

TILASTOKATSAUKSIA STATISTISKA ÖVERSIKTER

N:o 11

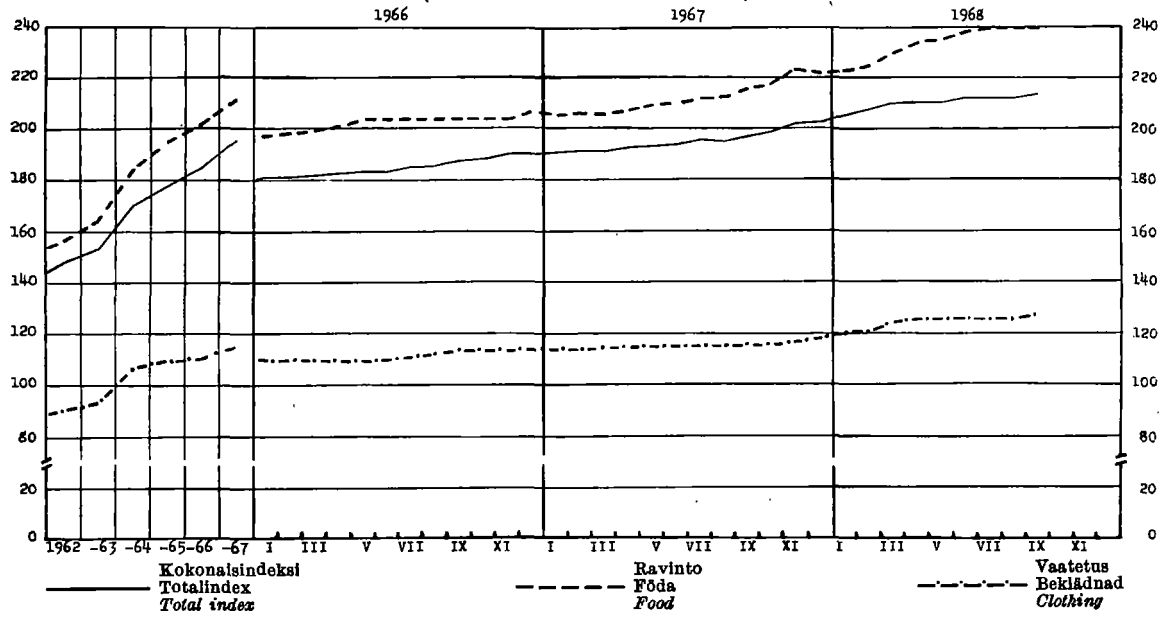
BULLETIN OF STATISTICS

XLIII—1968

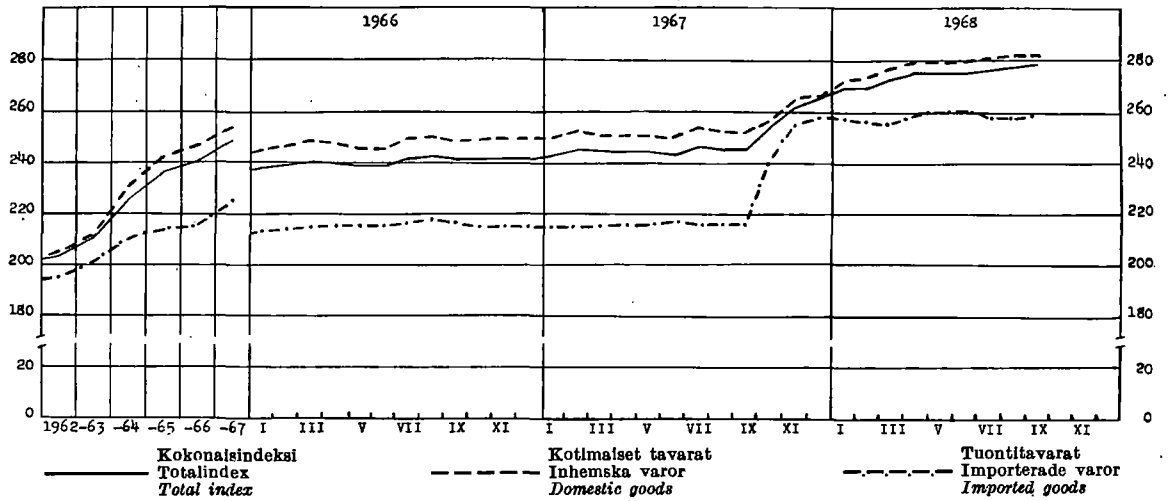
TILASTOLLINEN PÄÄTOIMISTO—STATISTISKA CENTRALBYRÅN
CENTRAL STATISTICAL OFFICE OF FINLAND

| Sisältö | Sivu | Innehåll | Sid. | Contents | Page |
|---|------|--------------------------------|------|--|------|
| Tilastokuviaita | 2 | Diagram | 2 | Diagrams | 2 |
| | | | | | |
| <i>Tauluja</i> | | <i>Tabeller</i> | | <i>Tables</i> | |
| Väestö | 3 | Befolkningen | 3 | Population | 3 |
| Tuotanto | 4 | Produktionen | 4 | Production | 4 |
| Kauppa | 12 | Handeln | 12 | Commerce | 12 |
| Raha- ja luottoliike | 19 | Penning- och kreditväsendet .. | 19 | Banking and credit | 19 |
| Liikenne | 23 | Samfärdseln | 23 | Transport | 23 |
| Hinnat ja palkat | 27 | Priserna och lönerna | 27 | Prices and wages | 27 |
| Työmarkkinat | 33 | Arbetsmarknaden | 33 | Labour market | 33 |
| Muu elinkeinotilasto | 36 | Övrig näringsstatistik | 36 | Other economic statistics | 36 |
| Valtion raha-asiat | 37 | Statsfinanserna | 37 | State finances | 37 |
| Rikollisuus | 40 | Brottsligheten | 40 | Criminality | 40 |
| Terveysolot | 41 | Hälsotillståndet | 41 | Health | 41 |
| | | | | | |
| <i>Kirjoituksia</i> | | <i>Artiklar</i> | | <i>Articles</i> | |
| Kuluttajan hintaindeksi 1967 = 100 | 43 | Konsumentprisindex 1967 = 100 | 43 | The consumer price index 1967 = 100 | 43 |

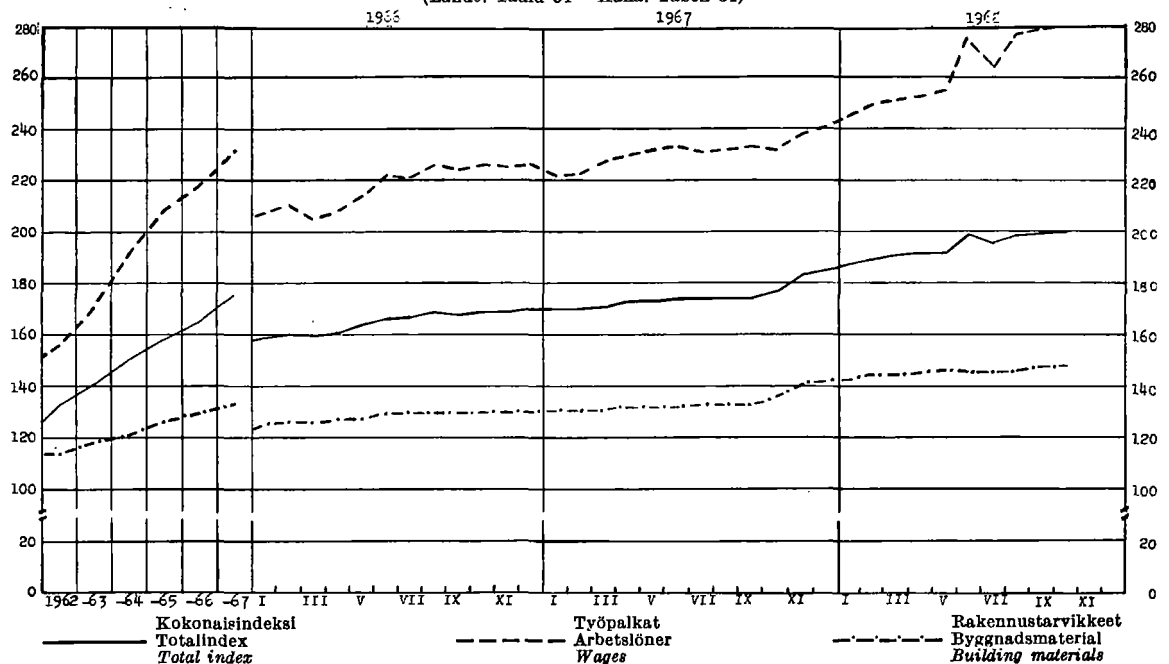
Elinkustannusindeksi — Levnadskostnadsindex — Cost of living index (1951 X = 100)
(Lähde: Taulu 29 — Källa: Tabell 29)



Tukkuhinta indeksi — Partiprisindex — Wholesale price index (1949 = 100)
(Lähde: Taulu 35 — Källa: Tabell 35)



Rakennuskustannusindeksi — Byggnadskostnadsindex — Building cost index (1951 = 100)
(Lähde: Taulu 34 — Källa: Tabell 34)



1. Väkluku — Folkmängden — Population

| Maassa asuva väestö kuukauden lopussa I riket bosatt befolkning vid utgången av månaden Resident population at the end of month | | Väkluku vuoden vaihteessa — Folkmängd vid årsskiftet — Population at the turn of the year | | | | | | | | | | | |
|---|-------|---|---|-------|--------------------------------------|-----|--|-----|--|-------|--------------------------------------|-------|--|
| | | Vuosi År | Maassa asuva väestö — I riket bosatt befolkning — Resident population | | | | | | | | | | Henkikirjoitettu väestö Mantalskrivnen befolkning Population according to registration lists |
| | | | Yhteensä Summa Total | | Kaupungit Städer 1st cl. towns | | Kauppalat Köpingar 2nd cl. towns | | Maalaiskunnat Landskommuner Rural communes | | 15—64 vuotiaat år years of age | | |
| | | | Ms | M | Ms | M | Ms | M | Ms | M | Ms | M | |
| | 1 000 | 1 000 | | | | | | | | | | | |
| *1967 VIII | 4 669 | 1955/56 | 4 259 | 2 043 | 1 183 | 530 | 294 | 137 | 2 782 | 1 376 | 2 651 | 1 264 | 4 289 |
| IX | 4 671 | 1956/57 | 4 305 | 2 067 | 1 228 | 552 | 303 | 142 | 2 774 | 1 373 | 2 687 | 1 284 | 4 334 |
| X | 4 673 | 1957/58 | 4 343 | 2 088 | 1 262 | 569 | 334 | 157 | 2 747 | 1 362 | 2 696 | 1 290 | 4 375 |
| XI | 4 675 | 1958/59 | 4 376 | 2 105 | 1 286 | 580 | 340 | 160 | 2 750 | 1 365 | 2 717 | 1 302 | 4 413 |
| XII | 4 676 | 1959/60 | 4 413 | 2 125 | 1 312 | 593 | 353 | 167 | 2 748 | 1 365 | 2 740 | 1 315 | 4 451 |
| | | 1960/61 | 4 446 | 2 142 | 1 445 | 656 | 262 | 125 | 2 739 | 1 361 | 2 778 | 1 336 | 4 486 |
| *1968 I | 4 678 | 1961/62 | 4 487 | 2 163 | 1 485 | 676 | 268 | 128 | 2 734 | 1 359 | 2 832 | 1 365 | 4 516 |
| II | 4 678 | 1962/63 | 4 523 | 2 182 | 1 562 | 714 | 237 | 113 | 2 724 | 1 355 | 2 884 | 1 393 | 4 546 |
| III | 4 680 | 1963/64 | 4 562 | 2 201 | 1 623 | 743 | 295 | 141 | 2 644 | 1 317 | 2 934 | 1 419 | 4 580 |
| IV | 4 682 | 1964/65 | 4 598 | 2 219 | 1 678 | 769 | 308 | 148 | 2 612 | 1 302 | 2 978 | 1 443 | 4 611 |
| V | 4 684 | 1965/66 | 4 626 | 2 234 | 1 730 | 795 | 321 | 154 | 2 575 | 1 285 | 3 018 | 1 464 | 4 636 |
| VI | 4 687 | | | | | | | | | | | | |
| VII | 4 689 | | | | | | | | | | | | |
| VIII | 4 691 | 1966/67 | 4 653 | 2 247 | 1 771 | 815 | 353 | 170 | 2 529 | 1 262 | 3 048 | 1 481 | 4 655 |
| IX | 4 693 | *1967/68 | 4 676 | .. | 1 865 | .. | 374 | .. | 2 437 | .. | .. | .. | 4 679 |
| X | 4 695 | | | | | | | | | | | | |

2. Väestömuutokset ¹⁾ — Befolkningsrörelsen ¹⁾ — Vital statistics ¹⁾

| Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month | Solmittuja avioliittoja ²⁾ Vigda par ²⁾ Marriages ²⁾ | % ¹⁾ keski-ikäluuvusta % ¹⁾ av medelfolk-mängden Per 1 000 of mean population | Elävänä syntyneitä Levande födda Live births | | | | Kuoolleita Avlidna Deaths | | | | Maasta Pohjoismaiden ulkopuolelle muuttaneet Personer utflyttade till utomordiska länder Emigration outside the Northern countries | | |
|---|---|---|--|---|---|--|---------------------------------|---|---|--|--|---|--|
| | | | Koko maa Hela riket Total | % ¹⁾ keski-ikäluuvusta % ¹⁾ av medelfolk-mängden Per 1 000 of mean population | Kaupungit ja kauppalat Städer och köpingar Urban communes | Maalaiskunnat Landskommuner Rural communes | Koko maa Hela riket Total | % ¹⁾ keski-ikäluuvusta % ¹⁾ av medelfolk-mängden Per 1 000 of mean population | Kaupungit ja kauppalat Städer och köpingar Urban communes | Maalaiskunnat Landskommuner Rural communes | | | |
| | | | | | | | | | | | | Vuotta nuorempina Under första levnads-året Under one year of age | % ¹⁾ elävänä syntyneistä % ¹⁾ av levande födda Per 1 000 live births |
| 1962.... | 34 251 | 7.6 | 81 454 | 18.1 | 33 922 | 47 532 | 42 889 | 9.5 | 15 883 | 27 006 | 1 670 | 20.5 | 704 |
| 1963.... | 33 361 | 7.3 | 82 251 | 18.1 | 36 879 | 45 372 | 42 010 | 9.2 | 16 315 | 25 695 | 1 496 | 18.2 | 627 |
| 1964.... | 34 520 | 7.5 | 80 428 | 17.6 | 37 880 | 42 548 | 42 512 | 9.3 | 16 890 | 25 622 | 1 369 | 17.0 | 790 |
| 1965.... | 36 214 | 7.9 | 77 885 | 16.9 | 37 946 | 39 939 | 44 473 | 9.6 | 17 965 | 26 508 | 1 371 | 17.6 | 637 |
| 1966.... | 38 252 | 8.2 | 77 697 | 16.7 | 39 474 | 38 223 | 43 548 | 9.4 | 18 149 | 25 399 | 1 164 | 15.0 | 709 |
| *1967.... | 40 871 | 8.8 | 76 968 | 16.5 | 41 012 | 35 956 | 43 963 | 9.4 | 19 209 | 24 754 | 1 096 | 14.2 | 951 |
| *1967 IV | 2 004 | 5.2 | 6 371 | 16.6 | 3 383 | 2 988 | 3 714 | 9.7 | 1 619 | 2 095 | 96 | 15.5 | 233 |
| V | 3 348 | 8.5 | 6 690 | 16.9 | 3 708 | 2 982 | 3 853 | 9.7 | 1 650 | 2 203 | 114 | | |
| VI | 4 967 | 13.0 | 6 591 | 17.2 | 3 264 | 3 327 | 3 575 | 9.3 | 1 628 | 1 947 | 95 | | |
| VII | 5 136 | 13.0 | 7 167 | 18.1 | 3 880 | 3 287 | 3 647 | 9.2 | 1 716 | 1 931 | 79 | 12.6 | 238 |
| VIII | 4 154 | 10.5 | 6 844 | 17.3 | 3 578 | 3 266 | 3 424 | 8.6 | 1 502 | 1 922 | 85 | | |
| IX | 3 214 | 8.4 | 6 096 | 15.9 | 3 347 | 2 749 | 3 331 | 8.7 | 1 440 | 1 891 | 89 | | |
| X | 2 722 | 6.9 | 6 945 | 17.5 | 3 622 | 3 323 | 3 642 | 9.2 | 1 570 | 2 072 | 86 | 14.0 | 334 |
| XI | 3 646 | 9.5 | 6 009 | 15.6 | 3 348 | 2 661 | 3 455 | 9.0 | 1 511 | 1 944 | 92 | | |
| XII | 4 853 | 12.2 | 6 434 | 16.2 | 3 271 | 3 163 | 4 000 | 10.1 | 1 716 | 2 284 | 93 | | |
| *1968 I | 1 970 | 5.0 | 6 007 | 15.2 | 3 390 | 2 617 | 4 306 | 10.9 | 1 860 | 2 446 | 98 | 15.3 | 232 |
| II | 1 804 | 4.9 | 5 266 | 14.2 | 2 948 | 2 318 | 4 070 | 11.0 | 1 797 | 2 273 | 81 | | |
| III | 2 199 | 5.5 | 6 253 | 15.8 | 3 369 | 2 884 | 4 042 | 10.2 | 1 704 | 2 338 | 90 | | |
| IV | 2 878 | 7.5 | 7 061 | 18.4 | 3 733 | 3 328 | 3 613 | 9.4 | 1 551 | 2 062 | 102 | 10.2 | 264 |
| V | 2 220 | 5.6 | 6 295 | 15.9 | 3 357 | 2 938 | 3 739 | 9.4 | 1 570 | 2 169 | 105 | | |
| VI | 6 497 | 16.9 | 7 081 | 18.4 | 3 940 | 3 141 | 3 818 | 9.9 | 1 769 | 2 049 | 72 | | |
| VII | 4 198 | 10.6 | 6 345 | 16.0 | 3 332 | 3 013 | 3 451 | 8.7 | 1 513 | 1 938 | 82 | 14.8 | 330 |
| VIII | 4 595 | 11.6 | 6 234 | 15.7 | 3 357 | 2 877 | 3 627 | 9.1 | 1 690 | 1 937 | 92 | | |
| IX | 3 140 | 8.2 | 6 083 | 15.8 | 3 414 | 2 669 | 3 379 | 8.8 | 1 522 | 1 857 | 103 | | |
| X | 2 463 | 6.2 | 6 644 | 16.7 | 3 593 | 3 051 | 3 667 | 9.2 | 1 581 | 2 086 | 79 | .. | .. |

¹⁾ Ennakkotiedot (paitsi ulkomaille muuttaneista) on jaotettu ilmoituskuukauden mukaan — ²⁾ Suomessa asuvien naisten avioliitot.
¹⁾ Förhandsuppgifterna (utom för till utlandet utflyttade) är fördelade efter anmåningsmånad — ²⁾ I Finland bosatta kvinnors giftermål.
³⁾ The preliminary data (except for emigrants) refer to the month when the event are reported — ²⁾ Marriages of women residing in Finland.

3. Tuotetlastoa (jatk.) — Produktstatistik (forts.) — Production statistics (cont.)

Table with columns: SITC Rev. No, 1) 241, 242, 242.2-3, 242.3, 3, 242.1, 242.1,4, 241.1. Rows include years 1967 and months I-XII. Categories: Kaikkiaan Inalles, Sahatukkkipuu, Vaneritukkkipuu, Yhteensä tukkipuu, Kuusi-paperipuu, Mänty-paperipuu, Lehti-paperipuu, Yhteensä ainespino, Polttopuu.

Table with columns: SITC Rev. No, 122.2, 243.2-3, 251.2, 251.5-8, 251.5, 8, 2) 281.2, 341.2, 351. Rows include Savukkeet, Sahatavara, Puuhloke, Selluloosa, Rautarikaste, Kivihiili, Sähkövoima.

Table with columns: 1962-1966, 1967. Rows include years 1962-1966 and preliminary figures for 1967. Categories: 6 700.3, 1 204, 156.7, 2 931.0, 1 291.1, 303.8, 67 999, 11 598, 9 424.

Table with columns: 1967, 1968. Rows include months I-XII. Categories: 579, 468, 78.7, 79.0, 7.7, 9.9, 346.9, 333.2, 125.8, 118.2, 49.6, 49.1, 6 079, 5 754, 1 556, 1 688, 1 018, 997.

1) SITC:n nimike käsittää myös muita tuotteita kuin allamainitut — 2) Ks. alaviittaa 4, siv. 5 — 3) Ks. alaviittaa 5, siv. 5 — 4) Ks. alaviittaa 7, siv. 5

3. Tuotetilasto (jatk.) — Produktstatistik (forts.) — Production statistics (cont.)

| SITC, Rev. No | 1) 513.3 (3) | | 1) 561.3 (3) | | 631.1—2 | | 641.6 | | 1) 641.1-5, 7-9 | | 641.1 | | 641.3, 9(4) | | 1) 641.3 | |
|---|--|-------|---|-------|--|-------|---|-------|----------------------------|-------|---|-------|---|-------|---|-------|
| Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month | Rikkihappo Svavelsyra Sulphuric acid | | Superfosfaatti Superfosfat Superphosphate | | Vaneri Faner Plywood and veneers | | Puukultulevy Träfiberplattor Fibreboard | | Papperi — Paper — Paper | | | | | | | |
| | | | | | | | | | Yhteensä Summa Total | | Siltä — Därav — Of which | | | | | |
| | | | | | | | | | | | Sanoma-lehtipaperi Tidningspapper Newsprint paper | | Kirjoitus- ja painopaperi Skriv- och tryckpapper Printing and writing paper | | Volmapaperi Kraftpapper Kraft paper | |
| | milj.kg-mill.kg | | | | 1 000 m ³ | | 1 000 t | | | | | | | | | |
| 1962 | 237.8 | | 339.5 | | 428.3 | | 227.8 | | 1 719.9 | | 966.3 | | 292.3 | | 314.0 | |
| 1963 | 333.4 | | 446.4 | | 478.1 | | 238.0 | | 1 884.7 | | 1 007.8 | | 328.0 | | 361.1 | |
| 1964 | 355.5 | | 514.3 | | 533.5 | | 239.8 | | 1 988.0 | | 1 076.8 | | 392.0 | | 416.2 | |
| 1965 | 383.2 | | 437.4 | | 553.6 | | 230.8 | | 2 299.3 | | 1 214.0 | | 465.9 | | 422.7 | |
| 1966 | 480.3 | | 571.3 | | 563.3 | | 209.0 | | 2 496.1 | | 1 296.7 | | 504.6 | | 440.4 | |
| *1967 | 549.2 | | 395.1 | | 573.4 | | 205.2 | | 2 287.4 | | 1 216.6 | | 547.0 | | 415.3 | |
| | *1967 | *1968 | *1967 | *1968 | *1967 | *1968 | *1967 | *1968 | *1967 | *1968 | *1967 | *1968 | *1967 | *1968 | *1967 | *1968 |
| I | 41.3 | 50.9 | 49.2 | 24.2 | 47.7 | 53.3 | 18.1 | 19.4 | 197.7 | 195.3 | 107.2 | 96.1 | 44.3 | 40.6 | 36.8 | 33.2 |
| II | 36.2 | 58.2 | 36.2 | 24.6 | 48.8 | 56.3 | 16.5 | 19.2 | 176.7 | 186.4 | 92.8 | 91.0 | 44.7 | 42.3 | 30.2 | 34.7 |
| III | 45.6 | 58.0 | 37.7 | 29.4 | 53.1 | 54.5 | 14.3 | 20.4 | 189.0 | 208.5 | 102.2 | 106.9 | 41.9 | 43.5 | 35.4 | 38.4 |
| IV | 55.5 | 48.6 | 20.6 | 20.3 | 50.4 | 53.1 | 19.4 | 18.2 | 205.2 | 192.7 | 115.3 | 104.1 | 43.5 | 35.6 | 36.7 | 34.1 |
| V | 40.7 | 45.2 | 50.2 | 36.9 | 52.4 | 58.1 | 18.9 | 19.9 | 185.7 | 203.0 | 99.6 | 102.8 | 41.5 | 46.1 | 33.0 | 35.0 |
| VI | 17.9 | 11.0 | 15.3 | 17.7 | 40.8 | 42.0 | 15.6 | 17.0 | 164.7 | 166.6 | 86.6 | 88.1 | 37.5 | 35.8 | 31.5 | 28.8 |
| VII | 47.9 | 53.3 | 16.9 | 13.9 | 26.4 | 37.1 | 15.4 | 14.5 | 193.6 | 207.1 | 106.4 | 109.5 | 43.6 | 47.6 | 36.7 | 34.6 |
| VIII | 57.5 | 54.7 | 38.8 | 31.1 | 43.0 | 42.6 | 11.1 | 17.8 | 205.8 | 212.6 | 114.9 | 114.9 | 45.9 | 42.3 | 34.5 | 37.8 |
| IX | 49.7 | 54.7 | 41.9 | 31.1 | 48.5 | 47.9 | 18.0 | 21.3 | 197.2 | 208.0 | 110.8 | 107.0 | 43.0 | 45.2 | 35.6 | 38.4 |
| X | 60.0 | | 31.1 | | 53.6 | | 21.4 | | 206.2 | | 113.9 | | 45.5 | | 38.0 | |
| XI | 50.7 | | 30.6 | | 54.2 | | 20.0 | | 190.7 | | 105.6 | | 41.3 | | 35.4 | |
| XII | 46.2 | | 26.6 | | 54.5 | | 16.5 | | 174.9 | | 61.3 | | 74.3 | | 31.5 | |

| SITC, Rev. No | 1) 641.3, 5, 9 (1-5) | | 651.3—4 | | 652 | | 661.2 | | 1) 662.4(1) | | 664.3 | | 671.2 | |
|---|--|-------|---|-------|---|-------|----------------------|-------|------------------------------------|-------|---|-------|-------------------------------------|--------|
| Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month | Pahvi ja kartonki Papp och kartong Cardboard | | Puuvillalanka Bomullsgarn Cotton yarn | | Puuvillakangas Bomullstygger Cotton fabrics | | Sementti Cement | | Tillet *) Tegel *) Bricks *) | | Ikkunalasi Fönsterglas Window glass | | Harkkorauta Tackjärn Pig iron | |
| | | | | | | | milj. kg mill. kg | | 1 000 000 | | 1 000 m ² | | 1 000 kg | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 1962 | 783.6 | | 17 427 | | 13 224 | | 1 357.4 | | 158.8 | | 7 756 | | 398 739 | |
| 1963 | 842.7 | | 13 916 | | 11 540 | | 1 428.2 | | 162.5 | | 7 927 | | 331 934 | |
| 1964 | 933.9 | | 17 087 | | 13 602 | | 1 571.9 | | 151.3 | | 7 656 | | 597 346 | |
| 1965 | 938.4 | | 16 635 | | 11 102 | | 1 770.0 | | 142.0 | | 8 159 | | 940 163 | |
| 1966 | 982.1 | | 17 367 | | 15 230 | | 1 574.8 | | 141.0 | | 9 272 | | 936 468 | |
| *1967 | 994.3 | | 19 137 | | 14 496 | | 1 513.8 | | 142.5 | | 8 684 | | 1 038 056 | |
| | *1967 | *1968 | *1967 | *1968 | *1967 | *1968 | *1967 | *1968 | *1967 | *1968 | *1967 | *1968 | *1967 | *1968 |
| I | 98.8 | 89.5 | 1 673 | 1 561 | 1 284 | 1 226 | 130.3 | 116.6 | 6.0 | 6.0 | 748 | 630 | 94 895 | 84 418 |
| II | 88.6 | 91.8 | 1 780 | 1 718 | 1 356 | 1 306 | 118.9 | 103.2 | 6.5 | 6.0 | 715 | 548 | 93 605 | 76 693 |
| III | 86.1 | 94.2 | 1 711 | 1 725 | 1 341 | 1 402 | 136.9 | 115.8 | 6.5 | 5.5 | 736 | 596 | 90 190 | 78 696 |
| IV | 90.0 | 90.8 | 2 044 | 1 952 | 1 504 | 1 464 | 132.5 | 133.5 | 8.0 | 7.0 | 738 | 546 | 93 705 | 71 491 |
| V | 75.9 | 97.3 | 1 759 | 1 612 | 1 263 | 1 256 | 148.1 | 150.9 | 13.0 | 12.0 | 728 | 539 | 96 551 | 57 151 |
| VI | 44.7 | 76.5 | 1 496 | 1 450 | 1 031 | 1 123 | 131.0 | 145.9 | 19.0 | 16.0 | 698 | 561 | 77 262 | 54 272 |
| VII | 83.8 | 99.6 | 294 | 401 | 314 | 319 | 150.3 | 64.8 | 19.5 | 18.0 | 723 | 584 | 57 283 | 38 489 |
| VIII | 89.7 | 102.4 | 1 319 | 1 548 | 1 052 | 1 171 | 136.7 | 119.8 | 20.5 | 18.0 | 749 | 729 | 89 004 | 64 174 |
| IX | 88.1 | 99.3 | 1 850 | 1 639 | 1 360 | 1 247 | 129.8 | 150.8 | 18.0 | 16.0 | 712 | 680 | 85 629 | 69 698 |
| X | 84.6 | | 1 897 | | 1 455 | | 91.8 | | 11.0 | | 735 | | 84 013 | |
| XI | 81.5 | | 1 709 | | 1 316 | | 103.7 | | 8.5 | | 677 | | 85 703 | |
| XII | 82.5 | | 1 605 | | 1 220 | | 103.8 | | 6.0 | | 725 | | 90 216 | |

1) SITC:n nimike käsittää myös muita tuotteita kuin alla mainitut — *) Pl. tulenkestävät ja haponkestävät tillet.

2) SITC-positionen omfattar även andra produkter än de nedannämnda — *) Exkl. eldfasta och syrafasta tegel.

3) This SITC-item also contains other products than those below — *) Excl. refractory and acid-resistant bricks.

7. Valmistuneet rakennukset — Färdigställda byggnader — Completed buildings

| Vuosi ja neljännes År och kvartal Year and quarter | Kalkki rakennukset — Alla byggnader — All buildings | | | | | | Kivirakennukset — Stenbyggnader — Buildings of stone | | | | | |
|--|---|---|--|--|---|--|---|---|--|--|---|--|
| | Asuin- raken- nukset Bostads- byggnader Residential buildings | Maa- talous- raken- nukset Ekono- miebygg- nader Farm buildings | Teollis- suus- raken- nukset Industri- byggnader Industrial buildings | Liike- raken- nukset Affär- byggnader Business buildings | Julkiset raken- nukset Offent- liga byggnader Public buildings | Yhteensä ¹⁾ Summa ¹⁾ Total ¹⁾ | Asuin- raken- nukset Bostads- byggnader Residential buildings | Maa- talous- raken- nukset Ekono- miebygg- nader Farm buildings | Teollis- suus- raken- nukset Industri- byggnader Industrial buildings | Liike- raken- nukset Affär- byggnader Business buildings | Julkiset raken- nukset Offent- liga byggnader Public buildings | Yhteensä ¹⁾ Summa ¹⁾ Total ¹⁾ |
| Tilavuus — Kubikinhåll — Cubic capacity — 1 000 000 m ³ | | | | | | | | | | | | |
| Koko maa — Hela riket — Whole country | | | | | | | | | | | | |
| 1962 | 10.61 | 2.15 | 4.85 | 2.26 | 2.31 | 23.18 | 6.64 | 0.92 | 4.30 | 1.78 | 2.02 | 15.77 |
| 1963 | 12.81 | 2.29 | 4.75 | 1.87 | 2.44 | 25.16 | 8.62 | 1.10 | 4.34 | 1.38 | 2.07 | 17.62 |
| 1964 | 10.67 | 2.49 | 5.74 | 1.95 | 2.82 | 24.86 | 6.95 | 1.23 | 5.23 | 1.50 | 2.62 | 17.54 |
| 1965 | 11.04 | 2.61 | 6.45 | 2.78 | 3.13 | 27.22 | 7.58 | 1.21 | 5.74 | 2.17 | 2.87 | 19.67 |
| 1966 | 11.35 | 2.84 | 5.93 | 2.46 | 3.01 | 26.91 | 7.85 | 1.35 | 5.29 | 1.92 | 2.73 | 19.26 |
| 1965 I | 1.99 | 0.25 | 1.31 | 0.47 | 0.60 | 4.76 | 1.41 | 0.12 | 1.17 | 0.34 | 0.55 | 3.62 |
| II | 2.14 | 0.39 | 1.30 | 0.44 | 1.10 | 5.64 | 1.58 | 0.19 | 1.18 | 0.35 | 1.02 | 4.35 |
| III | 2.53 | 0.97 | 1.57 | 0.74 | 0.90 | 7.20 | 1.74 | 0.41 | 1.41 | 0.60 | 0.82 | 5.00 |
| IV | 4.38 | 1.00 | 2.27 | 1.13 | 0.53 | 9.62 | 2.85 | 0.49 | 1.98 | 0.88 | 0.48 | 6.70 |
| 1966 I | 2.33 | 0.24 | 1.35 | 0.58 | 0.42 | 5.03 | 1.72 | 0.12 | 1.17 | 0.48 | 0.36 | 3.87 |
| II | 2.03 | 0.42 | 0.91 | 0.46 | 0.59 | 4.70 | 1.48 | 0.21 | 0.83 | 0.37 | 0.54 | 3.45 |
| III | 2.43 | 1.06 | 1.48 | 0.55 | 1.18 | 7.23 | 1.57 | 0.51 | 1.36 | 0.38 | 1.09 | 4.93 |
| IV | 4.56 | 1.12 | 2.19 | 0.87 | 0.82 | 9.95 | 3.08 | 0.51 | 1.93 | 0.69 | 0.75 | 7.01 |
| *1967 I | 2.47 | 0.31 | 1.91 | 0.75 | 0.50 | 6.12 | 1.91 | 0.16 | 1.77 | 0.51 | 0.48 | 4.90 |
| Kaupungit ja kauppalat — Städer och köpingar — Urban communes | | | | | | | | | | | | |
| 1962 | 6.76 | 0.05 | 3.70 | 1.54 | 1.16 | 13.40 | 5.53 | 0.01 | 3.39 | 1.38 | 1.09 | 11.46 |
| 1963 | 8.86 | 0.05 | 2.91 | 1.26 | 1.37 | 14.66 | 7.51 | 0.03 | 2.72 | 1.06 | 1.31 | 12.71 |
| 1964 | 6.88 | 0.09 | 4.15 | 1.30 | 1.66 | 14.30 | 5.65 | 0.05 | 3.93 | 1.13 | 1.60 | 12.42 |
| 1965 | 7.00 | 0.08 | 4.11 | 1.65 | 2.04 | 15.09 | 5.81 | 0.04 | 3.77 | 1.41 | 1.95 | 13.03 |
| 1966 | 7.43 | 0.12 | 3.86 | 1.56 | 1.89 | 15.05 | 6.26 | 0.05 | 3.49 | 1.37 | 1.79 | 13.02 |
| 1965 I | 1.35 | 0.02 | 0.90 | 0.27 | 0.33 | 2.91 | 1.11 | 0.00 | 0.80 | 0.23 | 0.32 | 2.45 |
| II | 1.38 | 0.01 | 0.96 | 0.28 | 0.82 | 3.49 | 1.17 | 0.01 | 0.92 | 0.25 | 0.78 | 3.14 |
| III | 1.49 | 0.01 | 0.94 | 0.48 | 0.56 | 3.54 | 1.30 | 0.01 | 0.87 | 0.44 | 0.53 | 3.16 |
| IV | 2.78 | 0.04 | 1.31 | 0.62 | 0.33 | 5.15 | 2.23 | 0.02 | 1.18 | 0.49 | 0.32 | 4.25 |
| 1966 I | 1.71 | 0.02 | 0.74 | 0.36 | 0.21 | 3.07 | 1.45 | 0.01 | 0.61 | 0.32 | 0.19 | 2.59 |
| II | 1.38 | 0.05 | 0.64 | 0.31 | 0.36 | 2.78 | 1.21 | 0.02 | 0.61 | 0.29 | 0.35 | 2.49 |
| III | 1.38 | 0.01 | 1.03 | 0.32 | 0.77 | 3.55 | 1.15 | 0.00 | 0.96 | 0.26 | 0.72 | 3.10 |
| IV | 2.96 | 0.04 | 1.45 | 0.57 | 0.55 | 5.65 | 2.45 | 0.02 | 1.31 | 0.50 | 0.53 | 4.84 |
| *1967 I | 1.80 | 0.03 | 0.93 | 0.54 | 0.37 | 3.75 | 1.51 | 0.01 | 0.89 | 0.37 | 0.36 | 3.20 |

¹⁾ Näihin lukuihin sisältyvät myös edellisiin ryhmiin kuulumattomat rakennukset, kuten kylmät kesäasunnot, omakotitalojen talourakennukset yms.
²⁾ I dessa tal ingår även de byggnader, som ej tillhör ovan nämnda grupper, såsom kalla sommarbostäder, egnahems ekonomiebyggnader m.m.
³⁾ Including buildings not mentioned above e.g. summer-houses, sheds, etc.

8. Asuntojen tuotanto — Bostadsproduktionen — Production of dwellings

| Vuosi ja neljännes Year and quarter | Asuinhuoneistoja Bostadslägenheter Dwellings | Asuinhuoneita Boningsrum Rooms | Huoneistoala m ² Lägenhetsyta m ² Floor area m ² | Asuinhuoneistoja Bostadslägenheter Dwellings | Asuinhuoneita Boningsrum Rooms | Huoneistoala m ² Lägenhetsyta m ² Floor area m ² |
|---|--|--------------------------------------|---|--|--------------------------------------|---|
| Kaupungit ja kauppalat — Städer och köpingar — Urban communes | | | | | | |
| 1961 | 25 854 | 72 227 | 1 371 384 | 11 445 | 41 919 | 820 442 |
| 1962 | 25 604 | 73 513 | 1 389 818 | 11 845 | 43 795 | 846 932 |
| 1963 | 32 883 | 96 484 | 1 829 548 | 11 250 | 42 320 | 836 071 |
| 1964 | 24 297 | 78 397 | 1 463 945 | 11 084 | 41 034 | 806 759 |
| 1965 | 24 580 | 81 425 | 1 531 896 | 12 081 | 45 288 | 881 838 |
| 1966 | 25 322 | 86 600 | 1 629 605 | 11 135 | 44 067 | 866 813 |
| 1965 III | 5 129 | 17 554 | 332 695 | 3 195 | 11 784 | 228 558 |
| IV | 9 521 | 32 038 | 603 539 | 4 421 | 17 208 | 335 400 |
| 1966 I | 6 023 | 19 819 | 374 374 | 1 738 | 6 785 | 133 832 |
| II | 4 793 | 16 224 | 302 860 | 1 869 | 7 084 | 140 194 |
| III | 4 838 | 16 554 | 309 115 | 3 011 | 11 728 | 230 729 |
| IV | 9 668 | 34 003 | 643 256 | 4 517 | 18 470 | 362 058 |
| *1967 I | 6 005 | 21 226 | 411 345 | 1 953 | 7 396 | 148 150 |
| II | 5 540 | 19 122 | 362 427 | 2 439 | 9 270 | 182 861 |
| Maalaiskunnat — Landskommuner — Rural communes | | | | | | |

13. Tärkeimpien tavarain tuonti — Importen av viktigare varor — Imports of certain commodities

Ulkomaankauppatilaston mukaan — Enligt utrikeshandelstatistiken — According to Foreign Trade Statistics

| SITC, Rev. N:o | 041 | 042 | 044 | 043, 045 | 051 | 061.1—2 | 071.1 | 072 |
|----------------|-------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|---|---|----------------------------------|---|---------------------------------|
| | Vehnä Vete <i>Wheat</i> | Riisi Ris <i>Rice</i> | Maisa Majs <i>Maize</i> | Vilja, muu Spannmål, annan <i>Cereals, other</i> | Hedelmät, tuoreet (ml. pähkinät) Fruktar, färskas (inkl. nötter) <i>Fruits and nuts, fresh</i> | Sokeri Socker <i>Sugar</i> | Kahvi, myös paahdettu Kaffe, även rostat <i>Coffee, incl. roasted</i> | Kaakao Kakao <i>Cocoa</i> |
| | 1 000 kg | | | | | | | |
| 1962 | 174 239 | 15 488 | 35 666 | 68 623 | 106 539 | 148 816 | 39 517 | 2 455 |
| 1963 | 337 812 | 11 152 | 44 277 | 105 190 | 109 755 | 122 795 | 41 979 | 2 533 |
| 1964 | 60 801 | 14 675 | 53 714 | 68 393 | 106 682 | 175 343 | 47 497 | 3 103 |
| 1965 | 76 091 | 14 857 | 53 268 | 93 871 | 111 115 | 122 601 | 40 145 | 3 933 |
| 1966 | 59 044 | 13 425 | 27 848 | 22 629 | 126 906 | 162 372 | 45 946 | 4 455 |
| *1967 | 51 618 | 14 860 | 14 180 | 80 282 | 123 611 | 201 295 | 50 219 | 4 880 |
| *1967 V .. | — | 9 489 | 4 | 9 452 | 13 834 | 9 103 | 4 596 | 559 |
| VI .. | — | 377 | 11 | 2 096 | 10 252 | 19 805 | 4 669 | 390 |
| VII .. | 12 151 | 135 | 2 | 7 770 | 4 774 | — | 4 500 | 151 |
| VIII .. | 5 081 | 299 | 1 895 | 1 197 | 4 667 | 24 369 | 4 212 | 501 |
| IX .. | 3 003 | 102 | 1 | 2 | 3 322 | 3 386 | 4 998 | 374 |
| X .. | 181 | 283 | 1 005 | 412 | 4 595 | 65 389 | 5 248 | 503 |
| XI .. | 8 290 | 121 | 543 | 5 171 | 8 002 | 35 946 | 6 286 | 534 |
| XII .. | 13 099 | 125 | 2 478 | 14 076 | 15 460 | 13 927 | 2 579 | 339 |
| *1968 I .. | — | 5 977 | 2 047 | 7 094 | 9 998 | 14 870 | 3 482 | 530 |
| II .. | — | 205 | 16 | 2 334 | 15 381 | 7 156 | 3 415 | 403 |
| III .. | — | 1 802 | 1 050 | 1 | 9 938 | 5 581 | 2 581 | 215 |
| IV .. | 2 | 5 439 | 951 | 602 | 15 795 | 18 691 | 4 205 | 374 |
| V .. | 8 416 | 445 | 322 | 3 868 | 11 918 | 28 410 | 5 415 | 296 |
| VI .. | 7 600 | 112 | 2 026 | 1 532 | 13 883 | 16 550 | 5 546 | 264 |
| VII .. | 8 447 | 218 | 1 050 | 252 | 2 384 | 30 807 | 4 880 | 167 |
| VIII .. | — | 305 | 779 | 1 | 2 248 | 17 197 | 3 974 | 306 |
| IX .. | 5 000 | 584 | 3 258 | 2 592 | 3 975 | 15 601 | 3 602 | 460 |

| SITC, Rev. N:o | 081.3 | 121 | 211.1—2 *) | 231 | 262.1, 2, 3 | 263.1 | 274.1 | 276.3 |
|----------------|---|---|--|--|--|-------------------------------------|-----------------------------------|--|
| | Öljykakut ja rouheet Oljekakor och -kross <i>Oil cake and grits</i> | Tupakka, valmistamaton Tobak, obearbetad <i>Raw tobacco</i> | Nautaeläinten ja hevosten vuodat Hudar av nöt kreatur och hästdjur <i>Neat and horse hides</i> | Luonnon- kautau, synt. ja regener. kautau Naturgummi, synt. gummi o. gummi- regenerat 1) | Lampaanvilla ja villatopsi Fårull och tops därav <i>Sheep's and lambs' wool, and wool tops</i> | Puuvilla Bomull <i>Cotton</i> | Rikki Svavel <i>Sulphur</i> | Suola (natrium- kloridi) Salt (natrium- kloridi)- Salt |
| | 1 000 kg | | | | | | | |
| 1962 | 36 718 | 6 288 | 6 882 | 10 716 | 3 712 | 16 389 | 83 546 | 274 434 |
| 1963 | 87 505 | 6 959 | 5 468 | 12 788 | 3 978 | 16 408 | 59 372 | 267 334 |
| 1964 | 29 252 | 6 079 | 6 145 | 11 976 | 3 805 | 12 424 | 70 625 | 307 154 |
| 1965 | 38 371 | 5 805 | 5 098 | 14 803 | 3 164 | 14 866 | 72 121 | 325 875 |
| 1966 | 54 095 | 5 643 | 5 343 | 21 871 | 3 835 | 21 229 | 78 882 | 376 010 |
| *1967 | 35 967 | 7 887 | 5 211 | 17 630 | 3 882 | 12 859 | 51 129 | 352 344 |
| *1967 V .. | — | 770 | 292 | 737 | 410 | 959 | 6 142 | 21 412 |
| VI .. | 5 | 749 | 385 | 1 507 | 240 | 1 731 | 3 649 | 33 870 |
| VII .. | 107 | 636 | 552 | 300 | 106 | 1 500 | 6 914 | 58 864 |
| VIII .. | 4 599 | 595 | 357 | 1 030 | 289 | 234 | 27 | 35 119 |
| IX .. | 3 533 | 398 | 199 | 1 430 | 427 | 93 | 5 745 | 52 765 |
| X .. | 2 594 | 516 | 357 | 1 531 | 369 | 1 883 | 4 336 | 33 747 |
| XI .. | 3 383 | 536 | 235 | 2 104 | 324 | 92 | 2 163 | 43 355 |
| XII .. | 19 286 | 1 295 | 367 | 1 889 | 283 | 433 | 6 097 | 24 169 |
| *1968 I .. | 6 931 | 490 | 454 | 2 326 | 396 | 387 | 5 610 | 27 031 |
| II .. | — | 221 | 361 | 1 620 | 301 | 317 | 36 | 14 931 |
| III .. | — | 330 | 341 | 1 089 | 311 | 6 348 | — | 11 094 |
| IV .. | — | 298 | 295 | 2 044 | 391 | 65 | 30 | 11 289 |
| V .. | 1 | 677 | 375 | 1 221 | 334 | 512 | 5 674 | 27 232 |
| VI .. | 4 001 | 782 | 327 | 545 | 234 | 139 | 2 738 | 59 211 |
| VII .. | 2 577 | 388 | 153 | 842 | 97 | 5 290 | 1 875 | 66 468 |
| VIII .. | 2 267 | 303 | 202 | 1 188 | 346 | 150 | 2 870 | 43 543 |
| IX .. | 832 | 345 | 248 | 1 409 | 261 | 115 | 2 846 | 56 088 |

*) SITC:n nimike käsittää myös muita tuotteita kuin allamainitut.

1) SITC-positionen omfattar även andra produkter än den nedannämnda.

*) Crude rubber incl. synthetic and reclaimed — *) This SITC-item also contains other products than that below.

17. Suomen Pankki (jatk.) — Finlands Bank (forts.) — The Bank of Finland (cont.)
c. Avista myyntikurssit — Avista försäljningskurser — A vista rates of exchange

Table with 14 columns for exchange rates: New York, Montreal, London, Tukholma, Oslo, Kööpenhamina, Frankfurt, Amsterdam, Bryssel, Zürich, Pariisi, Rooma, Wien, Lissabon, Moskova.

d. Kotimainen clearingliike
Inhemsk clearingrörelse
Domestic clearing accounts

Table showing domestic clearing accounts with columns for Year and month, Total sum (1000), and Total sum (Mill. mk).

18. Postsilrtollike
Postgiörörörelsen
Post-office giro accounts

Table showing post-office giro accounts with columns for Siirtotilit, Girokonton, Tilittapahtumat, and Total sum.

19. Protestoidut vekselit ja tratat
Protosterade växlar och trattor
Protested bills of exchange and drafts

Table showing protested bills of exchange and drafts with columns for Vekselit Växlar, Tratat Trattor, and Yhteensä Summa Total.

1) Vuoden ja kuukauden lopussa — 2) Kauppalehden protestilistan mukaan. Kaupungit ja kauppalat.
3) Vid utgången av året och månaden — 4) Enligt protestilistan i Kauppalehti. Städer och köpningar.
5) End of year and month — 6) According to Kauppalehds list of protested bills. Urban communes.

29. Elinkustannusindeksi — Levnadskostnadsindex

Cost of living index

X 1951 = 100

| Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month | Kokonaisindeksi Totalindex Total index | Ryhmäindeksit ja (suluissa) niiden painot Gruppindex o. (inom parentes) deras vikter Group indices and their weights (in parent.) | | | | |
|---|--|---|--------------------------|---|---|---|
| | | Ravinto Föda Food | Asunto Bostad Rent | Lämpö ja valo Bränsle och lyse Heating and lighting | Vaate- tus Be- klädnad Clothing | Muut menot Övriga utgifter Miscel- laneous |
| | | (100.0) (100.0) ¹⁾ | (38.7) (28.3) | (12.9) (16.1) | (4.3) (3.7) | (12.6) (9.4) |
| 1962 | 147 | 156 | 327 | 103 | 90 | 143 |
| 1963 | 154 | 164 | 346 | 108 | 93 | 151 |
| 1964 | 170 | 184 | 364 | 114 | 107 | 164 |
| 1965 | 178 | 195 | 377 | 115 | 109 | 173 |
| 1966 | 185 | 202 | 392 | 119 | 111 | 182 |
| 1967 | 195 | 212 | 408 | 130 | 115 | 196 |
| 1967 VII .. | 195 | 212 | 407 | 129 | 115 | 195 |
| VIII .. | 195 | 212 | 407 | 130 | 115 | 195 |
| IX .. | 197 | 216 | 407 | 130 | 116 | 196 |
| X .. | 198 | 217 | 419 | 130 | 116 | 197 |
| XI .. | 202 | 223 | 419 | 132 | 117 | 202 |
| XII .. | 203 | 222 | 419 | 140 | 118 | 203 |
| 1968 I .. | 205 | 223 | 424 | 141 | 120 | 207 |
| II .. | 207 | 224 | 424 | 142 | 121 | 208 |
| III .. | 210 | 231 | 424 | 142 | 124 | 210 |
| IV .. | 211 | 234 | 421 | 142 | 126 | 211 |
| V .. | 211 | 235 | 420 | 141 | 126 | 211 |
| VI .. | 213 | 238 | 424 | 141 | 126 | 212 |
| VII .. | 213 | 239 | 428 | 141 | 126 | 211 |
| VIII .. | 213 | 239 | 428 | 140 | 126 | 211 |
| IX .. | 214 | 239 | 428 | 141 | 127 | 211 |
| X .. | 215 | 241 | 433 | 142 | 127 | 211 |

30. Kuluttajan hintaindeksi — Konsumentprisindex

Consumer price index

X—XII 1957 = 100

| Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month | Kokonaisindeksi Totalindex Total index | Ryhmäindeksit ja (suluissa) niiden painot Gruppindex o. (inom parentes) deras vikter Group indices and their weights (in parent.) | | | | |
|---|--|---|--------------------------|---|---|---|
| | | Ravinto Föda Food | Asunto Bostad Rent | Lämpö ja valo Bränsle och lyse Heating and lighting | Vaate- tus Be- klädnad Clothing | Muut menot Övriga utgifter Miscel- laneous |
| | | (100.0) (100.0) ¹⁾ | (38.7) (28.3) | (12.9) (16.1) | (4.3) (3.7) | (12.6) (9.4) |
| 1962 | 115 | 115 | 121 | 100 | 112 | 117 |
| 1963 | 121 | 120 | 128 | 105 | 115 | 123 |
| 1964 | 133 | 135 | 135 | 110 | 132 | 134 |
| 1965 | 140 | 144 | 140 | 111 | 135 | 141 |
| 1966 | 145 | 149 | 145 | 116 | 138 | 148 |
| 1967 | 153 | 156 | 151 | 126 | 143 | 160 |
| 1967 VII .. | 153 | 156 | 151 | 126 | 143 | 159 |
| VIII .. | 153 | 156 | 151 | 126 | 143 | 159 |
| IX .. | 154 | 159 | 151 | 126 | 143 | 160 |
| X .. | 156 | 159 | 155 | 126 | 144 | 161 |
| XI .. | 159 | 164 | 155 | 128 | 146 | 164 |
| XII .. | 159 | 163 | 155 | 136 | 147 | 165 |
| 1968 I .. | 161 | 164 | 157 | 137 | 149 | 169 |
| II .. | 162 | 165 | 157 | 138 | 150 | 170 |
| III .. | 165 | 169 | 157 | 138 | 154 | 172 |
| IV .. | 166 | 172 | 156 | 138 | 156 | 172 |
| V .. | 166 | 173 | 156 | 137 | 156 | 172 |
| VI .. | 167 | 175 | 157 | 137 | 157 | 172 |
| VII .. | 167 | 176 | 159 | 137 | 156 | 172 |
| VIII .. | 168 | 176 | 159 | 136 | 157 | 172 |
| IX .. | 168 | 176 | 159 | 137 | 157 | 172 |
| X .. | 168 | 177 | 161 | 138 | 158 | 172 |

¹⁾ Huhtikuusta 1968 lähtien ryhmäindeksien painot on muutettu kuluttajan hintaindeksiin 1967 = 100 painoja vastaaviksi.²⁾ Fr.o.m. april 1968 motsvarar gruppindexernas vikter viktsystemet för konsumentprisindexen 1967 = 100³⁾ Since April 1968 the weights of the group indices correspond to the weights of the consumer price index 1967 = 100.

31. Kuluttajan hintaindeksi — Konsumentprisindex

Consumer price index

1967 = 100

| Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month | Kokonaisindeksi Totalindex Total index | Ryhmäindeksit ja (suluissa) niiden painot — Gruppindex o. (inom parentes) deras vikter Group indices and their weights (in parent.) | | | | | | | | |
|---|--|--|--|---|--------------------------|---|--|------------------------------|---|---|
| | | Ravinto Föda Food | Juomat ja tupakka Drycker och tobak Beverages and tobacco | Vaatus- ja jalkineet Beklädnad och skodon Clothing and foot- wear | Asunto Bostad Rent | Lämpö ja valo Bränsle och lyse Heating and lighting | Kotitalous- kalusto, -tar- vikkeet ja -palvelukset Hushålls- inventarier, -förmödenheter och -tjänster ¹⁾ | Likenne Trafik Traffic | Koulutus ja virkistys Utbildning och rekrea- tion Education and recreation | Muut tavarat ja palvelukset Övriga varor och tjänster Other goods and services |
| | | (100.0) | (23.3) | (7.3) | (9.4) | (16.1) | (3.7) | (5.6) | (13.0) | (6.7) |
| 1967 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 1968 I ... | 106 | 105 | 109 | 102 | 106 | 108 | 106 | 110 | 107 | 106 |
| II ... | 107 | 105 | 110 | 103 | 107 | 109 | 108 | 110 | 107 | 107 |
| III ... | 108 | 109 | 110 | 105 | 107 | 108 | 108 | 110 | 108 | 108 |
| IV ... | 109 | 111 | 110 | 107 | 106 | 108 | 109 | 110 | 108 | 108 |
| V ... | 109 | 111 | 110 | 107 | 106 | 108 | 109 | 110 | 108 | 109 |
| VI ... | 110 | 112 | 110 | 107 | 107 | 108 | 109 | 110 | 108 | 110 |
| VII ... | 110 | 113 | 110 | 107 | 108 | 107 | 109 | 109 | 108 | 110 |
| VIII ... | 110 | 113 | 110 | 107 | 108 | 107 | 110 | 109 | 108 | 110 |
| IX ... | 110 | 113 | 110 | 107 | 108 | 108 | 110 | 109 | 108 | 110 |
| X ... | 111 | 114 | 110 | 108 | 109 | 109 | 110 | 109 | 108 | 110 |

¹⁾ Furniture and household equipment and operation.

50. Valtion kassamenot ¹⁾Statens kassautgifter ²⁾State cash expenditure ³⁾

Laadittu valtiovarainministeriön kansantalousosastolla — Uppgjorda av finansministeriets folkhushållningsavdelning — Computed by the Economic Department of the Ministry of Finance

| | 1967 | 1968 | | | | | |
|--|--------------|------------|------------|------------|------------|------------|--------------|
| | | V | VI | VII | VIII | IX | I—IX |
| | | Milj. mk | | | | | |
| Palkkaukset — Avlöningar — <i>Wages and salaries</i> | | 91 | 86 | 88 | 93 | 95 | 787 |
| Eläkkeet ja muut palkkauksen luonteiset menot — Pensioner och övriga utgifter av avlöningsnatur — <i>Pensions and other expenditures related to wages and salaries</i> | 1 266 | 28 | 29 | 28 | 28 | 42 | 269 |
| Korjaus ja kunnossapito - Reparationer o. underhåll - <i>Repair and maintenance</i> | 239 | 20 | 25 | 27 | 26 | 22 | 189 |
| Muut kulutusmenot - Övr. konsumtionsutgifter - <i>Other consumption expenditure</i> | 563 | 51 | 52 | 47 | 44 | 60 | 470 |
| Kulutusmenot yhteensä — Summa konsumtionsutgifter — Total consumption expenditure | 2 068 | 191 | 191 | 189 | 191 | 219 | 1 716 |
| Valtionavut kunnille, kuntainliitoille ja Ahvenanmaalle — Statsunderstöd till kommuner, kommunalförb. o. Åland - <i>State aid to local self-government bodies</i> | 1 015 | 83 | 85 | 84 | 124 | 108 | 930 |
| Valtionavut elinkeinoille — Statsunderstöd till näringar — <i>State aid to trades and industries</i> | 866 | 69 | 71 | 85 | 88 | 80 | 673 |
| sitä: — därav: — <i>of which:</i> | | | | | | | |
| maatatalouden hintatuki — lantbrukets prisstöd — <i>agricultural price subsidies</i> | 645 | 48 | 53 | 69 | 68 | 59 | 517 |
| Lapsilisät — Barnbidrag — <i>Children allowances</i> | 310 | 60 | 21 | 0 | 54 | 26 | 242 |
| Muut valtionavut kotitalouksille ja yleishyödyllisille yhteisöille — Övriga statsunderstöd till hushåll och allmännyttiga institutioner — <i>Other state aid to households and non-profit institutions</i> | 658 | 83 | 62 | 47 | 67 | 65 | 588 |
| Valtion osuus kansaneläke- ja sairausvakuutusmenoista — Statens andel av folkpensions- och sjukförsäkringsutgifter — <i>Share in national pension and health insurance expenditure</i> | 351 | 34 | 34 | 34 | 35 | 35 | 303 |
| Muut siirtomenot — Övriga överföringsutgifter — <i>Other transfer expenditure</i> | 19 | 4 | 1 | 2 | 5 | 1 | 18 |
| Siirtomenot yhteensä — Summa överföringsutgifter — Total transfer expenditure | 3 219 | 331 | 274 | 251 | 372 | 316 | 2 754 |
| Koneet, laitteet ja kalusto — Maskiner, apparater och annan materiel — <i>Machinery, apparatus and other equipment</i> | 225 | 16 | 25 | 18 | 17 | 20 | 200 |
| Talonrakennukset — Husbyggen — <i>House construction</i> | 283 | 32 | 23 | 16 | 12 | 17 | 198 |
| Maa- ja vesirakennukset — Jord- och vattenbyggen — <i>Land and waterway construction</i> | 741 | 68 | 62 | 76 | 69 | 62 | 611 |
| Realisoiotukset yhteensä — Summa realinvesteringar — Total real investments | 1 249 | 115 | 110 | 110 | 98 | 99 | 1 009 |
| sitä: — därav: — <i>of which:</i> | | | | | | | |
| sijoitukset valtion liikeyrityksiin — investeringar i statens affärsföretag — <i>investments in State enterprises</i> | 318 | 27 | 32 | 36 | 26 | 30 | 250 |
| Valtionvelan korot — Räntor på statsskulden — <i>Interest on State debt</i> | 219 | 12 | 8 | 29 | 18 | 15 | 173 |
| Indeksikorotukset — Indexförhöjningar — <i>Index compensations</i> | 18 | 3 | 1 | 4 | 1 | 4 | 27 |
| Valtion liikeyritysten vajaukset, netto — Statens affärsföretags nettounderskott — <i>Net deficit of State enterprises</i> | 41 | — 1 | 6 | 15 | — 9 | 9 | 59 |
| Muut ja erittelemättömät menot — Övriga och ospecificerade utgifter — <i>Other and non-itemized expenditure</i> | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 |
| Muut menot yhteensä — Summa övriga utgifter — Total other expenditure | 279 | 14 | 16 | 48 | 9 | 28 | 259 |
| Varastot (kasvu +) — Lager (tillväxt +) — <i>Inventories (increase +)</i> | + 38 | + 8 | + 5 | + 1 | — 14 | — 5 | — 18 |
| Menot ilman finanssijoituksia ja kuoletuksia — Utgifter exkl. finansinvesteringar och amorteringar — Expenditure excl. financial investments and redemptions | 6 853 | 659 | 596 | 600 | 656 | 656 | 5 721 |
| Lainananto — Utlåning — <i>Lending</i> | 406 | 52 | 63 | 59 | 48 | 69 | 403 |
| Muut finanssijoitukset - Övr. finansinvesteringar - <i>Other financial investments</i> | 131 | 9 | 16 | 57 | 28 | 8 | 155 |
| Kuoletuksiset — Amorteringar — <i>Redemptions</i> | 577 | 86 | 35 | 45 | 109 | 40 | 551 |
| sitä: — därav: — <i>of which:</i> | | | | | | | |
| ulkomaiset — utländska — <i>foreign</i> | 71 | 9 | 13 | 6 | 2 | 23 | 82 |
| kotimaiset — inhemska — <i>domestic</i> | 506 | 76 | 23 | 39 | 107 | 18 | 468 |
| Yhteensä — Summa — Total | 7 967 | 805 | 710 | 761 | 841 | 774 | 6 829 |
| sitä: — därav: — <i>of which:</i> | | | | | | | |
| rahastojen menot — fondernas utgifter — <i>expenditure of extra-budgetary funds</i> .. | 216 | 16 | 20 | 10 | — 1 | 18 | 101 |

¹⁾ Pl. liikeyritysten, metsien ja maatalojen käyttömenot, ml. rahastojen menot.²⁾ Exkl. drifts- ja investointi- ja siirtomenot, skogar och lantbrukslägenheter; inkl. utgifter av icke budgeterade fonder.³⁾ Excl. current expenditure of State enterprises; incl. expenditure of extra-budgetary funds.

52. Ilmoitetut salraustapaukset — Anmälda sjukdomsfall — Registered cases of illness

Numerointi lääkintöhallituksen 19. 3. 1952 vahvistaman kuolinsyynnimistön mukaan
 Numreringen enligt den av medicinalstyrelsen 19. 3. 1952 fastställda dödsorsaksnomenklaturen
 Coding according to the List of Causes of Death approved by the Medical Board of Finland on March 19, 1952

| Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month | Hengityselintien tuberkuloosi Tuberkulos i respirationsorganen <i>Tub.organorum respirationis</i> | | Kuppa — Syfilis — <i>Syphilis</i> | | | | | | Tippuri Dröppel <i>Gonorrhoea</i> | | Lavan-tauti Tyfus <i>Febris typhoidea</i> | Pikku-lavan-tauti Paratyfus <i>Febris paratyphoidea</i> | Muut sal-monella-infektiot Övriga salmonellainfektioner <i>Salmonellosis alia</i> |
|---|---|-------------------|---|-------------------|---|-------------------|--|-------------------|---|-------------------|---|---|---|
| | | | Synnynnäinen Medfödd <i>Congenita</i> | | Varhalsasteinen Tidig <i>Recens</i> | | Myöhäisasteinen Sen <i>Tarda</i> | | | | | | |
| | Mp. Mk. M. | Np. Kvk. F. | Mp. Mk. M. | Np. Kvk. F. | Mp. Mk. M. | Np. Kvk. F. | Mp. Mk. M. | Np. Kvk. F. | Mp. Mk. M. | Np. Kvk. F. | | | |
| (N:o 001—008) | | (N:o 020—028) | | | | | | (N:o 030) | | (N:o 040) | (N:o 041) | (N:o 042) | |
| 1962 ... | 4 007 | 2 288 | — | — | 22 | 4 | 60 | 30 | 4 225 | 1 477 | 82 | 213 | 1 339 |
| 1963 ... | 3 639 | 2 190 | — | — | 60 | 26 | 30 | 36 | 4 734 | 1 694 | 42 | 191 | 472 |
| 1964 ... | 3 369 | 1 997 | 1 | — | 188 | 74 | 41 | 32 | 5 263 | 2 043 | 28 | 135 | 1 190 |
| 1965 ... | 1) 3 400 | 1) 2 471 | — | 2 | 256 | 151 | 52 | 53 | 5 421 | 2 227 | 25 | 136 | 687 |
| 1966 ... | 1) 3 747 | 1) 2 703 | 2 | 1 | 228 | 118 | 50 | 53 | 5 733 | 2 254 | 33 | 193 | 1 497 |
| 1967 ... | 3 030 | 1 865 | — | — | 85 | 46 | 49 | 33 | 6 222 | 2 659 | 17 | 110 | 1 295 |
| 1967 VI | 221 | 143 | — | — | 6 | — | 5 | 2 | 513 | 196 | — | 8 | 57 |
| VII | 205 | 120 | — | — | 6 | 5 | 2 | 2 | 682 | 281 | 1 | 19 | 142 |
| VIII | 314 | 194 | — | — | 12 | 7 | 2 | 1 | 675 | 270 | 3 | 13 | 288 |
| IX | 215 | 137 | — | — | 11 | 2 | 4 | — | 705 | 295 | 2 | 14 | 127 |
| X | 290 | 148 | — | — | 9 | 4 | 3 | 8 | 586 | 272 | 1 | 9 | 92 |
| XI | 266 | 166 | — | — | 6 | 7 | 6 | 4 | 524 | 234 | 2 | 12 | 51 |
| XII | 315 | 172 | — | — | 6 | 3 | 2 | 2 | 406 | 210 | 1 | 2 | 24 |
| 1968 I | 321 | 157 | — | — | 8 | 6 | 3 | — | 381 | 177 | 1 | 4 | 37 |
| II | 221 | 103 | — | — | 6 | 5 | 6 | 6 | 400 | 201 | — | 2 | 16 |
| III | 237 | 126 | — | — | 9 | 4 | 3 | 4 | 446 | 201 | 1 | 4 | 23 |
| IV | 234 | 136 | — | — | 7 | 3 | 1 | 1 | 491 | 226 | — | 1 | 14 |
| V | 269 | 139 | — | — | 7 | 2 | 3 | 3 | 527 | 225 | — | 2 | 30 |
| VI | 249 | 153 | — | — | 6 | 3 | 3 | 3 | 563 | 195 | — | — | 33 |
| VII | 192 | 106 | — | — | 6 | 1 | 1 | — | 627 | 260 | — | 10 | 49 |
| VIII | 264 | 174 | — | — | 14 | 3 | 4 | 2 | 957 | 387 | 3 | 6 | 57 |
| IX | 256 | 134 | — | — | 3 | 2 | 2 | 2 | 600 | 254 | — | 16 | 294 |
| X | 221 | 151 | — | — | 1 | 1 | 1 | 4 | 608 | 296 | — | 10 | 102 |

| Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month | Puna-tauti Rödsot <i>Dysenteria</i> | Tuli-rokko Scharia-kansfeber <i>Scarlatina</i> | Kurkku-mätä Difteri <i>Diphtheria</i> | Hinku-yskä Kikhosta <i>Pertussis</i> | Kulku-taudin luont. tai muu märkkin. aivo-kalvontulehdus Epidemisk eller övrig varig hjärnhinneinflammation <i>Meningitis meningococcica s. purulenta</i> | Lapsi-halvaus Barnför-lamning <i>Poliomyelitis cum paralyse</i> | Seröösainen aivokalvon-tulehdus Serös hjärnhinneinflammation <i>Meningitis serosa</i> | Äkillinen aivokuume Infektiös encefallitis <i>Encephalitis infectiosa</i> | Tuhka-rokko Mässling <i>Morbilli</i> | Vihuri-rokko Röda hund <i>Rubeola</i> | Vesi-rokko Vatt-koppor <i>Vari-cellae</i> |
|---|---|--|---|--|---|---|--|---|--|---|---|
| | (045—048) | (N:o 050) | (N:o 055) | (N:o 056) | (N:o 057, 0, 840) | (N:o 080.1) | (N:o 082.1) | (N:o 082.3) | (N:o 085) | (N:o 086) | (N:o 087) |
| 1962 ... | 3 | 2 173 | — | 3 598 | 92 | 2 | 198 | 64 | 24 391 | 3 871 | 10 395 |
| 1963 ... | 2 | 1 898 | — | 1 178 | 87 | 2 | 217 | 66 | 23 421 | 2 031 | 11 354 |
| 1964 ... | 46 | 3 142 | — | 1 019 | 58 | 4 | 199 | 75 | 10 934 | 1 672 | 11 971 |
| 1965 ... | 8 | 2 379 | 1 | 890 | 137 | — | 403 | 66 | 33 026 | 9 825 | 10 621 |
| 1966 ... | 1 | 2 808 | — | 1 550 | 157 | — | 501 | 126 | 27 298 | 9 273 | 10 100 |
| 1967 ... | 15 | 2 820 | — | 736 | 196 | — | 742 | 138 | 9 206 | 11 939 | 10 034 |
| 1967 VI | — | 120 | — | 63 | 16 | — | 38 | 10 | 556 | 1 820 | 547 |
| VII | 6 | 79 | — | 44 | 12 | — | 37 | 10 | 289 | 626 | 350 |
| VIII | 1 | 58 | — | 54 | 6 | — | 61 | 5 | 233 | 337 | 337 |
| IX | 1 | 108 | — | 39 | 17 | — | 80 | 19 | 135 | 262 | 337 |
| X | 1 | 367 | — | 59 | 10 | — | 93 | 14 | 373 | 221 | 454 |
| XI | — | 463 | — | 44 | 14 | — | 82 | 20 | 729 | 356 | 962 |
| XII | 1 | 419 | — | 29 | 10 | — | 41 | 2 | 1 239 | 517 | 1 253 |
| 1968 I | — | 315 | — | 36 | 7 | — | 38 | 5 | 1 667 | 802 | 1 365 |
| II | — | 241 | — | 13 | 20 | — | 26 | 9 | 1 918 | 1 751 | 1 261 |
| III | 1 | 212 | — | 12 | 29 | — | 17 | 2 | 1 616 | 1 757 | 731 |
| IV | — | 195 | — | 22 | 21 | — | 27 | 4 | 2 193 | 2 016 | 796 |
| V | — | 237 | — | 11 | 14 | — | 54 | 13 | 2 985 | 1 783 | 838 |
| VI | — | 176 | — | 5 | 9 | — | 57 | 31 | 2 608 | 1 403 | 825 |
| VII | — | 77 | — | 5 | 8 | — | 87 | 9 | 974 | 415 | 365 |
| VIII | — | 65 | — | 13 | 18 | — | 72 | 5 | 476 | 272 | 489 |
| IX | — | 117 | — | 3 | 14 | — | 157 | 8 | 386 | 196 | 275 |
| X | — | 327 | — | 6 | 6 | — | 226 | 20 | 669 | 199 | 498 |

1) Sis. kaikki tuberkuloosit (001—019) — Inkl. alla tuberkulos (001—019) — Incl. all tuberculosis (001—019).

52. Ilmoitetut sairaustapaukset (jatk.) — Anmälda sjukdomsfall (forts.) — Registered cases of illness (cont.)

| Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month | Sikotauti Pässjuka <i>Parotitis epidémica</i> | Tarttuva keltatauti Smittosam- gulsot <i>Hepatitis infectiosa</i> | Lapamato Bandmask <i>Diphyllo- bothriasis</i> | Äkillinen nielurisa- tulehdus Akut ton- sillit <i>Tonsillitis acuta</i> | Äkillinen hengitystulehdus Akut in- fektion i övre luft- vägarna <i>Infectio acuta na- sopharyn- geotrachea- lis</i> | Influenssa <i>Influenza</i> | Keuhko- kuume Lung- inflam- mation <i>Pneumonia</i> | Äkillinen maha- ja suolitulehdus Akut mag- och tarminflammation <i>Gastroenteritis</i> | |
|--|---|---|---|--|--|--------------------------------|--|--|---|
| | (N:o 089) | (N:o 092) | (N:o 126.0) | (N:o 473) | (N:o 475) | (N:o 481) | (N:o 490-492) | Ikä 28 vrk. —1 vuosi Ålder 28 dygn—1 år Age 28 days to 1 year | Ikä vähintään 2 vuotta Ålder minst 2 år Age 2 years and over |
| | (N:o 571.0) | (N:o 571.1) | | | | | | | |
| 1962 | 9 729 | 1 298 | 24 332 | 111 190 | 223 195 | 102 021 | 26 352 | 15 565 | 42 285 |
| 1963 | 11 405 | 1 208 | 23 876 | 116 640 | 217 669 | 19 433 | 21 341 | 18 630 | 48 931 |
| 1964 | 13 543 | 710 | 20 042 | 130 651 | 219 417 | 8 809 | 14 932 | 17 896 | 47 437 |
| 1965 | 14 734 | 576 | 18 213 | 132 479 | 313 631 | 92 490 | 21 312 | 17 188 | 42 356 |
| 1966 | 18 233 | 363 | 15 160 | 140 381 | 268 321 | — | 14 777 | 20 177 | 55 139 |
| 1967 | 20 325 | 347 | 14 240 | 137 900 | 294 230 | 6 758 | 18 714 | 15 028 | 41 602 |
| 1967 VI | 1 112 | 24 | 897 | 8 594 | 15 884 | 2 438 | 1 003 | 1 134 | 2 742 |
| VII | 761 | 15 | 795 | 7 747 | 10 988 | 260 | 814 | 1 578 | 2 866 |
| VIII | 522 | 35 | 1 072 | 8 982 | 11 053 | — | 864 | 1 444 | 3 532 |
| IX | 516 | 27 | 1 253 | 12 341 | 21 445 | — | 1 224 | 1 344 | 3 742 |
| X | 597 | 33 | 1 169 | 11 650 | 23 636 | — | 1 547 | 995 | 2 658 |
| XI | 1 038 | 28 | 1 173 | 12 529 | 24 904 | — | 1 941 | 858 | 2 737 |
| XII | 1 714 | 27 | 1 147 | 13 178 | 28 490 | — | 2 284 | 948 | 2 737 |
| 1968 I | 1 612 | 15 | 985 | 13 500 | 33 628 | 1 172 | 2 468 | 1 215 | 3 231 |
| II | 1 628 | 24 | 1 085 | 12 665 | 49 570 | 12 942 | 2 914 | 1 568 | 3 776 |
| III | 1 567 | 19 | 983 | 10 910 | 33 499 | 8 184 | 2 226 | 1 424 | 3 328 |
| IV | 1 428 | 30 | 1 025 | 10 053 | 22 438 | 1 971 | 1 473 | 1 315 | 3 746 |
| V | 1 392 | 21 | 1 058 | 11 133 | 25 719 | 686 | 1 432 | 1 232 | 3 807 |
| VI | 905 | 21 | 1 004 | 10 180 | 20 788 | — | 1 503 | 1 461 | 3 404 |
| VII | 387 | 15 | 570 | 8 359 | 10 004 | — | 756 | 1 695 | 2 878 |
| VIII | 332 | 17 | 888 | 10 634 | 13 582 | — | 900 | 1 515 | 3 480 |
| IX | 310 | 22 | 811 | 9 987 | 15 640 | — | 852 | 1 199 | 3 451 |
| X | 391 | 16 | 895 | 10 571 | 20 842 | — | 1 091 | 971 | 2 938 |

53. Kuolemansyyt — Dödsorsaker — Causes of death

Numerointi lääkintöhallituksen 19. 3. 1952 vahvistaman kuolinsyynimistön mukaan
 Nummeringen enligt den av medicinalstyrelsen 19. 3. 1952 fastställda dödsorsaksnomenklaturen
 Coding according to the List of Causes of Death approved by the Medical Board of Finland on March 19, 1952

| Vuosi ja kuukausi År och månad Year and month | Hengitys- elinten tuber- kuloosi Tuberkulos i respira- tions- organen <i>Tub. orga- norum respira- tionis</i> | Muu tuber- kuloosi Annan tuberkulos <i>Tub. formae aliae</i> | Pahanlaa- tuiset kasvatmet Maligna tumörer <i>Neoplas- mata maligna</i> | Keskus- hermoston veri- suoniston sairaudet Centrals nervsystemet, kärleksjuk- domar <i>Morbi e laes. vas. intracra- nialium</i> | Sydän- taudit Hjärtsjuk- domar <i>Morbi cordis</i> | Muut veren- kiertoelin- ten taudit Övriga sjukdomar i cirkula- tions- organen Äki morbi org. circula- tionis | Keuhko- kuume Lung- Inflamma- tion <i>Pneumonia</i> | Raskaus- tilan yms. taudit Havande- skaps o.s.d. sjukdomar <i>Morbi gravidarum etc.</i> | Synnyn- näiset epä- muodostu- mat ym. Medfödda missbild- ningar <i>Malforma- tiones congenitae etc.</i> | Tapa- turmat, myrkytyk- set, pahoin- pitelyt Olycksfall förgiftning- ar, mis- handel <i>Traumata, veneficia, injuriae</i> |
|--|---|---|--|---|--|---|--|--|--|--|
| | (N:o 001— 008) | (N:o 010— 019) | (N:o 140— 205) | (N:o 330— 334) | (N:o 410— 434) | (N:o 400-402 440-468) | (N:o 490— 493) | (N:o 640— 689) | (N:o 750— 762) | (N:o 800— 999) |
| | 1962 ... | 834 | 45 | 6 871 | 5 726 | 13 526 | 2 608 | 1 213 | 42 | 1 002 |
| 1963 ... | 700 | 36 | 7 133 | 5 772 | 13 553 | 2 542 | 915 | 41 | 995 | 3 559 |
| 1964 ... | 630 | 45 | 7 286 | 5 890 | 14 104 | 2 347 | 909 | 34 | 884 | 3 592 |
| 1965 ... | 605 | 41 | 7 207 | 6 203 | 14 769 | 2 376 | 1 206 | 20 | 910 | 3 655 |
| 1966 ... | 483 | 40 | 7 279 | 6 168 | 14 997 | 2 337 | 1 152 | 24 | 765 | 3 820 |
| *1967 ... | 391 | 40 | 7 162 | 5 990 | 14 380 | 2 608 | 1 697 | 17 | 627 | 3 396 |
| *1967 V | 40 | 3 | 663 | 556 | 1 311 | 203 | 183 | — | 55 | 265 |
| VI | 31 | 2 | 569 | 469 | 1 179 | 199 | 148 | 5 | 47 | 262 |
| VII | 22 | 2 | 577 | 440 | 1 137 | 203 | 110 | 1 | 49 | 247 |
| VIII | 29 | 1 | 587 | 476 | 1 114 | 182 | 123 | — | 43 | 340 |
| IX | 22 | 3 | 606 | 452 | 1 081 | 222 | 95 | 1 | 33 | 342 |
| X | 30 | 6 | 609 | 417 | 1 152 | 199 | 128 | 1 | 52 | 327 |
| XI | 33 | 5 | 554 | 475 | 1 108 | 177 | 129 | 2 | 49 | 295 |
| XII | 28 | 4 | 685 | 623 | 1 430 | 303 | 172 | 2 | 75 | 368 |
| *1968 I | 38 | 5 | 675 | 691 | 1 537 | 347 | 186 | 3 | 61 | 295 |
| II | 33 | 1 | 589 | 569 | 1 387 | 272 | 200 | 1 | 40 | 241 |
| III | 34 | 5 | 541 | 557 | 1 331 | 256 | 172 | 1 | 40 | 215 |
| IV | 29 | 2 | 593 | 475 | 1 055 | 191 | 145 | 2 | 48 | 257 |
| V | 33 | 9 | 508 | 472 | 982 | 176 | 109 | 4 | 49 | 236 |
| VI | 39 | 4 | 764 | 591 | 1 555 | 221 | 225 | — | 54 | 360 |
| VII | 24 | 2 | 629 | 451 | 1 119 | 208 | 205 | 5 | 38 | 308 |
| VIII | 31 | 1 | 712 | 434 | 1 166 | 246 | 166 | 2 | 37 | 346 |
| IX | 20 | 3 | 597 | 463 | 1 095 | 222 | 138 | — | 53 | 360 |

Kuluttajan hintaindeksi 1967 = 100

Konsumentprisindex 1967 = 100

The consumer price index 1967 = 100

1. Johdanto

Tässä artikkelissa julkaistaan selvitys kuluttajan hintaindeksin, 1967 = 100, painorakenteesta ja laskentamenetelmistä, luettelo niistä hyödykkeistä, joiden hintakehitykseen indeksi perustuu sekä luvut indeksin ja sen alaryhmien kehityksestä vuoden 1967 alusta lähtien.

Indeksin virallinen nimi on kuluttajan hintaindeksi 1967 = 100. Sen tarkoituksena on mitata sekä koko yksityisen kulutuksen että kulutuksen eri pääryhmien hintakehitystä. Pääero edelliseen kuluttajan hintaindeksiin ja aikaisempiin elinkustannusindekseihin on siinä, että uuden indeksin pohjana olevat tiedot kulutuksen rakenteesta koskevat kaikkia kotitalouksia, kun taas aikaisemmissa indekseissä kulutustiedot koskivat vain palkansaaja- tai työläis- ja toimenhaltijaperheitä kaupungeissa ja kauppaloissa sekä eräissä muissa asutuskeskuksissa.

Laskennassa käytetään Laspeyres'in hintaindeksi-kaavaa siten, että ensin lasketaan kunkin tavaran ja palveluksen osalta vertailuajankohdan hinnan suhde perusvuoden hintaan ja tämän jälkeen lasketaan näin saatujen hintasuhteiden painotettu aritmeettinen keskiarvo. Painoina käytetään perusvuoden hyödykkeitäisiä kulutusmeno-osuuksia. Laspeyres'in hintaindeksi-kaava näin sovellettuna antaa mahdollisuuden joutavaan indeksin laskentamenetelmään. Esimerkiksi hyödykkeiden laadunmuutokset tai markkinoilta häviämisen taikka uusien hyödykkeiden markkinoille tuleminen voidaan ottaa huomioon helposti indeksinä laskettaessa. Kaavan valinta johtaa kuitenkin siihen, että indeksin antama kuva yksityisen kulutuksen keskimääräisestä hintakehityksestä voi vääristyä ajan kuluessa. Tästä syystä on painorakenne uudistettava riittävän lyhyin väliajoin, esimerkiksi joka viides vuosi.

Uuden kuluttajan hintaindeksin perusajanjaksoksi, mikä merkitään = 100, on otettu vuosi 1967. Hintatason muutoksia kuukausittain laskettaessa verrataan kunkin tavaran ja palveluksen hintaa sen keskimääräiseen hintaan vuonna 1967. Kulutusmeno-osuudet, joilla näin saadut hintasuhteet painotetaan indeksinä laskettaessa, ovat vuoden 1966 kotitaloustiedustelun tulosten mukaisia, kahta poikkeusta lukuunottamatta. Nämä poikkeukset ovat alkoholi- ja tupakkamenot, jotka perustuvat Oy Alkoholiliike Ab:n tietoihin ja tupakan valmisteveroa koskeviin tietoihin vuodelta 1966.

Kuluttajan hintaindeksiä käytetään yleisesti mm. hintatason muutosten osoittajana palkkanuotteluissa, erilaisissa tutkimuksissa, selvityksissä ja sopimuksissa, reaaliolulaskelmissa, kulutusmenojen arvioimisessa

1. Inledning

I denna artikel framlägges en utredning över viktstrukturen och beräkningsmetoderna för konsumentprisindexen, 1967 = 100, en förteckning över de förnödenheter, på vilkas prisutveckling indexen bygger, samt uppgifter om indexens och dess undergruppers utveckling från början av år 1967.

Indexens officiella benämning är konsumentprisindex 1967 = 100. Dess syfte är att mäta prisutvecklingen såväl inom den totala privata konsumtionen, som inom olika huvudgrupper av den. En viktig avvikelse från de tidigare konsumentpris- och levnadskostnadsindexerna är, att den nya indexen baserar sig på uppgifter om konsumtionsstrukturen i alla hushåll, medan däremot konsumtionsuppgifterna i tidigare indexar gällde endast löntagare- eller arbetar- och funktionärsfamiljer i städer och köpingar samt vissa andra bosättningscentra.

Vid beräkandet användes Laspeyres' prisindexformel sålunda, att först för varje vara och tjänst förhållandet mellan jämförelsetidpunktens och basårets pris beräknas, varefter ett vägt aritmetiskt medeltal för de så erhållna prisförhållandena uträknas. Som vikter användes nyttigheternas relativa andelar i konsumtionsutgifterna under basåret. Tillämpad på detta sätt ger Laspeyres' prisindexformel möjlighet att beräkna indexen på ett smidigt sätt. Sålunda kan vid beräkandet t.ex. kvalitetsförändringar samt försvinnandet respektive tillkomsten av varor på marknaden lätt beaktas. Valet av denna formel medför emellertid, att den bild indexen ger av den genomsnittliga prisutvecklingen inom den privata konsumtionen med tiden kan bli förvrängd. Därför måste viktstrukturen förnyas tillräckligt ofta, t.ex. vart femte år.

Den nya konsumentprisindexens basår, som betecknas = 100, är 1967. Vid beräkandet av prisnivåns utveckling varje månad, jämföres priset för varje vara och tjänst med dess genomsnittliga pris år 1967. De konsumtionsutgiftsandelar med vilka de så erhållna prisrelationstalen sammanvägs till en index, motsvarar resultatet av hushållsbudgetundersökningen 1966 med två undantag. Dessa undantag gäller utgifterna för alkohol och tobak, för vilkas del uppgifter för 1966 dels från Oy Alkoholiliike Ab. och dels om tobaksaccisen har utnyttjats.

Konsumentprisindexen används allmänt bl.a. som mått på förskjutningarna i prisnivån vid löneunderhandlingar, samt i olika undersökningar, utredningar och avtal, vid beräkandet av reallöner, vid uppskat-

kiinteisiin hintoihin ja rahan arvon muutosten osoittajana. Mikään indeksi ei yksinään voi täysin tyydyttää kaikkia näitä tarpeita. Uudesta kuluttajan hintaindeksistä on pyritty kehittämään entistä yleisluontoisempi hintakehityksen mittaaaja, joten se täyttää paremmin yllä esitetyt tarpeet kuin edellinen kuluttajanhintaindeksi (1957: 10 — 12 = 100). Eräitä tarpeita varten voidaan tarvita kuluttajan hintaindeksin alasarjoja eri alueita, eri väestöryhmiä ja erilaisia ruokakuntatyyppejä varten. Uuden indeksin perusrakenne antaa aikaisempaa paremmat mahdollisuudet tällaisten alasarjojen laskemiseen.

Uuden kuluttajan hintaindeksin painorakenne, hyödykeluettelo ja laskemistapa on esitetty elinkustannusindeksikomitealle, joka hyväksyi ne lopullisesti 3. 5. 1968 pitämässään kokouksessa.

2. Indeksien rakenne

2.1. Jako alaryhmiin

Indeksien alaryhmiä on lisätty aikaisempiin indekseihin verrattuna. Nämä ryhmittelyt esitetään seuraavassa talukossa:

Kuluttajan hintaindeksi 1967 = 100

1. Ravinto
2. Juomat ja tupakka
3. Vaatetus ja jalkineet
4. Asunto
5. Lämpö ja valo
6. Kotitalouskalusto, -tarvikkeet ja -palvelukset
7. Liikenne
8. Koulutus ja virkistys
9. Muut tavarat ja palvelukset

Kuluttajan hintaindeksi 1957: 10—12 = 100

1. Ravinto
2. Asunto
3. Lämpö ja valo
4. Vaatetus
5. Muut

Ryhmiin lukumäärää on lisätty viidestä yhdeksään. Myös ryhmien järjestys on muuttunut aikaisempaan verrattuna. Lukumäärää on lisätty pääasiassa siten, että aikaisempien indeksien ryhmä »Muut» on jaettu useampaan alaryhmään. Samannimiset tai likimain samannimiset ryhmät vastaavat toisiaan lukuunottamatta ryhmää »Ravinto». Aikaisemmassa ryhmittelyssä ravintoon kuuluivat myös virvoitusjuomat ja ruokailu kodin ulkopuolella. Virvoitusjuomat sisältyvät indeksissä 1967 = 100 ryhmään »Juomat ja tupakka» ja ruokailu kodin ulkopuolella sisältyy ryhmään »Muut tavarat ja palvelukset». Uusi luokittelu vastaa Yhdistyneiden Kansakuntien sovelletun kansantalouden tilinpitäjärjestelmän uudistusehdotuksen ¹⁾ suositusta kulutusten ryhmittelyksi muutamia poikkeuksia lukuunottamatta. Nämä poikkeukset ovat seuraavat: SNA:n ryhmä »Ravinto, juomat ja tupakka» on jaettu kahdeksi ryhmäksi, jotka ovat »Ravinto» sekä »Juomat ja tupakka». Tämä jako on suoritettu siksi, että saatai-

¹⁾ *Proposals for the revision of the SNA, 1952, August 1967, United Nations Economic and Social Council*

tande av konsumtionsutgifterna i fasta priser, och för att påvisa förskjutningar i penningvärdet. Ingen index kan fylla alla dessa behov på ett fullt tillfredsställande sätt. Man har strävat att forma den nya konsumentprisindexen så, att den ger en mera allmän bild av prisutvecklingen än tidigare indexar. Den fyller alltså ovannämnda behov bättre än den föregående konsumentprisindexen (1957: 10—12 = 100). För vissa ändamål finns behov av underserier inom konsumentprisindexen, för olika regioner, olika befolkningsgrupper och olika hushållstyper. Den nya indexens uppbyggnad möjliggör beräklandet av sådana underserier i större omfattning än tidigare.

Viktstrukturen, förnödenhetsförteckningen och beräkningsmetoden för den nya konsumentprisindexen har granskats av levnadskostnadsindexkommittén, som slutligt godkände dem vid sitt sammanträde den 3. 5. 1968.

2. Indexens struktur

2.1. Indelning i undergrupper

Den nya indexen har uppdelats på flere undergrupper än sina föregångare. Undergrupperna är följande:

Konsumentprisindex 1967 = 100

1. Föda
2. Drycker och tobak
3. Beklädnad och skodon
4. Bostad
5. Bränsle och lyse
6. Hushållsinventarier, -förmödenheter och -tjänster
7. Trafik
8. Utbildning och rekreation
9. Övriga varor och tjänster

Konsumentprisindex 1957: 10—12 = 100

1. Föda
2. Bostad
3. Bränsle och lyse
4. Beklädnad
5. Övriga

Antalet grupper har ökat från fem till nio och också gruppernas ordningsföljd har ändrats. Utökandet av antalet grupper innebär i huvudsak, att gruppen »Övriga» i tidigare indexar har uppdelats på flere undergrupper. Grupper med samma eller nästan samma namn motsvarar varandra med undantag av grupp 1, »Föda». I den tidigare uppdelningen omfattade gruppen föda även läskdrycker och måltider utanför hemmet. Läskdryckerna innefattas i indexen 1967 = 100 i gruppen »Drycker och tobak», och måltider utanför hemmet ingår i gruppen »Övriga varor och tjänster». Den nya klassificeringen av konsumtionsutgifterna motsvarar med några undantag förslaget till reviderade rekommendationer rörande Förenta Nationernas nationalbokföringsystem SNA.¹⁾ Undantagen är följande: gruppen »Föda, drycker och tobak» har uppdelats på två grupper, nämligen »Föda» samt »Drycker och tobak». Denna uppdelning har gjorts, för att indexen klarare skall återspegla livsmedlens prisutveckling. Inom gruppen »Drycker och

¹⁾ *Proposals for the revisions of the SNA, 1952, August 1967, United Nations Economic and Social Council.*

siin indekseissä paremmin esille nimenomaan elintarvikkeiden hintakehitys. Ryhmässä »Juomat ja tupakka» hinnat määräytyvät suurelta osalta verotuksen ja muiden fiskaalisten toimenpiteiden mukaan, joten ryhmän erottaminen on tästäkin eyystä perusteltua. SNA:n ryhmä »Asunto, lämpö ja valo» on jaettu kahdeksi ryhmäksi, »Asunnoksi» sekä »Lämmöksi ja valoksi». Tämä on katsottu tarpeelliseksi vanhojen indeksien alaryhmien jatkuvuuden kannalta. SNA:n ryhmä »Terveyden ja sairauden hoito» on sisällytetty ryhmään »Muut tavarat ja palvelukset» alaryhmäksi. Tämä on tehty siksi, että ryhmän kuukausittaisesta hintakehityksestä on hyvin vaikeata saada riittävän luotettavia tietoja. Vuositasolla ryhmästä tullaan julkaisemaan omaa indeksiansään.

Tämä luokittelu yhdeksään ryhmään on indeksin pääluokittelu. Näistä ryhmistä lasketaan ja julkaistaan kuukausittaiset sarjat. Vuositasolla lasketaan ja julkaistaan myös yksityiskohtaisemman ryhmittelyn mukaisia sarjoja. Nämä ryhmät ovat samat kuin jäljempänä olevasta hyödykeluettelosta ilmenevät kaksinumeroiset alaryhmät. Myös nämä vastaavat SNA:n uudistusehdotusta.

2.2. Painojen määrääminen

Indeksin painorakenne perustuu pääasiassa vuotta 1966 koskevaan kotitaloustiedusteluun. Tiedustelussa selvitettiin kaikkiaan noin 4800 otannalla poimitun ruokakunnan tulot, kulutusmenot ja säästäminen. Aikaisemmista kulutustutkimuksista poiketen kohdistui vuoden 1966 tutkimus sekä asutuskeskuksiin että maaseutuun ja koski kaikkia väestöryhmiä. Näytekuuntia oli kaikkiaan 121, joista 40 oli kaupunkia ja kauppalaita ja loput maalaiskuntia. Tiedot kerättiin näissä kunnissa yhdistettyä haastattelun- ja tilinpitojärjestelmää käyttäen. Näin laaja ja koko väestöön kohdistunut kotitaloustiedustelu antoi varsin luotettavan pohjan indeksin painorakenteen uudistamiselle. Samalla se teki mahdolliseksi laajentaa indeksin aluetta niin, että se peittää nyt koko yksityisen kulutuksen eikä rajoitu vain joidenkin määrättyjen väestöryhmien kulutukseen kuten aikaisemmat indeksit. Kotitaloustiedustelun on kuitenkin todettu antavan liian alhaisia arvoja alkoholi- ja tupakkamenoista verrattaessa niitä Oy Alkoholiliike Ab:n tietoihin sekä tupakan valmisteveroa koskeviin tietoihin vuodelta 1966. Näiden laimheidten lisäksi osoittivat vertailut eräisiin muihin maihin, että kotitaloustiedustelusta saadut arviot alkoholi- ja tupakkamenojen osuudesta yksityisessä kulutuksessa ilmeisesti olivat liian pieniä. Näiden menojen arvioiminen kotitaloustiedustelujen pohjalta on myös eri maiden suorittamissa tutkimuksissa todettu johtavan virheellisiin tuloksiin. Tästä syystä nämä menoerät on korjattu vuoden 1966 Oy Alkoholiliike Ab:n tietojen ja tupakan valmisteveroa koskevien tietojen mukaisiksi.

Kestokulutustavaroiden osalta on kulutusmenoerät nettoutettu siten, että uusien tavaroiden ostoista on vähennetty vastaavien vanhojen tavaroiden myynnit.

Rahamenojen lisäksi on kulutukseksi katsottu myös kotitalouksien itse tuottamien tuotteiden käyttö, saadut luontoisedut, kuten vapaat työvaatteet, asunto ja ruoka,

tobak» bestäms priserna i hög grad av beskattning och andra fiskala åtgärder, vilket också motiverar en uppdelning av gruppen. Gruppen »Bostad, bränsle och lyse» i SNA har uppdelats på två grupper »Bostad» samt »Bränsle och lyse». Detta har ansetts nödvändigt för att bibehålla kontinuitet till de gamla indexarnas undergrupper. SNA:s grupp »Hälsa- och sjukvård» har inrymts som undergrupp i gruppen »Övriga varor och tjänster». Orsaken är att insamlandet av tillräckligt tillförlitliga uppgifter om den månatliga prisutvecklingen inom gruppen vållar stora svårigheter. På årsnivå kommer en skild index för gruppen att publiceras.

Denna klassificering i nio grupper är en huvuduppdelning av indexen. För dessa grupper beräknas och publiceras månatliga serier. På årsnivå beräknas och publiceras även serier med mera detaljerad gruppning, d.v.s. för de grupper som i nedanstående förteckning över nyttigheter har tvåsiffriga nummer beteckningar. Även dessa grupper motsvarar förslaget till revision av SNA.

2.2. Vikterna

Indexens viktstruktur baserar sig i huvudsak på hushållsbudgetundersökningen 1966. Vid denna undersökning utreddes inkomster, konsumtionsutgifter och sparande inom sammanlagt 4 800 hushåll, som uttagits genom sampling. Undersökningen 1966 skilde sig från tidigare konsumtionsundersökningar genom att den gällde både bosättningscentra och landsbygden samt omfattade alla befolkningsgrupper. Sammanlagt uttogs i undersökningen 121 kommuner, av vilka 40 var städer och köpingar, och resten landskommuner. Uppgifterna insamlades i dessa kommuner genom en kombination av intervju- och bokföringsmetoderna. En så omfattande och på hela befolkningen inriktad hushållsbudgetundersökning skapade en tillförlitlig grund för revision av indexens viktstruktur. Samtidigt möjliggjorde den en utvidgning av indexens giltighetsområde, så att den nu täcker hela den privata konsumtionen och inte liksom tidigare indexar skildrar endast vissa befolkningsgruppers konsumtion. Vid jämförelser med uppgifter från Oy Alkoholiliike Ab. och uppgifter om tobaksaccisen för år 1966 kunde dock konstateras, att hushållsbudgetundersökningen gav alltför låga värden för alkohol- och tobaksutgifterna. Utom dessa källor visade jämförelser med andra länder, att hushållsbudgetundersökningens uppgifter om alkohol- och tobaksutgifternas andel av den privata konsumtionen uppenbart var för små. Också i andra länder har de uppgifter hushållsbudgetundersökningar ger om dessa utgifter visat sig vara för små. Av denna anledning har dessa utgiftsposter korrigerats i enlighet med uppgifter för 1966 från Oy Alkoholiliike Ab. och om tobaksaccisen.

I fråga om varaktiga konsumtionsvaror har uppgifterna om konsumtionsutgifterna förvandlats till nettovärden genom att från inköpen av nya varor avdraga försäljningen av motsvarande gamla varor.

Utom penningutgifterna har i konsumtionen medräknats värdet av hushållens förbrukning av egna produkter, erhållna naturaförmåner, såsom fria arbetskläder

sekä sellaisten asuntojen tuottama asuntopalvelus, joissa omistaja itse asuu. Kulutettujen omien tuotteiden arvo on saatu kertomalla käytetyt määrät sillä hinnalla, minkä tuottaja saisi myydessään vastaavanlaisen tuotteen. Oman asunnon tuottaman palveluksen arvo on oletettu yhtä suureksi kuin vastaavanlaisen vuokra-asunnon vuokra keskimäärin samalla paikkakuunnalla. Vuokra-arvosta on erotettu asunnosta aiheutuneet kustannukset omiksi ryhmiikseen ja jäännös oman asunnon asuntoeduksi. Saadut luontoisedut on pyritty arvioimaan edun antajalle aiheutuneiden kustannusten mukaan.

Näistä tiedoista on laskettu vuoden 1966 tilannetta vastaava kulutusmenojen jakautuma, jota käytetään sellaisenaan indeksiä laskettaessa. Kulutusmenoja ei ole siis korjattu indeksiin perusvuoden 1967 tasolle, koska ei ole olemassa riittävää tietoa eri hyödykkeiden hinta- ja tulojoustoista eikä muistakaan kulutuksen rakenteen muuttumiseen vaikuttavista tekijöistä, joiden tuntemista tällainen laskelma edellyttäisi. Pelkillä hintasuhteilla korottaminen johtaisi kulutusmenorakenteen vääristymiseen todellisuutta vastaamattomaksi. Tämä menettely vastaa myös ILO:n kantaa vuodelta 1962.¹⁾ Edellä kuvatulla tavalla lasketut hyödykkeittäiset ja hyödykeryhmittäiset painot esitetään jäljempänä olevassa hyödykeluettelossa. Vertailun vuoksi siinä esitetään myös edellisen kuluttajan hintaindeksiin painot muutettuina uuden indeksiin ryhmittelyä vastaaviksi.

2.3. Hyödykkeiden valinta

Hintojen kehitystä ei voida eikä ole tarpeenkaan seurata kaikkien kulutukseen sisältyvien tavaroiden ja palvelusten osalta, vaan hintatietojen keräys on keskitettävä pääasiassa niitä hyödykkeitä koskevaksi, joiden merkitys kulutusmenoissa on suuri. Näiden lisäksi on valittava mukaan sellaisia hyödykkeitä, joiden hintojen muutosten voidaan katsoa kuvastavan muiden samankaltaisten tavaroiden tai palvelusten hintojen muutoksia. Vielä on kerättävä hintatietoja sellaisistakin hyödykkeistä, joiden merkitys kulutusmenoissa on vähäinen, mutta joiden hintojen kehitystä ei voida arvioida muiden hyödykkeiden hintojen kehityksen perusteella. Hyödykeluetteloa laadittaessa on pyrittävä myös siihen, että kustakin hyödykkeestä voidaan säännöllisesti saada käyviä hintatietoja. Hyödykkeitä valittaessa käytettiin hyväksi kotitaloustiedustelun tietoja ja kansantulotilaston kulutusmenotietoja sekä hankittiin tietoja lähinnä vähittäiskauppaa edustavilta asiantuntijoilta. Tämä hyödykeluettelo julkaistaan artikkelin lopussa. Tärkeimmät muutokset verrattuna aikaisempaan hyödykeluetteloon olivat seuraavat: »Juomat ja tupakka» ryhmässä lisättiin alkoholiuomalajien lukua 3:sta 25:een. »Liikenne» ryhmässä otettiin henkilökohtaisiin liikennevälineisiin mukaan henkilöautot ja mopedit. Myös autojen varaosia koskevaa nimikkeistöä täydennettiin. »Koulutus ja virkistys» ryhmässä otettiin virkistys- ja huvittelutavaroihin mukaan radio ja televisio. Yleensä on hyödykeluetteloa jouduttu täydentämään lähinnä ryhmien 7, 8 ja 9 kohdalla.

¹⁾ *Computation of Consumer Price Indices, October 1962, International Labour Office, s. 26.*

samt fri bostad och mat, och de bostadstjänster, som erhålles från bostäder, vilka ägarna själva bebor. Värdet av konsumerade egna produkter har erhållits genom att multiplicera den förbrukade mängden med det pris, som producenten skulle erhålla vid försäljning av en motsvarande produkt. De tjänster som tillräknats egen bostad, har antagits motsvara medelhyran för en jämförlig hyresbostad på samma ort. Av hyresvärdet har till egna grupper utskilts dels kostnaderna för bostaden och dels återstoden, d.v.s. värdet av förmånen av egen bostad. Erhållna naturaförmåner har man strävat att värdera enligt de kostnader, som föranletts förmångivaren.

På basen av dessa uppgifter har konsumtionsutgifternas fördelning år 1966 beräknats och resultatet användes som sådant vid indexberäkningarna. Konsumtionsutgifterna har således inte justerats till nivån för basåret 1967, då tillräckliga uppgifter inte föreligger om vare sig olika varors inkomstelasticitet eller andra faktorer, som orsakar förändringar av konsumtionsstrukturen, och som fordras för en sådan justering. Att utföra en justering endast enligt prisförhållandena, skulle leda till en missvisande konsumtionsutgiftsstruktur, som inte motsvarar verkligheten. Förfarandet motsvarar den ståndpunkt ILO intog 1962.¹⁾ De vikter, som på ovan relaterade sätt beräknats för varor och varugrupper redovisas i nyttighetsförteckningen nedan. För jämförelser återges där även vikterna i den föregående konsumentprisindexen enligt den nya indexens gruppering.

2.3. Valet av varor

Det är varken möjligt eller nödvändigt att följa prisutvecklingen för alla varor och tjänster inom konsumtionen, utan insamlandet av prisuppgifter bör i huvudsak koncentreras till de varor, vilka inom konsumtionsutgifterna har stor betydelse. Dessutom bör sådana förnödenheter väljas, vilkas prisförändringar kan anses avspegla prisfluktuationerna för liknande varor och tjänster. Ytterligare bör prisuppgifter insamlas om sådana förnödenheter, vilkas betydelse inom konsumtionsutgifterna är mindre, men vilkas prisutveckling inte kan uppskattas på basen av prisutvecklingen för andra förnödenheter. Då man uppgör förteckningen över nyttigheterna, bör man även beakta, att för varje nyttighet gängse prisuppgifter regelbundet borde stå att erhålla. Vid valet av förnödenheter utnyttjades uppgifter från hushållsbudgetundersökningen och nationalinkomststatistikens uppgifter om konsumtionsutgifterna och anskaffades upplysningar från sakkunniga, närmast inom detaljhandeln. Nyttighetsförteckningen framlägges i slutet av denna artikel. De viktiga avvikelserna från motsvarande tidigare förteckning är följande. I gruppen »Drycker och tobak» har antalet olika alkoholdrycker utökats från 3 till 25. I gruppen »Trafik» har av privata trafikmedel införts personbilar och mopeder. Även förteckningen över reservdelar för bilar har utökats. I gruppen »Utbildning och rekreation» har radio- och televisionsapparater införts under rekreations- och nöjesartiklar. Behov av att komplettera förteckningen har främst förelegat inom grupperna 7, 8 och 9.

¹⁾ *Computation of Consumer Price Indices, October 1962, International Labour Office, s. 26.*

3. Hintatietojen keräys

Hintatiedot kerätään suurimmasta osasta hyödykkeitä kuukausittain. Tiedot koskevat kuukauden 12.—18. päivien välistä aikaa. Poikkeuksen muodostavat uudet perunat sekä eräät vihannekset ja marjat, joista kerätään viikoittaisia tietoja heinä-, elo- ja syyskuun aikana. Toisaalta eräistä hyödykkeistä kerätään tietoja vain neljännesvuosittain tai kerran vuodessa. Kerran vuodessa selvitetään vuokrat koko maata koskevalla vuokratiedustelulla. Samoin selvitetään vuosittain osakehuoneistojen yhtiövastikkeet. Kirjallisuuden keskihinta ja sähkön hinta selvitetään myös vain kerran vuodessa. Eräistä kestokulutustavaroista kerätään tiedot neljännesvuosittain, koska niiden hinnat muuttuvat hyvin harvoin. Mikäli niissä tiedetään tapahtuneen hinnamuutoksia, voidaan niistä kerätä tiedot useammin.

139:n hyödykkeen osalta hintatiedot kerätään Tilastollisen päätoimiston tilastoasiamiesverkoston välityksellä 35:stä kaupungista ja kauppalaista sekä 29:stä maalaiskunnasta. Keräyksen kohteeksi valitut kunnat on poimittu harkinnan varaisesti. Näyte on pyritty saamaan, alueellisesti riittävän edustavaksi, jotta tulevaisuudessa voitaisiin ryhtyä suorittamaan aluettaisia indeksilaskelmia esimerkiksi jäljempänä esitettävän alue-ryhmittelyn mukaisesti. Kaupunkien osalta näyte pidettiin suurelta osalta ennallaan, jotta voitaisiin käyttää hyväksi valmiiksi koulutettua asiamiesverkostoa. Tällä menettelyllä pyrittiin myös paremmin takaamaan indeksisarjojen jatkuvuus. Kuitenkin jouduttiin kaupunki- ja kauppalaanäytteessä suorittamaan joitakin muutoksia paremman alueellisen peittävyysajan saamiseksi. Suurimmissa kaupungeissa lisättiin asiamiesten lukumäärää siten, että Helsingissä on kolme asiamiestä sekä Turussa ja Tampereella kaksi asiamiestä. Maalaiskuntia valittiin näytteeseen yleensä kaksi tilastoaluetta kohden. Tilastoalueen sisällä valittiin maalaiskuntia, joissa oli v. 1960 väestölaskennan mukaan yli 1 000 asukkaan taajama, josta hintatietoja on mahdollista kerätä. Näistä valittiin näytteeseen yksi elinkeinorakenteeltaan tyyppinen maanviljelyskunta ja yksi elinkeinorakenteeltaan hieman monipuolisempi kunta. Eräiltä pienemmiltä tilastoalueilta valittiin kuitenkin vain yksi kunta. Näin saatiin yhteensä 64 paikkakuntaa jatkuvan hintakeräyksen kohteeksi.

Asiamiehet ovat kussakin kunnassa itse valinneet liikkeet, joista hintatiedot kerätään Tilastollisen päätoimiston antamien ohjeiden mukaan. Liikkeitä on jokaikaisessa keräyskunnassa 3—5 jokaista hyödykettä ja jokaista asiamiestä kohden. Asiamiesten välityksellä kerättävät hintatiedot koskevat pääasiassa elintarvikkeita, puhdistusaineita, erilaisia palveluksia, lämmitystä, eräitä vaatteita ja tekstiilejä sekä kotitalouden käyttöesineitä.

Keskitetysti Helsingistä kerätään hintatiedot noin 220:stä hyödykkeestä. Tähän ryhmään kuuluvat suuret kestokulutustavarat, osa vaatteista ja jalkineista, erilaiset maksut ym. Nämä hyödykkeet ovat sellaisia, että niiden hintojen voidaan olettaa olevan koko maassa samat, tai niiden kerääminen asiamiesverkoston välityksellä on vaikeata. Jokaisen hyödykkeen hintaa tiedustellaan noin viidestä liikkeestä.

3. Insamlandet av prisuppgifter

För de flesta förnödenheterna insamlas prisuppgifterna månatligen. Uppgifterna gäller tiden mellan månadens 12 och 18 dag. Nypotatis samt vissa grönsaker och bär utgör undantag, om vilka uppgifter under juli, augusti och september insamlas per vecka. Å andra sidan insamlas uppgifter om en del varor endast kvartalsvis eller en gång per år. En gång per år utredes hyrorna genom en hyresenkät, som omfattar hela landet. Aktielägenheternas bolagshyra utredes likaså en gång om året. Också medelpriserna på böcker och elektricitetspriset klarlägges endast årsvis. Om vissa varaktiga konsumtionsvaror insamlas uppgifter kvartalsvis, för att priserna på dem mycket sällan förändras. Om man vet, att prisförändringar inträffat, kan uppgifter om dem dock insamlas oftare.

För 139 nyttigheter insamlas av Statistiska centralbyråns ombudsnät prisuppgifter från 35 städer och köpingar samt 29 landskommuner. Dessa kommuner har utvalts enligt prövning med strävan att i regionalt hänseende göra provet tillräckligt representativt för framtida regionala indexberäkningar t.ex. enligt den regionsindelning, som skildras nedan. För städernas del bibehålls orturvalet till stor del oförändrat för att kunna fortsätta att använda den tidigare utbildade ombudskåren. Genom detta tillvägagångssätt eftersträvas även ett säkrande av indexseriernas kontinuitet. Dock måste vissa förändringar göras i urvalet av städer och köpingar för att nå en bättre regional täckning. I de största städerna utökades antalet ombud så, att antalet ombud är tre i Helsingfors och två i Åbo och Tammerfors. För de flesta statistiska regionerna intogs två landskommuner i urvalet. Inom varje statistisk region valdes landskommuner, i vilka enligt folkräkningen år 1960 fanns en tätort, som omfattade mer än 1 000 personer, där prisuppgifter kunde insamlas. Av dessa uttogs en till sin näringsstruktur typisk jordbrukskommun och en kommun med mångsidigare näringsstruktur. Inom vissa mindre regioner uttogs dock endast en kommun. Sålunda erhöles sammanlagt 64 orter, på vilka prisuppgifter fortlöpande insamlas.

Ombuden har i varje kommun själva utvalt de företag från vilka prisuppgifterna insamlas enligt direktiv från Statistiska centralbyrån. Antalet företag är i varje insamlingskommun 3—5 för varje vara och ombud. De prisuppgifter, som insamlas genom ombuden, gäller i huvudsak livsmedel, rengöringsmedel, olika tjänster, bränslen, vissa kläder och textilier samt bruksartiklar för hushållen.

För 220 nyttigheter insamlas prisuppgifter endast i Helsingfors. Till denna grupp hör större varaktiga konsumtionsvaror, vissa kläder och skodon, olika avgifter m.m. Dessa förnödenheter är sådana, att deras priser kan antas vara desamma i hela landet, eller att insamlandet av prisuppgifter genom ombudskåren vällar svårigheter. Hos ca. fem företag förfrågar man sig om varans pris.

4. Hintatietojen käsittely

Koko maan keskihintojen laskeminen asiamiesveroston välityksellä kerätyistä tietyn hyödykkeen hintatiedoista tapahtuu seuraavasti:

Ensin lasketaan painottamaton aritmeettinen keskiarvo kunkin asiamiehen keräämistä hintatiedoista. Samalla tulee lasketuksi keräyspaikkakunnan keskihinta lukuunottamatta Helsinkiä, Turkuja ja Tamperetta, joissa kuten jo mainittu, on useita asiamiehiä. Tämän jälkeen lasketaan alueittaiset aritmeettiset keskiarvot seuraavan alueryhmittelyyn ¹⁾ mukaisesti: 1. Helsinki, 2. Muut Etelä-Suomen kaupungit ja kauppalat, 3. Etelä-Suomen maalaiskunnat, 4. Väli-Suomen kaupungit ja kauppalat, 5. Väli-Suomen maalaiskunnat, 6. Pohjois-Suomen kaupungit ja kauppalat, 7. Pohjois-Suomen maalaiskunnat. Keskihinnat ovat painottamattomia aritmeettisiä keskiarvoja asiamieskohtaisista keskihinnoina kaikkien muiden ryhmien paitsi ryhmän Muut Etelä-Suomen kaupungit ja kauppalat osalta. Tämän ryhmän keskihinnat on laskettu siten, että paikkakunnat on ensin jaettu kahteen väkiluvultaan suunnilleen yhtä suureen alaryhmään, ja sen jälkeen on näille alaryhmiin laskettu painottamaton aritmeettinen keskiarvo asiamieskohtaisista keskihinnoina. Tämän jälkeen on koko ryhmän keskihinta laskettu painottamattomana aritmeettisena keskiarvona näiden kahden alaryhmän keskihinnoina. Nämä ryhmät ovat: suuret kaupungit (Turku, Tampere, Lahti) ja muut kaupungit ja kauppalat. Tällä menetelmällä on suurten kaupunkien vaikutus keskihintoihin saatu niiden väkilukua vastaavaksi. Koko maan keskihinta lasketaan painotettuna aritmeettisena keskiarvona näistä ryhmittäisistä keskihinnoina. Painoina käytetään kunkin hyödykkeen kulutuksen ryhmäkohtaista jakautumaa. Painot on laskettu vuoden 1966 kotitaloustiedustelun perusteella. Ne esitetään artikkelin lopussa olevassa hyödykeluettelossa.

Tilastollisen päätoimiston suoraan Helsingistä keräämistä hintatiedoista ei useimmiten lasketa ollenkaan hyödykkeittäisiä keskihintoja, vaan saman hyödykkeen eri laaduille, joista saadaan tiedot useimmiten eri liikkeistä, lasketaan ensin suhteelliset hintojen muutokset. Näistä muutoksista lasketaan aritmeettinen keskiarvo hyödykkeen keskimääräisen hinnanmuutoksen selville saamiseksi. Tällä menetelmällä saadaan eliminoiduksi se vaikutus, joka saman hyödykkeen eri laatuja hintaeroilla on indeksiin. Tätä menetelmää käytettäessä voidaan myös paremmin eliminoida laadun muutosten vaikutus indeksiin.

Asuntomenojen hintakehityksen seuraaminen omien asuntojen kohdalta tuottaa eräiden menoryhmien osalta melko suuria vaikeuksia. Tällaisia ryhmiä ovat omien asuntojen arvon vähenemisestä aiheutuvat kustannukset ja sekä oman että vieraan pääoman korkokustannukset. Kun asuntojen hintakehityksestä ei tässä vaiheessa ole mahdollisuutta hankkia luotettavia tietoja, arvioidaan asunon arvon vähenemisestä aiheutuvat kustannukset rakennuskustannusindeksiin perusteella. Korko-

¹⁾ Alueet on saatu yhdistämällä tilastoalueita seuraavasti:

| <i>Etelä-Suomi</i> | <i>Väli-Suomi</i> | <i>Pohjois-Suomi</i> |
|--------------------|--------------------|----------------------|
| 11 Uusimaa | 21 Keski-Suomi | 41 Pohjois-Pohjanmaa |
| 12 Varsinais-Suomi | 22 Etelä-Savo | 42 Kainuu |
| 13 Ahvenanmaa | 23 Pohjois-Savo | 43 Lappi |
| 14 Satakunta | 24 Pohjois-Karjala | |
| 15 Etelä-Häme | | |
| 16 Tammermaa | 31 Etelä-Pohjanmaa | |
| 17 Kaakkois-Suomi | 32 Keski-Pohjanmaa | |

4. Behandlingen av prisuppgifterna

Beräkandet av genomsnittspriser för hela landet sker på följande sätt i fråga om de varor för vilka ombudskåren insamlar prisuppgifter.

Först beräknas ett ovägt aritmetiskt medeltal av varje ombuds prisuppgifter. Härvid erhålles insamlingsortens medelpris utom för Helsingfors, Åbo och Tammerfors, där som nämnt flere ombud finnes. Därefter beräknas regionala aritmetiska medeltal enligt följande regionsindelning.¹⁾: 1. Helsingfors, 2. Övriga städer och köpingar i Södra Finland, 3. Landskommuner i Södra Finland, 4. Städer och köpingar i Central-Finland, 5. Landskommuner i Central-Finland, 6. Städer och köpingar i Norra Finland, 7. Landskommuner i Norra Finland. Medelpriserna är ovägda aritmetiska medeltal av medelpriserna för ombuden i alla grupper utom i gruppen övriga städer och köpingar i Södra Finland. Medelpriserna för denna grupp har beräknats genom att först indela orterna i två undergrupper med ungefär lika stor folkmängd, varefter man i varje sådan undergrupp beräknat ett ovägt aritmetiskt medeltal för medelpriserna per ombud. Därefter har medelpriset för hela gruppen beräknats, som ett ovägt aritmetiskt medeltal av medelpriserna i de två undergrupperna. Den ena undergruppen omfattar stora städer (Åbo, Tammerfors och Lahtis) och den andra övriga städer och köpingar. Detta förfarande leder till att de stora städernas inverkan på medelpriserna står i proportion till deras folkmängd. Medelpriset för hela landet beräknas som ett vägt aritmetiskt medeltal av medelpriserna för dessa grupper. Vikterna motsvarar för varje nyttighet konsumtionens regionala fördelning och de har beräknats på basen av hushållsbudgetundersökningen 1966. De redovisas i nyttighetstabellen i slutet av artikeln.

De prisuppgifter Statistiska centralbyrån insamlar centralt i Helsingfors utnyttjas vanligen inte för beräkande av nyttigheternas medelpriser. För varje sådan nyttighet beräknas först de relativa prisförändringarna för olika kvaliteter, om vilka vanligen uppgifter inhämtas från olika företag. För dessa förändringar beräknas ett aritmetiskt medeltal, som återger medelförändringen av nyttighetens pris. Genom detta förfarande elimineras inverkan som prisskillnader mellan olika kvaliteter av samma vara kan ha på indexen. Denna metod leder också till att kvalitetsförändringarnas inverkan på indexen bättre elimineras.

Klarläggandet av hur utgifterna för egna bostäder och aktielägenheter utvecklats vällar för en del utgiftsgrupper rätt stora svårigheter. Detta gäller de kostnader värdeminskningen för egen bostad eller aktielägenhet innebär samt räntekostnaderna för både eget och främmande kapital. Då i detta skede tillförlitliga uppgifter om prisutvecklingen för bostäder inte kan erhållas, uppskattas bostadens värdeminskningskostnader enligt byggnadskostnadsindexen. Vid uppskattandet av ränte-

¹⁾ Regionerna har erhållits genom att sammanslä de statistiska regionerna på följande sätt:

| <i>Södra Finland</i> | <i>Central-Finland</i> | <i>Norra Finland</i> |
|----------------------|--------------------------|----------------------|
| 11 Nyland | 21 Mellersta Finland | 41 Norra Österbotten |
| 12 Egentliga Finland | 22 Södra Savolax | 42 Kajana |
| 13 Åland | 23 Norra Savolax | 43 Lappland |
| 14 Satakunda | 24 Norra Karelen | |
| 15 Södra Tavastland | | |
| 16 Tammerland | 31 Södra Österbotten | |
| 17 Sydöstra Finland | 32 Mellersta Österbotten | |

menojen arvioinnissa otetaan huomioon paitsi nimelliskoron kehitys, myös omien asuntojen hintakehityksestä aiheutuva korkokustannuksen muuttuminen. Hintakehitystä mitataan myös tällöin rakennuskustannusindeksillä. Tämän lisäksi on korkokustannusta laskettaessa otettava huomioon rakennuksen poistosta aiheutuva arvon vähennys. Poistoprosenttina käytetään 1.5 %. Tällöin rakennuksen käyttöikäksi tulee n. 67 vuotta. Tonttikustannuksen osuudeksi on oletettu 10 %. Koska tonttikustannuksista ei suoriteta poistoja, saadaan korkokustannusten indeksin laskemiseksi seuraava kaava:

$$I_{01} = (0.9 \times \frac{R_{01}}{1.015} + 0.1 R_{01}) \times \frac{k_1}{k_0}$$

I_{01} = ajanjakson 1 korkokustannusten indeksi
 R_{01} = ajanjakson 1 rakennuskustannusindeksi
 1.015 = poistokerroin
 k_0 = perusajanjakson nimelliskorko
 k_1 = ajanjakson 1 nimelliskorko

Oman pääoman vaihtoehtoiskorkona käytetään korkeakorkoisen talletustilin korkoa. Vieraan pääoman nimelliskorkoa laskettaessa otetaan huomioon sekä pankkien myöntämien rakennuslaintojen korot että aravalainojen korko.

Hintaindeksilaskelmissa pyritään seuraamaan samanlaatuisten hyödykkeiden hintojen kehitystä. Kuitenkin ajan mittaan tapahtuu hyödykkeiden laadussa muutoksia, joita ei voida pitää hinnan muutoksina. Näiden laadun muutosten erottaminen hinnan muutoksista on useasti vaikeaa. Uudessa kuluttajan hintaindeksissä on sovellettu kahdenlaista menetelyä tämän ongelman ratkaisemiseksi. Asiamiesten keräämien tietojen kohdalla on hyödykkeen laatu määritelty mahdollisimman tarkkaan tiettyjen rajojen puitteissa. Tällöin on lueteltu ne ominaisuudet, jotka hyödykkeen on täytettävä esimerkiksi painon, pakkauksen laadun, ym. suhteen. Asiamiehet keräävät kuukaudesta toiseen samanlaatuisten hyödykkeiden hintoja. Kun vanha laatu loppuu kaupasta, asiamies valitsee tilalle uuden laadun ja ilmoittaa laadunmuutoksesta keräyslomakkeella. Mikäli uusi laatu pysyy hyödykkeen laatumääritelmän puitteissa, ei muutosta eliminoida laskelmista. Mikäli tapahtuu niin suuri laadun muutos, että se menee laaturajojen ulkopuolelle, lasketaan tässä tapauksessa uusi korjattu laadun muutosten vaikutuksesta puhdistettu hinta, jota käytetään keskihintalaskelmissa.

Suoraan Helsingistä kerätyissä tiedoissa ovat laadun muutokset yleensä suurempia ja niitä tapahtuu useammin kuin asiamiesten keräämissä tiedoissa. Näissä tutkitaan laadun muutokset tapaus tapaukselta ja eliminoidaan niiden vaikutus ketjutusmenetelmällä.

Erään ongelman indeksissä muodostavat hyödykkeet, joiden hinnoissa esiintyy kausivaihtelua. Ei olla täysin yksimielisiä edes siitä, onko indeksi puhdistettava kausivaihteluista aiheutuvista heilahteluista. Uudessa kuluttajan hintaindeksissä on poistettu vain suurimmat kausivaihtelut. Ne esiintyvät tuoreen kurkun, tomaatin ja eräiden muiden vihannesten ja kukkien hinnoissa. Tällöin menetellään siten, että hinnat otetaan mukaan indeksiin vain kahtena tyypillisenä kuukautena. Muina

utgifterna, beaktas dels den nominella räntans utveckling och dels de förändringar i räntekostnaderna, som orsakas av prisutvecklingen för egna bostäder och aktielägenheter. Prisutvecklingen mätes också i detta fall med byggnadskostnadsindex. Dessutom bör vid beräkandet räntekostnaderna beaktas den värdeminskning, som orsakas av avskrivningar på byggnaden. Avskrivningarna anses uppgå till 1.5 %, d.v.s. byggnadens användningstid anses vara 67 år. Tomtkostnadernas andel har förutsatts vara 10 %. Då tomtkostnaderna inte avskrivs, erhålles följande formel för beräkandet av indexen för räntekostnaderna:

I_{01} = räntekostnadsindex för period 1.
 R_{01} = byggnadskostnadsindex för period 1.
 1.015 = avskrivningskoefficient
 k_0 = nominell ränta under basperioden
 k_1 = nominell ränta under period 1.

Samma formel och samma koefficienter användes för såväl egna bostäder som aktielägenheter. Som alternativ ränta på eget kapital användes räntan på högräntedepositioner. Vid beräkandet av nominell ränta på främmande kapital, beräknas såväl räntan för byggnadslån från banker som räntan på aravalån.

Vid prisindexberäkningarna strävar man att följa prisutvecklingen för nyttigheter av oförändrad kvalitet. I nyttigheternas kvalitet förekommer emellertid under tidens lopp förändringar, vilka inte kan betraktas som prisförändringar, men ofta är svåra skilja från dem. I den nya konsumentprisindexen har man använt två metoder för att lösa detta problem. I fråga om de uppgifter ombuden insamlar har nyttighetens kvalitet inom vissa gränser bestämts så noggrannt som möjligt. Därvid uppräknas de egenskaper förnödenheterna bör fylla med hänsyn till t.ex. vikt, förpackningens art m. m. Ombuden insamlar månad efter månad prisuppgifter för nyttigheter av samma kvalitet. Då den gamla kvaliteten inte längre finns till salu, väljer ombuden en ny kvalitet, och anmäler om kvalitetsförändringen i insamlingsblanketten. Om den nya kvaliteten motsvarar nyttighetens kvalitetspecificiation, orsakar förändringen inte specialförändringen. Om kvalitetsförändringen är så stor, att den överskrider kvalitetsgränserna, beräknas däremot ett nytt pris, ur vilket inverkan av kvalitetsförändringen utrensas, och detta pris användes vid beräkningen av medelpriset.

Bland de nyttigheter, för vilka prisuppgifter insamlas centralt i Helsingfors, förekommer större kvalitetsförändringar och inträffar sådana oftare än i de uppgifter ombuden insamlar. Härvid undersökes kvalitetsförändringarna från fall till fall, och deras inverkan elimineras genom kedning.

De nyttigheter, i vilkas priser säsongförskjutningar förekommer, orsakar problem vid indexberäkningarna. Full enighet råder inte ens i fråga om indexen bör rensas från inverkan av säsongväxlingarna eller inte. I den nya konsumentprisindexen har endast de största säsongväxlingarna avlägsnats; de förekommer i prisen på färsk gurka, tomat några andra grönsaker och blommor. Detta sker genom att nya priser utredes endast under två typiska månader. Under övriga månader

kuukausina hinnat pidetään muuttumattomina. Mene-
telmä, joka on sama kuin edellisessä kuluttajan hinta-
indeksissä (1957 : 10—12 = 100), ei ole täysin tyydyt-
tävä, ja sitä tullaan muuttamaan kunhan saadaan riit-
tävästi tietoja näiden hyödykkeiden hintavaihteluista.
Muista kausivaihteluista indeksiä ei ole puhdistettu eikä
se indeksin yleisimmät käyttötarkoitukset huomioon
ottaen ole tarpeellistakaan. Mikäli tutkimustarkoituk-
siin tarvitaan kausivaihteluista puhdistettua sarjaa,
saadaan se Suomen Pankin taloudellisen tutkimuslai-
toksen julkaisusta »Suunta ja suhdanne».

Eräät vaatetustavarat, uudet perunat, uudet porkka-
nat ja tuoreet marjat ovat vain osan vuotta myynnissä,
eikä niistä voida saada hintatietoja joka kuukausi.
Vaatetustavaroiden osalta pidetään hintaa niinä kuu-
kausina, jolloin tavara ei ole myynnissä, samana kuin se
hinta, joka on viimeksi noteerattu. Uusien perunoiden,
uusien porkkanoiden ja marjojen osalta lasketaan vii-
kottaisista hintatiedoista kauden keskihinta, joka ote-
taan mukaan indeksiin kerran vuodessa.

5. Julkaistavat tiedot

Julkaistavat indeksit ovat:

1. Kuluttajan hintaindeksi 1967 = 100
2. Kuluttajan hintaindeksi 1957 : 10—12 = 100
3. Elinkustannusindeksi 1951 : 10 = 100
4. Elinkustannusindeksi 1938 : 8 — 1939 : 7 = 100
5. Elinkustannusindeksi 1935 = 100
6. Elinkustannusindeksi 1914 : 1—6 = 100

Tärkein indeksi on kuluttajan hintaindeksi 1967 =
100, jonka perusteella muiden indeksien muutokset las-
ketaan. Toivottavaa olisi, että erilaisissa laskelmissa,
joissa indeksiä käytetään, siirryttäisiin käyttämään
yksinomaan tätä uutta indeksiä, jolloin vähitellen olisi
mahdollista lopettaa vanhempien indeksien julkaisemi-
nen ja laskenta. Joka kuukauden 15. päivänä ilmesty-
vässä indeksitiedotuksessa julkaistaan tietoja alaryh-
mittäin kuluttajan hintaindeksistä 1967 = 100 ja elin-
kustannusindeksistä 1951 : 10 = 100. Tilastotiedotuk-
sissa julkaistaan hintatietoja joka toinen kuukausi. Vuo-
sittain julkaistaan tietoja indeksin alaryhmien kehityk-
sestä. Kolmesta uusimmasta indeksistä julkaistaan li-
säksi tietoja Tilastokatsauksissa, jossa on myös hinta-
tietoja eräistä tärkeimmistä hyödykkeistä.

Taulussa 1 esitetään kuluttajan hintaindeksin
1967 = 100 hyödykeluettelo ja painojärjestelmä sekä
taulussa 2 kuluttajan hintaindeksin 1967 = 100 kehitys
pääryhmittäin vuonna 1967.

bibehälles dessa priser oförändrade. Samma metod föl-
des i den föregående konsumentprisindexen (1957 : 10
—12 = 100), men den är inte fullt tillfredsställande, och
kommer att ändras så snart tillräckliga uppgifter om
prisväxlingarna för dessa nyttigheter kan anskaffas.
Andra säsongväxlingar har inte utrensats ur indexen
och sådan utrensning är inte heller påkallad utgående
från indexens viktigaste användningssyften. Om för
forskningsändamål en serie, som rensats från säsongväx-
lingar, behöves, så kan den erhållas ur publikationen
»Suunta ja suhdanne», som utges av Finlands Banks
institut för ekonomisk forskning.

En del konfektionsartiklar, nypotatis, färska morötter
och bär saluföres endast under en del av året och om
dem kan uppgifter inte erhållas alla månader. Konfek-
tionsartiklarnas priser bibehålles under de månader då
varan inte saluföres, oförändrade på den senast noterade
nivån. För nypotatis, färska morötter och bär beräknas
periodens medelpris för säsongen på basen av prisupp-
gifterna per vecka. Detta medelpris införes i indexen en
gång per år.

5. Uppgifter som publiceras

Följande indexar publiceras:

1. Konsumentprisindex 1967 = 100
2. Konsumentprisindex 1957 : 10—12 = 100
3. Levnadskostnadsindex 1951 : 10 = 100
4. Levnadskostnadsindex 1938 : 8—1939 : 7 = 100
5. Levnadskostnadsindex 1935 = 100
6. Levnadskostnadsindex 1914 : 1—6 = 100

Viktigast av dessa serier är konsumentprisindexen
1967 = 100, på basen av vilken de övriga indexarnas
utveckling beräknas. Det är önskvärt, att endast denna
nya index skulle användas vid olika beräkningar som
bygger på dessa indexar. Då kunde småningom publi-
cerandet och beräkandet av de äldre indexarna upp-
höra. I indexrapporter, som utkommer den femtonde i
varje månad, publiceras uppgifter om konsumentpris-
indexen 1967 = 100 och levnadskostnadsindexen 1951 :
10 = 100 med redovisning enligt undergrupper. I serien
Statistiska rapporter publiceras varannan månad pris-
uppgifter och årligen mera detaljerade uppgifter om
utvecklingen av indexens undergrupper. Uppgifter om
de tre nyaste indexarna publiceras dessutom i Statis-
tiska översikter, där även prisuppgifter för en del vik-
tiga varor ingår.

I tabell 1 framlägges nyttighetsförteckningen och vikt-
systemet för konsumentprisindexen 1967 = 100 samt i
tabell 2 den nya konsumentprisindexen enligt huvud-
grupper från början av år 1967.

Summary

The Central Statistical Office has introduced a new consumer price index of Finland with the basis 1967 = 100. The new index measures the price changes of total private consumption whereas the previous corresponding indexes have measured the price changes only of the consumption of the families of wage and salary earners who live in urban districts.

The new index is calculated according to the Laspeyres formula by calculating the relative price change for each commodity and by using for each commodity a weight corresponding to its share of total consumption in the basis year. The number of subindexes reported monthly has been raised from five in previous indexes to nine. These subindexes are given in table 2. More detailed subindexes will be published annually.

The weights are based mainly on the results of a household budget survey taken in 1966. In this survey data were collected partly by book-keeping in households and partly by interviews from 4 800 households selected by sampling in 40 urban and 81 rural communes. The survey results have been used to compute a distribution of the consumers' expenditures in 1966. The data on expenditures on alcoholic beverages and tobacco given by the survey were found to be too low and they have been corrected on the basis of other available data. The corrected distribution of consumers' expenditures in 1966 was used directly for deter-

mining the weights of the commodities. Changes in the structure of consumption from 1966 to 1967 have not been taken into account because sufficiently detailed and reliable data on such changes are not available.

On most commodities price data are collected monthly between the twelfth and eighteenth day of the month. Data on potatoes and some vegetables and berries are, however, collected weekly in July, August and September. The data on rents are collected only once a year by a special survey. The average prices of books and electricity are also calculated only once a year. For some durable consumers' goods the prices of which are seldom changed data are collected only quarterly and, in addition, occasionally when changes are known to have occurred.

In the case of 139 commodities the price data are collected in 35 urban and 29 rural communes, selected to give a basis for regional analysis of the price changes. Data on 220 commodities are collected only in Helsinki because regional price differences are negligible or because of difficulties in collecting regional data.

Detailed data on the commodities covered and on their weights are given in Finnish and Swedish in table 1.

The previous consumer price and cost of living indexes have been chained to the new index by using the weights of the new index for calculating the data on the previous indexes published for April 1968 and later periods.

J. Lauranne A. Somervuori

2. Kuluttajan hintaindeksi 1967 = 100

Konsumentprisindex 1967 = 100

Consumer price index 1967 = 100

| | Paino Vikt Weight 0/00 | 1967 | | | | | | | | | | | |
|---|---------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1. Ravinto — Livsmedel — <i>Food</i> | 283 | 97 | 97 | 98 | 98 | 98 | 98 | 99 | 100 | 102 | 102 | 105 | 105 |
| 2. Juomat ja tupakka — Drycker och tobak — <i>Beverages and tobacco</i> | 73 | 99 | 99 | 99 | 99 | 99 | 97 | 100 | 100 | 100 | 100 | 103 | 106 |
| 3. Vaatetus ja jalkineet — Beklädnad och skodon — <i>Clothing and footwear</i> | 94 | 99 | 99 | 99 | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 | 101 | 101 | 101 | 102 |
| 4. Asunto — Bostad — <i>Rent</i> | 161 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 99 | 100 | 100 | 100 | 103 | 104 | 105 |
| 5. Lämpö ja valo — Värme och lyse — <i>Heating and lighting</i> | 37 | 97 | 98 | 98 | 98 | 99 | 99 | 99 | 100 | 101 | 101 | 105 | 106 |
| 6. Kotitalouskalusto, -tarvikkeet ja -palvelukset — Hus- hållsinventarier, -tillbehör och -tjänster — <i>Furniture, household equipment and services</i> | 56 | 98 | 99 | 100 | 99 | 99 | 100 | 100 | 100 | 101 | 101 | 102 | 102 |
| 7. Liikenne — Transport — <i>Transport</i> | 130 | 99 | 99 | 99 | 98 | 98 | 98 | 98 | 98 | 99 | 100 | 107 | 107 |
| 8. Koulutus ja virkistys — Utbildning och rekreation — <i>Educational and recreation</i> | 67 | 98 | 99 | 99 | 99 | 99 | 99 | 99 | 99 | 100 | 101 | 103 | 105 |
| 9. Muut tavarat ja palvelukset — Övriga varor och tjänster — <i>Other goods and services</i> | 99 | 98 | 98 | 99 | 99 | 99 | 99 | 100 | 100 | 101 | 101 | 103 | 103 |
| Kokonaisindeksi — Totalindex — Total index | 1 000 | 98 | 98 | 98 | 98 | 99 | 99 | 99 | 100 | 101 | 101 | 104 | 105 |