | | |
| 8702.1001 | S | 18 | 2437 | 34 | 4676 | 8802.1200 | S | - | - | 1 | 450 |
| 8702.1002 | S | 22 | 30804 | 33 | 42204 | 8802.3000 | S | 2 | 54509 | 2 | 54509 |
| 8702.9000 | S | 7 | 1042 | 20 | 3049 | 8802.4000 | S | - | - | 1 | 261774 |
| 8703.1001 | S | 285 | 9026 | 791 | 25253 | 8803.1000 | S | 2 | 2249 | 4 | 6874 |
| 8703.1002 | S | 41 | 289 | 57 | 582 | 8803.2000 | S | 4 | 3138 | 5 | 4713 |
| 8703.2101 | S | 181 | 8038 | 316 | 13522 | 8803.3000 | S | 77 | 70998 | 164 | 137513 |
| 8703.2105 | S | 5 | 139 | 11 | 582 | 8803.9000 | S | 1 | 928 | 1 | 2006 |
| 8703.2109 | S | 14 | 626 | 24 | 1235 | KAP. 88 | | 132183 | | 468413 | |
| 8703.2201 | S | 1696 | 99111 | 2405 | 135574 | | | | | | |
| 8703.2209 | S | 49 | 3394 | 96 | 6220 | 8901.1002 | B | 38 | 4814 | 38 | 4814 |

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

| VARENR. | 1997 | | | | VARENR. | 1997 | | | | | |
|-----------|---------|----------|----------------|----------|---------|-----------|----------|----------------|----------|--------|-----|
| | FEBRUAR | | JANUAR-FEBRUAR | | | FEBRUAR | | JANUAR-FEBRUAR | | | |
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | |
| 8901.2003 | B | - | - | 66538 | 749823 | 9018.1200 | 1 | 1778 | 4 | 4282 | |
| 8901.2004 | B | 123277 | 383329 | 123277 | 383329 | 9018.1900 | 9 | 7931 | 20 | 18286 | |
| 8901.3002 | B | 2335 | 16539 | 2335 | 16539 | 9018.2000 | 14 | 1760 | 30 | 3816 | |
| 8901.9002 | B | 16861 | 60209 | 16861 | 60209 | 9018.3100 | 14 | 1727 | 24 | 3116 | |
| 8901.9004 | B | 4364 | 62986 | 15594 | 173955 | 9018.3200 | 2 | 577 | 4 | 1432 | |
| 8902.0002 | B | 23 | 44 | 555 | 6857 | 9018.3900 | 60 | 17751 | 119 | 33709 | |
| 8903.1000 | S | 54 | 747 | 77 | 842 | 9018.4100 | 5 | 3039 | 9 | 6554 | |
| 8903.9101 | S | 8 | 1649 | 9 | 1671 | 9018.4900 | 15 | 8580 | 31 | 17553 | |
| 8903.9102 | S | 2 | 144 | 3 | 414 | 9018.5000 | 4 | 2928 | 11 | 8762 | |
| 8903.9201 | S | 20 | 4903 | 26 | 6721 | 9018.9000 | 106 | 57692 | 208 | 110337 | |
| 8903.9202 | S | 11 | 2979 | 11 | 2979 | 9019.1000 | 5 | 974 | 13 | 1652 | |
| 8903.9901 | S | 120 | 2556 | 191 | 4701 | 9019.2000 | 6 | 2322 | 11 | 4639 | |
| 8903.9902 | S | 48 | 5044 | 90 | 7647 | 9020.0000 | 27 | 5987 | 46 | 10504 | |
| 8903.9905 | S | 34 | 318 | 38 | 449 | 9021.1100 | 1 | 4765 | 3 | 8514 | |
| 8906.0001 | S | 16 | 757 | 22 | 1588 | 9021.1900 | 4 | 3361 | 7 | 6897 | |
| 8906.0009 | S | 2 | 119 | 3 | 2469 | 9021.2100 | 1 | 1420 | 2 | 2598 | |
| 8907.1001 | S | 109 | 2761 | 300 | 5183 | 9021.2900 | 1 | 2317 | 1 | 3547 | |
| 8907.1009 | S | 3 | 31 | 12 | 626 | 9021.3000 | 5 | 2707 | 10 | 5862 | |
| 8907.9009 | S | 223 | 1096 | 227 | 1338 | 9021.4000 | 1 | 7177 | 1 | 13357 | |
| KAP.89 | | | 551322 | | 1432583 | 9021.5000 | 0 | 2235 | 0 | 4015 | |
| 9001.1000 | | 3 | 4023 | 6 | 14377 | 9021.9000 | 21 | 11192 | 30 | 19911 | |
| 9001.3000 | S | 142011 | 6658 | 299017 | 11832 | 9022.1200 | 0 | 38 | 2 | 1454 | |
| 9001.4000 | S | 61522 | 3788 | 124432 | 7516 | 9022.1300 | 1 | 655 | 2 | 1383 | |
| 9001.5000 | S | 35231 | 1876 | 105463 | 5803 | 9022.1400 | 9 | 8476 | 13 | 12833 | |
| 9001.9000 | | 1 | 2087 | 2 | 4017 | 9022.1900 | 15 | 9055 | 17 | 11944 | |
| 9002.1100 | S | 3487 | 3094 | 7203 | 6165 | 9022.2100 | 4 | 2590 | 7 | 3599 | |
| 9002.1900 | S | 3272 | 668 | 4894 | 1267 | 9022.2901 | S | 16406 | 486 | 49114 | |
| 9002.2000 | | 1 | 577 | 1 | 817 | 9022.3001 | S | 6 | 687 | 9 | 917 |
| 9002.9000 | | 2 | 1915 | 8 | 11700 | 9022.3002 | S | 5 | 416 | 7 | 503 |
| 9003.1100 | S | 24635 | 3701 | 41825 | 6530 | 9022.9000 | 7 | 6566 | 15 | 11691 | |
| 9003.1900 | S | 33697 | 5192 | 81563 | 12686 | 9023.0000 | 21 | 7383 | 30 | 10580 | |
| 9003.9000 | | 1 | 876 | 2 | 1485 | 9024.1000 | 0 | 152 | 0 | 453 | |
| 9004.1000 | S | 236713 | 6083 | 708768 | 17818 | 9024.8000 | 2 | 1712 | 6 | 2686 | |
| 9004.9000 | S | 141586 | 2916 | 208682 | 4687 | 9024.9000 | 1 | 588 | 1 | 1612 | |
| 9005.1000 | S | 4534 | 972 | 23882 | 2156 | 9025.1110 | S | 1804 | 194 | 39183 | |
| 9005.8000 | S | 1474 | 606 | 2086 | 1008 | 9025.1190 | S | 55437 | 1051 | 173001 | |
| 9006.3000 | S | 36 | 297 | 41 | 370 | 9025.1910 | S | 27270 | 1899 | 37503 | |
| 9006.4010 | S | 15301 | 531 | 22247 | 1155 | 9025.1990 | S | 13851 | 1292 | 29264 | |
| 9006.4090 | S | 33 | 282 | 37 | 301 | 9025.8010 | S | 187 | 203 | 456 | |
| 9006.5110 | S | 899 | 1167 | 1123 | 1540 | 9025.8090 | S | 2630 | 1063 | 7471 | |
| 9006.5190 | S | 16 | 379 | 31 | 423 | 9025.9000 | 2 | 924 | 4 | 1411 | |
| 9006.5310 | S | 20568 | 4946 | 45339 | 14383 | 9026.1010 | S | 10020 | 7221 | 17916 | |
| 9006.5910 | S | 1220 | 1538 | 1596 | 2264 | 9026.1090 | S | 5254 | 7170 | 11120 | |
| 9006.5990 | S | 163 | 201 | 179 | 386 | 9026.2011 | S | 88 | 306 | 136 | |
| 9006.6100 | S | 629 | 388 | 919 | 504 | 9026.2019 | S | 1328 | 1814 | 1681 | |
| 9006.9110 | | 3 | 2815 | 6 | 5352 | 9026.2090 | S | 19170 | 5062 | 40323 | |
| 9006.9190 | | 1 | 324 | 3 | 742 | 9026.8010 | S | 280 | 884 | 437 | |
| 9006.9900 | | 3 | 572 | 6 | 1405 | 9026.8090 | S | 2067 | 5397 | 9713 | |
| 9007.9110 | | 0 | 296 | 1 | 832 | 9026.9000 | 14 | 7797 | 33 | 14847 | |
| 9007.9190 | | 0 | 372 | 1 | 469 | 9027.1010 | S | 424 | 4332 | 851 | |
| 9008.1000 | S | 202 | 354 | 561 | 957 | 9027.1090 | S | 172 | 319 | 254 | |
| 9008.2000 | S | 83 | 1235 | 142 | 2409 | 9027.2010 | S | 125 | 1703 | 220 | |
| 9008.3001 | S | 593 | 1917 | 1387 | 3656 | 9027.2090 | S | 39 | 70 | 100 | |
| 9008.3009 | S | 47 | 758 | 155 | 1807 | 9027.3010 | S | 81 | 1458 | 144 | |
| 9008.4000 | S | 19 | 23 | 34 | 429 | 9027.3090 | S | 31 | 259 | 38 | |
| 9008.9000 | | 3 | 942 | 6 | 1386 | 9027.5010 | S | 150 | 2650 | 378 | |
| 9009.1100 | S | 561 | 4782 | 876 | 9626 | 9027.5090 | S | 1474 | 1000 | 1855 | |
| 9009.1200 | S | 575 | 11069 | 1453 | 24888 | 9027.8010 | S | 530 | 4317 | 1427 | |
| 9009.2100 | S | 884 | 12239 | 2214 | 29188 | 9027.8090 | S | 1524 | 4880 | 2490 | |
| 9009.9000 | | 73 | 17519 | 136 | 33260 | 9027.9000 | 10 | 9243 | 21 | 20764 | |
| 9010.1000 | S | 96 | 4265 | 155 | 8621 | 9028.1000 | S | 82 | 532 | 132 | |
| 9010.5000 | S | 150 | 2628 | 237 | 3837 | 9028.2000 | S | 5653 | 2197 | 9870 | |
| 9010.6000 | | 4 | 464 | 7 | 983 | 9028.3000 | S | 8075 | 5425 | 14292 | |
| 9010.9000 | | 8 | 3025 | 16 | 7993 | 9028.9000 | 1 | 284 | 2 | 711 | |
| 9011.1000 | S | 41 | 541 | 47 | 606 | 9029.1090 | S | 1066 | 311 | 1935 | |
| 9011.8000 | S | 99 | 1173 | 402 | 1955 | 9029.2020 | S | 820 | 402 | 1010 | |
| 9011.9000 | | 1 | 339 | 1 | 844 | 9029.2090 | S | 10371 | 929 | 11332 | |
| 9012.1000 | S | 13 | 10 | 79 | 912 | 9029.9000 | 1 | 561 | 2 | 921 | |
| 9013.1000 | | 0 | 556 | 1 | 4420 | 9030.1000 | S | 100 | 239 | 111 | |
| 9013.2000 | | 2 | 1843 | 2 | 2261 | 9030.2000 | S | 174 | 555 | 228 | |
| 9013.8000 | | 2 | 2855 | 4 | 4571 | 9030.3100 | S | 4137 | 1958 | 6809 | |
| 9013.9000 | | 2 | 1080 | 3 | 2760 | 9030.3900 | S | 10647 | 3682 | 17141 | |
| 9014.1010 | S | 82 | 262 | 112 | 743 | 9030.4000 | S | 222 | 1659 | 260 | |
| 9014.1090 | | 5 | 3236 | 7 | 5397 | 9030.8300 | S | 76 | 420 | 93 | |
| 9014.2010 | | 0 | 1355 | 0 | 3882 | 9030.8900 | S | 657 | 3066 | 1074 | |
| 9014.2090 | | 0 | 808 | 0 | 831 | 9030.9090 | | 3 | 2929 | 5 | |
| 9014.8010 | S | 456 | 1454 | 1652 | 3478 | 9031.1010 | S | 53 | 479 | 66 | |
| 9014.8020 | S | 17 | 698 | 104 | 3512 | 9031.1010 | S | 62 | 575 | 97 | |
| 9014.8030 | | 1 | 722 | 1 | 1229 | 9031.1090 | S | 4 | 49 | 14 | |
| 9014.8090 | | 2 | 681 | 3 | 1306 | 9031.2010 | S | 4 | 49 | 14 | |
| 9014.9010 | | 5 | 4580 | 6 | 5390 | 9031.4900 | S | 418 | 760 | 814 | |
| 9014.9090 | | 4 | 2281 | 6 | 4948 | 9031.8011 | S | 174 | 659 | 912 | |
| 9015.1010 | S | 26 | 130 | 63 | 441 | 9031.8019 | S | 648 | 3833 | 1441 | |
| 9015.2010 | | 1 | 1390 | 1 | 3224 | 9031.8090 | S | 8588 | 6542 | 19509 | |
| 9015.2090 | | 0 | 369 | 1 | 577 | 9031.9000 | 6 | 5303 | 11 | 8583 | |
| 9015.3090 | | 1 | 216 | 2 | 382 | 9032.1010 | S | 32222 | 1965 | 49995 | |
| 9015.4010 | | 0 | 25 | 0 | 512 | 9032.1090 | S | 98897 | 4233 | 212988 | |
| 9015.8010 | | 1 | 2105 | 2 | 7121 | 9032.2090 | S | 3551 | 1032 | 6850 | |
| 9015.8090 | | 0 | 808 | 2 | 1519 | 9032.8100 | S | 293 | 700 | 751 | |
| 9015.9010 | | 3 | 3718 | 5 | 9175 | 9032.8910 | S | 1668 | 2093 | 2436 | |
| 9015.9090 | | 2 | 560 | 3 | 1078 | 9032.8990 | S | 2485 | 6662 | 5414 | |
| 9016.0010 | S | 63 | 357 | 102 | 541 | 9032.9000 | 8 | 5310 | 12 | 10211 | |
| 9017.1001 | S | 10 | 17 | 16 | 746 | 9033.0000 | 3 | 1532 | 5 | 3369 | |
| 9017.2000 | | 2 | 388 | 6 | 944 | KAP.90 | | 489388 | | 976979 | |
| 9017.3000 | | 3 | 2010 | 6 | 2966 | 9101.1100 | S | 34 | 382 | 176 | |
| 9017.8010 | | 1 | 346 | 2 | 726 | 9101.1200 | S | 5 | 213 | 5 | |
| 9017.8090 | | 11 | 1741 | 27 | 4461 | 9101.1900 | S | 256 | 970 | 493 | |
| 9017.9000 | | 1 | 452 | 3 | 978 | 9102.1100 | S | 30545 | 3852 | 94691 | |
| 9018.1100 | | 1 | 1475 | 2 | 3407 | 9102.1200 | S | 7690 | 586 | 8652 | |
| | | | | | | 9102.1900 | S | 27546 | 4378 | 60786 | |

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

| VARENR. | 1997 | | | | VARENR. | 1997 | | | | |
|-----------|---------|----------|----------------|----------|-----------|-----------|----------|----------------|----------|--------|
| | FEBRUAR | | JANUAR-FEBRUAR | | | FEBRUAR | | JANUAR-FEBRUAR | | |
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | |
| 9102.2100 | S | 363 | 242 | 664 | 285 | 9405.9900 | 76 | 8837 | 145 | 16521 |
| 9102.2900 | S | 5982 | 1371 | 8338 | 1687 | 9406.0010 | 40 | 305 | 122 | 1479 |
| 9102.9100 | S | 8071 | 470 | 18736 | 1148 | 9406.0021 | 405 | 5209 | 933 | 11226 |
| 9102.9900 | S | 15084 | 1131 | 17833 | 1557 | 9406.0029 | 384 | 2993 | 555 | 4041 |
| 9105.1100 | S | 17829 | 574 | 39054 | 1211 | 9406.0091 | 188 | 2562 | 648 | 5667 |
| 9105.1900 | S | 13991 | 354 | 31453 | 791 | 9406.0099 | 198 | 2650 | 244 | 3491 |
| 9105.2100 | S | 3379 | 228 | 13088 | 644 | KAP. 94 | | 471618 | | 902059 |
| 9105.2900 | S | 13046 | 494 | 14444 | 618 | | | | | |
| 9105.9100 | S | 653 | 376 | 1926 | 485 | 9501.0000 | 37 | 1651 | 75 | 2837 |
| 9105.9900 | S | 33729 | 500 | 45271 | 710 | 9502.1000 | 64 | 3477 | 121 | 7528 |
| 9106.1000 | S | 1082 | 249 | 2266 | 524 | 9502.9100 | 11 | 1084 | 14 | 1375 |
| 9106.9000 | S | 3864 | 216 | 17688 | 1796 | 9502.9900 | 10 | 460 | 15 | 680 |
| 9107.0000 | S | 11204 | 1814 | 29176 | 2924 | 9503.1000 | 1 | 557 | 5 | 1416 |
| 9113.2000 | 0 | 0 | 272 | 1 | 651 | 9503.2000 | 3 | 560 | 10 | 1954 |
| 9113.9000 | 0 | 0 | 183 | 1 | 704 | 9503.3000 | 6 | 715 | 16 | 1732 |
| 9114.9000 | 1 | 0 | 695 | 3 | 1135 | 9503.4100 | 16 | 1431 | 30 | 2491 |
| KAP. 91 | | 20551 | | 45032 | 26 | 9503.4900 | 26 | 1834 | 48 | 3229 |
| | | | | | 4 | 9503.5000 | 4 | 293 | 7 | 448 |
| 9201.1000 | S | 95 | 2899 | 166 | 3757 | 9503.6000 | 21 | 1008 | 36 | 1727 |
| 9201.2000 | S | 7 | 225 | 7 | 225 | 9503.7000 | 116 | 8455 | 197 | 14858 |
| 9202.9000 | S | 715 | 542 | 3086 | 2289 | 9503.8000 | 41 | 2344 | 58 | 3279 |
| 9204.1000 | S | 39 | 468 | 78 | 679 | 9503.9000 | 391 | 18247 | 696 | 33047 |
| 9205.1000 | S | 277 | 524 | 409 | 968 | 9504.1000 | 30 | 14791 | 42 | 20593 |
| 9205.9009 | S | 456 | 666 | 953 | 919 | 9504.2000 | 9 | 411 | 10 | 553 |
| 9206.0001 | S | 414 | 384 | 664 | 661 | 9504.3000 | 67 | 12161 | 133 | 24825 |
| 9206.0009 | S | 1415 | 561 | 2552 | 859 | 9504.4000 | S | 96507 | 521 | 210329 |
| 9207.1002 | S | 433 | 1010 | 1136 | 2047 | 9504.9000 | 51 | 5215 | 138 | 9778 |
| 9207.1003 | S | 72 | 429 | 168 | 931 | 9505.1000 | 12 | 519 | 16 | 748 |
| 9207.1009 | S | 14 | 104 | 3642 | 1164 | 9505.9000 | 159 | 7790 | 268 | 13095 |
| 9207.9001 | S | 272 | 529 | 1043 | 1389 | 9506.1101 | P | 1731 | 1024 | 4928 |
| 9209.3000 | 1 | 395 | 2 | 795 | 9506.1103 | P | 10709 | 1567 | 20869 | 4342 |
| 9209.9200 | 0 | 223 | 1 | 466 | 9506.1109 | 9 | 1539 | 34 | 4781 | 4781 |
| 9209.9400 | 4 | 407 | 5 | 824 | 9506.1200 | 7 | 1130 | 19 | 2969 | 2969 |
| 9209.9900 | 7 | 1488 | 13 | 2349 | 9506.1901 | P | 30153 | 889 | 36593 | 1343 |
| KAP. 92 | | 11362 | | 21450 | 9506.1909 | 1 | 234 | 8 | 1648 | 1648 |
| | | | | | 9506.2900 | 40 | 1475 | 42 | 1906 | 1906 |
| 9302.0000 | S | 319 | 539 | 874 | 1755 | 9506.3100 | 5 | 831 | 5 | 1460 |
| 9303.2001 | S | 334 | 559 | 360 | 737 | 9506.5100 | 6 | 533 | 6 | 651 |
| 9303.2009 | S | 26 | 282 | 72 | 343 | 9506.5900 | 13 | 432 | 14 | 955 |
| 9303.3002 | S | 1086 | 2702 | 1157 | 3244 | 9506.6100 | 2 | 184 | 6 | 404 |
| 9304.0000 | S | 439 | 397 | 713 | 542 | 9506.6200 | 30 | 2220 | 70 | 5466 |
| 9305.2900 | 1 | 432 | 1 | 941 | 9506.6909 | 18 | 616 | 20 | 710 | 710 |
| 9305.9010 | 1 | 1815 | 3 | 3466 | 9506.7000 | P | 62292 | 8678 | 72093 | 10197 |
| 9305.9090 | 1 | 2576 | 1 | 2770 | 9506.9100 | 192 | 8663 | 364 | 16969 | 16969 |
| 9306.2101 | 23 | 429 | 23 | 429 | 9506.9909 | 115 | 5636 | 208 | 11890 | 11890 |
| 9306.2109 | 31 | 481 | 40 | 552 | 9507.1000 | 14 | 2441 | 16 | 2920 | 2920 |
| 9306.3000 | 155 | 15067 | 233 | 21315 | 9507.2000 | 12 | 1810 | 17 | 3220 | 3220 |
| 9306.9000 | 46 | 89478 | 71 | 108018 | 9507.3000 | 13 | 2344 | 16 | 2869 | 2869 |
| KAP. 93 | | 115674 | | 145453 | 9507.9000 | 14 | 2078 | 24 | 3938 | 3938 |
| | | | | | 9508.0000 | 17 | 1246 | 47 | 3646 | 3646 |
| 9401.1009 | 3 | 904 | 3 | 974 | KAP. 95 | | 129855 | | 232744 | 232744 |
| 9401.2003 | 39 | 2335 | 68 | 4094 | | | | | | |
| 9401.2008 | 28 | 1954 | 37 | 2891 | 9603.1000 | 22 | 881 | 30 | 1398 | 1398 |
| 9401.3009 | 84 | 4210 | 164 | 8173 | 9603.2100 | 14 | 1958 | 33 | 4985 | 4985 |
| 9401.4009 | 29 | 1251 | 54 | 2443 | 9603.2900 | 20 | 1462 | 53 | 3433 | 3433 |
| 9401.5000 | 22 | 974 | 66 | 2371 | 9603.3000 | 6 | 716 | 9 | 1326 | 1326 |
| 9401.6104 | 579 | 27318 | 1133 | 51352 | 9603.4000 | 82 | 4787 | 203 | 14239 | 14239 |
| 9401.6106 | 362 | 22279 | 935 | 51176 | 9603.5000 | 8 | 823 | 31 | 2335 | 2335 |
| 9401.6107 | 4 | 141 | 16 | 420 | 9603.9000 | 89 | 4866 | 155 | 8779 | 8779 |
| 9401.6108 | 101 | 5042 | 262 | 11449 | 9606.1000 | 3 | 463 | 5 | 825 | 825 |
| 9401.6901 | 228 | 3873 | 259 | 4556 | 9606.2100 | 3 | 692 | 6 | 1474 | 1474 |
| 9401.6902 | 52 | 1865 | 102 | 3687 | 9607.1100 | 1 | 200 | 4 | 613 | 613 |
| 9401.6909 | 46 | 1685 | 83 | 3524 | 9607.1900 | 10 | 1051 | 17 | 1991 | 1991 |
| 9401.7109 | 61 | 2634 | 88 | 4602 | 9608.1000 | 47 | 4510 | 76 | 9322 | 9322 |
| 9401.7901 | 30 | 454 | 32 | 514 | 9608.2000 | 20 | 2424 | 37 | 4215 | 4215 |
| 9401.7909 | 13 | 704 | 32 | 1615 | 9608.3100 | 5 | 465 | 8 | 969 | 969 |
| 9401.8009 | 56 | 3003 | 139 | 5858 | 9608.3900 | 5 | 802 | 8 | 1508 | 1508 |
| 9401.9009 | 174 | 6941 | 305 | 13420 | 9608.4000 | 2 | 415 | 3 | 644 | 644 |
| 9402.1000 | 10 | 1336 | 19 | 2454 | 9608.5000 | 2 | 323 | 5 | 723 | 723 |
| 9402.9000 | 91 | 11104 | 162 | 19216 | 9608.9900 | 2 | 386 | 4 | 682 | 682 |
| 9403.1001 | 58 | 474 | 109 | 1083 | 9609.1000 | 15 | 1125 | 24 | 1865 | 1865 |
| 9403.1002 | 28 | 732 | 61 | 2002 | 9609.9000 | 10 | 489 | 17 | 947 | 947 |
| 9403.1009 | 118 | 4581 | 241 | 8464 | 9610.0000 | 15 | 1282 | 46 | 2469 | 2469 |
| 9403.2001 | 214 | 5656 | 316 | 9518 | 9611.0000 | 4 | 1170 | 10 | 2259 | 2259 |
| 9403.2009 | 709 | 27347 | 1102 | 42816 | 9612.1000 | S | 109618 | 3999 | 225243 | 8921 |
| 9403.3000 | 1150 | 42626 | 2183 | 81357 | 9612.2000 | 1 | 214 | 2 | 432 | 432 |
| 9403.4000 | 1640 | 32317 | 3090 | 60487 | 9613.1000 | 34 | 3645 | 46 | 5151 | 5151 |
| 9403.5000 | 366 | 10132 | 778 | 21163 | 9615.1100 | 2 | 303 | 4 | 494 | 494 |
| 9403.6001 | 256 | 2753 | 715 | 8198 | 9615.1900 | 3 | 996 | 5 | 1630 | 1630 |
| 9403.6002 | 93 | 2786 | 185 | 5065 | 9615.9090 | 2 | 427 | 4 | 806 | 806 |
| 9403.6003 | 581 | 14405 | 1171 | 29749 | 9617.0000 | 66 | 3509 | 123 | 7486 | 7486 |
| 9403.6009 | 2436 | 74647 | 4880 | 147991 | 9618.0010 | 6 | 724 | 11 | 1324 | 1324 |
| 9403.7000 | 338 | 7135 | 392 | 8879 | 9618.0090 | 12 | 1142 | 23 | 1611 | 1611 |
| 9403.8000 | 42 | 1811 | 103 | 3167 | KAP. 96 | | 47815 | | 97701 | 97701 |
| 9403.9000 | 1404 | 30176 | 2522 | 56967 | | | | | | |
| 9404.1000 | 133 | 2364 | 228 | 5034 | 9701.1000 | 3 | 15261 | 9 | 24553 | 24553 |
| 9404.2109 | 35 | 1739 | 80 | 4182 | 9703.0000 | 1 | 808 | 2 | 2897 | 2897 |
| 9404.2900 | 77 | 3953 | 186 | 8871 | 9704.0000 | 1 | 742 | 2 | 1350 | 1350 |
| 9404.3000 | S | 26070 | 2922 | 31030 | 9706.0000 | 9 | 2273 | 14 | 3206 | 3206 |
| 9404.9001 | 21 | 2094 | 53 | 4823 | KAP. 97 | | 19273 | | 32812 | 32812 |
| 9404.9004 | 64 | 2743 | 96 | 5909 | | | | | | |
| 9404.9006 | 86 | 6307 | 120 | 9007 | | | | | | |
| 9405.1000 | 338 | 26442 | 707 | 54027 | | | | | | |
| 9405.2000 | 106 | 8641 | 216 | 15318 | | | | | | |
| 9405.3000 | 10 | 713 | 15 | 1739 | | | | | | |
| 9405.4000 | 255 | 21610 | 501 | 44444 | | | | | | |
| 9405.5000 | 32 | 1779 | 85 | 3163 | | | | | | |
| 9405.6000 | 54 | 7199 | 99 | 11683 | | | | | | |
| 9405.9100 | 23 | 873 | 64 | 2235 | | | | | | |
| 9405.9200 | 23 | 1762 | 36 | 2694 | | | | | | |

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

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

TEKSTEN TIL DE VARENUMMER SOM ER GITT I TABELLEN, FINNES I STATISTISK VAREFORTEGNELSE FOR UTENRIKS-HANDELEN 1997, UTGITT I SERIEN NORGES OFFISIELLE STATISTIKK OG KAN FÅS VED HENVENDELSE TIL BYRÅET.

VAREFORTEGNELSEN ER OGSÅ INNARBEIDD I TOLLTARIFFEN, UTGITT AV TOLL- OG AVGIFTS-DIREKTORATET. DEN ER TIL SALGS I BOKHANDELEN.

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

A COPY MAY BE OBTAINED FROM THE BUREAU.

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

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

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

| VARENR. | FEBRUAR 1997 | JANUAR-FEBRUAR 1997 | VARENR. | FEBRUAR 1997 | JANUAR-FEBRUAR 1997 |
|----------------|-----------------|---------------------|----------------|-----------------|---------------------|
| COMMODITY CODE | MENGDE QUANTITY | VERDI VALUE | COMMODITY CODE | MENGDE QUANTITY | VERDI VALUE |
| | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. |
| 0000.0032 | 8 | 2607 | 0304.1011 | 750 | 33036 |
| 0000.0099 | 31 | 3741 | 0304.1019 | 49 | 1168 |
| KAP.00 | | 6436 | 0304.1030 | 318 | 7229 |
| 0101.1100 | S 9 | 219 | 0304.1040 | 264 | 4953 |
| 0101.1911 | S 2 | 557 | 0304.1051 | 129 | 3052 |
| 0101.1919 | S 4 | 64 | 0304.1060 | 1667 | 9122 |
| KAP.01 | | 957 | 0304.1070 | 75 | 1239 |
| 0203.1100 | - | - | 0304.1091 | 25 | 852 |
| 0203.2100 | 305 | 2130 | 0304.1092 | 2 | 49 |
| 0206.2200 | 39 | 176 | 0304.2010 | 838 | 42752 |
| 0206.2900 | 41 | 950 | 0304.2020 | 28 | 862 |
| KAP.02 | | 3827 | 0304.2031 | 1023 | 22686 |
| 0301.9200 | 7 | 527 | 0304.2032 | 4483 | 111397 |
| 0302.1101 | 82 | 1925 | 0304.2041 | 126 | 1563 |
| 0302.1201 | 13884 | 361630 | 0304.2042 | 2067 | 30753 |
| 0302.1209 | 42 | 1072 | 0304.2051 | 198 | 4149 |
| 0302.1901 | 10 | 467 | 0304.2052 | 1968 | 46759 |
| 0302.2101 | 17 | 349 | 0304.2061 | 9869 | 54961 |
| 0302.2102 | 9 | 673 | 0304.2062 | 1240 | 7839 |
| 0302.2200 | 160 | 1965 | 0304.2070 | 225 | 3616 |
| 0302.2900 | 64 | 3366 | 0304.2080 | 39 | 819 |
| 0302.4001 | 13665 | 23318 | 0304.2091 | 44 | 1363 |
| 0302.4003 | 20 | 92 | 0304.2092 | 10 | 236 |
| 0302.4009 | 390 | 798 | 0304.2099 | 98 | 1464 |
| 0302.5000 | 3342 | 43792 | 0304.9009 | 292 | 7415 |
| 0302.6100 | - | - | 0305.1000 | 29 | 2798 |
| 0302.6200 | 1962 | 16808 | 0305.2009 | 132 | 2635 |
| 0302.6300 | 2700 | 18398 | 0305.3003 | 247 | 2730 |
| 0302.6400 | 10 | 168 | 0305.3004 | 350 | 12378 |
| 0302.6503 | 24 | 286 | 0305.3005 | 27 | 840 |
| 0302.6901 | 11 | 295 | 0305.3006 | 12 | 188 |
| 0302.6903 | 484 | 4810 | 0305.3008 | 9 | 769 |
| 0302.6904 | 34 | 518 | 0305.3009 | 33 | 1094 |
| 0302.6906 | 9 | 303 | 0305.4100 | 114 | 9488 |
| 0302.6909 | 62 | 717 | 0305.4200 | 48 | 699 |
| 0302.7000 | 8 | 159 | 0305.4900 | 52 | 4095 |
| 0303.2101 | 468 | 12486 | 0305.5101 | 0 | 21 |
| 0303.2109 | - | - | 0305.5102 | 25 | 1202 |
| 0303.2201 | 1449 | 42421 | 0305.5103 | 400 | 25200 |
| 0303.2209 | 32 | 811 | 0305.5104 | 14 | 1040 |
| 0303.2909 | 3 | 99 | 0305.5107 | 3080 | 112262 |
| 0303.3101 | 620 | 15425 | 0305.5902 | 11 | 660 |
| 0303.3102 | 74 | 2059 | 0305.5903 | 2748 | 57190 |
| 0303.4900 | 0 | 20 | 0305.5905 | 618 | 16020 |
| 0303.5001 | 26245 | 88160 | 0305.5906 | 296 | 9800 |
| 0303.5002 | 891 | 2940 | 0305.5907 | 11 | 364 |
| 0303.5003 | 15063 | 52473 | 0305.5908 | 72 | 1442 |
| 0303.5009 | 14756 | 51013 | 0305.6101 | 376 | 1613 |
| 0303.6000 | 2288 | 22025 | 0305.6103 | - | - |
| 0303.7100 | 66 | 209 | 0305.6109 | 1743 | 7648 |
| 0303.7200 | 3285 | 29615 | 0305.6200 | 2983 | 63253 |
| 0303.7300 | 568 | 4445 | 0305.6901 | 8 | 116 |
| 0303.7401 | 21528 | 150068 | 0305.6902 | 382 | 4362 |
| 0303.7402 | 2553 | 30188 | 0305.6903 | 14 | 389 |
| 0303.7600 | 7 | 260 | 0305.6909 | 72 | 804 |
| 0303.7901 | 70 | 487 | 0306.1200 | 28 | 1945 |
| 0303.7902 | 404 | 3578 | 0306.1301 | 257 | 11392 |
| 0303.7903 | 168 | 798 | 0306.1302 | 271 | 8034 |
| 0303.7904 | 27 | 227 | 0306.1309 | 14 | 901 |
| 0303.7905 | - | - | 0306.1401 | 0 | 20 |
| 0303.7909 | 55 | 448 | 0306.1409 | 39 | 852 |
| 0303.8000 | 112 | 1323 | 0306.1900 | 23 | 730 |
| | | | 0306.2301 | 40 | 1209 |
| | | | 0306.2302 | 24 | 1110 |
| | | | 0306.2900 | 39 | 2114 |

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

| VARENR. | FEBRUAR 1997 | | JANUAR-FEBRUAR 1997 | | VARENR. | FEBRUAR 1997 | | JANUAR-FEBRUAR 1997 | |
|-----------|--------------|----------|---------------------|----------|--------------|--------------|----------|---------------------|----------|
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. |
| 0307.2901 | 27 | 1448 | 31 | 1704 | KAP.16 | | 109656 | | 221380 |
| 0307.3900 | 486 | 5439 | 1365 | 13908 | | | | | |
| 0307.4900 | 6 | 178 | 14 | 464 | 1702.9099 | 1 | 98 | 10 | 938 |
| 0307.9900 | 1 | 255 | 1 | 260 | 1704.9010 | 14 | 265 | 19 | 367 |
| KAP.03 | | 1771452 | | 3583866 | 1704.9092 | 278 | 7651 | 526 | 14379 |
| 0402.9900 | 21 | 257 | 46 | 559 | 1704.9099 | 28 | 586 | 42 | 1032 |
| 0405.1000 | 771 | 6948 | 792 | 7219 | KAP.17 | | 8898 | | 17361 |
| 0406.1000 | 448 | 5787 | 894 | 12075 | 1806.1000 | 74 | 728 | 132 | 1360 |
| 0406.3000 | 28 | 864 | 52 | 1682 | 1806.3100 | 166 | 4760 | 232 | 6597 |
| 0406.9000 | 1604 | 35219 | 3304 | 72852 | 1806.3200 | 90 | 3093 | 226 | 7271 |
| 0407.0019 | 95 | 465 | 466 | 2126 | 1806.9010 | 394 | 12392 | 589 | 17364 |
| 0408.1100 | 40 | 1200 | 45 | 1361 | 1806.9090 | 19 | 849 | 43 | 1979 |
| 0408.9100 | 9 | 260 | 9 | 483 | KAP.18 | | 22000 | | 34922 |
| KAP.04 | | 51253 | | 98859 | 1902.3009 | 10 | 406 | 23 | 936 |
| 0504.0000 | 14 | 1147 | 34 | 2206 | 1905.1000 | 16 | 436 | 46 | 980 |
| 0511.9113 | 2827 | 3092 | 4848 | 5349 | 1905.3001 | 44 | 520 | 173 | 2038 |
| 0511.9192 | 71 | 476 | 83 | 591 | 1905.3002 | 61 | 1760 | 126 | 3338 |
| 0511.9193 | 362 | 1003 | 738 | 1419 | 1905.9010 | 420 | 7272 | 777 | 14197 |
| 0511.9199 | 0 | 208 | 0 | 488 | 1905.9022 | 31 | 330 | 47 | 510 |
| 0511.9980 | 97 | 272 | 221 | 580 | 1905.9031 | 147 | 2354 | 195 | 3289 |
| 0511.9999 | 131 | 269 | 331 | 660 | 1905.9032 | 85 | 1301 | 197 | 2924 |
| KAP.05 | | 7003 | | 12116 | 1905.9034 | 20 | 244 | 71 | 873 |
| 0602.9067 | 6 | 307 | 7 | 350 | 1905.9091 | 138 | 1403 | 229 | 2320 |
| 0604.1000 | 12 | 431 | 21 | 621 | 1905.9099 | 175 | 4289 | 303 | 7499 |
| KAP.06 | | 1071 | | 2068 | KAP.19 | | 20638 | | 39624 |
| 0705.1150 | 3 | 44 | 26 | 440 | 2001.9090 | 39 | 226 | 86 | 460 |
| KAP.07 | | 224 | | 965 | 2002.9010 | 65 | 1120 | 89 | 1626 |
| 0811.9001 | - | - | 42 | 714 | 2004.1090 | 10 | 212 | 10 | 212 |
| KAP.08 | | 97 | | 1870 | 2005.2010 | 9 | 207 | 20 | 484 |
| 0901.2100 | 7 | 342 | 14 | 633 | 2005.2020 | 46 | 953 | 83 | 1891 |
| KAP.09 | | 621 | | 1050 | 2005.2099 | 23 | 491 | 48 | 1054 |
| KAP.10 | | 187 | | 373 | 2005.9009 | 23 | 532 | 46 | 953 |
| KAP.11 | | 188 | | 288 | 2007.9903 | 8 | 127 | 46 | 540 |
| 1209.2201 | 5 | 250 | 5 | 250 | KAP.20 | | 4555 | | 8716 |
| 1209.9900 | 0 | 78 | 0 | 500 | 2101.1202 | 8 | 525 | 8 | 525 |
| 1212.2090 | 345 | 1901 | 568 | 3643 | 2102.1020 | 79 | 351 | 164 | 754 |
| KAP.12 | | 2463 | | 4850 | 2102.3000 | 13 | 279 | 13 | 279 |
| KAP.13 | | 63 | | 72 | 2103.9010 | 186 | 1620 | 369 | 3147 |
| KAP.14 | | 30 | | 72 | 2103.9099 | 31 | 1041 | 63 | 2077 |
| 1504.1011 | 34 | 218 | 95 | 565 | 2104.1050 | 27 | 1104 | 59 | 2288 |
| 1504.1091 | 137 | 2330 | 269 | 6158 | 2104.1090 | 27 | 698 | 94 | 2483 |
| 1504.1093 | 108 | 1912 | 169 | 2735 | 2105.0010 | 64 | 1325 | 120 | 2322 |
| 1504.1099 | 11 | 429 | 12 | 492 | 2105.0020 | 43 | 789 | 96 | 1709 |
| 1504.2021 | 11 | 489 | 22 | 968 | 2106.9039 | 13 | 223 | 19 | 543 |
| 1504.2031 | 2810 | 11750 | 6762 | 24623 | 2106.9041 | 24 | 1016 | 46 | 2001 |
| 1504.2099 | 9 | 256 | 13 | 542 | 2106.9090 | 160 | 4927 | 456 | 13059 |
| 1506.0011 | 167 | 486 | 344 | 991 | KAP.21 | | 14276 | | 32023 |
| 1506.0099 | 9 | 387 | 102 | 843 | 2201.9001 TL | 115 | 781 | 216 | 1367 |
| 1507.9090 | 143 | 926 | 346 | 2410 | 2202.1000 TL | 527 | 1837 | 1111 | 3908 |
| 1512.1990 | - | - | 6 | 1277 | 2202.9090 TL | 36 | 132 | 126 | 465 |
| 1516.1020 | 5945 | 36834 | 12986 | 80021 | 2203.0004 TL | 42 | 223 | 100 | 561 |
| 1517.1021 | 195 | 1358 | 458 | 3050 | 2204.2109 TL | 10 | 443 | 18 | 858 |
| 1517.9021 | 38 | 247 | 56 | 351 | 2205.1009 TL | 9 | 212 | 13 | 294 |
| 1518.0099 | 25 | 598 | 43 | 886 | 2207.1090 TL | 263 | 949 | 2487 | 8553 |
| 1520.0009 | 94 | 349 | 262 | 1025 | 2208.2000 TL | 1 | 215 | 1 | 302 |
| 1522.0099 | 623 | 600 | 623 | 600 | 2208.9003 TL | 3 | 122 | 62 | 2157 |
| KAP.15 | | 60018 | | 129381 | KAP.22 | | 5847 | | 19971 |
| 1601.0000 | 29 | 1176 | 69 | 2978 | 2301.2010 | 1012 | 4862 | 4282 | 18230 |
| 1602.2009 | 30 | 654 | 45 | 1007 | 2301.2090 | 71 | 135 | 153 | 521 |
| 1602.5000 | 17 | 354 | 31 | 639 | 2304.0010 | 19038 | 38815 | 33680 | 67491 |
| 1602.9000 | 72 | 519 | 92 | 734 | 2308.9000 | 42 | 357 | 45 | 388 |
| 1603.0020 | 17 | 843 | 30 | 1300 | 2309.1011 | 141 | 891 | 268 | 1712 |
| 1603.0099 | 3 | 124 | 8 | 562 | 2309.1012 | 10 | 73 | 59 | 439 |
| 1604.1101 | 2 | 211 | 9 | 852 | 2309.1091 | 57 | 447 | 61 | 481 |
| 1604.1102 | 11 | 1031 | 14 | 1291 | 2309.9040 | 1187 | 8953 | 2368 | 19712 |
| 1604.1109 | 50 | 3594 | 151 | 11647 | 2309.9090 | 1186 | 22528 | 2201 | 42887 |
| 1604.1205 | 436 | 3968 | 885 | 8241 | KAP.23 | | 77131 | | 152121 |
| 1604.1206 | 428 | 3874 | 781 | 7434 | 2401.1000 | 45 | 1479 | 62 | 2088 |
| 1604.1209 | 2 | 46 | 47 | 621 | 2401.2000 | 3 | 94 | 23 | 711 |
| 1604.1301 | 124 | 7049 | 277 | 15547 | 2402.2000 | 2 | 411 | 4 | 780 |
| 1604.1500 | 27 | 569 | 238 | 3474 | 2403.1000 | 164 | 3763 | 371 | 8870 |
| 1604.1902 | 101 | 2180 | 195 | 4311 | KAP.24 | | 5859 | | 12764 |
| 1604.1903 | 149 | 2752 | 334 | 6149 | 2504.1000 | 440 | 1014 | 1327 | 3173 |
| 1604.1905 | 109 | 2304 | 152 | 3394 | 2505.1000 | 36 | 412 | 103 | 968 |
| 1604.2001 | 15 | 307 | 20 | 410 | 2506.1002 | 71 | 35 | 1391 | 429 |
| 1604.2002 | 126 | 2804 | 301 | 6821 | 2506.2100 | 6734 | 742 | 6734 | 742 |
| 1604.2004 | 580 | 10921 | 987 | 18807 | 2511.1000 | 51 | 409 | 701 | 766 |
| 1604.2005 | 5 | 78 | 41 | 571 | 2514.0000 | 640 | 825 | 810 | 1172 |
| 1604.2006 | 82 | 1798 | 122 | 2722 | 2515.1100 | 114 | 346 | 154 | 505 |
| 1604.2008 | 7 | 242 | 8 | 287 | 2516.1100 | 209 | 633 | 1003 | 2457 |
| 1604.2009 | 127 | 3285 | 201 | 5687 | 2516.1200 | 45 | 217 | 45 | 217 |
| 1604.3002 | 40 | 1843 | 78 | 3394 | 2516.9001 | 10146 | 22837 | 25172 | 59049 |
| 1605.2001 | 1137 | 43863 | 2325 | 91659 | 2516.9009 | 70257 | 3708 | 140466 | 7421 |
| 1605.2002 | 46 | 3489 | 94 | 7257 | 2517.1000 | 262238 | 11057 | 479243 | 19016 |
| 1605.2009 | 16 | 860 | 48 | 2869 | 2517.4100 | 18660 | 1483 | 20930 | 1782 |
| 1605.4000 | 12 | 595 | 17 | 995 | 2517.4900 | 316328 | 22368 | 586184 | 43259 |
| 1605.9000 | 156 | 7814 | 167 | 8593 | 2518.1001 | 7613 | 498 | 15090 | 988 |
| | | | | | 2518.1002 | 7450 | 2381 | 24580 | 6601 |
| | | | | | 2519.9000 | 136 | 231 | 359 | 611 |
| | | | | | 2521.0000 | 2762 | 383 | 24582 | 1956 |
| | | | | | 2522.1000 | 333 | 284 | 6021 | 3182 |
| | | | | | 2523.1000 | - | - | 25764 | 4889 |

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

| VARENR. | 1997 | | | | VARENR. | 1997 | | | |
|-----------|---------------|-------------------|----------------|-------------------|-----------|---------------|-------------------|----------------|-------------------|
| | FEBRUAR | | JANUAR-FEBRUAR | | | FEBRUAR | | JANUAR-FEBRUAR | |
| | MENGD TONN | VERDI 1000 KR. | MENGD TONN | VERDI 1000 KR. | | MENGD TONN | VERDI 1000 KR. | MENGD TONN | VERDI 1000 KR. |
| 2523.2100 | 24921 | 4676 | 50709 | 9843 | 2921.2100 | 7 | 229 | 7 | 229 |
| 2523.2900 | 42977 | 10548 | 46654 | 16819 | 2921.4990 | - | - | 3 | 1842 |
| 2525.2000 | 174 | 863 | 299 | 1526 | 2922.1909 | 104 | 12799 | 217 | 26531 |
| 2526.2000 | 2964 | 5157 | 6300 | 10328 | 2922.4100 | 7 | 163 | 22 | 596 |
| 2529.1000 | 5762 | 3764 | 11294 | 6482 | 2923.2000 | 72 | 223 | 141 | 433 |
| 2529.3000 | 28659 | 16755 | 44961 | 25882 | 2924.2900 | 132 | 97457 | 275 | 252545 |
| KAP.25 | | 112089 | | 230963 | 2926.2000 | : | 11484 | : | 24561 |
| 2601.1100 | 3169 | 1637 | 11426 | 3442 | 2926.9000 | : | 938 | : | 2125 |
| 2601.2000 | 12454 | 951 | 22053 | 1530 | 2932.9900 | 0 | 414 | 0 | 414 |
| 2603.0000 | 2449 | 5700 | 5335 | 11702 | 2933.7900 | - | - | 7 | 681 |
| 2604.0000 | 3029 | 3021 | 5679 | 9624 | 2936.2100 | 2 | 438 | 3 | 501 |
| 2607.0000 | - | - | 2000 | 3546 | 2936.9000 | 2 | 279 | 2 | 303 |
| 2608.0000 | - | - | 1116 | 2824 | 2939.1000 | 0 | 817 | 1 | 2076 |
| 2614.0000 | 25553 | 9628 | 61469 | 24107 | 2941.9000 | 8 | 11136 | 14 | 20220 |
| 2615.1000 | 240 | 3584 | 384 | 5714 | 2942.0000 | 0 | 366 | 0 | 366 |
| 2619.0000 | : | 31640 | : | 40937 | KAP.29 | | 251191 | | 539840 |
| 2620.1900 | 123 | 202 | 446 | 692 | 3002.2000 | 0 | 266 | 0 | 266 |
| 2620.9000 | 2 | 1784 | 26 | 2492 | 3002.3000 | 0 | 105 | 1 | 601 |
| 2621.0000 | 8063 | 11704 | 16914 | 22606 | 3002.9000 | 14 | 11690 | 18 | 15891 |
| KAP.26 | | 69898 | | 129272 | 3003.9000 | 839 | 14081 | 1563 | 26057 |
| 2701.1100 | 1690 | : | 3134 | : | 3004.2000 | 0 | 76 | 0 | 1161 |
| 2703.0001 | 1826 | 378 | 3446 | 1108 | 3004.3900 | 32 | 2448 | 49 | 3603 |
| 2703.0002 | - | - | 39 | 1341 | 3004.5000 | 106 | 12155 | 239 | 22977 |
| 2706.0000 | 1 | 371 | 1 | 371 | 3004.9000 | 207 | 35343 | 386 | 59853 |
| 2707.1000 | 4838 | 5780 | 9975 | 11520 | 3005.1000 | 10 | 1461 | 21 | 3213 |
| 2709.0000 | 10242265 | 11143826 | 21684103 | 24081364 | 3005.9001 | 10 | 293 | 10 | 293 |
| 2710.0012 | U 203724 | 218457 | 350937 | 379439 | 3005.9002 | 1 | 146 | 2 | 465 |
| 2710.0015 | U 16 | 104 | 39 | 451 | 3006.3000 | 1 | 326 | 2 | 543 |
| 2710.0016 | U 104294 | 103164 | 262535 | 256830 | KAP.30 | 61 | 66598 | 100 | 122492 |
| 2710.0019 | U 205721 | 197500 | 466815 | 447184 | | | 145367 | | 258098 |
| 2710.0021 | U 41839 | 52855 | 77610 | 98849 | 3101.0000 | 52 | 1796 | 65 | 2346 |
| 2710.0026 | U 284896 | 333393 | 712050 | 832532 | 3102.1000 | : | 603 | : | 1769 |
| 2710.0027 | U 33 | 89 | 4770 | 5477 | 3102.3000 | : | 4530 | : | 5861 |
| 2710.0029 | U 113680 | 98178 | 184887 | 168293 | 3102.6000 | : | 50439 | : | 78248 |
| 2710.0091 | U 37165 | 23548 | 303473 | 247474 | 3105.2000 | : | 224130 | : | 351925 |
| 2710.0095 | 669 | 3631 | 1577 | 9384 | 3105.5100 | : | 14734 | : | 38845 |
| 2710.0099 | 223 | 2526 | 418 | 4789 | KAP.31 | | 296231 | | 478993 |
| 2711.1200 | 153555 | 363191 | 337637 | 736513 | 3204.1100 | 196 | 1945 | 477 | 4683 |
| 2711.1300 | 104285 | 181340 | 216909 | 389626 | 3204.1700 | 13 | 686 | 37 | 2099 |
| 2711.1400 | 8879 | 20264 | 17782 | 40641 | 3206.1100 | : | 32641 | : | 68292 |
| 2711.1900 | 2569 | 2071 | 7435 | 6868 | 3208.1000 | 329 | 6661 | 566 | 11744 |
| 2711.2100 | TU 3691581 | 2045370 | 7718861 | 4283687 | 3208.2000 | 207 | 4442 | 496 | 9897 |
| 2712.2000 | 16 | 771 | 23 | 1566 | 3208.9000 | 475 | 9970 | 1092 | 23102 |
| 2712.9000 | 380 | 1054 | 839 | 2450 | 3209.1000 | 109 | 1146 | 269 | 3107 |
| 2713.1200 | 3481 | 5050 | 27025 | 39731 | 3209.9000 | 189 | 3553 | 371 | 8355 |
| 2716.0000 | 2 58098 | 8947 | 173774 | 33817 | 3210.0000 | 27 | 761 | 57 | 1588 |
| KAP.27 | | 14816044 | | 32089180 | 3211.0000 | 7 | 255 | 19 | 528 |
| 2803.0000 | 0 | 3 | 3 | 815 | 3214.1006 | 106 | 1910 | 206 | 3264 |
| 2804.2900 | 7 | 454 | 8 | 1004 | 3215.1100 | 30 | 349 | 43 | 748 |
| 2804.4000 | 830 | 285 | 830 | 285 | 3215.1900 | 124 | 3826 | 295 | 8178 |
| 2804.6100 | 1 | 772 | 1 | 986 | 3215.9000 | 6 | 264 | 8 | 715 |
| 2804.6900 | 8874 | 94112 | 17143 | 182886 | KAP.32 | | 68921 | | 147349 |
| 2806.1000 | 3623 | 947 | 8550 | 2093 | 3302.1000 | 24 | 575 | 50 | 1162 |
| 2807.0000 | : | 2239 | : | 5585 | 3304.1000 | 1 | 230 | 1 | 281 |
| 2811.2100 | 1358 | 522 | 8253 | 3253 | 3304.2000 | 0 | 201 | 1 | 259 |
| 2811.2200 | 3595 | 4480 | 7588 | 9797 | 3304.9910 | 45 | 1701 | 141 | 5305 |
| 2811.2900 | 600 | 372 | 600 | 372 | 3304.9990 | 3 | 191 | 5 | 411 |
| 2815.1200 | : | 6258 | : | 11865 | 3305.1000 | 75 | 2318 | 112 | 3323 |
| 2817.0010 | 82 | 694 | 202 | 1660 | 3305.9000 | 33 | 1286 | 43 | 1831 |
| 2820.9000 | 520 | 1602 | 1084 | 3201 | 3306.1000 | 4 | 332 | 5 | 377 |
| 2821.1000 | 150402 | 14538 | 240731 | 24220 | 3306.2000 | 4 | 658 | 10 | 1448 |
| 2825.5000 | 552 | 8920 | 818 | 13097 | 3307.2000 | 4 | 458 | 12 | 1029 |
| 2825.9000 | 103 | 311 | 289 | 852 | KAP.33 | | 8561 | | 16592 |
| 2826.1200 | : | 2191 | : | 4788 | 3401.1110 | 14 | 470 | 36 | 979 |
| 2826.9000 | 82 | 259 | 142 | 803 | 3402.1100 | 2402 | 16168 | 5380 | 36337 |
| 2827.3300 | 1381 | 439 | 2329 | 806 | 3402.1200 | 26 | 212 | 64 | 539 |
| 2829.1100 | 1846 | 5527 | 3739 | 11668 | 3402.1300 | 133 | 1376 | 431 | 4159 |
| 2833.2900 | 7152 | 1529 | 12306 | 2911 | 3402.1900 | 197 | 1414 | 404 | 2919 |
| 2834.2100 | 107 | 373 | 380 | 608 | 3402.2012 | 340 | 3990 | 805 | 9716 |
| 2834.2900 | : | 2264 | : | 8361 | 3402.2019 | 1048 | 7410 | 2200 | 15766 |
| 2835.2900 | 235 | 2480 | 463 | 5025 | 3402.2090 | 18 | 203 | 30 | 349 |
| 2836.1000 | : | 528 | : | 1334 | 3402.9014 | 29 | 373 | 57 | 674 |
| 2836.5000 | 63 | 158 | 3098 | 971 | 3402.9019 | 32 | 357 | 105 | 1068 |
| 2839.1100 | : | 3420 | : | 3420 | 3402.9090 | 876 | 8735 | 1718 | 16339 |
| 2839.1900 | 229 | 499 | 279 | 701 | 3403.1100 | - | - | 66 | 543 |
| 2839.2000 | 54 | 258 | 96 | 460 | 3403.1900 | 34 | 296 | 34 | 317 |
| 2841.2000 | 30 | : | 148 | : | 3403.9100 | 64 | 537 | 65 | 596 |
| 2844.4000 | 0 | 519 | 1 | 1144 | 3403.9900 | 24 | 415 | 41 | 614 |
| 2847.0000 | 1728 | 3097 | 2050 | 3776 | 3404.9010 | 2 | 140 | 6 | 485 |
| 2849.1000 | 2900 | : | 6463 | : | 3404.9090 | 14 | 352 | 34 | 730 |
| 2849.2000 | 5097 | 43570 | 10975 | 95699 | 3405.3000 | 13 | 346 | 14 | 395 |
| KAP.28 | | 213875 | | 428906 | 3406.0000 | 224 | 4211 | 351 | 6562 |
| 2901.1000 | 7261 | 11757 | 7261 | 11757 | KAP.34 | | 47704 | | 100702 |
| 2901.2990 | 8 | 59 | 46 | 478 | 3501.1000 | 80 | 1937 | 149 | 3619 |
| 2903.2100 | : | 76815 | : | 130209 | 3506.1000 | 8 | 293 | 9 | 349 |
| 2905.3100 | - | - | 985 | 2907 | 3506.9900 | 91 | 974 | 175 | 1956 |
| 2909.1100 | 53 | 813 | 65 | 1013 | 3507.9000 | 13 | 613 | 37 | 1301 |
| 2912.2900 | 70 | 658 | 184 | 1751 | KAP.35 | | 4053 | | 7607 |
| 2915.1100 | : | 168 | : | 515 | 3602.0000 | : | 7845 | : | 16118 |
| 2915.2100 | 694 | 2331 | 1347 | 4653 | 3603.0090 | 0 | 213 | 1 | 376 |
| 2915.2400 | 216 | 1239 | 370 | 2108 | 3604.9000 | 0 | 12 | 2 | 1720 |
| 2915.3900 | 39 | 336 | 39 | 336 | 3605.3000 | 13 | 346 | 14 | 395 |
| 2915.7020 | 88 | 904 | 287 | 2823 | 3606.0000 | 224 | 4211 | 351 | 6562 |
| 2915.9090 | 233 | 2340 | 536 | 6491 | KAP.36 | | 8290 | | 18532 |
| 2916.1910 | 12 | 1461 | 29 | 2907 | | | | | |
| 2916.3910 | 4 | 670 | 9 | 1418 | | | | | |

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

| VARENR. | FEBRUAR 1997 | | JANUAR-FEBRUAR 1997 | | VARENR. | FEBRUAR 1997 | | JANUAR-FEBRUAR 1997 | |
|-----------|--------------|----------|---------------------|----------|-----------|--------------|----------|---------------------|----------|
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. |
| 3701.3000 | 2 | 621 | 3 | 671 | 3922.9000 | 10 | 968 | 23 | 1921 |
| 3702.5300 | 1 | 211 | 1 | 211 | 3923.1004 | 406 | 9107 | 835 | 18092 |
| 3704.0000 | 2 | 750 | 5 | 1813 | 3923.1006 | 269 | 6349 | 562 | 13906 |
| 3706.1000 | 0 | 61 | 2 | 412 | 3923.2110 | 273 | 4707 | 508 | 8792 |
| KAP.37 | | 2047 | | 4362 | 3923.2190 | 86 | 1601 | 186 | 2656 |
| | | | | | 3923.2990 | 136 | 3780 | 254 | 7114 |
| 3801.3000 | 7735 | 18793 | 20632 | 50880 | 3923.3001 | 290 | 6018 | 595 | 12342 |
| 3802.1000 | 3 | 236 | 3 | 236 | 3923.3002 | 263 | 5851 | 523 | 10953 |
| 3802.9000 | 1124 | 958 | 2949 | 2370 | 3923.5000 | 37 | 1183 | 49 | 1634 |
| 3803.0001 | 203 | 779 | 339 | 894 | 3923.9004 | 11 | 292 | 18 | 465 |
| 3803.0009 | 1235 | 4808 | 1919 | 7372 | 3923.9005 | 6 | 300 | 10 | 456 |
| 3804.0000 | 20709 | 28176 | 38674 | 51712 | 3923.9006 | 48 | 1637 | 124 | 3911 |
| 3806.9000 | 591 | 2758 | 1053 | 5149 | 3924.1001 | 3 | 96 | 33 | 497 |
| 3807.0002 | 416 | 411 | 903 | 851 | 3924.1009 | 13 | 1407 | 54 | 3649 |
| 3807.0009 | 319 | 413 | 378 | 671 | 3924.9003 | 1 | 209 | 1 | 209 |
| 3808.2000 | 92 | 1587 | 403 | 6022 | 3924.9009 | 107 | 1825 | 168 | 2693 |
| 3808.3000 | 16 | 235 | 76 | 1381 | 3925.1000 | 18 | 1500 | 23 | 2131 |
| 3808.9000 | 14 | 450 | 37 | 1127 | 3925.2009 | 4 | 264 | 4 | 317 |
| 3809.9109 | 23 | 402 | 29 | 511 | 3925.9001 | 5 | 164 | 18 | 493 |
| 3809.9200 | 419 | 1796 | 970 | 4158 | 3925.9009 | 4 | 287 | 31 | 866 |
| 3810.1010 | 192 | 1279 | 358 | 2473 | 3926.1000 | 332 | 5006 | 706 | 10887 |
| 3811.9000 | 452 | 5180 | 861 | 9890 | 3926.2000 | 1 | 104 | 5 | 496 |
| 3812.2000 | 41 | 410 | 66 | 696 | 3926.3000 | 144 | 4236 | 294 | 8818 |
| 3813.0000 | 23 | 725 | 45 | 1247 | 3926.9094 | 29 | 962 | 76 | 2420 |
| 3814.0000 | 30 | 459 | 67 | 1100 | 3926.9098 | 537 | 14645 | 994 | 29959 |
| 3815.1200 | 34 | 6000 | 34 | 6000 | KAP.39 | | 435483 | | 921343 |
| 3815.9000 | 220 | 2407 | 539 | 5976 | | | | | |
| 3816.0000 | 1059 | 2104 | 2306 | 4526 | 4005.1090 | 8 | 118 | 35 | 579 |
| 3820.0000 | 115 | 935 | 430 | 3481 | 4009.3000 | 35 | 2354 | 69 | 4206 |
| 3822.0000 | 6 | 18007 | 13 | 39781 | 4009.5000 | 7 | 1131 | 8 | 1452 |
| 3823.1190 | 1341 | 6548 | 2454 | 12071 | 4010.1200 | 349 | 11749 | 544 | 18780 |
| 3823.1390 | 437 | 1940 | 730 | 3146 | 4010.1900 | 0 | 88 | 31 | 697 |
| 3823.1910 | - | - | 2 | 1084 | 4010.2900 | 1 | 305 | 3 | 446 |
| 3823.1990 | 2173 | 5592 | 2397 | 7168 | 4011.1000 | S 1790 | 624 | 4077 | 1331 |
| 3823.7090 | 21 | 935 | 46 | 3488 | 4011.2000 | S 40 | 102 | 1009 | 751 |
| 3824.4000 | 78 | 547 | 155 | 848 | 4012.1000 | S 7535 | 1219 | 14291 | 2283 |
| 3824.5000 | 208 | 1287 | 316 | 1568 | 4012.2000 | 153 | 628 | 305 | 1313 |
| 3824.7909 | 56 | 2934 | 136 | 5338 | 4013.1000 | 38 | 5225 | 66 | 8853 |
| 3824.9000 | 144240 | 83776 | 332065 | 183497 | 4016.9100 | 4 | 156 | 13 | 422 |
| KAP.38 | | 203467 | | 428231 | 4016.9300 | 49 | 2479 | 89 | 4186 |
| | | | | | 4016.9400 | 2 | 196 | 4 | 451 |
| 3901.1000 | 8317 | 48078 | 17940 | 104244 | 4016.9900 | 25 | 992 | 41 | 1899 |
| 3901.2090 | 8904 | 49039 | 18549 | 104019 | KAP.40 | | 28915 | | 51193 |
| 3901.9000 | 64 | 510 | 109 | 1075 | | | | | |
| 3902.1009 | 6353 | 33975 | 12561 | 68637 | 4101.1000 | 61 | 1744 | 138 | 4044 |
| 3902.3000 | 1279 | 8136 | 2410 | 16044 | 4101.2100 | 670 | 12046 | 1351 | 24154 |
| 3903.1100 | 1349 | 8346 | 2490 | 16484 | 4101.2900 | 24 | 383 | 44 | 816 |
| 3903.1909 | 0 | 615 | 1 | 2133 | 4102.1000 | 193 | 6089 | 590 | 18194 |
| 3904.1000 | : | 8968 | : | 26972 | 4103.9001 | 24 | 356 | 72 | 980 |
| 3904.2100 | : | 472 | : | 1968 | 4103.9009 | 4 | 31 | 19 | 400 |
| 3904.2200 | : | 156 | : | 439 | 4104.1020 | 15 | 1286 | 23 | 2001 |
| 3905.1200 | : | 6078 | : | 12374 | 4104.2200 | 25 | 982 | 36 | 2092 |
| 3905.3000 | 89 | 1707 | 233 | 4292 | 4104.3110 | 32 | 5973 | 72 | 12555 |
| 3905.9900 | 22 | 242 | 43 | 551 | 4105.2010 | 2 | 660 | 2 | 701 |
| 3906.9000 | 204 | 6230 | 428 | 13044 | 4110.0000 | 29 | 550 | 43 | 873 |
| 3907.3000 | 163 | 3849 | 262 | 6577 | KAP.41 | | 30542 | | 68091 |
| 3907.5000 | 483 | 4614 | 1088 | 10905 | | | | | |
| 3907.9100 | : | 27067 | : | 56474 | 4202.9900 | S 2488 | 231 | 4498 | 470 |
| 3907.9909 | 301 | 9770 | 639 | 21514 | 4203.1001 | S 1459 | 663 | 1814 | 849 |
| 3908.9000 | 35 | 613 | 79 | 1402 | 4203.3000 | S 5174 | 301 | 5269 | 308 |
| 3909.1000 | 1569 | 8716 | 3424 | 18698 | KAP.42 | | 2467 | | 4565 |
| 3909.2000 | 1630 | 17890 | 3254 | 37644 | | | | | |
| 3909.3000 | 479 | 9365 | 952 | 17985 | 4301.1000 | S 62962 | 19503 | 177595 | 55039 |
| 3909.4009 | 351 | 3832 | 908 | 9485 | 4301.6001 | S 105748 | 100791 | 164168 | 156873 |
| 3909.5009 | 40 | 1763 | 77 | 3182 | 4301.6002 | S 63 | 41 | 13902 | 8899 |
| 3910.0000 | 2 | 314 | 4 | 510 | 4301.6009 | S 132 | 67 | 16440 | 15723 |
| 3913.9000 | 0 | 53 | 1 | 425 | 4302.1100 | 0 | 309 | 0 | 319 |
| 3915.1000 | 237 | 588 | 427 | 970 | 4302.1909 | 4 | 2031 | 17 | 22050 |
| 3915.2000 | 159 | 563 | 165 | 593 | 4302.3000 | 0 | 237 | 1 | 432 |
| 3915.3000 | 208 | 229 | 320 | 393 | 4303.1001 | S 12 | 197 | 39 | 452 |
| 3915.9000 | 376 | 1509 | 909 | 3225 | 4303.9000 | 0 | 415 | 0 | 435 |
| 3916.2000 | 24 | 641 | 59 | 1644 | KAP.43 | | 123654 | | 260487 |
| 3916.9090 | 18 | 521 | 24 | 860 | | | | | |
| 3917.2100 | 192 | 1275 | 256 | 2084 | 4401.2101 | U 9998 | 1182 | 12644 | 2456 |
| 3917.2200 | 92 | 1120 | 157 | 2005 | 4401.2109 | U 270 | 241 | 572 | 500 |
| 3917.2300 | 83 | 822 | 205 | 2044 | 4401.2200 | U 1110 | 281 | 1883 | 480 |
| 3917.2990 | 36 | 1020 | 72 | 7279 | 4401.3009 | U 3468 | 706 | 4725 | 1147 |
| 3917.3190 | 44 | 1579 | 80 | 2946 | 4403.2001 | U 8614 | 3874 | 19134 | 9510 |
| 3917.3290 | 2 | 14 | 17 | 851 | 4403.2005 | U 7521 | 1917 | 15429 | 4208 |
| 3917.3900 | 48 | 1183 | 125 | 2300 | 4403.2006 | U 8258 | 2266 | 24629 | 6326 |
| 3917.4000 | 188 | 4956 | 326 | 8288 | 4403.2009 | U 607 | 180 | 1978 | 715 |
| 3918.1001 | 11 | 334 | 22 | 684 | 4404.1000 | U 457 | 1005 | 666 | 1642 |
| 3918.1009 | 371 | 2622 | 703 | 4981 | 4407.1001 | U 566 | 1344 | 1169 | 3061 |
| 3919.1090 | 8 | 369 | 12 | 697 | 4407.1002 | U 2946 | 5005 | 5015 | 8410 |
| 3919.9010 | 4 | 66 | 10 | 2346 | 4407.1003 | U 7016 | 9471 | 13675 | 18709 |
| 3919.9090 | 12 | 485 | 28 | 880 | 4407.1004 | U 50218 | 73355 | 102134 | 145722 |
| 3920.1000 | 461 | 6433 | 1023 | 13868 | 4407.1008 | U 678 | 2146 | 1494 | 4511 |
| 3920.2000 | 145 | 4473 | 242 | 8580 | 4407.1009 | U 2344 | 4281 | 4247 | 7910 |
| 3920.3000 | 70 | 1483 | 156 | 2499 | 4407.9900 | U 247 | 703 | 577 | 1700 |
| 3920.4100 | 1181 | 14456 | 2457 | 30521 | 4409.1020 | U 27 | 770 | 55 | 1667 |
| 3920.4200 | 976 | 14910 | 1983 | 30796 | 4409.1091 | U 233 | 988 | 515 | 1948 |
| 3920.5900 | 27 | 527 | 55 | 1095 | 4409.1092 | U 2339 | 5634 | 4564 | 11019 |
| 3920.6200 | 18 | 925 | 34 | 1949 | 4409.2020 | U 8 | 448 | 16 | 908 |
| 3920.6900 | 12 | 325 | 23 | 880 | 4409.2090 | U 63 | 647 | 103 | 1208 |
| 3920.9900 | 8 | 1162 | 20 | 2602 | 4410.1101 | U 8775 | 10344 | 20561 | 24099 |
| 3921.1109 | 149 | 2829 | 352 | 6812 | 4410.1102 | U 2473 | 3768 | 5120 | 7731 |
| 3921.1309 | 25 | 277 | 43 | 664 | 4410.1103 | U 2615 | 7535 | 5395 | 15294 |
| 3921.9020 | 91 | 2831 | 242 | 7476 | 4410.1109 | U 205 | 342 | 656 | 1023 |
| 3921.9090 | 24 | 432 | 29 | 948 | 4410.1901 | U 1809 | 2300 | 1910 | 2472 |
| 3922.2000 | 0 | 59 | 2 | 707 | 4410.1902 | U 309 | 369 | 679 | 887 |

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

| VARENR. | 1997 | | | | VARENR. | 1997 | | | | |
|-----------|---------|----------|----------------|----------|---------|-----------|----------|----------------|----------|---------|
| | FEBRUAR | | JANUAR-FEBRUAR | | | FEBRUAR | | JANUAR-FEBRUAR | | |
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | |
| 4410.1903 | U | 170 | 394 | 183 | 523 | 4823.7001 | 139 | 2487 | 246 | 4602 |
| 4410.9000 | | 232 | 3814 | 427 | 7001 | 4823.7009 | 471 | 7387 | 961 | 15174 |
| 4411.1100 | | 80 | 252 | 125 | 416 | 4823.9003 | 63 | 397 | 109 | 695 |
| 4411.1900 | | 1154 | 12798 | 2348 | 26499 | 4823.9009 | 1263 | 4070 | 2564 | 8951 |
| 4411.9100 | | 169 | 850 | 1354 | 5789 | KAP.48 | | 653225 | | 1382955 |
| 4411.9900 | | 290 | 1152 | 666 | 2639 | | | | | |
| 4412.1301 | U | 133 | 1245 | 194 | 2056 | 4901.1001 | 3 | 239 | 7 | 386 |
| 4412.1309 | U | 2 | 7 | 34 | 423 | 4901.1009 | 124 | 2449 | 156 | 3376 |
| 4412.1901 | U | 59 | 179 | 518 | 451 | 4901.9901 | 10 | 778 | 15 | 1442 |
| 4412.1909 | U | 348 | 940 | 348 | 940 | 4901.9902 | 33 | 922 | 78 | 1949 |
| 4412.9900 | U | 1228 | 420 | 1265 | 433 | 4901.9909 | 222 | 6446 | 820 | 21175 |
| 4413.0000 | | 9 | 190 | 30 | 457 | 4902.9001 | 4 | 117 | 15 | 787 |
| 4414.0000 | | 11 | 467 | 15 | 593 | 4902.9002 | 2 | 57 | 13 | 1751 |
| 4415.1000 | | 2 | 57 | 61 | 636 | 4902.9003 | 14 | 2151 | 19 | 2506 |
| 4415.2000 | | 31 | 147 | 123 | 583 | 4903.0000 | 9 | 358 | 15 | 692 |
| 4416.0090 | | 23 | 232 | 68 | 684 | 4904.0090 | 3 | 244 | 3 | 244 |
| 4418.1001 | S | 5780 | 12218 | 12864 | 24926 | 4905.9900 | 6 | 1068 | 6 | 1325 |
| 4418.1002 | S | 239 | 266 | 928 | 805 | 4909.0000 | 9 | 347 | 13 | 488 |
| 4418.2004 | S | 3883 | 3748 | 6223 | 7557 | 4911.1091 | 36 | 368 | 90 | 1568 |
| 4418.2005 | S | 643 | 1115 | 1426 | 2609 | 4911.1099 | 79 | 2447 | 190 | 6130 |
| 4418.2006 | S | 79 | 42 | 585 | 411 | 4911.9110 | 16 | 1161 | 25 | 1964 |
| 4418.2008 | S | 70 | 159 | 105 | 435 | 4911.9190 | 38 | 862 | 74 | 1726 |
| 4418.2009 | | 41 | 1210 | 105 | 3002 | 4911.9909 | 64 | 1680 | 130 | 5732 |
| 4418.3000 | V | 146931 | 29701 | 273989 | 56709 | KAP.49 | | 22178 | | 54494 |
| 4418.9001 | | 527 | 4550 | 1153 | 9599 | | | | | |
| 4418.9002 | S | 544 | 7679 | 1303 | 18536 | KAP.50 | | 104 | | 137 |
| 4418.9007 | | 19 | 585 | 40 | 1404 | | | | | |
| 4418.9009 | | 136 | 1619 | 183 | 2517 | 5101.1100 | 121 | 1504 | 285 | 3458 |
| 4420.9000 | | 8 | 357 | 15 | 541 | 5101.2100 | 20 | 424 | 74 | 1387 |
| 4421.9009 | | 22 | 2708 | 67 | 6119 | 5101.3000 | - | - | 212 | 2171 |
| KAP.44 | | | 231525 | | 473625 | 5106.1000 | 13 | 733 | 34 | 2087 |
| | | | | | | 5106.2000 | 22 | 1175 | 46 | 2372 |
| KAP.45 | | 71 | | 80 | | 5109.1001 | 16 | 1361 | 38 | 3276 |
| | | | | | | 5109.1002 | 12 | 1021 | 30 | 2914 |
| KAP.46 | | 8 | | 12 | | 5109.9000 | 6 | 614 | 17 | 2422 |
| | | | | | | 5111.3000 | 11 | 2277 | 27 | 5846 |
| 4701.0000 | | 9390 | 19551 | 21224 | 43491 | 5112.1900 | 0 | 63 | 2 | 715 |
| 4702.0000 | | 13606 | 61828 | 26905 | 124292 | 5112.3000 | 2 | 361 | 2 | 361 |
| 4703.2100 | | 7236 | : | 15852 | : | KAP.51 | | 9961 | | 27762 |
| 4703.2900 | | 10314 | : | 21392 | : | | | | | |
| 4704.2100 | | 1059 | 4851 | 2649 | 11871 | 5207.1000 | 6 | 848 | 10 | 1252 |
| 4704.2900 | | 78 | 206 | 877 | 2285 | 5207.9000 | 5 | 390 | 11 | 1739 |
| 4705.0000 | | 2043 | 4933 | 4189 | 10180 | 5208.2200 | 1 | 161 | 6 | 595 |
| 4707.3000 | | 14006 | 6272 | 28318 | 13155 | 5208.5200 | 2 | 239 | 4 | 581 |
| 4707.9000 | | 717 | 319 | 1702 | 673 | 5209.2200 | 1 | 134 | 5 | 536 |
| KAP.47 | | | 152360 | | 323883 | 5209.2900 | 7 | 876 | 21 | 2232 |
| | | | | | | 5209.3100 | 3 | 419 | 7 | 839 |
| 4801.0000 | | 58252 | : | 118967 | : | 5209.3200 | 20 | 1771 | 34 | 2751 |
| 4802.4000 | | 2257 | 13631 | 4995 | 30396 | 5209.3900 | 21 | 2095 | 54 | 4929 |
| 4802.5200 | | 4237 | 23330 | 8788 | 48889 | 5211.3200 | 107 | 9443 | 202 | 17078 |
| 4802.6000 | | 41230 | 161315 | 87376 | 353366 | 5212.1300 | 0 | 4 | 5 | 402 |
| 4803.0009 | | 1646 | 11409 | 3106 | 21690 | KAP.52 | | 17317 | | 35171 |
| 4804.1100 | | 13532 | 47308 | 30697 | 107809 | | | | | |
| 4804.1900 | | 1342 | 6275 | 3286 | 15456 | KAP.53 | | 38 | | 103 |
| 4804.3100 | | 206 | 1243 | 293 | 1757 | | | | | |
| 4804.3900 | | 2006 | 11648 | 3868 | 22614 | 5402.6200 | - | - | 13 | 700 |
| 4804.4200 | | 519 | 3219 | 807 | 5076 | 5407.1000 | 103 | 3969 | 227 | 9562 |
| 4804.5100 | | 124 | 658 | 262 | 1567 | 5407.4200 | 9 | 917 | 13 | 1315 |
| 4804.5200 | | 287 | 1858 | 1118 | 7185 | 5407.8200 | 3 | 278 | 4 | 318 |
| 4804.5900 | | 158 | 812 | 252 | 1321 | KAP.54 | | 5886 | | 13906 |
| 4805.1000 | | 4050 | : | 9519 | : | | | | | |
| 4805.3000 | | 822 | 6690 | 1360 | 11793 | 5507.0000 | 32 | 570 | 52 | 916 |
| 4805.6000 | | 2111 | 12016 | 4183 | 23463 | 5511.1000 | 1 | 84 | 7 | 541 |
| 4805.7000 | | 120 | 360 | 180 | 572 | 5511.2000 | 1 | 76 | 8 | 817 |
| 4805.8000 | | 2230 | 6492 | 5417 | 16637 | 5512.1990 | 1 | 292 | 1 | 311 |
| 4806.1000 | | 40 | 491 | 84 | 1024 | 5513.1100 | 5 | 954 | 6 | 1037 |
| 4806.2000 | | 2838 | 31762 | 5647 | 63576 | 5513.2100 | 7 | 349 | 11 | 572 |
| 4808.1000 | | 130 | 1475 | 401 | 4099 | 5513.2900 | 0 | 38 | 5 | 526 |
| 4808.9000 | | 38 | 485 | 59 | 759 | 5514.1200 | 3 | 212 | 5 | 425 |
| 4810.1100 | | 151 | 617 | 200 | 992 | 5514.2200 | 5 | 386 | 11 | 876 |
| 4810.2100 | | 89 | 252 | 116 | 292 | 5514.2300 | 3 | 214 | 3 | 232 |
| 4810.2900 | | 1112 | 8409 | 2235 | 17317 | 5515.1390 | 1 | 138 | 4 | 827 |
| 4810.3100 | | 180 | 1054 | 357 | 2096 | 5516.2400 | 27 | 824 | 27 | 824 |
| 4810.9100 | | 1527 | 8494 | 3148 | 17726 | KAP.55 | | 5034 | | 9589 |
| 4810.9900 | | 15 | 291 | 39 | 602 | | | | | |
| 4811.2900 | | 38 | 674 | 48 | 952 | 5601.1010 | 57 | 4282 | 106 | 8209 |
| 4811.3100 | | 2014 | 17777 | 4110 | 36875 | 5601.2100 | 21 | 647 | 41 | 1280 |
| 4811.3900 | | 493 | 3874 | 792 | 6996 | 5607.4900 | 100 | 3498 | 179 | 5796 |
| 4811.9009 | | 7 | 224 | 13 | 328 | 5607.5000 | 158 | 4011 | 321 | 8736 |
| 4814.3000 | | 3 | 232 | 5 | 472 | 5607.9010 | 15 | 264 | 18 | 397 |
| 4814.9000 | | 11 | 323 | 13 | 446 | 5607.9090 | 24 | 701 | 89 | 3871 |
| 4817.1000 | | 184 | 3575 | 427 | 8312 | 5608.1102 | 1 | 72 | 13 | 520 |
| 4818.1000 | | 160 | 1397 | 305 | 2684 | 5608.1103 | 102 | 7125 | 195 | 13716 |
| 4818.2000 | | 4 | 86 | 25 | 428 | 5608.1104 | 6 | 352 | 7 | 420 |
| 4818.3000 | | 52 | 1645 | 70 | 2433 | 5608.1109 | 1 | 117 | 28 | 1308 |
| 4818.4000 | | 165 | 7133 | 351 | 14684 | 5608.1909 | 5 | 299 | 7 | 425 |
| 4819.1000 | | 604 | 7583 | 1328 | 16250 | 5608.9010 | 4 | 235 | 18 | 727 |
| 4819.2001 | | 116 | 1649 | 239 | 3438 | 5608.9090 | 10 | 4079 | 27 | 5288 |
| 4819.2009 | | 287 | 3328 | 485 | 5922 | 5609.0000 | 27 | 1944 | 57 | 4135 |
| 4819.3000 | | 31 | 316 | 46 | 499 | KAP.56 | | 28121 | | 56132 |
| 4819.4000 | | 22 | 428 | 47 | 1036 | | | | | |
| 4819.5091 | | 605 | 8616 | 1253 | 17645 | 5701.1000 | 7 | 1421 | 8 | 1428 |
| 4819.5099 | | 24 | 436 | 25 | 454 | KAP.57 | | 1633 | | 2073 |
| 4819.6000 | | 6 | 346 | 14 | 603 | | | | | |
| 4820.3000 | | 123 | 2007 | 242 | 3735 | 5806.3200 | 6 | 526 | 10 | 1060 |
| 4820.9000 | | 15 | 306 | 16 | 421 | 5807.1009 | 0 | 275 | 0 | 375 |
| 4821.1000 | | 62 | 4010 | 139 | 8460 | 5811.0000 | 1 | 182 | 5 | 696 |
| 4821.9000 | | 1 | 101 | 7 | 734 | KAP.58 | | 1243 | | 2784 |
| 4822.9000 | | 27 | 318 | 27 | 318 | | | | | |
| 4823.4000 | | 1 | 192 | 33 | 1678 | 5903.1099 | 79 | 3704 | 144 | 6695 |

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

| VARENR. | 1997 | | | | VARENR. | 1997 | | | |
|-------------|---------|----------|----------------|----------|--------------|---------|----------|----------------|----------|
| | FEBRUAR | | JANUAR-FEBRUAR | | | FEBRUAR | | JANUAR-FEBRUAR | |
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. |
| 5903.2090 | 35 | 5319 | 101 | 13117 | 6804.2100 | 0 | 210 | 1 | 348 |
| 5903.9090 | 9 | 903 | 20 | 1396 | 6804.2200 | 6 | 639 | 11 | 1346 |
| 5907.0090 | 1 | 271 | 5 | 1419 | 6805.2000 | 147 | 3386 | 259 | 5810 |
| 5909.0000 | 7 | 792 | 10 | 1283 | 6806.1000 | 671 | 3545 | 1701 | 8098 |
| 5911.3100 | - | - | 1 | 741 | 6806.2000 | 5059 | 4756 | 10357 | 9064 |
| 5911.9001 | 7 | 450 | 17 | 1147 | 6806.9000 | 20 | 344 | 66 | 867 |
| 5911.9009 | 0 | 259 | 1 | 355 | 6807.1000 | 245 | 1042 | 1373 | 5185 |
| KAP.59 | | 12124 | | 26959 | 6807.9000 | 554 | 1855 | 730 | 2404 |
| | | | | | 6809.1100 | 10863 | 12462 | 19155 | 23231 |
| 6001.2290 | 25 | 2479 | 35 | 3296 | 6809.1900 | 58 | 398 | 227 | 1193 |
| 6001.9200 | 13 | 1164 | 44 | 3831 | 6809.9000 | 274 | 786 | 342 | 911 |
| 6002.9200 | 3 | 338 | 3 | 338 | 6810.1102 | 2147 | 1766 | 2766 | 2288 |
| KAP.60 | | 4205 | | 8206 | 6810.1909 | 286 | 404 | 286 | 404 |
| | | | | | 6815.1000 | 2 | 617 | 2 | 617 |
| 6101.2000 S | 781 | 233 | 811 | 242 | 6815.2000 | 207 | 4321 | 511 | 10753 |
| 6103.3900 S | 9867 | 1326 | 21031 | 2874 | 6815.9100 | 316 | 2509 | 706 | 5676 |
| 6103.4200 S | 3423 | 300 | 6061 | 509 | KAP.68 | | 44341 | | 89727 |
| 6104.6200 S | 5347 | 350 | 9425 | 617 | | | | | |
| 6107.1100 S | 17223 | 212 | 24612 | 312 | 6901.0000 | 20 | 199 | 43 | 445 |
| 6108.2100 S | 19762 | 220 | 30879 | 343 | 6902.2000 | 32 | 196 | 69 | 577 |
| 6109.1000 S | 12617 | 480 | 50674 | 1698 | 6902.9000 | 352 | 800 | 617 | 1454 |
| 6109.9010 S | 9700 | 616 | 26949 | 1907 | 6903.9000 | 107 | 3526 | 228 | 7601 |
| 6110.1000 S | 12275 | 3510 | 35002 | 9617 | 6908.9000 | 13 | 217 | 14 | 222 |
| 6110.2000 S | 23963 | 1848 | 52369 | 3825 | 6910.1002 | 5 | 700 | 6 | 896 |
| 6110.3000 S | 2349 | 205 | 7760 | 574 | 6910.1009 | 19 | 481 | 29 | 801 |
| 6112.1100 S | 2052 | 202 | 2808 | 249 | 6910.9000 | 0 | 167 | 7 | 549 |
| 6112.1200 S | 2771 | 501 | 4060 | 718 | 6911.1000 | 31 | 1733 | 46 | 2605 |
| 6114.1000 | 1 | 219 | 2 | 513 | 6911.9000 | 27 | 1307 | 49 | 2680 |
| 6114.3000 | 3 | 527 | 9 | 1783 | 6912.0010 | 7 | 407 | 10 | 546 |
| 6114.9000 | 2 | 700 | 4 | 1673 | 6912.0090 | 3 | 75 | 17 | 645 |
| 6115.1190 S | 151403 | 1813 | 295776 | 3422 | 6914.1000 | 6 | 526 | 13 | 1060 |
| 6115.9190 P | 9115 | 283 | 13869 | 436 | KAP.69 | | 11110 | | 21588 |
| 6115.9290 P | 136174 | 830 | 374848 | 2078 | | | | | |
| KAP.61 | | 17505 | | 41761 | 7001.0000 | - | - | 2478 | 1134 |
| | | | | | 7005.2900 | 107 | 946 | 210 | 2357 |
| 6201.9300 S | 868 | 211 | 1558 | 374 | 7006.0000 | 8 | 227 | 8 | 248 |
| 6203.1200 S | 2128 | 616 | 2650 | 897 | 7007.1100 | 12 | 268 | 28 | 984 |
| 6203.1900 S | 798 | 356 | 1629 | 496 | 7007.1900 | 194 | 1868 | 371 | 3825 |
| 6203.3200 S | 4421 | 1285 | 4951 | 1362 | 7007.2100 | 99 | 2106 | 163 | 3442 |
| 6203.3300 S | 3035 | 450 | 3476 | 569 | 7007.2900 | 188 | 1998 | 431 | 5093 |
| 6203.4209 S | 27162 | 2161 | 39654 | 3489 | 7008.0000 | 433 | 4812 | 942 | 11104 |
| 6203.4309 S | 4572 | 455 | 5654 | 595 | 7010.9102 | 1188 | 2844 | 3044 | 7502 |
| 6203.4909 S | 772 | 169 | 2337 | 453 | 7010.9109 | 99 | 449 | 208 | 979 |
| 6204.2300 S | 1151 | 216 | 1357 | 245 | 7010.9201 | 158 | 427 | 247 | 666 |
| 6204.3300 S | 1509 | 229 | 3732 | 868 | 7010.9209 | 136 | 429 | 274 | 840 |
| 6204.6209 S | 9654 | 820 | 22181 | 1957 | 7010.9303 | 167 | 493 | 355 | 980 |
| 6204.6309 S | 2296 | 232 | 5211 | 571 | 7010.9400 | 122 | 581 | 183 | 883 |
| 6205.2000 S | 11100 | 653 | 20581 | 1206 | 7019.1100 | 88 | 944 | 342 | 3439 |
| 6206.4000 S | 7610 | 396 | 13006 | 683 | 7019.1200 | 556 | 6174 | 955 | 10487 |
| 6210.1010 S | 4955 | 16532 | 6075 | 19261 | 7019.3100 | 12 | 592 | 26 | 1257 |
| 6210.4000 S | 3494 | 1266 | 5064 | 1987 | 7019.3900 | 14 | 624 | 33 | 1472 |
| 6211.3300 S | 3578 | 1303 | 20874 | 4660 | 7019.9000 | 91 | 1202 | 158 | 2335 |
| 6217.1090 | 1 | 205 | 1 | 542 | 7020.0000 | 38 | 3309 | 39 | 3368 |
| 6217.9000 | 13 | 1175 | 15 | 1424 | KAP.70 | | 31634 | | 65492 |
| KAP.62 | | 32458 | | 49528 | | | | | |
| | | | | | 7106.1000 TG | 348 | 474 | 886 | 1165 |
| 6301.2000 | 1 | 220 | 4 | 540 | 7106.9200 TG | 10058 | 10596 | 20667 | 20783 |
| 6302.2100 | 7 | 713 | 21 | 2092 | 7108.1200 TG | 49 | 3471 | 87 | 6276 |
| 6303.9990 | 0 | 2 | 11 | 505 | 7108.1300 TG | 67 | 3376 | 137 | 6926 |
| 6306.1200 | 14 | 1179 | 42 | 3695 | 7110.1100 TG | 119 | 8615 | 210 | 15389 |
| 6306.1900 | 1 | 284 | 8 | 839 | 7110.1900 TG | 1 | 98 | 8 | 645 |
| 6306.2209 S | 234 | 1258 | 243 | 1302 | 7110.2100 TG | 478 | 12186 | 723 | 18035 |
| 6306.2900 S | 209 | 128 | 425 | 455 | 7112.1000 TG | 142 | 1979 | 252 | 7030 |
| 6307.1020 | 22 | 697 | 57 | 1811 | 7112.9000 TG | 2177 | 4682 | 2189 | 5355 |
| 6307.2090 | 2 | 376 | 7 | 3440 | 7113.1100 TG | 89 | 362 | 98 | 443 |
| 6307.9090 | 5 | 1962 | 8 | 3109 | 7113.1900 TG | 7 | 943 | 8 | 1193 |
| 6309.0000 | 378 | 1127 | 678 | 2287 | 7114.1101 TG | 65 | 374 | 112 | 515 |
| KAP.63 | | 9574 | | 23374 | 7115.1000 TG | 69 | 3778 | 110 | 5654 |
| | | | | | 7118.1000 | - | - | 68 | 2833 |
| 6401.1090 P | 831 | 61 | 1424 | 407 | 7118.9000 | 55 | 1268 | 108 | 2387 |
| 6401.9210 P | - | - | 6379 | 2640 | KAP.71 | | 52798 | | 96508 |
| 6401.9290 P | 17791 | 1019 | 28494 | 1704 | | | | | |
| 6402.9990 P | 38515 | 1627 | 40848 | 1860 | 7201.1000 | : | 12290 | : | 26779 |
| 6403.1200 P | 607 | 352 | 1312 | 510 | 7202.2100 | 28200 | 159135 | 61209 | 343636 |
| 6403.1900 P | 2066 | 379 | 4245 | 931 | 7202.2900 | 101 | 1960 | 292 | 6451 |
| 6403.4000 P | 2269 | 582 | 8295 | 2165 | 7202.3000 | 12493 | 52900 | 29128 | 124683 |
| 6403.5900 P | 2300 | 544 | 4912 | 869 | 7202.9900 | 2427 | 19915 | 4477 | 37380 |
| 6403.9100 P | 12015 | 960 | 14361 | 1441 | 7204.1000 | 825 | 504 | 854 | 845 |
| 6403.9900 P | 45709 | 4437 | 67304 | 7450 | 7204.2100 | 610 | 3062 | 1155 | 5949 |
| 6404.1100 P | 2448 | 364 | 3518 | 574 | 7204.2900 | 283 | 1049 | 463 | 4192 |
| 6404.1900 P | 6171 | 1126 | 8465 | 1646 | 7204.4900 | 14962 | 9416 | 27494 | 16424 |
| 6406.1090 | 8 | 1064 | 8 | 1075 | 7207.1100 | - | - | 6109 | 9162 |
| 6406.9909 | 6 | 665 | 8 | 881 | 7207.2000 | 11 | 328 | 11 | 328 |
| KAP.64 | | 13891 | | 25526 | 7208.5100 | 785 | 2998 | 1436 | 5552 |
| | | | | | 7208.5200 | 229 | 935 | 580 | 2406 |
| 6505.9000 S | 10008 | 214 | 26490 | 512 | 7208.9000 | 11 | 40 | 140 | 1164 |
| 6506.1000 S | 18338 | 1501 | 22813 | 1870 | 7209.2500 | 61 | 241 | 104 | 403 |
| KAP.65 | | 1803 | | 2592 | 7209.2600 | 565 | 2224 | 869 | 3378 |
| | | | | | 7209.2700 | 193 | 764 | 358 | 1407 |
| KAP.66 | | 49 | | 62 | 7210.1200 | 5994 | 26863 | 13024 | 62152 |
| | | | | | 7210.4900 | 692 | 3164 | 1095 | 5077 |
| 6702.9000 | 6 | 552 | 12 | 1062 | 7210.9000 | 176 | 967 | 370 | 1883 |
| KAP.67 | | 553 | | 1136 | 7211.1300 | 316 | 1320 | 1100 | 4462 |
| | | | | | 7211.1400 | 128 | 632 | 324 | 1442 |
| 6801.0002 | 241 | 549 | 243 | 553 | 7211.1900 | 121 | 352 | 506 | 1624 |
| 6802.2900 | 57 | 318 | 57 | 318 | 7211.2300 | 102 | 437 | 365 | 1502 |
| 6802.9900 | 25 | 482 | 61 | 1081 | 7211.2900 | 868 | 3458 | 1435 | 5879 |
| 6803.0000 | 835 | 2443 | 2474 | 6165 | 7211.9000 | 111 | 458 | 187 | 838 |
| 6804.1010 | 31 | 533 | 47 | 793 | 7212.1000 | 172 | 951 | 593 | 3017 |
| 6804.1099 | 0 | 9 | 20 | 466 | 7212.2000 | 241 | 996 | 357 | 1505 |

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

| VARENR. | 1997 | | | | VARENR. | 1997 | | | |
|-----------|---------|----------|----------------|----------|-----------|---------|----------|----------------|----------|
| | FEBRUAR | | JANUAR-FEBRUAR | | | FEBRUAR | | JANUAR-FEBRUAR | |
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. |
| 7212.3000 | 814 | 3682 | 1329 | 6136 | KAP.73 | | 200624 | | 402048 |
| 7212.4000 | 54 | 349 | 55 | 365 | | | | | |
| 7212.5000 | 105 | 648 | 273 | 1257 | | | | | |
| 7213.1000 | 1636 | 3463 | 3236 | 7084 | 7403.1100 | 2837 | 43706 | 4983 | 76025 |
| 7213.9100 | 2288 | 4512 | 3923 | 7763 | 7403.2100 | 170 | 1175 | 233 | 1433 |
| 7213.9900 | 405 | 875 | 433 | 975 | 7403.2200 | 22 | 209 | 73 | 618 |
| 7214.2000 | 8131 | 16445 | 20387 | 41499 | 7404.0000 | 1090 | 4625 | 2014 | 11771 |
| 7214.9900 | 64 | 230 | 78 | 307 | 7407.2190 | 462 | 6446 | 862 | 12089 |
| 7216.3300 | 6450 | 13654 | 9051 | 19877 | 7411.1002 | 1 | 169 | 1 | 443 |
| 7216.5000 | 3927 | 15014 | 9991 | 37686 | 7412.2000 | 117 | 10162 | 247 | 21560 |
| 7216.9100 | - | - | 40 | 1432 | 7415.3200 | 5 | 270 | 20 | 1812 |
| 7217.1000 | 344 | 1133 | 876 | 3076 | 7418.2000 | 24 | 2949 | 46 | 5845 |
| 7217.2000 | 978 | 3728 | 2130 | 8302 | 7419.9900 | 201 | 9676 | 398 | 17619 |
| 7217.9000 | 15 | 276 | 49 | 799 | KAP.74 | | 79854 | | 150341 |
| 7218.9900 | 19 | 496 | 19 | 496 | 7502.1000 | 6249 | 293295 | 11518 | 524823 |
| 7219.2100 | 249 | 8702 | 489 | 17298 | KAP.75 | | 293399 | | 525088 |
| 7219.3300 | 56 | 487 | 74 | 724 | | | | | |
| 7219.9000 | 32 | 2011 | 54 | 2236 | 7601.1000 | 17496 | 197343 | 37362 | 415954 |
| 7222.3000 | 25 | 1575 | 57 | 3454 | 7601.2001 | 51377 | 567042 | 117867 | 1289953 |
| 7222.4000 | 9 | 385 | 13 | 675 | 7602.0000 | 2117 | 12491 | 4141 | 25018 |
| 7228.7000 | 2 | 223 | 2 | 223 | 7604.1000 | 6 | 293 | 13 | 473 |
| KAP.72 | | 465754 | | 1057683 | 7604.2100 | 6 | 272 | 15 | 757 |
| | | | | | 7604.2900 | 1640 | 41018 | 3385 | 84593 |
| 7301.2000 | - | - | 55 | 408 | 7605.1100 | 5116 | 62530 | 11011 | 131370 |
| 7302.9000 | 11 | 622 | 13 | 768 | 7605.1900 | 1068 | 12568 | 2336 | 27426 |
| 7304.1000 | 41 | 1502 | 136 | 5626 | 7605.2100 | 186 | 4158 | 263 | 5848 |
| 7304.2100 | 65 | 700 | 72 | 802 | 7605.2900 | 15 | 305 | 20 | 438 |
| 7304.2900 | 1326 | 10141 | 1502 | 11736 | 7606.1190 | 3372 | 46096 | 6948 | 93730 |
| 7304.3110 | 25 | 770 | 66 | 2293 | 7606.1290 | 5949 | 103896 | 12728 | 222579 |
| 7304.3910 | 38 | 507 | 51 | 641 | 7606.9200 | 593 | 8294 | 1142 | 17095 |
| 7304.4110 | 0 | 197 | 8 | 594 | 7607.1100 | 8 | 2096 | 8 | 2122 |
| 7304.4910 | 26 | 1775 | 31 | 2082 | 7607.1900 | 26 | 8687 | 65 | 20711 |
| 7304.9010 | 14 | 129 | 118 | 931 | 7607.2000 | 52 | 1893 | 72 | 2590 |
| 7304.9090 | 18 | 249 | 78 | 909 | 7608.1000 | 4 | 419 | 6 | 520 |
| 7305.1200 | 1 | 14 | 5 | 487 | 7608.2000 | 317 | 6996 | 543 | 12252 |
| 7305.1900 | 47 | 1522 | 79 | 3569 | 7609.0000 | 2 | 595 | 6 | 1127 |
| 7305.9090 | 142 | 2037 | 166 | 2236 | 7610.1009 | 36 | 3201 | 68 | 5713 |
| 7306.3019 | : | 4714 | : | 10482 | 7610.9004 | 38 | 1270 | 181 | 9913 |
| 7306.3090 | : | 3944 | : | 8292 | 7610.9009 | 155 | 7734 | 327 | 12363 |
| 7306.4010 | 105 | 1037 | 427 | 4637 | 7612.1000 | 62 | 2279 | 112 | 4899 |
| 7306.6010 | : | 8680 | : | 16197 | 7612.9003 | 40 | 1928 | 125 | 4484 |
| 7306.6090 | : | 4261 | : | 8747 | 7612.9009 | 99 | 2932 | 253 | 6482 |
| 7306.9020 | 23 | 1993 | 91 | 8149 | 7613.0000 | 2 | 15 | 7 | 417 |
| 7306.9090 | 10 | 248 | 13 | 624 | 7614.1000 | 53 | 802 | 102 | 1527 |
| 7307.1100 | 99 | 1009 | 247 | 2571 | 7614.9000 | 671 | 11056 | 1278 | 20927 |
| 7307.1909 | : | 1100 | : | 1238 | 7615.1901 | 51 | 2243 | 105 | 4474 |
| 7307.2100 | 37 | 3339 | 41 | 3784 | 7616.9100 | 3 | 274 | 4 | 328 |
| 7307.2900 | 32 | 3324 | 55 | 8683 | 7616.9900 | 163 | 4727 | 323 | 11169 |
| 7307.9100 | 4 | 151 | 12 | 2692 | KAP.76 | | 1116020 | | 2438530 |
| 7307.9200 | 16 | 1548 | 30 | 3885 | | | | | |
| 7307.9900 | 28 | 2123 | 61 | 4686 | 7802.0000 | 915 | 555 | 1727 | 1183 |
| 7308.1000 | 552 | 4535 | 1264 | 10564 | KAP.78 | | 651 | | 1565 |
| 7308.2000 | 43 | 889 | 44 | 949 | | | | | |
| 7308.3009 | 85 | 7821 | 155 | 13244 | 7901.1100 | | 54530 | 14696 | 105459 |
| 7308.4000 | 105 | 1713 | 177 | 2807 | 7901.1200 | 3568 | 27459 | 6576 | 48404 |
| 7308.9002 | 268 | 17586 | 322 | 19509 | 7901.2000 | 506 | 4327 | 1015 | 8407 |
| 7308.9003 | 17 | 1740 | 29 | 3758 | 7902.0000 | 150 | 736 | 166 | 856 |
| 7308.9005 | 21 | 1308 | 56 | 1835 | 7903.1000 | 954 | 10066 | 1564 | 16340 |
| 7308.9007 | 190 | 4281 | 397 | 8857 | 7903.9000 | 41 | 181 | 124 | 541 |
| 7308.9008 | 595 | 7635 | 1263 | 17533 | 7907.0000 | 82 | 1465 | 125 | 2208 |
| 7309.0000 | 58 | 747 | 242 | 10546 | KAP.79 | | 98782 | | 182306 |
| 7310.1000 | 143 | 1459 | 301 | 3138 | | | | | |
| 7310.2900 | 241 | 3088 | 493 | 6448 | 8007.0000 | 1 | 478 | 2 | 704 |
| 7311.0010 | 9 | 377 | 9 | 387 | KAP.80 | | 507 | | 733 |
| 7311.0090 | 31 | 582 | 52 | 1124 | | | | | |
| 7312.1001 | 315 | 4250 | 701 | 9755 | 8104.1100 | : | 19866 | : | 40150 |
| 7312.1002 | 8 | 242 | 14 | 521 | 8104.1900 | : | 48222 | : | 94407 |
| 7312.9000 | 117 | 3424 | 222 | 6722 | 8104.9090 | 4 | 253 | 8 | 504 |
| 7315.2000 | 213 | 2261 | 373 | 4692 | 8105.1000 | 233 | 64930 | 645 | 183867 |
| 7315.8200 | 1 | 10 | 34 | 1752 | 8105.9000 | - | - | 15 | 4312 |
| 7315.8900 | 96 | 1804 | 160 | 3472 | 8107.1000 | 40 | 350 | 80 | 712 |
| 7315.9000 | 21 | 641 | 23 | 675 | 8108.9000 | 8 | 1308 | 18 | 3606 |
| 7316.0000 | 82 | 491 | 425 | 1311 | KAP.81 | | 134968 | | 327876 |
| 7317.0019 | 22 | 412 | 36 | 736 | | | | | |
| 7317.0091 | 113 | 1021 | 150 | 1411 | 8201.1000 | S | 8299 | 406 | 12563 |
| 7317.0099 | 9 | 281 | 17 | 803 | 8201.3000 | S | 13322 | 589 | 22347 |
| 7318.1200 | 5 | 212 | 8 | 245 | 8202.2001 | 6 | 219 | 6 | 224 |
| 7318.1500 | 200 | 3667 | 580 | 9756 | 8203.2009 | 2 | 205 | 2 | 286 |
| 7318.1900 | 6 | 286 | 13 | 1284 | 8205.4000 | 2 | 316 | 3 | 554 |
| 7318.2900 | 2 | 175 | 5 | 613 | 8205.5100 | 3 | 851 | 6 | 1593 |
| 7321.1300 | S | 321 | 408 | 3016 | 8205.5900 | 15 | 854 | 24 | 2095 |
| 7321.8209 | S | 125 | 249 | 3163 | 8205.9000 | 2 | 272 | 3 | 381 |
| 7321.8500 | S | 4226 | 8643 | 6918 | 8207.1301 | 2 | 853 | 4 | 1966 |
| 7321.9000 | | 910 | 70 | 1542 | 8207.1309 | 43 | 3753 | 90 | 6067 |
| 7322.9000 | | 556 | 2 | 760 | 8207.3000 | 5 | 792 | 18 | 2187 |
| 7323.1000 | 65 | 1480 | 135 | 3145 | 8207.5009 | 1 | 207 | 2 | 390 |
| 7323.9200 | 13 | 570 | 13 | 570 | 8207.7000 | 3 | 1493 | 5 | 3111 |
| 7323.9320 | 72 | 3396 | 104 | 5296 | 8207.8009 | 5 | 4275 | 11 | 7698 |
| 7323.9390 | 12 | 791 | 19 | 1156 | 8207.9009 | 4 | 1028 | 8 | 2141 |
| 7323.9400 | 4 | 208 | 6 | 394 | 8208.2000 | 31 | 2135 | 61 | 4054 |
| 7323.9930 | 7 | 267 | 16 | 672 | 8211.9209 | 1 | 415 | 2 | 937 |
| 7323.9990 | 7 | 281 | 12 | 456 | 8211.9400 | 0 | 119 | 1 | 591 |
| 7324.1000 | 19 | 1507 | 33 | 2766 | 8215.2010 | 2 | 488 | 3 | 610 |
| 7324.9020 | 8 | 568 | 10 | 770 | KAP.82 | | 20999 | | 40288 |
| 7324.9090 | 5 | 297 | 6 | 687 | | | | | |
| 7325.1000 | 918 | 14346 | 1913 | 29878 | 8301.4009 | 66 | 18119 | 135 | 34984 |
| 7325.9900 | 475 | 9169 | 1002 | 17728 | 8301.6000 | 19 | 3712 | 33 | 7156 |
| 7326.1900 | 21 | 2605 | 50 | 3495 | 8302.1001 | 85 | 3652 | 173 | 7541 |
| 7326.2000 | 8 | 248 | 11 | 534 | 8302.4100 | 91 | 13595 | 187 | 27418 |
| 7326.9000 | 634 | 19729 | 1238 | 38816 | 8302.4200 | 158 | 7273 | 255 | 11974 |

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

| VARENR. | FEBRUAR 1997 | | JANUAR-FEBRUAR 1997 | | VARENR. | FEBRUAR 1997 | | JANUAR-FEBRUAR 1997 | | |
|-----------|--------------|----------|---------------------|----------|-----------|--------------|----------|---------------------|----------|--------|
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | |
| 8302.4900 | 8 | 1684 | 33 | 3898 | 8425.2000 | S | - | - | 37 | 3770 |
| 8302.6000 | 1 | 110 | 2 | 487 | 8425.3100 | S | 33 | 2761 | 50 | 3128 |
| 8303.0000 | 232 | 9436 | 429 | 18860 | 8425.3900 | S | 291 | 51914 | 456 | 95279 |
| 8306.3000 | 2 | 376 | 2 | 502 | 8425.4200 | S | 20 | 1586 | 20 | 1586 |
| 8307.9000 | 1 | 210 | 8 | 284 | 8425.4900 | S | 86 | 268 | 129 | 1621 |
| 8310.0000 | 2 | 301 | 4 | 985 | 8426.1100 | S | 2 | 2054 | 6 | 3002 |
| KAP.83 | | 59671 | | 116582 | 8426.1900 | S | 23 | 9378 | 43 | 16625 |
| | | | | | 8426.2000 | S | - | - | 1 | 2152 |
| 8402.1900 | S | - | 8 | 2070 | 8426.3000 | S | 12 | 2202 | 22 | 16201 |
| 8403.1001 | S | 2 | 796 | 1067 | 8426.9900 | S | 24 | 9575 | 44 | 35717 |
| 8403.1009 | S | - | 4 | 455 | 8427.1010 | S | 6 | 681 | 8 | 826 |
| 8403.9000 | S | 0 | 3 | 413 | 8427.2010 | S | 16 | 18541 | 21 | 22872 |
| 8405.1000 | S | 20 | 1919 | 21 | 8427.2090 | S | 1 | 75 | 2 | 1299 |
| 8405.9000 | S | 10 | 1512 | 10 | 8428.1001 | S | 19 | 211 | 30 | 1879 |
| 8406.9000 | S | 11 | 697 | 14 | 8428.1009 | S | 113 | 1960 | 314 | 3899 |
| 8407.2900 | S | 4 | 200 | 12 | 8428.3900 | S | 44 | 852 | 71 | 2400 |
| 8407.3300 | S | 73 | 240 | 238 | 8428.9099 | S | 112 | 7044 | 191 | 11585 |
| 8407.9000 | S | 53 | 2771 | 391 | 8429.1100 | S | - | - | 9 | 1996 |
| 8408.1001 | S | 20 | 724 | 44 | 8429.1900 | S | 2 | 614 | 2 | 614 |
| 8408.1002 | S | 12 | 683 | 15 | 8429.5102 | S | 10 | 4406 | 38 | 10293 |
| 8408.1003 | S | 1 | 290 | 1 | 8429.5201 | S | 5 | 1144 | 11 | 4149 |
| 8408.1009 | S | 1 | 4755 | 27 | 8429.5202 | S | - | - | 4 | 736 |
| 8408.9000 | S | 20 | 579 | 28 | 8429.5911 | S | 2 | 220 | 5 | 375 |
| 8409.1000 | S | 0 | 1 | 9 | 8429.5919 | S | 1 | 710 | 6 | 1426 |
| 8409.9101 | S | 11 | 2130 | 53 | 8429.5990 | S | 1 | 250 | 2 | 327 |
| 8409.9109 | S | 33 | 10425 | 66 | 8430.2009 | S | 20 | 1305 | 61 | 3340 |
| 8409.9901 | S | 4 | 2266 | 5 | 8430.4100 | S | 1 | 700 | 2 | 723 |
| 8409.9909 | S | 153 | 29667 | 344 | 8430.4900 | S | 15 | 2443 | 25 | 2736 |
| 8410.9000 | S | 323 | 41878 | 553 | 8430.5000 | S | - | - | 2 | 3500 |
| 8411.8290 | S | : | 10863 | : | 8430.6100 | S | - | - | 1 | 1550 |
| 8411.9100 | S | 14 | 43927 | 25 | 8431.1000 | S | 234 | 30019 | 589 | 84025 |
| 8411.9990 | S | 18 | 15641 | 29 | 8431.2010 | S | 28 | 1630 | 74 | 3126 |
| 8412.2100 | S | 56 | 540 | 177 | 8431.2090 | S | 1 | 464 | 4 | 775 |
| 8412.2900 | S | 99 | 4371 | 175 | 8431.3190 | S | 20 | 2185 | 117 | 9190 |
| 8412.3900 | S | 12 | 84 | 39 | 8431.3990 | S | 47 | 2912 | 115 | 6665 |
| 8412.9010 | S | 14 | 1919 | 33 | 8431.4120 | S | 32 | 2225 | 86 | 5267 |
| 8412.9090 | S | 1 | 583 | 2 | 8431.4190 | S | 49 | 1827 | 87 | 7124 |
| 8413.1100 | S | 5 | 33 | 29 | 8431.4300 | S | 219 | 92462 | 382 | 139076 |
| 8413.1900 | S | 19 | 265 | 33 | 8431.4920 | S | 69 | 2113 | 132 | 5602 |
| 8413.3000 | S | 424 | 268 | 1280 | 8431.4930 | S | 10 | 2392 | 23 | 5222 |
| 8413.6000 | S | 94 | 4578 | 215 | 8431.4990 | S | 23 | 928 | 51 | 2678 |
| 8413.7000 | S | 183 | 54466 | 659 | 8432.1000 | S | 693 | 37201 | 1258 | 70559 |
| 8413.8100 | S | 367 | 3694 | 703 | 8432.2100 | S | 12 | 1041 | 16 | 1362 |
| 8413.8200 | S | 4 | 250 | 4 | 8432.2901 | S | 14 | 315 | 27 | 820 |
| 8413.9100 | S | 82 | 28933 | 189 | 8432.2902 | S | 6400 | 509 | 6768 | 1446 |
| 8413.9200 | S | 1 | 271 | 1 | 8432.2909 | S | 47 | 1328 | 89 | 2369 |
| 8414.1000 | S | 143 | 773 | 276 | 8432.3001 | S | 35 | 1594 | 60 | 3004 |
| 8414.3001 | S | 4 | 469 | 8 | 8432.4001 | S | 3 | 333 | 7 | 633 |
| 8414.3009 | S | 65 | 331 | 78 | 8432.8000 | S | 59 | 943 | 85 | 1626 |
| 8414.5100 | S | 198 | 280 | 671 | 8432.9000 | S | 1077 | 30455 | 1726 | 49303 |
| 8414.5900 | S | 937 | 2921 | 1983 | 8433.1100 | S | 9112 | 14361 | 11559 | 19603 |
| 8414.8001 | S | 82 | 4604 | 187 | 8433.3009 | S | 170 | 6193 | 275 | 10363 |
| 8414.8009 | S | 246 | 1758 | 551 | 8433.4000 | S | 92 | 3870 | 143 | 6906 |
| 8414.9000 | S | 55 | 19072 | 88 | 8433.5300 | S | 3 | 423 | 8 | 1775 |
| 8415.1009 | S | 64 | 124 | 95 | 8433.9010 | S | 99 | 5463 | 177 | 9252 |
| 8415.8109 | S | 7 | 3987 | 9 | 8433.9090 | S | 16 | 673 | 46 | 1833 |
| 8415.8209 | S | 24 | 729 | 30 | 8434.2000 | S | 4 | 118938 | 54 | 119165 |
| 8415.8300 | S | 120 | 868 | 263 | 8434.9020 | S | 1 | 1819 | 2 | 2019 |
| 8415.9009 | S | 16 | 4211 | 38 | 8436.1000 | S | 8 | 237 | 8 | 237 |
| 8417.8000 | S | 10 | 2177 | 23 | 8436.8000 | S | 5 | 575 | 15 | 871 |
| 8417.9000 | S | 16 | 1600 | 18 | 8436.9900 | S | 2 | 428 | 13 | 3357 |
| 8418.1009 | S | 67 | 571 | 183 | 8438.4000 | S | 60 | 252 | 61 | 384 |
| 8418.2109 | S | 67 | 239 | 266 | 8438.5000 | S | 6 | 222 | 14 | 278 |
| 8418.3009 | S | 1518 | 594 | 3286 | 8438.8001 | S | 6 | 1296 | 10 | 3037 |
| 8418.5009 | S | 2121 | 10685 | 3822 | 8438.8005 | S | 21 | 7857 | 28 | 8698 |
| 8418.6109 | S | 99 | 381 | 128 | 8438.8009 | S | 9 | 1682 | 112 | 5128 |
| 8418.6909 | S | 5 | 536 | 30 | 8438.9000 | S | 12 | 1641 | 30 | 4426 |
| 8418.9909 | S | 379 | 10223 | 791 | 8439.1000 | S | - | - | 4 | 876 |
| 8419.2000 | S | 25 | 384 | 100 | 8439.3000 | S | - | - | 118 | 11214 |
| 8419.3900 | S | 16 | 15496 | 35 | 8439.9100 | S | 26 | 1406 | 47 | 2883 |
| 8419.5000 | S | 323 | 6425 | 574 | 8439.9900 | S | 75 | 5425 | 180 | 24508 |
| 8419.6000 | S | 2 | 64 | 3 | 8440.1090 | S | 20 | 20 | 21 | 420 |
| 8419.8100 | S | 64 | 1083 | 76 | 8441.2000 | S | 4 | 499 | 6 | 968 |
| 8419.8900 | S | 24 | 347 | 71 | 8441.3000 | S | 6 | 2859 | 13 | 6747 |
| 8419.9000 | S | 8 | 998 | 34 | 8441.8000 | S | 44 | 7162 | 48 | 7516 |
| 8420.9100 | S | 0 | 41 | 4 | 8441.9000 | S | 20 | 7538 | 26 | 11710 |
| 8421.1990 | S | 3 | 555 | 8 | 8442.1000 | S | 1 | 367 | 2 | 648 |
| 8421.2100 | S | 469 | 5543 | 753 | 8442.4000 | S | 1 | 304 | 1 | 800 |
| 8421.2900 | S | 555 | 469 | 1255 | 8442.5000 | S | 6 | 399 | 6 | 423 |
| 8421.3900 | S | 40 | 11700 | 288 | 8443.1100 | S | 3 | 460 | 35 | 3635 |
| 8421.9110 | S | 1 | 197 | 3 | 8443.1900 | S | 18 | 2382 | 34 | 3693 |
| 8421.9190 | S | 1 | 374 | 2 | 8443.2900 | S | 5 | 254 | 15 | 660 |
| 8421.9900 | S | 63 | 7403 | 75 | 8443.5900 | S | 11 | 1375 | 11 | 1375 |
| 8422.1100 | S | 290 | 798 | 564 | 8443.6000 | S | 8 | 180 | 50 | 1001 |
| 8422.2000 | S | 1 | 2312 | 3 | 8443.9010 | S | 1 | 276 | 1 | 392 |
| 8422.3009 | S | 2 | 2 | 9 | 8443.9090 | S | 8 | 932 | 19 | 2721 |
| 8422.4000 | S | 15 | 2290 | 35 | 8448.2000 | S | 0 | 245 | 0 | 258 |
| 8422.9000 | S | 1 | 251 | 2 | 8448.4900 | S | 1 | 329 | 1 | 665 |
| 8423.2000 | S | - | - | 12 | 8449.0000 | S | 3 | 3499 | 3 | 3499 |
| 8423.3000 | S | 2 | 219 | 2 | 8450.1100 | S | 125 | 488 | 254 | 918 |
| 8423.9000 | S | 0 | 67 | 1 | 8451.4000 | S | 1 | 249 | 1 | 249 |
| 8424.1009 | S | 820 | 2520 | 1995 | 8452.2100 | S | 17 | 320 | 17 | 320 |
| 8424.3009 | S | 5 | 210 | 10 | 8452.9000 | S | 3 | 245 | 8 | 567 |
| 8424.8100 | S | 108 | 6173 | 108 | 8453.8000 | S | 1 | 205 | 1 | 205 |
| 8424.8900 | S | 1504 | 16718 | 3752 | 8454.9000 | S | 0 | 66 | 1 | 596 |
| 8424.9030 | S | 8 | 623 | 15 | 8455.3000 | S | 6 | 3 | 11 | 722 |
| 8424.9090 | S | 1 | 280 | 4 | 8458.1900 | S | 8 | 293 | 8 | 293 |
| 8425.1101 | S | : | 414 | : | 8459.3900 | S | 5 | 365 | 8 | 924 |
| 8425.1109 | S | 31 | 479 | 88 | 8459.6900 | S | 7 | 215 | 11 | 258 |
| 8425.1900 | S | 31 | 712 | 47 | 8460.9000 | S | 2 | 918 | 5 | 959 |

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

| VARENR. | FEBRUAR 1997 | | | | JANUAR-FEBRUAR 1997 | | | | VARENR. | FEBRUAR 1997 | | | |
|-----------|--------------|----------|---------|----------|---------------------|-----------|-------|----------|---------|--------------|----------|-------|----------|
| | MENNGDE | | VERDI | | MENNGDE | | VERDI | | | MENNGDE | | VERDI | |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. |
| 8462.1000 | S | 2 | 685 | 5 | 1652 | 8501.5109 | S | 32 | 285 | 43 | 483 | | |
| 8462.2100 | S | 3 | 1414 | 8 | 2125 | 8501.5301 | S | - | - | 10 | 2521 | | |
| 8462.2900 | S | 14 | 1521 | 32 | 1622 | 8501.5302 | S | 4 | 818 | 7 | 905 | | |
| 8462.9100 | S | 4 | 2607 | 10 | 3156 | 8501.6100 | S | 23 | 204 | 28 | 245 | | |
| 8465.9100 | S | 194 | 1735 | 260 | 4503 | 8501.6200 | S | 24 | 203 | 40 | 449 | | |
| 8465.9200 | S | 121 | 246 | 246 | 552 | 8501.6300 | S | 11 | 666 | 26 | 959 | | |
| 8465.9300 | S | 81 | 442 | 86 | 625 | 8501.6400 | S | 5 | 427 | 15 | 3709 | | |
| 8466.9100 | S | 0 | 141 | 1 | 549 | 8502.3900 | S | 117 | 692 | 210 | 1048 | | |
| 8466.9200 | S | 9 | 611 | 80 | 2688 | 8503.0000 | S | 121 | 4854 | 139 | 8019 | | |
| 8466.9300 | S | 1 | 404 | 4 | 888 | 8504.2100 | S | 173 | 4680 | 258 | 6279 | | |
| 8466.9400 | S | 3 | 1139 | 6 | 2043 | 8504.2200 | S | - | - | 19 | 607 | | |
| 8467.1900 | S | 6 | 33 | 134 | 1448 | 8504.2300 | S | 2 | 3559 | 5 | 29908 | | |
| 8468.9000 | S | 1 | 250 | 2 | 328 | 8504.3100 | S | 187871 | 17780 | 330750 | 30763 | | |
| 8470.5000 | S | 23 | 235 | 30 | 287 | 8504.3200 | S | 67 | 906 | 96 | 2410 | | |
| 8470.9020 | S | 331 | 8702 | 736 | 19943 | 8504.3300 | S | 10 | 449 | 11 | 451 | | |
| 8471.1000 | S | 35 | 1345 | 80 | 1904 | 8504.3400 | S | 3 | 195 | 37 | 902 | | |
| 8471.3000 | S | 381 | 9758 | 666 | 16969 | 8504.4010 | S | 15057 | 5182 | 36912 | 11494 | | |
| 8471.4100 | S | 178 | 2064 | 297 | 6049 | 8504.4099 | S | 8851 | 5626 | 25865 | 11568 | | |
| 8471.4900 | S | 1367 | 12734 | 2603 | 21105 | 8504.9010 | S | 8 | 2596 | 32 | 6023 | | |
| 8471.5000 | S | 879 | 2250 | 1896 | 4430 | 8504.9020 | S | 7 | 988 | 13 | 1525 | | |
| 8471.6001 | S | 67 | 2303 | 74 | 2318 | 8505.9009 | S | 0 | 211 | 0 | 391 | | |
| 8471.6002 | S | 33 | 550 | 47 | 781 | 8506.1009 | S | 37085 | 488 | 44036 | 857 | | |
| 8471.6003 | S | 82 | 716 | 372 | 2843 | 8506.5000 | S | 421 | 669 | 543 | 870 | | |
| 8471.6009 | S | 1001 | 20142 | 1876 | 33016 | 8506.8000 | S | 217 | 179 | 2382 | 971 | | |
| 8471.7000 | S | 25393 | 61635 | 51498 | 118323 | 8507.1000 | S | 1630 | 793 | 4256 | 1526 | | |
| 8471.8000 | S | 398 | 770 | 1070 | 2640 | 8507.2000 | S | 6638 | 7613 | 12783 | 15189 | | |
| 8471.9000 | S | 4302 | 27999 | 10841 | 63346 | 8507.3000 | S | 518 | 249 | 819 | 362 | | |
| 8473.1000 | S | 0 | 689 | 2 | 2148 | 8507.8000 | S | 476 | 1108 | 895 | 1301 | | |
| 8473.2900 | S | 65 | 13656 | 148 | 28694 | 8507.9009 | S | 2 | 226 | 4 | 329 | | |
| 8473.3000 | S | 60 | 63956 | 123 | 113776 | 8508.1000 | S | 705 | 509 | 1317 | 918 | | |
| 8473.4000 | S | 1 | 240 | 2 | 291 | 8508.2001 | S | 5143 | 2906 | 11871 | 7363 | | |
| 8474.1000 | S | - | - | 3 | 1779 | 8508.2009 | S | 224 | 512 | 890 | 1409 | | |
| 8474.3109 | S | 6 | 154 | 10 | 563 | 8508.8002 | S | 540 | 312 | 905 | 531 | | |
| 8474.3900 | S | 6 | 4553 | 7 | 5043 | 8508.8005 | S | 450 | 432 | 493 | 506 | | |
| 8474.8000 | S | 6 | 227 | 19 | 816 | 8508.8009 | S | 562 | 526 | 1750 | 1163 | | |
| 8474.9090 | S | 39 | 1535 | 50 | 2340 | 8508.9000 | S | 51 | 4447 | 111 | 9366 | | |
| 8476.9000 | S | 1 | 337 | 1 | 423 | 8509.1000 | S | 346 | 275 | 802 | 557 | | |
| 8477.1000 | S | 3 | 4420 | 6 | 6178 | 8509.4000 | S | 1093 | 483 | 2866 | 1232 | | |
| 8477.8000 | S | 2 | 573 | 19 | 2917 | 8509.8000 | S | 59 | 393 | 68 | 434 | | |
| 8477.9000 | S | 31 | 3744 | 55 | 5879 | 8509.9000 | S | 11 | 1201 | 16 | 1982 | | |
| 8479.1090 | S | 4 | 930 | 9 | 3218 | 8511.4000 | S | 6432 | 1590 | 9898 | 3004 | | |
| 8479.8100 | S | - | - | 2 | 493 | 8512.2000 | S | 2 | 1318 | 4 | 2283 | | |
| 8479.8200 | S | 19 | 1757 | 36 | 2559 | 8512.9000 | S | 0 | 240 | 0 | 307 | | |
| 8479.8901 | S | 25 | 7842 | 86 | 13643 | 8513.1000 | S | 2 | 204 | 3 | 389 | | |
| 8479.8909 | S | 308 | 22199 | 1119 | 43539 | 8513.9000 | S | 0 | 33 | 1 | 658 | | |
| 8479.9010 | S | 22 | 850 | 22 | 850 | 8514.1090 | S | - | - | 10 | 839 | | |
| 8479.9090 | S | 158 | 20114 | 312 | 44161 | 8514.2090 | S | 5 | 1311 | 15 | 7368 | | |
| 8480.3000 | S | 2 | 281 | 8 | 441 | 8514.9010 | S | 4 | 1142 | 391 | 8722 | | |
| 8480.5000 | S | - | - | 2 | 545 | 8514.9020 | S | 1 | 1018 | 2 | 2018 | | |
| 8480.7100 | S | 4 | 2623 | 13 | 5171 | 8515.3900 | S | 824 | 1787 | 2532 | 7088 | | |
| 8480.7900 | S | 1 | 214 | 1 | 251 | 8515.9000 | S | 7 | 875 | 32 | 2587 | | |
| 8481.1010 | S | 7 | 1841 | 12 | 2909 | 8516.1001 | S | 840 | 2349 | 1466 | 4258 | | |
| 8481.1091 | S | 1 | 270 | 10 | 781 | 8516.1002 | S | 23667 | 4818 | 64355 | 12703 | | |
| 8481.1092 | S | 1 | 317 | 1 | 335 | 8516.2901 | S | 30091 | 11685 | 72039 | 27704 | | |
| 8481.1099 | S | 2 | 527 | 11 | 2332 | 8516.2902 | S | 5358 | 2166 | 20803 | 5956 | | |
| 8481.2010 | S | 2 | 224 | 6 | 788 | 8516.2909 | S | 1813 | 1842 | 4464 | 4198 | | |
| 8481.2091 | S | 12 | 2998 | 23 | 5843 | 8516.3100 | S | 1892 | 288 | 1892 | 288 | | |
| 8481.2099 | S | 2 | 336 | 6 | 1003 | 8516.6001 | S | 484 | 637 | 589 | 756 | | |
| 8481.3010 | S | 22 | 1470 | 56 | 3332 | 8516.6002 | S | 2123 | 4851 | 5530 | 12426 | | |
| 8481.3091 | S | 7 | 2444 | 10 | 2847 | 8516.6003 | S | 387 | 1305 | 1279 | 3787 | | |
| 8481.3099 | S | 10 | 1750 | 17 | 2759 | 8516.6009 | S | 492 | 352 | 1241 | 806 | | |
| 8481.4010 | S | 0 | 66 | 2 | 412 | 8516.7100 | S | 12061 | 1815 | 12142 | 1837 | | |
| 8481.4091 | S | 3 | 323 | 4 | 489 | 8516.7900 | S | 5012 | 926 | 5529 | 1063 | | |
| 8481.4092 | S | 36 | 8234 | 37 | 8336 | 8516.8000 | S | 35090 | 855 | 93227 | 2456 | | |
| 8481.4099 | S | 14 | 636 | 32 | 1508 | 8516.9009 | S | 98 | 3939 | 231 | 10242 | | |
| 8481.8010 | S | 8 | 344 | 13 | 768 | 8517.1100 | S | 387 | 777 | 1106 | 1174 | | |
| 8481.8091 | S | 3 | 450 | 13 | 1096 | 8517.1900 | S | 3893 | 7064 | 8606 | 12375 | | |
| 8481.8092 | S | 1 | 139 | 7 | 1422 | 8517.3001 | S | 120 | 621 | 449 | 2072 | | |
| 8481.8094 | S | 7 | 269 | 18 | 769 | 8517.3002 | S | 151 | 4072 | 269 | 4611 | | |
| 8481.8099 | S | 1 | 490 | 1 | 698 | 8517.3009 | S | 731 | 3919 | 1151 | 6523 | | |
| 8481.9090 | S | 12 | 4805 | 32 | 7884 | 8517.5000 | S | 9546 | 37551 | 17169 | 60648 | | |
| 8482.1000 | S | 3 | 614 | 4 | 1159 | 8517.8000 | S | 1953 | 4053 | 3491 | 5680 | | |
| 8482.8000 | S | 1 | 115 | 4 | 421 | 8517.9091 | S | 24 | 18709 | 44 | 41462 | | |
| 8483.1010 | S | 1 | 206 | 8 | 1265 | 8517.9099 | S | 18 | 15878 | 34 | 28539 | | |
| 8483.1090 | S | 18 | 2336 | 35 | 3348 | 8518.1000 | S | 19757 | 7576 | 20187 | 7777 | | |
| 8483.3000 | S | 8 | 887 | 14 | 1277 | 8518.2100 | S | 10081 | 3122 | 21121 | 6160 | | |
| 8483.4001 | S | 47 | 5271 | 96 | 8272 | 8518.2200 | S | 1365 | 594 | 2298 | 990 | | |
| 8483.4009 | S | 7 | 677 | 13 | 1310 | 8518.2900 | S | 27250 | 2626 | 55511 | 5564 | | |
| 8483.5010 | S | 3 | 314 | 5 | 764 | 8518.4000 | S | 500 | 1814 | 773 | 2473 | | |
| 8483.5090 | S | 0 | 21 | 4 | 578 | 8518.5000 | S | 476 | 655 | 598 | 954 | | |
| 8483.6000 | S | 1 | 219 | 20 | 3240 | 8518.9019 | S | 1 | 192 | 3 | 657 | | |
| 8483.9000 | S | 9 | 1146 | 26 | 3017 | 8521.1001 | S | 455 | 946 | 616 | 1751 | | |
| 8484.2000 | S | 0 | 237 | 0 | 408 | 8523.1304 | S | 11290 | 322 | 15520 | 688 | | |
| 8484.9000 | S | 1 | 894 | 2 | 1836 | 8523.9000 | S | 1 | 545 | 3 | 2163 | | |
| 8485.1001 | S | 9 | 1416 | 9 | 1437 | 8524.3200 | S | 261543 | 4233 | 591191 | 10260 | | |
| 8485.1002 | S | 120 | 12301 | 210 | 21283 | 8524.3900 | S | 13557 | 772 | 34187 | 2127 | | |
| 8485.1009 | S | 67 | 4305 | 91 | 6056 | 8524.4000 | S | 19 | 25 | 1385 | 1134 | | |
| 8485.9010 | S | 2 | 1789 | 4 | 3188 | 8524.5301 | S | 72627 | 3130 | 117524 | 5606 | | |
| 8485.9090 | S | 242 | 20382 | 493 | 36318 | 8524.5309 | S | 503 | 295 | 649 | 321 | | |
| KAP.84 | | | 1366377 | | 2596182 | 8524.6000 | S | 1 | 380 | 2 | 2025 | | |
| | | | | | | 8524.9100 | S | 8 | 8692 | 10 | 11950 | | |
| 8501.1000 | S | 113 | 494 | 1033 | 865 | 8524.9900 | S | 3 | 4452 | 6 | 8527 | | |
| 8501.2000 | S | 192 | 242 | 676 | 656 | 8525.1010 | S | 344 | 1981 | 805 | 8059 | | |
| 8501.3101 | S | 90 | 600 | 210 | 1280 | 8525.2001 | S | 10663 | 20114 | 16731 | 32646 | | |
| 8501.3109 | S | 41 | 1708 | 74 | 4416 | 8525.2009 | S | 914 | 39329 | 1884 | 101900 | | |
| 8501.3201 | S | 3 | 83 | 114 | 1779 | 8525.4000 | S | 71 | 1684 | 109 | 2030 | | |
| 8501.3202 | S | 6 | 255 | 7 | 285 | 8526.1000 | S | 192 | 8466 | 279 | 10977 | | |
| 8501.3209 | S | 57 | 440 | 140 | 882 | 8526.9100 | S | 15 | 615 | 122 | 11140 | | |
| 8501.3300 | S | 42 | 25989 | 67 | 57607 | 8526.9200 | S | 35 | 178 | 70 | 537 | | |
| 8501.4000 | S | 225 | 214 | 456 | 410 | 8527.1209 | S | - | - | 20253 | 4259 | | |

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

| VARENR. | FEBRUAR 1997 | | JANUAR-FEBRUAR 1997 | | VARENR. | FEBRUAR 1997 | | JANUAR-FEBRUAR 1997 | |
|-------------|--------------|--------|---------------------|---------|-------------|--------------|--------|---------------------|---------|
| | MENGDEN | VERDI | MENGDEN | VERDI | | MENGDEN | VERDI | MENGDEN | VERDI |
| | | | | | | | | | |
| 8527.1900 S | 72 | 213 | 72 | 213 | 8703.2301 S | 2 | 8 | 7 | 829 |
| 8527.3109 S | 562 | 722 | 645 | 862 | 8703.2305 S | 4 | 1253 | 6 | 1575 |
| 8527.3909 S | 316 | 307 | 328 | 500 | 8703.2309 S | 6 | 432 | 16 | 1064 |
| 8527.9000 S | 77 | 67 | 125 | 473 | 8703.2401 S | 1 | 229 | 4 | 592 |
| 8528.1201 S | 74 | 227 | 269 | 841 | 8703.2409 S | 1 | 540 | 3 | 1620 |
| 8528.1202 S | 244 | 514 | 262 | 621 | 8703.3301 S | 10 | 2212 | 12 | 2608 |
| 8528.1204 S | 129 | 588 | 603 | 2401 | 8703.3305 S | 1 | 219 | 2 | 369 |
| 8528.2100 S | 29 | 254 | 50 | 343 | 8704.1000 S | 31 | 21991 | 41 | 30678 |
| 8528.3000 S | 30 | 192 | 37 | 426 | 8704.2101 S | 16 | 2618 | 21 | 3387 |
| 8529.1010 S | 40 | 20082 | 65 | 29356 | 8704.2102 S | 7 | 1654 | 24 | 5190 |
| 8529.1090 S | 10 | 2360 | 47 | 10187 | 8704.2109 S | 7 | 767 | 10 | 794 |
| 8529.9010 S | 26 | 37274 | 57 | 72385 | 8704.2201 S | 5 | 2247 | 10 | 4241 |
| 8529.9095 S | 1 | 235 | 1 | 286 | 8704.2202 S | 5 | 1927 | 8 | 4035 |
| 8529.9096 S | 1 | 3119 | 2 | 7985 | 8704.2209 S | 32 | 3083 | 56 | 8420 |
| 8529.9099 S | 62 | 11629 | 126 | 24165 | 8704.2301 S | 18 | 1698 | 20 | 2416 |
| 8530.1000 S | 4 | 1220 | 4 | 1220 | 8704.2302 S | 5 | 4243 | 6 | 5188 |
| 8530.8000 S | 3 | 817 | 4 | 918 | 8704.2309 S | 7 | 447 | 11 | 2457 |
| 8530.9000 S | 1 | 940 | 2 | 1896 | 8704.9000 S | 814 | 1265 | 814 | 1265 |
| 8531.1000 S | 15 | 10083 | 35 | 26812 | 8705.1000 S | 1 | 725 | 13 | 4808 |
| 8531.8000 S | 6 | 4168 | 12 | 6426 | 8705.9000 S | 9 | 1014 | 20 | 11526 |
| 8531.9000 S | 10 | 10681 | 20 | 20007 | 8706.0010 S | 1 | 250 | 1 | 250 |
| 8532.1000 S | 0 | 31 | 0 | 710 | 8706.0091 S | 1 | 337 | 1 | 337 |
| 8532.2900 S | 0 | 53 | 0 | 576 | 8706.0099 S | 1 | 500 | 1 | 500 |
| 8533.3900 S | 0 | 665 | 0 | 725 | 8708.1000 S | 1342 | 66300 | 2709 | 132864 |
| 8534.0000 S | 1 | 1854 | 3 | 2817 | 8708.2990 S | 131 | 11527 | 236 | 22697 |
| 8535.1000 S | 9 | 776 | 15 | 1410 | 8708.3190 S | 253 | 21898 | 513 | 45479 |
| 8535.2900 S | 0 | 8 | 3 | 967 | 8708.3990 S | 4 | 202 | 9 | 445 |
| 8535.3000 S | 72 | 6225 | 140 | 12795 | 8708.4010 S | 3 | 415 | 3 | 415 |
| 8535.9000 S | 18 | 2831 | 21 | 3681 | 8708.4090 S | 59 | 3382 | 118 | 6215 |
| 8536.3005 S | 0 | 346 | 0 | 388 | 8708.5090 S | 5 | 529 | 8 | 763 |
| 8536.3009 S | 52 | 6099 | 129 | 14930 | 8708.6090 S | 115 | 5368 | 248 | 10525 |
| 8536.4909 S | 1 | 740 | 1 | 989 | 8708.7090 S | 896 | 32982 | 1764 | 65133 |
| 8536.5091 S | 35 | 5313 | 63 | 9550 | 8708.9290 S | 19 | 1544 | 38 | 3005 |
| 8536.5092 S | 1 | 272 | 2 | 430 | 8708.9390 S | 67 | 9924 | 137 | 19738 |
| 8536.5099 S | 3 | 986 | 3 | 1007 | 8708.9490 S | 90 | 16356 | 170 | 31142 |
| 8536.6900 S | 5 | 553 | 18 | 3164 | 8708.9910 S | 102 | 3364 | 184 | 6097 |
| 8536.9012 S | 1 | 361 | 5 | 1155 | 8708.9990 S | 491 | 39582 | 935 | 75145 |
| 8536.9090 S | 22 | 4311 | 46 | 8961 | 8710.0000 S | 11 | 3936 | 27 | 8890 |
| 8537.1001 S | 0 | 72 | 19 | 976 | 8711.4000 S | 46 | 1692 | 79 | 2928 |
| 8537.1009 S | 64 | 26723 | 173 | 49728 | 8711.5000 S | 121 | 6042 | 183 | 10859 |
| 8537.2000 S | 189 | 27531 | 356 | 49727 | 8712.0000 S | 5556 | 8430 | 9111 | 13883 |
| 8538.1000 S | 5 | 2915 | 7 | 6047 | 8713.1000 S | 549 | 3112 | 785 | 5204 |
| 8538.9010 S | 0 | 56 | 0 | 481 | 8713.9001 S | 51 | 1385 | 60 | 1780 |
| 8538.9090 S | 65 | 10889 | 133 | 23034 | 8714.2000 S | 3 | 1285 | 10 | 3560 |
| 8539.1000 S | 0 | 5 | 9 | 1056 | 8714.9100 S | 19 | 637 | 46 | 1906 |
| 8539.2200 S | 9 | 1153 | 34 | 2987 | 8714.9200 S | 29 | 1214 | 62 | 2562 |
| 8539.2909 S | 10 | 1081 | 26 | 2552 | 8714.9900 S | 96 | 4407 | 114 | 5451 |
| 8539.3900 S | 3 | 570 | 7 | 1120 | 8715.0003 S | 655 | 336 | 1075 | 602 |
| 8539.4900 S | 2 | 320 | 2 | 340 | 8715.0004 S | 470 | 536 | 729 | 846 |
| 8539.9090 S | 3 | 514 | 3 | 566 | 8716.3100 S | 1 | 300 | 2 | 1022 |
| 8541.4001 S | 384 | 412 | 392 | 419 | 8716.3900 S | 52 | 5875 | 82 | 6316 |
| 8541.4009 S | 7695 | 224 | 22206 | 313 | 8716.4000 S | 3 | 314 | 6 | 351 |
| 8541.9090 S | 0 | 743 | 1 | 917 | 8716.8001 S | 20010 | 3992 | 23358 | 4864 |
| 8542.1200 S | 147096 | 12438 | 155815 | 13483 | 8716.9000 S | 12 | 847 | 19 | 1481 |
| 8542.1300 S | 13710 | 390 | 38452 | 1691 | KAP.87 | | 310397 | | 599448 |
| 8542.1900 S | 9397 | 365 | 10005 | 1176 | 8802.1100 S | - | - | 2 | 18163 |
| 8542.4000 S | 30017 | 2599 | 41422 | 4359 | 8802.3000 S | - | - | 2 | 11729 |
| 8543.1900 S | 80 | 2951 | 167 | 5992 | 8803.1000 S | 2 | 1030 | 3 | 3382 |
| 8543.2000 S | 626 | 1980 | 1405 | 4476 | 8803.3000 S | 4 | 15199 | 6 | 23630 |
| 8543.8909 S | 682 | 7675 | 2028 | 22852 | 8803.9000 S | 0 | 1639 | 1 | 8938 |
| 8543.9000 S | 13 | 2115 | 19 | 4438 | KAP.88 | | 18064 | | 66189 |
| 8544.1100 S | 52 | 1699 | 90 | 3171 | 8901.1002 B | 395 | 12254 | 395 | 12254 |
| 8544.1900 S | 16 | 1369 | 29 | 2741 | 8901.2004 B | - | - | 23515 | 75758 |
| 8544.2000 S | 48 | 3056 | 92 | 5908 | 8901.9002 B | - | - | 75047 | 56416 |
| 8544.3000 S | 72 | 12578 | 139 | 25039 | 8901.9003 B | - | - | 14692 | 528637 |
| 8544.4100 S | 6 | 609 | 9 | 1011 | 8901.9004 B | - | - | 58980 | 124579 |
| 8544.4902 S | 164 | 8593 | 398 | 19771 | 8902.0001 B | 4706 | 227964 | 10460 | 540648 |
| 8544.4903 S | 49 | 2022 | 117 | 4905 | 8902.0002 B | - | - | 426 | 22000 |
| 8544.4909 S | 2 | 244 | 6 | 480 | 8903.9102 S | - | - | 2 | 745 |
| 8544.5100 S | 11 | 605 | 17 | 1365 | 8903.9201 S | 41 | 14343 | 78 | 31426 |
| 8544.5901 S | 12 | 1329 | 45 | 3556 | 8903.9901 S | 206 | 1592 | 391 | 3195 |
| 8544.5902 S | 66 | 2787 | 110 | 5366 | 8903.9902 S | 10 | 486 | 10 | 486 |
| 8544.5903 S | 328 | 14656 | 552 | 24197 | 8906.0001 S | 22 | 7399 | 48 | 17274 |
| 8544.5904 S | 71 | 3041 | 89 | 5351 | 8906.0009 S | 3 | 17 | 70 | 1435 |
| 8544.5905 S | 2 | 134 | 9 | 445 | 8907.1001 S | 1 | 38 | 4 | 453 |
| 8544.5909 S | 45 | 3283 | 53 | 4821 | 8907.1009 S | 571 | 1588 | 910 | 8385 |
| 8544.6002 S | 176 | 6102 | 300 | 9255 | KAP.89 | | 269397 | | 1431392 |
| 8544.6009 S | 69 | 2634 | 71 | 2691 | 9001.1000 S | 0 | 568 | 0 | 778 |
| 8544.7000 S | 139 | 12001 | 268 | 16948 | 9001.4000 S | 9620 | 1282 | 17289 | 2396 |
| 8545.1909 S | 0 | 5 | 1514 | 3977 | 9003.1100 S | 1106 | 114 | 5157 | 537 |
| 8545.9000 S | - | - | 16 | 744 | 9004.1000 S | 20030 | 547 | 37983 | 1416 |
| 8546.1000 S | 4 | 248 | 5 | 278 | 9004.9000 S | 15325 | 441 | 22733 | 661 |
| 8546.2001 S | 97 | 3010 | 286 | 7844 | 9005.9000 S | 0 | 968 | 0 | 1164 |
| 8547.1002 S | 7 | 219 | 15 | 455 | 9006.3000 S | 5 | 584 | 7 | 3630 |
| 8547.2000 S | 1 | 201 | 2 | 312 | 9006.5310 S | 354 | 251 | 378 | 268 |
| 8547.9090 S | 0 | 344 | 0 | 349 | 9006.9190 S | 0 | 141 | 0 | 424 |
| KAP.85 | | 684752 | | 1404361 | 9006.9900 S | 1 | 266 | 1 | 887 |
| 8603.1000 S | 4 | 16800 | 7 | 29400 | 9009.2100 S | 389 | 729 | 435 | 856 |
| 8604.0000 S | - | - | 1 | 4200 | 9009.9000 S | 27 | 631 | 55 | 3523 |
| 8607.9900 S | 4 | 288 | 9 | 1074 | 9010.1000 S | 40 | 2220 | 96 | 4059 |
| 8609.0009 S | 215 | 10018 | 527 | 27038 | 9011.8000 S | 1 | 53 | 27 | 491 |
| KAP.86 | | 27210 | | 61834 | 9013.1000 S | 2 | 2114 | 2 | 2151 |
| 8701.9001 S | 5 | 144 | 10 | 417 | 9013.8000 S | 0 | 631 | 1 | 1546 |
| 8701.9005 S | 1 | 357 | 6 | 2075 | 9013.9000 S | 0 | 431 | 0 | 10453 |
| 8701.9009 S | 5 | 249 | 10 | 934 | 9014.1010 S | 2 | 338 | 2 | 338 |
| 8702.1002 S | 8 | 107 | 17 | 3393 | 9014.1090 S | 1 | 1378 | 3 | 2641 |
| 8702.9000 S | 10 | 629 | 10 | 629 | 9014.2010 S | - | - | 0 | 1158 |

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

| VARENDR. | 1997 | | | | VARENDR. | 1997 | | | | |
|-----------|---------|----------|----------------|----------|----------|-----------|----------|----------------|----------|--------|
| | FEBRUAR | | JANUAR-FEBRUAR | | | FEBRUAR | | JANUAR-FEBRUAR | | |
| | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | |
| | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | | TONN | 1000 KR. | TONN | 1000 KR. | |
| 9014.8010 | S | 48 | 4435 | 129 | 6534 | 9403.3000 | 68 | 5055 | 138 | 8912 |
| 9014.8020 | S | 20 | 8103 | 44 | 16759 | 9403.4000 | 54 | 2502 | 87 | 3607 |
| 9014.8030 | | 5 | 7084 | 8 | 12989 | 9403.5000 | 54 | 2083 | 77 | 3190 |
| 9014.9010 | | 7 | 6737 | 12 | 14275 | 9403.6001 | 8 | 302 | 17 | 510 |
| 9014.9090 | | 2 | 2573 | 3 | 4878 | 9403.6002 | 10 | 355 | 17 | 686 |
| 9015.1010 | S | 51 | 1047 | 67 | 1961 | 9403.6003 | 25 | 1080 | 41 | 1662 |
| 9015.2010 | | 0 | 327 | 0 | 327 | 9403.6009 | 561 | 25628 | 1043 | 50179 |
| 9015.3090 | | 0 | 299 | 0 | 500 | 9403.9000 | 57 | 3029 | 123 | 7361 |
| 9015.4010 | | - | - | 0 | 1195 | 9404.1000 | 11 | 785 | 15 | 1062 |
| 9015.8010 | | 2 | 2787 | 5 | 7079 | 9404.2109 | 194 | 8579 | 440 | 19818 |
| 9015.8090 | | 1 | 3578 | 3 | 8324 | 9404.2900 | 67 | 4000 | 158 | 9508 |
| 9015.9010 | | 0 | 391 | 1 | 1556 | 9404.3000 | S | 2530 | 1046 | 8001 |
| 9015.9090 | | 1 | 1285 | 2 | 4218 | 9404.9001 | 11 | 1333 | 14 | 1628 |
| 9018.1200 | | 0 | 1336 | 1 | 1492 | 9404.9004 | 58 | 3934 | 109 | 7186 |
| 9018.1900 | | 6 | 9804 | 8 | 14494 | 9404.9006 | 46 | 2658 | 90 | 5038 |
| 9018.3900 | | 0 | 110 | 0 | 858 | 9405.1000 | 316 | 28137 | 534 | 47872 |
| 9018.4900 | | 1 | 381 | 1 | 766 | 9405.2000 | 64 | 10539 | 126 | 19992 |
| 9018.9000 | | 21 | 33493 | 49 | 65481 | 9405.4000 | 65 | 5520 | 143 | 12653 |
| 9019.1000 | | 1 | 194 | 4 | 582 | 9405.5000 | 10 | 174 | 16 | 448 |
| 9019.2000 | | 15 | 4786 | 28 | 9279 | 9405.6000 | 17 | 1152 | 49 | 4958 |
| 9020.0000 | | 1 | 225 | 1 | 463 | 9405.9200 | 6 | 671 | 13 | 1452 |
| 9021.9000 | | 3 | 1963 | 5 | 3117 | 9405.9900 | 48 | 3897 | 104 | 9174 |
| 9022.2100 | | - | - | 1 | 552 | 9406.0010 | 43 | 2004 | 92 | 3771 |
| 9022.2901 | S | 10308 | 3230 | 28613 | 8908 | 9406.0021 | 1261 | 24199 | 2543 | 41775 |
| 9022.3001 | S | 11 | 631 | 35 | 1757 | 9406.0029 | 192 | 2661 | 360 | 5168 |
| 9022.3002 | S | - | - | 8 | 677 | 9406.0099 | 45 | 977 | 158 | 5870 |
| 9022.9000 | | 2 | 2811 | 4 | 5498 | KAP.94 | | 267119 | | 525870 |
| 9023.0000 | | 48 | 45064 | 95 | 58753 | 9503.4900 | 3 | 426 | 6 | 999 |
| 9025.9000 | | 2 | 2826 | 5 | 6581 | 9503.6000 | 5 | 272 | 5 | 279 |
| 9026.1010 | S | 231 | 3768 | 267 | 10086 | 9503.9000 | 18 | 1152 | 38 | 2391 |
| 9026.1090 | S | 88 | 2652 | 276 | 8838 | 9504.1000 | 0 | 164 | 1 | 604 |
| 9026.2019 | S | 182 | 294 | 681 | 469 | 9504.2000 | 1 | 202 | 1 | 210 |
| 9026.2090 | S | 138 | 882 | 459 | 1381 | 9505.1000 | 4 | 772 | 5 | 836 |
| 9026.8010 | S | 52 | 649 | 77 | 901 | 9506.1103 | P | 1303 | 1102 | 6579 |
| 9026.8090 | S | 511 | 1054 | 594 | 2087 | 9506.1109 | 0 | 106 | 11 | 3196 |
| 9026.9000 | | 4 | 5470 | 10 | 13323 | 9506.1200 | 3 | 670 | 18 | 3242 |
| 9027.1010 | S | 70 | 865 | 184 | 1734 | 9506.1901 | P | 11131 | 458 | 30287 |
| 9027.2010 | S | 1 | 328 | 1 | 328 | 9506.1909 | 2 | 275 | 4 | 678 |
| 9027.3010 | S | 60 | 642 | 170 | 1132 | 9506.7000 | P | 82 | 4 | 3584 |
| 9027.8010 | S | 187 | 4668 | 315 | 6570 | 9506.9100 | 25 | 2534 | 43 | 4190 |
| 9027.8090 | S | 72 | 779 | 125 | 1251 | 9506.9909 | 17 | 612 | 90 | 4163 |
| 9027.9000 | | 1 | 676 | 1 | 2096 | 9507.9000 | 8 | 785 | 26 | 1805 |
| 9028.3000 | S | 119 | 473 | 531 | 842 | KAP.95 | | 26751 | | 61725 |
| 9029.1090 | S | 7 | 1007 | 10 | 1257 | 9603.1000 | 2 | 337 | 2 | 461 |
| 9029.2020 | S | 32 | 31 | 80 | 1437 | 9603.2100 | 131 | 21020 | 288 | 45851 |
| 9029.9000 | | 0 | 251 | 0 | 525 | 9603.2900 | 12 | 772 | 32 | 1807 |
| 9030.3900 | S | 132 | 374 | 223 | 593 | 9606.2100 | 1 | 598 | 2 | 841 |
| 9030.4000 | S | 356 | 11618 | 595 | 18199 | 9607.1900 | 3 | 224 | 5 | 359 |
| 9030.8200 | S | 19 | 375 | 74 | 424 | 9608.1000 | 1 | 132 | 2 | 448 |
| 9030.8900 | S | 14 | 289 | 18 | 354 | 9617.0000 | 1 | 79 | 7 | 1156 |
| 9031.1010 | S | 15 | 595 | 19 | 864 | 9618.0090 | 0 | 209 | 1 | 235 |
| 9031.2010 | S | 49 | 1495 | 99 | 2908 | KAP.96 | | 24286 | | 53566 |
| 9031.4900 | S | 36 | 297 | 70 | 561 | 9701.1000 | 0 | 664 | 0 | 1538 |
| 9031.8019 | S | 126 | 3681 | 267 | 7864 | 9701.9000 | 0 | 225 | 0 | 292 |
| 9031.8090 | S | 9997 | 6239 | 21377 | 10585 | 9702.0000 | 0 | 202 | 0 | 258 |
| 9031.9000 | | 4 | 13012 | 8 | 26467 | KAP.97 | | 1340 | | 2806 |
| 9032.1010 | S | 3745 | 519 | 5783 | 875 | | | | | |
| 9032.1090 | S | 801 | 195 | 949 | 520 | | | | | |
| 9032.2090 | S | 1 | 266 | 1 | 266 | | | | | |
| 9032.8910 | S | 174 | 27035 | 360 | 74565 | | | | | |
| 9032.8990 | S | 173 | 3594 | 357 | 3786 | | | | | |
| 9032.9000 | | 10 | 8074 | 13 | 13707 | | | | | |
| 9033.0000 | | 1 | 1710 | 1 | 2686 | | | | | |
| KAP.90 | | | 266525 | | 527427 | | | | | |
| 9101.1900 | S | 194 | 409 | 203 | 451 | | | | | |
| 9101.2100 | S | - | - | 123 | 2732 | | | | | |
| 9101.2900 | S | 87 | 1031 | 196 | 1693 | | | | | |
| 9101.9100 | S | 212 | 1103 | 333 | 1981 | | | | | |
| 9102.1100 | S | 274 | 132 | 1530 | 524 | | | | | |
| 9102.2100 | S | 65 | 1165 | 81 | 1559 | | | | | |
| 9102.9100 | S | 6 | 215 | 28 | 312 | | | | | |
| 9102.9900 | S | 250 | 423 | 251 | 448 | | | | | |
| KAP.91 | | | 4882 | | 10862 | | | | | |
| KAP.92 | | | 662 | | 1345 | | | | | |
| 9305.9090 | | 2 | 1151 | 3 | 1878 | | | | | |
| 9306.3000 | | 11 | 3829 | 11 | 3857 | | | | | |
| 9306.9000 | | 18 | 5481 | 94 | 78024 | | | | | |
| KAP.93 | | | 10546 | | 84100 | | | | | |
| 9401.1009 | | 20 | 2276 | 25 | 2728 | | | | | |
| 9401.2003 | | 18 | 1725 | 34 | 2995 | | | | | |
| 9401.3009 | | 202 | 19482 | 442 | 42567 | | | | | |
| 9401.5000 | | 1 | 213 | 3 | 633 | | | | | |
| 9401.6104 | | 486 | 63006 | 936 | 122919 | | | | | |
| 9401.6106 | | 67 | 5688 | 136 | 13203 | | | | | |
| 9401.6108 | | 4 | 541 | 12 | 1325 | | | | | |
| 9401.6902 | | 36 | 2866 | 53 | 4227 | | | | | |
| 9401.6909 | | 6 | 309 | 29 | 1049 | | | | | |
| 9401.7109 | | 41 | 4581 | 70 | 7888 | | | | | |
| 9401.8009 | | 3 | 338 | 6 | 1363 | | | | | |
| 9401.9009 | | 75 | 5066 | 153 | 9403 | | | | | |
| 9402.9000 | | 14 | 2502 | 23 | 4060 | | | | | |
| 9403.1001 | | 24 | 717 | 39 | 1089 | | | | | |
| 9403.1002 | | 51 | 1203 | 71 | 1772 | | | | | |
| 9403.1009 | | 6 | 517 | 13 | 890 | | | | | |
| 9403.2001 | | 784 | 8968 | 1947 | 21453 | | | | | |
| 9403.2009 | | 73 | 4078 | 147 | 7738 | | | | | |

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

| | INNFORSEL - OPPRINNELSESLAND IMPORTS - COUNTRY OF ORIGIN | | | | UTFORSEL - BESTEMMELSESLAND EXPORTS - COUNTRY OF DESTINATION | | | |
|-------------------------|---|----------|----------------|----------|---|----------|----------------|----------|
| | FEBRUAR | | JANUAR-FEBRUAR | | FEBRUAR | | JANUAR-FEBRUAR | |
| | 1996 | 1997 | 1996 | 1997 | 1996 | 1997 | 1996 | 1997 |
| | | | | | | | | |
| I A L T | 17 345,0 | 17 666,1 | 34 493,1 | 35 890,4 | 24 535,6 | 26 153,8 | 49 422,8 | 56 093,5 |
| NORDEN | 4 915,5 | 4 995,1 | 9 593,7 | 10 122,8 | 4 431,0 | 3 992,2 | 8 897,3 | 8 677,8 |
| EFTA | 285,1 | 272,3 | 589,5 | 547,7 | 224,1 | 260,0 | 406,9 | 473,5 |
| EU | 12 331,1 | 12 508,4 | 24 098,4 | 24 657,6 | 18 927,4 | 20 060,2 | 38 344,0 | 43 371,8 |
| TIDLIGERE COMECON | 507,2 | 546,7 | 997,6 | 1 245,8 | 598,1 | 619,7 | 1 202,1 | 1 322,7 |
| UTVIKLINGSLAND | 1 720,5 | 2 195,6 | 3 891,8 | 4 738,8 | 2 051,3 | 1 867,4 | 3 790,5 | 3 804,6 |
| EUROPA | 13 229,0 | 13 474,3 | 25 953,9 | 26 682,4 | 19 840,8 | 21 217,4 | 40 227,8 | 45 726,4 |
| AD ANDORRA | - | - | - | - | - | - | - | - |
| AL ALBANIA | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,1 | - | 1,1 | - | 1,1 |
| AM ARMENIA | - | - | - | - | 0,3 | - | 0,3 | - |
| AT ØSTERRIKE | 168,6 | 153,5 | 335,8 | 283,4 | 103,9 | 87,0 | 192,1 | 193,5 |
| AZ ASERBAJDSJAN | - | - | 0,2 | - | - | 1,3 | 0,0 | 2,9 |
| BA BOSNIA-HERCEGOVINA | 0,1 | 0,1 | 0,2 | 0,4 | 0,2 | 0,5 | 0,7 | 3,4 |
| BE BELGIA | 423,9 | 383,4 | 866,9 | 738,0 | 910,8 | 788,4 | 1 462,1 | 1 695,3 |
| BG BULGARIA | 3,4 | 4,6 | 8,5 | 12,8 | 2,0 | 0,7 | 3,2 | 1,4 |
| BY HVITERUSSLAND | 0,6 | 0,3 | 15,6 | 4,5 | 3,7 | 0,7 | 4,5 | 3,1 |
| CH SVEITS | 251,2 | 230,2 | 505,5 | 472,5 | 127,4 | 111,5 | 243,4 | 233,6 |
| CZ TSJEKKIA | 35,9 | 50,0 | 61,4 | 97,8 | 30,6 | 35,5 | 59,5 | 65,7 |
| DE TYSKLAND | 2 431,4 | 2 430,7 | 4 541,7 | 4 507,8 | 2 612,2 | 2 159,0 | 5 182,8 | 5 741,4 |
| DK DANMARK | 1 302,6 | 1 337,6 | 2 538,6 | 2 756,2 | 1 171,1 | 1 233,0 | 2 410,7 | 2 659,7 |
| EE ESTLAND | 22,3 | 31,5 | 39,3 | 77,0 | 10,7 | 27,2 | 20,9 | 59,3 |
| ES SPANIA | 251,5 | 248,8 | 509,7 | 523,5 | 624,1 | 340,1 | 1 270,7 | 910,1 |
| FI FINLAND | 680,6 | 610,9 | 1 355,7 | 1 260,9 | 579,3 | 444,1 | 974,2 | 1 285,1 |
| FO FÆRØYANE | 14,4 | 7,9 | 21,0 | 13,0 | 29,3 | 30,1 | 50,1 | 64,0 |
| FR FRANKRIKE | 729,2 | 661,1 | 1 379,7 | 1 313,4 | 2 125,6 | 2 512,8 | 4 723,4 | 5 285,0 |
| GB STORBRIT. OG N.-IRL. | 1 570,1 | 1 805,2 | 3 080,2 | 3 540,0 | 4 589,4 | 5 368,9 | 9 151,4 | 10 876,1 |
| GE GEORGIA | - | 0,0 | - | 0,0 | - | 0,1 | - | 0,1 |
| GI GIBRALTAR | 0,0 | - | 0,0 | - | 0,1 | 0,0 | 0,1 | 0,3 |
| GR HELLAS | 23,6 | 21,5 | 40,3 | 45,7 | 60,3 | 49,2 | 112,1 | 89,7 |
| HR KROATIA | 2,7 | 2,7 | 4,4 | 5,7 | 14,6 | 6,9 | 18,8 | 11,3 |
| HU HUNGARN | 23,0 | 35,8 | 43,5 | 67,4 | 6,6 | 9,3 | 14,8 | 22,5 |
| IE IRLAND | 225,7 | 180,5 | 516,3 | 430,6 | 313,4 | 262,1 | 541,0 | 635,2 |
| IS ISLAND | 33,7 | 41,4 | 83,4 | 76,3 | 96,6 | 148,1 | 163,2 | 238,9 |
| IT ITALIA | 701,9 | 719,7 | 1 449,0 | 1 384,6 | 496,2 | 823,3 | 1 433,4 | 1 702,2 |
| KG KIRGISISTAN | - | - | - | - | - | - | - | - |
| KZ KASAKHSTAN | - | - | - | - | 0,0 | - | 0,7 | 0,0 |
| LI LIECHTENSTEIN | 0,2 | 0,6 | 0,6 | 0,9 | 0,1 | 0,4 | 0,3 | 1,0 |
| LT LITAUEN | 8,6 | 11,0 | 22,2 | 23,3 | 43,3 | 51,4 | 80,7 | 102,1 |
| LU LUXEMBOURG | 11,5 | 22,2 | 19,8 | 32,0 | 16,4 | 27,4 | 39,6 | 42,7 |
| LV LATVIA | 54,4 | 8,2 | 117,6 | 17,7 | 65,7 | 55,9 | 106,3 | 112,1 |
| MC MONACO | 0,0 | 0,2 | 0,1 | 0,2 | 1,0 | 0,7 | 1,5 | 1,5 |
| MD MOLDOVA | - | 0,0 | 0,3 | 0,6 | - | 0,1 | 0,2 | 0,1 |
| MK MAKEDONIA | 0,3 | 0,2 | 1,9 | 0,5 | 0,4 | 0,0 | 0,6 | 0,6 |
| MT MALTA | 1,5 | 61,9 | 103,1 | 64,0 | 0,3 | 12,8 | 77,6 | 167,4 |
| NL NEDERLAND | 752,9 | 759,9 | 1 559,2 | 1 497,2 | 2 476,3 | 3 702,0 | 5 050,6 | 7 532,5 |
| PL POLEN | 83,0 | 94,2 | 160,9 | 181,2 | 181,4 | 189,0 | 477,9 | 445,4 |
| PT PORTUGAL | 173,7 | 175,9 | 310,4 | 325,8 | 292,6 | 125,3 | 499,2 | 291,9 |
| RO ROMANIA | 18,9 | 16,0 | 37,5 | 30,0 | 5,5 | 2,0 | 9,1 | 4,3 |
| RU RUSSLAND | 250,8 | 287,1 | 466,7 | 690,4 | 216,5 | 210,8 | 373,7 | 441,2 |
| SE SVERIGE | 2 884,1 | 2 997,3 | 5 595,0 | 6 018,4 | 2 554,7 | 2 136,8 | 5 299,2 | 4 430,1 |
| SI SLOVENIA | 13,5 | 12,7 | 24,2 | 25,1 | 3,2 | 70,7 | 38,9 | 75,5 |
| SK SLOVAKIA | 4,4 | 6,4 | 14,3 | 10,6 | 4,8 | 8,9 | 10,4 | 18,5 |
| SM SAN MARINO | - | - | - | - | - | - | - | - |
| TJ TADSHIKISTAN | - | 0,0 | - | 0,0 | - | 0,7 | - | 0,7 |
| TM TURKMENISTAN | - | 0,1 | - | 0,1 | - | - | - | - |
| TR TYRKIA | 72,3 | 58,0 | 111,7 | 115,0 | 41,5 | 152,3 | 85,5 | 219,5 |
| UA UKRAINA | 1,9 | 1,5 | 9,6 | 32,2 | 27,2 | 26,1 | 39,7 | 43,2 |
| UZ USBEKISTAN | - | - | - | - | - | - | - | - |
| VA VATIKANSTATEN | - | - | - | - | - | - | - | - |
| XB KANARIØYENE | 0,6 | 2,8 | 1,9 | 6,7 | 0,5 | 0,7 | 0,8 | 1,6 |
| YU JUGOSLAVIA, REST | - | 0,6 | - | 0,9 | 1,1 | 2,3 | 1,8 | 13,6 |
| AFRIKA | 220,3 | 573,1 | 504,9 | 893,5 | 104,0 | 170,3 | 236,0 | 304,3 |
| AO ANGOLA | - | - | - | - | 0,2 | 2,9 | 5,2 | 7,6 |
| BF BURKINA FASO | - | - | - | - | - | - | 0,1 | 0,0 |
| BI BURUNDI | 0,5 | - | 2,0 | - | - | 0,1 | 0,2 | 0,2 |
| BJ BENIN | - | - | - | - | 0,1 | 0,4 | 0,3 | 4,9 |
| BW BOTSWANA | 60,0 | 52,7 | 165,6 | 104,7 | 0,0 | 0,5 | 2,3 | 0,8 |
| CF SENTRALAFRIK. REPUB. | - | - | - | - | - | - | - | - |
| CG KONGO | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 17,0 | 2,8 | 2,9 | 6,7 | 4,6 |
| CI ELFENBEINSKYSTEN | 0,3 | 0,3 | 0,3 | 0,6 | 0,1 | 2,9 | 1,4 | 11,1 |
| CM KAMERUN | - | - | - | - | 0,4 | 0,4 | 0,9 | 1,3 |
| CV KAPP VERDE | - | - | - | - | - | 0,1 | - | 0,1 |
| DJ DJIBOUTI | - | - | - | - | 0,2 | 0,0 | 0,9 | 0,0 |
| DZ ALGERIE | 0,5 | - | 0,5 | 0,0 | 1,4 | 2,4 | 1,4 | 17,0 |
| EG EGYPT | 2,2 | 1,6 | 7,2 | 2,4 | 31,3 | 39,0 | 48,8 | 57,3 |
| EH VEST-SAHARA | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ER ERITREA | 0,1 | - | 0,1 | - | 3,8 | 7,1 | 7,7 | 8,3 |
| ET ETIOPIA | 0,0 | 3,6 | 0,1 | 4,5 | 0,3 | 0,3 | 1,2 | 1,6 |
| GA GABON | 12,6 | - | 12,6 | - | 1,9 | 1,3 | 3,4 | 2,1 |
| GH GHANA | 0,0 | 6,0 | 0,0 | 6,0 | 2,5 | 6,2 | 19,3 | 16,9 |
| GM GAMBIA | 0,0 | - | 0,0 | - | 0,1 | 0,3 | 0,1 | 0,3 |
| GN GUINEA | 36,2 | - | 36,2 | 35,4 | - | 0,1 | - | 0,8 |
| GQ EKVATORIAL-GUINEA | - | - | - | - | - | - | - | - |
| GW GUINEA-BISSAU | - | - | - | - | - | - | - | - |
| IO CHAGOSØYENE | - | - | - | - | - | - | - | - |
| KE KENYA | 3,3 | 3,7 | 8,5 | 7,1 | 0,6 | 4,2 | 20,2 | 6,1 |
| KM KOMORENE | 0,0 | - | 0,0 | - | - | - | - | 0,0 |
| LR LIBERIA | - | 383,3 | 45,4 | 383,3 | 13,5 | 2,6 | 17,6 | 7,4 |
| LS LESOTHO | - | - | - | - | - | - | 0,0 | - |
| LY LIBYA | - | 36,8 | - | 86,3 | 0,9 | 2,3 | 0,9 | 14,1 |
| MA MAROKKO | 21,0 | 15,9 | 82,3 | 95,6 | 4,1 | 5,5 | 13,9 | 10,2 |
| MG MADAGASKAR | 0,0 | 0,3 | 0,1 | 0,9 | - | 0,0 | 0,1 | 0,2 |
| ML MALI | - | 0,5 | 0,0 | 1,4 | 0,0 | 1,4 | 0,1 | 1,9 |
| MR MAURETANIA | - | - | 0,0 | - | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,1 |

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

| | INNFØRSEL - OPPRINNELSES LAND IMPORTS - COUNTRY OF ORIGIN | | | | UTFØRSEL - BESTEMMELSESLAND EXPORTS - COUNTRY OF DESTINATION | | | |
|----------------------------|--|---------|----------------|---------|---|---------|----------------|---------|
| | FEBRUAR | | JANUAR-FEBRUAR | | FEBRUAR | | JANUAR-FEBRUAR | |
| | 1996 | 1997 | 1996 | 1997 | 1996 | 1997 | 1996 | 1997 |
| MU MAURITIUS | 1,0 | 1,5 | 1,6 | 2,6 | - | 0,1 | 0,3 | 0,2 |
| MW MALAWI | 1,0 | 0,7 | 2,1 | 1,8 | - | 0,0 | 0,4 | 0,0 |
| MZ MOSAMBIK | 0,2 | - | 0,2 | - | 1,5 | 7,2 | 3,6 | 7,9 |
| NA NAMIBIA | 0,3 | 0,0 | 0,3 | 0,1 | 0,3 | 0,3 | 0,6 | 1,3 |
| NE NIGER | - | 0,0 | - | 0,0 | - | - | - | 0,0 |
| NG NIGERIA | 0,0 | 16,5 | 0,0 | 16,5 | 18,2 | 21,7 | 32,2 | 25,6 |
| RE REUNION | - | - | - | - | 1,0 | - | 1,9 | 0,2 |
| RW RWANDA | - | - | - | - | - | 0,3 | 0,1 | 1,8 |
| SC SEYCHELLENE | - | - | - | - | 0,0 | - | 0,1 | 0,2 |
| SD SUDAN | 0,0 | 1,8 | 0,5 | 3,7 | 0,8 | 1,1 | 0,8 | 1,6 |
| SH ST. HELENA | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SL SIERRA LEONE | - | - | - | - | 0,1 | 0,7 | 0,2 | 0,9 |
| SN SENEGAL | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,9 | 0,0 | 1,6 | 1,5 |
| SO SOMALIA | - | - | - | - | - | 0,0 | - | 0,0 |
| ST SAO TOME OG PRINCIPE | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SZ SWAZILAND | - | - | - | - | 0,0 | - | 0,0 | - |
| TD TCHAD | - | - | - | - | - | - | - | - |
| TG TOGO | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 1,8 |
| TN TUNISIA | 8,1 | 6,6 | 13,7 | 11,0 | 1,8 | 1,3 | 7,2 | 8,3 |
| TZ TANZANIA | 0,2 | 2,6 | 0,4 | 4,8 | 1,7 | 0,8 | 6,2 | 2,7 |
| UG UGANDA | 0,5 | 4,1 | 0,5 | 5,5 | 0,6 | 28,4 | 0,7 | 33,7 |
| XC CEUTA OG MELILLA | - | - | - | - | - | - | - | - |
| YT MAYOTTE | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ZA SØR-AFRIKA | 55,9 | 24,6 | 88,2 | 74,2 | 10,9 | 15,6 | 22,2 | 27,1 |
| ZM ZAMBIA | 0,6 | 0,3 | 1,6 | 0,9 | 0,5 | 0,5 | 0,8 | 0,7 |
| ZR ZAIRE | 9,5 | 4,1 | 27,1 | 16,4 | 0,0 | 3,0 | 2,5 | 7,6 |
| ZW ZIMBABWE | 6,2 | 5,4 | 7,6 | 10,5 | 1,7 | 5,6 | 2,0 | 6,3 |
| ASIA | 1 909,7 | 1 760,3 | 3 709,9 | 4 262,3 | 1 329,5 | 1 720,5 | 2 469,6 | 3 066,7 |
| AE ARABISKE EMIRATER | 0,7 | 1,4 | 1,4 | 2,4 | 48,5 | 19,5 | 82,7 | 48,7 |
| AF AFGHANISTAN | 1,5 | 0,7 | 2,2 | 1,0 | - | - | 0,1 | - |
| BD BANGLADESH | 10,1 | 11,6 | 20,9 | 26,7 | 1,4 | 3,6 | 2,7 | 8,0 |
| BH BAHRAIN | 0,7 | 0,7 | 1,8 | 2,3 | 1,0 | 3,3 | 3,6 | 6,4 |
| BN BRUNEI | - | - | - | 0,0 | 0,3 | 0,4 | 0,5 | 0,5 |
| BT BHUTAN | - | - | - | - | - | - | - | 0,3 |
| CN KINA | 398,5 | 413,4 | 912,6 | 805,7 | 54,3 | 74,7 | 162,4 | 159,8 |
| CY KYPROS | 6,3 | 3,8 | 8,7 | 4,0 | 3,3 | 2,1 | 5,5 | 4,9 |
| HK HONG KONG | 110,8 | 88,0 | 225,3 | 199,1 | 69,7 | 58,6 | 123,7 | 120,8 |
| ID INDONESIA | 31,7 | 31,1 | 61,3 | 74,1 | 10,6 | 49,9 | 26,8 | 60,1 |
| IL ISRAEL | 25,5 | 32,1 | 47,7 | 68,4 | 142,4 | 39,9 | 177,2 | 65,5 |
| IN INDIA | 62,0 | 54,9 | 111,1 | 106,2 | 35,3 | 29,2 | 64,1 | 44,2 |
| IQ IRAK | - | - | - | - | - | - | 0,1 | - |
| IR IRAN | 5,4 | 5,6 | 9,6 | 8,8 | 6,2 | 3,4 | 31,6 | 26,8 |
| JO JORDAN | - | - | 0,0 | 0,3 | 0,8 | 1,5 | 1,3 | 3,4 |
| JP JAPAN | 780,4 | 562,4 | 1 307,5 | 1 110,7 | 317,9 | 465,4 | 620,3 | 940,2 |
| KH KAMBODSJA | 0,9 | 0,1 | 1,3 | 1,2 | - | 0,2 | 1,0 | 0,2 |
| KP KOREA, DEN DEM. FOLKER | - | - | - | - | - | - | - | 0,0 |
| KR KOREA, REPUBLIKKEN | 106,2 | 122,0 | 232,6 | 1 009,6 | 90,0 | 88,7 | 210,1 | 368,3 |
| KW KUWAIT | - | - | - | - | 1,5 | 2,8 | 5,5 | 3,9 |
| LA LAOS | 1,6 | 1,5 | 3,9 | 3,5 | 0,1 | 6,8 | 0,1 | 12,6 |
| LB LIBANON | 0,0 | 0,2 | 0,3 | 0,6 | 2,8 | 2,5 | 17,9 | 6,9 |
| LK SRI LANKA | 6,1 | 4,2 | 9,5 | 8,2 | 1,7 | 2,7 | 3,7 | 5,7 |
| MM MYANMAR (TIDL. BURMA) | 1,9 | 2,0 | 2,4 | 2,9 | - | - | - | - |
| MN MONGOLIA | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,0 | - | - | - | - |
| MO MACAO | 3,5 | 5,3 | 6,1 | 9,1 | 0,0 | 0,1 | 1,5 | 0,8 |
| MV MALDIVENE | - | - | - | - | 9,6 | 0,1 | 12,9 | 6,5 |
| MY MALAYSIA | 41,7 | 53,5 | 94,8 | 107,6 | 26,1 | 24,9 | 49,9 | 60,0 |
| NP NEPAL | 0,2 | 0,2 | 0,3 | 0,3 | 0,7 | 6,0 | 0,7 | 8,1 |
| NT NØYTRALSONE | - | - | - | - | - | - | - | - |
| OM OMAN | - | 0,0 | - | 0,0 | 0,7 | 0,1 | 1,1 | 1,1 |
| PH FILIPPINENE | 7,6 | 12,0 | 14,6 | 20,9 | 13,3 | 13,5 | 17,4 | 29,4 |
| PK PAKISTAN | 16,6 | 21,7 | 36,0 | 44,6 | 9,0 | 6,2 | 10,2 | 10,0 |
| QA QATAR | - | - | - | - | 0,9 | 0,6 | 2,5 | 12,2 |
| SA SAUDI-ARABIA | 0,6 | 10,7 | 5,6 | 15,1 | 18,3 | 18,6 | 32,9 | 29,8 |
| SG SINGAPORE | 69,4 | 81,4 | 146,0 | 170,7 | 137,9 | 107,9 | 247,8 | 201,2 |
| SY SYRIA | 0,6 | 0,2 | 1,2 | 0,3 | 0,7 | 0,9 | 5,9 | 2,9 |
| TH THAILAND | 48,8 | 44,9 | 98,4 | 103,7 | 242,7 | 38,9 | 363,8 | 102,5 |
| TP ØST-TIMOR | - | - | - | - | - | - | 0,0 | - |
| TW TAIWAN | 156,1 | 167,6 | 317,2 | 311,5 | 72,9 | 640,8 | 168,0 | 705,7 |
| VN VIETNAM | 14,2 | 27,2 | 29,7 | 42,7 | 2,1 | 1,2 | 3,9 | 3,1 |
| XI VESTBREDDEN/GAZASTRIPEN | - | - | - | - | 6,8 | 4,9 | 6,8 | 5,5 |
| YE YEMEN | - | - | - | - | - | 0,7 | 3,7 | 0,7 |
| NORD - AMERIKA | 1 709,0 | 1 623,7 | 3 772,1 | 3 564,4 | 2 900,4 | 2 619,2 | 5 723,5 | 5 930,4 |
| AG ANTIGUA OG BARBUDA | - | - | - | - | 0,7 | 0,5 | 1,3 | 2,2 |
| AI ANGUILLA | - | - | - | - | - | - | - | - |
| AN ANTILLEN (NL) | 86,7 | - | 86,7 | - | 0,5 | 0,6 | 0,9 | 1,2 |
| AW ARUBA | - | - | - | - | 0,1 | 0,6 | 0,2 | 1,1 |
| BB BARBADOS | 0,0 | - | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 0,7 | 3,7 | 29,8 |
| BH BERMUDA | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 0,2 | 0,5 | 1,5 | 0,8 | 3,2 |
| BS BAHAMAS | 1,7 | - | 58,2 | 0,1 | 284,0 | 4,8 | 291,0 | 7,5 |
| BZ BELIZE | - | - | - | - | 0,2 | - | 0,2 | - |
| CA CANADA | 329,1 | 167,3 | 694,9 | 563,1 | 637,7 | 1 020,9 | 1 782,0 | 2 481,3 |
| CR COSTA RICA | 10,5 | 17,1 | 22,0 | 28,3 | 0,6 | 5,1 | 1,1 | 8,7 |
| CU CUBA | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 7,9 | 0,0 | 21,8 | 3,7 |
| DM DOMINICA | - | - | - | - | 0,1 | 0,3 | 0,3 | 0,5 |
| DO DEN DOMINIK. REPUBL. | 0,8 | 0,1 | 0,9 | 0,2 | 14,7 | 6,7 | 28,3 | 21,3 |
| GD GRENADA | - | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,4 | 1,0 | 0,9 |
| GL GRØNLAND | 1,7 | 13,4 | 9,1 | 17,6 | 1,4 | 1,1 | 2,6 | 2,7 |
| GP GUADELOPE | - | - | - | - | 1,6 | 1,1 | 2,7 | 1,6 |
| GT GUATEMALA | 7,3 | 13,5 | 10,9 | 20,6 | 0,1 | 0,8 | 0,7 | 0,9 |
| HN HONDURAS | 0,1 | 0,3 | 0,9 | 0,5 | 0,2 | - | 0,5 | 2,6 |
| HT HAITI | 0,1 | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 0,6 | 1,0 | 1,2 | 2,7 |
| JM JAMAICA | 24,6 | 90,0 | 137,5 | 158,2 | 3,2 | 2,8 | 6,2 | 7,3 |
| KN ST. KITTS-NEVIS | - | - | - | - | 0,3 | 0,2 | 0,5 | 0,6 |
| KY CAYMANØYENE | - | - | - | - | 0,5 | 0,4 | 1,2 | 0,5 |

TABELL 12. SAMHANDELEN 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 | | | |
|--------------------------|---|---------|----------------|---------|---|---------|----------------|---------|
| | FEBRUAR | | JANUAR-FEBRUAR | | FEBRUAR | | JANUAR-FEBRUAR | |
| | 1996 | 1997 | 1996 | 1997 | 1996 | 1997 | 1996 | 1997 |
| LC ST. LUCIA | - | 0,1 | - | 0,1 | 0,1 | - | 0,2 | 0,1 |
| HQ MARTINIQUE | - | - | - | - | 1,1 | 6,3 | 3,6 | 10,0 |
| MS MONTSERRAT | - | - | - | - | - | - | - | 0,0 |
| MX MEXICO | 19,9 | 25,7 | 29,2 | 58,1 | 56,9 | 6,5 | 113,2 | 17,1 |
| NI NICARAGUA | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| PA PANAMA | 8,5 | 2,6 | 103,3 | 4,2 | 188,7 | 16,1 | 284,3 | 102,6 |
| PH ST. PIERRE, MIQUELON | - | - | - | - | - | - | - | - |
| PR PUERTO RICO | 0,7 | 1,1 | 0,9 | 2,5 | 61,0 | 71,7 | 134,9 | 134,3 |
| SV EL SALVADOR | 0,3 | 0,1 | 0,4 | 0,3 | 0,4 | 2,9 | 0,5 | 3,1 |
| TC TURKS- OG CAICOSØYE | - | - | - | - | - | - | - | - |
| TT TRINIDAD OG TOBAGO | - | - | - | - | 0,6 | 2,2 | 1,0 | 2,5 |
| US U S A | 1 217,0 | 1 292,0 | 2 616,9 | 2 710,1 | 1 635,4 | 1 463,5 | 2 968,8 | 3 128,9 |
| VC ST. VINCENT/GRENADINE | - | - | - | - | 0,2 | 0,3 | 0,2 | 0,4 |
| VG JOMFRUØYENE (GB) | - | - | - | - | - | - | 67,2 | 0,9 |
| VI JOMFRUØYENE (US) | 0,0 | - | 0,0 | - | 0,4 | 0,1 | 1,2 | 0,1 |
| SØR - AMERIKA | 247,6 | 219,9 | 487,7 | 397,7 | 299,9 | 229,4 | 617,3 | 737,5 |
| AR ARGENTINA | 5,4 | 9,2 | 39,0 | 18,0 | 11,2 | 7,1 | 23,6 | 21,5 |
| BO BOLIVIA | 0,0 | - | 0,0 | 0,0 | 1,4 | 0,6 | 6,6 | 1,1 |
| BR BRASIL | 51,1 | 47,6 | 114,7 | 122,4 | 248,7 | 189,1 | 518,1 | 568,1 |
| CL CHILE | 34,6 | 10,8 | 46,4 | 26,1 | 21,8 | 12,3 | 39,4 | 99,3 |
| CO COLOMBIA | 20,6 | 22,5 | 53,0 | 50,7 | 6,9 | 3,3 | 10,3 | 7,8 |
| EC ECUADOR | 4,6 | 4,2 | 7,2 | 7,7 | 2,0 | 0,1 | 2,4 | 0,6 |
| FK FALKLANDSØYENE | - | - | - | - | - | 0,0 | - | 0,7 |
| GF FRANSK GUYANA | - | - | - | - | 0,3 | 0,0 | 0,3 | 3,5 |
| GY GUYANA | - | - | 0,8 | 0,0 | - | 1,3 | 2,0 | 1,8 |
| PE PERU | 1,1 | 5,6 | 8,0 | 11,5 | 2,8 | 1,9 | 5,1 | 11,2 |
| PY PARAGUAY | 0,1 | - | 0,3 | 0,1 | 0,0 | 0,3 | 0,2 | 0,3 |
| SR SURINAM | 117,9 | 52,4 | 198,3 | 89,1 | 1,0 | 0,0 | 1,7 | 3,1 |
| UY URUGUAY | 0,0 | 0,2 | 0,2 | 0,4 | 0,3 | 0,1 | 1,3 | 1,3 |
| VE VENEZUELA | 12,1 | 67,5 | 19,8 | 71,7 | 3,4 | 13,0 | 6,2 | 17,3 |
| OCEANIA | 29,6 | 14,8 | 64,5 | 90,0 | 60,9 | 197,1 | 148,4 | 278,2 |
| AS AMERIKANSK SAMOA | - | - | - | - | - | - | - | - |
| AU AUSTRALIA | 27,1 | 10,0 | 58,9 | 82,4 | 49,0 | 44,5 | 129,0 | 95,1 |
| CC KOKOSØYENE | - | - | - | - | - | - | - | - |
| CK COOKØYENE | - | - | - | - | - | - | - | - |
| CX CHRISTMASØYA | - | - | - | - | - | - | - | - |
| FJ FIJI | - | - | - | - | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 0,3 |
| FM MICRONESIA | - | - | - | - | - | 0,0 | - | 0,0 |
| GU GUAM | - | - | - | - | 0,6 | 0,4 | 0,7 | 0,4 |
| HM HEARD/MC.DONALD ØYER. | - | - | - | - | - | - | - | - |
| KI KIRIBATI | - | - | - | - | - | - | - | - |
| MH MARSHALLØYENE | - | - | - | - | - | - | 0,0 | - |
| MP NORDRE MARIANENE | - | - | - | - | 0,1 | - | 0,1 | - |
| NC NY CALEDONIA | - | - | - | - | 0,4 | 0,4 | 0,7 | 0,7 |
| NF NORFOLKØYA | - | - | - | - | - | - | - | - |
| NR NAURU | - | - | - | - | - | - | - | - |
| NU NIUE | - | - | - | - | - | - | - | - |
| NZ NEW ZEALAND | 2,4 | 4,8 | 5,6 | 7,6 | 10,9 | 151,2 | 17,8 | 159,2 |
| PF FRANSK POLYNESIA | - | - | - | - | - | 0,3 | - | 0,3 |
| PG PAPAUA - NY GUINEA | - | - | - | 0,0 | - | 0,0 | - | 0,1 |
| PN PITCAIRN | - | - | - | - | - | - | - | - |
| PW PALAU | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SB SALOMONØYENE | - | - | - | - | - | - | - | - |
| TF FRANSKE SØRLIGE TER | - | - | - | - | - | - | - | - |
| TK TOKELAU | - | - | - | - | - | 0,0 | - | 0,0 |
| TO TONGA | - | - | - | - | - | - | - | - |
| TV TUVALU | - | - | - | - | 0,0 | - | 0,0 | 0,0 |
| UM USA SMÅ U.FORL. ØYER | - | - | - | - | - | - | - | - |
| VU VANUATU | - | - | - | - | - | - | - | 22,1 |
| WF WALLIS/FUTUNAØYENE | - | - | - | - | - | - | - | - |
| WS VEST-SAMOA | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ZZ INT. ORGANISASJONER | - | - | - | - | - | - | - | - |

LANDOMRÅDER, SE TABELL 13.

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

EFTA: ISLAND OG SVEITS MED LIECHTENSTEIN.

EU: DANMARK, FINLAND, SVERIGE, BELGIA, LUXEMBOURG, FRANKRIKE MED ANDORRA OG MONACO, HELLAS, IRLAND, ITALIA MED SAN MARINO OG VATIKANSTÄTEN, NEDERLAND, PORTUGAL, SPANIA, STORBRIANNIA, TYSKLAND OG ØSTERRIKE.

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

UTVIKLINGSLAND:

KROATIA, SLOVENIA, BOSNIA- HERZEGOVINA, 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, CZECH REPUBLIC, SLOVAKIA, ESTONIA, LATVIA, LITHUANIA, BELARUS, UKRAINE, ARMENIA, AZERBAIJAN, GEORGIA, KYRGYZSTAN, KAZAKHSTAN, MOLDOVA, RUSSIA, TAJIKISTAN, TURKMENISTAN AND UZBEKISTAN.

DEVELOPING COUNTRIES:

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

TABELL 13. SAMHANDELEN MED DE VIKTIGSTE LAND. HOVEDGRUPPER ETTER SITC. JANUAR-FEBRUAR 1997. MILL. KR
 TRADE WITH PRINCIPAL COUNTRIES BY DIVISIONS OF THE SITC. JANUARY-FEBRUARY 1997. MILLION KRONER

| GRUPPE | NORDEN | | EFTA | | EU | | TIDLIGERE COMECON | | UTVIKLINGS- LAND | |
|--|---------|--------|-------|-------|---------|---------|----------------------|--------|---------------------|--------|
| | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. |
| I ALT | 10122,8 | 8677,8 | 547,7 | 473,5 | 24657,6 | 43371,8 | 1245,8 | 1322,7 | 4738,8 | 3404,6 |
| 0 MATVARER OG LEVENDE DYR | 534,1 | 822,9 | 58,3 | 49,5 | 1248,6 | 2217,2 | 122,9 | 703,3 | 375,1 | 676,4 |
| 00 LEVENDE DYR(UNNT.DE I H.GR 03) | 5,4 | 1,6 | 0,0 | 0,0 | 12,0 | 1,7 | 0,3 | 0,0 | - | - |
| 01 KJØTT OG KJØTTVARER | 14,1 | 4,9 | 0,0 | 0,2 | 15,2 | 8,6 | 9,4 | 2,4 | 4,7 | 0,6 |
| 02 MEIERIVARER OG EGG | 21,5 | 14,2 | 0,3 | 6,7 | 31,0 | 29,0 | - | 3,1 | 4,3 | 0,3 |
| 03 FISK OG FISKEVARER | 83,8 | 618,7 | 18,5 | 36,1 | 249,5 | 1974,8 | 100,1 | 683,0 | 26,7 | 643,9 |
| 04 KORN OG KORNVARER | 99,2 | 26,2 | 0,5 | 0,5 | 154,5 | 28,7 | 0,0 | 2,5 | 7,1 | 5,1 |
| 05 FRUKT OG GRØNNSAKER | 17,5 | 6,3 | 2,7 | 0,9 | 297,6 | 6,6 | 8,8 | 3,8 | 183,9 | 0,0 |
| 06 SUKKER,SUKKERVARER OG HONNING | 87,3 | 14,9 | 0,5 | 0,1 | 132,4 | 16,0 | 0,6 | 0,2 | 4,5 | 0,1 |
| 07 KAFFE,TE OG KRYDDERIER | 58,6 | 30,1 | 8,6 | 0,7 | 145,3 | 33,5 | 0,1 | 2,1 | 133,0 | 0,1 |
| 08 FORSTOFFER FOR DYR,UNNT. KORN | 90,7 | 87,9 | 21,6 | 1,5 | 103,2 | 97,1 | 3,6 | 1,5 | 6,5 | 23,3 |
| 09 FORSKJELLIGE MATVARER | 55,9 | 18,2 | 5,7 | 2,7 | 107,8 | 21,2 | 0,0 | 4,7 | 4,4 | 3,0 |
| 1 DRIKKEVARER OG TOBakk | 14,0 | 10,5 | 16,6 | 0,1 | 113,2 | 18,5 | 5,2 | 0,3 | 21,4 | 4,9 |
| 11 DRIKKEVARER | 5,3 | 7,5 | 0,0 | 0,0 | 100,6 | 10,4 | 5,2 | 0,1 | 10,5 | 0,5 |
| 12 TOBakk OG TOBakkSVARER | 8,7 | 3,0 | 16,6 | 0,1 | 12,6 | 8,0 | 0,0 | 0,3 | 10,9 | 4,4 |
| 2 RÅVARER, IKKE SPISELIGE, UNNTATT BRENSLSSTOFFER | 631,5 | 454,9 | 2,5 | 11,1 | 1070,5 | 1102,5 | 125,5 | 15,9 | 554,7 | 52,8 |
| 21 HUDER OG SKINN, RÅ | 53,3 | 249,7 | 0,3 | 0,2 | 55,3 | 263,6 | 0,1 | 0,4 | 0,0 | 1,1 |
| 22 OLJEFRØ OG OLJEHOLDIGE FRUKTER | 2,4 | 0,2 | - | 0,0 | 23,9 | 0,2 | 1,0 | - | 1,1 | - |
| 23 RÅGUMMI, OGSÅ SYNT. OG REGEN. | 1,0 | 0,0 | 0,1 | - | 10,1 | 0,5 | - | 0,0 | 1,1 | - |
| 24 TØMMER, TRELAST OG KORK..... | 349,9 | 55,4 | 1,6 | 4,5 | 374,0 | 204,7 | 56,4 | 0,2 | 31,2 | 2,0 |
| 25 PAPIRMASSE OG PAPIRAV FALL | 50,6 | 63,5 | 0,2 | 2,3 | 57,1 | 287,5 | 0,8 | 3,6 | - | 22,5 |
| 26 TEKSTILFIBRE OG AVFALL | 2,4 | 2,0 | 0,0 | 0,0 | 19,7 | 10,3 | 0,1 | 0,5 | 1,2 | - |
| 27 RÅ GJØDNINGSTOFFER OG RÅ MINERALER,I.E.N. | 39,2 | 26,5 | 0,1 | 1,7 | 160,3 | 198,2 | 35,2 | 2,8 | 29,6 | 22,7 |
| 28 MALMER OG AVFALL AV METALL ... | 77,3 | 47,6 | 0,0 | 2,3 | 239,9 | 124,9 | 30,7 | 7,7 | 464,9 | 2,0 |
| 29 ANIMALSKE OG VEGETAB. RÅVARER | 55,3 | 9,9 | 0,2 | 0,1 | 130,2 | 12,6 | 1,3 | 0,6 | 25,4 | 2,4 |
| 3 BRENSLSSTOFFER, SMØRELJER, KULL, KOKS OG BRIKETTER | 1070,0 | 2664,7 | 0,1 | 155,7 | 1652,6 | 27164,6 | 161,6 | 117,2 | 92,1 | 714,8 |
| 32 KULL, KOKS OG BRIKETTER | 5,0 | 1,0 | - | - | 79,2 | 8,6 | 31,0 | 0,8 | 4,5 | 0,2 |
| 33 MINERALOLJE OG -PRODUKTER | 401,1 | 2616,3 | 0,1 | 124,4 | 770,6 | 21955,4 | 124,4 | 114,8 | 87,6 | 664,7 |
| 34 GASS | 27,8 | 13,7 | 0,1 | 31,3 | 166,6 | 5166,7 | - | 1,6 | - | 49,9 |
| 35 ELEKTRISK STRØM | 636,1 | 33,8 | - | - | 636,1 | 33,8 | 6,3 | - | - | - |
| 4 DYRE- OG PLANTEFETT, -OLJE OG VOKS | 55,6 | 22,8 | 18,8 | 2,5 | 53,2 | 50,8 | 0,1 | 51,9 | 20,3 | 27,7 |
| 41 DYREFETT OG -OLJER | 46,8 | 8,9 | 18,8 | 0,3 | 26,6 | 24,8 | 0,1 | 0,9 | 6,1 | 0,9 |
| 42 PLANTEFETT OG -OLJER | 6,5 | 2,6 | 0,0 | 0,8 | 20,2 | 1,8 | - | 0,1 | 14,1 | 0,2 |
| 43 BEARBEIDDE DYRE- OG PLANTEFETT | 2,3 | 11,3 | - | 1,4 | 6,4 | 24,2 | 0,0 | 50,9 | 0,1 | 26,6 |
| 5 KJEMISKE PRODUKTER, I.E.N. . | 1006,9 | 883,9 | 85,9 | 30,9 | 2842,5 | 2198,8 | 114,0 | 97,5 | 78,7 | 470,7 |
| 51 ORGANISKE KJEMISKE PRODUKTER | 71,1 | 69,2 | 2,0 | 3,5 | 336,4 | 239,9 | 16,0 | 2,1 | 23,6 | 167,1 |
| 52 UORGANISKE KJEMISKE PRODUKTER | 38,4 | 65,5 | 0,4 | 3,6 | 159,0 | 323,7 | 48,6 | 6,1 | 14,2 | 23,8 |
| 53 FARGE- OG GARVESTOFFER | 107,7 | 59,2 | 7,4 | 1,9 | 285,2 | 101,2 | 0,3 | 2,4 | 0,9 | 15,2 |
| 54 MEDISINSKE OG FARMASØYTISKE PRODUKTER | 246,9 | 95,1 | 48,1 | 3,6 | 550,7 | 225,2 | 0,6 | 8,3 | 16,4 | 26,3 |
| 55 FLYKTIGE OLJER, PARFYME M.V. . | 124,8 | 34,9 | 7,7 | 1,6 | 412,8 | 73,1 | 3,5 | 9,3 | 1,6 | 14,0 |
| 56 KUNSTGJØDSEL | 13,1 | 106,1 | - | - | 69,9 | 267,2 | 38,2 | 18,3 | - | 147,9 |
| 57 PLASTRÅSTOFFER | 113,6 | 257,6 | 7,1 | 6,1 | 366,2 | 529,4 | 2,5 | 9,2 | 11,5 | 41,6 |
| 58 PLAST, HALVFABRIKATA | 144,5 | 79,9 | 5,6 | 2,2 | 268,5 | 127,9 | 1,4 | 8,7 | 4,3 | 3,0 |
| 59 KJEMISKE PRODUKTER, I.E.N. | 147,0 | 116,3 | 7,6 | 8,3 | 393,9 | 311,3 | 3,1 | 33,0 | 6,2 | 31,7 |
| 6 BEARBEIDDE VARER I.E.N. | 2405,4 | 1530,8 | 45,3 | 119,0 | 4759,1 | 5786,0 | 496,7 | 118,2 | 359,3 | 373,4 |
| 61 LÆR, LÆRVARER OG BEREDET PELSSKINN | 11,3 | 22,0 | 0,2 | 0,3 | 33,5 | 32,6 | 0,1 | 1,6 | 16,2 | 3,4 |
| 62 GUMMIVARER | 76,1 | 21,5 | 1,0 | 1,1 | 219,0 | 38,9 | 9,4 | 0,6 | 23,2 | 7,7 |
| 63 VARER AV TRE OG KORK, UNNTATT MØBLER | 219,9 | 82,8 | 0,1 | 11,3 | 278,6 | 200,6 | 14,0 | 1,4 | 26,6 | 7,6 |
| 64 PAPIR OG PAPP OG VARER DERAV | 733,6 | 191,8 | 4,3 | 25,2 | 966,9 | 1081,7 | 1,2 | 14,4 | 5,8 | 106,4 |
| 65 TEKSTILGARN,-STOFFER OG -VARER | 133,8 | 90,2 | 7,2 | 13,2 | 480,2 | 137,4 | 29,1 | 20,8 | 123,4 | 23,6 |
| 66 VARER AV IKKE-MET. MINERALER . | 149,8 | 95,5 | 2,9 | 4,0 | 362,2 | 141,0 | 13,8 | 11,3 | 33,9 | 35,1 |
| 67 JERN OG STÅL | 447,8 | 309,1 | 3,1 | 9,1 | 1143,0 | 935,9 | 71,8 | 33,4 | 3,0 | 41,8 |
| 68 METALLER, UNNT. JERN OG STÅL . | 143,2 | 477,9 | 6,8 | 43,6 | 314,1 | 2812,1 | 337,9 | 21,9 | 60,2 | 95,5 |
| 69 VARER AV METALLER, I.E.N. | 489,9 | 240,0 | 19,6 | 11,0 | 961,7 | 405,7 | 19,4 | 12,7 | 67,2 | 52,3 |
| 7 MASKINER OG TRANSPORTMIDLER . | 2673,1 | 1707,0 | 240,0 | 61,0 | 9005,6 | 3685,3 | 113,8 | 155,3 | 2098,7 | 1312,2 |
| 71 KRAFTMASKINER OG -UTSTYR | 160,0 | 66,4 | 8,4 | 3,4 | 413,8 | 197,5 | 8,0 | 3,6 | 13,3 | 130,3 |
| 72 MASKINER FOR SPES. INDUSTRIER | 447,7 | 287,3 | 39,7 | 7,9 | 1161,8 | 581,7 | 15,2 | 14,7 | 18,6 | 76,2 |
| 73 METALLBEARBEIDNINGSMASKINER ... | 43,1 | 8,3 | 10,8 | 0,8 | 149,5 | 17,6 | 6,0 | 0,3 | 6,5 | 4,5 |
| 74 INDUSTRIMASK. OG -UTSTYR I.E.N | 590,6 | 181,1 | 42,3 | 17,0 | 1770,5 | 443,8 | 16,0 | 57,0 | 22,6 | 237,2 |
| 75 KONTORMASKINER OG AUTOMATISK DATEBEHANDLINGSUTSTYR | 127,3 | 87,4 | 5,8 | 5,0 | 875,4 | 272,9 | 9,7 | 6,7 | 351,5 | 39,4 |
| 76 TELEKOM.APPARATER OG -UTSTYR . | 312,5 | 125,4 | 12,8 | 8,4 | 764,8 | 290,3 | 9,1 | 31,9 | 142,9 | 117,6 |
| 77 ELEKTR. MASKINER OG APPARATER | 403,4 | 282,7 | 56,2 | 14,9 | 1443,3 | 528,1 | 16,9 | 29,2 | 144,3 | 134,0 |
| 78 KJØRETØYER FOR VEG | 520,8 | 284,4 | 6,9 | 0,9 | 2071,1 | 541,8 | 29,2 | 9,1 | 183,9 | 24,0 |
| 79 ANDRE TRANSPORTMIDLER, INKL. SKIP | 67,7 | 383,9 | 57,2 | 2,6 | 355,3 | 811,5 | 3,8 | 2,7 | 1215,0 | 549,1 |
| SKIP OG BÅTER | 17,9 | 333,6 | - | - | 180,3 | 692,6 | - | - | 1214,7 | 537,1 |
| NYBYGDE | - | 333,6 | - | - | - | 597,0 | - | - | 749,8 | 341,7 |
| ELDRE | 17,9 | - | - | - | 180,3 | 95,6 | - | - | 464,9 | 195,4 |
| OLJEPLATTFORMER | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 8 FORSKJELLIGE FERDIGE VARER .. | 1701,8 | 569,1 | 74,3 | 43,4 | 3863,3 | 1116,2 | 105,6 | 59,4 | 1136,1 | 167,2 |
| 81 PREFABRIKERT BYGNINGER; SANITÆR-, VARME- OG LYSUTSTYR | 120,4 | 48,4 | 0,4 | 2,3 | 199,7 | 125,9 | 5,2 | 9,1 | 18,1 | 14,6 |
| 82 MØBLER OG DELER | 500,2 | 155,1 | 1,2 | 7,4 | 599,3 | 293,4 | 23,1 | 8,7 | 34,9 | 3,3 |
| 83 REISEEFFEKTER, VESKER O.L. ... | 5,7 | 1,8 | 0,4 | 0,1 | 26,4 | 2,1 | 1,1 | 0,1 | 64,9 | 0,1 |
| 84 KLÆR OG TILBEHØR TIL KLÆR ... | 249,9 | 60,0 | 6,5 | 5,5 | 871,4 | 73,8 | 53,4 | 13,1 | 651,4 | 2,2 |
| 85 FOTTØY | 25,2 | 16,2 | 1,1 | 1,9 | 205,5 | 20,1 | 9,8 | 2,9 | 135,9 | 0,5 |
| 87 VITENSKAP. OG TEKN. INSTRUM. | 136,8 | 61,9 | 26,0 | 11,9 | 388,9 | 236,7 | 1,7 | 7,6 | 15,2 | 109,7 |
| 88 FOTOGR. OG OPTISKE ARTIKLER | 21,4 | 15,0 | 18,8 | 4,2 | 159,7 | 21,3 | 0,4 | 0,6 | 40,2 | 3,6 |
| 89 FORSKJ. FERDIGE VARER I.E.N. | 642,1 | 210,7 | 19,9 | 10,0 | 1412,3 | 342,9 | 10,9 | 17,4 | 175,5 | 33,3 |
| 9 VARER IKKE GRUPP. ETTER ART | 30,4 | 11,3 | 5,9 | 0,3 | 49,0 | 32,0 | 0,4 | 3,7 | 2,4 | 4,3 |

LANDOMRÅDER, SE FOREGÅENDE SIDE.

REGIONAL GROUPS OF COUNTRIES, SEE PREVIOUS PAGE.

TABELL 13. SAMHANDELEN MED DE VIKTIGSTE LAND. HOVEDGRUPPER ETTER SITC. JANUAR-FEBRUAR 1997. MILL. KR
(FORTS.) TRADE WITH PRINCIPAL COUNTRIES BY DIVISIONS OF THE SITC. JANUARY-FEBRUARY 1997. MILLION KRONER

| GRUPPE | DANMARK | | FINLAND | | ISLAND | | SVERIGE | | BELGIA | | FRANKRIKE | | HELLAS | |
|--------|---------|--------|---------|--------|--------|-------|---------|--------|--------|--------|-----------|--------|--------|------|
| | INNFR. | UTF. | INNFR. | UTF. | INNFR. | UTF. | INNFR. | UTF. | INNFR. | UTF. | INNFR. | UTF. | INNFR. | UTF. |
| I ALT | 2756,2 | 2659,7 | 1260,9 | 1285,1 | 74,3 | 238,9 | 6018,4 | 4430,1 | 738,0 | 1695,3 | 1313,4 | 5285,0 | 45,7 | 89,7 |
| 0 | 263,2 | 392,5 | 18,2 | 70,7 | 40,1 | 8,3 | 204,2 | 331,5 | 43,4 | 38,7 | 47,8 | 335,9 | 3,4 | 39,2 |
| 00 | 1,3 | 0,1 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | - | 3,8 | 1,5 | - | - | 1,3 | - | - | - |
| 01 | 3,4 | 1,7 | 0,5 | 0,2 | 0,0 | - | 10,3 | 3,0 | 0,0 | 0,1 | 0,3 | 0,1 | - | - |
| 02 | 19,4 | 5,3 | 0,1 | 0,0 | - | - | 2,0 | 8,9 | - | 0,6 | 6,9 | 0,5 | - | 0,0 |
| 03 | 21,3 | 367,5 | - | 50,4 | 18,5 | 3,0 | 36,0 | 196,0 | 0,5 | 36,1 | 3,8 | 332,0 | - | 39,1 |
| 04 | 45,8 | 5,8 | 4,2 | 6,0 | - | 0,5 | 49,2 | 13,5 | 1,8 | 0,0 | 5,8 | 0,1 | 0,0 | - |
| 05 | 11,8 | 0,7 | 0,7 | 0,4 | - | 0,9 | 5,0 | 4,2 | 18,4 | 0,1 | 17,8 | - | 3,4 | - |
| 06 | 61,5 | 1,8 | 4,5 | 5,1 | 0,0 | 0,1 | 21,4 | 7,8 | 3,3 | - | 1,9 | 0,1 | - | - |
| 07 | 15,8 | 5,6 | 3,4 | 2,9 | - | 0,4 | 39,4 | 21,0 | 14,2 | 0,0 | 1,7 | - | 0,0 | - |
| 08 | 55,1 | 1,4 | 2,2 | 4,7 | 21,6 | 1,3 | 11,5 | 63,2 | 0,4 | 1,7 | 5,2 | 2,7 | - | 0,1 |
| 09 | 27,9 | 2,6 | 2,3 | 1,1 | - | 2,1 | 25,7 | 12,2 | 4,8 | 0,1 | 3,1 | 0,4 | 0,0 | - |
| 1 | 5,8 | 4,9 | 2,0 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 6,2 | 5,5 | 0,3 | 0,6 | 31,5 | 0,3 | 0,7 | 0,5 |
| 11 | 1,3 | 2,0 | 1,8 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 2,2 | 5,4 | 0,3 | 0,0 | 30,6 | 0,3 | 0,7 | - |
| 12 | 4,5 | 2,8 | 0,2 | 0,0 | - | - | 4,0 | 0,1 | 0,0 | 0,6 | 0,9 | - | 0,1 | 0,5 |
| 2 | 143,9 | 284,7 | 41,1 | 46,6 | 0,3 | 3,0 | 446,2 | 120,2 | 9,8 | 68,8 | 10,6 | 75,9 | 1,7 | 1,4 |
| 21 | 50,4 | 236,4 | 1,4 | 0,7 | 0,0 | 0,2 | 1,6 | 12,4 | - | 3,8 | - | - | - | - |
| 22 | 2,1 | 0,2 | - | - | - | 0,0 | 0,3 | - | 0,0 | - | - | - | - | - |
| 23 | 0,0 | 0,0 | - | - | - | - | 1,0 | 0,0 | 0,6 | - | 1,4 | 0,1 | - | - |
| 24 | 16,1 | 23,0 | 25,0 | 0,7 | - | 1,3 | 308,7 | 30,2 | 0,1 | 8,1 | 1,7 | 6,8 | - | - |
| 25 | 0,4 | 5,9 | 0,7 | 7,9 | 0,2 | - | 49,2 | 49,7 | - | 53,3 | - | 21,6 | - | - |
| 26 | 0,9 | 0,2 | 0,0 | - | - | 0,0 | 1,5 | 1,6 | 0,2 | 1,6 | 0,3 | 0,1 | - | - |
| 27 | 10,4 | 11,7 | 11,1 | 1,1 | 0,0 | 1,3 | 17,7 | 12,4 | 5,1 | 1,4 | 4,9 | 43,7 | 0,7 | 1,3 |
| 28 | 11,5 | 5,4 | 2,7 | 29,9 | 0,0 | - | 63,2 | 12,2 | - | 0,7 | 0,2 | 2,4 | 1,0 | - |
| 29 | 52,2 | 1,9 | 0,2 | 6,2 | - | 0,1 | 2,9 | 1,8 | 3,7 | - | 2,2 | 1,2 | - | 0,1 |
| 3 | 319,6 | 778,8 | 15,5 | 366,2 | 0,0 | 124,5 | 734,9 | 1362,1 | 29,4 | 1238,3 | 15,8 | 3964,5 | - | - |
| 32 | 0,2 | 0,0 | 0,2 | 0,6 | - | - | 4,6 | 0,3 | 5,3 | 0,1 | 5,3 | 0,5 | - | - |
| 33 | 145,8 | 774,9 | 4,5 | 365,5 | 0,0 | 124,4 | 250,8 | 1318,4 | 24,0 | 569,0 | 10,5 | 2545,9 | - | - |
| 34 | 1,8 | 1,2 | 0,3 | - | - | 0,1 | 25,7 | 12,4 | - | 669,2 | 0,1 | 1418,1 | - | - |
| 35 | 171,8 | 2,7 | 10,6 | - | - | - | 453,8 | 31,1 | - | - | - | - | - | - |
| 4 | 26,1 | 6,9 | 0,1 | 2,7 | 18,8 | 1,9 | 6,6 | 11,3 | 1,2 | 0,1 | 0,2 | 1,0 | 1,2 | - |
| 41 | 22,3 | 3,8 | - | 2,1 | 18,8 | 0,0 | 1,7 | 3,0 | - | 0,0 | - | 0,7 | - | - |
| 42 | 2,6 | - | 0,0 | - | 0,0 | 0,8 | 3,9 | 1,8 | 0,1 | - | 0,2 | - | 1,2 | - |
| 43 | 1,3 | 3,1 | 0,1 | 0,6 | - | 1,1 | 0,9 | 6,5 | 1,1 | 0,1 | 0,0 | 0,2 | - | - |
| 5 | 294,6 | 238,6 | 106,0 | 155,3 | 3,2 | 9,7 | 603,1 | 479,6 | 161,8 | 36,5 | 269,8 | 94,8 | 0,2 | 16,7 |
| 51 | 7,2 | 5,5 | 6,4 | 31,7 | - | 0,1 | 57,5 | 31,9 | 17,0 | 1,4 | 19,9 | 8,9 | - | - |
| 52 | 4,0 | 17,3 | 8,1 | 11,5 | - | 0,6 | 26,2 | 36,0 | 13,0 | 12,6 | 13,0 | 19,3 | - | 0,3 |
| 53 | 31,1 | 22,5 | 8,0 | 2,5 | - | 1,4 | 68,7 | 32,7 | 8,5 | 0,6 | 73,2 | 1,9 | - | 1,7 |
| 54 | 83,1 | 23,6 | 11,8 | 20,6 | 0,0 | 1,1 | 151,9 | 49,8 | 39,3 | 4,0 | 29,6 | 14,4 | - | 4,6 |
| 55 | 44,1 | 8,1 | 7,7 | 3,4 | 2,9 | 0,6 | 70,1 | 22,8 | 13,2 | 4,3 | 39,7 | 6,4 | 0,0 | 0,3 |
| 56 | 0,5 | 51,9 | 2,7 | 0,4 | - | - | 9,9 | 53,8 | 14,6 | 0,1 | 13,8 | 3,3 | - | 4,9 |
| 57 | 10,7 | 80,1 | 24,5 | 36,9 | - | 3,1 | 78,4 | 137,5 | 29,1 | 10,2 | 42,6 | 22,0 | 0,1 | 1,3 |
| 58 | 59,4 | 15,1 | 24,1 | 8,1 | 0,0 | 0,5 | 60,9 | 56,0 | 8,9 | 1,4 | 12,7 | 10,7 | 0,1 | 0,0 |
| 59 | 54,4 | 14,4 | 12,8 | 40,1 | 0,3 | 2,2 | 79,5 | 59,2 | 18,3 | 1,9 | 25,1 | 7,8 | - | 3,6 |
| 6 | 372,8 | 408,6 | 455,6 | 183,1 | 3,0 | 46,1 | 1573,9 | 888,6 | 181,4 | 199,0 | 178,5 | 560,5 | 2,5 | 16,9 |
| 61 | 1,8 | 20,2 | 1,5 | 0,4 | 0,1 | - | 7,9 | 1,4 | - | 0,6 | 0,2 | 1,7 | 0,2 | - |
| 62 | 8,6 | 3,8 | 16,7 | 1,4 | 0,0 | 0,8 | 50,8 | 15,3 | 8,8 | 6,3 | 22,0 | 0,9 | 0,0 | 0,2 |
| 63 | 28,5 | 29,7 | 52,4 | 2,6 | - | 3,8 | 139,0 | 45,8 | 4,9 | 2,8 | 2,8 | 1,7 | - | 0,0 |
| 64 | 52,4 | 62,5 | 158,9 | 10,5 | 0,0 | 12,0 | 522,3 | 106,7 | 17,6 | 20,9 | 16,4 | 103,1 | 0,0 | 12,7 |
| 65 | 52,6 | 29,7 | 13,2 | 10,3 | 1,0 | 11,9 | 67,0 | 37,3 | 48,2 | 8,3 | 20,1 | 1,3 | 0,7 | 0,3 |
| 66 | 49,8 | 22,5 | 12,7 | 10,0 | 0,0 | 1,7 | 87,3 | 61,2 | 17,6 | 1,8 | 19,3 | 4,0 | 0,1 | 0,6 |
| 67 | 59,1 | 57,1 | 114,9 | 78,1 | - | 6,2 | 273,7 | 167,5 | 50,4 | 23,3 | 54,8 | 79,6 | - | 0,2 |
| 68 | 11,4 | 114,1 | 15,0 | 50,5 | - | 1,0 | 116,7 | 312,2 | 18,3 | 132,0 | 18,2 | 354,3 | 0,8 | 1,6 |
| 69 | 108,6 | 69,0 | 70,3 | 19,4 | 1,9 | 8,8 | 309,2 | 141,2 | 15,6 | 3,0 | 24,7 | 13,9 | 0,7 | 1,4 |
| 7 | 633,3 | 376,9 | 468,1 | 389,1 | 7,3 | 29,0 | 1563,8 | 907,5 | 244,8 | 88,5 | 610,4 | 194,4 | 2,8 | 10,5 |
| 71 | 24,5 | 32,3 | 62,6 | 2,4 | 0,1 | 2,4 | 72,8 | 29,0 | 2,7 | 2,4 | 29,1 | 29,9 | 0,4 | 2,8 |
| 72 | 109,8 | 44,5 | 89,0 | 24,9 | 2,5 | 2,9 | 246,3 | 213,4 | 21,1 | 6,9 | 53,7 | 55,4 | - | 1,2 |
| 73 | 10,9 | 2,0 | 6,3 | 0,6 | 0,0 | 0,1 | 25,8 | 5,6 | 4,8 | 0,0 | 6,9 | 0,6 | - | - |
| 74 | 175,4 | 56,7 | 75,5 | 34,7 | 4,3 | 13,1 | 335,4 | 75,6 | 30,8 | 8,8 | 96,1 | 25,1 | 0,0 | 2,2 |
| 75 | 43,9 | 26,8 | 29,1 | 11,1 | 0,0 | 0,4 | 54,3 | 49,1 | 11,7 | 3,7 | 45,5 | 18,2 | 0,4 | 0,2 |
| 76 | 75,9 | 18,7 | 81,6 | 4,9 | 0,1 | 3,6 | 155,0 | 98,2 | 46,7 | 4,2 | 69,7 | 18,7 | 0,0 | 0,6 |
| 77 | 106,6 | 62,1 | 64,0 | 54,4 | 0,1 | 6,3 | 232,7 | 158,8 | 37,3 | 13,2 | 94,5 | 33,2 | 2,0 | 3,4 |
| 78 | 80,2 | 30,7 | 50,5 | 19,7 | 0,2 | 0,1 | 389,9 | 233,6 | 74,8 | 48,1 | 187,0 | 10,9 | - | 0,1 |
| 79 | 6,1 | 103,1 | 9,4 | 236,4 | - | 0,2 | 51,6 | 44,1 | 14,8 | 1,1 | 27,9 | 2,4 | - | 0,0 |
| | - | 97,3 | - | 236,3 | - | - | 17,4 | - | - | - | - | - | - | - |
| | - | 97,3 | - | 236,3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | - | - | - | - | - | - | 17,4 | - | - | - | - | - | - | - |
| 8 | 691,0 | 164,5 | 153,6 | 67,0 | 1,4 | 16,3 | 855,7 | 320,1 | 66,0 | 24,4 | 147,9 | 57,6 | 33,0 | 4,4 |
| 81 | 21,9 | 15,2 | 16,7 | 9,8 | 0,0 | 1,4 | 81,8 | 21,8 | 2,1 | 1,7 | 6,5 | 3,6 | 0,0 | 0,2 |
| 82 | 209,4 | 62,2 | 15,2 | 17,5 | - | 2,5 | 275,7 | 72,7 | 5,8 | 9,3 | 8,1 | 13,4 | 0,1 | - |
| 83 | 1,5 | 0,8 | 1,5 | 0,1 | - | 0,1 | 2,8 | 0,8 | 3,4 | - | 0,5 | 0,1 | - | - |
| 84 | 171,5 | 10,3 | 25,7 | 3,6 | 0,3 | 4,4 | 52,4 | 41,7 | 3,1 | 0,3 | 30,1 | 1,5 | 32,3 | 0,1 |
| 85 | 10,1 | 1,8 | 9,5 | 2,1 | - | 1,9 | 5,6 | 10,4 | 0,3 | - | 7,8 | 0,5 | 0,0 | - |
| 87 | 41,5 | 17,8 | 17,0 | 10,7 | 0,1 | 2,2 | 78,2 | 31,0 | 7,2 | 4,5 | 27,5 | 21,1 | 0,2 | 2,5 |
| 88 | 10,9 | 5,1 | 0,4 | 0,9 | 0,0 | 0,1 | 10,0 | 8,9 | 10,4 | 0,0 | 17,7 | 0,4 | - | 0,0 |
| 89 | 224,2 | 51,3 | 67,6 | 22,3 | 1,0 | 3,7 | 349,3 | 132,5 | 33,7 | 8,6 | 49,7 | 17,0 | 0,3 | 1,6 |
| 9 | 5,9 | 3,4 | 0,6 | 4,2 | 0,0 | 0,0 | 23,9 | 3,7 | 0,0 | 0,3 | 0,8 | 0,1 | 0,0 | - |

TABELL 13. SAMHANDELEN MED DE VIKTIGSTE LAND. HOVEDGRUPPER ETTER SITC. JANUAR-FEBRUAR 1997. MILL. KR
(FORTS.) TRADE WITH PRINCIPAL COUNTRIES BY DIVISIONS OF THE SITC. JANUARY-FEBRUARY 1997. MILLION KRONER

| GRUPPE | IRLAND | | ITALIA | | UKRAINA | | NEDERLAND | | POLEN | | PORTUGAL | | ROMANIA | |
|--------|--------|-------|--------|--------|---------|------|-----------|--------|-------|-------|----------|-------|---------|------|
| | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. |
| I ALT | 430,6 | 635,2 | 1384,6 | 1702,2 | 32,2 | 43,2 | 1497,2 | 7532,5 | 181,2 | 445,4 | 325,8 | 291,9 | 30,0 | 4,3 |
| 0 | 36,6 | 1,9 | 50,9 | 151,8 | - | 32,6 | 106,8 | 76,6 | 10,4 | 156,7 | 3,1 | 120,2 | 0,0 | 0,1 |
| 00 | 0,1 | - | - | - | - | - | 0,2 | 0,0 | 0,3 | - | - | - | - | - |
| 01 | - | - | 0,1 | 0,0 | - | 0,0 | 0,3 | 0,7 | - | - | - | 0,1 | - | - |
| 02 | - | - | 0,6 | 0,5 | - | - | 0,2 | 0,3 | - | - | - | 0,1 | - | - |
| 03 | 35,1 | 0,9 | - | 151,1 | - | 32,6 | 0,3 | 71,3 | 0,2 | 155,1 | - | 119,7 | 0,0 | 0,1 |
| 04 | - | 0,3 | 5,0 | - | - | - | 14,0 | 0,8 | - | 0,0 | - | 0,0 | - | - |
| 05 | 0,6 | 0,1 | 41,7 | - | - | - | 42,7 | 0,6 | 6,3 | - | 2,8 | - | - | - |
| 06 | 0,3 | - | 0,3 | - | - | - | 7,4 | 0,0 | 0,2 | 0,1 | - | 0,2 | - | - |
| 07 | - | 0,6 | 2,4 | 0,0 | - | - | 16,7 | 0,4 | 0,0 | - | - | 0,0 | - | - |
| 08 | 0,4 | - | - | 0,1 | - | - | 4,9 | 2,2 | 3,4 | 1,4 | - | - | - | - |
| 09 | 0,1 | 0,0 | 0,7 | 0,1 | - | - | 20,1 | 0,3 | 0,0 | - | 0,3 | 0,1 | - | - |
| 1 | 2,5 | - | 9,2 | 0,1 | - | - | 3,7 | 0,4 | 0,1 | 0,0 | 1,9 | - | 0,4 | - |
| 11 | 2,5 | - | 9,2 | 0,0 | - | - | 1,7 | 0,3 | 0,1 | 0,0 | 1,9 | - | 0,4 | - |
| 12 | - | - | - | 0,0 | - | - | 1,9 | 0,1 | - | - | - | - | - | - |
| 2 | 56,9 | 6,2 | 8,1 | 40,5 | 0,0 | 0,0 | 95,6 | 86,1 | 8,4 | 12,3 | 7,0 | 1,4 | 0,3 | 0,2 |
| 21 | - | - | 0,0 | 2,9 | - | - | - | - | 0,1 | 0,4 | - | 0,0 | - | - |
| 22 | - | - | 0,1 | - | - | - | 6,6 | - | 0,0 | - | - | - | - | - |
| 23 | - | - | 0,4 | - | - | - | 1,8 | 0,4 | - | - | - | - | - | - |
| 24 | 1,0 | 4,5 | 2,4 | 0,6 | - | - | 1,5 | 34,2 | 6,9 | 0,0 | 1,1 | 0,1 | 0,3 | 0,1 |
| 25 | - | 1,6 | - | 8,4 | - | - | 0,0 | 25,6 | - | 1,1 | 5,7 | - | - | - |
| 26 | 0,7 | - | 0,4 | 0,0 | - | 0,0 | 1,4 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,0 | - | - | 0,0 |
| 27 | 0,1 | 0,1 | 1,1 | 28,6 | - | - | 22,0 | 21,1 | 0,6 | 2,7 | 0,2 | 1,2 | - | - |
| 28 | 55,2 | - | - | - | - | - | 6,8 | 4,5 | 0,1 | 7,6 | - | - | - | - |
| 29 | - | - | 3,7 | 0,0 | 0,0 | - | 55,4 | 0,4 | 0,8 | 0,4 | 0,1 | 0,0 | - | - |
| 3 | 0,1 | 472,5 | 0,3 | 901,6 | - | - | 46,0 | 6585,8 | 47,3 | 113,0 | 0,0 | 40,0 | - | - |
| 32 | - | - | - | - | - | - | 15,9 | 0,8 | 29,3 | 0,5 | - | - | - | - |
| 33 | 0,1 | 472,5 | 0,0 | 901,6 | - | - | 30,0 | 5969,9 | 18,0 | 110,9 | 0,0 | 0,0 | - | - |
| 34 | - | - | 0,3 | - | - | - | 0,0 | 615,2 | - | 1,6 | - | 40,0 | - | - |
| 35 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4 | - | - | 0,6 | 0,1 | - | - | 1,9 | 4,3 | 0,0 | 0,7 | 0,2 | 0,3 | - | 0,2 |
| 41 | - | - | - | 0,0 | - | - | 0,4 | 3,6 | - | 0,0 | 0,1 | - | - | - |
| 42 | - | - | 0,6 | - | - | - | 1,4 | 0,0 | - | - | 0,1 | - | - | - |
| 43 | - | - | - | 0,0 | - | - | 0,1 | 0,6 | 0,0 | 0,6 | - | 0,3 | - | 0,2 |
| 5 | 97,0 | 75,2 | 72,3 | 66,3 | 29,2 | 0,6 | 305,6 | 122,9 | 12,2 | 57,1 | 12,1 | 7,0 | 0,0 | 0,9 |
| 51 | 0,3 | 44,4 | 11,8 | 8,0 | 0,6 | - | 70,3 | 11,8 | 1,6 | 0,6 | 9,7 | 0,1 | 0,0 | 0,0 |
| 52 | 5,8 | 0,0 | 15,7 | 21,6 | 28,6 | 0,0 | 16,2 | 21,1 | 5,2 | 2,4 | - | 1,2 | - | 0,0 |
| 53 | 0,2 | 0,0 | 1,5 | 5,9 | - | 0,1 | 12,5 | 6,7 | 0,2 | 1,1 | 0,2 | 1,2 | - | 0,2 |
| 54 | 9,2 | 24,6 | 7,7 | 7,6 | - | 0,2 | 75,5 | 5,9 | - | 2,0 | 1,7 | 0,2 | - | 0,6 |
| 55 | 78,9 | 0,5 | 6,2 | 0,3 | - | 0,3 | 20,6 | 8,0 | 3,2 | 3,6 | - | 0,3 | - | 0,0 |
| 56 | - | 3,3 | - | 6,5 | - | - | 8,7 | 11,1 | - | 16,4 | - | - | - | - |
| 57 | 0,7 | 1,7 | 4,5 | 11,1 | - | - | 45,7 | 42,0 | - | 4,7 | 0,1 | 2,4 | - | 0,0 |
| 58 | 0,7 | 0,1 | 16,1 | 1,3 | - | - | 19,1 | 3,7 | 0,0 | 7,2 | 0,1 | 0,9 | - | - |
| 59 | 1,2 | 0,6 | 9,0 | 4,0 | - | - | 36,8 | 12,4 | 1,9 | 19,0 | 0,3 | 0,7 | - | 0,0 |
| 6 | 23,2 | 32,8 | 255,9 | 423,8 | 0,6 | 1,5 | 268,8 | 383,9 | 40,4 | 31,0 | 64,4 | 92,2 | 12,5 | 0,7 |
| 61 | 0,1 | 0,6 | 15,1 | 1,3 | - | - | 0,6 | - | 0,0 | 0,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | - |
| 62 | 1,1 | 0,3 | 12,2 | 0,2 | - | - | 8,2 | 2,6 | 1,0 | 0,2 | 1,0 | 0,0 | 0,0 | - |
| 63 | 5,7 | 0,5 | 2,9 | 3,4 | - | - | 3,9 | 13,6 | 6,1 | 0,3 | 2,6 | 0,3 | 0,0 | 0,1 |
| 64 | 0,2 | 4,9 | 9,9 | 67,3 | - | 1,3 | 65,7 | 100,3 | 0,3 | 2,9 | 0,1 | 2,8 | - | - |
| 65 | 2,7 | 3,0 | 23,9 | 3,0 | 0,0 | 0,0 | 32,1 | 6,2 | 4,1 | 3,2 | 45,8 | 7,0 | 0,2 | - |
| 66 | 0,2 | 0,8 | 34,5 | 0,3 | - | 0,2 | 18,4 | 7,6 | 5,8 | 7,2 | 11,6 | 1,5 | 1,3 | 0,1 |
| 67 | 2,1 | 16,7 | 83,0 | 107,3 | - | - | 60,2 | 18,8 | 14,6 | 10,9 | 0,4 | 1,3 | 10,2 | 0,2 |
| 68 | 0,0 | 2,6 | 20,3 | 232,7 | 0,0 | - | 15,4 | 211,0 | 0,9 | 1,8 | - | 74,9 | - | 0,0 |
| 69 | 11,1 | 3,4 | 54,1 | 8,4 | 0,6 | 0,0 | 64,3 | 23,8 | 7,6 | 4,0 | 2,8 | 4,3 | 0,6 | 0,3 |
| 7 | 130,6 | 30,5 | 574,5 | 93,5 | 1,0 | 7,9 | 522,7 | 196,8 | 35,1 | 57,1 | 26,2 | 21,6 | 4,6 | 1,7 |
| 71 | 0,7 | 0,6 | 30,3 | 8,3 | - | - | 11,5 | 28,1 | 3,3 | 0,9 | 0,1 | 0,2 | 0,3 | 0,7 |
| 72 | 0,9 | 1,9 | 76,5 | 15,2 | - | 0,1 | 33,1 | 19,5 | 4,0 | 6,4 | 0,7 | 1,0 | 0,0 | 0,2 |
| 73 | 0,3 | - | 13,3 | 0,3 | - | - | 8,8 | 3,5 | 0,5 | 0,1 | 0,0 | 0,1 | 0,2 | 0,0 |
| 74 | 17,0 | 12,0 | 225,2 | 24,1 | 0,0 | 7,0 | 83,9 | 38,8 | 5,4 | 28,3 | 5,9 | 10,1 | 1,5 | 0,3 |
| 75 | 67,1 | 4,9 | 26,4 | 16,1 | 0,0 | 0,3 | 140,8 | 29,8 | 0,0 | 3,0 | 0,3 | 0,3 | - | 0,0 |
| 76 | 31,9 | 2,2 | 12,5 | 7,7 | - | 0,4 | 17,7 | 12,7 | 1,1 | 3,5 | 1,7 | 1,2 | 0,2 | 0,1 |
| 77 | 11,6 | 8,3 | 99,7 | 12,3 | - | 0,2 | 144,6 | 40,4 | 4,6 | 12,0 | 2,5 | 2,1 | 0,0 | 0,5 |
| 78 | 0,1 | 0,4 | 52,2 | 5,1 | 0,9 | - | 72,6 | 15,7 | 16,1 | 0,2 | 14,9 | 1,3 | 0,0 | - |
| 79 | 1,0 | 0,3 | 38,4 | 4,3 | - | - | 9,9 | 8,3 | 0,2 | 2,7 | 0,0 | 5,3 | 2,3 | - |
| | - | - | 37,8 | - | - | - | - | - | - | - | - | 5,3 | - | - |
| | - | - | 37,8 | - | - | - | - | - | - | - | - | 5,3 | - | - |
| 8 | 83,5 | 16,2 | 412,3 | 24,3 | 1,4 | 0,5 | 145,3 | 74,9 | 27,3 | 17,5 | 210,8 | 9,3 | 12,3 | 0,5 |
| 81 | 0,0 | 1,3 | 16,6 | 1,9 | - | 0,1 | 5,2 | 4,7 | 2,6 | 0,3 | 1,2 | 0,1 | 0,1 | - |
| 82 | 1,2 | 1,0 | 29,2 | 4,3 | 0,3 | - | 5,0 | 21,9 | 7,7 | 2,9 | 0,6 | 0,5 | 3,7 | - |
| 83 | 0,2 | 0,0 | 6,9 | 0,0 | - | - | 2,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,4 | - | 0,0 | - |
| 84 | 7,4 | 0,0 | 199,8 | 1,7 | 0,8 | 0,0 | 16,4 | 5,0 | 12,4 | 2,2 | 145,7 | 1,7 | 4,5 | - |
| 85 | 0,0 | - | 59,9 | 0,4 | 0,2 | - | 3,0 | 0,5 | 2,6 | 0,1 | 58,6 | 0,1 | 3,1 | - |
| 87 | 6,2 | 0,2 | 9,7 | 7,1 | - | 0,4 | 28,5 | 26,3 | 0,1 | 5,0 | 0,9 | 3,9 | 0,1 | 0,1 |
| 88 | 2,1 | - | 12,2 | 1,2 | - | - | 11,0 | 0,2 | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 89 | 66,4 | 13,6 | 77,9 | 7,6 | 0,1 | - | 74,2 | 16,2 | 1,9 | 6,7 | 3,1 | 2,9 | 0,8 | 0,4 |
| 9 | 0,2 | 0,0 | 0,5 | 0,2 | - | - | 0,8 | 0,7 | 0,0 | - | 0,1 | 0,0 | 0,0 | - |

TABELL 13. SAMHANDELEN MED DE VIKTIGSTE LAND. HOVEDGRUPPER ETTER SITC. JANUAR-FEBRUAR 1997. MILL. KR
 (FORTS.) TRADE WITH PRINCIPAL COUNTRIES BY DIVISIONS OF THE SITC. JANUARY-FEBRUARY 1997. MILLION KRONER

| GRUPPE | RUSSLAND | | SPANIA | | STORBRIANNIA OG N.-IRLAND | | SVEITS | | TSJEKKIA | | TYRKIA | | TYSKLAND | |
|--------|----------|-------|--------|-------|------------------------------|---------|--------|-------|----------|------|--------|-------|----------|--------|
| | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. |
| I ALT | 690,4 | 441,2 | 523,5 | 910,1 | 3540,0 | 10876,1 | 472,5 | 233,6 | 97,8 | 65,7 | 115,0 | 219,5 | 4507,8 | 5741,4 |
| 0 | 109,2 | 283,8 | 138,5 | 104,4 | 258,3 | 314,1 | 18,2 | 40,6 | 0,1 | 9,7 | 13,9 | 6,1 | 68,9 | 229,8 |
| 00 | - | 0,0 | 1,0 | 0,0 | 3,6 | 0,1 | - | 0,0 | - | - | - | - | 0,4 | 0,0 |
| 01 | 9,4 | 2,1 | 0,0 | 2,0 | 0,4 | 0,1 | - | 0,2 | - | - | - | - | 0,1 | 0,5 |
| 02 | - | 2,8 | 0,0 | 0,9 | 0,6 | 5,2 | 0,3 | 6,7 | - | 0,1 | - | - | 1,2 | 6,2 |
| 03 | 99,8 | 270,3 | 0,5 | 95,5 | 148,1 | 296,2 | - | 32,6 | 0,1 | 7,0 | - | 4,8 | 3,9 | 211,0 |
| 04 | - | 1,9 | 0,0 | 0,0 | 15,9 | 1,8 | 0,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 12,2 | 0,2 |
| 05 | - | 1,9 | 133,3 | 0,0 | 6,6 | 0,4 | 2,7 | 0,0 | - | 1,7 | 13,4 | - | 9,6 | 0,1 |
| 06 | - | 0,0 | 1,6 | 0,0 | 23,7 | 0,8 | 0,5 | - | - | - | 0,2 | - | 6,0 | 0,0 |
| 07 | - | 2,1 | 0,7 | 0,2 | 33,1 | 0,5 | 8,6 | 0,3 | - | - | 0,2 | - | 17,7 | 2,3 |
| 08 | 0,0 | 0,0 | 1,2 | 5,3 | 9,7 | 8,3 | 0,0 | 0,2 | - | - | - | 1,2 | 12,1 | 7,4 |
| 09 | - | 2,7 | 0,3 | 0,4 | 16,5 | 0,7 | 5,7 | 0,6 | - | 0,8 | 0,1 | - | 5,8 | 2,0 |
| 1 | - | - | 16,0 | 0,1 | 22,5 | 1,0 | 16,6 | 0,1 | 0,1 | 0,0 | 0,6 | - | 10,6 | 5,0 |
| 11 | - | - | 16,0 | - | 21,9 | 0,7 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | - | - | 10,3 | 1,6 |
| 12 | - | - | 0,0 | 0,1 | 0,6 | 0,3 | 16,6 | 0,1 | - | - | 0,6 | - | 0,3 | 3,3 |
| 2 | 70,7 | 0,3 | 50,9 | 11,5 | 75,4 | 120,1 | 2,0 | 7,9 | 0,9 | 0,1 | 27,1 | 22,0 | 122,6 | 233,2 |
| 21 | - | - | 0,0 | 0,9 | 2,0 | 3,6 | 0,3 | - | - | - | - | 20,8 | 0,0 | 3,0 |
| 22 | - | - | 0,0 | - | 14,6 | - | - | - | - | - | 0,0 | - | 0,2 | - |
| 23 | - | - | - | 0,0 | 2,6 | 0,0 | 0,1 | - | - | 0,0 | - | - | 2,2 | 0,0 |
| 24 | 7,2 | - | 5,3 | 1,4 | 0,3 | 28,6 | 1,4 | 2,9 | - | 0,0 | - | - | 10,7 | 63,9 |
| 25 | 0,8 | - | - | 0,6 | 0,6 | 28,2 | - | 2,3 | - | - | - | 1,2 | 0,3 | 83,9 |
| 26 | - | 0,0 | - | - | 10,3 | 6,6 | 0,0 | - | 0,0 | - | 0,0 | - | 3,7 | 0,2 |
| 27 | 33,8 | 0,1 | 40,0 | 8,4 | 32,1 | 28,7 | 0,1 | 0,4 | 0,8 | 0,0 | - | 0,0 | 14,7 | 37,9 |
| 28 | 28,4 | - | 4,4 | 0,0 | 12,5 | 24,1 | - | 2,3 | - | 0,0 | 23,3 | - | 82,5 | 43,7 |
| 29 | 0,5 | 0,2 | 1,3 | 0,1 | 0,3 | 0,2 | 0,2 | - | - | 0,0 | 3,7 | - | 8,3 | 0,6 |
| 3 | 84,9 | 4,0 | 0,9 | 465,6 | 443,0 | 8160,0 | 0,1 | 31,2 | - | 0,1 | - | 111,5 | 47,2 | 2828,8 |
| 32 | 1,7 | 0,2 | 0,8 | 0,0 | 36,0 | 2,5 | - | - | - | - | - | - | 10,8 | 3,8 |
| 33 | 77,0 | 3,8 | 0,0 | 166,9 | 275,6 | 7488,4 | 0,0 | - | - | 0,1 | - | - | 29,3 | 1382,2 |
| 34 | - | - | - | 298,7 | 131,4 | 669,0 | 0,1 | 31,2 | - | - | - | 111,5 | 7,1 | 1442,8 |
| 35 | 6,3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4 | 0,1 | 49,5 | 7,9 | 0,2 | 5,1 | 14,3 | - | 0,6 | - | - | 1,1 | - | 2,2 | 8,6 |
| 41 | 0,1 | - | - | - | 2,1 | 9,7 | - | 0,3 | - | - | - | - | 0,0 | 1,8 |
| 42 | - | 0,1 | 7,9 | - | 1,4 | - | - | - | - | - | 1,1 | - | 0,9 | - |
| 43 | - | 49,4 | - | 0,2 | 1,6 | 4,6 | - | 0,2 | - | - | - | - | 1,3 | 6,9 |
| 5 | 61,8 | 20,5 | 20,2 | 54,5 | 360,2 | 329,0 | 82,3 | 21,2 | 2,0 | 9,1 | 0,5 | 20,6 | 513,8 | 465,2 |
| 51 | 8,3 | 1,0 | 1,4 | 1,1 | 66,2 | 57,6 | 2,0 | 3,4 | 0,1 | 0,2 | - | 0,7 | 60,4 | 35,3 |
| 52 | 14,2 | 1,4 | 2,6 | 4,5 | 20,6 | 57,8 | 0,4 | 3,0 | 0,5 | 1,4 | 0,2 | 1,9 | 33,2 | 116,8 |
| 53 | - | 0,3 | 1,0 | 5,5 | 33,3 | 14,2 | 7,4 | 0,5 | 0,0 | 0,3 | - | 0,2 | 46,7 | 5,2 |
| 54 | - | 1,0 | 3,2 | 8,3 | 53,5 | 11,7 | 47,6 | 2,5 | - | 3,0 | 0,0 | 9,2 | 77,7 | 17,9 |
| 55 | - | 3,2 | 1,4 | 0,2 | 77,9 | 8,1 | 4,9 | 1,0 | - | 1,2 | 0,0 | 0,5 | 51,7 | 9,1 |
| 56 | 38,2 | - | 3,0 | 25,1 | 0,0 | 53,8 | - | - | 0,0 | 0,2 | - | 2,7 | 16,6 | 52,9 |
| 57 | 1,1 | 0,0 | 5,3 | 4,5 | 20,9 | 73,0 | 7,1 | 3,0 | 0,2 | 2,3 | 0,3 | 5,1 | 101,7 | 99,2 |
| 58 | - | 0,6 | 1,6 | 0,9 | 20,7 | 23,1 | 5,6 | 1,7 | 1,1 | 0,3 | - | - | 38,8 | 5,9 |
| 59 | - | 13,0 | 0,6 | 4,6 | 67,0 | 29,7 | 7,3 | 6,1 | - | 0,1 | - | 0,3 | 87,0 | 122,8 |
| 6 | 344,3 | 21,6 | 75,9 | 128,8 | 488,1 | 1070,9 | 42,1 | 72,8 | 57,1 | 30,9 | 14,9 | 40,0 | 726,0 | 1284,0 |
| 61 | 0,0 | - | 0,4 | 0,1 | 2,0 | 3,7 | 0,1 | 0,3 | - | - | - | - | 3,7 | 2,7 |
| 62 | 0,0 | 0,2 | 8,6 | 0,3 | 29,1 | 2,1 | 1,0 | 0,3 | 1,8 | 0,1 | 1,3 | - | 44,4 | 5,3 |
| 63 | 1,6 | 0,6 | 0,7 | 1,1 | 9,9 | 38,3 | 0,1 | 7,5 | 0,2 | 0,1 | - | - | 23,9 | 46,7 |
| 64 | 0,1 | 3,4 | 2,4 | 50,2 | 42,2 | 321,8 | 4,5 | 13,3 | 0,7 | 1,2 | 0,7 | 4,7 | 67,5 | 210,4 |
| 65 | 0,1 | 2,1 | 12,7 | 1,3 | 73,2 | 17,7 | 6,1 | 1,4 | 11,9 | 3,5 | 5,9 | 0,4 | 73,7 | 11,8 |
| 66 | 0,1 | 1,3 | 12,1 | 1,0 | 46,0 | 11,2 | 2,9 | 2,3 | 3,0 | 0,4 | 2,4 | 0,5 | 44,7 | 17,9 |
| 67 | 8,0 | 5,8 | 22,4 | 27,0 | 159,9 | 176,3 | 3,1 | 3,0 | 36,6 | 12,3 | - | 5,4 | 234,5 | 175,2 |
| 68 | 331,2 | 3,9 | 3,2 | 37,2 | 26,0 | 433,8 | 6,8 | 42,6 | 0,7 | 13,1 | 3,2 | 25,9 | 66,4 | 774,0 |
| 69 | 3,2 | 4,1 | 13,3 | 10,7 | 99,7 | 66,1 | 17,7 | 2,2 | 2,3 | 0,2 | 1,4 | 3,0 | 167,2 | 40,0 |
| 7 | 14,8 | 44,6 | 173,3 | 119,7 | 1414,9 | 727,0 | 232,6 | 32,0 | 27,0 | 12,1 | 3,6 | 15,9 | 2532,0 | 491,0 |
| 71 | 0,0 | 0,9 | 0,8 | 25,4 | 50,6 | 26,2 | 8,2 | 1,1 | 3,1 | - | 0,1 | 0,9 | 125,4 | 9,8 |
| 72 | 7,9 | 3,3 | 3,0 | 21,8 | 210,2 | 122,8 | 37,2 | 5,0 | 2,3 | 0,4 | 0,1 | 0,5 | 298,4 | 48,0 |
| 73 | 0,4 | 0,0 | 4,5 | 0,1 | 21,8 | 2,2 | 10,8 | 0,7 | 4,4 | 0,1 | - | - | 43,6 | 2,3 |
| 74 | 2,7 | 12,4 | 18,6 | 41,1 | 294,1 | 56,9 | 38,0 | 3,9 | 3,4 | 1,1 | 0,0 | 2,9 | 383,9 | 53,9 |
| 75 | 0,0 | 1,4 | 18,2 | 2,3 | 252,1 | 29,2 | 5,8 | 4,7 | 3,0 | 0,9 | 0,0 | 0,4 | 183,8 | 76,6 |
| 76 | 0,1 | 18,0 | 8,0 | 8,0 | 159,9 | 61,8 | 12,7 | 4,8 | 0,1 | 4,9 | 1,7 | 9,1 | 93,5 | 41,1 |
| 77 | 0,3 | 5,3 | 23,5 | 11,0 | 154,2 | 52,0 | 56,1 | 8,6 | 2,1 | 2,7 | 1,2 | 1,5 | 444,6 | 68,0 |
| 78 | 3,4 | 3,2 | 96,7 | 5,2 | 157,0 | 13,1 | 6,7 | 0,8 | 7,4 | 2,1 | 0,5 | 0,4 | 880,2 | 155,2 |
| 79 | 0,0 | 0,0 | - | 4,8 | 115,0 | 362,8 | 57,2 | 2,4 | 1,2 | - | - | 0,1 | 78,5 | 36,2 |
| - | - | - | - | - | 100,0 | 353,7 | - | - | - | - | - | - | 25,1 | - |
| - | - | - | - | - | - | 263,4 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | 100,0 | 90,3 | - | - | - | - | - | - | 25,1 | - |
| 8 | 4,6 | 15,3 | 39,8 | 25,2 | 469,1 | 127,1 | 72,9 | 27,1 | 10,7 | 3,6 | 53,2 | 3,4 | 472,7 | 189,1 |
| 81 | 0,3 | 6,9 | 3,4 | 2,6 | 14,1 | 9,2 | 0,4 | 0,8 | 0,4 | 0,3 | 0,0 | 0,3 | 23,5 | 51,3 |
| 82 | 1,7 | 0,2 | 2,5 | 3,2 | 25,3 | 18,7 | 1,2 | 5,0 | 0,9 | 1,3 | 0,2 | 0,0 | 20,1 | 65,1 |
| 83 | - | - | 0,1 | 0,0 | 5,0 | 0,1 | 0,4 | - | 0,4 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 2,2 | 0,1 |
| 84 | 2,4 | 3,3 | 3,0 | 0,8 | 103,9 | 3,5 | 6,2 | 1,2 | 3,6 | 0,1 | 50,6 | 0,0 | 58,3 | 2,9 |
| 85 | 0,0 | 0,5 | 14,7 | - | 11,5 | 2,9 | 1,1 | 0,0 | 1,2 | 0,0 | - | - | 16,5 | 0,7 |
| 87 | 0,1 | 1,1 | 2,7 | 14,8 | 67,3 | 52,7 | 25,9 | 9,8 | 0,4 | 0,2 | - | 1,9 | 98,5 | 41,3 |
| 88 | 0,0 | 0,0 | 0,5 | 0,2 | 37,9 | 2,3 | 18,8 | 4,1 | 0,1 | 0,1 | - | 0,0 | 45,2 | 1,9 |
| 89 | 0,1 | 3,3 | 12,9 | 3,6 | 204,1 | 37,6 | 18,9 | 6,2 | 3,6 | 1,7 | 2,3 | 1,2 | 208,4 | 25,8 |
| 9 | 0,0 | 1,5 | 0,1 | 0,0 | 3,5 | 12,7 | 5,9 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,1 | - | 12,0 | 6,6 |

TABELL 13. SAMHANDELEN MED DE VIKTIGSTE LAND. HOVEDGRUPPER ETTER SITC. JANUAR-FEBRUAR 1997. MILL. KR
 (FORTS.) TRADE WITH PRINCIPAL COUNTRIES BY DIVISIONS OF THE SITC. JANUARY-FEBRUARY 1997. MILLION KRONER

| GRUPPE | UNGARN | | ØSTERRIKE | | SØR-AFRIKA | | MALAYSIA | | TAIWAN | | HONG KONG | | INDIA | |
|--------|--------|------|-----------|-------|------------|------|----------|------|--------|-------|-----------|-------|--------|------|
| | INN.F. | UTF. | INN.F. | UTF. | INN.F. | UTF. | INN.F. | UTF. | INN.F. | UTF. | INN.F. | UTF. | INN.F. | UTF. |
| I ALT | 67,4 | 22,5 | 283,4 | 193,5 | 74,2 | 27,1 | 107,6 | 60,0 | 311,5 | 705,7 | 199,1 | 120,8 | 106,2 | 44,2 |
| 0 | 2,9 | 1,1 | 5,4 | 6,2 | 12,8 | 2,2 | 0,3 | 2,9 | 3,0 | 35,1 | 1,0 | 19,1 | 10,8 | 0,2 |
| 00 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 01 | - | 0,3 | - | - | - | - | - | - | - | 0,1 | - | - | - | - |
| 02 | - | 0,1 | - | 0,3 | - | - | - | - | - | - | 0,1 | 4,2 | - | - |
| 03 | - | 0,7 | - | 5,7 | - | 2,2 | 0,1 | 2,3 | 2,3 | 33,1 | 0,5 | 17,2 | 0,3 | 0,1 |
| 04 | 0,0 | - | 0,8 | 0,0 | - | - | - | - | 0,0 | 0,1 | 0,1 | - | 0,6 | - |
| 05 | 2,5 | - | 3,2 | - | 12,8 | - | 0,2 | - | 0,1 | - | 0,1 | - | 1,7 | - |
| 06 | 0,4 | - | 0,6 | 0,2 | 0,0 | - | - | - | 0,0 | - | 0,0 | - | 0,0 | - |
| 07 | 0,0 | - | 0,2 | - | 0,0 | - | 0,0 | - | 0,0 | - | 0,0 | - | 3,8 | 0,0 |
| 08 | 0,0 | - | 0,5 | 0,0 | - | - | - | 0,6 | 0,1 | 1,9 | - | 0,8 | - | 0,1 |
| 09 | - | - | 0,2 | 0,0 | - | - | 0,1 | - | 0,5 | 0,0 | 0,4 | 1,1 | 0,1 | - |
| 1 | 0,6 | 0,3 | 0,1 | - | 0,8 | 0,1 | 0,0 | - | - | 0,1 | - | 0,0 | 0,8 | - |
| 11 | 0,6 | - | 0,1 | - | 0,8 | 0,1 | 0,0 | - | - | 0,1 | - | 0,0 | - | - |
| 12 | - | 0,3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,8 | - |
| 2 | 1,8 | 1,6 | 0,7 | 3,8 | 52,4 | - | 1,2 | 1,7 | 0,7 | 18,1 | - | 3,2 | 0,9 | 0,9 |
| 21 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,4 | - | 0,2 | 0,0 | 0,4 |
| 22 | 1,0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,0 | - |
| 23 | - | 0,0 | - | - | - | - | 0,7 | - | - | - | - | - | 0,1 | - |
| 24 | 0,9 | - | 0,1 | 2,6 | - | - | 0,5 | - | - | 1,5 | - | 0,1 | - | - |
| 25 | - | 1,5 | - | 0,8 | 0,1 | - | - | - | - | 8,9 | - | - | - | - |
| 26 | - | 0,1 | 0,3 | - | 0,4 | - | - | - | 0,7 | - | - | - | 0,0 | - |
| 27 | - | 0,0 | 0,3 | 0,2 | 2,1 | - | - | 1,7 | 0,0 | 5,7 | - | 2,4 | 0,7 | 0,3 |
| 28 | - | 0,0 | - | 0,2 | 49,8 | - | - | - | - | 1,6 | - | 0,4 | - | - |
| 29 | 0,0 | - | - | - | 0,0 | - | - | 0,0 | 0,0 | 0,1 | - | - | 0,1 | 0,2 |
| 3 | - | - | - | 0,3 | - | - | 0,2 | - | 0,0 | 577,2 | 1,1 | - | - | - |
| 32 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 33 | - | - | - | 0,3 | - | - | 0,2 | - | 0,0 | 577,2 | 1,1 | - | - | - |
| 34 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 35 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4 | - | 1,1 | 0,0 | 1,1 | - | 1,7 | 11,4 | 0,2 | - | 0,4 | - | 0,6 | 0,1 | - |
| 41 | - | 0,6 | - | - | - | 1,7 | - | 0,0 | - | 0,2 | - | - | 0,0 | - |
| 42 | - | - | 0,0 | - | - | - | 11,4 | - | - | - | - | - | 0,1 | - |
| 43 | - | 0,5 | - | 1,1 | - | 0,0 | - | 0,2 | - | 0,2 | - | 0,6 | - | - |
| 5 | 3,6 | 2,6 | 23,5 | 47,8 | 3,0 | 7,9 | 1,6 | 34,8 | 2,9 | 12,4 | 1,5 | 5,7 | 1,3 | 5,4 |
| 51 | 1,5 | 0,2 | 8,2 | 2,1 | 0,9 | 0,2 | 1,5 | 6,8 | - | 0,6 | - | - | 1,2 | 0,6 |
| 52 | 0,1 | 0,8 | 0,4 | 3,4 | - | 1,7 | - | 2,8 | 0,2 | 4,3 | - | 0,2 | 0,1 | 0,9 |
| 53 | - | 0,0 | 0,4 | 0,4 | - | 0,1 | 0,0 | 0,2 | 0,1 | 1,3 | - | - | - | 0,1 |
| 54 | 0,1 | - | 6,5 | 31,9 | - | 0,3 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | 0,5 | 0,2 | 0,3 | 0,0 | 2,3 |
| 55 | 0,2 | 0,3 | 0,5 | 1,5 | - | 0,8 | - | 0,4 | 0,1 | 0,5 | 0,2 | 0,4 | 0,1 | - |
| 56 | - | - | - | - | - | - | - | 22,2 | - | 0,2 | - | - | - | - |
| 57 | 0,6 | 1,0 | 1,6 | 4,3 | - | 2,7 | - | 0,7 | 1,6 | 2,6 | - | 3,4 | - | 0,7 |
| 58 | 0,1 | 0,0 | 4,1 | 0,8 | - | 0,0 | - | - | 0,7 | 0,1 | 0,5 | 0,7 | - | - |
| 59 | 1,0 | 0,2 | 1,8 | 3,4 | 2,1 | 2,1 | 0,1 | 1,6 | 0,2 | 2,3 | 0,7 | 0,6 | 0,0 | 0,7 |
| 6 | 18,0 | 4,5 | 75,8 | 87,9 | 1,3 | 4,8 | 13,9 | 12,5 | 32,0 | 49,6 | 5,0 | 42,2 | 44,5 | 12,0 |
| 61 | 0,0 | - | 0,0 | - | 0,1 | - | - | - | 0,1 | 0,0 | 1,0 | 2,2 | 0,3 | - |
| 62 | 6,0 | - | 6,3 | 0,1 | 0,2 | 0,3 | 0,2 | 0,1 | 6,2 | - | 0,0 | 0,0 | 0,1 | - |
| 63 | 1,1 | - | 1,2 | 14,0 | 0,0 | - | 3,0 | - | 1,6 | 1,1 | 0,4 | 1,7 | 0,3 | 0,3 |
| 64 | 0,1 | 3,0 | 10,7 | 5,9 | - | 0,7 | 0,3 | 4,6 | 0,3 | 26,5 | 0,4 | 6,0 | 0,0 | 7,0 |
| 65 | 0,7 | 0,4 | 13,5 | 0,2 | 0,4 | 2,2 | 4,6 | - | 4,2 | - | 0,4 | 8,4 | 36,5 | - |
| 66 | 3,3 | 0,1 | 7,1 | 0,7 | 0,2 | 0,1 | 3,8 | - | 1,7 | 0,1 | 0,5 | 1,2 | 2,9 | - |
| 67 | 0,1 | 0,2 | 14,8 | 1,4 | - | - | - | 2,7 | 0,0 | 11,3 | 0,0 | 2,9 | 0,0 | 4,4 |
| 68 | 4,5 | 0,8 | 2,2 | 64,5 | - | 0,3 | - | 1,9 | 0,1 | 10,1 | 0,0 | 14,7 | - | - |
| 69 | 2,4 | 0,0 | 20,0 | 1,1 | 0,5 | 1,1 | 2,0 | 3,1 | 17,8 | 0,5 | 2,1 | 5,0 | 4,4 | 0,2 |
| 7 | 21,8 | 9,6 | 106,3 | 34,4 | 3,3 | 5,6 | 50,6 | 6,8 | 219,2 | 10,2 | 45,6 | 33,9 | 3,1 | 24,5 |
| 71 | 0,4 | 0,1 | 1,9 | 0,0 | 0,1 | 0,4 | 0,0 | 0,6 | 0,5 | 0,6 | 0,2 | 2,4 | 0,0 | 5,4 |
| 72 | 0,1 | - | 18,8 | 5,2 | 0,0 | 2,6 | 0,0 | 0,5 | 2,8 | 2,1 | 0,9 | 1,4 | - | 0,9 |
| 73 | 0,0 | - | 2,4 | 0,2 | - | 0,1 | - | - | 3,0 | - | 0,0 | - | 0,0 | 0,9 |
| 74 | 1,3 | 3,9 | 28,4 | 3,6 | 0,3 | 0,6 | 0,3 | 0,9 | 4,8 | 3,8 | 1,7 | 4,1 | 2,2 | 13,0 |
| 75 | 6,6 | 0,1 | 1,5 | 4,7 | 0,0 | 0,7 | 14,5 | 0,2 | 106,2 | 0,8 | 20,9 | 7,0 | 0,0 | 1,4 |
| 76 | 5,6 | 0,1 | 10,7 | 7,9 | 0,0 | 0,5 | 23,2 | 1,7 | 9,1 | 1,5 | 3,1 | 11,3 | 0,1 | 0,2 |
| 77 | 7,5 | 5,5 | 25,2 | 8,7 | 2,4 | 0,7 | 9,3 | 0,6 | 22,5 | 1,3 | 18,8 | 7,0 | 0,7 | 2,8 |
| 78 | 0,4 | - | 14,8 | 1,7 | 0,4 | - | 3,3 | 2,2 | 70,2 | - | 0,0 | 0,1 | 0,0 | - |
| 79 | - | - | 2,6 | 2,3 | - | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | - | - | 0,7 | 0,0 | - |
| 8 | 18,2 | 1,8 | 70,8 | 11,9 | 0,4 | 4,5 | 28,3 | 1,2 | 53,2 | 2,6 | 144,7 | 15,6 | 44,5 | 1,1 |
| 81 | 1,2 | 0,5 | 3,2 | 2,2 | - | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 6,2 | 0,1 | 0,9 | 0,5 | 0,8 | 0,2 |
| 82 | 2,6 | 0,1 | 1,2 | 3,2 | 0,2 | 0,1 | 3,9 | 0,1 | 3,3 | 0,0 | 0,3 | 0,5 | 0,8 | - |
| 83 | 0,5 | - | 0,0 | - | - | - | 0,0 | - | 0,9 | - | 1,0 | - | 3,6 | 0,0 |
| 84 | 10,3 | - | 21,7 | 0,6 | - | 0,0 | 12,5 | - | 7,5 | 0,0 | 117,5 | 0,6 | 34,5 | - |
| 85 | 0,2 | 0,5 | 7,9 | 0,8 | - | - | 4,1 | 0,0 | 2,1 | - | 2,1 | - | 1,4 | - |
| 87 | 1,0 | 0,0 | 3,4 | 2,7 | 0,1 | 2,9 | 0,2 | 0,5 | 2,0 | 1,7 | 1,3 | 11,1 | 0,1 | 0,9 |
| 88 | 0,2 | - | 1,2 | 0,1 | 0,0 | - | 2,2 | 0,0 | 11,3 | - | 10,7 | 2,3 | 0,1 | 0,0 |
| 89 | 2,3 | 0,6 | 32,1 | 2,4 | 0,1 | 1,5 | 5,2 | 0,5 | 19,8 | 0,8 | 11,0 | 0,7 | 3,1 | 0,0 |
| 9 | 0,3 | 0,0 | 0,7 | - | 0,1 | 0,3 | 0,0 | - | 0,6 | - | 0,2 | 0,5 | 0,1 | - |

TABELL 13. SAMHANDELEN MED DE VIKTIGSTE LAND. HOVEDGRUPPER ETTER SITC. JANUAR-FEBRUAR 1997. MILL. KR
(FORTS.) TRADE WITH PRINCIPAL COUNTRIES BY DIVISIONS OF THE SITC. JANUARY-FEBRUARY 1997. MILLION KRONER

| GRUPPE | INDONESIA | | ISRAEL | | JAPAN | | KINA | | KOREA, REPUBLICKEN | | PAKISTAN | | SAUDI-ARABIA | |
|--------|-----------|------|--------|------|--------|-------|-------|-------|-----------------------|-------|----------|------|--------------|------|
| | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. | INNF. | UTF. |
| I ALT | 74,1 | 60,1 | 68,4 | 65,5 | 1110,7 | 940,2 | 805,7 | 159,8 | 1009,6 | 368,3 | 44,6 | 10,0 | 15,1 | 29,8 |
| 0 | 6,2 | 1,8 | 19,4 | 11,7 | 1,6 | 349,2 | 13,6 | 15,8 | 12,6 | 14,0 | 0,6 | 0,3 | - | 0,9 |
| 00 | - | - | - | - | - | 0,0 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 01 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 02 | - | - | - | 0,0 | - | 28,3 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 03 | 0,2 | - | 0,0 | 11,2 | 0,8 | 320,6 | 2,6 | 13,3 | 12,3 | 14,0 | - | - | - | 0,9 |
| 04 | - | - | - | - | 0,0 | 0,3 | 0,2 | - | - | - | 0,2 | - | - | 0,0 |
| 05 | 1,4 | - | 18,8 | - | 0,1 | - | 9,7 | - | - | - | 0,3 | - | - | - |
| 06 | - | - | - | 0,0 | - | - | 0,7 | - | - | - | - | - | - | - |
| 07 | 4,4 | - | - | 0,1 | 0,1 | - | 0,3 | - | - | - | 0,0 | - | - | - |
| 08 | - | 1,8 | - | 0,4 | 0,0 | - | 0,0 | 2,5 | - | - | - | 0,3 | - | - |
| 09 | 0,1 | - | 0,6 | 0,0 | 0,5 | - | 0,1 | - | 0,3 | - | - | - | - | - |
| 1 | 0,1 | - | 0,1 | 0,2 | 0,1 | - | 0,6 | 0,0 | - | - | - | - | - | 0,0 |
| 11 | 0,0 | - | 0,1 | 0,2 | 0,1 | - | 0,0 | 0,0 | - | - | - | - | - | 0,0 |
| 12 | 0,1 | - | - | 0,1 | - | - | 0,6 | - | - | - | - | - | - | - |
| 2 | 9,7 | 2,9 | 4,0 | 0,0 | 1,0 | 34,8 | 8,2 | 0,4 | 0,8 | 1,0 | 0,5 | 1,1 | - | 0,3 |
| 21 | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,0 | - | - | - | - | - |
| 22 | - | - | - | - | - | - | - | 0,4 | - | - | 0,1 | - | - | - |
| 23 | - | - | - | - | 0,1 | - | 0,1 | - | 0,1 | - | - | - | - | - |
| 24 | 9,7 | - | - | - | - | 22,3 | - | 0,3 | - | - | - | - | - | - |
| 25 | - | 1,9 | - | - | - | 0,4 | - | - | - | - | - | 1,1 | - | - |
| 26 | - | - | - | - | 0,7 | - | - | - | 0,2 | - | 0,2 | - | - | - |
| 27 | - | 1,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 9,5 | 5,7 | 0,1 | - | 0,9 | - | - | - | 0,3 |
| 28 | - | - | - | - | - | - | 1,9 | - | - | - | - | - | - | - |
| 29 | 0,0 | - | 4,0 | - | 0,2 | 2,7 | 0,1 | - | 0,5 | 0,1 | 0,1 | 0,0 | - | - |
| 3 | - | - | - | 0,0 | 0,1 | 1,0 | - | - | 0,0 | - | - | - | - | 0,0 |
| 32 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 33 | - | - | - | 0,0 | 0,1 | 1,0 | - | - | 0,0 | - | - | - | - | 0,0 |
| 34 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 35 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4 | - | 0,0 | - | 0,2 | - | 1,2 | 1,0 | - | - | 0,2 | - | - | - | - |
| 41 | - | 0,0 | - | - | - | - | - | - | - | 0,2 | - | - | - | - |
| 42 | - | - | - | - | - | - | 0,9 | - | - | - | - | - | - | - |
| 43 | - | - | - | 0,2 | - | 1,2 | 0,1 | - | - | - | - | - | - | - |
| 5 | 0,7 | 34,2 | 2,1 | 6,1 | 28,1 | 129,9 | 10,4 | 57,6 | 8,8 | 8,3 | - | 1,5 | 14,6 | 8,5 |
| 51 | - | - | 0,9 | 0,2 | 0,6 | 90,5 | 1,2 | - | 0,8 | 0,5 | - | - | 12,7 | 0,2 |
| 52 | 0,1 | 0,9 | 0,1 | 0,5 | 6,4 | 25,5 | 3,7 | 0,6 | 0,4 | 2,5 | - | 0,2 | 0,5 | 1,3 |
| 53 | 0,0 | 1,1 | 0,0 | - | 1,4 | 0,6 | 0,3 | - | 0,2 | - | - | 0,2 | - | 0,4 |
| 54 | 0,3 | 0,6 | 0,1 | 1,4 | 4,4 | 0,8 | 0,4 | 0,0 | 0,8 | 0,9 | - | 0,1 | - | 2,2 |
| 55 | - | - | 0,4 | 0,6 | 2,3 | 0,3 | 0,5 | - | 0,2 | 0,4 | - | 0,0 | - | 0,1 |
| 56 | - | 28,8 | - | - | - | 2,7 | - | 51,8 | - | - | - | 0,1 | - | - |
| 57 | 0,1 | 0,4 | 0,4 | 2,8 | 9,1 | 0,1 | 3,4 | 4,9 | 1,7 | 0,7 | - | 0,5 | 0,8 | 3,0 |
| 58 | 0,2 | - | 0,3 | - | 1,3 | 1,2 | 0,5 | - | 0,9 | - | - | - | 0,6 | 0,0 |
| 59 | - | 2,4 | 0,0 | 0,5 | 2,6 | 8,3 | 0,5 | 0,2 | 3,8 | 3,3 | - | 0,3 | - | 1,2 |
| 6 | 16,3 | 6,4 | 3,6 | 22,5 | 212,7 | 157,2 | 75,9 | 5,3 | 22,5 | 22,8 | 24,8 | 3,2 | 0,1 | 7,0 |
| 61 | - | - | 0,0 | - | 0,0 | 0,1 | 0,1 | - | 0,0 | 0,0 | 0,3 | - | - | - |
| 62 | 3,2 | 4,0 | 0,4 | 0,1 | 24,0 | 0,0 | 1,0 | - | 7,0 | - | - | - | - | 0,0 |
| 63 | 9,8 | - | 0,0 | 0,2 | 0,1 | 3,8 | 4,7 | 0,2 | 0,0 | 1,7 | 0,0 | - | - | - |
| 64 | 0,1 | 0,5 | 0,1 | 6,0 | 5,0 | 17,3 | 2,4 | 0,5 | 0,2 | 0,2 | 0,0 | 2,4 | - | 0,2 |
| 65 | 1,5 | 0,0 | 0,1 | - | 2,1 | 1,5 | 24,2 | 0,4 | 6,1 | 1,2 | 24,5 | 0,1 | 0,1 | 1,7 |
| 66 | 1,7 | - | 1,1 | - | 7,6 | 0,3 | 15,7 | 0,0 | 1,0 | 2,2 | 0,0 | - | - | - |
| 67 | - | 0,6 | 0,3 | 1,4 | 158,4 | 23,9 | 0,1 | 2,0 | 0,5 | 6,1 | - | 0,7 | - | 0,2 |
| 68 | - | 0,6 | 0,0 | 12,2 | 0,0 | 101,8 | 3,8 | - | 0,1 | 8,6 | - | 0,0 | - | 2,6 |
| 69 | 0,1 | 0,7 | 1,7 | 2,6 | 15,5 | 8,4 | 23,8 | 2,1 | 7,5 | 2,6 | 0,0 | 0,1 | - | 2,3 |
| 7 | 5,5 | 13,9 | 30,2 | 21,4 | 733,8 | 193,7 | 117,5 | 74,7 | 923,7 | 293,9 | 0,0 | 3,6 | 0,1 | 11,0 |
| 71 | - | - | 7,2 | 0,2 | 38,4 | 5,0 | 1,2 | 41,4 | 0,4 | 12,9 | - | - | 0,0 | 0,6 |
| 72 | 0,0 | 0,7 | 1,5 | 0,3 | 37,7 | 8,0 | 4,4 | 6,9 | 2,3 | 9,9 | - | 1,0 | - | 2,7 |
| 73 | - | - | 0,1 | 0,0 | 10,9 | 0,3 | 0,5 | 1,7 | 0,0 | 0,9 | - | - | - | - |
| 74 | 0,0 | 12,8 | 2,2 | 7,4 | 31,0 | 141,8 | 4,1 | 15,0 | 1,6 | 58,9 | - | - | - | 0,7 |
| 75 | 0,3 | - | 3,1 | 2,0 | 167,4 | 7,1 | 37,2 | 0,1 | 57,2 | 2,8 | - | - | - | 0,1 |
| 76 | 3,1 | 0,4 | 9,8 | 1,3 | 91,5 | 2,5 | 29,3 | 4,1 | 37,0 | 1,6 | - | 2,6 | 0,1 | 4,5 |
| 77 | 0,6 | 0,0 | 6,3 | 10,0 | 71,4 | 23,0 | 30,3 | 4,4 | 16,7 | 11,9 | 0,0 | - | - | 2,2 |
| 78 | 1,5 | - | 0,1 | 0,2 | 285,0 | 2,7 | 10,5 | 0,2 | 58,4 | 0,5 | 0,0 | - | - | - |
| 79 | - | - | - | 0,0 | 0,5 | 3,4 | 0,0 | 0,9 | 750,0 | 194,4 | - | - | - | 0,2 |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | 749,8 | 194,4 | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - | - | - | 749,8 | 194,4 | - | - | - | - |
| 8 | 35,6 | 0,9 | 8,7 | 3,2 | 133,3 | 73,0 | 577,6 | 5,9 | 41,4 | 28,2 | 18,7 | 0,3 | 0,4 | 2,1 |
| 81 | 0,0 | - | 0,1 | 0,7 | 0,4 | 4,8 | 8,1 | 0,0 | 0,0 | 4,0 | 0,0 | - | - | 0,5 |
| 82 | 3,8 | - | 0,0 | 0,1 | 0,2 | 16,2 | 9,3 | 0,6 | 0,0 | 0,0 | - | - | - | - |
| 83 | 0,1 | - | 0,0 | - | 0,2 | 0,0 | 50,4 | - | 0,5 | 0,0 | - | - | 0,0 | - |
| 84 | 15,6 | - | 1,9 | 0,0 | 2,4 | 0,6 | 332,9 | 0,0 | 23,0 | 0,0 | 14,1 | 0,0 | - | - |
| 85 | 12,9 | - | 0,0 | - | 0,0 | 0,0 | 69,0 | - | 7,8 | - | 0,3 | - | - | - |
| 87 | 0,0 | 0,3 | 2,3 | 1,6 | 32,2 | 44,9 | 4,4 | 5,3 | 0,4 | 20,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,8 |
| 88 | 0,6 | 0,2 | 0,0 | - | 54,5 | 1,1 | 10,2 | - | 1,1 | 0,1 | - | - | - | 0,0 |
| 89 | 2,5 | 0,4 | 4,4 | 0,7 | 43,3 | 5,3 | 93,4 | 0,1 | 8,6 | 3,4 | 4,1 | 0,3 | 0,3 | 0,9 |
| 9 | 0,0 | - | 0,2 | 0,1 | 0,1 | 0,0 | 0,9 | - | 0,0 | 0,0 | - | - | - | - |

TABELL 13. SAMHANDELEN MED DE VIKTIGSTE LAND. HOVEDGRUPPER ETTER SITC. JANUAR-FEBRUAR 1997. MILL. KR
(FORTS.) TRADE WITH PRINCIPAL COUNTRIES BY DIVISIONS OF THE SITC. JANUARY-FEBRUARY 1997. 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 | 170,7 | 201,2 | 103,7 | 102,5 | 563,1 | 2481,3 | 2710,1 | 3128,9 | 18,0 | 21,5 | 122,4 | 568,1 | 82,4 | 95,1 |
| 0 | 1,7 | 12,1 | 17,9 | 7,6 | 24,3 | 18,6 | 115,7 | 143,4 | 2,2 | 8,4 | 63,5 | 405,6 | 3,9 | 16,8 |
| 00 | - | - | - | - | 0,1 | 0,0 | 0,2 | 0,1 | - | - | - | - | - | - |
| 01 | - | 0,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | - | 0,7 | 0,4 | - | - | 0,2 | - | 0,7 | 0,3 |
| 02 | - | 0,1 | 0,0 | - | - | 3,4 | 1,4 | 25,8 | - | - | - | - | 0,0 | 6,6 |
| 03 | 0,3 | 11,0 | 4,2 | 4,2 | 15,6 | 12,5 | 21,7 | 111,0 | 0,6 | 7,0 | 0,0 | 403,2 | - | 5,4 |
| 04 | 0,2 | 0,1 | 5,5 | - | 0,1 | 0,1 | 9,0 | 0,6 | - | - | - | - | 1,2 | 0,8 |
| 05 | - | 0,0 | 7,1 | - | 5,1 | 0,0 | 36,8 | - | 0,6 | - | 16,6 | - | 1,6 | - |
| 06 | - | 0,0 | 0,1 | - | 0,0 | 0,1 | 0,5 | 0,8 | 1,0 | - | 0,0 | - | 0,1 | - |
| 07 | - | - | 0,1 | - | 0,1 | - | 5,0 | 0,2 | 0,0 | - | 46,6 | - | - | - |
| 08 | - | 0,0 | 0,1 | 3,4 | 3,3 | 2,4 | 33,7 | 4,2 | - | 1,4 | - | 2,4 | 0,1 | 3,7 |
| 09 | 1,3 | 0,7 | 0,8 | - | 0,0 | 0,1 | 6,7 | 0,2 | - | - | - | - | 0,1 | - |
| 1 | - | 0,2 | 0,7 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 12,9 | 0,1 | 0,3 | - | 3,5 | 0,0 | 5,2 | 0,1 |
| 11 | - | 0,1 | 0,1 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 2,8 | 0,1 | 0,3 | - | 0,3 | 0,0 | 5,2 | 0,1 |
| 12 | - | 0,1 | 0,6 | - | - | - | 10,1 | 0,0 | - | - | 3,2 | - | - | - |
| 2 | 0,1 | 3,3 | 0,8 | 11,1 | 389,1 | 0,6 | 21,2 | 33,4 | 0,0 | 0,1 | 18,5 | 4,1 | 60,5 | 1,0 |
| 21 | - | - | - | - | 1,8 | - | 0,0 | 0,4 | - | - | - | - | - | - |
| 22 | - | - | 0,0 | - | 114,8 | - | 4,2 | - | 0,0 | - | - | - | 0,1 | - |
| 23 | - | - | - | - | - | - | 0,7 | - | - | - | - | - | - | - |
| 24 | - | - | 0,6 | - | 4,0 | 0,0 | 11,3 | - | - | - | 0,3 | - | - | - |
| 25 | - | 0,9 | - | 7,8 | - | - | - | 6,4 | - | - | - | 1,0 | - | - |
| 26 | - | - | - | - | - | - | 0,2 | 0,0 | - | - | - | - | 0,0 | - |
| 27 | - | 2,4 | - | 2,8 | - | 0,5 | 2,5 | 25,7 | - | 0,1 | 0,1 | 3,1 | - | 0,9 |
| 28 | 0,0 | - | - | 0,0 | 267,8 | - | 0,0 | 0,6 | - | - | 18,1 | - | 56,7 | 0,2 |
| 29 | 0,1 | - | 0,1 | 0,5 | 0,7 | 0,1 | 2,2 | 0,4 | - | 0,0 | - | - | 3,6 | - |
| 3 | - | 0,1 | - | - | 0,0 | 2288,6 | 58,3 | 1502,7 | - | 0,0 | - | 49,9 | - | 0,0 |
| 32 | - | - | - | - | - | - | 15,8 | - | - | - | - | - | - | - |
| 33 | - | 0,1 | - | - | 0,0 | 2288,6 | 42,4 | 1406,3 | - | 0,0 | - | - | - | 0,0 |
| 34 | - | - | - | - | - | - | 0,1 | 96,4 | - | - | - | 49,9 | - | - |
| 35 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 4 | 0,0 | - | - | 0,4 | - | 2,6 | 0,1 | 8,7 | 1,2 | - | - | 0,2 | - | 0,4 |
| 41 | - | - | - | 0,2 | - | 2,2 | 0,0 | 6,7 | - | - | - | 0,2 | - | 0,4 |
| 42 | 0,0 | - | - | - | - | - | 0,0 | 1,3 | 1,2 | - | - | - | - | - |
| 43 | - | - | - | 0,2 | - | 0,3 | 0,0 | 0,7 | - | - | - | - | - | 0,1 |
| 5 | 17,4 | 31,8 | 1,2 | 50,5 | 6,3 | 14,7 | 158,0 | 167,1 | 0,4 | 1,4 | 7,7 | 14,4 | 5,2 | 20,6 |
| 51 | - | 14,4 | 0,2 | 6,8 | 2,8 | 0,1 | 45,2 | 26,0 | - | 0,3 | - | 9,0 | - | 0,8 |
| 52 | - | 2,5 | - | 1,4 | 2,1 | 0,2 | 6,7 | 36,2 | 0,1 | 0,1 | 7,3 | 0,4 | 0,0 | 5,4 |
| 53 | 0,0 | 2,6 | - | 0,2 | 0,2 | 4,6 | 8,0 | 20,8 | 0,2 | 0,8 | - | 1,8 | 0,1 | 0,2 |
| 54 | 14,6 | 0,7 | 0,0 | 0,7 | 0,6 | 1,1 | 20,5 | 6,3 | - | - | - | 0,3 | 1,8 | 0,3 |
| 55 | - | 4,1 | 0,2 | 0,0 | 0,4 | 0,5 | 13,7 | 5,7 | - | - | 0,0 | 0,4 | 0,4 | 1,0 |
| 56 | - | 0,2 | - | 38,7 | - | - | 0,1 | 32,3 | - | - | - | - | - | 5,4 |
| 57 | 2,5 | 2,6 | - | 1,1 | 0,0 | 4,3 | 14,1 | 18,3 | - | 0,1 | 0,1 | 1,8 | 0,0 | 4,1 |
| 58 | 0,2 | 0,7 | 0,3 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 14,2 | 0,7 | - | 0,0 | 0,0 | - | 0,0 | 0,0 |
| 59 | 0,1 | 4,0 | 0,5 | 1,5 | 0,2 | 3,6 | 35,4 | 20,9 | 0,0 | - | 0,2 | 0,8 | 2,9 | 3,5 |
| 6 | 4,9 | 37,4 | 11,2 | 14,9 | 23,5 | 59,1 | 144,1 | 650,1 | 13,6 | 3,6 | 22,4 | 15,4 | 2,7 | 30,2 |
| 61 | - | 0,0 | 0,3 | - | 0,0 | 0,3 | 0,1 | 2,7 | 12,7 | - | 0,9 | - | 0,1 | 0,0 |
| 62 | 0,6 | 0,4 | 1,2 | - | 0,3 | 0,4 | 13,0 | 0,8 | - | 0,0 | 0,2 | 0,3 | 0,1 | 0,2 |
| 63 | - | 0,3 | 1,9 | 0,1 | 4,4 | 0,6 | 2,6 | 13,4 | - | - | 2,4 | - | 0,0 | 0,1 |
| 64 | 0,0 | 7,7 | 1,2 | 7,6 | 0,1 | 2,7 | 14,9 | 107,0 | - | 0,2 | 0,0 | 4,7 | - | 13,0 |
| 65 | 0,0 | 0,7 | 4,8 | 0,1 | 2,3 | 3,2 | 22,0 | 4,6 | - | 2,3 | 1,3 | 0,3 | 0,1 | 0,6 |
| 66 | 0,0 | 0,3 | 1,5 | 1,5 | 1,2 | 0,3 | 14,4 | 6,6 | - | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 0,0 | 0,4 |
| 67 | 0,2 | 3,0 | - | 1,1 | 1,1 | 4,0 | 26,0 | 93,3 | 0,8 | 0,3 | 0,3 | 0,7 | 0,1 | 5,7 |
| 68 | 0,0 | 15,4 | - | 2,5 | 11,4 | 43,8 | 8,1 | 370,0 | - | 0,7 | 15,1 | 9,1 | - | 7,5 |
| 69 | 4,0 | 9,6 | 0,4 | 2,0 | 2,6 | 3,6 | 42,8 | 51,8 | 0,0 | 0,2 | 2,1 | 0,3 | 2,3 | 2,8 |
| 7 | 134,5 | 100,7 | 33,8 | 4,4 | 103,6 | 25,5 | 1759,9 | 506,3 | 0,2 | 5,4 | 2,9 | 53,1 | 3,0 | 18,7 |
| 71 | 0,2 | 6,6 | 0,9 | 0,3 | 4,6 | 1,6 | 303,4 | 133,7 | 0,0 | 0,1 | 0,2 | 2,0 | 0,1 | 0,3 |
| 72 | 2,9 | 5,6 | 0,0 | 0,7 | 6,1 | 10,2 | 106,2 | 50,7 | - | 0,5 | 0,0 | 13,1 | 0,9 | 4,5 |
| 73 | 2,8 | 0,7 | - | - | 0,2 | 0,1 | 10,6 | 4,3 | - | - | - | - | 0,0 | 0,1 |
| 74 | 1,8 | 33,7 | 0,1 | 0,3 | 7,4 | 4,3 | 140,1 | 85,4 | 0,0 | 1,5 | 0,6 | 13,0 | 0,5 | 5,0 |
| 75 | 90,5 | 13,1 | 15,8 | 0,2 | 7,0 | 0,2 | 406,3 | 110,1 | 0,1 | 1,0 | 0,2 | 0,1 | 0,4 | 1,5 |
| 76 | 15,3 | 5,4 | 11,3 | 0,5 | 7,8 | 2,0 | 114,5 | 39,9 | - | 0,8 | 0,3 | 18,0 | 0,4 | 2,4 |
| 77 | 14,7 | 31,7 | 5,6 | 2,0 | 4,7 | 2,7 | 217,2 | 24,4 | 0,0 | 0,7 | 0,7 | 1,1 | 0,4 | 2,7 |
| 78 | 1,5 | 3,8 | 0,0 | 0,4 | 7,4 | 0,1 | 114,2 | 31,5 | 0,1 | 0,7 | 1,0 | 1,4 | 0,4 | 0,6 |
| 79 | 4,8 | - | 0,0 | - | 58,3 | 4,3 | 347,5 | 26,2 | - | 0,1 | - | 4,5 | 0,0 | 1,7 |
| 8 | 11,9 | 15,5 | 38,1 | 13,5 | 15,5 | 71,6 | 438,8 | 110,0 | 0,1 | 2,5 | 4,0 | 25,2 | 1,8 | 7,2 |
| 81 | 0,4 | 2,6 | 0,8 | 0,1 | 0,0 | 0,5 | 4,8 | 1,3 | - | 0,0 | - | - | - | 0,9 |
| 82 | 1,2 | 0,9 | 1,3 | 0,0 | 0,2 | 1,1 | 43,4 | 37,8 | - | - | 0,3 | - | 0,0 | 0,2 |
| 83 | 0,0 | - | 1,4 | - | 0,0 | 0,0 | 1,0 | 0,0 | - | - | - | - | 0,0 | - |
| 84 | 5,3 | 0,0 | 18,2 | - | 2,2 | 0,5 | 11,5 | 1,8 | 0,1 | 0,0 | 0,3 | 0,0 | 0,2 | 0,0 |
| 85 | 0,2 | - | 6,8 | 0,0 | 0,5 | - | 4,2 | 0,0 | - | - | 2,9 | - | - | - |
| 87 | 0,9 | 9,5 | 0,5 | 12,4 | 4,8 | 3,4 | 119,9 | 48,2 | - | 0,0 | 0,4 | 21,2 | 1,2 | 3,6 |
| 88 | 1,3 | 0,0 | 1,3 | 0,1 | 0,4 | 0,0 | 41,2 | 2,3 | 0,0 | 0,0 | - | - | 0,0 | - |
| 89 | 2,6 | 2,5 | 7,7 | 0,9 | 7,3 | 66,1 | 212,7 | 18,6 | - | 2,5 | 0,1 | 3,9 | 0,4 | 2,5 |
| 9 | 0,0 | 0,1 | 0,0 | - | 0,6 | 0,0 | 1,1 | 7,0 | - | - | 0,0 | 0,2 | 0,0 | 0,0 |

TABELL 14. UTFØRSEL. VIKTIGERE VARER FORDELT PÅ BESTEMMELSESLEND
EXPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES BY COUNTRY OF DMSTINATION

| VARENR. (H S) | VARE OG LAND | ENHET | FEBRUAR 1997 | | JAN.-FEBRUAR 1997 | | PROSENT AV VAREGR. | PROSENT AV TRAD. EKSP.(1) |
|----------------|--|-------|--------------|--------|-------------------|--------|--------------------|---------------------------|
| | | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | |
| | | | 1000 KR. | | 1000 KR. | | | |
| 0302.1201 | FERSK OPPDRETTET LAKS | TONN | | | | | | |
| | I ALT | | 13884 | 361630 | 27403 | 737267 | 100,0 | 2,80 |
| | BE BELGIA | | 369 | 9609 | 699 | 18996 | 2,6 | |
| | CH SVEITS | | 142 | 3898 | 278 | 7868 | 1,1 | |
| | DE TYSKLAND | | 952 | 24668 | 2173 | 58442 | 7,9 | |
| | DK DANMARK | | 3632 | 90459 | 7118 | 182758 | 24,8 | |
| | ES SPANIA | | 772 | 20013 | 1613 | 43586 | 5,9 | |
| | FI FINLAND | | 281 | 6982 | 501 | 12790 | 1,7 | |
| | FR FRANKRIKE | | 3205 | 83674 | 6108 | 165077 | 22,4 | |
| | GB STORBRIIT. OG N.-IRL. | | 528 | 13748 | 932 | 24837 | 3,4 | |
| | HK HONG KONG | | 181 | 5300 | 414 | 12269 | 1,7 | |
| | IT ITALIA | | 707 | 18489 | 1383 | 37448 | 5,1 | |
| | JP JAPAN | | 1238 | 35166 | 2359 | 69225 | 9,4 | |
| | NL NEDERLAND | | 583 | 15109 | 1223 | 32892 | 4,5 | |
| | PT PORTUGAL | | 64 | 1628 | 149 | 4077 | 0,6 | |
| | SE SVERIGE | | 596 | 15105 | 1188 | 30834 | 4,2 | |
| | TW TAIWAN | | 249 | 7000 | 496 | 14055 | 1,9 | |
| | ANDRE LAND | | 386 | 10781 | 768 | 22112 | 3,0 | |
| 0301.9100-9300 | | | | | | | | |
| 0301.9902,9909 | | | | | | | | |
| 0302.1101-1109 | | | | | | | | |
| 0302.1209-3900 | | | | | | | | |
| 0302.5000 | | | | | | | | |
| 0302.6200-6909 | | | | | | | | |
| 0304.1011-1059 | FERSK ELLER KJØLT FISK OG FILETER (UNNT. SILD), ELLERS | TONN | | | | | | |
| 0304.1070,1099 | I ALT | | 10677 | 148981 | 16659 | 243465 | 100,0 | 0,92 |
| | BE BELGIA | | 190 | 4067 | 338 | 6638 | 2,7 | |
| | CH SVEITS | | 21 | 1108 | 47 | 2430 | 1,0 | |
| | DE TYSKLAND | | 1119 | 20937 | 1933 | 36731 | 15,1 | |
| | DK DANMARK | | 4645 | 54470 | 6836 | 79996 | 32,9 | |
| | ES SPANIA | | 51 | 1752 | 86 | 3102 | 1,3 | |
| | FR FRANKRIKE | | 2060 | 29729 | 3286 | 50675 | 20,8 | |
| | GB STORBRIIT. OG N.-IRL. | | 1442 | 16284 | 1791 | 20833 | 8,6 | |
| | IT ITALIA | | 30 | 1065 | 69 | 2489 | 1,0 | |
| | JP JAPAN | | 35 | 1466 | 82 | 3441 | 1,4 | |
| | NL NEDERLAND | | 780 | 11137 | 1361 | 18365 | 7,5 | |
| | SE SVERIGE | | 150 | 3072 | 390 | 9051 | 3,7 | |
| | ANDRE LAND | | 155 | 3893 | 441 | 9715 | 4,0 | |
| 0303.2201 | FRYST OPPDRETTET LAKS | TONN | | | | | | |
| | I ALT | | 1449 | 42421 | 2736 | 80667 | 100,0 | 0,31 |
| | DE TYSKLAND | | 20 | 600 | 49 | 1333 | 1,7 | |
| | DK DANMARK | | 122 | 3045 | 135 | 3350 | 4,2 | |
| | FR FRANKRIKE | | 53 | 1501 | 70 | 1902 | 2,4 | |
| | HK HONG KONG | | 26 | 785 | 39 | 1196 | 1,5 | |
| | IL ISRAEL | | 80 | 2267 | 136 | 3792 | 4,7 | |
| | IT ITALIA | | 3 | 77 | 16 | 449 | 0,6 | |
| | JP JAPAN | | 119 | 3776 | 267 | 8040 | 10,0 | |
| | KR KOREA, REPUBLIKKEN | | 61 | 2074 | 115 | 3729 | 4,6 | |
| | LV LATVIA | | 44 | 1270 | 51 | 1489 | 1,8 | |
| | RU RUSSLAND | | 362 | 11267 | 789 | 24754 | 30,7 | |
| | SE SVERIGE | | 21 | 520 | 28 | 728 | 0,9 | |
| | SG SINGAPORE | | 29 | 791 | 78 | 2209 | 2,7 | |
| | TW TAIWAN | | 305 | 8708 | 502 | 14289 | 17,7 | |
| | US U S A | | 72 | 2031 | 124 | 3632 | 4,5 | |
| | ANDRE LAND | | 131 | 3708 | 335 | 9776 | 12,1 | |
| 0303.1000-2109 | | | | | | | | |
| 0303.2209-4900 | | | | | | | | |
| 0303.6000-7909 | FRYST FISK ELLERS, IKKE FILETERT, UNNTATT SILD | TONN | | | | | | |
| | I ALT | | 32221 | 273357 | 68090 | 554912 | 100,0 | 2,10 |
| | CA CANADA | | 229 | 1858 | 276 | 2356 | 0,4 | |
| | CI ELFENBEINSKYSTEN | | - | - | 2092 | 7186 | 1,3 | |
| | DE TYSKLAND | | 338 | 7446 | 637 | 13626 | 2,5 | |
| | DK DANMARK | | 881 | 9464 | 1414 | 15801 | 2,8 | |
| | FR FRANKRIKE | | 120 | 1283 | 254 | 3792 | 0,7 | |
| | GB STORBRIIT. OG N.-IRL. | | 1697 | 17242 | 3744 | 36302 | 6,5 | |
| | JP JAPAN | | 6985 | 79269 | 15352 | 164259 | 29,6 | |
| | LT LITAUEN | | 2211 | 17305 | 4726 | 33043 | 6,0 | |
| | LV LATVIA | | 2106 | 15206 | 5000 | 36572 | 6,6 | |
| | NL NEDERLAND | | 481 | 4310 | 800 | 7040 | 1,3 | |
| | PL POLEN | | 2616 | 15067 | 6723 | 36796 | 6,6 | |
| | RU RUSSLAND | | 5535 | 39469 | 11897 | 85991 | 15,5 | |
| | SE SVERIGE | | 1535 | 12501 | 2583 | 20332 | 3,7 | |
| | SG SINGAPORE | | 72 | 820 | 73 | 848 | 0,2 | |
| | UA UKRAINA | | 1192 | 8097 | 2272 | 15174 | 2,7 | |
| | US U S A | | 1421 | 13780 | 2217 | 21714 | 3,9 | |
| | ANDRE LAND | | 4802 | 30241 | 8032 | 54080 | 9,7 | |
| 0304.2010-2052 | | | | | | | | |
| 0304.2070-2099 | FRYSTE FILETER AV FISK, UNNT. SILD | TONN | | | | | | |
| | I ALT | | 11149 | 268419 | 19582 | 489436 | 100,0 | 1,86 |
| | BE BELGIA | | 165 | 4478 | 276 | 7891 | 1,6 | |
| | CH SVEITS | | 64 | 2696 | 110 | 4724 | 1,0 | |
| | DE TYSKLAND | | 1660 | 35085 | 2336 | 55317 | 11,3 | |
| | DK DANMARK | | 913 | 18026 | 1161 | 26525 | 5,4 | |
| | FI FINLAND | | 360 | 6813 | 805 | 15178 | 3,1 | |
| | FR FRANKRIKE | | 1101 | 28188 | 2228 | 57583 | 11,8 | |
| | GB STORBRIIT. OG N.-IRL. | | 3923 | 87726 | 7408 | 171269 | 35,0 | |
| | IT ITALIA | | 236 | 8314 | 506 | 17937 | 3,7 | |
| | JP JAPAN | | 296 | 11400 | 578 | 25174 | 5,1 | |
| | SE SVERIGE | | 538 | 14412 | 1085 | 28582 | 5,8 | |
| | US U S A | | 1537 | 43335 | 2140 | 59451 | 12,1 | |
| | ANDRE LAND | | 356 | 7946 | 949 | 19806 | 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. UTFØRSEL. VIKTIGERE VARER FORDELT PÅ BESTEMMELSESLAND
(FORTS.) EXPORTS OF PRINCIPAL COMMODITIES BY COUNTRY OF DESTINATION

| VARENØ. (H S) | VARE OG LAND | ENHET | FEBRUAR 1997 | | JAN.-FEBRUAR 1997 | | PROSENT AV VAREGR. | PROSENT AV TRAD. EKSP.(1) |
|---|--|-------|--------------|--------|-------------------|--------|--------------------------|---------------------------------|
| | | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | |
| | | | 1000 KR. | | 1000 KR. | | | |
| 0305.3004-3009 0305.4100,4900 0305.6200-6909 | SALTET, TØRKET ELLER RØYKT FISK, I.E.N., HERUNDER FILETER | TONN | | | | | | |
| | I ALT | | 4056 | 97801 | 9637 | 229302 | 100,0 | 0,87 |
| | CA CANADA | | 316 | 3568 | 316 | 3579 | 1,6 | |
| | CH SVEITS | | 9 | 729 | 22 | 1787 | 0,8 | |
| | DK DANMARK | | 62 | 1226 | 247 | 3719 | 1,6 | |
| | ES SPANIA | | 1236 | 26572 | 1888 | 42690 | 18,6 | |
| | FR FRANKRIKE | | 208 | 4134 | 382 | 7499 | 3,3 | |
| | GR HELLAS | | 719 | 16123 | 1435 | 31354 | 13,7 | |
| | IT ITALIA | | 216 | 7619 | 575 | 19983 | 8,7 | |
| | JP JAPAN | | 38 | 2918 | 58 | 4523 | 2,0 | |
| | PT PORTUGAL | | 1003 | 21858 | 4208 | 86441 | 37,7 | |
| | SE SVERIGE | | 19 | 1389 | 28 | 1926 | 0,8 | |
| | US U S A | | 27 | 2475 | 62 | 5879 | 2,6 | |
| | ANDRE LAND | | 205 | 9191 | 415 | 19924 | 8,7 | |
| 0305.5101-5104 0305.5901-5902 0305.5904,5907 | TØRRFISK | TONN | | | | | | |
| | I ALT | | 463 | 28615 | 850 | 54762 | 100,0 | 0,21 |
| | CH SVEITS | | 10 | 630 | 21 | 1397 | 2,6 | |
| | DK DANMARK | | 13 | 375 | 33 | 917 | 1,7 | |
| | GB STORBRIT. OG N.-IRL. | | 8 | 455 | 12 | 712 | 1,3 | |
| | IT ITALIA | | 403 | 25521 | 715 | 47470 | 86,7 | |
| | NG NIGERIA | | 12 | 709 | 15 | 841 | 1,5 | |
| | ANDRE LAND | | 18 | 926 | 55 | 3424 | 6,3 | |
| 0305.5107 0305.5903 0305.5905-5906 0305.5908 | KLIPPFISK | TONN | | | | | | |
| | I ALT | | 6814 | 196714 | 18170 | 555648 | 100,0 | 2,11 |
| | AR ARGENTINA | | 38 | 1422 | 144 | 5219 | 0,9 | |
| | BR BRASIL | | 3922 | 121222 | 12169 | 398292 | 71,7 | |
| | CG KONGO | | 134 | 2473 | 195 | 3514 | 0,6 | |
| | CH SVEITS | | 50 | 1944 | 118 | 4550 | 0,8 | |
| | DE TYSKLAND | | 31 | 1187 | 79 | 3078 | 0,6 | |
| | DK DANMARK | | 13 | 482 | 23 | 897 | 0,2 | |
| | DO DEN DOMINIK. REPUBL. | | 338 | 6305 | 1104 | 20481 | 3,7 | |
| | ES SPANIA | | 25 | 1041 | 55 | 2232 | 0,4 | |
| | FR FRANKRIKE | | 455 | 12530 | 704 | 19564 | 3,5 | |
| | GP GUADELOPE | | 38 | 1014 | 53 | 1376 | 0,2 | |
| | IT ITALIA | | 115 | 3890 | 538 | 18357 | 3,3 | |
| | JM JAMAICA | | 132 | 2694 | 322 | 6565 | 1,2 | |
| | MQ MARTINIQUE | | 216 | 5997 | 336 | 9481 | 1,7 | |
| | MX MEXICO | | - | - | 13 | 472 | 0,1 | |
| | PT PORTUGAL | | 618 | 15602 | 1104 | 28198 | 5,1 | |
| | US U S A | | 42 | 1820 | 53 | 2248 | 0,4 | |
| | VE VENEZUELA | | 168 | 6491 | 193 | 7281 | 1,3 | |
| | ZR ZAIRE | | 174 | 2969 | 322 | 5696 | 1,0 | |
| | ANDRE LAND | | 306 | 7629 | 645 | 18147 | 3,3 | |
| 0306.1100-2900 0307.1000-9900 | KREPSDYR OG BLØTDYR, IKKE HERMETISKE | TONN | | | | | | |
| | I ALT | | 1255 | 35773 | 2794 | 65632 | 100,0 | 0,25 |
| | CA CANADA | | 0 | 14 | 0 | 14 | - | |
| | DK DANMARK | | 167 | 3333 | 467 | 11683 | 17,8 | |
| | FO FÆROYANE | | - | - | 131 | 1147 | 1,7 | |
| | FR FRANKRIKE | | 4 | 191 | 7 | 326 | 0,5 | |
| | GB STORBRIT. OG N.-IRL. | | 23 | 422 | 55 | 1933 | 2,9 | |
| | JP JAPAN | | 683 | 16977 | 1390 | 23908 | 36,4 | |
| | NL NEDERLAND | | 31 | 2054 | 42 | 3432 | 5,2 | |
| | RU RUSSLAND | | 118 | 3029 | 215 | 5635 | 8,6 | |
| | SE SVERIGE | | 141 | 5380 | 336 | 11401 | 17,4 | |
| | US U S A | | 4 | 393 | 7 | 764 | 1,2 | |
| | ANDRE LAND | | 84 | 3981 | 144 | 5391 | 8,2 | |
| 0406.1000-9000 | OST OG OSTEMASSE | TONN | | | | | | |
| | I ALT | | 2082 | 41939 | 4252 | 86733 | 100,0 | 0,33 |
| | AU AUSTRALIA | | 187 | 5174 | 240 | 6573 | 7,6 | |
| | CA CANADA | | 47 | 1419 | 123 | 3332 | 3,8 | |
| | DE TYSKLAND | | 94 | 1966 | 275 | 6210 | 7,2 | |
| | ES SPANIA | | 22 | 451 | 43 | 900 | 1,0 | |
| | GB STORBRIT. OG N.-IRL. | | 116 | 3138 | 192 | 5189 | 6,0 | |
| | JP JAPAN | | 966 | 13953 | 1940 | 28349 | 32,7 | |
| | SE SVERIGE | | 113 | 3764 | 228 | 7854 | 9,1 | |
| | US U S A | | 505 | 11011 | 1140 | 25783 | 29,7 | |
| | ANDRE LAND | | 32 | 1064 | 73 | 2544 | 2,9 | |
| 1504.2031,2099 | SILDEOLJE OG ANNEN FISKEOLJE | TONN | | | | | | |
| | I ALT | | 2820 | 12007 | 6775 | 25165 | 100,0 | 0,10 |
| | DE TYSKLAND | | 603 | 1472 | 603 | 1477 | 5,9 | |
| | FR FRANKRIKE | | 4 | 145 | 27 | 425 | 1,7 | |
| | GB STORBRIT. OG N.-IRL. | | 1134 | 3587 | 2574 | 8345 | 33,2 | |
| | NL NEDERLAND | | 163 | 794 | 1600 | 3165 | 12,6 | |
| | SE SVERIGE | | 29 | 631 | 57 | 1157 | 4,6 | |
| | US U S A | | 149 | 2580 | 260 | 4413 | 17,5 | |
| | ANDRE LAND | | 737 | 2797 | 1653 | 6181 | 24,6 | |

(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

| VARENØ. (H S) | VARE OG LAND | ENHET | FEBRUAR 1997 | | JAN.-FEBRUAR 1997 | | PROSENT AV VAREGR. | PROSENT AV TRAD. EKSP.(1) |
|----------------|---|-------------|--------------|----------|-------------------|----------|--------------------|---------------------------|
| | | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | |
| | | | 1000 KR. | | 1000 KR. | | | |
| 1604 | FISK, TILBEREDT ELLER KONSERVET, KAVIAR OG KAVIARETTERLIKNINGER AV ROGN | TONN | | | | | | |
| | I ALT | | 2431 | 49245 | 4857 | 102545 | 100,0 | 0,39 |
| | AU AUSTRALIA | | 26 | 1622 | 38 | 2429 | 2,4 | |
| | CA CANADA | | 21 | 1488 | 33 | 2168 | 2,1 | |
| | CH SVEITS | | 177 | 4115 | 293 | 7042 | 6,9 | |
| | DE TYSKLAND | | 207 | 3045 | 386 | 5986 | 5,8 | |
| | DK DANMARK | | 25 | 548 | 47 | 986 | 1,0 | |
| | FI FINLAND | | 113 | 2192 | 207 | 3685 | 3,6 | |
| | FR FRANKRIKE | | 13 | 1079 | 68 | 3400 | 3,3 | |
| | IL ISRAEL | | 7 | 258 | 37 | 853 | 0,8 | |
| | IT ITALIA | | 30 | 2036 | 85 | 5938 | 5,8 | |
| | JP JAPAN | | - | - | 0 | 9 | - | |
| | RU RUSSLAND | | 260 | 5455 | 565 | 12687 | 12,4 | |
| | SE SVERIGE | | 1319 | 19152 | 2378 | 33480 | 32,6 | |
| | US U S A | | 86 | 4848 | 238 | 13884 | 13,5 | |
| | ANDRE LAND | | 147 | 3406 | 483 | 9999 | 9,8 | |
| 1605 | KREPSDYR OG BLØTDYR, TILBEREDT ELLER KONSERVET | TONN | | | | | | |
| | I ALT | | 1367 | 56665 | 2652 | 111485 | 100,0 | 0,42 |
| | CH SVEITS | | 23 | 998 | 40 | 1843 | 1,7 | |
| | DE TYSKLAND | | 12 | 615 | 37 | 1965 | 1,8 | |
| | DK DANMARK | | 204 | 9401 | 273 | 12064 | 10,8 | |
| | FI FINLAND | | 180 | 6761 | 339 | 12553 | 11,3 | |
| | FR FRANKRIKE | | 81 | 3945 | 138 | 6672 | 6,0 | |
| | GB STORBRIIT. OG N.-IRL. | | 469 | 17204 | 851 | 32818 | 29,4 | |
| | RU RUSSLAND | | 20 | 1359 | 35 | 2512 | 2,3 | |
| | SE SVERIGE | | 363 | 15740 | 879 | 38078 | 34,2 | |
| | US U S A | | 0 | 11 | 0 | 11 | - | |
| | ANDRE LAND | | 14 | 630 | 62 | 2969 | 2,7 | |
| 2301.2010,2090 | MJØL OG PELLETER AV FISK, KREPSDYR ELLER BLØTDYR | TONN | | | | | | |
| | I ALT | | 1012 | 4862 | 4282 | 18230 | 100,0 | 0,07 |
| | DE TYSKLAND | | - | - | 1164 | 4656 | 25,5 | |
| | ES SPANIA | | 855 | 4083 | 855 | 4083 | 22,4 | |
| | FR FRANKRIKE | | - | - | 0 | 18 | 0,1 | |
| | GB STORBRIIT. OG N.-IRL. | | - | - | 1782 | 7185 | 39,4 | |
| | ANDRE LAND | | 157 | 780 | 481 | 2288 | 12,5 | |
| 2709.0000 | RÅDLJE | TONN | | | | | | |
| | I ALT | | 10242265 | 11143826 | 21684103 | 24081364 | 100,0 | 91,33(2) |
| | BE BELGIA | | 163668 | 182057 | 470147 | 534079 | 2,2 | |
| | CA CANADA | | 914585 | 951298 | 2142467 | 2288560 | 9,5 | |
| | DE TYSKLAND | | 191868 | 216812 | 970704 | 1123134 | 4,7 | |
| | DK DANMARK | | 77094 | 85571 | 399476 | 456886 | 1,9 | |
| | ES SPANIA | | - | - | 134223 | 155185 | 0,6 | |
| | FI FINLAND | | 79262 | 88141 | 242204 | 276643 | 1,1 | |
| | FR FRANKRIKE | | 1054915 | 1161605 | 2130769 | 2387013 | 9,9 | |
| | GB STORBRIIT. OG N.-IRL. | | 3293473 | 3529401 | 6585891 | 7182714 | 29,8 | |
| | IE IRLAND | | 164379 | 182952 | 414172 | 471883 | 2,0 | |
| | IT ITALIA | | 363410 | 387239 | 643494 | 693971 | 2,9 | |
| | NL NEDERLAND | | 2464312 | 2742726 | 4844328 | 5507810 | 22,9 | |
| | SE SVERIGE | | 438991 | 489840 | 1052557 | 1199913 | 5,0 | |
| | TW TAIWAN | | 518961 | 577088 | 518961 | 577088 | 2,4 | |
| | US U S A | | 517347 | 549096 | 1134710 | 1226485 | 5,1 | |
| | ANDRE LAND | | - | - | - | - | - | |
| 2710.0011-0094 | PETROLEUMSPRODUKTER (UNNT. SMØRE-OLJER MV.) | KUB.M. | | | | | | |
| | I ALT | | 991415 | 1027379 | 2363197 | 2436771 | 100,0 | 9,24 |
| | BE BELGIA | | 18036 | 16730 | 38725 | 34871 | 1,4 | |
| | DE TYSKLAND | | 71106 | 77998 | 222358 | 253523 | 10,4 | |
| | DK DANMARK | | 167692 | 173337 | 307038 | 310969 | 12,8 | |
| | FI FINLAND | | 51447 | 47435 | 85624 | 88159 | 3,6 | |
| | FR FRANKRIKE | | 48851 | 41615 | 146159 | 158687 | 6,5 | |
| | GB STORBRIIT. OG N.-IRL. | | 129024 | 147269 | 266521 | 305398 | 12,5 | |
| | IS ISLAND | | 83192 | 95958 | 106340 | 124387 | 5,1 | |
| | IT ITALIA | | 56944 | 41593 | 255460 | 207511 | 8,5 | |
| | NL NEDERLAND | | 172844 | 171984 | 435145 | 426988 | 17,5 | |
| | PL POLEN | | 22406 | 22959 | 106293 | 110814 | 4,5 | |
| | SE SVERIGE | | 45455 | 47549 | 113694 | 112505 | 4,6 | |
| | US U S A | | 45545 | 57504 | 160533 | 179626 | 7,4 | |
| | ANDRE LAND | | 78873 | 85448 | 119307 | 123332 | 5,1 | |
| 2711.2100 | NATURGASS, I GASSFORM | 1000 KUB.M. | | | | | | |
| | I ALT | | 3691581 | 2045370 | 7718861 | 4283687 | 100,0 | 16,25(2) |
| | BE BELGIA | | 396755 | 217105 | 792991 | 433925 | 10,1 | |
| | DE TYSKLAND | | 868570 | 475282 | 2500166 | 1368092 | 31,9 | |
| | ES SPANIA | | 145465 | 79598 | 311100 | 170234 | 4,0 | |
| | FR FRANKRIKE | | 1104515 | 604391 | 2336568 | 1278571 | 29,8 | |
| | GB STORBRIIT. OG N.-IRL. | | 757679 | 439938 | 925413 | 566310 | 13,2 | |
| | NL NEDERLAND | | 418597 | 229056 | 852623 | 466555 | 10,9 | |
| | ANDRE LAND | | - | - | - | - | - | |

- (1) TRADISJONELL EKSPORT = EKSPORT UNNTATT SKIP, OLJEPLATTFORMER, RÅDLJE OG NATURGASS. SE TABELL 1, KOLONNE B3.
 (2) DISSE PROSENTTALLENE AVVIKER FRA DE ØVRIGE FORDI RÅDLJE 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 | FEBRUAR 1997 | | JAN.-FEBRUAR 1997 | | PROSENT AV VAREGR. | PROSENT AV TRAD. EKSP.(1) |
|----------------|---|--------|--------------|--------|-------------------|--------|--------------------------|---------------------------------|
| | | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | |
| | | | 1000 KR. | | 1000 KR. | | | |
| 3901-3906 | POLYMERER, UBEARBEIDDE | TONN | | | | | | |
| | I ALT | | 29253 | 172818 | 62080 | 372723 | 100,0 | 1,41 |
| | BE BELGIA | | 1130 | 6296 | 1458 | 8112 | 2,2 | |
| | CN KINA | | 11 | 328 | 902 | 4884 | 1,3 | |
| | DE TYSKLAND | | 4790 | 26735 | 12535 | 70010 | 18,8 | |
| | DK DANMARK | | 4437 | 26443 | 9191 | 56218 | 15,1 | |
| | FI FINLAND | | 2508 | 14139 | 4771 | 26836 | 7,2 | |
| | FR FRANKRIKE | | 424 | 2311 | 1468 | 7725 | 2,1 | |
| | GB STORB. OG N.-IRL. | | 3268 | 21570 | 7044 | 47999 | 12,9 | |
| | IS ISLAND | | 160 | 1009 | 433 | 2678 | 0,7 | |
| | LU LUXEMBOURG | | 203 | 1240 | 431 | 2692 | 0,7 | |
| | NL NEDERLAND | | 941 | 5326 | 1380 | 8017 | 2,2 | |
| | SE SVERIGE | | 8058 | 49544 | 16107 | 101873 | 27,3 | |
| | SG SINGAPORE | | 52 | 1380 | 64 | 1774 | 0,5 | |
| | TR TYRKIA | | 129 | 876 | 196 | 1249 | 0,3 | |
| | ANDRE LAND | | 3143 | 15621 | 6098 | 32656 | 8,8 | |
| 3907-3914 | POLYETERE, POLYESTERE, POLYAMIDER, HARPIKSER, POLYURETANER, SILIKONER, NATURLIGE POLYMERER MV., UBEARBEIDDE | TONN | | | | | | |
| | I ALT | | 8033 | 116628 | 16732 | 244003 | 100,0 | 0,93 |
| | AT ØSTERRIKE | | 166 | 2337 | 338 | 4218 | 1,7 | |
| | AU AUSTRALIA | | 21 | 935 | 33 | 1445 | 0,6 | |
| | CA CANADA | | 113 | 1910 | 219 | 3651 | 1,5 | |
| | CZ TSJEKKIA | | 51 | 1218 | 98 | 2337 | 1,0 | |
| | DE TYSKLAND | | 960 | 15692 | 1735 | 28825 | 11,8 | |
| | DK DANMARK | | 763 | 10634 | 1669 | 22290 | 9,1 | |
| | ES SPANIA | | 162 | 1895 | 317 | 3993 | 1,6 | |
| | FI FINLAND | | 402 | 5077 | 788 | 10097 | 4,1 | |
| | FR FRANKRIKE | | 340 | 7648 | 689 | 14307 | 5,9 | |
| | GB STORB. OG N.-IRL. | | 543 | 11942 | 1184 | 24858 | 10,2 | |
| | GR HELLAS | | 10 | 329 | 58 | 1125 | 0,5 | |
| | IT ITALIA | | 168 | 3204 | 440 | 8122 | 3,3 | |
| | NL NEDERLAND | | 1301 | 14645 | 2747 | 33401 | 13,7 | |
| | PL POLEN | | 144 | 1210 | 418 | 4004 | 1,6 | |
| | SE SVERIGE | | 1594 | 17213 | 3012 | 34388 | 14,1 | |
| | TR TYRKIA | | 59 | 2006 | 120 | 3831 | 1,6 | |
| | US U S A | | 148 | 5455 | 410 | 13853 | 5,7 | |
| | ZA SØR-AFRIKA | | 94 | 1301 | 180 | 2296 | 0,9 | |
| | ANDRE LAND | | 992 | 11975 | 2277 | 26962 | 11,0 | |
| 3915-3921 | AVFALL, SKRAP OG HALVFABRIKATER AV PLAST | TONN | | | | | | |
| | I ALT | | 5322 | 71701 | 10620 | 155183 | 100,0 | 0,59 |
| | BE BELGIA | | 66 | 876 | 117 | 1468 | 0,9 | |
| | CZ TSJEKKIA | | 9 | 259 | 11 | 334 | 0,2 | |
| | DE TYSKLAND | | 413 | 3162 | 678 | 6313 | 4,1 | |
| | DK DANMARK | | 640 | 7991 | 1373 | 17183 | 11,1 | |
| | FI FINLAND | | 229 | 4172 | 505 | 8509 | 5,5 | |
| | FR FRANKRIKE | | 356 | 4868 | 784 | 10758 | 6,9 | |
| | GB STORB. OG N.-IRL. | | 901 | 12027 | 1707 | 23842 | 15,4 | |
| | IT ITALIA | | 64 | 862 | 116 | 1421 | 0,9 | |
| | NL NEDERLAND | | 257 | 2453 | 510 | 4313 | 2,8 | |
| | PL POLEN | | 286 | 5263 | 589 | 8681 | 5,6 | |
| | SE SVERIGE | | 1526 | 21576 | 3313 | 58311 | 37,6 | |
| | US U S A | | 91 | 890 | 177 | 1572 | 1,0 | |
| | ANDRE LAND | | 485 | 7303 | 738 | 12477 | 8,0 | |
| 3922-3926 | FERDIGE VARER AV PLAST (UNNT. MØBLER, LEKETØY MV.) | TONN | | | | | | |
| | I ALT | | 3074 | 74336 | 6181 | 149435 | 100,0 | 0,57 |
| | BE BELGIA | | 67 | 1840 | 171 | 5476 | 3,7 | |
| | DE TYSKLAND | | 122 | 3887 | 271 | 8201 | 5,5 | |
| | DK DANMARK | | 424 | 9457 | 976 | 20114 | 13,5 | |
| | FI FINLAND | | 254 | 5144 | 486 | 11118 | 7,4 | |
| | FR FRANKRIKE | | 81 | 2301 | 220 | 4804 | 3,2 | |
| | GB STORB. OG N.-IRL. | | 475 | 10465 | 895 | 18387 | 12,3 | |
| | IE IRLAND | | 2 | 259 | 7 | 554 | 0,4 | |
| | IS ISLAND | | 16 | 714 | 37 | 1716 | 1,1 | |
| | NL NEDERLAND | | 133 | 2565 | 239 | 5538 | 3,7 | |
| | PL POLEN | | 25 | 784 | 51 | 1379 | 0,9 | |
| | SE SVERIGE | | 1144 | 27160 | 2292 | 54748 | 36,6 | |
| | US U S A | | 33 | 1335 | 50 | 2604 | 1,7 | |
| | ANDRE LAND | | 297 | 8425 | 485 | 14796 | 9,9 | |
| 4301.1000-8000 | RÅ PELSSKINN (UNNT. KLIPP) | STK. | | | | | | |
| | I ALT | | 168905 | 120402 | 372105 | 236534 | 100,0 | 0,90 |
| | DK DANMARK | | 168480 | 120218 | 371680 | 236349 | 99,9 | |
| | FI FINLAND | | 425 | 185 | 425 | 185 | 0,1 | |
| 4407-4408 | TRELAST, SKÅRET ELLER HØVLET, UNNT. PARKETTSTAV FAST MÅL | KUB.M. | | | | | | |
| | I ALT | | 64297 | 96617 | 130242 | 190948 | 100,0 | 0,72 |
| | AT ØSTERRIKE | | 736 | 952 | 1945 | 2481 | 1,3 | |
| | BE BELGIA | | 2815 | 3369 | 6572 | 7918 | 4,1 | |
| | CH SVEITS | | 1021 | 1597 | 1754 | 2890 | 1,5 | |
| | DE TYSKLAND | | 17835 | 28287 | 39265 | 60078 | 31,5 | |
| | DK DANMARK | | 6624 | 10173 | 13542 | 21095 | 11,0 | |
| | FR FRANKRIKE | | 2018 | 2895 | 4007 | 6057 | 3,2 | |
| | GB STORB. OG N.-IRL. | | 11483 | 15949 | 20079 | 27611 | 14,5 | |
| | IE IRLAND | | 2634 | 3802 | 3147 | 4460 | 2,3 | |
| | JP JAPAN | | 4706 | 9924 | 8157 | 16597 | 8,7 | |
| | NL NEDERLAND | | 11877 | 16172 | 24671 | 33025 | 17,3 | |
| | SE SVERIGE | | 1310 | 1490 | 4335 | 3950 | 2,1 | |
| | ANDRE LAND | | 1238 | 2007 | 2768 | 4786 | 2,5 | |

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

| VARENR. (H S) | VARE OG LAND | ENHET | FEBRUAR 1997 | | JAN.-FEBRUAR 1997 | | PROSENT AV VAREGR. | PROSENT AV TRAD. EKSP.(1) | |
|----------------|---|----------|--------------|-------|-------------------|-------|--------------------|---------------------------|------|
| | | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | | |
| | | | 1000 KR. | | 1000 KR. | | | | |
| 4701.0000 | MEKANISK TREMASSE | TØRRVEKT | TONN | | | | | | |
| | I ALT | | | 9390 | 19551 | 21224 | 43491 | 100,0 | 0,16 |
| | CH SVEITS | | | - | - | 499 | 754 | 1,7 | |
| | DE TYSKLAND | | | 2914 | 5732 | 6672 | 12912 | 29,7 | |
| | DK DANMARK | | | 193 | 462 | 1410 | 3211 | 7,4 | |
| | FR FRANKRIKE | | | 431 | 865 | 658 | 1393 | 3,2 | |
| | GB STORB. OG N.-IRL. | | | 1444 | 3436 | 2212 | 5171 | 11,9 | |
| | IT ITALIA | | | 513 | 964 | 2043 | 3790 | 8,7 | |
| | NL NEDERLAND | | | 2626 | 5357 | 2966 | 5997 | 13,8 | |
| | SE SVERIGE | | | 1269 | 2734 | 3519 | 7766 | 17,9 | |
| | ANDRE LAND | | | - | - | 1246 | 2498 | 5,7 | |
| 4702-4705 | CELLULOSE (HERUNDER DISSOLVING- MASSE) | TØRRVEKT | TONN | | | | | | |
| | I ALT | | | 34376 | 125962 | 71905 | 266098 | 100,0 | 1,01 |
| | AT ØSTERRIKE | | | 49 | 233 | 178 | 848 | 0,3 | |
| | BE BELGIA | | | 7668 | 33096 | 12944 | 53262 | 20,0 | |
| | CH SVEITS | | | - | - | 451 | 1575 | 0,6 | |
| | DE TYSKLAND | | | 8280 | 29583 | 18757 | 70996 | 26,7 | |
| | DK DANMARK | | | 28 | 96 | 28 | 96 | - | |
| | FI FINLAND | | | 1306 | 5566 | 1915 | 7877 | 3,0 | |
| | FR FRANKRIKE | | | 2362 | 8919 | 5947 | 20163 | 7,6 | |
| | GB STORB. OG N.-IRL. | | | 1563 | 5917 | 5624 | 23038 | 8,7 | |
| | IT ITALIA | | | 730 | 2053 | 1558 | 4567 | 1,7 | |
| | NL NEDERLAND | | | 1842 | 6073 | 5260 | 19561 | 7,4 | |
| | SE SVERIGE | | | 5005 | 15250 | 10643 | 33049 | 12,4 | |
| | TR TYRKIA | | | 229 | 690 | 353 | 1165 | 0,4 | |
| | TW TAIWAN | | | 775 | 2744 | 2344 | 8293 | 3,1 | |
| | US U S A | | | 1097 | 4210 | 1663 | 6369 | 2,4 | |
| | ANDRE LAND | | | 3442 | 11531 | 4239 | 15238 | 5,7 | |
| 4802.5100-6000 | ANNET TRYKKPAPIR | | TONN | | | | | | |
| | I ALT | | | 45470 | 184687 | 96172 | 402425 | 100,0 | 1,53 |
| | AU AUSTRALIA | | | 687 | 2429 | 2246 | 8689 | 2,2 | |
| | BE BELGIA | | | 809 | 3206 | 1834 | 7574 | 1,9 | |
| | DE TYSKLAND | | | 9392 | 38779 | 20676 | 90503 | 22,5 | |
| | DK DANMARK | | | 1143 | 4839 | 1910 | 8254 | 2,1 | |
| | ES SPANIA | | | 945 | 3906 | 3021 | 12883 | 3,2 | |
| | FR FRANKRIKE | | | 4925 | 20430 | 9137 | 37234 | 9,3 | |
| | GB STORB. OG N.-IRL. | | | 6423 | 32833 | 12524 | 65341 | 16,2 | |
| | GR HELLAS | | | 161 | 692 | 420 | 1850 | 0,5 | |
| | IN INDIA | | | 801 | 2660 | 1599 | 4912 | 1,2 | |
| | IT ITALIA | | | 3425 | 14960 | 6727 | 29213 | 7,3 | |
| | JP JAPAN | | | 2028 | 8429 | 3817 | 16304 | 4,1 | |
| | NL NEDERLAND | | | 1414 | 6461 | 3504 | 16162 | 4,0 | |
| | SE SVERIGE | | | 389 | 2147 | 924 | 4982 | 1,2 | |
| | US U S A | | | 11001 | 35567 | 23499 | 81416 | 20,2 | |
| | ANDRE LAND | | | 1929 | 7348 | 4334 | 17109 | 4,3 | |
| 4804 | KRAFTPAPIR OG KRAFTPAPP, UBESTRØKET | | TONN | | | | | | |
| | I ALT | | | 18217 | 73350 | 40649 | 163290 | 100,0 | 0,62 |
| | AT ØSTERRIKE | | | 125 | 493 | 209 | 831 | 0,5 | |
| | BE BELGIA | | | 298 | 1439 | 534 | 2596 | 1,6 | |
| | CH SVEITS | | | 400 | 1855 | 902 | 4383 | 2,7 | |
| | DE TYSKLAND | | | 3769 | 15926 | 11520 | 47934 | 29,4 | |
| | DK DANMARK | | | 889 | 3895 | 1567 | 6685 | 4,1 | |
| | ES SPANIA | | | 936 | 3298 | 2630 | 9257 | 5,7 | |
| | FR FRANKRIKE | | | 2692 | 9996 | 4710 | 17467 | 10,7 | |
| | GB STORB. OG N.-IRL. | | | 4647 | 17622 | 10096 | 37808 | 23,2 | |
| | IT ITALIA | | | 1554 | 5077 | 3392 | 11209 | 6,9 | |
| | NL NEDERLAND | | | 1245 | 6946 | 2220 | 12693 | 7,8 | |
| | SE SVERIGE | | | 721 | 3115 | 1403 | 6244 | 3,8 | |
| | ANDRE LAND | | | 940 | 3689 | 1464 | 6183 | 3,8 | |
| 4805.3000 | SULFITOMSLAGSPAPIR | | TONN | | | | | | |
| | I ALT | | | 822 | 6690 | 1360 | 11793 | 100,0 | 0,04 |
| | AU AUSTRALIA | | | 31 | 275 | 73 | 762 | 6,5 | |
| | BE BELGIA | | | 38 | 219 | 92 | 522 | 4,4 | |
| | DE TYSKLAND | | | 82 | 446 | 135 | 805 | 6,8 | |
| | DK DANMARK | | | 10 | 155 | 16 | 205 | 1,7 | |
| | FR FRANKRIKE | | | 32 | 274 | 77 | 645 | 5,5 | |
| | GB STORB. OG N.-IRL. | | | 468 | 3176 | 695 | 5003 | 42,4 | |
| | SE SVERIGE | | | 20 | 318 | 43 | 587 | 5,0 | |
| | ANDRE LAND | | | 141 | 1827 | 229 | 3263 | 27,7 | |
| 4806.2000 | GREASEPROOF | | TONN | | | | | | |
| | I ALT | | | 2838 | 31762 | 5647 | 63576 | 100,0 | 0,24 |
| | CA CANADA | | | 59 | 903 | 173 | 2707 | 4,3 | |
| | DE TYSKLAND | | | 381 | 3109 | 683 | 5660 | 8,9 | |
| | DK DANMARK | | | 95 | 1287 | 161 | 2195 | 3,5 | |
| | FR FRANKRIKE | | | 152 | 1755 | 350 | 4186 | 6,6 | |
| | GB STORB. OG N.-IRL. | | | 431 | 5534 | 917 | 11044 | 17,4 | |
| | GR HELLAS | | | 77 | 980 | 86 | 1165 | 1,8 | |
| | IT ITALIA | | | 61 | 754 | 126 | 1603 | 2,5 | |
| | RU RUSSLAND | | | 50 | 682 | 168 | 2392 | 3,8 | |
| | SE SVERIGE | | | 129 | 2212 | 314 | 4590 | 7,2 | |
| | TR TYRKIA | | | 263 | 2359 | 283 | 2564 | 4,0 | |
| | US U S A | | | 803 | 8574 | 1708 | 18505 | 29,1 | |
| | ANDRE LAND | | | 338 | 3612 | 677 | 6965 | 11,0 | |

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

| VARENØ. (H S) | VARE OG LAND | ENHET | FEBRUAR 1997 | | JAN.-FEBRUAR 1997 | | PROSENT AV VAREGR. | PROSENT AV TRAD. EKSP.(1) |
|----------------|---|-------|--------------|--------|-------------------|--------|--------------------|---------------------------|
| | | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | |
| | | | 1000 KR. | | 1000 KR. | | | |
| 7202.2100 | FERROSILISIUM, SOM INNEHOLDER OVER 55 PST. SI | TONN | | | | | | |
| | I ALT | | 28200 | 159135 | 61209 | 343636 | 100,0 | 1,30 |
| | AU AUSTRALIA | | 306 | 1829 | 566 | 3843 | 1,1 | |
| | BE BELGIA | | 46 | 131 | 166 | 507 | 0,1 | |
| | DE TYSKLAND | | 3987 | 21040 | 8892 | 49108 | 14,3 | |
| | DK DANMARK | | 73 | 617 | 324 | 2112 | 0,6 | |
| | ES SPANIA | | 1047 | 5254 | 1212 | 7612 | 2,2 | |
| | FI FINLAND | | 1343 | 7333 | 2886 | 15938 | 4,6 | |
| | FR FRANKRIKE | | 2002 | 11604 | 4341 | 25608 | 7,5 | |
| | GB STORB. OG N.-IRL. | | 5327 | 29745 | 10797 | 58314 | 17,0 | |
| | IN INDIA | | 18 | 205 | 531 | 3575 | 1,0 | |
| | IT ITALIA | | 4792 | 28055 | 8446 | 50177 | 14,6 | |
| | JP JAPAN | | 2145 | 14341 | 3387 | 20893 | 6,1 | |
| | KR KOREA, REPUBLIKKEN | | 68 | 465 | 851 | 5748 | 1,7 | |
| | MY MALAYSIA | | 153 | 938 | 380 | 2186 | 0,6 | |
| | NL NEDERLAND | | 553 | 1320 | 606 | 1563 | 0,5 | |
| | SE SVERIGE | | 3080 | 16831 | 5728 | 31796 | 9,3 | |
| | TH THAILAND | | 87 | 510 | 94 | 571 | 0,2 | |
| | US U S A | | 2264 | 13029 | 10100 | 51815 | 15,1 | |
| | ANDRE LAND | | 910 | 5885 | 1901 | 12270 | 3,6 | |
| 7202.3000 | FERROSILICOMANGAN | TONN | | | | | | |
| | I ALT | | 12493 | 52900 | 29128 | 124683 | 100,0 | 0,47 |
| | BE BELGIA | | - | - | 550 | 2664 | 2,1 | |
| | DE TYSKLAND | | 2303 | 10062 | 6231 | 25119 | 20,1 | |
| | DK DANMARK | | 667 | 2465 | 1087 | 4007 | 3,2 | |
| | ES SPANIA | | 500 | 1684 | 1950 | 9339 | 7,5 | |
| | FI FINLAND | | - | - | 1100 | 4104 | 3,3 | |
| | FR FRANKRIKE | | 2050 | 7088 | 2445 | 8908 | 7,1 | |
| | GB STORB. OG N.-IRL. | | 109 | 319 | 1401 | 4754 | 3,8 | |
| | IT ITALIA | | 3267 | 12822 | 4803 | 18764 | 15,0 | |
| | LU LUXEMBOURG | | 500 | 1704 | 1100 | 3748 | 3,0 | |
| | SE SVERIGE | | 606 | 3062 | 2677 | 11430 | 9,2 | |
| | TW TAIWAN | | 868 | 4643 | 1215 | 6568 | 5,3 | |
| | US U S A | | 1298 | 7528 | 3595 | 21305 | 17,1 | |
| | ANDRE LAND | | 327 | 1524 | 974 | 3974 | 3,2 | |
| 7208-7212 | FLATVALSEDE PRODUKTER AV JERN OG STÅL | TONN | | | | | | |
| | I ALT | | 11803 | 51770 | 24745 | 112503 | 100,0 | 0,43 |
| | DK DANMARK | | 948 | 4502 | 2874 | 13581 | 12,1 | |
| | ES SPANIA | | - | - | 166 | 657 | 0,6 | |
| | FI FINLAND | | 1062 | 6290 | 2219 | 12902 | 11,5 | |
| | GB STORB. OG N.-IRL. | | 1143 | 6639 | 2792 | 15414 | 13,7 | |
| | NL NEDERLAND | | 2282 | 5513 | 3764 | 10922 | 9,7 | |
| | PL POLEN | | 556 | 2601 | 774 | 3492 | 3,1 | |
| | SE SVERIGE | | 5328 | 24273 | 9683 | 44574 | 39,6 | |
| | US U S A | | 286 | 1224 | 2067 | 8710 | 7,7 | |
| | ANDRE LAND | | 199 | 729 | 405 | 2249 | 2,0 | |
| 7213-7216 | STANGSTÅL OG PROFILSTÅL | TONN | | | | | | |
| | I ALT | | 22989 | 54603 | 47326 | 117524 | 100,0 | 0,45 |
| | DE TYSKLAND | | 3750 | 9575 | 5310 | 17058 | 14,5 | |
| | DK DANMARK | | 2754 | 6875 | 5206 | 13708 | 11,7 | |
| | ES SPANIA | | - | - | 667 | 1949 | 1,7 | |
| | FI FINLAND | | 2782 | 7096 | 10931 | 24456 | 20,8 | |
| | FR FRANKRIKE | | - | - | 203 | 791 | 0,7 | |
| | GB STORB. OG N.-IRL. | | 5185 | 11307 | 11610 | 25638 | 21,8 | |
| | IE IRLAND | | 3611 | 7394 | 3611 | 7394 | 6,3 | |
| | IT ITALIA | | 418 | 2001 | 965 | 4652 | 4,0 | |
| | NL NEDERLAND | | 1538 | 3013 | 1736 | 3620 | 3,1 | |
| | SE SVERIGE | | 1946 | 3940 | 2660 | 6173 | 5,3 | |
| | US U S A | | 3 | 9 | 455 | 1521 | 1,3 | |
| | ANDRE LAND | | 1002 | 3392 | 3972 | 10564 | 9,0 | |
| 7308 | JERN-OG STÅLKONSTRUKSJONER OG DELER (UNNT. PREFABRIKerte BYGNINGER) | TONN | | | | | | |
| | I ALT | | 1892 | 47632 | 3746 | 79316 | 100,0 | 0,30 |
| | DE TYSKLAND | | 102 | 2236 | 275 | 5632 | 7,1 | |
| | DK DANMARK | | 232 | 4207 | 375 | 6367 | 8,0 | |
| | ES SPANIA | | 20 | 1451 | 23 | 1845 | 2,3 | |
| | FI FINLAND | | 1 | 36 | 14 | 382 | 0,5 | |
| | FR FRANKRIKE | | 7 | 271 | 34 | 2582 | 3,3 | |
| | GB STORB. OG N.-IRL. | | 156 | 14922 | 500 | 19034 | 24,0 | |
| | IS ISLAND | | 113 | 1832 | 156 | 2730 | 3,4 | |
| | JP JAPAN | | 7 | 1174 | 15 | 2212 | 2,8 | |
| | NL NEDERLAND | | 47 | 908 | 99 | 1994 | 2,5 | |
| | SE SVERIGE | | 776 | 8076 | 1677 | 18947 | 23,9 | |
| | SG SINGAPORE | | 92 | 2771 | 143 | 4311 | 5,4 | |
| | US U S A | | 10 | 235 | 11 | 403 | 0,5 | |
| | ANDRE LAND | | 329 | 9512 | 424 | 12879 | 16,2 | |
| 7402.0000 | | | | | | | | |
| 7403.1100-1900 | KOPPER, ULEGERT, UBEARBEIDD | TONN | | | | | | |
| | I ALT | | 2837 | 43768 | 4983 | 76159 | 100,0 | 0,29 |
| | DE TYSKLAND | | 48 | 757 | 72 | 1100 | 1,4 | |
| | FR FRANKRIKE | | - | - | 410 | 6525 | 8,6 | |
| | GB STORB. OG N.-IRL. | | 1661 | 26035 | 2672 | 41065 | 53,9 | |
| | SE SVERIGE | | 1127 | 16915 | 1829 | 27407 | 36,0 | |
| | ANDRE LAND | | 0 | 61 | 0 | 61 | 0,1 | |

(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

| VARENØR. (H S) | VARE OG LAND | ENHET | FEBRUAR 1997 | | JAN.-FEBRUAR 1997 | | PROSENT AV VAREGR. | PROSENT AV TRAD. EKSP. (1) |
|----------------|--|-------|--------------|--------|-------------------|---------|--------------------------|----------------------------------|
| | | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | |
| | | | 1000 KR. | | 1000 KR. | | | |
| 7502.1000 | NIKKEL, ULEGERT, UBEARBEIDD | TONN | | | | | | |
| | I ALT | | 6249 | 293295 | 11518 | 524823 | 100,0 | 1,99 |
| | BR BRASIL | | 200 | 9120 | 200 | 9120 | 1,7 | |
| | CA CANADA | | - | - | 50 | 2233 | 0,4 | |
| | DE TYSKLAND | | 194 | 8626 | 194 | 8626 | 1,6 | |
| | FR FRANKRIKE | | 55 | 2514 | 157 | 6756 | 1,3 | |
| | GB STORBØRIT. OG N.-IRL. | | 181 | 8788 | 365 | 16740 | 3,2 | |
| | HK HONG KONG | | 160 | 7197 | 318 | 13861 | 2,6 | |
| | JP JAPAN | | 545 | 24478 | 1209 | 52803 | 10,1 | |
| | KR KOREA, REPUBLIKKEN | | 66 | 3149 | 133 | 6098 | 1,2 | |
| | NL NEDERLAND | | 1246 | 61345 | 2614 | 122078 | 23,3 | |
| | SE SVERIGE | | 278 | 12880 | 552 | 24944 | 4,8 | |
| | SG SINGAPORE | | 99 | 4383 | 259 | 11207 | 2,1 | |
| | US U S A | | 3164 | 148009 | 5001 | 230043 | 43,8 | |
| | ANDRE LAND | | 60 | 2805 | 466 | 20315 | 3,9 | |
| 7601.1000 | ALUMINIUM, ULEGERT, UBEARBEIDD | TONN | | | | | | |
| | I ALT | | 17496 | 197343 | 37362 | 415954 | 100,0 | 1,58 |
| | BE BELGIA | | 628 | 6765 | 1082 | 11543 | 2,8 | |
| | DE TYSKLAND | | 9316 | 105210 | 20720 | 227145 | 54,6 | |
| | FR FRANKRIKE | | 2663 | 27880 | 5625 | 59991 | 14,4 | |
| | GB STORBØRIT. OG N.-IRL. | | 1257 | 14407 | 2568 | 29262 | 7,0 | |
| | IT ITALIA | | 1970 | 22717 | 3784 | 43269 | 10,4 | |
| | JP JAPAN | | 344 | 5811 | 578 | 10174 | 2,4 | |
| | LU LUXEMBOURG | | 289 | 3431 | 564 | 6562 | 1,6 | |
| | NL NEDERLAND | | 406 | 4112 | 938 | 9482 | 2,3 | |
| | SE SVERIGE | | 320 | 3857 | 945 | 12196 | 2,9 | |
| | ANDRE LAND | | 304 | 3153 | 557 | 6330 | 1,5 | |
| 7601.2001,2002 | ALUMINIUM, LEGERT, UBEARBEIDD | TONN | | | | | | |
| | I ALT | | 51395 | 567181 | 117894 | 1290175 | 100,0 | 4,89 |
| | AT ØSTERRIKE | | 1710 | 17283 | 3939 | 40357 | 3,1 | |
| | BE BELGIA | | 4218 | 45191 | 8107 | 85173 | 6,6 | |
| | CH SVEITS | | 933 | 10087 | 1928 | 20653 | 1,6 | |
| | DE TYSKLAND | | 11246 | 127260 | 28526 | 315869 | 24,5 | |
| | DK DANMARK | | 2146 | 21659 | 4261 | 44014 | 3,4 | |
| | ES SPANIA | | 1158 | 13199 | 2478 | 27702 | 2,1 | |
| | FI FINLAND | | 553 | 5648 | 1558 | 15980 | 1,2 | |
| | FR FRANKRIKE | | 8019 | 85975 | 19028 | 199725 | 15,5 | |
| | GB STORBØRIT. OG N.-IRL. | | 6075 | 69080 | 14086 | 163767 | 12,7 | |
| | IL ISRAEL | | 583 | 6928 | 1039 | 11995 | 0,9 | |
| | IT ITALIA | | 5391 | 58005 | 11298 | 120686 | 9,4 | |
| | LU LUXEMBOURG | | 24 | 277 | 199 | 2415 | 0,2 | |
| | NL NEDERLAND | | 1046 | 11561 | 1768 | 19408 | 1,5 | |
| | PT PORTUGAL | | 2606 | 30853 | 6321 | 72540 | 5,6 | |
| | SE SVERIGE | | 4669 | 52332 | 9844 | 109677 | 8,5 | |
| | TR TYRKIA | | 424 | 4898 | 2245 | 25814 | 2,0 | |
| | ANDRE LAND | | 596 | 6944 | 1270 | 14399 | 1,1 | |
| 7604,7605 | ALUMINIUMSTENGER, -PROFILER OG -TRÅD | TONN | | | | | | |
| | I ALT | | 8036 | 121073 | 17043 | 250906 | 100,0 | 0,95 |
| | AT ØSTERRIKE | | 155 | 1933 | 244 | 3001 | 1,2 | |
| | BE BELGIA | | 350 | 4835 | 747 | 10088 | 4,0 | |
| | DE TYSKLAND | | 1883 | 24158 | 4292 | 53169 | 21,2 | |
| | DK DANMARK | | 414 | 7320 | 794 | 14520 | 5,8 | |
| | ES SPANIA | | 206 | 2553 | 596 | 7014 | 2,8 | |
| | FI FINLAND | | 233 | 3660 | 440 | 7056 | 2,8 | |
| | FR FRANKRIKE | | 1127 | 13960 | 2300 | 28124 | 11,2 | |
| | GB STORBØRIT. OG N.-IRL. | | 991 | 14823 | 2462 | 35751 | 14,2 | |
| | IT ITALIA | | 741 | 9403 | 1483 | 18063 | 7,2 | |
| | NL NEDERLAND | | 90 | 1713 | 132 | 2754 | 1,1 | |
| | SE SVERIGE | | 1421 | 29784 | 2847 | 59334 | 23,6 | |
| | ANDRE LAND | | 424 | 6932 | 705 | 12032 | 4,8 | |
| 7606 | ALUMINIUMPLATER OG -BÅND OVER 0,2 MM TYKKELSE | TONN | | | | | | |
| | I ALT | | 9914 | 158299 | 20818 | 333417 | 100,0 | 1,26 |
| | AT ØSTERRIKE | | 164 | 2177 | 346 | 5008 | 1,5 | |
| | BE BELGIA | | 292 | 4009 | 708 | 10096 | 3,0 | |
| | CH SVEITS | | 354 | 5667 | 1161 | 17191 | 5,2 | |
| | CZ TSJEKKIA | | 28 | 614 | 50 | 1064 | 0,3 | |
| | DE TYSKLAND | | 2058 | 32505 | 4772 | 75039 | 22,5 | |
| | DK DANMARK | | 605 | 12719 | 1277 | 26564 | 8,0 | |
| | ES SPANIA | | 55 | 694 | 55 | 694 | 0,2 | |
| | FI FINLAND | | 537 | 7617 | 982 | 14174 | 4,3 | |
| | FR FRANKRIKE | | 1037 | 17032 | 1964 | 33066 | 9,9 | |
| | GB STORBØRIT. OG N.-IRL. | | 1536 | 25369 | 3785 | 60781 | 18,2 | |
| | IT ITALIA | | 491 | 6875 | 907 | 12756 | 3,8 | |
| | NL NEDERLAND | | 931 | 12280 | 1454 | 19674 | 5,9 | |
| | RU RUSSLAND | | 107 | 1910 | 216 | 3927 | 1,2 | |
| | SE SVERIGE | | 838 | 13182 | 2025 | 32167 | 9,6 | |
| | US U S A | | 462 | 7030 | 494 | 7587 | 2,3 | |
| | ANDRE LAND | | 419 | 8618 | 623 | 13630 | 4,1 | |
| 7901.1100-1200 | SINK, ULEGERT, UBEARBEIDD | TONN | | | | | | |
| | I ALT | | 10881 | 81989 | 21272 | 153863 | 100,0 | 0,58 |
| | CA CANADA | | - | - | 150 | 1020 | 0,7 | |
| | CH SVEITS | | 100 | 734 | 326 | 2302 | 1,5 | |
| | DE TYSKLAND | | 3584 | 26220 | 7397 | 51798 | 33,7 | |
| | DK DANMARK | | 510 | 3649 | 852 | 6015 | 3,9 | |
| | GB STORBØRIT. OG N.-IRL. | | 3675 | 28411 | 7347 | 54048 | 35,1 | |
| | SE SVERIGE | | 1508 | 10996 | 3224 | 23224 | 15,1 | |
| | ANDRE LAND | | 1505 | 11980 | 1975 | 15455 | 10,0 | |

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

| VARENØR. (H S) | VARE OG LAND | ENHET | FEBRUAR 1997 | | JAN.-FEBRUAR 1997 | | PROSENT AV VAREGR. | PROSENT AV TRAD. EK(SP.(1)) |
|----------------------------------|--|-------|--------------|--------|-------------------|--------|--------------------------|-----------------------------------|
| | | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | |
| | | | 1000 KR. | | 1000 KR. | | | |
| 8425-8428 | MASKINER OG APPARATER FOR LØFTING, LASTING OG LOSSING | STK. | | | | | | |
| | I ALT | | 973 | 111087 | 1711 | 228460 | 100,0 | 0,87 |
| | CA CANADA | | 30 | 294 | 61 | 797 | 0,3 | |
| | CL CHILE | | 9 | 4517 | 9 | 4517 | 2,0 | |
| | CN KINA | | 4 | 2510 | 11 | 6185 | 2,7 | |
| | DE TYSKLAND | | 74 | 3352 | 120 | 4780 | 2,1 | |
| | DK DANMARK | | 83 | 4362 | 232 | 8934 | 3,9 | |
| | ES SPANIA | | 41 | 5004 | 85 | 10279 | 4,5 | |
| | FI FINLAND | | 15 | 1729 | 18 | 11963 | 5,2 | |
| | FR FRANKRIKE | | 44 | 1002 | 63 | 2030 | 0,9 | |
| | GB STORBRI. OG N.-IRL. | | 103 | 2961 | 148 | 7283 | 3,2 | |
| | IN INDIA | | - | - | 1 | 65 | - | |
| | IT ITALIA | | 32 | 1430 | 47 | 2987 | 1,3 | |
| | JP JAPAN | | 6 | 20260 | 22 | 71966 | 31,5 | |
| | KR KOREA, REPUBLIKKEN | | 16 | 13466 | 18 | 16058 | 7,0 | |
| | NL NEDERLAND | | 12 | 2724 | 35 | 3780 | 1,7 | |
| | SE SVERIGE | | 150 | 3822 | 195 | 8053 | 3,5 | |
| | SG SINGAPORE | | 7 | 1206 | 33 | 5984 | 2,6 | |
| | US U S A | | 93 | 26953 | 145 | 37775 | 16,5 | |
| | ANDRE LAND | | 254 | 15493 | 468 | 25023 | 11,0 | |
| 8432.1000-8000 | LANDBRUKSMASKINER FOR JORDBEARB. | STK. | | | | | | |
| | I ALT | | 7283 | 43586 | 8341 | 82233 | 100,0 | 0,31 |
| | AT ØSTERRIKE | | 8 | 265 | 10 | 421 | 0,5 | |
| | CA CANADA | | 48 | 2480 | 60 | 3589 | 4,4 | |
| | DE TYSKLAND | | 118 | 5565 | 524 | 8080 | 9,8 | |
| | DK DANMARK | | 122 | 7826 | 224 | 13852 | 16,8 | |
| | ES SPANIA | | 132 | 5264 | 272 | 11413 | 13,9 | |
| | FI FINLAND | | 39 | 1820 | 66 | 3354 | 4,1 | |
| | FR FRANKRIKE | | 154 | 8338 | 336 | 18877 | 23,0 | |
| | GB STORBRI. OG N.-IRL. | | 138 | 6393 | 222 | 12015 | 14,6 | |
| | NL NEDERLAND | | 4 | 243 | 11 | 629 | 0,8 | |
| | PL POLEN | | 23 | 478 | 31 | 879 | 1,1 | |
| | SE SVERIGE | | 6435 | 3106 | 6472 | 5070 | 6,2 | |
| | US U S A | | 15 | 799 | 15 | 799 | 1,0 | |
| | ANDRE LAND | | 47 | 1007 | 98 | 3255 | 4,0 | |
| 8471 | AUTOMATISKE DATABEHANDLINGSMASKINER OG ENHETER TIL DISSE | STK. | | | | | | |
| | I ALT | | 34116 | 142247 | 71320 | 273724 | 100,0 | 1,04 |
| | AU AUSTRALIA | | 30 | 588 | 62 | 1464 | 0,5 | |
| | CH SVEITS | | 38 | 1339 | 308 | 2972 | 1,1 | |
| | DE TYSKLAND | | 4428 | 26096 | 9300 | 51464 | 18,8 | |
| | DK DANMARK | | 413 | 3773 | 1347 | 9921 | 3,6 | |
| | ES SPANIA | | 91 | 1215 | 114 | 1602 | 0,6 | |
| | FI FINLAND | | 171 | 1388 | 329 | 3138 | 1,1 | |
| | FR FRANKRIKE | | 2382 | 7138 | 5937 | 14429 | 5,3 | |
| | GB STORBRI. OG N.-IRL. | | 2011 | 11957 | 3318 | 20691 | 7,6 | |
| | HK HONG KONG | | 1346 | 2408 | 3667 | 6805 | 2,5 | |
| | IE IRLAND | | 578 | 1041 | 693 | 1503 | 0,5 | |
| | IT ITALIA | | 2956 | 8473 | 4387 | 13923 | 5,1 | |
| | JP JAPAN | | 1167 | 3645 | 2681 | 6688 | 2,4 | |
| | KR KOREA, REPUBLIKKEN | | 84 | 1224 | 143 | 2471 | 0,9 | |
| | NL NEDERLAND | | 921 | 5118 | 1443 | 7455 | 2,7 | |
| | SE SVERIGE | | 1409 | 7275 | 4610 | 18674 | 6,8 | |
| | SG SINGAPORE | | 2185 | 5127 | 5355 | 11305 | 4,1 | |
| | US U S A | | 13002 | 43594 | 25267 | 79367 | 29,0 | |
| | ANDRE LAND | | 904 | 10848 | 2359 | 19852 | 7,3 | |
| 8516.2100-2909 8516.5000-6009 | ELEKTRISKE RADIATORER, ØVNER, KAMINER, KOMFYRER, STEKOVNER OG KOMPLETTE KOKEPLATER | STK. | | | | | | |
| | I ALT | | 40963 | 23059 | 107337 | 56783 | 100,0 | 0,22 |
| | AT ØSTERRIKE | | 1281 | 573 | 3766 | 1638 | 2,9 | |
| | DE TYSKLAND | | 1737 | 883 | 3593 | 1691 | 3,0 | |
| | DK DANMARK | | 10389 | 5171 | 19794 | 10415 | 18,3 | |
| | FI FINLAND | | 6033 | 4995 | 20220 | 12029 | 21,2 | |
| | FR FRANKRIKE | | 44 | 84 | 1310 | 856 | 1,5 | |
| | GB STORBRI. OG N.-IRL. | | 1807 | 693 | 3340 | 1255 | 2,2 | |
| | SE SVERIGE | | 16491 | 8900 | 44929 | 23892 | 42,1 | |
| | ANDRE LAND | | 3181 | 1760 | 10385 | 5007 | 8,8 | |
| 8708 | DELER OG TILBEHØR TIL MOTOR- KJØRETØYER UNDER POS. 8701-8705 | TONN | | | | | | |
| | I ALT | | 3582 | 213814 | 7081 | 420687 | 100,0 | 1,60 |
| | BE BELGIA | | 355 | 20475 | 727 | 43519 | 10,3 | |
| | DE TYSKLAND | | 1286 | 65725 | 2527 | 131382 | 31,2 | |
| | DK DANMARK | | 38 | 3483 | 69 | 5417 | 1,3 | |
| | ES SPANIA | | 21 | 2708 | 46 | 5143 | 1,2 | |
| | FI FINLAND | | 42 | 4763 | 70 | 7975 | 1,9 | |
| | FR FRANKRIKE | | 30 | 3556 | 61 | 7244 | 1,7 | |
| | GB STORBRI. OG N.-IRL. | | 55 | 4720 | 109 | 9164 | 2,2 | |
| | IT ITALIA | | 8 | 983 | 27 | 5181 | 0,8 | |
| | NL NEDERLAND | | 76 | 6139 | 153 | 11024 | 2,6 | |
| | SE SVERIGE | | 1505 | 94848 | 3015 | 182809 | 43,5 | |
| | US U S A | | 53 | 2923 | 138 | 7532 | 1,8 | |
| | ANDRE LAND | | 113 | 3492 | 138 | 6296 | 1,5 | |

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

| VARENR. (H S) | VARE OG LAND | ENHET | FEBRUAR 1997 | | JAN.-FEBRUAR 1997 | | PROSENT AV VAREGR. | PROSENT AV TRAD. EKSP.(1) |
|---------------|---|-------|--------------|--------|-------------------|--------|--------------------------|---------------------------------|
| | | | MENGDE | VERDI | MENGDE | VERDI | | |
| | | | 1000 KR. | | 1000 KR. | | | |
| 9401,9403 | MØBLER (UNNT. TIL MEDISINSK BRUK, SENGBUNNER OG -UTSTYR) | TONN | 2744 | 162254 | 5676 | 321368 | 100,0 | 1,22 |
| | I ALT | | | | | | | |
| | AT ØSTERRIKE | | 43 | 2176 | 54 | 3160 | 1,0 | |
| | BE BELGIA | | 64 | 4381 | 130 | 9099 | 2,8 | |
| | CH SVEITS | | 22 | 1874 | 45 | 4809 | 1,5 | |
| | DE TYSKLAND | | 489 | 30417 | 1032 | 60906 | 19,0 | |
| | DK DANMARK | | 345 | 22394 | 787 | 48021 | 14,9 | |
| | FI FINLAND | | 209 | 6820 | 438 | 12478 | 3,9 | |
| | FR FRANKRIKE | | 62 | 7216 | 120 | 13417 | 4,2 | |
| | GB STORBRI. OG N.-IRL. | | 206 | 9757 | 404 | 18387 | 5,7 | |
| | IS ISLAND | | 18 | 997 | 37 | 1678 | 0,5 | |
| | IT ITALIA | | 13 | 1845 | 33 | 3870 | 1,2 | |
| | JP JAPAN | | 76 | 8654 | 147 | 16121 | 5,0 | |
| | NL NEDERLAND | | 130 | 9934 | 334 | 21385 | 6,7 | |
| | PL POLEN | | 78 | 1663 | 104 | 2912 | 0,9 | |
| | RU RUSSLAND | | 5 | 184 | 6 | 211 | 0,1 | |
| | SE SVERIGE | | 659 | 27574 | 1201 | 53102 | 16,5 | |
| | SG SINGAPORE | | - | - | 7 | 915 | 0,3 | |
| | US U S A | | 201 | 20713 | 537 | 36925 | 11,5 | |
| | ANDRE LAND | | 123 | 5655 | 258 | 13972 | 4,3 | |

(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 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

| | INNFORSEL - OPPRINNELSESLAND IMPORTS - COUNTRY OF ORIGIN | | | | UTFØRSEL - BESTEMMELSESLAND EXPORTS - COUNTRY OF DESTINATION | | | |
|-----------------------------|---|----------|----------------|----------|---|----------|----------------|----------|
| | FEBRUAR | | JANUAR-FEBRUAR | | FEBRUAR | | JANUAR-FEBRUAR | |
| | 1996 | 1997 | 1996 | 1997 | 1996 | 1997 | 1996 | 1997 |
| I A L T | 17 047,4 | 17 138,2 | 33 593,5 | 34 494,8 | 12 841,8 | 12 724,4 | 26 135,6 | 26 368,1 |
| NORDEN | 4 890,3 | 4 994,9 | 9 532,6 | 10 104,9 | 3 251,6 | 3 231,3 | 6 388,1 | 6 410,8 |
| EFTA | 281,1 | 272,3 | 585,5 | 547,7 | 224,1 | 260,0 | 406,9 | 473,5 |
| EU | 12 310,0 | 12 445,4 | 23 968,2 | 24 477,3 | 9 249,7 | 8 851,1 | 18 904,1 | 18 406,4 |
| TIDLIGERE COMECON | 507,2 | 546,7 | 974,4 | 1 245,8 | 598,1 | 619,7 | 1 113,6 | 1 322,7 |
| UTVIKLINGSLAND | 1 628,6 | 1 730,7 | 3 330,4 | 3 524,1 | 1 422,2 | 1 278,1 | 2 884,5 | 2 690,4 |
| EUROPA | 13 203,8 | 13 351,0 | 25 696,4 | 26 441,4 | 10 163,0 | 9 996,1 | 20 622,6 | 20 616,5 |
| AT ØSTERRIKE | 168,6 | 153,5 | 335,8 | 283,4 | 103,9 | 87,0 | 192,1 | 193,5 |
| BE BELGIA | 423,9 | 383,4 | 866,9 | 738,0 | 336,0 | 389,3 | 674,5 | 727,3 |
| CH SVEITS | 251,2 | 230,2 | 505,5 | 472,5 | 127,4 | 111,5 | 243,4 | 233,6 |
| CZ TSJEKKIA | 35,9 | 50,0 | 61,4 | 97,8 | 30,6 | 35,5 | 59,5 | 65,7 |
| DE TYSKLAND | 2 431,4 | 2 405,6 | 4 541,7 | 4 482,7 | 1 579,6 | 1 466,9 | 3 255,8 | 3 250,1 |
| DK DANMARK | 1 287,8 | 1 337,6 | 2 523,7 | 2 756,2 | 915,5 | 1 050,1 | 1 855,7 | 2 105,5 |
| ES SPANIA | 251,5 | 248,8 | 509,7 | 523,5 | 296,2 | 260,5 | 608,9 | 584,7 |
| FI FINLAND | 680,6 | 610,9 | 1 319,8 | 1 260,9 | 439,0 | 355,9 | 765,3 | 772,2 |
| FO FÆRØYANE | 14,4 | 7,9 | 21,0 | 12,5 | 29,3 | 30,1 | 50,1 | 66,0 |
| FR FRANKRIKE | 729,2 | 661,1 | 1 379,7 | 1 313,4 | 787,9 | 746,8 | 1 517,8 | 1 619,4 |
| GB STORBRI. OG N.-IRL. | 1 570,1 | 1 805,2 | 3 077,9 | 3 440,0 | 1 413,6 | 1 399,6 | 2 946,5 | 2 773,5 |
| GR HELLAS | 23,6 | 21,5 | 40,3 | 45,7 | 60,3 | 49,2 | 112,1 | 89,7 |
| HU UNGARN | 23,0 | 35,8 | 43,5 | 67,4 | 6,6 | 9,3 | 14,8 | 22,5 |
| IE IRLAND | 225,7 | 180,5 | 495,7 | 430,6 | 175,7 | 79,2 | 280,7 | 163,3 |
| IS ISLAND | 29,7 | 41,4 | 79,4 | 74,3 | 96,6 | 148,1 | 163,2 | 238,9 |
| IT ITALIA | 701,9 | 682,0 | 1 449,0 | 1 346,8 | 422,1 | 436,0 | 1 110,2 | 1 008,2 |
| LU LUXEMBOURG | 11,5 | 22,2 | 19,8 | 32,0 | 16,4 | 27,4 | 39,6 | 42,7 |
| NL NEDERLAND | 752,9 | 759,9 | 1 508,9 | 1 497,2 | 710,0 | 730,3 | 1 561,9 | 1 558,1 |
| PL POLEN | 83,0 | 94,2 | 158,5 | 181,2 | 181,4 | 189,0 | 389,4 | 445,4 |
| PT PORTUGAL | 173,7 | 175,9 | 310,4 | 325,8 | 221,2 | 125,3 | 427,7 | 286,6 |
| RU RUSSLAND | 250,8 | 287,1 | 445,8 | 690,4 | 216,5 | 210,8 | 373,7 | 441,2 |
| SE SVERIGE | 2 877,8 | 2 997,2 | 5 588,7 | 6 001,1 | 1 771,2 | 1 647,0 | 3 553,9 | 3 230,1 |
| SK SLOVAKIA | 4,4 | 6,4 | 14,3 | 10,6 | 4,8 | 8,9 | 10,4 | 18,5 |
| TR TYRKIA | 72,3 | 58,0 | 111,7 | 115,0 | 41,5 | 152,3 | 85,5 | 219,5 |
| ANDRE LAND I EUROPA | 129,2 | 94,8 | 287,2 | 242,5 | 179,8 | 250,1 | 330,0 | 462,4 |
| AFRIKA | 220,3 | 173,2 | 459,5 | 493,6 | 95,7 | 170,3 | 227,7 | 304,3 |
| BW BOTSJANA | 60,0 | 52,7 | 165,6 | 104,7 | 0,0 | 0,5 | 2,3 | 0,8 |
| GH GHANA | 0,0 | 6,0 | 0,0 | 6,0 | 2,5 | 6,2 | 19,3 | 16,9 |
| MA MAROKKO | 21,0 | 15,9 | 82,3 | 95,6 | 4,1 | 5,5 | 13,9 | 10,2 |
| ZA SØR-AFRIKA | 55,9 | 24,6 | 88,2 | 74,2 | 10,9 | 15,6 | 22,2 | 27,1 |
| ANDRE LAND I AFRIKA | 83,4 | 74,0 | 123,3 | 213,2 | 78,2 | 142,4 | 170,0 | 249,3 |
| ASIA | 1 736,9 | 1 755,5 | 3 359,1 | 3 507,7 | 1 220,4 | 1 143,4 | 2 360,6 | 2 295,3 |
| CN KINA | 398,5 | 413,4 | 734,5 | 805,7 | 54,3 | 74,7 | 162,4 | 159,8 |
| HK HONG KONG | 110,8 | 88,0 | 225,3 | 199,1 | 69,7 | 58,6 | 123,7 | 120,8 |
| IL ISRAEL | 25,5 | 32,1 | 47,7 | 68,4 | 33,4 | 39,9 | 68,2 | 65,5 |
| IN INDIA | 62,0 | 54,9 | 111,1 | 106,2 | 35,3 | 29,2 | 64,1 | 44,2 |
| JP JAPAN | 612,8 | 562,4 | 1 139,9 | 1 110,7 | 317,9 | 465,4 | 620,3 | 940,2 |
| KR KOREA, REPUBLIKKEN | 106,2 | 122,0 | 232,6 | 259,8 | 90,0 | 88,7 | 210,1 | 173,9 |
| MY MALAYSIA | 41,7 | 53,5 | 94,8 | 107,6 | 26,1 | 24,9 | 49,9 | 60,0 |
| PK PAKISTAN | 16,6 | 21,7 | 36,0 | 44,6 | 9,0 | 6,2 | 10,2 | 10,0 |
| SG SINGAPORE | 69,4 | 76,6 | 146,0 | 165,8 | 137,9 | 107,9 | 247,8 | 201,2 |
| TH THAILAND | 48,8 | 44,9 | 98,4 | 103,7 | 242,7 | 38,9 | 363,8 | 102,5 |
| TW TAIWAN | 156,1 | 167,6 | 317,2 | 311,5 | 72,9 | 63,7 | 168,0 | 128,6 |
| ANDRE LAND I ASIA | 88,6 | 118,5 | 175,7 | 224,6 | 131,1 | 145,3 | 272,1 | 288,6 |
| NORD - AMERIKA | 1 609,2 | 1 623,7 | 3 526,3 | 3 564,4 | 1 001,8 | 1 118,8 | 2 158,9 | 2 355,4 |
| CA CANADA | 316,1 | 167,3 | 681,9 | 563,1 | 71,8 | 69,6 | 181,0 | 192,7 |
| JM JAMAICA | 24,6 | 90,0 | 137,5 | 158,2 | 3,2 | 2,8 | 6,2 | 7,3 |
| US U S A | 1 217,0 | 1 292,0 | 2 616,9 | 2 710,1 | 814,5 | 914,4 | 1 717,1 | 1 902,4 |
| ANDRE LAND I NORD - AMERIKA | 51,5 | 74,4 | 90,0 | 133,0 | 112,3 | 131,9 | 254,7 | 252,9 |
| SØR - AMERIKA | 247,6 | 219,9 | 487,7 | 397,7 | 299,9 | 229,4 | 617,3 | 671,2 |
| AR ARGENTINA | 5,4 | 9,2 | 39,0 | 18,0 | 11,2 | 7,1 | 23,6 | 21,5 |
| BR BRASIL | 51,1 | 47,6 | 114,7 | 122,4 | 248,7 | 189,1 | 518,1 | 568,1 |
| CO COLOMBIA | 20,6 | 22,5 | 53,0 | 50,7 | 6,9 | 3,3 | 10,3 | 7,8 |
| VE VENEZUELA | 12,1 | 67,5 | 19,8 | 71,7 | 3,4 | 13,0 | 6,2 | 17,3 |
| ANDRE LAND I SØR - AMERIKA | 158,3 | 73,1 | 261,1 | 134,9 | 29,6 | 16,8 | 59,1 | 56,6 |
| OCEANIA | 29,6 | 14,8 | 64,5 | 90,0 | 60,9 | 66,5 | 148,4 | 125,5 |
| AU AUSTRALIA | 27,1 | 10,0 | 58,9 | 82,4 | 49,0 | 44,5 | 129,0 | 95,1 |
| ANDRE LAND I OCEANIA | 2,4 | 4,8 | 5,6 | 7,6 | 11,9 | 22,0 | 19,4 | 30,5 |

(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 = EXPORTS EXCL. SHIPS, OIL PLATFORMS. SEE TABLE 1, COLUMN A2.

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

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

| ANVENDELSESOMRÅDE GROUPS OF END USE | FEBRUAR | | | JANUAR-FEBRUAR | | | | |
|---|---------|--------|----------------------|----------------|--------|----------------------|-----------------|-----------------|
| | 1996 | 1997 | ENDRING I PROSENT | 1996 | 1997 | ENDRING I PROSENT | ANDEL I 1996 | ANDEL I 1997 |
| INNFØRSEL IMPORTS | | | | | | | | |
| I ALT | 17 345 | 17 666 | +1,9 | 34 493 | 35 890 | +4,1 | 100,0 | 100,0 |
| INVESTERINGSVARER | 3 216 | 3 483 | +8,3 | 6 770 | 7 448 | +10,0 | 19,6 | 20,8 |
| Transportmidler (ekskl personbiler) | 653 | 974 | +49,2 | 1 546 | 2 419 | +56,5 | 4,5 | 6,7 |
| Andre investeringsvarer | 2 563 | 2 508 | -2,1 | 5 225 | 5 029 | -3,7 | 15,1 | 14,0 |
| VAREINNSATS | 7 412 | 6 757 | -8,8 | 14 733 | 13 905 | -5,6 | 42,7 | 38,7 |
| Matvarer | 258 | 269 | +4,2 | 485 | 488 | +0,5 | 1,4 | 1,4 |
| Deler til maskiner og transportmidler | 2 540 | 2 415 | -4,9 | 4 954 | 4 659 | -5,9 | 14,4 | 13,0 |
| Annen vareinnsats | 4 614 | 4 073 | -11,7 | 9 294 | 8 758 | -5,8 | 26,9 | 24,4 |
| BYGGEVARER | 1 590 | 1 655 | +4,1 | 3 022 | 3 133 | +3,7 | 8,8 | 8,7 |
| ENERGIVARER | 334 | 803 | +140,2 | 816 | 1 846 | +126,1 | 2,4 | 5,1 |
| Motorbensin , dieselolje og lette fyringsoljer | 64 | 81 | +26,2 | 158 | 213 | +35,1 | 0,5 | 0,6 |
| Råolje og øvrige brænselsstoffer | 216 | 462 | +114,0 | 562 | 990 | +76,4 | 1,6 | 2,8 |
| Elektrisk strøm | 54 | 260 | +378,8 | 97 | 642 | +560,1 | 0,3 | 1,8 |
| KONSUMVARER | 4 192 | 4 145 | -1,1 | 7 941 | 8 131 | +2,4 | 23,0 | 22,7 |
| Varige konsumvarer | 743 | 797 | +7,2 | 1 365 | 1 481 | +8,5 | 4,0 | 4,1 |
| Derav transportmidler (ekskl. personbiler) Mindre varige konsumvarer | 125 | 136 | +9,2 | 200 | 205 | +2,3 | 0,6 | 0,6 |
| Ikke varige konsumvarer | 1 461 | 1 496 | +2,4 | 2 698 | 2 855 | +5,8 | 7,8 | 8,0 |
| Herav matvarer | 1 988 | 1 852 | -6,8 | 3 878 | 3 795 | -2,1 | 11,2 | 10,6 |
| Herav matvarer | 960 | 825 | -14,1 | 1 838 | 1 733 | -5,7 | 5,3 | 4,8 |
| PERSONBILER | 584 | 802 | +37,3 | 1 180 | 1 390 | +17,7 | 3,4 | 3,9 |
| UKLASSIFISERTE VARER | 17 | 21 | +25,4 | 30 | 39 | +27,0 | 0,1 | 0,1 |
| UTFØRSEL EXPORTS | | | | | | | | |
| I ALT | 24 536 | 26 154 | +6,6 | 49 423 | 56 093 | +13,5 | 100,0 | 100,0 |
| INVESTERINGSVARER | 1 919 | 1 544 | -19,5 | 3 471 | 4 001 | +15,3 | 7,0 | 7,1 |
| Transportmidler (ekskl personbiler) | 770 | 322 | -58,1 | 1 206 | 1 553 | +28,7 | 2,4 | 2,8 |
| Andre investeringsvarer | 1 149 | 1 222 | +6,4 | 2 265 | 2 448 | +8,1 | 4,6 | 4,4 |
| VAREINNSATS | 6 748 | 6 224 | -7,8 | 13 826 | 12 817 | -7,3 | 28,0 | 22,8 |
| Matvarer | 54 | 58 | +7,7 | 107 | 124 | +16,7 | 0,2 | 0,2 |
| Deler til maskiner og transportmidler | 1 329 | 1 184 | -11,0 | 2 296 | 2 328 | +1,4 | 4,6 | 4,1 |
| Annen vareinnsats | 5 364 | 4 982 | -7,1 | 11 424 | 10 365 | -9,3 | 23,1 | 18,5 |
| BYGGEVARER | 887 | 964 | +8,7 | 1 819 | 1 954 | +7,4 | 3,7 | 3,5 |
| ENERGIVARER | 12 266 | 14 805 | +20,7 | 25 107 | 32 037 | +27,6 | 50,8 | 57,1 |
| Motorbensin , dieselolje og lette fyringsoljer | 439 | 552 | +25,6 | 936 | 1 217 | +30,0 | 1,9 | 2,2 |
| Råolje og øvrige brænselsstoffer | 11 609 | 14 244 | +22,7 | 23 722 | 30 786 | +29,8 | 48,0 | 54,9 |
| Elektrisk strøm | 218 | 9 | -95,9 | 449 | 34 | -92,5 | 0,9 | 0,1 |
| KONSUMVARER | 2 709 | 2 605 | -3,8 | 5 179 | 5 252 | +1,4 | 10,5 | 9,4 |
| Varige konsumvarer | 235 | 235 | - | 434 | 471 | +8,5 | 0,9 | 0,8 |
| Derav transportmidler (ekskl. personbiler) Mindre varige konsumvarer | 39 | 39 | +0,3 | 69 | 81 | +16,2 | 0,1 | 0,1 |
| Ikke varige konsumvarer | 173 | 181 | +5,0 | 341 | 364 | +6,8 | 0,7 | 0,6 |
| Herav matvarer | 2 301 | 2 188 | -4,9 | 4 404 | 4 417 | +0,3 | 8,9 | 7,9 |
| Herav matvarer | 2 112 | 2 008 | -4,9 | 4 037 | 4 049 | +0,3 | 8,2 | 7,2 |
| PERSONBILER | 4 | 5 | +14,3 | 12 | 11 | -9,0 | - | - |
| UKLASSIFISERTE VARER | 3 | 6 | +154,4 | 8 | 22 | +183,9 | - | - |

TABELL 18. UTFØRSEL ETTER OPPRINNELSES-(PRODUKSJONS)FYLKE OG SITC. TRADISJONELLE VARER (1). MILL. KR
EXPORTS BY COUNTY OF ORIGIN(PRODUCTION) AND SITC. TRADITIONAL COMMODITIES (1). MILLION KRONER

| FYLKE COUNTY | FEBRUAR | JANUAR-FEBRUAR | FORDELING ETTER SITC | | DISTRIBUTION BY SITC | | |
|--|----------|----------------|-------------------------------------|------------------------|----------------------|---------------------------|----------------------------|
| | 1997 | 1997 | MAT-,DRIKKE- VARER,TOBAKK 0,1 | AV DETTE FISK 03 | RÅVARER 2,4 | BRENSELS- STOFFER 3 | BEARBEIDDE VARER 5-9 |
| I A L T | 12 724,4 | 26 368,1 | 4 228,7 | 3 797,7 | 1 422,5 | 3 724,1 | 16 992,8 |
| 01 ØSTFOLD..... | 963,3 | 1 959,0 | 106,0 | 12,4 | 241,0 | 1,1 | 1 610,9 |
| 02 AKERSHUS..... | 358,7 | 738,6 | 44,6 | 31,3 | 25,6 | 7,2 | 661,2 |
| 03 OSLO | 558,1 | 1 194,7 | 73,9 | 3,4 | 245,2 | 4,6 | 871,1 |
| 04 HEDMARK..... | 251,6 | 486,0 | 4,9 | - | 104,9 | 1,9 | 374,2 |
| 05 OPPLAND..... | 228,0 | 542,5 | 3,3 | 0,1 | 27,6 | 1,4 | 510,3 |
| 06 BUSKERUD..... | 817,7 | 1 558,9 | 7,2 | 3,1 | 147,5 | 2,7 | 1 401,5 |
| 07 VESTFOLD..... | 688,6 | 1 632,6 | 15,8 | 1,8 | 107,1 | 582,8 | 927,0 |
| 08 TELEMARKE..... | 781,8 | 1 562,5 | 25,2 | 24,1 | 24,8 | 18,4 | 1 494,0 |
| 09 AUST-AGDER..... | 174,4 | 389,9 | 5,0 | 4,5 | 13,3 | - | 371,6 |
| 10 VEST-AGDER..... | 916,3 | 1 876,5 | 38,5 | 30,2 | 9,4 | 7,2 | 1 821,4 |
| 11 ROGALAND..... | 1 564,7 | 3 296,6 | 160,4 | 130,9 | 55,4 | 1 741,6 | 1 339,2 |
| 12 HORDALAND..... | 1 389,5 | 2 866,8 | 274,1 | 252,7 | 71,7 | 1 310,6 | 1 210,4 |
| 14 SOGN OG FJORDANE | 633,4 | 1 373,3 | 414,8 | 381,7 | 7,7 | 5,3 | 945,5 |
| 15 MØRE OG ROMSDAL | 1 027,8 | 2 171,7 | 1 272,8 | 1 250,0 | 63,1 | 0,1 | 835,6 |
| 16 SØR-TRØNDELAG... | 250,8 | 488,3 | 168,1 | 143,7 | 7,8 | - | 312,3 |
| 17 NORD-TRØNDELAG.. | 248,3 | 533,0 | 68,7 | 47,5 | 77,3 | - | 387,0 |
| 18 NORDLAND..... | 634,9 | 1 205,1 | 399,8 | 395,6 | 42,2 | - | 763,0 |
| 19 TROMS | 176,2 | 367,0 | 345,3 | 339,6 | 7,7 | - | 13,9 |
| 20 FINNMARK..... | 114,5 | 189,8 | 154,2 | 154,2 | 26,6 | 3,3 | 5,7 |
| 21 SVALBARD..... | 0,0 | 0,4 | 0,4 | 0,4 | - | - | 0,0 |
| 23 KONT. SOKKELEN.. | 0,7 | 2,9 | - | - | 0,0 | 0,1 | 2,8 |
| 29 NORSKE VARER MED OPPRINNELSE FRA FLERE FYLKER ... | 358,8 | 735,0 | 574,6 | 545,6 | 83,4 | 33,8 | 43,1 |
| 91 PROD I UTLANDET/ DIREKTE TRANSITT | 423,2 | 822,0 | 37,0 | 15,3 | 13,3 | 0,6 | 771,2 |
| 99 UKJENT FYLKES- OPPRINNELSE | 163,3 | 375,2 | 34,1 | 29,5 | 19,9 | 1,5 | 319,6 |

TABELL 19. TRADISJONELL (1) UTFØRSEL ETTER OPPRINNELSES-(PRODUKSJONS)FYLKE. JANUAR-FEBRUAR 1997. PROSENT
TRADITIONAL (1) EXPORTS BY COUNTY OF ORIGIN(PRODUCTION). JANUARY-FEBRUARY 1997. PER CENT

| FYLKE COUNTY | PROSENT AV SAMLET UTFØRSEL AV TRADISJONELLE VARER PER CENT OF TOTAL EXPORTS FOR TRADITIONAL COMMODITIES | | | | | | PROSENT AV SITC-VAREGRUPPE PER CENT OF DIVISIONS OF THE SITC | | | | |
|--|--|-------------------------------------|------------------------|---------------------|---------------------------|----------------------------|---|------------------------|---------------------|---------------------------|----------------------------|
| | I ALT | MAT-/DRIKKE- VARER,TOBAKK 0,1 | AV DETTE FISK 03 | RÅ- VARER 2,4 | BRENSELS- STOFFER 3 | BEARBEIDDE VARER 5-9 | MAT-,DRIKKE- VARER,TOBAKK 0,1 | AV DETTE FISK 03 | RÅ- VARER 2,4 | BRENSELS- STOFFER 3 | BEARBEIDDE VARER 5-9 |
| I A L T | 100,00 | 16,04 | 14,40 | 5,39 | 14,12 | 64,44 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 | 100,00 |
| 01 ØSTFOLD..... | 7,43 | 0,40 | 0,05 | 0,91 | - | 6,11 | 2,51 | 0,33 | 16,94 | 0,03 | 9,48 |
| 02 AKERSHUS..... | 2,80 | 0,17 | 0,12 | 0,10 | 0,03 | 2,51 | 1,06 | 0,82 | 1,80 | 0,19 | 3,89 |
| 03 OSLO | 4,53 | 0,28 | 0,01 | 0,93 | 0,02 | 3,30 | 1,75 | 0,09 | 17,24 | 0,12 | 5,13 |
| 04 HEDMARK..... | 1,84 | 0,02 | - | 0,40 | 0,01 | 1,42 | 0,12 | - | 7,38 | 0,05 | 2,20 |
| 05 OPPLAND..... | 2,06 | 0,01 | - | 0,10 | 0,01 | 1,94 | 0,08 | - | 1,94 | 0,04 | 3,00 |
| 06 BUSKERUD..... | 5,91 | 0,03 | 0,01 | 0,56 | 0,01 | 5,32 | 0,17 | 0,08 | 10,37 | 0,07 | 8,25 |
| 07 VESTFOLD..... | 6,19 | 0,06 | 0,01 | 0,41 | 2,21 | 3,52 | 0,37 | 0,05 | 7,53 | 15,65 | 5,46 |
| 08 TELEMARKE..... | 5,93 | 0,10 | 0,09 | 0,09 | 0,07 | 5,67 | 0,60 | 0,63 | 1,75 | 0,49 | 8,79 |
| 09 AUST-AGDER..... | 1,48 | 0,02 | 0,02 | 0,05 | - | 1,41 | 0,12 | 0,12 | 0,93 | - | 2,19 |
| 10 VEST-AGDER..... | 7,12 | 0,15 | 0,11 | 0,04 | 0,03 | 6,91 | 0,91 | 0,80 | 0,66 | 0,19 | 10,72 |
| 11 ROGALAND..... | 12,50 | 0,61 | 0,50 | 0,21 | 6,61 | 5,08 | 3,79 | 3,45 | 3,89 | 46,77 | 7,88 |
| 12 HORDALAND..... | 10,87 | 1,04 | 0,96 | 0,27 | 4,97 | 4,59 | 6,48 | 6,66 | 5,04 | 35,19 | 7,12 |
| 14 SOGN OG FJORDANE | 5,21 | 1,57 | 1,45 | 0,03 | 0,02 | 3,59 | 9,81 | 10,05 | 0,54 | 0,14 | 5,56 |
| 15 MØRE OG ROMSDAL | 8,24 | 4,83 | 4,74 | 0,24 | - | 3,17 | 30,10 | 32,92 | 4,44 | - | 4,92 |
| 16 SØR-TRØNDELAG... | 1,85 | 0,64 | 0,55 | 0,03 | - | 1,18 | 3,98 | 3,78 | 0,55 | - | 1,84 |
| 17 NORD-TRØNDELAG.. | 2,02 | 0,26 | 0,18 | 0,29 | - | 1,47 | 1,62 | 1,25 | 5,43 | - | 2,28 |
| 18 NORDLAND..... | 4,57 | 1,52 | 1,50 | 0,16 | - | 2,89 | 9,45 | 10,42 | 2,97 | - | 4,49 |
| 19 TROMS | 1,39 | 1,31 | 1,29 | 0,03 | - | 0,05 | 8,17 | 8,94 | 0,54 | - | 0,08 |
| 20 FINNMARK..... | 0,72 | 0,58 | 0,58 | 0,10 | 0,01 | 0,02 | 3,65 | 4,06 | 1,87 | 0,09 | 0,03 |
| 21 SVALBARD..... | - | - | - | - | - | - | 0,01 | 0,01 | - | - | - |
| 23 KONT. SOKKELEN.. | 0,01 | - | - | - | - | 0,01 | - | - | - | - | 0,02 |
| 29 NORSKE VARER MED OPPRINNELSE FRA FLERE FYLKER ... | 2,79 | 2,18 | 2,07 | 0,32 | 0,13 | 0,16 | 13,59 | 14,37 | 5,86 | 0,91 | 0,25 |
| 91 PROD I UTLANDET/ DIREKTE TRANSITT | 3,12 | 0,14 | 0,06 | 0,05 | - | 2,92 | 0,87 | 0,40 | 0,94 | 0,02 | 4,54 |
| 99 UKJENT FYLKES- OPPRINNELSE | 1,42 | 0,13 | 0,11 | 0,08 | 0,01 | 1,21 | 0,81 | 0,78 | 1,40 | 0,04 | 1,88 |

(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.

Råolje og naturgass. Tabell 20 - 24

Tabellene 20-24 omfatter spesielle tabeller over utførsel av råolje og naturgass (varenr. 2709.0000 og 2711.21(0)). Tallene revideres kvartalsvis med et etterslep på 2-3 kvartaler. Alle verdier er FOB norsk sokkelgrense. Landfordeling for denne måned finnes i tabell 14 i dette heftet, og for tidligere år i årspublikasjonen NOS, hefte I tabell 2 og i hefte II, tabell 17. Skipninger av norskeid 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 årspublikasjonene. NOS Utenrikshandel, hefte I og II.

Crude oil and natural gas. Tables 20 - 24

The tables 20-24 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, Sullow 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 20. 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 TONS | MILL. KRONER | | 1000 TONN TONS | MILL. KRONER | 1000 TONN TONS | MILL. SM ³ | 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 | 17 140 | |
| 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 | 14 331 | |
| 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 | 14 640 | |
| 1994 | 133 180 | 106 440 | | 111 336 | 92 111 | 21 845 | 27 172 | 14 321 | |
| 1995 | 144 128 | 113 230 | | 121 860 | 98 009 | 22 268 | 27 599 | 15 221 | |

TABELL 21. EKSPORT AV STABILISERT RÅOLJE TRANSPORTERT MED SKIP FRA NORSK TERRITORIUM. REVIDERTE TALL
EXPORTS OF STABILIZED CRUDE OIL SHIPPED FROM NORWEGIAN TERRITORY. REVISED FIGURES

| I ALT | 1994 | | | 1995 | | | 1996 | | |
|---------------|-------------------|--------------------|-----------------|-------------------|--------------------|-----------------|-------------------|--------------------|-----------------|
| | MENGDE QUANTITY | | VERDI VALUE | MENGDE QUANTITY | | VERDI VALUE | MENGDE QUANTITY | | VERDI VALUE |
| | 1000 TONN TONS | 1000 FAT BARREL | MILL. KRONER | 1000 TONN TONS | 1000 FAT BARREL | MILL. KRONER | 1000 TONN TONS | 1000 FAT BARREL | MILL. KRONER |
| | | | | | | | | | |
| I ALT | 86 664 | 646 505 | 72 290 | 96 054 | 717 247 | 77 888 | 55 216 | 409 610 | 51 068 |
| JANUAR-JUNI | 42 914 | 319 767 | 35 377 | 45 274 | 338 324 | 37 927 | 55 216 | 409 610 | 51 068 |
| 1. KVARTAL .. | 21 576 | 160 715 | 16 892 | 22 831 | 170 534 | 18 841 | 27 338 | 202 940 | 24 473 |
| 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 | 7 804 |
| MARS | 7 846 | 58 422 | 6 021 | 7 467 | 55 736 | 5 987 | 9 038 | 67 023 | 8 734 |
| 2. KVARTAL .. | 21 338 | 159 052 | 18 486 | 22 443 | 167 790 | 19 086 | 27 878 | 206 671 | 26 595 |
| APRIL | 6 557 | 48 949 | 5 509 | 8 043 | 60 149 | 6 842 | 9 313 | 68 961 | 9 483 |
| MAI | 7 115 | 53 023 | 6 204 | 7 084 | 53 005 | 6 190 | 8 945 | 66 376 | 8 456 |
| JUNI | 7 666 | 57 080 | 6 773 | 7 316 | 54 636 | 6 054 | 9 619 | 71 333 | 8 656 |
| 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 | 4 748 | 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 | 67 933 | 7 769 | - | - | - |
| TOTAL | 86 664 | 646 505 | 72 290 | 96 054 | 717 247 | 77 888 | 55 216 | 409 610 | 51 068 |
| DANMARK | 2 865 | 21 297 | 2 384 | 2 922 | 21 804 | 2 373 | 1 642 | 12 211 | 1 515 |
| FINLAND | 4 136 | 31 170 | 3 479 | 2 895 | 21 962 | 2 398 | 576 | 4 346 | 549 |
| SVERIGE | 6 502 | 48 886 | 5 473 | 8 062 | 60 312 | 6 586 | 4 707 | 35 162 | 4 360 |
| BELGIA | 2 675 | 19 923 | 2 216 | 3 523 | 26 251 | 2 843 | 1 712 | 12 570 | 1 621 |
| FRANKRIKE | 8 749 | 65 117 | 7 273 | 9 915 | 73 995 | 8 047 | 5 888 | 43 531 | 5 391 |
| IRLAND | 2 365 | 17 671 | 1 976 | 1 909 | 14 261 | 1 561 | 871 | 6 507 | 812 |
| ITALIA | 1 801 | 13 318 | 1 421 | 470 | 3 513 | 393 | 942 | 6 927 | 833 |
| KROATIA | - | - | - | 240 | 1 785 | 198 | - | - | - |
| NEDERLAND | 15 911 | 119 369 | 13 373 | 18 074 | 135 575 | 14 835 | 11 380 | 84 971 | 10 668 |
| POLEN | 1 284 | 9 626 | 1 091 | 995 | 7 434 | 799 | 214 | 1 612 | 208 |
| PORTUGAL | - | - | - | 322 | 2 400 | 265 | 81 | 607 | 71 |
| SPANIA | 267 | 1 964 | 204 | 427 | 3 189 | 348 | 1 040 | 7 713 | 942 |
| STORBRITANNIA | 15 242 | 114 338 | 12 725 | 16 856 | 126 637 | 13 686 | 8 637 | 64 651 | 8 115 |
| TYSKLAND | 6 593 | 49 669 | 5 546 | 8 279 | 62 518 | 6 713 | 3 975 | 30 067 | 3 810 |
| TAIWAN | - | - | - | 267 | 1 923 | 209 | 507 | 3 790 | 511 |
| ISRAEL | 759 | 5 672 | 645 | 626 | 4 677 | 519 | 250 | 1 869 | 225 |
| CANADA | 8 644 | 62 946 | 7 095 | 11 290 | 82 319 | 8 892 | 5 523 | 39 797 | 4 861 |
| U S A | 8 871 | 65 541 | 7 388 | 8 981 | 66 692 | 7 222 | 7 271 | 53 278 | 6 576 |

TABELL 22. EKSPORT AV USTABILISERT RÅOLJE TRANSPORTERT I RØR TIL STORBRIANNIA. 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 TONS | 1000 FAT BARREL | MILL. KRONER | 1000 TONN TONS | 1000 FAT BARREL | MILL. KRONER | 1000 TONN TONS | 1000 FAT BARREL | MILL. KRONER |
| I ALT | 24 672 | 192 096 | 19 829 | 25 806 | 200 495 | 20 121 | 12 693 | 98 869 | 11 352 |
| JANUAR-JUNI | 12 360 | 96 312 | 9 747 | 12 793 | 99 453 | 10 321 | 12 693 | 98 869 | 11 352 |
| 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 | 6 379 | 49 650 | 5 901 |
| APRIL | 2 017 | 15 681 | 1 581 | 2 185 | 16 930 | 1 776 | 2 127 | 16 555 | 2 108 |
| MAI | 2 122 | 16 509 | 1 779 | 2 153 | 16 718 | 1 823 | 2 154 | 16 763 | 1 949 |
| JUNI | 2 102 | 16 391 | 1 786 | 2 101 | 16 353 | 1 715 | 2 098 | 16 333 | 1 844 |
| 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 23. 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 TONS | MILL. SM3 | MILL. KRONER | 1000 TONN TONS | MILL. SM3 | MILL. KRONER | 1000 TONN TONS | MILL. SM3 | MILL. KRONER |
| I ALT | 21 845 | 27 172 | 14 321 | 22 268 | 27 599 | 15 221 | 13 804 | 17 129 | 8 891 |
| 1. KVARTAL .. | 6 027 | 7 524 | 4 131 | 6 099 | 7 564 | 4 151 | 7 226 | 8 964 | 4 670 |
| STORBRIANNIA | 936 | 1 205 | 744 | 415 | 513 | 310 | 464 | 570 | 417 |
| TYSKLAND | 2 197 | 2 726 | 1 461 | 2 439 | 3 026 | 1 648 | 2 664 | 3 307 | 1 676 |
| NEDERLAND | 596 | 740 | 397 | 647 | 800 | 436 | 804 | 995 | 504 |
| BELGIA | 783 | 975 | 523 | 622 | 770 | 419 | 1 013 | 1 252 | 634 |
| FRANKRIKE | 1 354 | 1 680 | 901 | 1 648 | 2 046 | 1 114 | 1 951 | 2 427 | 1 230 |
| SPANIA | 160 | 198 | 106 | 328 | 410 | 223 | 331 | 413 | 209 |
| 2. KVARTAL .. | 5 168 | 6 449 | 3 500 | 5 298 | 6 579 | 3 603 | 6 578 | 8 165 | 4 221 |
| STORBRIANNIA | 753 | 967 | 562 | 243 | 297 | 181 | 356 | 436 | 304 |
| TYSKLAND | 1 966 | 2 441 | 1 309 | 2 307 | 2 869 | 1 563 | 2 547 | 3 164 | 1 603 |
| NEDERLAND | 552 | 685 | 367 | 600 | 743 | 405 | 649 | 805 | 408 |
| BELGIA | 461 | 571 | 306 | 616 | 764 | 416 | 921 | 1 143 | 579 |
| FRANKRIKE | 1 226 | 1 522 | 816 | 1 254 | 1 558 | 849 | 1 878 | 2 334 | 1 183 |
| SPANIA | 210 | 262 | 141 | 279 | 349 | 190 | 227 | 283 | 143 |
| 3. KVARTAL .. | 4 137 | 5 138 | 2 604 | 4 956 | 6 140 | 3 442 | - | - | - |
| STORBRIANNIA | 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 | 377 | - | - | - |
| 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 | - | - | - |
| STORBRIANNIA | 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 | 13 804 | 17 129 | 8 891 |
| STORBRIANNIA | 2 350 | 2 993 | 1 815 | 1 404 | 1 724 | 998 | 819 | 1 006 | 721 |
| TYSKLAND | 8 315 | 10 312 | 5 339 | 9 156 | 11 361 | 6 245 | 5 211 | 6 472 | 3 279 |
| NEDERLAND | 2 318 | 2 871 | 1 486 | 2 434 | 3 009 | 1 654 | 1 452 | 1 800 | 912 |
| BELGIA | 2 377 | 2 948 | 1 529 | 2 338 | 2 890 | 1 588 | 1 934 | 2 395 | 1 213 |
| FRANKRIKE | 5 584 | 6 927 | 3 577 | 5 746 | 7 127 | 3 919 | 3 829 | 4 761 | 2 412 |
| SPANIA | 900 | 1 120 | 576 | 1 191 | 1 489 | 818 | 558 | 696 | 353 |

(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 24. 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 | | |
|------------------|-------------------|--------------------|-----------------|-------------------|--------------------|-----------------|-------------------|--------------------|-----------------|
| | MENGDEN QUANTITY | | VERDI VALUE | MENGDEN QUANTITY | | VERDI VALUE | MENGDEN QUANTITY | | VERDI VALUE |
| | 1000 TONN TONS | 1000 FAT BARREL | MILL. KRONER | 1000 TONN TONS | 1000 FAT BARREL | MILL. KRONER | 1000 TONN TONS | 1000 FAT BARREL | MILL. KRONER |
| I ALT | 109 799 | 823 210 | 91 886 | 120 387 | 902 454 | 97 939 | 67 112 | 500 025 | 62 416 |
| 1. KVARTAL .. | 27 558 | 206 455 | 21 648 | 28 900 | 216 797 | 23 889 | 33 259 | 247 975 | 29 940 |
| 2. KVARTAL .. | 27 016 | 202 437 | 23 441 | 28 532 | 214 144 | 24 366 | 33 852 | 252 050 | 32 476 |
| 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 | 2 594 | 1 911 | 14 259 | 1 769 |
| FINLAND | 4 343 | 32 758 | 3 659 | 2 911 | 22 082 | 2 411 | 825 | 6 235 | 795 |
| SVERIGE | 7 070 | 53 226 | 5 947 | 8 417 | 63 020 | 6 886 | 5 215 | 39 020 | 4 855 |
| BELGIA | 2 837 | 21 163 | 2 355 | 3 523 | 26 251 | 2 843 | 1 712 | 12 570 | 1 621 |
| FRANKRIKE ... | 9 990 | 74 600 | 8 320 | 13 364 | 100 241 | 10 885 | 7 059 | 52 437 | 6 490 |
| HELLAS | 15 | 115 | 14 | - | - | - | - | - | - |
| IRLAND | 2 365 | 17 671 | 1 976 | 1 909 | 14 261 | 1 561 | 871 | 6 507 | 812 |
| ITALIA | 2 145 | 15 945 | 1 705 | 1 274 | 9 635 | 1 054 | 1 163 | 8 605 | 1 044 |
| KROATIA | - | - | - | 247 | 1 837 | 203 | - | - | - |
| NEDERLAND ... | 19 092 | 143 663 | 16 078 | 22 319 | 167 895 | 18 340 | 13 889 | 104 042 | 13 074 |
| POLEN | 1 419 | 10 651 | 1 207 | 1 010 | 7 544 | 811 | 214 | 1 612 | 208 |
| PORTUGAL | 747 | 5 701 | 624 | 524 | 3 941 | 430 | 81 | 607 | 71 |
| SPANIA | 336 | 2 488 | 261 | 493 | 3 689 | 399 | 1 040 | 7 713 | 942 |
| STORBRIANNIA | 23 759 | 179 388 | 19 957 | 25 998 | 196 218 | 21 233 | 13 243 | 99 650 | 12 517 |
| TYSKLAND | 12 870 | 97 618 | 10 869 | 13 575 | 102 827 | 11 079 | 6 165 | 46 717 | 5 890 |
| GUINEA | - | - | - | 6 | 48 | 5 | - | - | - |
| SØR-AFRIKA .. | - | - | - | 1 | 10 | 1 | - | - | - |
| TAIWAN | - | - | - | 267 | 1 923 | 209 | 507 | 3 790 | 511 |
| ISRAEL | 759 | 5 672 | 645 | 626 | 4 677 | 519 | 250 | 1 869 | 225 |
| CANADA | 8 734 | 63 631 | 7 168 | 11 425 | 83 345 | 9 000 | 5 606 | 40 426 | 4 936 |
| MARTINIQUE .. | 82 | 630 | 68 | - | - | - | - | - | - |
| U S A | 9 017 | 66 644 | 7 512 | 9 290 | 69 043 | 7 468 | 7 279 | 53 336 | 6 584 |
| PUERTO RICO . | - | - | - | 9 | 71 | 7 | 83 | 630 | 73 |

Kommentar til tabell 24.

Råolje er den største enkeltvaren i utenrikshandelen. I følge definisjoner for statistikkføringen oppfattes all olje i rør til Storbritannia som eksport til dette landet, se tab.22. Imidlertid selger norske eiere den stabiliserte råoljen fra terminalene i Storbritannia til tredjeland, og dette fremgår ikke av utenrikshandelsstatistikken.

Ved å benytte tab. 24, og ikke tabell 21+22, kan statistikkbrukere få et bedre bilde av det faktiske råoljesalget til utlandet.

Comments to table 24.

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 22. 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 24, and not tables 21+22 statistics users are provided with a better picture of the actual stabilized crude oil exports.

Statistikk over utenrikshandelen

Abonnement på heftet *Månedstatistikk 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/bestemmelsesland 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 årshfter (Hefte 1 og 2). Innholdet i disse er nærmest identisk med innholdet i den tidligere NOS-publikasjonen *Utenrikshandel 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 1997

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 rapporteringsmåneden.

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 rapporteringsmåneden. Samtidig vil tall for den aktuelle rapporteringsmåneden 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:

| | |
|---|-----------------------------|
| månedsoppgaver | 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): | |
| månedsoppgaver | 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 hver 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.

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/tertia | 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/tertia | 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. 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 abonnementservice
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