



STATISTIKA AASTARAAMAT
STATISTICAL YEARBOOK

1993

Eesti Statistikaamet Statistical Office of Estonia

STATISTIKA AASTARAAMAT
1993
STATISTICAL YEARBOOK

Tallinn 1993

STATISTIKA AASTARAAMAT
1997
STATISTICAL YEARBOOK

AR EESTI
RAHVUS-
RAAMATUKOGU

3-93-220

SISUKORD

Eessõna	17
Märkide seletus. Mõningad lühendid	21
KESKKOND	23
Veevõtt	25
Veekasutus	25
Veeheide looduslikesse veekogudesse	26
Pinnaveekogudesse juhitud puhastamist vajavate vete reostuskoormus	26
Õhu saastamine paiksetest saasteallikatest	27
Jäätmete tekkimine, 1992	27
Jäätmete kasutamine, 1992	28
Jäätmete hävitamine ja ladustamine, 1992	29
Pestitsiidide kasutamine, 1992	30
Pestitsiidide kasutamine erinevate taimeliikide töötlemiseks, 1992	31
Teede talvine keemiline jäätumisvastane töötlus, 1992/1993	32
Maavarad	33
Riiklikud looduskaitsealad ja Lahemaa Rahvuspark	34
Rekultiveeritud maad	34
Ettevõtete keskkonnakaitsealised kulutused tegevusalade kaupa, 1992.....	35
Ettevõtete keskkonnakaitsealised kulutused keskkonna kaitse valdkondade kaupa, 1992	37
RAHVASTIK	38
Territooriumi administratiivne jaotus, 1.jaanuar 1993	45
Alaline rahvastik	46
Alaliste elanike arv linnades ja maakondades	47
Alaline rahvastik soo järgi	50
Alaline rahvastik soo ja vanuseliste gruppide järgi, 1. jaanuar 1991	51
Elussündinute arv soo järgi linnas ja maal	53

Elussündinute arv ema vanuse järgi	55
Registreeritud abieludest sündinud lapsed ema vanuse järgi	57
Väljaspool registreeritud abielu sündinud lapsed ema vanuse järgi	59
Elussündinute arv vanemate rahvuse järgi	62
Elussündinute arv soo ja ema rahvuse järgi	63
Sündimuskoeffitsiendid rahvuse ja vanuserühmade järgi	64
Elussündinute jaotus sündimise järjekorra järgi	66
Esimese lapsena sündinute jaotus ema vanuse järgi ...	68
Surnute arv soo järgi linnas ja maal	70
Surnute arv soo ja rahvuse järgi	72
Tapmised ja suitsiidid vanuseti	73
Keskmine eeldatav sünnieluiga	73
Imikute suremus	74
Imikute suremus eestlastel	76
Rahvastiku loomulik iive	77
Rahvastiku loomulik iive soo ja rahvuse järgi	79
Rahvastiku loomulik liikumine linnades ja maakondades, 1992	80
Abielud	81
Abielulahutused	83
Rahvastiku koguränne	85
Rahvastiku välisränne	87
Eestisse sissekirjutatud elamaasunute jaotus saabumise põhjuste järgi	88
HARIDUS, TEADUS JA KULTUUR	89
Õppijate arv	92
Õppijate arv 10 000 inimese kohta	92
Naisõppurid	93
Õppeasutuste lõpetanute arv	93
Päevased üldhariduskoolid	94
Päevaste üldhariduskoolide õpetajate haridustase	95
Õhtused (vahetustega) üldhariduskoolid	95
Kutseõppeasutused	96
Koolieelsed lasteasutused	97
Kutseõppeasutuse lõpetanud spetsialistide arvu erialarühmade järgi, 1992	98
Kõrgkoolid	99
Üliõpilaste, vastuvõetute ja lõpetanute arv kõrgkoolides	100
Kõrgkoolide lõpetanud spetsialistide arv erialarühmade järgi, 1992	101
Magistrantide ja doktorantide arv teadusharude järgi, 1992	102
Doktorite, kandidaatide ja magistrite arv teadusharude järgi, 1992	102
Rahvaraamatukogud	103
Kutselised teatrid	104
Eesti Kontsert (Filharmoonia)	104

Klubilised asutused	105
Kinod ja videosaalid	105
Kinofilmid	106
Muuseumid	106
Trükiteodang	107
Televisiooni- ja raadiosaated	108

TERVISHOID JA SOTSIAALHOOLEKANNE

Tervishoiu asutused ja kaader.....	111
Arstid erialade järgi	112
Keskmeditsiinitöötajad (põetustöötajad)	113
Haiglavoodid otstarbe järgi	114
Nakkushaiguste esmajuhtude arv	115
Pahaloomulised kasvajakasvajaad	116
Tuberkuloos	116
Hospitaliseerimine	116
Hambaravi	117
Kiirabi	117
Alkoholismi ja narkomaania esmajuhtude arv	117
Abordid	117
Riiklikku pensiooni (toetust) saavate isikute arv pensioniliigiti	118
Pensionäride tööhõive	119
Riiklikku toetust saavad paljulapselised emad ja vallasemad	120
Lastekodud ja hooldekodud	121

ÕIGUSSTATISTIKA.....

Registreeritud kuritegude arv	123
Jõustunud kohtuotsusega süüdimõistetute arv kuriteo liikide järgi, 1992	124
Süüdimõistetute jagunemine kohtu poolt määratud põhiliste karistusliikide järgi, 1992	124
Süüdimõistetute jagunemine soo ja vanuse järgi	125
Kohtutes läbivaadatud tsiviilasjade (hagide) arv	125

PERE-EELARVE UURINGUD

Rahalised sissetulekud linna- ja maaperes, 1992	129
Rahalised väljaminekud linna- ja maaperes, 1992	129
Elanike rahaliste sissetulekute suurus ja struktuur, 1992	130
Tähtsamate toidukaupade ostukogused, 1992	132

Kulutused tööstuskaupadele, teenustele ja maksudeks, 1992	133
Kulutused toidule, alkoholile ja tubakale, 1992	135
TARBIJAHINNAINDEKS	137
Tarbijahinnaindeks kuude lõikes	139
Tarbijahinnaindeks kvartalite lõikes	139
Tarbijahinnaindeksisse kuuluvate kaubagruppide hinnaindeksid	140
TÖÖJÕUD JA PALK	142
Põhikohaga töötajate keskmine arv ja keskmine kuu brutotöötasu põhitegevusalade järgi, 1992	144
ETTEVÕTLUS	148
Eesti ettevõttere register, 25. august 1993	151
Ettevõtete, asutuste, organisatsioonide ja nende tegevuskohtade arv tegevusalade kaupa, 25. august 1993	152
Ettevõtete, asutuste, organisatsioonide ja nende tegevuskohtade arv omandivormiti, 25. august 1993 ...	153
Ettevõtete arv ettevõtetusvormiti, 25. august 1993 ...	153
PÕLLUMAJANDUS, METSANDUS, KALANDUS	154
Maafond	157
Põllumajandustoodang	158
Põllukultuuride külvipind	159
Põllukultuuride kogusaak	160
Põllukultuuride saagikus	161
Viljapuude ja marjakultuuride istandike pindala	162
Puuvilja ja marjade kogusaak	162
Viljapuude ja marjakultuuride saagikus	162
Loomade ja lindude arv	163
Loomakasvatussaaduste tootmine	163
Liha tootmine	164
Loomade ja lindude produktiivsus	164
Põllukultuuride külvipind ning viljapuude ja marjakultuuride istandike pindala elanike majapidamistes ja taludes	165

Loomade ja lindude arv elanike majapidamistes ja taludes	165
Põhiliste põllumajandussaaduste tootmine elanike majapidamistes ja taludes	166
Tootmine ühe elaniku kohta	166
Metsavarud	167
Puistute pindala ning metsavarud okas- ja lehtpuumetsade järgi	167
Metsamaa valdamise järgi, 1. jaanuar 1992	168
Puistud vanusegruppide järgi, 1. jaanuar 1988	168
Metsaraie maht	169
Metsade uuendamine ja metsakorraldus	169
Jahiulukid	170
Kalapüük, 1992	171
Läänemere kalapüük, 1992	171
Ookeani kalapüük, 1992	172
Sisevete kalapüük, 1992	172
TÖÖSTUS	173
Tööstustoodangu maht tegevusalade kaupa, 1992	175
Tööstuse tootmislik põhivara tegevusalade kaupa, 1992	176
Tööstusettevõtete jaotus töötajate keskmise arvu järgi, 1992	177
Tööstustoodangu ja tootmispõhivara osakaal ettevõtluse vormi järgi, 1992	177
Kütuste tootmine	178
Masinate ja metallitoodete tootmine	178
Kemikaalide tootmine	179
Metsa-, puidu-, tselluloosi- ja paberitoodete tootmine	179
Ehitusmaterjalide tootmine	180
Toiduainete tootmine	180
Kergetööstuskaupade tootmine	182
Kultuuri- ja olmekaupade tootmine	182
Tööstustoodang ühe inimese kohta	183
Tööstustoodangu tootjahinnaindeks, 1992	184
ENERGIA	185
Energiaseadmed	188
Energiabilanss	189
Elektrienergia bilanss	191
Soojusenergia bilanss	192
Energia lõpptarbimine	193
Kütuse tarbimine	194

INVESTEERINGUD JA E HITUSTE GEVUS	195
Investeeringud tegevusalade kaupa, 1992	197
Põhivarade käikuandmine tegevusalade kaupa, 1992	198
Ehitatud korterite arv	199
Elamuehituse struktuur	199
Elamute käikuandmine	199
Ehitustegevuse käive ehitiste liikide kaupa, 1992 ...	200
ELAMUMAJANDUS	201
Elamufond, 1992	201
Ühiskondliku elamufondi struktuur, 1992	202
TRANSPORT JA SIDE	203
Liiklusteede pikkus	206
Autoveerem	206
Liikurmasinad ja traktorihaagised	207
Eesti laevaregistrisse kantud kauba- ja reisilaevad, 1992	207
Raudtee	208
Reisiveo välisliinide arv regulaarliikluses	208
Reisijate lähetamine üldkasutataval transpordil	209
Reisijatekäive üldkasutataval transpordil	209
Reisija keskmine sõidukaugus üldkasutataval transpordil	210
Veoste lähetamine üldkasutataval transpordil	210
Veosekäive üldkasutataval transpordil	211
Veosetoni keskmine veokaugus üldkasutataval transpordil	211
Raudteel lähetatud veosed	212
Tallinna elektertransport	212
Lennutransport	213
Side ja post	214
TURISM.....	215
Turism	217
Turism riikide kaupa, 1992	218
Turismimaht, 1992	219
Turismiteenuste käive, 1992	220

VÄLISKAUBANDUS 221

Eksport, import riikide lõikes 225
Eksport, import naabermaadega kaubagrupiti, 1992 228
Eksport, import kaubagrupiti, 1992 232
Mineraalsete kütuste import, 1992 241

KAUBANDUS, TOITLUSTUS, MAJUTUS JA TEENINDUS 242

Jaekaubakäive ja toitlustuskäive 245
Jaekaubanduse, toitlustuse ja mootorsõidukite remondi
käive, 1992 245
Hulgikaubakäibe struktuur, 1992 246
Üürimis-, arvuti-, äri- ja isikuteenuste käibe
struktuur, 1992 247
Majutustegevuse põhinäitajad, 1992 248

RAHVAMAJANDUSE ARVEPIDAMINE 249

Sisemajanduse koguprodukt tarbimise meetodil 251
Sisemajanduse koguprodukt sissetulekute meetodil 251
Sisemajanduse koguprodukt tootmise meetodil 252
Riigieelarve ja kohalikud eelarved, 1992 253
Ettevõtete ja majandusorganisatsioonide brutokasum
tegevusalade kaupa 255
Tööstusettevõtete brutokasum tegevusalade kaupa 256

CONTENTS

Preface	17
Explanation of symbols. Abbreviations	21
ENVIRONMENT	23
Water extraction	25
Water consumption	25
Water discharge to the natural water bodies	26
Pollution load to the surface water bodies	26
Pollution of air by stationary sources	27
Generation of wastes, 1992	27
Utilization of wastes, 1992	28
Destruction and deposition of wastes, 1992	29
Use of pesticides, 1992	30
Use of pesticides for the treatment of different plants, 1992.....	31
Deicing chemical treatment of roads, winter 1992/1993	32
Mineral resources	33
State nature reservations and Lahemaa National Park	34
Reclamation of lands	34
Environmental expenditures by economical activities, 1992.....	35
Environmental expenditures by environment protection activities, 1992	37
POPULATION	38
Administrative division, January 1, 1993	45
Resident population	46
Resident population of towns and counties	47

Resident population by sex	50
Resident population by sex and age, January 1, 1991	51
Live births by sex and urban / rural residence	53
Live births by age of mother	55
Born in wedlock by mother's age	57
Born out of wedlock by mother's age	59
Live births by nationality of parents	62
Live births by nationality of mother	63
Birth rate by nationality and age	64
Live births by live birth order	66
First live births by age of mother	68
Deaths by sex and urban / rural residence	70
Deaths by sex and nationality	72
Homicides and suicides by age	73
Average expectation of life at birth	73
Infant deaths	74
Infant deaths of Estonians	76
Natural increase	77
Natural increase by sex and nationality	79
Natural increase of towns and counties, 1992	80
Marriages	81
Divorces	83
Total migration	85
External migration	87
Immigrants with Estonian residential registration by reasons for arrival	88
EDUCATION, SCIENCE AND CULTURE	89
Number of pupils and students	92
Number of pupils and students per 10 000 inhabitants	92
Female pupils and students	93
Number of graduates from educational institutions ...	93
Day-schools of general education	94
Teachers of day-schools of general education by level of education	95
Evening (with shifts) schools of general education ..	95
Vocational education institutions	96
Kindergartens	97
Number of specialists graduated from vocational education institutions by speciality, 1992	98
Higher educational institutions	99
Number of students, admitted students and graduated specialists	100
Number of specialists graduated from higher educational institutions by speciality, 1992	101
Candidates for a master's or a doctor's degree by branches of science, 1992	102
Number of doctors, candidates of sciences and masters by branches of science, 1992	102

Public libraries	103
Professional theatres	104
Philharmonic society	104
Clubs and circles	105
Cinemas and video auditoriums	105
Films	106
Museums	106
Issue of publications	107
Television and radio broadcasting	108

HEALTH CARE AND SOCIAL MAINTENANCE 109

Health care institutions and health personnel	111
Physicians by specialities	112
Medium-level medical personnel	113
Distribution of beds by specialities	114
New cases of infectious diseases	115
Malignant neoplasm (cancer)	116
Tuberculosis	116
Hospitalization	116
Dental care	117
Emergency care	117
New cases of alcoholism and narcomania	117
Abortions	117
Number of persons receiving state pensions or benefits	118
Employment of pensioners	119
Mothers receiving large family benefits or single mother's benefits	120
Orphanages and homes	121

JUSTICE 122

Offences registered by the police	123
Number of persons found guilty with sentences come into force by kind of offence, 1992	124
Persons found guilty of offences by principal sanctions, 1992	124
Persons found guilty of offences by age and sex	125
Proceedings on civil cases instituted on courts of justice	125

HOUSEHOLDS RESEARCH	126
Money receipts of urban and rural families, 1992	129
Money expenditure of urban and rural families, 1992	129
Individual incomes and their structure, 1992	130
Quantities of more important foodstuffs bought, 1992	132
Expenses on manufactured goods, services and taxes, 1992	133
Expenses on food, alcoholic beverages and tobacco, 1992	135
CONSUMER PRICE INDEX	137
Consumer price index by months	139
Consumer price index by quarters	139
Consumer price index by commodity groups	140
LABOUR FORCE AND WAGES	142
Average number of employees and monthly wage (gross), by field of activity, 1992	144
ENTERPRISES	148
The State Register of Enterprises, August 25, 1993 ..	151
Number of enterprises, institutions and organizations by field of activity, August 25, 1993	152
Number of enterprises, institutions and their estab- lishments by ownership, August 25, 1993	153
Number of enterprises by type, August 25, 1993	153
AGRICULTURE, FORESTRY AND FISHING	154
Landstock	157
Gross agricultural output	158
Field crops sown area	159
Production of field crops	160
Average yields of field crops	161
Fruit and berry plantations area	162
Production of fruits and berries	162

Fruits and berries average yields	162
Number of livestock	163
Production of livestock	163
Production of meat	164
Livestock and poultry productivity	164
Cultivated area and fruits and berries plantations area in household plots and private farms	165
Numbers of livestock and poultry in household plots and private farms	165
Produce of main agricultural production in household plots and private farms	166
Production per inhabitant	166
Forest resources	167
Stands and forest resources by coniferous and non-coniferous	167
Forest and other wooded land by ownership, January 1, 1992	168
Age group distribution in stands, January 1, 1988 ...	168
Gross felling	169
Reforestation and forest inventory	169
List of game species	170
Nominal catch, 1992	171
Baltic sea fish catch, 1992	171
Ocean fish catch, 1992	172
Inland water fish catch, 1992	172
INDUSTRY	173
Volume of industrial production by field of activity, 1992	175
Manufactural fixed assets by field of activity, 1992	176
Distribution of industrial enterprises by average number of employees, 1992	177
Share of industrial output and manufacturing fixed assets by type of enterprise, 1992	177
Manufacture of fuels	178
Manufacture of machinery and metal products	178
Manufacture of chemicals	179
Manufacture of timber, wood, pulp and paper products	179
Manufacture of building materials	180
Manufacture of foodstuffs	180
Manufactures of light industry	182
Manufacture of articles of cultural needs and household appliances	182
Industrial output per inhabitant	183
Producer price index of industrial output, 1992	184

ENERGY	185
Energy equipment	188
Energy balance sheet	189
Electric energy balance sheet	191
Heat energy balance sheet	192
Final energy consumption	193
Consumption of fuels	194
INVESTMENT AND CONSTRUCTION	195
Investments by field of activity, 1992	197
Formation of fixed assets by field of activity, 1992	198
Dwelling completions	199
Structure of dwelling construction	199
Residential buildings completions	199
Turnover of construction by types of building, 1992	200
HOUSING AND COMMUNAL ECONOMY	201
Dwelling stock, 1992	201
Public dwelling stock, 1992	202
TRANSPORT AND COMMUNICATION	203
Length of transport routes	206
Vehicles	206
Motor driven machines and tractor (semi)-trailers ...	207
Cargo and passenger ships registered in the Estonian shipping register, 1992	207
Railway	208
Number of international lines in scheduled services	208
Passengers carried by public transport	209
Passenger traffic volume by public transport	209
Average travelling distance by public transport	210
Goods carried by public transport	210
Freight turnover by public transport	211
Average distance per 1 ton freight by public transport	211
Goods carried by railway	212
Tramway and trolley-bus traffic	212
Air traffic	213
Communication and post	214

TOURISM	215
Tourism	217
Tourism by countries, 1992	218
Volume of tourism, 1992	219
Tourism payments, 1992	220
EXTERNAL TRADE	221
Exports and imports by countries	225
Foreign trade with neighbouring countries by commodity, 1992	228
Exports and imports by commodity, 1992	232
Imports of mineral fuels, 1992	241
TRADE, CATERING, ACCOMMODATION AND SERVICES.....	242
Retail sales and turnover of catering	245
Turnover of retail trade, catering and repair of motor vehicles, 1992	245
Structure of turnover of wholesale trade, 1992	246
Structure of turnover of leasing, computer, business and personal services, 1992	247
Basic indexes of accommodation, 1992	248
NATIONAL ACCOUNTS	249
GDP by expenditure approach	251
GDP by income approach	251
GDP by production approach	252
State budget and local budgets, 1992	253
Gross profit of enterprises and institutions by field of activity	255
Gross profit of industrial enterprises by field of activity	256

EESSÕNA

PREFACE

Eesti Rahvusraamatukogu digitaalarhiiv DIGAR

Statistika aastaraamat on teatmik, mis seab eesmärgiks pakkuda informatsiooni riigi sotsiaal-majanduslikust olukorrast ja anda ülevaade 1992. aastal kogutud statistikast. Esitatud teave on mõeldud kasutamiseks nii erialaspetsialistidele kui ka kõigile statistikahuvilistele.

Aastaraamat on suurelt osalt mõjutatud asjaolust, et 1992. aasta oli oluliseks üleminekuastaks riigis. Viidi läbi rahareform ja hoogustus eraettevõtlus, teravnesid erinevate elanikkonnagruppide sotsiaalsed probleemid.

Statistikaameti tellimisel alustati 1992. aasta jaanuarist pere-eelarve uuringuid, mille aluseks on Eesti Turu- ja Arvamusuuringute Keskuse AS EMOR perevaatlused.

1992. aasta suvel töötati Statistikaametis IMF-i ekspertide abiga välja tarbijahinnaindeksi arvutusmetoodika. Tarbijahinnaindeks asendab täielikult seni avaldatud elukalliduse indeksit ja tema arvutusmetoodika on vastavuses teistes riikides kasutatava metoodikaga.

Samal aastal alustati suuremahulist koostööd rahvusvaheliste statistikaorganisatsioonidega. Tähtsamaks on siin koostööprogramm EUROSTAT-i ja Euroopa Vabakaubanduse Assotsiatsiooni statistikaorganisatsiooniga (inglise k. Joint EC/EFTA Statistical Co-operation Programme with the Baltic States), mille eesmärk on muuta riiklik statistiline informatsioon võrreldavaks Põhjamaade ja Kesk-Euroopa statistikasüsteemidega. Selleks on vaja muuta statistilist aruandlust ja arvepidamist vastavalt rahvusvahelistele standarditele ja ÜRO-s väljatöötatud arvepidamissüsteemile (inglise k. The System of National Accounts). Muutused ettevõtluses tingisid vajaduse ülevaadata väljavõttelisele vaatlusele ja uuele klassifitseerimise süsteemile.

Ettevõtete tegevusalad määratakse 1992. aastast Eesti Rahvamajanduse Tegevusalade Klassifikaatori (ERTAK) järgi, mille aluseks on ÜRO Statistikaorganisatsiooni (UNSO) poolt aktsepteeritud "Final Draft of the Revised International Standard Industrial Classification of all Economic Activities" (ISIC). Uudne on ka ettevõtete rühmitamine omandi- ja ettevõtlusvormi järgi. Omandi- ja ettevõtlusvormide jaotuse kinnitab Statistikaameti käskkiri nr.7 24. jaanuarist 1992.

Arvestades rahvusvahelisi kogemusi on koondandmete kvaliteet tunduvalt parem, kui kasutatakse väljavõttelise vaatluse (valikvaatluse) meetodikat. Väljavõtteline vaatlus on odavam, andmete töötlemiseks kulub vähem aega, valikust tingitud viga on võimalik hinnata ja sellise vaatluse tulemused annavad ülevaate muutustest majanduses.

Väljavõtteline vaatlus (valikvaatlus) põhineb kindlaks määratud üldkogumil. Üldkogum on tarbimiskõlbulik, kui ta hõlmab piisavalt suurt osa ettevõtete tegevusest. Praktikas vastab kogum sellele nõudele siis, kui sisaldab kõiki riigi- ja munitsipaalettevõtteid, suuri ettevõtteid ning niivõrd suurt osa väikeettevõtetest (töötajate arv alla 20), et kõrvale jäänud väikeettevõtete osatähtsus kogu majanduses ei mõjuta majandusanalüüsi.

Üldkogumi määramisel on kasutatud Eesti Ettevõttereegistri andmeid. Ettevõttereegistris on registreeritud üle 60 tuhande objekti, neist aktiivselt tegutsevaid ettevõtteid, asutusi ja organisatsioone on üle 20 tuhande. Aktiivselt tegutsevad ettevõtted, asutused ja organisatsioonid moodustavadki üldkogumi ja seda nimetatakse Ettevõttereegistri statistiliseks profiiliks. Statistilist profiili korrigeeritakse üks kord aastas, et tagada andmete võrreldavus.

Väljavõtukogum (valim) peab väljavõttelise vaatluse puhul olema representatiivne, s. o. vaatluskogumi põhjal tehtud järeldused peavad olema üldistatud üldkogumile. Väljavõttelise vaatluse objekt on ettevõtte kui juriidiline isik vastavalt tema tegevusalale Ettevõttereegistris. Väljavõttelise vaatluse kriteeriumideks on ettevõtte omandivorm ja töötajate arv.

Stuktuurinihked majanduses, tegevusalade sisu muutumine, suurte ettevõtete lagunemine väikesteks üksusteks ja nende klassifitseerimine teistesse tegevusaladesse, vaatlusmeetodika muutumine - kõik see muudab aegridade koostamise peaaegu võimatuks. Seoses sellega pole andmete võrdlemine eelmiste aastatega soovitav.

Olemasolev informatsioon varasemate aastate kohta tuhandetes rublades on kogumikus ümber arvestatud kroonidesse suhtega 10 rbl. = 1 kroon.

Aastaraamatu peatükid koostati Statistikaameti sektorites, kogumiku väljaandmise korraldas statistika levi teenistus.

The Yearbook of Estonian Statistics is a reference book, intended to provide statistics on socio-economic conditions in Estonia in 1992.

The Yearbook emphasizes the importance of 1992 as a year of transition -- a currency reform was carried out, private initiative in the economy developed and social problems became more acute.

On the initiative of the Statistical Office of Estonia, researches into households budgets have been carried out since January 1992, based on households surveys conducted by the Estonian Market and Opinion Research Centre Ltd (EMOR).

The formerly used cost-of-living index was, in summer 1991, replaced by the consumer price index. The calculating methodology (worked out by the Statistical Office with the help of experts from the IMF) is in accordance with the methodology used in other countries.

The Joint EC/EFTA Statistical Co-operation Programme with the Baltic States started the same year. The aim of the above-mentioned programme is to make Estonian statistics compatible with the statistical systems used in market economies. In order to do so, it is necessary to bring statistics in line with international standards and the System of National Accounts adopted by the UN. The changes in entrepreneurial activities necessitated to replace comprehensive surveys with sample surveys and to adopt a new system of classification.

Since 1992, the economic activities of enterprises have been classified according to the Classification of Activities of Estonian National Economy (ERTAK), which is based on the "Final Draft of the Revised International Standard Industrial Classification of All Economic Activities" (ISIC). Enterprises are also classified according to ownership and type of corporation. This classification has been elaborated by the Statistical Office and is valid since January 1992.

According to international experience, the quality of statistical aggregates is considerably higher, if the sampling method is used. The sampling method is cheaper, the data processing takes less time, the divergations from the sampling is possible to estimate and the results of such a method allow to have an overview of the changes in the economy.

The sample survey is based on a specified general aggregate. It is suitable for use if it includes a sufficient part of economic activities. In practise, the aggregate is in accordance with this requirement, if the universe includes all state and municipal enterprises, large-scale enterprises and a sufficient part of small-scale enterprises (with the number of employees below 20), so that the relative importance of missed enterprises in the

Eesti Rahvusraamatukogu digitaalarhiiv DIGAR

whole economy does not have an effect on economic analyses.

The specification of the general aggregate is based on the Estonian Register of Enterprises. The register consists of more than 60,000 bodies, of which more than 20,000 are actively operating enterprises, institutions and organizations. They form the universe and that is called a statistical profile of the Register of Enterprises, which is revised once a year to guarantee the comparability of data.

The huge structural changes and the change in survey methods make it virtually impossible to compile time series. In this connexion, it is not advisable to compare the statistics in many sections of the Yearbook with previous years.

The existing data for previous years in thousands of roubles have been recalculated into kroons at the rate of 10 roubles = 1 kroon.

The Yearbook was prepared by the Statistical Office of Estonia and published by the Marketing and Dissemination Division of the Statistical Office.

MÄRKIDE SELETUS

EXPLANATION OF SYMBOLS

-	nähtust ei esinenud	-	magnitute nil
...	andmed puuduvad või on ebakindlad avaldamiseks	...	data not available
..	mõiste pole rakendatav	..	category not applicable
0	näitaja väärtus väiksem kui pool kasutatavast mõõtühikust	0	magnitude less than half of the final digit shown

MÕNINGAD LÜHENDID

ABBREVIATIONS

-	tonn	t	-	metric tons
.km	- tonnkilomeeter	t.km	-	ton kilometres
a	- hektar	ha	-	hectares
m	- tihumeeter	tm	-	solid metres
m ²	- ruutmeeter	m ²	-	square metres
m ³	- kuupmeeter	m ³	-	cubic metres
hl	- hektoliiter	hl	-	hecto-litres

EXPLANATION OF SYMBOLS

The specification of the general agreement... The Estonian Register of Enterprises... 20,000 are active enterprises... The existing data for previous years...

Table with 2 columns: Unit and Abbreviation. Rows include km - kilometre, m - metre, m2 - square metres, m3 - cubic metres, hl - hecto-litre.

Riiklike statistiliste andmete kogumine ja töötlus keskkon- statistika valdkonnas on jaotatud mitmete asutuste ja ametkondade vahel. Riigi Statistikaamet korraldab andmete kogumist ja töötlemist keskkonnakaitseliste kulutuste, pestitsiidide kasutamise, jäätumisevastaste kemikaalide talvistel teedel kasutamise ja teiste keskkonnale ning tervisele ohtlike kemikaalide (s.h. kergesti lenduvad orgaanilised ühendid (VOC), kloorfluor- süsinikühendid (CFC)) liikumise kohta (alates 1993).

Vastavalt kahepoolsele lepingule on andmekogumine ja töötlus õhusaastamise, veemajanduse, jäätmete, maa rekultiveerimise ja looduskaitse valdkondades antud keskkonnaministeeriumi korraldada.

Andmeid maavarade ressurrside ja maavarade kaevandamise kohta kogub ja töötleb RE Eesti Geoloogiakeskus.

Enamus andmeid koguti 1992.aastal kõikse vaatluse teel kohalike statistikabüroode või looduskaitseametite kaudu. Kõikne vaatlus haaras valdava enamuse antud valdkonna andmekogumise perioodil töötanud ettevõtetest. Seoses 1992.a. toimunud paljude ettevõtete reorganiseerimisega ja uute ettevõtete moodustamisega vaatlusaluste ettevõtete ring 1992. aastal teatud määral muutus eelmiste aastatega võrreldes, mis kindlasti kajastus ka statistiliste andmete võrreldavuses.

Andmeid ettevõtetes tehtud keskkonnakaitseliste kulutuste kohta koguti valikvaatluse meetodil kohalike statistikabüroode kaudu. Vaatluse alla võeti 29 suurema keskkonnakoormusega tegevusala. Valim moodustati juhusliku valiku põhimõttel Tartu Ülikoolis. Valimisse arvati kokku 1034 ettevõtet ehk 24.6 % kõigist valitud tegevusalade ettevõtetest, s.h. kõik saja või enama töötajate arvuga ettevõtted. Aruande esitas 91.3 % valimisse arvatud ettevõtetest.

The collecting and processing of statistical data are divided between several establishments and organizations. The State Statistical Office arranges the collecting and processing of data about environment protection expenditure, use of pesticides, use of deicing salts on the roads in winter, flows of other chemicals hazardous for the environment and health, among these: volatile organic compounds (VOC), chlorofluorocarbon (CFC), chlorinated solvents etc. (beginning from 1993).

According to a bilateral agreement, the Ministry of Environment collected and processed data about emissions of air pollutants, water abstraction and use, waste water generation, waste generation, land reclamation and nature protection.

Data about minerals and mining are collected and processed by the Estonian Geology Center.

The majority of data was collected through comprehensive surveys by local statistical bureaus or nature protection offices. Comprehensive surveys covered nearly all the enterprises active in the field of inquiry during the period under review. In connection with the reorganization of many enterprises in 1992, the total number of enterprises changed in comparison with previous years and this was certainly reflected in the comparability of received data.

Data about environmental protection expenditure were collected by sampling method by local statistical bureaus. The sample consisted of 1034 enterprises (24.6 % of the total number) from 29 economical activity sectors causing the heaviest burden to the environment and was formed by the method of random choice in Tartu University. All enterprises with 100 employees and more were included. The response was 91.3 % of the enterprises included in the sample.

The collecting and processing of statistical data are divided between several establishments and organizations. The State Statistical Office arranges the collecting and processing of data about environment protection expenditure, use of pesticides, use of detouring salts on the roads in winter, flows of other chemical hazardous for the environment and health, among these: volatile organic compounds (VOC), chlorofluorocarbon (CFC), chlorinated solvents etc. (beginning from 1993).

VEEVÖTT
WATER EXTRACTION
(miljonites kuupmeetrites - million cubic metres)

	1980	1985	1990	1991	1992	
K O K K U sealhulgas:	3128	3116	3300	3055	2709	T O T A L of which:
pinnavett	2791	2620	2720	2507	2221	surface water
põhjavett	337	428	495	463	409	ground water
merevett	x	68	85	85	79	sea water

VEEKASUTUS
WATER CONSUMPTION
(miljonites kuupmeetrites - million cubic metres)

	1980	1985	1990	1991	1992	
K O K K U sealhulgas	2899	2864	2990	2764	2440	T O T A L of which:
majandus- ja joogiveeks	123	137	112	107	104	domestic use
tootmisvajadusteks (põllu- majandusliku tootmiseta)	2752	2685	2833	2616	2306	industrial use
põllumajanduslikuks vee- varustuseks ja niisutuseks ¹	24	42	45	41	30	agriculture and irriga- tion ¹

¹ Kaasa arvatud maaelanikkonna majandus- ja joogiveeks ning tootmisvajadusteks.

¹ Including domestic and industrial water use in rural areas.

VEEHEIDE LOODUSLIKESSE VEEKOGUDESSE
 WATER DISCHARGE TO THE NATURAL WATER BODIES
 (miljonites kuupmeetrites - million cubic metres)

	1980	1985	1990	1991	1992	
K O K K U	3024	3028	3258	3072	2692	T O T A L
sealhulgas pinnaveekogudesse	2830	3022	3254	3068	2688	of which to surface water bodies
puhastamist mittevajav vesi	2596	2558	2717	2534	2239	clean water
puhastamist vajav vesi	234	464	537	534	449	purified water
sellest:						of which:
normpuhastatud	46	270	302	290	269	sufficiently purified
puhastamata	139	58	39	30	21	not purified
mittetäielikult puhastatud	49	136	196	214	159	insufficiently purified

PINNAVEEKOGUDESSE JUHITUD PUHASTAMISŌ VAJAVATE VETE REOSTUSKOORMUS
 POLLUTION LOAD TO THE SURFACE WATER BODIES
 (tonnides - tons)

	1990	1991	1992	
Orgaanilised reoained, BHTt 1	45700	44165	23509	Organic substance, BODt 1
Heljum	27900	31079	19294	Suspended solids
Summaarne lämmastik	8170	8234	5635	Total nitrogen
Summaarne fosfor	917	909	673	Total phosphorus
Nafta	300	286	154	oil
Fenoolid	152	91	82	Carbolic acids

1 BHTt - hapniku kogus, mis on vajalik orgaaniliste ainete täielikuks lagunemiseks biokeemilistes lagunemisprotsessides.

1 BODt - the total quantity of oxygen consumed in the complete biological decomposition of organic substances.

ÕHU SAASTAMINE PAIKSETEST SAASTEALLIKATEST
 POLLUTION OF AIR BY STATIONARY SOURCES
 (tuhandetes tonnides - thousand tons)

	1990	1991	1992	
K O K K U	609.3	606.2	479.3	T O T A L
sealhulgas:				of which:
tahkeid	268.5	277.6	240.8	suspended particulates
gaasilisi ja vedelaid	340.8	328.6	238.5	gaseous and liquid pollution
neist:				of which:
vääveldioksiidi	238.9	232.7	179.2	sulphur dioxide
süsinikoksiidi	59.9	56.8	32.5	carbon dioxide
lämmastikoksiide	22.6	20.9	14.8	nitrogen oxides

JÄÄTME TEKKIMINE, 1992
 GENERATION OF WASTES, 1992
 (tonnides - tons)

	Taimse ja loomse päritoluga jäätmed	Anorgaanilised jäätmed	Kemikaalid keemiatoodete jäätmed	Radioaktiivsed jäätmed	Olmejäätmed	K O K K U
	Wastes of animal and vegetable origin	Inorganic wastes	Wastes of chemicals and chemical production	Radioactive waste	Domestic waste	T O T A L

Vabariiklikud linnad - Multi-city administrative districts						
Tallinn	31484.6	41109.3	10041.1	-	29609.5	112244.5
Kohtla-Järve	371.2	375070.1	663338.1	-	2551.5	1041330.9
Narva	4342.9	3513605.2	806.2	-	96763.5	3615517.8
Pärnu	20308.0	1573.3	256.0	-	9792.0	31929.3
Sillamäe	163.1	112664.6	72.2	1885.5	6414.0	121199.4
Maakonnad - County administrative districts						
Harju	3790.4	10137.7	157.5	-	6300.6	20386.2
Hiiu	59702.9	188.8	42.1	-	528.3	60462.1
Ida-Viru	9856.1	8733264.5	235352.0	-	8769.7	8987242.3
Jõgeva	8564.8	392.0	138.4	-	12210.7	21305.9
Järva	5340.1	576.7	248.0	-	11362.0	17526.8
Lääne	1394.3	2149.1	249.3	-	33138.5	36931.2
Lääne-Viru	46270.4	50851.8	324.0	-	10020.1	107466.3
Põlva	1259.6	107.6	291.4	-	6229.9	7888.5
Pärnu	4564.3	3841.2	105.7	-	3455.3	11966.5
Rapla	32741.3	1706.6	113.3	-	4084.6	38645.8
Saare	239985.4	13921.5	146.1	-	12098.7	266151.7
Tartu	6083.2	2907.7	1768.5	-	22070.9	32830.3
Valga	4314.1	272.2	5043.9	-	8774.3	18404.5
Viljandi	650579.4	1196.2	526.2	-	5773.0	658074.8
Võru	7516.2	161.0	456.4	-	16382.0	24515.6
K O K K U - T O T A L	1138632.3	12865697.1	919476.4	1885.5	306329.1	15232020.4

JÄÄTME TE KASUTAMINE, 1992
 UTILIZATION OF WASTES, 1992
 (tonnides - tons)

	Taimse ja loomse päritoluga jäätmed	Anorgaanilised jäätmed	Kemikaalide, keemiatoodete jäätmed	Olmejäätmed	K O K K U
	Wastes of animal and vegetable origin	Inorganic mineral wastes	Wastes of chemicals and chemical production	Domestic waste	T O T A L
Vabariiklikud linnad - Multi-city administrative districts					
Tallinn	9196.6	20938.8	10511.1	68.3	40714.8
Kohtla-Järve	168.0	46.7	1545.9	-	1760.6
Narva	1823.6	551021.4	527.6	-	553372.6
Pärnu	19023.3	768.3	100.7	-	19892.3
Sillamäe	144.4	1247.2	30.3	2040.0	3461.9
Maakonnad - County administrative districts					
Harju	1621.0	661.6	43.5	-	2326.1
Hiiu	67236.5	390.3	33.7	-	67660.5
Ida-Viru	6191.6	774729.8	138.3	580.0	781639.7
Jõgeva	8644.8	107.3	90.3	3.0	8845.4
Järva	3943.5	350.6	217.4	4473.0	8984.5
Lääne	987.3	1557.6	430.5	300.0	3275.4
Lääne-Viru	52714.7	1129.8	25.2	8599.1	62468.8
Põlva	221.5	97.0	12.3	100.8	431.6
Pärnu	2633.5	291.8	59.5	228.4	3213.2
Rapla	35675.4	271.2	79.0	40.0	36065.6
Saare	236379.9	1818.2	46.4	863.0	239107.5
Tartu	2502.6	1294.1	88.8	5.0	3890.5
Valga	1040.7	40.4	2017.2	440.0	3538.3
Viljandi	534862.3	685.3	75.0	153.1	535775.7
Võru	1075.6	139.0	190.8	-	1405.4
K O K K U - T O T A L	986086.8	1357586.4	16263.5	17893.7	2377830.4

JÄÄTMEDE HÄVITAMINE JA LADUSTAMINE, 1992
 DESTRUCTION AND DEPOSITION OF WASTES, 1992
 (tonnides - tons)

Taimse ja loomse päritoluga jäätmed	Anorgaanilised jäätmed	Kemikaalide, keemiatoodete jäätmed	Radioaktiivsed jäätmed	Olmejäätmed	K O K K U
Wastes of animal and vegetable origin	Inorganic mineral wastes	Wastes of chemicals and chemical production	Radioactive waste	Domestic waste	T O T A L

Vabariiklikud linnad - Multi-city administrative districts

Tallinn	18625.7	18961.0	3319.5	-	29541.1	70447.3
Kohtla-Järve	203.2	375023.4	661852.5	-	2551.1	1039630.6
Narva	2519.2	2632064.7	577.1	-	129325.5	2764486.5
Pärnu	2120.4	769.2	182.1	-	102672.0	105743.7
Sillamäe	18.7	111422.0	41.9	1885.5	4374.0	117742.1

Maakonnad - County administrative districts

Harju	2184.4	9488.1	171.5	-	9308.6	21152.6
Hiiu	1230.4	31.6	12.0	-	529.3	1803.3
Ida-Viru	3665.5	7768918.1	235213.9	-	8149.2	8015946.7
Jõgeva	347.0	289.1	53.4	-	28299.7	28989.2
Järva	1396.5	226.3	56.7	-	10779.0	12458.5
Lääne	407.0	612.3	223.8	-	62823.7	64066.8
Lääne-Viru	10451.9	49723.0	354.8	-	8181.0	68710.7
Põlva	1043.1	10.6	283.3	-	27454.1	28791.1
Pärnu	1933.3	3564.5	44.8	-	4535.9	10078.5
Rapla	645.6	1518.3	46.8	-	4054.6	6265.3
Saare	14421.3	12091.0	104.1	-	23253.2	49869.6
Tartu	3600.7	1617.1	1686.7	-	22067.4	28971.9
Valga	3273.4	231.9	3026.7	-	22834.3	29366.3
Viljandi	115810.1	464.9	463.4	-	36043.8	152782.2
Võru	6456.2	22.1	354.2	-	16382.0	23214.5

K O K K U - T O T A L 190353.6 10987049.2 908069.2 1885.5 553159.9 12640517.4

PESTITSIIDIDE KASUTAMINE, 1992
 USE OF PESTICIDES, 1992
 (toimeainena - active substance)

	Fungitsiidid		Insektit- siidid		Herbitsiidid		Puhtimis- preparaadid		Kasvuregu- laatorid		Teised bio- preparaadid	
	Fungicides		Insecticides		Herbicides		Seed treat- ment prepa- rations		Retardants		Other bio- preparation	
	kg	kg/ha	kg	kg/ha	kg	kg/ha	kg	kg/ha	kg	kg/ha	kg	kg/ha
Maakonnad - County administrative districts												
Harju	2051.0	0.7	785.4	0.6	15065.0	1.5	1059.0	0.3	2426.0	2.0	87.0	4.1
Hiiu	237.3	0.9	90.0	0.7	1684.5	1.1	4.0	0.3	210.0	2.4	-	-
Ida-Viru	2488.1	1.4	1127.6	1.2	11320.9	1.5	1274.0	0.7	5119.2	3.1	0.5	0.5
Jõgeva	5004.2	0.8	2021.8	0.4	43022.5	1.8	2686.5	0.5	4800.4	0.8	26.0	0.7
Järva	7997.7	1.1	1715.5	0.3	33691.7	1.1	5458.7	0.3	6056.7	1.3	48.0	1.0
Lääne	247.8	0.5	385.3	1.2	4824.6	1.1	656.0	0.3	268.0	0.5	18.6	0.3
Lääne-Viru	6782.0	0.7	1271.3	0.5	37725.0	1.3	1349.0	0.3	7303.0	2.0	88.0	0.7
Põlva	3534.4	0.6	1077.5	0.2	19008.5	1.4	2441.0	0.4	2643.0	1.3	8.0	0.3
Pärnu	3177.0	0.9	3998.1	0.8	15455.0	1.0	4152.0	0.4	3113.0	1.8	99.0	5.0
Rapla	4798.7	1.5	1003.0	0.6	23978.0	1.9	2992.0	0.4	3243.0	1.8	25.0	0.9
Saare	1289.0	0.8	225.0	0.6	7272.0	1.1	1483.0	0.3	540.0	1.5	19.0	1.0
Tartu	7559.0	1.3	1772.0	0.5	33423.0	1.9	3583.0	0.5	3546.0	1.2	13.0	0.7
Valga	757.0	0.9	309.3	0.7	6296.5	1.3	233.0	0.1	345.0	0.7	20.0	0.8
Viljandi	5488.3	1.0	1313.1	0.5	37995.2	1.8	2098.1	0.4	8459.6	1.5	12.0	0.6
Võru	1546.3	0.5	526.5	0.4	22308.9	2.5	522.0	0.3	1060.8	1.1	28.4	0.8
K O K K U - T O T A L	52957.8	0.9	17621.4	0.5	313071.3	1.5	29991.3	0.3	49133.7	1.5	492.5	1.0

PESTITSIIDIDE KASUTAMINE ERINEVATE TAIMELIIKIDE TÖÖTLEMISEKS, 1992

USE OF PESTICIDES FOR THE TREATMENT OF DIFFERENT PLANTS, 1992

(toimeainena - active substance)

	Fungitsiidid		Insektitsiidid		Herbitsiidid		Puhtimispreparaadid		Kasvuregulaatorid		Teised biopreparaadid		
	Fungicides		Insecticides		Herbicides		Seed treatment preparations		Retardants		Other bio-preparations		
	kg	kg/ha	kg	kg/ha	kg	kg/ha	kg	kg/ha	kg	kg/ha	kg	kg/ha	
ainisu	1412.6	0.4	211.3	0.4	5706.4	1.0	2206.1	0.3	6200.5	1.6	-	-	Winter wheat
ainisu	1048.1	0.3	663.6	0.3	7031.6	0.9	1984.1	0.3	1405.0	1.6	-	-	Summer wheat
is	2246.8	0.3	55.0	0.5	4738.8	0.9	2889.4	0.4	25744.6	1.3	-	-	Rye
er	8021.2	0.4	8258.2	0.4	128926.1	0.9	19303.7	0.3	14368.7	1.6	16.6	0.4	Barley
er	207.0	0.2	769.7	0.4	13886.9	0.9	1900.4	0.4	280.0	2.9	-	-	Oats
teravili	127.0	0.3	232.5	0.5	3654.2	1.1	768.5	0.6	261.9	1.1	-	-	Other grain
ntul	31576.5	1.8	898.2	0.6	66027.2	8.3	690.9	0.4	100.0	4.0	-	-	Potatoes
dajuurvili	281.8	4.0	1328.3	0.6	19337.5	3.7	100.0	0.8	-	-	-	-	Edible roots
ukrupeet	-	-	458.0	0.6	6403.7	3.3	55.2	0.3	14.0	4.7	-	-	Sugar beet
is	44.0	0.9	328.7	0.4	9740.2	5.2	14.3	0.1	-	-	-	-	Rape
igivili	227.6	14.8	1593.3	1.1	4180.4	6.0	26.5	3.3	84.0	4.7	40.5	3.7	Vegetables
ivili,marjad	6196.0	7.2	799.5	1.0	1999.0	4.6	-	-	-	-	-	-	Fruit, berry
usd kultuurid	1297.4	0.4	1858.7	0.6	41394.1	4.0	48.2	0.1	675.0	1.8	435.4	1.0	Other
spuud	271.7	3.4	27.8	0.1	45.3	5.2	4.0	0.3	-	-	-	-	Coniferous
lehtpuud	0.01	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Non-coniferous
asad	0.05	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Coppice
deldud seemned	-	-	138.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Treated seeds
K O K K U	52957.8	0.9	17621.4	0.5	313071.3	1.5	29991.3	0.3	49133.7	1.5	429.5	1.0	T O T A L

TEEDE TALVINE KEEMILINE JÄÄTUMISVASTANE TÖÖTLUS, 1992/1993
 DEICEING CHEMICAL TREATMENT OF ROADS, WINTER 1992/1993

	Teenindavate teede pind, 1 000 m ²	Töödeldud teid		Kaltsiumkloriid		Naatriumkloriid		Kainiit 1	
		1 000 m ²	%	Calcium chloride	Sodium chloride	Kainiti 1			
	Total area of roads, 1 000 m ²	Treated area of roads, 1 000 m ²	%	t	kulu consumption kg/m ²	t	kulu consumption kg/m ²	t	kulu consumption kg/m ²
Vabariiklikud linnad - Multi-city administrative districts									
Tallinn	4127.4	4127.4	100.0	-	-	2658.0	0.64	-	-
Narva	836.0	794.1	95.0	-	-	584.0	0.74	-	-
Sillamäe	266.0	-	-	-	-	-	-	-	-
Maakonnad - County administrative districts									
Harju	10270.0	9419.5	91.7	5967.0	0.72	35.6	0.03	-	-
Hiiu	3240.0	1598.0	49.3	50.0	0.51	-	-	200.0	0.13
Ida-Viru 2	7038.0	2283.0	32.4	7.0	0.58	1144.0	0.50	-	-
Jõgeva	2219.0	2019.0	91.0	-	-	1272.0	0.63	-	-
Järva	8037.0	2450.0	30.5	7.0	0.08	3115.0	1.32	-	-
Lääne	1821.0	1674.2	91.9	189.2	1.21	645.0	0.42	-	-
Lääne-Viru	3094.0	2474.1	80.0	-	-	1910.0	0.77	-	-
Põlva	8900.0	1700.0	19.1	-	-	1400.0	0.82	-	-
Pärnu 3	7774.0	4028.0	51.8	-	-	2006.0	0.50	-	-
Rapla	6902.0	1943.4	28.2	14.0	1.17	2297.0	1.19	-	-
Saare	8016.0	1273.5	15.9	-	-	500.0	0.39	-	-
Tartu 3	1299.0	840.0	64.7	-	-	1400.0	1.67	-	-
Valga	6483.0	4025.2	62.1	-	-	296.0	0.07	-	-
Viljandi	9790.0	3315.0	33.9	50.0	0.43	-	-	612.0	0.19
Võru	4125.0	3682.0	89.3	-	-	1067.0	0.29	-	-
K O K K U -	94237.4	47646.4	50.6	6284.2	0.72	20329.6	0.59	812.0	0.17
T O T A L									

1 KCl . MgSO₄ . 3H₂O.

2 Koos Kohtla-Järve linnaga.

2 Including Kohtla-Järve town.

3 Linn ja maakond.

3 Urban and rural.

MAAVARAD

MINERAL RESOURCES

(bilansilised varud, 1.jaanuari seisuga - balance stocks, January 1)

	1991	1993	
Põlevkivi, mln.t	6396.0	3776.0	Oil shale, million t
Fosforiidimaak, mln.t	1340.1	1248.0	Phosphorite ore, million t
arvestatud 100%-lisele P2 O5 sisaldusele	167.6	157.0	accounted 100% P2 O5
Tsemendi tooraine, mln.t:			Raw materials for cement, million t
lubjakivi	289.8	160.7	limestone
savi	64.6	42.9	clay
liiv	2.0	1.9	sand
Klaasiliiv, mln.t	3.8	6.0	Silica sand, million t
Ehitusliiv, mln.m3	175.2	177.8	Building sand, million m3
Kruusliiv, mln.m3	34.0	32.1	Gravel sand, million m3
Põletuslubjakivi, mln.t	31.6	38.5	Limestone for lime production, million t
Telliserasavi, mln.m3	36.7	32.3	Brick clay, million m3
Liivlahjendaja, mln.m3	18.0	12.5	Sand for pottery, million m3
Ehituskivi, mln.m3	375.4	230.6	Building limestone, million m3
Kattedolomiit, tuh.m3	449.0	418.0	Dolomite, thousand m3
Turvas, mln.t	1187.3	1534.0	Peat, million t
Graniit, mln.m3	...	741.0	Granite, million m3
Klaasidolomiit, tuh.t	...	1850.0	Glass dolomite, thousand t
Järvelubi, tuh.m3	...	522.0	Lake chalk, thousand m3

1 Ainult maardlad üle 1000 ha.
1 Mineral deposits over 1000 ha only.

RIIKLIKUD LOODUSKAITSEALAD JA LAHEMAA RAHVUSPARK
STATE NATURE RESERVATIONS AND LAHEMAA NATIONAL PARK

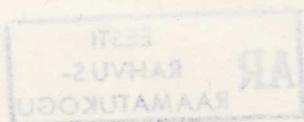
	1975	1980	1990	1992	
Riiklike looduskaitsealade arv	4	4	5	5	Number of State Nature Reservations
Riiklike looduskaitsealade pind, tuh. ha	27.5	54.4	62.5	62.5	State Nature Reservations area, thousand ha
Lahemaa Rahvuspargi pind, tuh. ha	64.4	64.9	64.9	112.0 1	Lahemaa National Park area, thousand ha
P i n d a k o k k u	91.9	110.3	127.4	174.5	T o t a l a r e a

1 Lahemaa Rahvuspargi pinda suurendati 1991.a. piirneva mere arvel.

1 The area of Lahemaa National Park was enlarged by adding the bordering sea, in 1991.

REKULTIVEERITUD MAAD
RECLAMATION OF LANDS
(hektarites - hectares)

1980	1985	1989	1990	1991	1992
460	1003	732	...	425	327



ETTEVÖTETE KESKKONNAKAITSSELISED KULUTUSED TEGEVUSALADE KAUPA, 1992

ENVIRONMENTAL EXPENDITURES BY ECONOMICAL ACTIVITIES, 1992

(tuhandetes kroonides - thousand kroons)

	Investee- ringud	Keskkonna- kaitselise- te inves- teeringute osatäht- sus reaali- investee- ringutest, %	Jooks- vad kulud	Tulud	Teadus- likud uurimis- tööd	
	Invest- ments	Relative importance of environ- mental pro- tection in- vestments from total investments, %	Current expendi- ture	Receipts	Research and deve- lopment works	
Põllumajandus	1469.7	2.5	4485.1	136.6	7.7	Agriculture
Jahindus	-	-	-	-	-	Hunting
Metsamajandus	-	-	40.0	3.2	7.0	Forestry
Kalandus	389.2	1.7	7884.2	735.0	-	Fishing
Mäetööstus	57.9	1.0	23116.8	220.8	-	Mining
Töötlev tööstus - kokku sealhulgas:	13126.1	8.3	60087.9	1034.9	276.3	Manufacturing - total of which:
toiduainete tootmine	8573.6	7.0	8134.0	320.0	26.8	food production
tekstiilitööstus	239.4	0.2	5029.3	-	5.0	manufacture of textiles
karusnaha ja naha- töötlemine	837.6	3.0	999.8	20.9	40.1	manufacture of furskins and leather
puidutöötlemine	4.0	-	370.0	-	50.0	manufacture of wood
paberitootmine	193.1	2.3	6799.8	1.5	6.0	manufacture of paper
keemiatoodete tootmine	484.1	1.5	28283.0	526.0	98.5	manufacture of chemical products
kummi- ja plastmass- toodete tootmine	-	-	408.4	-	32.0	manufacture of rubber and plastics products
muude mittemetalsetest maaretest toodete tootmine	1995.0	3.1	4661.4	-	8.8	manufacture of other non-metallic products
metalltoodete tootmine	2.0		1482.1	-	2.0	manufacture of fabri- cated metal products
masinate ja seadmete tootmine	271.0	3.3	1889.3	3.0	-	manufacture of machinery and equipment
elektriseadmete (s.h. kaabli) tootmine	3.4	0.1	265.3	-	-	manufacture of electrical equipment
mööbli tootmine	522.9	1.5	1765.5	163.5	7.1	manufacture of furniture

	Investee- ringud	Keskkonna- kaitselis- te inves- teeringute osatäht- sus reaali- investee- ringutest, %	Jooks- vad kulud	Tulud	Teadus- likud uurimis- tööd	
	Invest- ments	Relative importance of environ- mental pro- tection in- vestments from total investments, %	Current expendi- ture	Receipts	Research and deve- lopment works	
Elektri-, auru-, ja kuuma vee tootmine	13696.0	28.6	20317.0	693.0	159.6	Electricity, steam, hot water production
Veevarustus	10168.1	51.2	28.0	-	113.9	Water supply
Ehitus	281.1	0.8	2582.0	25.0	-	Construction
Mootorkütuse jaemüük	-	-	-	-	-	Motorfuels retail
Mootorkütuse hulgemüük	189.4	0.2	1191.2	-	158.4	Motorfuels wholesale
Maismaatransport	500.8	0.9	1269.1	13.4	2.1	Land transport
Veetransport	-	-	1181.6	-	58.0	Water transport
Transpordi abitegevused	-	-	-	-	-	Transport auxiliary activities
Prügimajandus, kanali- satsioon	35.1	0.4	-	494.0	122.0	Sewage, waste, collection and treatment
K O K K U	39913.4	5.6	122676.9	2983.9	783.0	T O T A L

ETTEVÖTETE KESKKONNAKAITSELISED KULUTUSED KESKKONNAKAITSE VALDKONDADE KAUPA, 1992

ENVIRONMENTAL EXPENDITURES BY ENVIRONMENT PROTECTION ACTIVITIES, 1992

(tuhandetes kroonides - thousand kroons)

	Tööstus		Põllumajandus		Ehitus		Muud tegevusalad		K o k k u		
	Industry		Agriculture		Construction		Other activities		T o t a l		
	Inves- teerin- gud	Jooks- vad kulud									
	Invest- ments	Current expen- diture									
õhkukaitse	3061.2	7576.0	101.0	10.9	4.0	21.6	3166.2	13389.7	16555.9	14139.5	Protection of ambient air
vee ja pinnase kaitse	9737.4	45519.8	1350.7	3420.5	101.5	1830.4	11189.6	11626.4	22816.0	77995.3	Protection of ambient water and soil
prügikäitlus	317.3	6958.7	18.0	1052.7	-	726.0	335.3	2.0	337.3	30496.8	Waste collection and treatment
muud valdkonnad (hüür, elektro- magneetiline kiirgus)	10.2	33.4	-	1.0	175.6	4.0	185.8	18.4	204.2	45.3	Other activities (noise nuisance, electromagnetical radiation, etc.)
K O K K U	13126.1	60087.9	1469.7	4485.1	281.1	2582.0	14876.9	25036.5	39913.4	122676.9	T O T A L

RAHVASTIK

POPULATION

HALDUSSTATISTIKA

Eesti haldusjaotus ja asulastik 1. jaanuari 1993. a. seisuga on kindlaks määratud endise Eesti NSV Ülemnõukogu poolt kehtestatud seaduste ja tema Presiidiumi seadlustega, mille kohaselt kogu Eesti maismaaterritoorium ja siseveekogud (v.a. Peipsi järv) on jaotatud 15 maakonna ja 6 vabariikliku linnahalduse vahel.

Eesti NSV Ülemnõukogu Presiidiumi 1. novembri 1974. a. seadluse kohaselt liigituvad kõik Eesti territooriumil paiknevad asulad linnalisteks ja maa-asulateks, millele vastavalt arvestatakse ka linna- ja maarahva arvu. Linnalisteks asulateks loetakse vabariikliku ja maakondliku (endise rajoonilise) alluvusega linnu ja alevaid, maa-asulateks - alevikke ja külasid. Maakondade maaterritoorium jaotub valdade vahel. Nii linnad, alevid kui vallad omavad omavalitsusorganeid.

Kuna 1992. aastal rahvahääletusel vastu võetud Eesti Vabariigi Põhiseadus näeb ette omavalitsusorganite moodustamist vaid linnades ja valdades, siis anti 1993. a. augustis 12 alevile linna ja 11 alevile valla staatus, ülejäänud 4 alevit on arvatud Kohtla-Järve linna koosseisu omavalitsuseta linnaosadena.

Maakondade ja linnahalduste territooriumi pindala on näidatud maafondi arvestuse (maabilansi) andmetel. Maa-asulate arv ja jaotus maakondade vahel on näidatud endise Eesti NSV Ülemnõukogu Presiidiumi 25. veebruari 1977. a. seadlusega (ENSV Teataja 1977, nr.11 art.127) kinnitatud nimekirja alusel, arvesse võttes hilisemaid muudatusi selles.

RAHVAARVU STATISTIKA

Rahvaarvu arvestust Eestis peab Riigi Statistikaamet rahvaloendustele toetuvate andmete ja rahvastikumutuste registreerimise dokumentide - sünni- ja surmaaktide ning elukohavahetajate elukohta sisse- ja elukohast väljakirjutuse aadresslehtede statistilise arvestuse talongide alusel. Statistilise arvestuse talongid esitatakse Statistikaametile vaid nende elukohavahetusjuhtude kohta, mille tagajärjel muutub linna, alevi või maakonna rahvastiku arv; linna- ja alevisiseste elukohavahetuste, samuti samas maakonnas ühest vallast teise või samas vallas ühest asulast või majapidamisest teise elukohavahetuste kohta statistikat ei peeta. Rahvaarvu arvestust peetakse vaid linnade ja alevite ning maakondade ja linnahalduste lõikes, eristades linna- ja maarahvastikku.

Vastavuses rahvaloenduste juhenditega fikseeriti alalise ja faktilise ehk kohaloleva rahva arv igas haldusüksuses ja asulas. Rahvaloendusel fikseeriti isikud tegeliku elukoha

järgi ja määratleti nende alalise või ajutise elamise küsimus loendusjuhendiga, olenemata sellest, kas loendatav oli ametlikult sellesse elukohta sisse kirjutatud või mitte, olenemata sissekirjutuse laadist (alaline või ajutine) ning samuti tema õigusest elamispiinnale selles või mõnes teises kohas.

Alalise rahvastiku hulka arvati kõik isikud, kes elasid Eestis alaliselt või asusid siia elama kauemaks kui 6 kuuks töö, armeeteenistuse, õppimise või muul eesmärgil. Aastakeskmise rahvaarv on arvatud 1. jaanuari seisude liitumise ja summa kahega jagamise teel.

1. jaanuari 1990. aastani avaldati riigi ja tema haldusüksuste kohta statistikaväljaannetes faktilise rahva arv, mille kindlaksmääramisel võeti arvesse kõik Eestis registreeritud sünni- ja surmajuhud ning elukohtadesse sissekirjutatud ja elukohtadest väljakirjutatud isikud, olenemata sellest, kas nad saabusid ja lahkusid alalise või ajutise sissekirjutusega. Alates 1989. aastast pole alalisele rahvaarvule lisatud neid jooksva aastal registreeritud sündinuid, kelle vanemate alaline elukoht sünni registreerimise momendil oli väljaspool Eestit. Rahvaarvu arvestusest on välja jäetud ka Eestis jooksva aastal registreeritud surmajuhud, kui surnud isik enne surma elas alaliselt väljaspool Eestit.

Rahvaloenduste vaheliste perioodide kohta 1971.-1988. a. alguse seisuga modelleeriti alaliste elanike arv 1979. ja 1989. aasta rahvaloenduste andmete baasil NSV Liidu Statistika Keskvalitsuses ning vajab lähitulevikus ümbervaatamist.

1993. a. juulis vastu võetud Välismaalaste Seaduses antud määratluse kohaselt on Eesti alaline elanik Eestis elav Eesti kodanik või välismaalane, kellel on alaline elamisluba. See erineb oluliselt senisest alalise rahvastiku määratlusest ning tingib edaspidi rahvastikuarvestuse ja rahvastikustatistika ümberkorraldamise ja olulise muutuse alaliste elanike arvus.

SÜNNISTATISTIKA

Laste sünni registreerimine toimub seni Eesti NSV Abielu- ja Perekonnoodeksi alusel, mis jõustus 1. jaanuarist 1970.a. Sellele vastavalt registreeritakse sünd perekonnaseisusorganites kas lapse sünnikoha või vähemalt ühe vanema elukoha järgi. Kui lapse kummagi vanema alaline elukoht polnud Eestis, loeti laps sündinuks selle haldusüksuse järgi, kus ta sünd registreeriti. Nii arvestati ka neid sünde rahva arvus.

Elusalt ja surnult sündinud laste määratluses mindi Eestis alates 1992. aastast üle Rahvusvahelise Tervishoiuorganisatsiooni poolt soovitatud definitsioonile. Varem kehtis NSVL Tervishoiu-ministeeriumi määratlus, kus elussünniks ei loetud vastsündinuid, kelle ema raseduse kestus ei ületanud 28 nädalat, sünnikaal oli alla 1000 grammi või kelle pikkus ei ületanud 35 cm, kui nad surid esimesel nädalal. Erinevus rahvusvahelisest definitsioonist võimaldas osa sünde arvata abordijuhtude hulka.

Selle iseärasusega tuleb arvestada ka alla aasta vanuste laste suremuse andmete analüüsimisel ja võrdlemisel teiste riikide andmetega.

LASTE PÕLVNEMISE STATISTIKA

Vanemate ja laste vastastikused õigused ja kohustused tulenevad laste põlvnemisest, mis on tõestatud seadusega ettenähtud korras. Lapse põlvnemine vanematest, kes on omavahel abielus, tõestatakse kandega vanemate abielu kohta. Lapse põlvnemine vanematest, kes ei ole omavahel seaduslikus abielus, tehakse kindlaks lapse isa ja ema ühise avalduse või isa avalduse alusel või isaduse tuvastamisel kohtu korras. Vastav statistika on aastaraamatus esitatud.

Lapse sünd peab olema registreeritud perekonnaseisuametis ühe kuu jooksul arvates lapse sündimise päevast, surnult sündinud lapse puhul - kolme päeva jooksul arvates sünnitamise päevast. Statistilised andmed on töödeldud tegeliku sünnidaatumi järgi, silmas pidades kuuajalist lapse sünni registreerimise tähtaega, st. jaanuarikuus registreeritud eelnenud aasta sünnid arvestatakse eelmisel aastal sündinute arvu hulka. Alates 1988. aastast arvestatakse sünniaastale järgneva aasta veebruaris ja hiljem registreeritud sünnijuhud ühe aasta võrra hilisemaks. Selliste juhtumite arv ei ületa aastas 0.5% sündinute üldarvust.

SURMAJUHTUDE STATISTIKA

Abielu- ja perekonnakoodeks sätestab, et surm registreeritakse perekonnaseisuorganis, kohas, kus isik elas enne surma või siis surmakohas kolme päeva jooksul, arvates surma saabumisest või laiba leidmisest.

Surmajuhtude statistikas on seni arvesse võetud kõik Eestis registreeritud surmad.

Need surnud, kelle alaline elukoht enne surma oli väljaspool Eestit või kelle elukoht oli teadmata, on arvestatud surma registreerimise koha järgi.

RAHVASTIKURÄNDE STATISTIKA

Rahvastikurände statistiline arvestus põhines alates 1945. aastast kuni 1992. aasta esimese poolaastani NSV Liidu Passimäärustikul, mille kohaselt kõik NSVL kodanikud pidid olema sisse kirjutatud elukoha järgi. Kuni 16 aasta vanused lapsed kirjutati elukohta sisse sünnitunnistuse, 16 aastased ja vanemad tsiviilisikud - passi alusel. Sõjaväelased, kes asusid elama väljaspool kasarmuid ja laevu kirjutati sisse väeosade ja sõjaväeasutuste poolt väljaantud tõendite alusel. Isikud, kes saabusid ühest paikkonnast teise ajutiselt elama kauemaks kui pooleteiseks kuuks, kirjutati sisse ajutiselt; lühemaks ajaks saabunuid registreeriti viibimispaikades ning statistiliselt neid ei arvestatud. NSVL Passimäärustiku kohaselt

isikud, kes muutsid oma elukohta või asusid ajutiselt elama teise kohta kauemaks kui pooleteiseks kuuks, olid kohustatud enne lahkumist end eelmisest elukohast välja kirjutama. Ilma väljakirjutuseta uude elukohta sisse ei kirjutatud.

Mõningaid muutusi rände arvestuses põhjustas 1990. a. juulis vastu võetud Eesti Vabariigi Immigratsiooniseadus, mis sätestas ajutised (kuni 6 kuud), tähtajalised (kuni 3 aastat) ja alalised elamisload, kusjuures isikute ajutiseks Eestisse sissesõiduks kestusega kuni 1 kuu ja Eestist läbisõiduks sama perioodi vältel elamisluba ette ei nähtud. Abiellumise korral koos korduvate pikendamistega võis tähtajaline elamisluba kesta 5 aastat. Passiameti poolt 1992. a. 1. juulist kehtestatud Eesti Vabariigi Passimäärustiku rakendamise kord Eestis erineb NSVL Passimäärustikust elanike elukohas sissekirjutamise nõuete poolest. Enam ei kuulu kodanikud elukohast väljaregistreerimisele ajutise eemalviibimise korral - näiteks üliõpilased, kaitseväelased jne. Ajutises viibimiskohas aga registreeritakse nad kolme päeva jooksul saabumise päevast arvates vastava registreerimisteate esitamisega aadressbüroole. Alalise rahvastiku statistilises arvestuses jäävad need isikud reeglina arvele oma alalises põhielukohas, olenemata ajutise äraoleku kestusest. Seega suurenevad erinevused alalise ja faktilise rahvaarvu territoriaalses jaotuses.

Kuni 1989. aastani loeti endisest elukohast lahkunuid väljakirjutusdokumendi ja uude elukohta elamaasunuid sissekirjutusdokumendi vormistamise daatumi järgi. Sissekirjutuspiirangute ja üüritingimuste tõttu tekkisid vabariigisisese migratsiooni arvestuses seetõttu suured lahknevused. Pealegi ei vormistatud ajutiselt sissekirjutatute elamistähtaja möödumisel alati väljakirjutusdokumente, mis põhjustas kõrvalekaldeid rändestatistika andmetes. Sellest lähtuvalt arvestatakse alates 1989. aastast vabariigisisese elukohavahetuse korral isik uude elukohta sissekirjutamisel samal ajal eelmisest elukohast lahkunuks. Vabariigist väljarännet arvatakse endisest elukohast väljakirjutamise daatumi, mitte riigipiiri ületamise daatumi järgi.

RÄNDEPÕHJUSTE STATISTIKA

Vabariigivälise ja vabariigisisese rände põhjuste statistika aluseks on 1989. aastast kehtestatud sissekirjutamise statistilise arvestuse talongi rekvisiidid, millele vastavad elukohta vahetavad täisealised isikud ise, lähtudes etteantud vastusevariantidest.

STATISTICS OF ADMINISTRATIVE UNITS

The Estonian administrative division and the network of settlements, on 1 January 1993, are fixed according to the laws validated by the former Supreme Soviet of the Estonian SSR and with its Presidium's decrees according to which the whole of Estonian land territory and inland waters (excl. the Peipsi Lake) are divided into 15 counties and 6 city administrative districts.

According to the decree of 1 November 1974 by the Presidium of the Supreme Soviet of the Estonian SSR, all settlements on the Estonian territory are classified either as urban or rural settlements, on the basis of which urban and rural population is counted. Cities and small towns are considered as urban settlements; small country towns and villages are considered as rural settlements. The land territory of the counties is divided into municipalities. Each city, small town and municipality has a council.

The area covering territories of the counties and city administrative districts is given according to the data of the accountancy related to the land stock.

The number of rural settlements and the distribution between the counties are given according to the list sanctioned by the decree of 25 February 1977 from the Presidium of the Supreme Soviet of the Estonian SSR ("ENSV Teataja," No 11, 1977, Article 127), taking into account the later changes in it.

STATISTICS OF THE POPULATION

The population is counted by the Statistical Office of Estonia on the basis of census data and documents recording changes in population: births, deaths and moves. The coupons of statistical accountancy of these documents are submitted to the Statistical Office only when the change of address brings changes in the population of a city, small town or municipality. Moves within the same city or small town or within the same county are not accounted for. The population is accounted for only as to cities, small towns, municipalities and city administrative districts, making a distinction between urban and rural population.

All persons who lived in Estonia permanently or settled here for a longer period than 6 months because of work, military service or studies were included in the permanent population.

Prior to 1990, statistical publications gave the factual population. In order to count it, all births and deaths registered in Estonia were included as well as persons who signed in and out, no matter whether they arrived or departed with permanent or temporary residency registration.

Since 1989, these newly born children, registered during the current year, whose parents' permanent dwelling place at the moment of birth registration was outside Estonia, have not been included in the permanent population. Also, the deaths registered in Estonia during the current year have been excluded from the accountancy of the population, if the deceased person before his/her death lived permanently outside Estonia.

The average population in a year has been computed adding up the censuses of 1 January and dividing the total by two.

STATISTICS OF BIRTHS

The registration of births, so far, is performed in accordance with the Matrimonial and Family Code of the Estonian SSR which came into force on 1 January 1970. As the Code says, the birth is registered at a Registry Office according to the place of birth or according to the dwelling place of at least one of the parents. In the case where both parents had permanent dwelling place outside Estonia, the child was registered as living in that administrative unit where his/her birth was registered. In the same way, these births were included in the population.

In specifying live and still births, since 1992 Estonia has been using the definition recommended by the WHO. Before 1992, a definition by the Ministry of Health of the USSR was in force, according to which cases where mother's pregnancy did not exceed 28 weeks, the child's weight at birth was under 1000 gr or whose height did not exceed 35 cm, if they died within the first week, were not included in live births. The difference with the international definition made it possible to include some births in abortions.

This peculiarity has to be taken into account also when analysing the data of the mortality of under one year old children and when comparing these data with those of other countries.

STATISTICS OF THE CHILDREN'S PARENTAGE

The child's birth from married parents is certified by the registration of the marriage of the parents. The child's birth from parents who are not lawfully married, is certified on the grounds of the child's father's and mother's joint report or on the grounds of the father's report or when ascertaining the paternity judicially. The corresponding statistical data are given in the yearbook.

The birth of the child has to be registered at a Registry Office within a month starting from the day of the child's birth; in the case of still birth: within three days starting from the day of delivery. The statistical data have been processed according to the factual birth date, taking into account the term for the registration of the birth, i.e. children whose birth had been registered in January but who were born the year before, are included in the number of birth in the year before. Since 1988 births registered in February and later on following the birth year are counted as happened a year later. The number of such cases in a year does not exceed 0.5% of the total number of births.

STATISTICS OF DEATHS

According to the Matrimonial and Family Code, deaths are registered at the Registry Office of the administrative unit, where the person lived before his/her death or at the place of death within 3 days starting from the death date or the discovery of the body.

The statistics of deaths have so far included all the deaths registered in Estonia.

Those dead persons, whose permanent dwelling place before the death was outside Estonia or whose address was unknown, are counted according to the place of the death registration.

STATISTICS OF MIGRATION

The statistical accountancy of migration from 1945 to the first half of 1992 was based on the Passport Regulations of the USSR according to which all the citizens of the USSR had to be signed in at their dwelling places. Persons who moved from one area to another to live there temporarily for a longer period than a month and a half were registered on a temporary basis; those who came to live for a shorter period of time, were registered in their places of stay and they were not statistically accounted. According to the Passport Regulations of the USSR, persons who changed their address or settled temporarily to live in another area for a longer period than a month and a half, were obliged before leaving to sign out from their previous dwelling place. Without signing out they were not signed in at the new place.

The Immigration Law of the Estonian Republic, passed in July 1990, brought about some changes in the accountancy of migration. The Law established temporary (up to 6 months), terminal (up to 3 years) and permanent residential permits. The Passport Regulations of the Republic of Estonia by the Passport Department that came into force on 1 July 1992 differ from the Passport Regulations of the USSR as to the requirements of signing in at the dwelling place. Citizens are not required anymore to sign out if they stay away temporarily, e.g. students, servicemen, etc. As a rule, in the statistical accountancy they remain registered at their permanent dwelling places, despite of the length of their temporary absence.

Prior to 1989, persons who had left their previous address were accounted for according to the date of the issue of the document about the signing out; and moving to the new place was registered according to the date of the issue of the document concerning the signing in. Since 1989, in the case of moves within Estonia, the person who signed in at the new address is considered as gone from the previous address. Emigration from Estonia is recorded according to the date of signing out from the previous address, not according to the date of crossing the border.

STATISTICS OF THE PURPOSES OF MIGRATION

The statistics of the purposes of migration in and out of Estonia and within Estonia are based on the requisites of coupons of statistical accountancy of signing in, validated from 1989. These are filled in personally by the adult persons who move, in the form of multiple-choice questions.

Territoo- rium, km 2	Haldusüksused Administrative units			Maa - asulad Rural settlements	
	Linnad Territory, km 2	Alevid Small towns	Vallad Rural munici- palities	Alevi- kud Small country towns	Külad Villages

VA B A R I I K L I K U D L I N N A D - MULTI-CITY ADMINISTRATIVE DISTRICTS

Tallinn	185	2	1	-	-	-
Kohtla-Järve	60	3	6	-	-	-
Harva	96	1	1	-	-	-
Värnu	36	2	-	-	-	-
Pillamäe	11	1	-	-	-	-
Tartu	39	1	-	-	-	-

A A K O N N A D - COUNTY ADMINISTRATIVE DISTRICTS

Järva	4147	2	3	16	28	316
Piiu	1023	1	-	4	2	88
Ida-Viru	3198	1	-	15	14	171
Lõgeva	2604	3	-	10	12	205
Värva	2623	2	-	14	10	155
Lääne	2383	1	1	11	6	154
Lääne-Viru	3464	3	2	13	16	299
Põlva	2165	-	2	13	7	218
Värnu	4771	1	4	17	9	233
Rapla	2980	-	4	9	10	191
Maare	2922	1	-	15	7	258
Tartu	3051	2	-	19	22	304
Valga	2047	3	-	11	7	147
Viljandi	3589	3	3	14	8	254
Võru	2305	2	-	12	10	281

K O K K U - TOTAL 45227 35 27 193 168 3274

ALALINE RAHVASTIK
RESIDENT POPULATION

	Aasta alguseks At the beginning of the year			Aastakeskmise arv Midyear population			Linnarahva- stik, %
	linnarah- vastik urban	maarah- vastik rural	k o k k u t o t a l	linnarah- vastik urban	maarah- vastik rural	k o k k u t o t a l	Urban popu- lation, %
1959 1	671398	520030	1191428	56.35
1970 1	876610	478003	1354613	64.71
1971	894825	477476	1372301	904675	476129	1380804	65.21
1972	914525	474783	1389308	922771	473438	1396209	65.83
1973	931017	472093	1403110	939259	470156	1409415	66.35
1974	947502	468219	1415721	954174	466703	1420877	66.93
1975	960846	465187	1426033	967800	462724	1430524	67.38
1976	974755	460260	1435015	981085	458447	1439532	67.93
1977	987415	456635	1444050	995514	454522	1450036	68.38
1978	1003614	452409	1456023	1009892	450358	1460250	68.93
1979	1016170	448307	1464477	1021080	445767	1466847	69.39
1980	1025991	443226	1469217	1031829	441116	1472945	69.83
1981	1037668	439006	1476674	1043528	437450	1480978	70.27
1982	1049388	435894	1485282	1054820	434607	1489427	70.65
1983	1060252	433321	1493573	1064677	433502	1498179	70.99
1984	1069103	433682	1502785	1073796	434138	1507934	71.14
1985	1078489	434594	1513083	1083764	435248	1519012	71.28
1986	1089040	435901	1524941	1094816	437155	1531971	71.42
1987	1100592	438409	1539001	1105693	440796	1546489	71.51
1988	1110794	443183	1553977	1114812	445008	1559820	71.48
1989 1	1118829	446833	1565662	1121198	447494	1568692	71.46
1990	1123566	448155	1571721	1122365	448691	1571056	71.49
1991	1121164	449226	1570390	1117037	449144	1566181	71.39
1992	1112910	449061	1561971	1095205	448869	1544074	71.25
1993	1077500	448677	1526177				70.60

1 Rahvaloenduse andmed.
1 Census data.

ALALISTE ELANIKE ARV LINNADES JA MAAKONDADES

RESIDENT POPULATION OF TOWNS AND COUNTIES

(aasta alguseks - at the beginning of the year)

	1990	1991	1992	1993
V A B A R I I K L I K U D L I N N A D				
- MULTI-CITY ADMINISTRATIVE DISTRICTS				
a l l i n n	479989	477003	471608	452840
Maardu	16180	16302	16309	16057
Saue	4432	4461	4513	4535
Kohtla - Järve 1	59809	59498	58832	56141
Kiviõli	10248	10093	9876	9541
Kohtla-Nõmme	1672	1663	1656	1648
Püssi	2496	2511	2498	2373
Viivikonna	1258	1266	1219	1146
Narva	82177	82920	82927	80491
Narva-Jõesuu	3904	3932	3923	3886
Võrnu	52646	52616	52596	52085
Sindi	4526	4516	4464	4289
Sillamäe	20923	21110	21130	20462
Artu	114462	114239	113410	109133
M A A K O N N A D -				
COUNTY ADMINISTRATIVE DISTRICTS				
Järva	107054	107505	107150	104962
Keila	10220	10281	10312	10122
Paldiski 2	7739	7703	7683	7682
Aegviidu	1094	1098	1076	1063
Kehra	4015	4009	3987	3880
Loksa	4347	4356	4298	3783
Maarahvastik - rural	79639	80058	79794	78471
Hiiu	11346	11542	11660	11817
Kärdla	4219	4262	4296	4381
Maarahvastik - rural	7127	7280	7364	7436
Ida-Viru	39275	39043	38677	37426
Jõhvi	15551	15470	15302	14872
Maarahvastik - rural	23724	23573	23375	22554

	1990	1991	1992	1993
J ö g e v a	42592	42651	42603	42454
Jõgeva	7094	7104	7119	7068
Mustvee	1984	1975	1972	2003
Põltsamaa	5196	5192	5176	5106
Maarahvastik - rural	28318	28380	28336	28277
J ä r v a	43776	43759	43759	43736
Paide	10770	10745	10749	10630
Türi	6845	6888	6934	6957
Maarahvastik - rural	26161	26126	26076	26149
L ä ä n e	33728	33781	33870	33333
Haapsalu	14848	14933	14971	14405
Lihula	1857	1809	1817	1826
Maarahvastik - rural	17023	17039	17082	17102
L ä ä n e - V i r u	79858	79773	79308	77404
Kunda	5020	5018	4977	4722
Rakvere	19885	19884	19752	19374
Tapa	10488	10373	10011	8795
Tamsalu	2945	2899	2894	2844
Võsu	719	723	723	713
Maarahvastik - rural	40801	40876	40951	40956
P ö l v a	36182	36154	36076	36269
Põlva	7151	7269	7328	7344
Räpina	3572	3540	3516	3425
Maarahvastik - rural	25459	25345	25232	25500
P ä r n u	42832	42833	43006	43436
Kilingi-Nõmme	2549	2546	2541	2591
Lavassaare	531	535	534	534
Pärnu-Jaagupi	1529	1516	1515	1553
Tootsi	1307	1295	1262	1275
Vändra	2960	3003	3002	2997
Maarahvastik - rural	33956	33938	34152	34486
R a p l a	39759	39905	39916	39975
Kohila	3562	3607	3637	3344
Märjamaa	3284	3338	3325	3663
Rapla	6354	6394	6421	6472
Järvakandi	1804	1819	1821	1833
Maarahvastik - rural	24755	24747	24712	24663

	1990	1991	1992	1993
S a a r e	39936	40487	40548	40588
Kuessaare	16404	16566	16641	16356
Maarahvastik - rural	23532	23921	23907	24232
a r t u	48679	49071	49287	49725
Kallaste	1358	1350	1342	1285
Elva	6330	6321	6286	6331
Maarahvastik - rural	40991	41400	41659	42109
v a l g a	41546	41375	41050	40585
Otepää	2475	2519	2493	2498
Tõrva	3594	3620	3584	3617
Valga	17709	17526	17311	16713
Maarahvastik - rural	17768	17710	17662	17757
i l j a n d i	65175	65028	64879	64885
Mõisaküla	1324	1300	1289	1319
Suure-Jaani	1520	1491	1476	1509
Viljandi	23023	23046	22922	22812
Abja-Paluoja	1766	1747	1738	1736
Karksi-Nuia	2389	2390	2368	2407
Võhma	1981	1953	1976	1986
Maarahvastik - rural	33172	33101	33110	33116
õ r u	45259	45361	45221	44955
Antsla	1685	1648	1648	1639
Võru	17845	17981	17924	17447
Maarahvastik - rural	25729	25732	25649	25869
INNAD JA ALEVID - URBAN	1123566	1121164	1112910	1077500
MAA - ASULAD - RURAL	448155	449226	449061	448677
OKKU - TOTAL	1571721	1570390	1561971	1526177

1 Ahtme linna, Kukruse, Oru ja Sompalevi elanikud on arvestatud Kohtla-Järve linna elanike hulka, kuna nimetatud asulate rahvastiku muutused registreeritakse Kohtla-Järve linnas.

1 The population of Kohtla-Järve includes the population of Ahtme, Kukruse, Oru and Sompalevi, because the changes in the number of the population are registered in Kohtla-Järve.

2 Migratsiooni andmed puuduvad.

2 The migration data are not available.

ALALINE RAHVASTIK SOO JÄRGI

RESIDENT POPULATION BY SEX

(aasta alguseks - at the beginning of the year)

	Linnarahvastik Urban		Maarahvastik Rural		K o k k u T o t a l		Naiste arv 1 000 mehe kohta
	mehed males	naised females	mehed males	naised females	mehed males	naised females	Females per 1 000 males
1959 1	295348	376050	227770	292260	523118	668310	1278
1970 1	400690	475920	219237	258766	619927	734686	1185
1971	409694	485131	218953	258523	628647	743654	1183
1972	418960	495565	220117	254666	639077	750231	1174
1973	426698	504319	219368	252725	646066	757044	1172
1974	434613	512889	217969	250250	652582	763139	1169
1975	441138	519708	216816	248371	657954	768079	1167
1976	448190	526565	214417	245843	662607	772408	1166
1977	454348	533067	213028	243607	667376	776674	1164
1978	462357	541257	211513	240896	673870	782153	1161
1979 1	467890	548936	209384	238266	677274	787202	1162
1980	471636	554355	207936	235290	679572	789645	1162
1981	477181	560487	206229	232777	683410	793264	1161
1982	482676	566712	205025	230869	687701	797581	1160
1983	487851	572401	204237	229084	692088	801485	1158
1984	492053	477050	205010	228672	697063	805722	1156
1985	496532	581957	206149	228445	702681	810402	1153
1986	501843	587197	207092	228809	708935	816006	1151
1987	507610	592982	208795	229614	716405	822596	1148
1988	513145	597649	211574	231609	724719	829258	1144
1989 1	517400	601429	213992	232841	731392	834270	1141
1990	519995	603571	215018	233137	735013	836708	1138
1991	518811	602353	215938	233288	734749	835641	1137
1992	514802	598108	216098	232963	730900	831071	1137

1 Rahvaloenduse andmed.

1 Census data.

ALALINE RAHVASTIK SOO JA VANUSELISTE GRUPPIDE JÄRGI, 1. jaanuar 1991
RESIDENT POPULATION BY SEX AND AGE, January 1, 1991

	Mehed Males	Naised Females	Kokku Both sexes	
KOGU RAHVASTIK				TOTAL POPULATION
0-4	60788	57881	118669	0-4
5-9	60073	58205	118278	5-9
10-14	56951	54907	111858	10-14
15-19	55498	53190	108688	15-19
20-24	56170	51105	107275	20-24
25-29	57274	56040	113314	25-29
30-34	59767	60574	120341	30-34
35-39	57051	59522	116573	35-39
40-44	51524	55337	106861	40-44
45-49	40608	44989	85597	45-49
50-54	47112	54706	101818	50-54
55-59	39859	49476	89335	55-59
60-64	36780	51579	88359	60-64
65-69	22149	44126	66275	65-69
70-74	12487	25931	38418	70-74
75-79	11412	27425	38837	75-79
80-84	6339	18981	25320	80-84
85 ja vanemad	2935	11681	14616	85 and over
Kokku	734777	835655	1570432	Total
selest:				of which:
ööalistest nooremad	189001	181713	370714	under working age
ööalised	453674	424743	878417	working age
ööalistest vanemad	92102	229199	321301	over working age
INNARAHVASTIK				URBAN POPULATION
0-4	41225	39041	80266	0-4
5-9	41287	40180	81467	5-9
10-14	39445	38096	77541	10-14
15-19	38953	38698	77640	15-19
20-24	41021	37535	78556	20-24
25-29	40423	40954	81377	25-29
30-34	42730	45466	88196	30-34
35-39	41599	45659	87258	35-39
40-44	37777	42385	80162	40-44
45-49	28338	33369	61707	45-49
50-54	34465	41726	76191	50-54
55-59	28446	36383	64829	55-59
60-64	27118	38130	65248	60-64
65-69	15216	30949	46165	65-69
70-74	8453	17198	25651	70-74
75-79	7026	17375	24401	75-79
80-84	3688	11723	15411	80-84
85 ja vanemad	1627	7509	9136	85 and over

Eesti Rahvusraamatukogu digitaalarhiiv DIGAR

	Mehed Males	Naised Females	Kokku Both sexes	
K o k k u sellest:	518837	602365	1121202	T o t a l of which:
töөөalistest nooremad	129781	124812	254593	under working age
töөөalistes	325928	318286	644214	working age
töөөalistest vanemad	63128	159267	222395	over working age
MAARAHVASTIK				RURAL POPULATION
0-4	19563	18840	38403	0-4
5-9	18786	18025	36811	5-9
10-14	17506	16811	34317	10-14
15-19	16545	14503	31048	15-19
20-24	15149	13570	28719	20-24
25-29	16851	15086	31937	25-29
30-34	17037	15108	32145	30-34
35-39	15452	13863	29315	35-39
40-44	13747	12952	26699	40-44
45-49	12270	11620	23890	45-49
50-54	12647	12980	25627	50-54
55-59	11413	13093	24506	55-59
60-64	9662	13449	23111	60-64
65-69	6933	13177	20110	65-69
70-74	4034	8733	12767	70-74
75-79	4386	10050	14436	75-79
80-84	2651	7258	9909	80-84
85 ja vanemad	1308	4172	5480	85 and over
K o k k u	215940	233290	449230	T o t a l
sellest:				of which:
töөөalistest nooremad	59220	56901	116121	under working age
töөөalistes	127746	106457	234203	working age
töөөalistest vanemad	28974	69932	98906	over working age

ELUSSÜNDINUTE ARV SOO JÄRGI LINNAS JA MAAL
LIVE BIRTHS BY SEX AND URBAN / RURAL RESIDENCE

	Poisid	Tüdrukud	Kokku	Linnas	Maal	Poisse 1 000 tüdruku kohta
	Boys	Girls	Both sexes	Urban	Rural	Boys per 1 000 girls
1946-1950	54334	51621	105955	47442	58513	1053
1951-1955	53347	50335	103682	58435	45247	1060
1956-1960	51008	47884	98892	58092	40800	1065
1961-1965	50565	47437	98002	61361	36641	1066
1966-1970	50884	48531	99415	65297	34118	1048
1971-1975	55625	52310	107935	74316	33619	1063
1976-1980	56334	53369	109703	76685	33018	1056
1981-1985	60502	57582	118084	83913	34171	1051
1986-1990	62188	58664	120852	83528	37324	1060
1945	7593	7375	14968	5137	9831	1030
1946	9854	9554	19408	8337	11071	1031
1947	11646	11075	22721	9970	12751	1052
1948	11162	10615	21777	9499	12278	1052
1949	11232	10538	21770	9894	11876	1066
1950	10440	9839	20279	9742	10537	1061
1951	10573	10157	20730	10941	9789	1041
1952	10916	10195	21111	11496	9615	1071
1953	10435	9711	20146	11624	8522	1075
1954	10765	10144	20909	12217	8692	1061
1955	10658	10128	20786	12157	8629	1052
1956	10107	9553	19660	11419	8241	1058
1957	10073	9436	19509	11441	8068	1068
1958	10110	9488	19598	11415	8183	1066
1959	10297	9641	19938	11760	8178	1068
1960	10421	9766	20187	12057	8130	1067
1961	10293	9937	20230	12479	7751	1036
1962	10419	9540	19959	12388	7571	1092
1963	9989	9286	19275	11928	7347	1076
1964	10214	9415	19629	12496	7133	1085
1965	9650	9259	18909	12070	6839	1042
1966	9590	9039	18629	12014	6615	1061
1967	9456	9215	18671	12074	6597	1026
1968	10184	9598	19782	12801	6981	1061
1969	10679	10102	20781	13777	7004	1057
1970	10975	10577	21552	14631	6921	1038

	Poisid	Tüdrukud	Kokku	Linnas	Maal	Poisse 1 000 tüdruku kohta
	Boys	Girls	Both sexes	Urban	Rural	Boys per 1 000 girls
1971	11432	10686	22118	15205	6913	1070
1972	11179	10578	21757	15004	6753	1057
1973	10945	10294	21239	14654	6585	1063
1974	10946	10515	21461	14814	6647	1041
1975	11123	10237	21360	14639	6721	1087
1976	11121	10680	21801	15047	6754	1041
1977	11335	10642	21977	15380	6597	1065
1978	11164	10678	21842	15329	6513	1046
1979	11305	10574	21879	15401	6478	1069
1980	11409	10795	22204	15528	6676	1057
1981	11831	11106	22937	16236	6701	1065
1982	11862	11266	23128	16390	6738	1053
1983	12406	11749	24155	17295	6860	1056
1984	12341	11893	24234	17330	6904	1038
1985	12062	11568	23630	16662	6968	1043
1986	12385	11721	24106	16962	7144	1057
1987	12994	12092	25086	17595	7491	1075
1988	12773	12287	25060	17448	7612	1040
1989	12542	11750	24292	16520	7772	1067
1990	11494	10814	22308	15003	7305	1063
1991	9933	9387	19320	12658	6662	1058
1992	9238	8751	17989	11504	6485	1056

ELUSSÜNDINUTE ARV EMA VANUSE JÄRGI
LIVE BIRTHS BY AGE OF MOTHER

	- 16	16-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45 -	näita- mata unknown	K o k k u T o t a l
--	------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	------	---------------------------	------------------------

Eesti Rahvusraamatukogu digitaalarhiiv DIGAR

1946-1950	41	4575	31566	30152	18630	14814	5450	480	247	105955
1951-1955	27	3755	30588	34905	19926	9679	4352	390	60	103682
1956-1960	13	4193	29626	32120	20849	9379	2448	231	33	98892
1961-1965	17	4588	31186	30701	19447	9578	2336	128	21	98002
1966-1970	27	6428	32067	31237	19116	8196	2193	144	7	99415
1971-1975	50	8363	42923	29034	17546	8078	1825	113	3	107935
1976-1980	65	10081	45805	31991	13830	6341	1524	60	6	109703
1981-1985	55	10264	48556	34828	17089	5971	1219	81	21	118084
1986-1990	65	11874	45985	35357	18741	7441	1324	46	19	120852
1945	5	515	3780	3237	3647	2621	1013	103	47	14968
1946	9	731	5434	4597	4225	3164	1088	104	56	19408
1947	10	953	6703	6056	4304	3307	1188	105	95	22721
1948	6	903	6574	6314	3686	3017	1141	99	37	21777
1949	10	1034	6645	6624	3395	2872	1066	94	30	21770
1950	6	954	6210	6561	3020	2454	967	78	29	20279
1951	9	835	6406	6753	3386	2258	974	104	5	20730
1952	6	816	6394	7099	3735	2040	920	80	21	21111
1953	5	628	5979	6917	3836	1814	880	82	5	20146
1954	2	702	5955	7078	4432	1856	791	73	20	20909
1955	5	774	5854	7058	4537	1711	787	51	9	20786
1956	4	789	5553	6651	4266	1705	614	60	18	19660
1957	3	764	5661	6572	4179	1771	503	53	3	19509
1958	2	841	5939	6447	4057	1832	434	43	3	19598
1959	2	878	6098	6330	4141	2003	444	37	5	19938
1960	2	921	6375	6120	4206	2068	453	38	4	20187
1961	4	934	6577	6079	4112	2074	416	29	5	20230
1962	3	822	6632	5990	4074	1933	474	28	3	19959
1963	2	845	6083	5988	3936	1902	484	33	2	19275
1964	4	930	6120	6382	3781	1908	479	17	8	19629
1965	4	1057	5774	6262	3544	1761	483	21	3	18909
1966	6	1119	5431	6211	3620	1720	490	30	2	18629
1967	4	1096	5516	6374	3560	1641	441	39	-	18671
1968	7	1345	6181	6372	3788	1635	424	27	3	19782
1969	3	1315	7076	6263	4044	1625	432	22	1	20781
1970	7	1553	7863	6017	4104	1575	406	26	1	21552

	- 16	16-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45 -	näita- mata unknown	K o k k u T o t a l
1971	12	1618	8502	5794	4113	1655	398	25	1	22118
1972	10	1623	8547	5512	3966	1703	369	26	1	21757
1973	9	1603	8501	5563	3518	1647	380	17	1	21239
1974	9	1741	8671	5936	3132	1596	352	24	-	21461
1975	10	1778	8702	6229	2817	1477	326	21	-	21360
1976	15	1834	9031	6393	2720	1478	322	7	1	21801
1977	8	1945	9046	6501	2721	1442	299	15	-	21977
1978	15	1984	9143	6429	2674	1271	308	17	1	21842
1979	14	2124	9131	6337	2803	1159	295	14	2	21879
1980	13	2194	9454	6331	2912	991	300	7	2	22204
1981	15	2176	9525	6731	3196	1009	259	20	6	22937
1982	11	1949	9711	6751	3263	1140	279	17	7	23128
1983	12	1928	9927	7153	3700	1148	266	17	4	24155
1984	6	2076	9943	7152	3501	1328	209	15	4	24234
1985	11	2135	9450	7041	3429	1346	206	12	-	23630
1986	16	2116	9496	7103	3711	1425	231	8	-	24106
1987	7	2261	9618	7562	3835	1555	234	10	4	25086
1988	11	2301	9433	7514	3969	1519	296	10	7	25060
1989	19	2540	9047	7081	3790	1527	279	5	4	24292
1990	12	2656	8391	6097	3436	1415	284	13	4	22308
1991	16	2536	7677	4880	2760	1190	242	9	10	19320
1992	39	2589	7223	4312	2536	1051	228	6	5	17989

REGISTREERITUD ABIELUDEST SÜNDINUD LAPSED EMA VANUSE JÄRGI
BORN IN WEDLOCK BY MOTHER'S AGE

	- 16	16-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45 -	näita- mata unknown	K o k k u T o t a l	Nende osa - tähtsus, % Relative im- portance, %
1946-1950	1	2818	23777	23908	14860	12126	4514	425	139	82568	77.9
1951-1955	-	2393	24716	29140	16129	7549	3455	335	51	83768	80.8
1956-1960	1	3065	25755	28074	17580	7436	1829	167	20	83927	84.9
1961-1965	2	3367	27181	27267	16606	7827	1749	97	8	84104	85.8
1966-1970	2	4622	27737	27781	16551	6678	1658	102	-	85131	85.6
1971-1975	3	5927	37577	25482	14772	6362	1336	81	-	91540	84.8
1976-1980	2	7023	39389	27642	11272	4678	1037	41	-	91084	83.0
1981-1985	2	7014	40465	28907	13464	4276	786	43	7	94964	80.4
1986-1990	3	7788	36065	28076	14080	5221	785	29	5	92052	76.2
1945	-	245	2723	2563	3077	2293	895	95	42	11933	79.7
1946	-	414	3917	3652	3478	2663	915	99	44	15182	78.2
1947	-	599	5068	4841	3491	2706	982	87	17	17791	78.3
1948	1	603	5036	4952	2924	2486	969	88	32	17091	78.5
1949	-	618	5012	5248	2613	2303	886	82	20	16782	77.1
1950	-	584	4744	5215	2354	1968	762	69	26	15722	77.5
1951	-	511	5048	5489	2711	1764	810	97	-	16430	79.3
1952	-	509	5170	5941	3066	1634	742	65	20	17147	81.2
1953	-	410	4881	5825	3147	1457	709	70	5	16504	81.9
1954	-	441	4791	5907	3559	1408	594	60	17	16777	80.2
1955	-	522	4826	5978	3646	1286	600	43	9	16910	81.4
1956	-	547	4683	5707	3533	1323	454	42	16	16305	82.9
1957	1	560	4898	5729	3463	1399	382	40	3	16475	84.4
1958	-	637	5192	5650	3422	1452	326	30	1	16710	85.3
1959	-	646	5343	5554	3543	1587	322	27	-	17022	85.4
1960	-	675	5639	5434	3619	1675	345	28	-	17415	86.3
1961	-	710	5768	5368	3492	1697	303	23	-	17361	85.8
1962	-	612	5847	5381	3542	1616	355	23	-	17376	87.1
1963	1	608	5276	5274	3345	1535	366	21	-	16426	85.2
1964	-	676	5298	5673	3234	1556	365	12	8	16822	85.7
1965	1	761	4992	5571	2993	1423	360	18	-	16119	85.2
1966	-	828	4649	5519	3110	1396	368	24	-	15894	85.3
1967	-	790	4711	5672	3027	1326	352	25	-	15903	85.2
1968	2	979	5348	5673	3288	1345	321	17	-	16973	85.8
1969	-	921	6186	5555	3537	1313	324	14	-	17850	85.9
1970	-	1104	6843	5362	3589	1298	293	22	-	18511	85.9

	- 16	16-20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45 -	näita- mata unknown	K o k k u T o t a l	Nende osi tähtsus, Relative portance,
1971	-	1159	7475	5139	3545	1313	320	18	-	18969	85.8
1972	2	1128	7502	4839	3353	1362	252	19	-	18457	84.8
1973	-	1140	7422	4843	2950	1303	284	13	-	17955	84.5
1974	-	1245	7569	5191	2629	1247	248	16	-	18145	84.5
1975	1	1255	7609	5470	2295	1137	232	15	-	18014	84.3
1976	-	1230	7855	5593	2211	1145	231	4	-	18269	83.8
1977	-	1414	7824	5641	2208	1055	202	9	-	18353	83.5
1978	1	1398	7848	5515	2188	953	212	13	-	18128	83.0
1979	1	1485	7845	5481	2302	859	203	11	-	18187	83.1
1980	-	1496	8017	5412	2363	666	189	4	-	18147	81.7
1981	1	1551	8084	5671	2555	723	158	10	1	18754	81.8
1982	-	1342	8151	5651	2576	811	191	11	3	18736	81.0
1983	1	1302	8238	5960	2944	824	167	9	-	19445	80.5
1984	-	1415	8190	5876	2713	957	135	7	3	19296	79.6
1985	-	1404	7802	5749	2676	961	135	6	-	18733	79.3
1986	2	1395	7689	5716	2839	1025	142	5	-	18813	78.1
1987	-	1431	7789	6108	2943	1106	152	5	-	19534	77.9
1988	-	1581	7430	6036	3010	1050	153	8	4	19272	76.9
1989	-	1659	6931	5579	2784	1053	161	2	-	18169	74.8
1990	1	1722	6226	4637	2504	987	177	9	1	16264	72.9
1991	3	1510	5369	3569	1932	772	141	3	3	13302	68.9
1992	-	1365	4884	3035	1778	680	142	3	-	11887	66.1

VÄLJASPOOL REGISTREERITUD ABIELU SÜNDINUD LAPSED EMA VANUSE JÄRGI
BORN OUT OF WEDLOCK BY MOTHER'S AGE

- 16	16-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45 -	näita- mata unknown	K o k k u T o t a l	Nende osa - tähtsus, % Relative im- portance, %
------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	------	---------------------------	------------------------	--

Vallaslapsed ja vabaabielust sündinud lapsed
Born out of wedlock

1946-1950	40	1757	7789	6244	3770	2688	936	55	108	23387	22.1
1951-1955	27	1362	5872	5765	3797	2130	897	55	9	19914	19.2
1956-1960	12	1128	3871	4046	3269	1943	619	64	13	14965	15.1
1961-1965	15	1221	4005	3434	2841	1751	587	31	13	13898	14.2
1966-1970	25	1806	4330	3456	2565	1518	535	42	7	14284	14.4
1971-1975	47	2436	5346	3552	2774	1716	489	32	3	16395	15.2
1976-1980	63	3058	6416	4349	2558	1663	487	19	6	18619	17.0
1981-1985	53	3250	8091	5921	3625	1695	433	38	14	23120	19.7
1986-1990	62	4086	9920	7281	4661	2220	539	17	14	28800	23.8
1945	5	270	1057	674	570	328	118	8	5	3035	20.3
1946	9	317	1517	945	747	501	173	5	12	4226	21.8
1947	10	354	1635	1215	813	601	206	18	78	4930	21.7
1948	5	300	1538	1362	762	531	172	11	5	4686	21.5
1949	10	416	1633	1376	782	569	180	12	10	4988	22.9
1950	6	370	1466	1346	666	486	205	9	3	4557	22.5
1951	9	324	1358	1264	675	494	164	7	5	4300	20.7
1952	6	307	1224	1158	669	406	178	15	1	3964	18.8
1953	5	218	1098	1092	689	357	171	12	-	3642	18.1
1954	2	261	1164	1171	873	448	197	13	3	4132	19.8
1955	5	252	1028	1080	891	425	187	8	-	3876	18.6
1956	4	242	870	944	733	382	160	18	2	3355	17.1
1957	2	204	763	843	716	372	121	13	-	3034	15.6
1958	2	204	747	797	635	380	108	13	2	2888	14.7
1959	2	232	755	776	598	416	122	10	5	2916	14.6
1960	2	246	736	686	587	393	108	10	4	2772	13.7
1961	4	224	809	711	620	377	113	6	5	2869	14.2
1962	3	210	785	609	532	317	119	5	3	2583	12.9
1963	1	237	807	714	591	367	118	12	2	2849	14.8
1964	4	254	822	709	547	352	114	5	-	2807	14.3
1965	3	296	782	691	551	338	123	3	3	2790	14.8
1966	6	291	782	692	510	324	122	6	2	2735	14.7
1967	4	306	805	702	533	315	89	14	-	2768	14.8
1968	5	366	833	699	500	290	103	10	3	2809	14.2
1969	3	394	890	708	507	312	108	8	1	2931	14.1
1970	7	449	1020	655	515	277	113	4	1	3041	14.1

	- 16	16-20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45 -	näita- mata unknown	K o k k u T o t a l	Nende osa tähtsus, % Relative im- portance, %
1971	12	459	1027	655	568	342	78	7	1	3149	14.2
1972	8	495	1045	673	613	341	117	7	1	3300	15.2
1973	9	463	1079	720	568	344	96	4	1	3284	15.5
1974	9	496	1102	745	503	349	104	8	-	3316	15.5
1975	9	523	1093	759	522	340	94	6	-	3346	15.7
1976	15	604	1176	800	509	333	91	3	1	3532	16.2
1977	8	531	1222	860	513	387	97	6	-	3624	16.5
1978	14	586	1295	914	486	318	96	4	1	3714	17.0
1979	13	639	1286	856	501	300	92	3	2	3692	16.9
1980	13	698	1437	919	549	325	111	3	2	4057	18.3
1981	14	625	1441	1060	641	286	101	10	5	4183	18.2
1982	11	607	1560	1100	687	329	88	6	4	4392	19.0
1983	11	626	1689	1193	756	324	99	8	4	4710	19.5
1984	6	661	1753	1276	788	371	74	8	1	4938	20.4
1985	11	731	1648	1292	753	385	71	6	-	4897	20.7
1986	14	721	1807	1387	872	400	89	3	-	5293	21.9
1987	7	830	1829	1454	892	449	82	5	4	5552	22.1
1988	11	720	2003	1478	959	469	143	2	3	5788	23.1
1989	19	881	2116	1502	1006	474	118	3	4	6123	25.2
1990	11	934	2165	1460	932	428	107	4	3	6044	27.1
1991	13	1026	2308	1311	828	418	101	6	7	6018	31.1
1992	39	1224	2339	1277	758	371	86	3	5	6102	33.9

Vabaabielust sündinud lapsed (registreeritud isaduse tuvastamise alusel)
Births to couples in consensual unions

1969	-	53	156	136	116	61	32	3	-	557	2.7
1970	-	112	278	214	171	101	33	3	1	913	4.2
1971	3	157	375	253	255	149	27	2	1	1222	5.5
1972	2	184	421	322	304	175	48	2	1	1459	6.7
1973	1	189	452	332	273	158	44	2	1	1452	6.9
1974	5	196	480	357	264	161	54	4	-	1521	7.1
1975	2	225	499	397	268	176	48	3	-	1618	7.6
1976	6	251	534	426	281	181	49	1	-	1729	7.9
1977	1	232	586	490	280	209	48	3	-	1849	8.4
1978	9	273	669	512	277	187	49	2	-	1978	9.1
1979	6	307	693	477	286	177	43	1	-	1990	9.1
1980	2	332	778	533	307	200	56	3	-	2211	10.0
1985	5	337	875	724	422	216	32	3	-	2614	11.1
1986	7	367	973	757	521	222	52	-	-	2899	12.0
1987	2	397	1032	810	532	257	47	-	-	3077	12.2
1988	2	357	1125	844	592	259	76	1	1	3257	13.0
1989	6	466	1268	906	620	305	72	1	1	3645	15.0
1990	5	556	1385	922	595	277	69	4	-	3813	17.1
1991	4	635	1557	830	537	268	71	1	-	3903	20.2
1992	25	765	1595	854	480	245	55	2	-	4021	22.3

- 16	16-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45 -	näita- mata unknown	K o k k u T o t a l	Nende osa - tähtsus, % Relative im- portance, %
------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	------	---------------------------	------------------------	--

Vallaslapsed (registreeritud ema avalduse alusel)
Illegitimate births

1969	3	341	734	572	391	251	76	5	1	2374	11.4
1970	7	337	742	441	344	176	80	1	-	2128	9.9
1971	9	302	652	402	313	193	51	5	-	1927	8.7
1972	6	311	624	351	309	166	69	5	-	1841	8.5
1973	8	274	627	388	295	186	52	2	-	1832	8.6
1974	4	300	622	388	239	188	50	4	-	1795	8.4
1975	7	298	594	362	254	164	46	3	-	1728	8.1
1976	9	353	642	374	228	152	42	2	1	1803	8.3
1977	7	299	636	370	233	178	49	3	-	1775	8.1
1978	5	313	626	402	209	131	47	2	1	1736	7.9
1979	7	332	593	379	215	123	49	2	2	1702	7.8
1980	11	366	659	386	242	125	55	-	2	1846	8.3
1985	6	394	773	568	331	169	39	3	-	2283	9.6
1986	7	354	834	630	351	178	37	3	-	2394	9.9
1987	5	433	797	644	360	192	35	5	4	2475	9.9
1988	9	363	878	634	367	210	67	1	2	2531	10.1
1989	13	415	848	596	386	169	46	2	3	2478	10.2
1990	6	378	780	538	337	151	38	-	3	2231	10.0
1991	9	391	751	481	291	150	30	5	7	2115	10.9
1992	14	459	744	423	278	126	31	1	5	2081	11.6

ELUSSÜNDINUTE ARV VANEMATE RAHVUSE JÄRGI
LIVE BIRTHS BY NATIONALITY OF PARENTS

Ema rahvus	Keskmiselt aastas - Average of the year						Nationality of mother
	1961-1968	1969-1975	1976-1980	1985-1987	1988-1990	1991	

Ema ja isa samast rahvusest
Mother and father of the same nationality

Eestlane	12405	13147	12684	13259	14300	12534	Estonian
Venelane	3500	4038	4706	5498	4831	3410	Russian
Ukrainlane	172	192	241	353	279	178	Ukrainian
Valgevenelane	179	124	126	99	86	44	Byelorussian
Soomlane	87	46	20 2	... 1	9	1	Finn
Juut	22	... 1	20	21	9	6	Jew
Tatarlane	19	... 1	23	26	18	13	Tatar
Sakslane	... 1	144	... 1	... 1	19	6	German
Lätlane	15	9	8	4	5	3	Latvian
Poolakas	9	5	... 1	3	2	1	Pole
Leedulane	32	11	5	3	5	3	Lithuanian
Armeenlane	2	... 1	... 1	... 1	13	9	Armenian
Muu rahvus	44	88	123	163	70	50	Other nationalities
K o k k u	16486	17804	17956	19429	19646	16258	T o t a l

Ema ja isa erinevatest rahvustest
Mother and father of the different nationality

Eestlane	713	839	884	1005	906	686	Estonian
Venelane	1266	1606	1722	2057	1748	1234	Russian
Ukrainlane	230	369	447	659	586	455	Ukrainian
Valgevenelane	265	305	320	405	370	229	Byelorussian
Soomlane	211	226	138 2	... 1	190	145	Finn
Juut	20	... 1	23	16	18	15	Jew
Tatarlane	19	... 1	42	61	51	33	Tatar
Sakslane	... 1	42	... 1	... 1	44	32	German
Lätlane	30	50	42	56	44	35	Latvian
Poolakas	38	41	... 1	51	49	29	Pole
Leedulane	34	33	31	49	43	29	Lithuanian
Armeenlane	2	... 1	... 1	... 1	14	19	Armenian
Muu rahvus	72	152	336	486	177	119	Other nationalities
K o k k u	2900	3663	3985	4845	4240	3060	T o t a l

1 Andmed on näidatud "muu rahvuse" hulgas.

1 Included in "other nationality".

2 Andmed on toodud aastate 1976-1978 kohta; aastate 1979-1980 kohta on andmed näidatud "muu rahvuse" hulgas.

2 The data are given for the years 1976-1978; the data for 1979-1980 are included in "other nationality".

ELUSSÜNDINUTE ARV SOO JA EMA RAHVUSE JÄRGI
LIVE BIRTHS BY NATIONALITY OF MOTHER

	Eestlased			Teised rahvused			Eestlaste osa - tähtsus sündi - nute üldarvus, % Relative impor- tance of Esto- nians, %
	Estonians			Other nationalities			
	poisid boys	tüdrukud girls	kokku both sexes	poisid boys	tüdrukud girls	kokku both sexes	
1958-1960	20416	19209	39625	10412	9686	20098	66.3
1961-1965	33860	31791	65651	16705	15646	32351	67.0
1966-1970	34673	33290	67963	16211	15241	31452	68.4
1971-1975	35510	33723	69233	20115	18587	38702	64.1
1976-1980	34686	33153	67839	21648	20216	41864	61.8
1981-1985	35717	33923	69640	24781	23658	48439	59.0
1986-1990	38402	36145	74547	23786	22519	46305	61.7
1958	6666	6237	12903	3444	3251	6695	65.8
1959	6764	6450	13214	3533	3191	6724	66.3
1960	6986	6522	13508	3435	3244	6679	66.9
1961	6852	6591	13443	3441	3346	6787	66.5
1962	6946	6368	13314	3473	3172	6645	66.7
1963	6803	6248	13051	3186	3038	6224	67.7
1964	6830	6371	13201	3384	3044	6428	67.3
1965	6429	6213	12642	3221	3046	6267	66.9
1966	6526	6169	12695	3064	2870	5934	68.2
1967	6438	6345	12783	3018	2870	5888	68.5
1968	7136	6681	13817	3048	2917	5965	69.9
1969	7296	6943	14239	3383	3159	6542	68.5
1970	7277	7152	14429	3698	3425	7123	67.0
1971	7439	7065	14504	3993	3621	7614	65.6
1972	7186	6798	13984	3993	3780	7773	64.3
1973	6920	6633	13553	4025	3661	7686	63.8
1974	6957	6740	13697	3989	3775	7764	63.8
1975	7008	6487	13495	4115	3750	7865	63.2
1976	7005	6675	13680	4116	4005	8121	62.7
1977	7007	6706	13713	4328	3936	8264	62.4
1978	6902	6568	13470	4262	4110	8372	61.7
1979	6935	6510	13445	4370	4064	8434	61.5
1980	6837	6694	13531	4572	4101	8673	60.9
1981 1	7019	6745	13764	4812	4361	9173	60.0
1982	7131	6728	13859	4729	4538	9267	59.9
1983	7313	6731	14044	5092	5017	10109	58.1
1984	7157	6953	14110	5183	4940	10123	58.2
1985	7097	6766	13863	4965	4802	9767	58.7
1986	7210	6911	14121	5175	4810	9985	58.6
1987	7704	7104	14808	5290	4988	10278	59.0
1988	7767	7443	15210	5006	4844	9850	60.7
1989	8104	7579	15683	4438	4171	8609	64.6
1990	7617	7108	14725	3877	3706	7583	66.0
1991	6775	6445	13220	3158	2942	6100	68.4
1992 1	6532	6161	12693	2706	2590	5296	70.6

1 Arvestuslikud andmed.

1 Estimated data.

SÜNDIMUSKOEFIITSIENDID RAHVUSE JA VANUSRÜHMADE JÄRGI

BIRTH RATE BY NATIONALITY AND AGE

(1 000 vastavas vanuses naissoost elaniku kohta - per 1 000 female residents at age specified)

	15-49	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+
KOGU RAHVASTIK - TOTAL POPULATION									
1958/59	59.87	20.12	122.25	119.11	72.91	41.86	12.03	0.87	
1969/70	59.42	30.13	157.31	130.80	73.13	29.90	7.44	0.49	
1978/79	58.62	40.99	165.03	111.62	55.84	23.56	5.49	0.29	
1988/89	65.12	45.99	182.21	123.06	63.42	26.09	5.91	0.14	0.
Eestlased - Estonians									
1958/59	56.45	17.95	116.34	120.22	76.30	45.43	13.19	0.87	
1969/70	63.17	28.78	159.82	139.95	78.81	34.03	9.01	0.54	
1978/79	59.56	38.65	171.46	123.30	60.62	27.25	6.75	0.37	
1988/89	69.15	43.59	187.47	135.08	70.07	30.13	7.00	0.12	
Mitte-eestlased - Other nationalities									
1958/59	67.83	28.10	134.17	117.06	67.46	34.41	8.64	0.85	
1969/70	52.84	32.44	153.02	110.20	64.53	22.60	4.98	0.40	
1978/79	57.19	45.22	156.38	98.17	48.21	16.58	3.57	0.15	
1988/89	59.34	51.11	172.88	108.26	56.12	21.63	4.21	0.17	0.
LINNARAHVASTIK - URBAN POPULATION									
1958/59	55.70	16.82	110.30	109.13	63.60	33.30	7.69	0.58	
1969/70	55.52	27.09	144.19	122.00	68.17	25.22	5.42	0.36	
1978/79	54.95	36.56	151.98	106.16	51.99	20.55	4.07	0.18	
1988/89	59.25	40.86	167.07	117.23	58.85	23.59	4.80	0.08	0.
Eestlased - Estonians									
1958/59	48.59	12.79	95.17	104.60	62.06	35.09	8.44	0.53	
1969/70	59.17	24.58	140.88	131.26	73.11	29.14	6.70	0.39	
1978/79	54.52	31.94	151.26	117.63	56.56	24.18	4.92	0.26	
1988/89	60.42	35.46	163.76	129.55	64.31	27.30	5.72	0.05	
Mitte-eestlased - Other nationalities									
1958/59	65.96	26.46	130.46	114.59	65.20	31.11	6.40	0.70	
1969/70	51.07	30.01	148.33	106.92	62.92	20.42	4.05	0.31	
1978/79	55.42	42.33	152.71	96.64	46.70	15.57	3.16	0.08	
1988/89	58.06	48.92	171.25	107.18	54.76	20.71	3.77	0.12	0.

15-49 15-19 20-24 25-29 30-34 35-39 40-44 45-49 50-54

MAARAHVASTIK - RURAL POPULATION

1958/59	66.98	25.68	146.30	139.70	92.69	56.13	18.00	1.19	-
1969/70	69.35	37.96	197.36	153.44	86.92	41.72	12.50	0.77	-
1978/79	69.65	53.26	208.95	129.25	67.67	32.31	9.70	0.58	-
1988/89	80.67	60.57	225.72	139.42	77.69	34.41	9.38	0.32	-

eestlased - Estonians

1958/59	65.40	24.59	144.49	140.76	94.56	56.21	17.76	1.17	-
1969/70	69.65	35.50	197.20	155.72	88.49	41.94	12.56	0.74	-
1978/79	68.89	50.29	213.37	133.71	68.46	33.19	10.04	0.56	-
1988/89	82.06	58.78	230.84	143.39	79.46	35.15	9.40	0.27	-

mitte-eestlased - Other nationalities

1958/59	79.22	38.34	157.95	133.28	82.56	55.56	20.21	1.51	-
1969/70	67.46	53.71	198.36	136.82	78.43	40.35	12.20	1.02	-
1978/79	73.92	76.57	189.55	111.56	63.00	26.25	7.69	0.75	-
1988/89	72.82	78.42	189.61	118.65	69.64	31.11	9.25	0.69	-

ELUSSÜNDINUTE JAOTUS SÜNDIMISE JÄRJEKORRA JÄRGI
LIVE BIRTHS BY LIVE BIRTH ORDER

Esime- sena	Teise- na	Kolman- dana	Neljan- dana	Viien- dana	Kuuen- dana	Seits- mendana	Kahek- sandana	Ühek- sandana	Künnen- dana	Ühetei- stküm - nendana jne.	Näita - mata Unknown
1st born	2nd born	3rd born	4th born	5th born	6th born	7th born	8th born	9th born	10th born	11th and subsequ- ently born	

1947-1950	38233	22066	11556	6353	3552	1978	1170	709	357	198	225	150
1951-1955	45067	30272	13634	6661	3537	1919	1117	622	395	212	207	39
1956-1960	48795	30878	10505	4161	2070	1069	612	345	178	125	120	34
1961-1965	47916	33099	10007	3599	1577	841	408	231	151	72	78	23
1966-1970	48567	34789	9886	3237	1420	705	379	189	105	65	65	8
1971-1975	52859	38371	10719	3185	1421	623	347	181	95	60	70	4
1976-1980	54211	39041	10551	3095	1521	611	308	161	89	56	57	2
1981-1985	54304	44340	12935	3534	1597	667	345	167	91	42	54	8
1986-1990	53519	43410	15867	4593	2011	730	343	177	97	62	40	3

1947	9916	5550	3183	1786	970	510	312	192	97	49	69	87
1948	9641	5525	2872	1608	907	491	313	189	98	50	48	35
1949	9722	5564	2837	1557	868	526	302	175	92	51	64	12
1950	8954	5427	2664	1402	807	451	243	153	70	48	44	16

1951	9005	5810	2674	1399	777	473	242	167	82	55	46	-
1952	9158	6028	2816	1404	737	401	229	135	100	38	54	11
1953	8565	5916	2792	1272	718	377	245	121	73	32	29	6
1954	8962	6319	2797	1324	670	345	212	102	76	42	47	13
1955	9377	6199	2555	1262	635	323	189	97	64	45	31	9

1956	9427	5846	2239	975	532	283	136	90	48	38	32	14
1957	9759	5956	2018	822	437	213	150	64	34	25	23	8
1958	9841	6051	2056	797	401	197	123	58	27	23	21	3
1959	9857	6404	2094	796	356	185	100	61	39	16	25	5
1960	9911	6621	2098	771	344	191	103	72	30	23	19	4

1961	9974	6701	2119	716	337	165	85	53	40	15	20	5
1962	9750	6719	2074	735	312	169	86	51	32	18	10	3
1963	9367	6485	1972	757	318	186	76	53	30	13	16	2
1964	9642	6647	2003	671	306	166	85	41	25	16	17	10
1965	9183	6547	1839	720	304	155	76	33	24	10	15	3

1966	8926	6504	1935	633	310	151	83	48	17	10	10	2
1967	9159	6390	1880	675	271	123	85	41	19	16	12	-
1968	9657	6912	1953	674	272	152	73	34	20	12	19	4
1969	10184	7298	2075	648	285	140	61	39	24	17	9	1
1970	10641	7685	2043	607	282	139	77	27	25	10	15	1

	Esime- sena	Teise- na	Kolman- dana	Neljan- dana	Viien- dana	Kuuen- dana	Seits- mendana	Kahek- sandana	Ühek- sandana	Künnen- dana	Ühetei- stküm - nendana jne. 11th and subsequ- ently born	Näita - mata Unknown
	1st born	2nd born	3rd born	4th born	5th born	6th born	7th born	8th born	9th born	10th born	11th and subsequ- ently born	Unknown
1971	10796	7881	2161	655	310	149	66	42	23	12	21	2
1972	10557	7832	2158	650	284	127	64	43	18	10	13	1
1973	10374	7582	2087	627	278	136	75	28	20	18	13	1
1974	10599	7523	2169	632	287	107	65	40	20	8	11	-
1975	10533	7553	2144	621	262	104	77	28	14	12	12	-
1976	10742	7727	2104	667	289	140	62	30	20	12	8	-
1977	10841	7902	2069	603	313	109	64	32	19	12	13	-
1978	10766	7837	2070	629	293	117	56	27	15	17	15	-
1979	10892	7666	2127	607	332	119	58	39	19	5	13	2
1980	10970	7909	2181	589	294	126	68	33	16	10	8	-
1981	11043	8387	2302	659	276	150	53	30	14	7	15	1
1982	10825	8519	2471	710	337	117	68	38	15	6	16	6
1983	10816	9357	2672	687	349	126	73	34	21	11	8	1
1984	10993	9181	2722	744	306	135	81	29	26	7	10	-
1985	10627	8896	2768	734	329	139	70	36	15	11	5	-
1986	10704	9076	2840	819	368	140	66	41	29	14	8	1
1987	10902	9542	3163	796	403	142	62	34	22	9	9	2
1988	10894	9064	3396	992	406	147	78	38	19	14	12	-
1989	10693	8423	3433	1024	440	152	65	33	15	11	3	-
1990	10326	7305	3035	962	394	149	72	31	12	14	8	-
1991	9585	6024	2342	780	328	131	65	33	18	6	8	-
1992	9094	5508	2112	692	313	133	74	27	17	5	7	7

ESIMISE LAPSENA SÜNDINUTE JAOTUS EMA VANUSE JÄRGI
FIRST LIVE BIRTHS BY AGE OF MOTHER

Eesti Rahvusraamatukogu digitaalarhiv DIGAR

	- 16	16-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45 - näita- mata	45 - unknown	Kokku Total	Osatähtsus sündinute arvus, % Relative im- portance of births, %
1947-1950	32	3537	18838	10971	2983	1431	386	29	26	38233	44.2
1951-1955	26	3471	21317	14459	4242	1158	356	26	12	45067	43.5
1956-1960	13	3910	22225	14912	5577	1799	333	20	6	48795	49.3
1961-1965	17	4251	22879	13719	4855	1826	353	15	1	47916	48.9
1966-1970	26	6037	23514	12923	4326	1349	374	18	-	48567	48.9
1971-1975	50	7778	29833	10331	3402	1185	265	15	-	52859	49.0
1976-1980	64	9261	30658	10442	2628	945	198	13	2	54211	49.4
1981-1985	53	9302	30488	10503	2914	869	159	10	6	54304	46.0
1986-1990	64	10818	28307	10068	3105	974	167	6	10	53519	44.3
1947	10	893	4958	2635	871	423	112	8	6	9916	43.6
1948	6	817	4783	2773	774	371	104		7	9641	44.3
1949	10	952	4754	2816	727	352	94	11	6	9722	44.7
1950	6	875	4343	2747	611	285	76	4	7	8954	44.2
1951	9	760	4433	2767	703	249	74	5	5	9005	43.4
1952	6	750	4392	2880	793	264	65	6	2	9158	43.4
1953	4	581	4117	2794	784	207	69	9	-	8565	42.5
1954	2	660	4174	2948	884	216	69	4	5	8962	42.9
1955	5	720	4201	3070	1078	222	79	2	-	9377	45.1
1956	4	740	4089	3129	1107	284	65	5	4	9427	48.0
1957	3	717	4291	3150	1164	354	77	1	2	9759	50.0
1958	2	784	4491	3006	1148	347	57	6	-	9841	50.2
1959	2	820	4592	2882	1076	405	75	5	-	9857	49.4
1960	2	849	4762	2745	1082	409	59	3	-	9911	49.1
1961	4	863	4873	2708	1065	397	61	3	-	9974	49.3
1962	3	772	4899	2675	945	385	66	5	-	9750	48.9
1963	2	779	4502	2672	962	374	74	2	-	9367	48.6
1964	4	857	4456	2899	994	352	75	4	1	9642	49.1
1965	4	980	4149	2765	889	318	77	1	-	9183	48.6
1966	6	1058	3918	2691	842	323	84	4	-	8926	47.9
1967	4	1033	4119	2781	870	271	76	5	-	9159	49.1
1968	7	1253	4548	2654	859	250	83	3	-	9657	48.8
1969	3	1232	5262	2508	853	254	69	3	-	10184	49.0
1970	6	1461	5667	2289	902	251	62	3	-	10641	49.4

	- 16	16-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45 -	näita- mata	K o k k u	Osatähtsus sündinute üld- arvus, %
									unknown	T o t a l	Relative im- portance of births, %
1971	12	1512	6033	2117	814	245	61	2	-	10796	48.8
1972	10	1510	5972	2001	787	218	54	5	-	10557	48.5
1973	9	1493	5857	2025	685	254	48	3	-	10374	48.8
1974	9	1612	5991	2115	573	235	61	3	-	10599	49.4
1975	10	1651	5980	2073	543	233	41	2	-	10533	49.3
1976	15	1697	6129	2108	534	216	41	1	1	10742	49.3
1977	8	1787	6137	2130	513	223	39	4	-	10841	49.3
1978	14	1822	6083	2108	497	193	45	4	-	10766	49.3
1979	14	1963	6090	2081	541	162	38	3	-	10892	49.8
1980	13	1992	6219	2015	543	151	35	1	1	10970	49.4
1981	14	1970	6240	2067	562	154	32	2	2	11043	48.1
1982	11	1743	6198	2088	576	176	31	2	-	10825	46.8
1983	12	1757	6142	2134	567	164	35	3	2	10816	44.8
1984	5	1899	6125	2116	628	187	28	3	2	10993	45.4
1985	11	1933	5783	2098	581	188	33	-	-	10627	45.0
1986	16	1920	5812	2097	637	196	25	1	-	10704	44.4
1987	7	2060	5843	2119	629	214	28	1	1	10902	43.5
1988	10	2085	5809	2043	680	216	45	1	5	10894	43.5
1989	19	2322	5544	2011	587	167	39	1	3	10693	44.0
1990	12	2431	5299	1798	572	181	30	2	1	10326	46.3
1991	15	2314	4999	1493	552	176	29	2	5	9585	49.6
1992	39	2327	4709	1339	491	154	34	1	-	9094	50.6

SURNUTE ARV SOO JÄRGI LINNAS JA MAAL
DEATHS BY SEX AND URBAN / RURAL RESIDENCE

	Mehed	Naised	K o o k k u	Linnas	Maal	Meeste osatäh- tus surnute üldarvus, %
	Males	Females	T o t a l	Urban	Rural	Relative im- portance of males, %
1946-1950	48405	43152	91557	29973	61584	52.9
1951-1955	35253	37957	73210	28190	45020	48.2
1956-1960	29831	34817	64648	27740	36908	46.1
1961-1965	30052	36004	66056	30717	35339	45.5
1966-1970	33186	38874	72060	35348	36712	46.1
1971-1975	36374	41722	78096	41480	36616	46.6
1976-1980	41747	46771	88518	49937	38581	47.2
1981-1985	43934	48927	92861	55582	37279	47.3
1986-1990	43344	49532	92876	58448	34428	46.7
1945	10931	9777	20708	5528	15180	52.8
1946	10835	9134	19969	5853	14116	54.3
1947	11692	9800	21492	7069	14423	54.4
1948	9154	8395	17549	5663	11886	52.2
1949	8730	8000	16730	5807	10923	52.2
1950	7994	7823	15817	5581	10236	50.5
1951	7615	7739	15354	5751	9603	49.6
1952	7738	8079	15817	5903	9914	48.9
1953	6998	7422	14420	5507	8913	48.5
1954	6564	7417	13981	5453	8528	46.9
1955	6338	7300	13638	5576	8062	46.5
1956	5999	6784	12783	5374	7409	46.9
1957	6126	6900	13026	5464	7562	47.0
1958	5838	7133	12971	5524	7447	45.0
1959	5989	7141	13130	5785	7345	45.6
1960	5879	6859	12738	5593	7145	46.2
1961	5964	7072	13036	5818	7218	45.8
1962	6027	7468	13495	6202	7293	44.7
1963	6132	7119	13251	6108	7143	46.3
1964	5811	6943	12754	6153	6601	45.6
1965	6118	7402	13520	6436	7084	45.3
1966	6224	7576	13800	6487	7313	45.1
1967	6292	7407	13699	6602	7097	45.9
1968	6591	7634	14225	7021	7204	46.3
1969	7023	8127	15150	7584	7566	46.4
1970	7056	8130	15186	7654	7532	46.5

	Mehed	Naised	K o k k u	Linnas	Maal	Meeste osatäh- tsus surnute üldarvus, %
	Males	Females	T o t a l	Urban	Rural	Relative im- portance of males, %
1971	6996	8042	15038	7852	7186	46.5
1972	7216	8304	15520	8084	7436	46.5
1973	7180	8393	15573	8358	7215	46.1
1974	7201	8192	15393	8241	7152	46.8
1975	7781	8791	16572	8945	7627	47.0
1976	8130	9221	17351	9530	7821	46.9
1977	7998	9096	17094	9559	7535	46.8
1978	8406	9406	17812	10097	7715	47.2
1979	8546	9516	18062	10228	7834	47.3
1980	8667	9532	18199	10523	7676	47.6
1981	8753	9596	18349	10741	7608	47.7
1982	8490	9403	17893	10698	7195	47.4
1983	8659	9531	18190	10890	7300	47.6
1984	8934	10152	19086	11632	7454	46.8
1985	9098	10245	19343	11621	7722	47.0
1986	8349	9637	17986	11064	6922	46.4
1987	8405	9874	18279	11386	6893	46.0
1988	8471	10080	18551	11608	6943	45.7
1989	8695	9835	18530	11781	6749	46.9
1990	9424	10106	19530	12609	6921	48.3
1991	9596	10109	19705	12852	6853	48.7
1992	10034	10071	20105	13217	6888	49.9

SURNUTE ARV SOO JA RAHVUSE JÄRGI
DEATHS BY SEX AND NATIONALITY

	Eestlased Estonians			Teised rahvused Other nationalities			Eestlaste osa- tähtsus surnute üldarvus, % Relative impor- tance of esto- nians, %
	mehed males	naised females	kokku total	mehed males	naised females	kokku total	
1958-1960	14988	18546	33534	2718	2587	5305	86.3
1961-1965	25102	30888	55990	4950	5116	10066	84.6
1966-1970	26849	32569	59418	6337	6305	12642	82.5
1971-1975	28378	33735	62113	7996	7987	15983	79.5
1976-1980	30999	36721	67720	10748	10050	20798	76.5
1981-1985	31424	36907	68331	12487	12006	24493	73.6
1986-1990	30191	35925	66116	13114	13589	26703	71.2
1958	4938	6267	11205	900	866	1766	86.4
1959	5077	6212	11289	912	929	1841	86.0
1960	4973	6067	11040	906	792	1698	86.7
1961	5018	6174	11192	946	898	1844	85.9
1962	5089	6463	11552	938	1005	1943	85.6
1963	5144	6095	11239	988	1024	2012	84.8
1964	4799	5884	10683	1012	1059	2071	83.8
1965	5052	6272	11324	1066	1130	2196	83.8
1966	5063	6453	11516	1161	1123	2284	83.4
1967	5136	6275	11411	1156	1132	2288	83.3
1968	5330	6370	11700	1261	1264	2525	82.2
1969	5677	6758	12435	1346	1369	2715	82.1
1970	5643	6713	12356	1413	1417	2830	81.4
1971	5474	6618	12092	1522	1424	2946	80.4
1972	5627	6785	12412	1589	1519	3108	80.0
1973	5666	6750	12416	1514	1643	3157	79.7
1974	5630	6545	12175	1571	1647	3218	79.1
1975	5981	7037	13018	1800	1754	3554	78.6
1976	6235	7328	13563	1895	1893	3788	78.2
1977	5978	7210	13188	2020	1886	3906	77.1
1978	6211	7345	13556	2195	2061	4256	76.1
1979	6268	7424	13692	2278	2092	4370	75.8
1980	6307	7414	13721	2360	2118	4478	75.4
1981 1	6383	7442	13825	2370	2154	4524	75.3
1982	6078	7143	13221	2405	2254	4659	73.9
1983	6177	7140	13317	2476	2387	4863	73.2
1984	6385	7568	13953	2539	2580	5119	73.1
1985	6401	7614	14015	2697	2631	5328	72.5
1986	5941	7009	12950	2408	2628	5036	72.0
1987	5910	7244	13154	2495	2630	5125	72.0
1988	5893	7368	13261	2562	2707	5269	71.5
1989	6046	7059	13105	2635	2773	5408	70.7
1990	6401	7245	13646	3014	2851	5865	69.9
1991	6399	7176	13575	3168	2929	6097	68.9
1992	6423	7053	13476	3611	3018	6629	67.0

1 Arvestuslikud andmed.

1 Estimated data.

TAPMISED JA SUITSIIDID VANUSE JÄRGI
HOMICIDES AND SUICIDES BY AGE

	1980	1985	1990	1991	1992	
TAPMISTE ARV						HOMICIDES
alla 20	10	11	13	11	21	under 20
20-24	7	12	15	13	36	20-24
25-29	13	9	22	18	34	25-29
30-39	26	27	39	42	92	30-39
40-49	29	21	38	36	52	40-49
50-59	19	13	23	26	39	50-59
60-69	9	3	11	8	11	60-69
70 ja vanemad	9	5	12	11	14	70 and over
teadmata	-	-	-	4	2	unknown
K o k k u	122	101	173	169	301	T o t a l
SUITSIIDIDE ARV						SUICIDES
alla 20	14	14	17	18	23	under 20
20-24	36	27	21	14	34	20-24
25-29	56	35	40	31	29	25-29
30-39	83	91	73	77	83	30-39
40-49	112	113	84	87	101	40-49
50-59	87	104	75	76	96	50-59
60-69	45	36	54	57	68	60-69
70 ja vanemad	65	50	61	60	60	70 and over
teadmata	-	-	-	3	2	unknown
K o k k u	498	470	425	423	496	T o t a l
100 000 INIMISE KOHTA						PER 100 000 INHABITANTS
tapmisi	8,2	6,6	11,0	10,8	19,7	homicides
suitsiide	33,7	30,6	27,0	27,0	32,5	suicides

KESKMINE EELDATAV SÜNNIELUIGA
AVERAGE EXPECTATION OF LIFE AT BIRTH
(aastates - years)

	Mehed Males	Naised Females	K o k k u T o t a l
1932 - 1934	53	60	56
1958 - 1959	64	72	68
1969 - 1970	65	74	70
1979 - 1980	64	74	69
1985 - 1986	65	75	70
1990	65	75	70

IMIKUTE SUREMUS
INFANT DEATHS

	Alla 1 aasta vanuselt surnud			Alla 1 aasta vanuses surnud laste arv 1 000 elussündinu kohta		
	Deaths under 1 year of age			Deaths under 1 year of age per thousand live births		
	poisid boys	tüdrukud girls	kokku both sexes	poisid boys	tüdrukud girls	kokku both sexes
1946-1950	5457	4454	9911	107.18	91.18	99.34
1951-1955	3430	2681	6111	66.16	54.57	60.52
1956-1960	2102	1533	3635	41.81	32.37	37.23
1961-1965	1419	1033	2452	28.23	21.90	25.16
1966-1970	1057	760	1817	21.03	15.81	18.48
1971-1975	1066	769	1835	19.28	14.75	17.08
1976-1980	1150	757	1907	20.55	14.28	17.50
1981-1985	1104	736	1840	18.35	12.86	15.67
1986-1990	989	744	1733	15.92	12.70	14.35
1945	1001	867	1868	x	x	x
1946	1023	855	1878	120.22	102.43	110.29
1947	1496	1262	2758	143.04	124.91	134.12
1948	1036	798	1834	96.44	77.50	87.17
1949	989	805	1794	91.93	78.79	85.52
1950	913	734	1647	88.75	75.41	82.26
1951	885	695	1580	87.45	71.31	79.55
1952	775	596	1371	73.75	59.96	67.04
1953	581	470	1051	56.48	48.83	52.78
1954	568	468	1036	54.26	47.39	50.93
1955	621	452	1073	59.32	45.41	52.53
1956	451	359	810	44.88	37.62	41.35
1957	475	308	783	47.84	32.98	40.64
1958	446	335	781	45.01	35.80	40.53
1959	354	279	633	34.99	29.43	32.30
1960	376	252	628	36.64	26.15	31.56
1961	340	226	566	33.33	23.07	28.29
1962	288	214	502	27.93	22.40	25.29
1963	290	212	502	29.06	22.87	26.08
1964	272	226	498	27.01	24.31	25.72
1965	229	155	384	23.67	16.78	20.31
1966	226	147	373	23.68	16.27	20.09
1967	195	164	359	20.71	18.00	19.37
1968	193	164	357	19.42	17.31	18.39
1969	210	137	347	19.98	13.81	16.98
1970	233	148	381	21.54	14.12	17.91

Alla 1 aasta vanuselt surnud

Alla 1 aasta vanuses surnud laste

Deaths under 1 year of age

arv 1 000 elussündinu kohta
Deaths under 1 year of age per
thousand live birthspoisid
boystüdrukud
girlskokku
both sexespoisid
boystüdrukud
girlskokku
both sexes

1971	226	161	387	20.04	15.13	17.65
1972	197	148	345	17.65	14.03	15.89
1973	191	146	337	17.48	14.17	15.87
1974	209	169	378	19.18	16.22	17.73
1975	243	145	388	22.02	14.16	18.24
1976	240	142	382	21.72	13.46	17.68
1977	228	156	384	20.26	14.72	17.58
1978	218	143	361	19.58	13.46	16.59
1979	239	162	401	21.36	15.36	18.43
1980	225	154	379	19.88	14.43	17.23
1981	221	168	389	18.92	15.29	17.11
1982	235	163	398	19.90	14.55	17.29
1983	241	149	390	19.68	12.84	16.35
1984	198	132	330	16.10	11.16	13.68
1985	209	124	333	17.34	10.70	14.09
1986	207	177	384	16.81	15.17	16.01
1987	221	181	402	17.12	15.10	16.15
1988	175	137	312	13.71	11.16	12.47
1989	220	139	359	17.56	11.80	14.77
1990	166	110	276	14.34	10.12	12.29
1991	151	107	258	14.95	11.18	13.12
1992	162	122	284

IMIKUTE SUREMUS EESTLASTEL
INFANT DEATHS OF ESTONIANS

	Alla 1 aasta vanuselt surnud			Alla 1 aasta vanuses surnud laste arv 1 000 elussündinu kohta		
	Deaths under 1 year of age			Deaths under 1 year of age per thousand live births		
	poisid boys	tüdrukud girls	kokku both sexes	poisid boys	tüdrukud girls	kokku both sexes
1958-1960	797	554	1351	39.56	29.28	34.70
1961-1965	971	701	1672	28.85	22.18	25.62
1966-1970	714	542	1256	20.84	16.47	18.70
1971-1975	686	499	1185	19.40	14.81	17.16
1976-1980	716	470	1186	20.75	14.26	17.58
1981-1985	639	418	1057	18.00	12.37	15.25
1986-1990	605	463	1068	15.82	12.85	14.38
1958	298	208	506	45.62	33.79	39.88
1959	246	177	423	37.00	28.02	32.62
1960	253	169	422	36.97	26.24	31.77
1961	233	158	391	34.27	24.26	29.37
1962	191	134	325	27.79	21.04	24.56
1963	201	153	354	29.68	24.57	27.24
1964	197	154	351	29.15	24.53	26.92
1965	149	102	251	23.11	16.44	19.84
1966	150	114	264	23.17	18.57	20.94
1967	123	114	237	19.19	18.22	18.70
1968	127	120	247	18.35	18.25	18.29
1969	149	96	245	20.64	14.04	17.42
1970	165	98	263	22.84	13.80	18.38
1971	152	100	252	20.64	14.18	17.47
1972	126	104	230	17.53	15.26	16.42
1973	128	89	217	18.46	13.41	15.99
1974	129	115	244	18.64	17.20	17.93
1975	151	91	242	21.68	13.99	17.98
1976	165	97	262	23.72	14.68	19.31
1977	137	92	229	19.64	13.80	16.79
1978	135	91	226	19.61	13.86	16.81
1979	143	94	237	20.77	14.48	17.71
1980	136	96	232	19.96	14.53	17.27
1981 ¹	133	100	233	19.15	14.92	17.07
1982	141	92	233	19.89	13.72	16.89
1983	138	80	218	19.05	11.94	15.63
1984	105	69	174	14.69	10.01	12.39
1985	122	77	199	17.24	11.37	14.37
1986	118	108	226	16.44	15.71	16.08
1987	125	110	235	16.36	15.61	16.01
1988	108	79	187	13.94	10.63	12.33
1989	143	93	236	17.81	12.33	15.15
1990	111	73	184	14.58	10.23	12.45
1991	107	74	181	15.60	11.36	13.54
1992	110	80	190

¹ Arvestuslikud andmed.

¹ Estimated data.

RAHVASTIKU LOOMULIK IIVE
NATURAL INCREASE

	Mehed	Naised	K o k k u	Linnas	Maal	Meeste osatäh- tsus loomuli- kus iibes, %
	Males	Females	T o t a l	Urban	Rural	Relative im- portance of males, %
1946-1950	5929	8469	14398	17469	-3071	41.2
1951-1955	18094	12378	30472	30245	227	59.4
1956-1960	21177	13067	34244	30352	3892	61.8
1961-1965	20513	11433	31946	30644	1302	64.2
1966-1970	17698	9657	27355	29949	-2594	64.7
1971-1975	19251	10588	29839	32836	-2997	64.5
1976-1980	14587	6598	21185	26748	-5563	68.9
1981-1985	16568	8655	25223	28331	-3108	65.7
1986-1990	18844	9132	27976	25080	2896	67.4
1945	-3338	-2402	-5740	-391	-5349	-58.2
1946	-981	420	-561	2484	-3045	-174.9
1947	-46	1275	1229	2901	-1672	-3.7
1948	2008	2220	4228	3836	392	47.5
1949	2502	2538	5040	4087	953	49.6
1950	2446	2016	4462	4161	301	54.8
1951	2958	2418	5376	5190	186	55.0
1952	3178	2116	5294	5593	-299	60.0
1953	3437	2289	5726	6117	-391	60.0
1954	4201	2727	6928	6764	164	60.6
1955	4320	2828	7148	6581	567	60.4
1956	4108	2769	6877	6045	832	59.7
1957	3947	2536	6483	5977	506	60.9
1958	4272	2355	6627	5891	736	64.5
1959	4308	2500	6808	5975	833	63.3
1960	4542	2907	7449	6464	985	61.0
1961	4329	2865	7194	6661	533	60.2
1962	4392	2072	6464	6186	278	67.9
1963	3857	2167	6024	5820	204	64.0
1964	4403	2472	6875	6343	532	64.0
1965	3532	1857	5389	5634	-245	65.5
1966	3366	1463	4829	5527	-698	69.7
1967	3164	1808	4972	5472	-500	63.6
1968	3593	1964	5557	5780	-223	64.7
1969	3656	1975	5631	6193	-562	64.9
1970	3919	2447	6366	6977	-611	61.6

	Mehed	Naised	K o k k u	Linnas	Maal	Meeste osatäh- tus loomulij- kus iibes, %
	Males	Females	T o t a l	Urban	Rural	Relative im- portance of males, %
1971	4436	2644	7080	7353	-273	62.7
1972	3963	2274	6237	6920	-683	63.5
1973	3765	1901	5666	6296	-630	66.4
1974	3745	2323	6068	6573	-505	61.7
1975	3342	1446	4788	5694	-906	69.8
1976	2991	1459	4450	5517	-1067	67.2
1977	3337	1546	4883	5821	-938	68.3
1978	2758	1272	4030	5232	-1202	68.4
1979	2759	1058	3817	5173	-1356	72.3
1980	2742	1263	4005	5005	-1000	68.5
1981	3078	1510	4588	5495	-907	67.1
1982	3372	1863	5235	5692	-457	64.4
1983	3747	2218	5965	6405	-440	62.8
1984	3407	1741	5148	5698	-550	66.2
1985	2964	1323	4287	5041	-754	69.1
1986	4036	2084	6120	5898	222	65.9
1987	4589	2218	6807	6209	598	67.4
1988	4302	2207	6509	5840	669	66.1
1989	3847	1915	5762	4739	1023	66.8
1990	2070	708	2778	2394	384	74.5
1991	337	-722	-385	-194	-191	x
1992	-796	-1320	-2116	-1713	-403	-37.6

RAHVASTIKU LOOMULIK IIVE SOO JA RAHVUSE JÄRGI
NATURAL INCREASE BY SEX AND NATIONALITY

	Eestlased Estonians			Teised rahvused Other nationalities			Eestlaste osa- tähtsus loomu- likus iibes, % Relative impor- tance of esto- nians, %
	mehed males	naised females	kokku total	mehed males	naised females	kokku total	
1958-1960	5428	663	6091	7694	7099	14793	29.2
1961-1965	8758	903	9661	11755	10530	22285	30.2
1966-1970	7824	721	8545	9874	8936	18810	31.2
1971-1975	7132	-12	7120	12119	10600	22719	23.9
1976-1980	3687	-3568	119	10900	10166	21066	0.6
1981-1985	4293	-2984	1309	12294	11752	24046	5.2
1986-1990	8211	220	8431	10671	8929	19600	30.1
1958	1728	-30	1698	2544	2385	4929	25.6
1959	1687	238	1925	2621	2262	4883	28.3
1960	2013	455	2468	2529	2452	4981	33.1
1961	1834	417	2251	2495	2448	4943	31.3
1962	1857	-95	1762	2535	2167	4702	27.3
1963	1659	153	1812	2198	2014	4212	30.1
1964	2031	487	2518	2372	1985	4357	36.6
1965	1377	-59	1318	2155	1916	4071	24.5
1966	1463	-284	1179	1903	1747	3650	24.4
1967	1302	70	1372	1862	1738	3600	27.6
1968	1806	311	2117	1787	1653	3440	38.1
1969	1619	185	1804	2037	1790	3827	32.0
1970	1634	439	2073	2285	2008	4293	32.6
1971	1965	447	2412	2471	2197	4668	34.1
1972	1559	13	1572	2404	2261	4665	25.2
1973	1254	-117	1137	2511	2018	4529	20.1
1974	1327	195	1522	2418	2128	4546	25.1
1975	1027	-550	477	2315	1996	4311	10.0
1976	770	-653	117	2221	2112	4333	2.6
1977	1029	-504	525	2308	2050	4358	10.8
1978	691	-777	-86	2067	2049	4116	-
1979	667	-914	-247	2092	1972	4064	-
1980	530	-720	-190	2212	1983	4195	-
1981 1	636	-697	-61	2442	2307	4749	-
1982	1053	-415	638	2324	2284	4608	12.2
1983	1136	-409	727	2616	2630	5246	12.2
1984	772	-615	157	2644	2360	5004	3.0
1985	696	-848	-152	2268	2171	4439	-
1986	1269	-98	1171	2767	2182	4949	19.1
1987	1794	-140	1654	2795	2358	5153	24.3
1988	1874	75	1949	2443	2136	4579	29.9
1989	2058	520	2578	1803	1398	3201	44.7
1990	1216	-137	1079	863	855	1718	38.8
1991	376	-731	-355	-39	9	-30	-92.2
1992 1	109	-892	-783	-905	-428	-1333	-37.0

1 Arvestuslikud andmed.

1 Estimated data.

RAHVASTIKU LOOMULIK LIIKUMINE LINNADES JA MAAKONDADES, 1992
 NATURAL INCREASE OF TOWNS AND COUNTIES, 1992

	Inimest Persons			1 000 inimese kohta Per 1 000 inhabitants		
	elussündi- nute arv live births	surnute arv deaths	loomulik iive natural increase	elussündi- nute arv live births	surnute arv deaths	loomulik iive natural increase
	V A B A R I I K L I K U D L I N N A D - MULTI-CITY ADMINISTRATIVE DISTRICTS					
Tallinn	4554	5755	-1201	9.6	12.2	-2.6
Kohtla-Järve	646	1008	-362	9.1	14.2	-5.1
Narva	784	1027	-243	9.3	12.2	-2.9
Pärnu	673	660	13	11.9	11.7	0.2
Sillamäe	188	212	-24	9.2	10.4	-1.2
Tartu	1470	1338	132	13.5	12.3	1.2
M A A K O N N A D - COUNTY ADMINISTRATIVE DISTRICTS						
Harju	1297	1335	-38	12.4	12.7	-0.3
Hiiu	195	156	39	16.5	13.2	3.3
Ida - Viru	404	643	-239	10.8	17.2	-6.4
Jõgeva	633	630	3	14.9	14.8	0.1
Järva	644	574	70	14.7	13.1	1.6
Lääne	448	503	-55	13.4	15.1	-1.7
Lääne - Viru	1015	1190	-175	13.1	15.4	-2.3
Põlva	502	567	-65	13.8	15.6	-1.8
Pärnu	639	556	83	14.7	12.8	1.9
Rapla	575	523	52	14.4	13.1	1.3
Saare	595	545	50	14.7	13.4	1.3
Tartu	693	704	-11	13.9	14.2	-0.3
Valga	545	597	-52	13.4	14.7	-1.3
Viljandi	831	903	-72	12.8	13.9	-1.1
Võru	658	679	-21	14.6	15.1	-0.5
L I N N A D J A A L E V I D - U R B A N	11504	13217	-1713	10.7	12.3	-1.6
M A A - A S U L A D - R U R A L	6485	6888	-403	14.5	15.4	-0.9
K O K K U - T O T A L	17989	20105	-2116	11.8	13.2	-1.4

ABIELUD
MARRIAGES

	Esmakordselt abielu- lunud First marriages		Korduvalt abiellu- nud Remarriages		K o k k u T o t a l	Korduvalt abiellunu- te osatähtsus, % Relative importance of remarriages, %	
	mehed males	naised females	mehed males	naised females		mehed males	naised females
	1947-1950	40245	39439	4430		5236	44675
1951-1955	47917	47289	4418	5046	52335	8.4	9.6
1956-1960	54264	54518	8080	7826	62344	13.0	12.6
1961-1965	47101	47147	8198	8152	55299	14.8	14.7
1966-1970	48639	49008	10689	10320	59328	18.0	17.4
1971-1975	49569	49884	11659	11344	61228	19.0	18.5
1976-1980	49805	50144	13327	12988	63132	21.1	20.6
1981-1985	47927	47913	15469	15483	63396	24.4	24.4
1986-1990	45900	45882	17919	17904	63825	28.1	28.1
1947	9882	9734	1310	1458	11192	11.7	13.0
1948	10830	10695	1387	1522	12217	11.4	12.5
1949	9848	9552	962	1258	10810	8.9	11.6
1950	9685	9458	771	998	10456	7.4	9.5
1951	9379	9245	724	858	10103	7.2	8.5
1952	8693	8573	791	911	9484	8.3	9.6
1953	8972	8866	766	872	9738	7.9	9.0
1954	10164	9920	919	1163	11083	8.3	10.5
1955	10709	10685	1218	1242	11927	10.2	10.4
1956	10956	10987	1398	1367	12354	11.3	11.1
1957	11448	11534	1640	1554	13088	12.5	11.9
1958	10964	10977	1691	1678	12655	13.4	13.3
1959	10485	10519	1616	1582	12101	13.4	13.1
1960	10411	10501	1735	1645	12146	14.3	13.5
1961	10354	10351	1570	1573	11924	13.2	13.2
1962	9494	9525	1560	1529	11054	14.1	13.8
1963	9296	9315	1637	1618	10933	15.0	14.8
1964	9129	9116	1692	1705	10821	15.6	15.8
1965	8828	8840	1739	1727	10567	16.5	16.3
1966	9136	9191	2136	2081	11272	18.9	18.5
1967	9425	9518	2153	2060	11578	18.6	17.8
1968	9720	9758	2138	2100	11858	18.0	17.7
1969	10142	10208	2105	2039	12247	17.2	16.6
1970	10216	10333	2157	2040	12373	17.4	16.5

	Esmakordselt abiellunud First marriages		Korduvalt abiellunud Remarriages		K o k k u T o t a l	Korduvalt abiellunute osatähtsus, % Relative importance of remarriages, %	
	mehed males	naised females	mehed males	naised females		mehed males	naised females
	1971	10251	10351	2263		2163	12514
1972	9656	9639	2138	2155	11794	18.1	18.3
1973	9909	9983	2291	2217	12200	18.8	18.2
1974	9808	9954	2469	2323	12277	20.1	18.9
1975	9945	9957	2498	2486	12443	20.1	20.0
1976	9897	9930	2415	2382	12312	19.6	19.3
1977	9932	10023	2648	2557	12580	21.0	20.3
1978	9851	9847	2641	2645	12492	21.1	21.2
1979	10042	10137	2742	2647	12784	21.4	20.7
1980	10083	10207	2881	2757	12964	22.2	21.3
1981	9971	9900	2854	2925	12825	22.3	22.8
1982	9402	9396	2861	2867	12263	23.3	23.4
1983	9708	9706	3209	3211	12917	24.8	24.9
1984	9267	9352	3263	3178	12530	26.0	25.4
1985	9579	9559	3282	3302	12861	25.5	25.7
1986	9453	9453	3547	3547	13000	27.3	27.3
1987	9642	9553	3792	3881	13434	28.2	28.9
1988	9267	9246	3703	3724	12973	28.5	28.7
1989	9176	9194	3467	3450	12644	27.4	27.3
1990	8362	8436	3410	3336	11774	29.0	28.3
1991	7415	7423	2873	2864	10292	27.9	27.8
1992	8878

Perekonnaseisu märkimata jätnud isikud on näidatud ainult abiellunute üldarvus.

Individuals whose previous marital status was unknown are shown only in the total.

ABIELULAHUTUSED

DIVORCES

	Lahutasid esmase abielu Divorced for the first time		Lahutasid korduva abielu Repeatedly divorced		Näitamata Unknown		K o k k u T o t a l
	mehed males	naised females	mehed males	naised females	mehed males	naised females	
	1946-1950	3146	3148	295	303	18	
1951-1955	4619	4643	369	371	40	14	5028
1956-1960	10352	10355	829	823	1	4	11182
1961-1965	12731	12670	1182	1244	1	-	13914
1966-1970	19090	18932	2205	2364	1	-	21296
1971-1975	20148	20068	2977	3057	-	-	23125
1976-1980	24494	24533	4054	4015	1	1	28549
1981-1985	23951	24763	4735	4790	1821	954	30507
1986-1990	20963	21931	5063	5513	3766	2348	29792
1945	273	281	44	36	-	-	317
1946	508	513	64	59	-	-	572
1947	790	797	74	67	-	-	864
1948	753	730	67	91	2	1	822
1949	487	485	42	44	1	1	530
1950	608	623	48	42	15	6	671
1951	701	699	48	58	14	6	763
1952	830	859	88	77	26	8	944
1953	729	722	54	61	-	-	783
1954	1021	1021	83	83	-	-	1104
1955	1338	1342	96	92	-	-	1434
1956	1471	1472	117	113	1	4	1589
1957	1970	1958	147	159	-	-	2117
1958	2346	2351	182	177	-	-	2528
1959	2225	2224	179	180	-	-	2404
1960	2340	2350	204	194	-	-	2544
1961	2323	2295	189	217	-	-	2512
1962	2339	2315	193	217	-	-	2532
1963	2506	2507	265	264	-	-	2771
1964	2871	2845	261	288	1	-	3133
1965	2692	2708	274	258	-	-	2966
1966	3739	3725	410	424	-	-	4149
1967	3787	3740	400	447	-	-	4187
1968	3776	3757	388	407	-	-	4164
1969	3922	3898	495	519	-	-	4417
1970	3866	3812	512	567	1	-	4379

	Lahutasid esmase abielu Divorced for the first time		Lahutasid korduva abielu Repeatedly divorced		Näitamata Unknown		K o k k u T o t a l
	mehed males	naised females	mehed males	naised females	mehed males	naised females	
	1971	3799	3779	555	575	-	
1972	4011	3964	621	668	-	-	4632
1973	3948	3975	606	579	-	-	4554
1974	4161	4145	579	595	-	-	4740
1975	4229	4205	616	640	-	-	4845
1976	4497	4521	707	683	-	-	5204
1977	4856	4845	801	812	-	-	5657
1978	4805	4824	781	763	1	-	5587
1979	5109	5094	865	879	-	1	5974
1980	5227	5249	900	878	-	-	6127
1981	5146	5144	891	893	-	-	6037
1982	4994	4982	905	919	3	1	5902
1983	5054	5160	998	992	263	163	6315
1984	4310	4749	912	949	972	496	6194
1985	4447	4728	1029	1037	583	294	6059
1986	4829	4907	1059	1094	151	38	6039
1987	4961	4915	1096	1184	71	29	6128
1988	3933	4175	1031	1117	960	632	5924
1989	3599	3964	965	1084	1352	868	5916
1990	3641	3970	912	1034	1232	781	5785
1991	3592	3950	961	1082	1185	706	5738
1992	6654

RAHVASTIKU KOGURÄNNE
TOTAL MIGRATION

	Sisse kirjutatud saabunuid Registered arrivals		Välja kirjutatud lahkunuid Registered departures		Migratsioonialdo Net migration		
	linna urban	maale rural	linnast urban	maalt rural	linnas urban	maal rural	k o k k u t o t a l
1946-1955 1	704944	136969	508334	128345	196610	8624	205234
1956-1960	280810	181785	248160	170495	32650	11290	43940
1961-1965	269301	152395	203096	167049	66205	-14654	51551
1966-1970	302073	171865	247688	177935	54385	-6070	48315
1971-1975	308361	167687	261918	178860	46443	-11173	35270
1976-1980	277850	148404	238366	159050	39484	-10646	28838
1981-1985	257767	139685	228717	136900	29050	2785	31835
1986-1990	218606	123714	198912	116625	19694	7089	26783
1951	72272	36754	52738	36257	19534	497	20031
1952 1	65592	...	53267	...	12325	...	12325
1953	75683	33036	54250	31420	21433	1616	23049
1954	68350	34254	60973	30469	7377	3785	11162
1955	61367	32925	57217	30199	4150	2726	6876
1956	64960	41593	57337	32515	7623	9078	16701
1957	55226	39053	52742	33677	2484	5376	7860
1958	53706	38555	50405	35071	3301	3484	6785
1959	51829	32454	41999	33440	9830	-986	8844
1960	55089	30130	45677	35792	9412	-5662	3750
1961	50620	30629	38715	33912	11905	-3283	8622
1962	52690	31616	40972	33444	11718	-1828	9890
1963	57300	29547	39688	33772	17612	-4225	13387
1964	55138	30737	41197	33320	13941	-2583	11358
1965	53553	29866	42524	32601	11029	-2735	8294
1966	54707	31561	46102	34050	8605	-2489	6116
1967	55769	31638	46615	34509	9154	-2871	6283
1968	60108	35981	51041	34967	9067	1014	8053
1969	66307	37003	52171	37964	14136	-961	13175
1970	65182	35682	51759	36445	13423	-763	12660

1 Aastail 1946-1950 ja 1952 maarhvastiku migratsioonilise liikumiseta.

1 Excluding rural migration in 1946-1950 and 1952.

	Sisse kirjutatud saabunuid Registered arrivals		Välja kirjutatud lahkunuid Registered departures		Migratsioonialdo Net migration		k o k k u t o t a l
	linna urban	maale rural	linnast urban	maalt rural	linnas urban	maal rural	
1971	64491	36329	52686	37214	11805	-885	10920
1972	61381	34218	51560	35973	9821	-1755	8066
1973	62238	32536	52052	35466	10186	-2930	7256
1974	60168	32588	52981	35090	7187	-2502	4685
1975	60083	32016	52639	35117	7444	-3101	4343
1976	56353	30725	49592	32644	6761	-1919	4842
1977	57294	30582	47968	32347	9326	-1765	7561
1978	55637	29832	48041	32231	7596	-2399	5197
1979	54692	28686	47579	31707	7113	-3021	4092
1980	53874	28579	45186	30121	8688	-1542	7146
1981	53094	28762	45606	29791	7488	-1029	6459
1982	52243	27627	45697	28470	6546	-843	5703
1983	49590	27957	45804	26546	3786	1411	5197
1984	50112	27582	45262	26123	4850	1459	6309
1985	52728	27757	46348	25970	6380	1787	8167
1986	52318	27587	45664	26238	6654	1349	8003
1987	51308	27542	44683	26318	6625	1224	7849
1988	44604	24879	41285	24913	3319	-34	3285
1989	30163	19561	30156	19219	7	342	349
1990	24499	17837	29234	17123	-4735	714	-4021
1991	19550	15066	27610	15040	-8060	26	-8034
1992	17774	15256	51478	15230	-33704	26	-33678

RAHVASTIKU VÄLISRÄNNE
EXTERNAL MIGRATION

Eesti Rahvusraamatukogu digitaalarhiv DIGAR

	Sisse kirjutatud väl- jaspoolt Eestit saa- bujaid		Välja kirjutatud Eestist lahkujaid		Migratsioonialdo		
	Registered immigrants		Registered emigrants		Net migration		
	linna urban	maale rural	linnast urban	maalt rural	linnas urban	maal rural	k o k k u t o t a l
1946-1955 1	298894	...	193802	...	105092	...	105092
1956-1960	110318	39046	97832	21030	12486	18016	30502
1961-1965	89454	21814	58986	11847	30468	9967	40435
1966-1970	107250	28641	77304	16094	29946	12547	42493
1971-1975	106868	23521	80590	18039	26278	5482	31760
1976-1980	95592	18670	70861	15003	24731	3667	28398
1981-1985	79375	15720	56078	10881	23297	4839	28136
1986-1990	59561	10820	53260	9611	6301	1209	7510
1956	29719	10752	24812	4498	4907	6254	11161
1957	22840	9538	22138	4575	702	4963	5665
1958	20277	8467	18110	3752	2167	4715	6882
1959	18267	6137	15323	3778	2944	2359	5303
1960	19215	4152	17449	4427	1766	-275	1491
1961	18035	4597	12066	2441	5969	2156	8125
1962	17486	4801	12137	2726	5349	2075	7424
1963	17542	4187	11328	2247	6214	1940	8154
1964	17831	4514	11141	2198	6690	2316	9006
1965	18560	3715	12314	2235	6246	1480	7726
1966	19277	3835	14150	2562	5127	1273	6400
1967	18401	3502	15424	2837	2977	665	3642
1968	21083	6928	15537	3010	5546	3918	9464
1969	24511	7425	16369	3949	8142	3476	11618
1970	23978	6951	15824	3736	8154	3215	11369
1971	22841	6442	15759	3615	7082	2827	9909
1972	20760	4781	15090	3176	5670	1605	7275
1973	22219	4215	15753	3474	6466	741	7207
1974	20943	4060	17466	3962	3477	98	3575
1975	20105	4023	16522	3812	3583	211	3794
1976	19945	3827	15780	3535	4165	292	4457
1977	20504	3996	14543	3099	5961	897	6858
1978	19248	3785	14354	2917	4894	868	5762
1979	18529	3559	14303	2886	4226	673	4899
1980	17366	3503	11881	2566	5485	937	6422
1981	16949	3626	11723	2267	5226	1359	6585
1982	16196	3516	11768	2264	4428	1252	5680
1983	15081	3096	11600	1964	3481	1132	4613
1984	14840	2662	10421	2333	4419	329	4748
1985	16309	2820	10566	2053	5743	767	6510
1986	15613	2848	10625	1724	4988	1124	6112
1987	14242	2632	10773	1818	3469	814	4283
1988	12031	2137	11152	2051	879	86	965
1989	10670	1827	10441	1885	229	-58	171
1990	7005	1376	10269	2133	-3264	-757	-4021
1991	4596	607	11066	2171	-6470	-1564	-8034
1992	3147	468	32592	4701	-29445	-4233	-33678

1 Aastail 1946-1955 maarahvastiku migratsioonilise liikumiseta.

1 Excluding rural migration in 1946-1955.

EESTISSE SISSEKIRJUTATUD ELAMAASUNUTE JAOTUS SAABUMISE PÕHJUSTE JÄRGI
IMMIGRANTS WITH ESTONIAN RESIDENTIAL REGISTRATION BY REASONS FOR ARRIVAL

	1989		1990		1991		
	16 a. ja vanemaid	nendega koos alla 16 a. lapsi	16 a. ja vanemaid	nendega koos alla 16 a. lapsi	16.a ja vanemaid	nendega koos alla 16 a. lapsi	
	16 years old and elder	children with them	16 years old and elder	children with them	16 years old and elder	children with them	
SAABUNUID KOKKU neist põhjuste järgi:	9901	2596	6776	1605	4224	979	TOTAL OF ARRIVALS of whom with the following reasons:
Õppima saabumine	664	8	318	7	61	1	Studies
Õppesuunamine Eestisse pärast kooli lõpetamist spetsialistina	311	25	219	17	75	2	Transfer to work in Estonia after graduating from a school as a specialist
Õppetulek Eestisse	336	49	349	45	110	15	Coming to work in Estonia
Ohvitserid ja üleajajäenijad seoses sõjateenistusega	1632	370	1057	191	623	67	Officers and re-enlisted in association with military service
Brusõjaväelased	63	7	55	5	42	2	Retired servicemen
Korterite saamine Eestis	541	307	272	108	233	103	Obtaining a flat in Estonia
Elamu soetamine Eestis	84	37	47	11	30	5	Buying a dwelling in Estonia
Korterivahetus Eestisse	586	139	615	141	337	89	Flat exchange to Estonia
Tagasitulek endisesse elukohta	132	66	155	70	112	26	Coming back to the former place of residence
Elu ruumi üürimine Eestis maal käel (allüürnikuna)	60	13	50	10	32	10	Hiring a living space in Estonia (as subtenant)
Hooldusasutusse paigutamise tõttu	11	2	30	7	7	-	Institutionalization
Pereränne:							Arrivals to join one's family:
saabumine abikaasa juurde	2455	1123	1695	688	1145	416	joining one's spouse
saabumine vanemate juurde	1693	254	1479	250	1258	166	joining one's parents
saabumine laste juurde	521	3	237	3	157	2	joining one's children
Muud põhjused või põhjus näitamata	812	193	198	52	2	75	Other reasons or reasons not specified

HARIDUS, TEADUS JA KULTUUR

EDUCATION, SCIENCE AND CULTURE

Järgnev statistiline materjal sisaldab valikuliselt andmeid riigi hariduse, teaduse ja kultuuri kohta.

Hariduse valdkonna tabelid annavad võrdleva ülevaate üldhariduskoolidest, kutseõppeasutustest ja kõrgkoolidest 1980. aastast alates.

Üldharidust käsitlevates tabelites võib täheldada, et hoolimata päevaste üldhariduskoolide õpilaste ja õpetajate arvu kaugenemisest, kasvab siiski koolide arv. Põhjuseks on valdavalt väikeste maakoolide taasavamine. Kahjuks ei võimalda piiratud maht esitada mitmeid muid huvipakkuvaid andmeid nagu õpilaste jaotus õppekeele järgi ja nende vanuseline koosseis. See-ega ei kajastu, et kooliea algus on taas nihkumas 7. eluaastale ning et üldhariduskoolides on mõningal määral vähenemas venekeelne õpilaskond. Need näitajad iseloomustavad just 1992/93. õppeaastat. Nimetatud ja muidki andmeid leiab huvitatu Riigi Statistikaameti eriväljaandest "Eesti õppeasutused 1992/93".

Koolieelsete lasteasutuste kohta toodud andmetest näeme, et on vähenenud nii lasteasutuste kui ka neid kasutavate laste arv. Ilmselt on seda tinginud kuni 3 aasta vanuste laste emade lapsehoolduspuhkuse osaline tasustamine, aga ka liialt kõrge maks mõningate ametkondlike lasteaedade kasutamise eest.

1992/93. õppeaasta tõi muudatusi ka kutseharidusse - kutsekoolid ja keskeriõppeasutused on ühendatud ühtseks kutseõppeasutuste süsteemiks. Erinevust koolide vahel näitab lõpetajate omandatud haridustase (3. või 4. tase). Eesti haridustasemete liigitus rajaneb rahvusvahelisel hariduse klassifikaatoril ISCED - International Standard Classification of Education.

Eesti haridustasemete liigitus:

- 0 tase - eelharidus (lasteaiad)
1. tase - algharidus (1.-4. klass)
2. tase - põhiharidus (5.-9. klass)
3. tase - keskharidus (10.-12. klass)
4. tase - keskeriharidus
5. tase - rakenduslik kõrgharidus
6. tase - ülikooliharidus
7. tase - magistriharidus (magistrikraad)
8. tase - doktoriharidus (doktorikraad)

1992/93. õppeaastal suurenes rakenduslike kõrgkoolide arv. Rakendusliku kõrgkooli ja ülikooli lõpetaja vahelisele erinevusele viitab jällegi haridustase. Erialade liigitus on võrreldav rahvusvahelise liigitusega.

Teadust käsitlevate andmete hulgast on esitatud magistrantide ja doktorantide arv meie teadusasutuste juures ISCED'i erialade järgi. Samuti tuuakse andmed teadusasutustes töötavate teaduskraadi omavate töötajate kohta teadusalade järgi. Teadusalade liigituse on koostanud Eesti Teadusnõukogu.

Kultuuri käsitlev osa sisaldab võrdlevaid andmeid raamatukogude, kutseliste teatrite, kontsertorganisatsioonide, klubiliste asutuste, kinode ja muuseumide kohta. Esitatakse andmeid ka raamatute, ajalehtede ja ajakirjade väljaandmise ning raadio- ja TV-saadete kohta.

Kõik haridust, teadust ja kultuuri puudutavad andmed on kogutud totaalselt, valikvaatlusi selles valdkonnas ei ole kasutatud. Üldhariduse, kutsehariduse ja kultuuri kohta on andmed kogunud ja töödeldud Kultuuri- ja Haridusministeerium, kõrgkoolide, teadusasutuste ja lasteaedade kohta Riigi Statistikaamet.

The following collection of statistics contains selected data about education, science and culture in Estonia.

The charts about education give a comparative overview of the Estonian general educational institutions, vocational education establishments and higher educational institutions from 1980 up to the present. The charts about general education show an interesting tendency: although the number of pupils and teachers in day-schools of general education is decreasing, the number of schools is increasing; the reason being the re-opening of small schools in rural areas. Unfortunately the limited extent of this collection does not permit to present here several other interesting data like the distribution of pupils by language of instruction and their make-up by age. Therefore the fact, that the beginning of school-age is moving back to 7 and the decreasing number of Russian-speaking pupils in general education is not shown. These features are particularly characteristic of the school-year 1992/93. These and other interesting data can be found in a special publication "Estonian educational institutions in 1992/93" by the Statistical Office of Estonia.

The data about kindergartens show that the number of both kindergartens and children attending the kindergartens has decreased. It is obviously caused by compensation paid to mothers on maternity leave with up to 3 years old children. Another reason being far too high fees for some administration kindergartens.

The academic year 1992/93 also brought changes in vocational education - specialized secondary educational institutions and vocational schools are now united into one system of vocational education. Difference between schools is shown by educational level of graduates (3rd level or 4th level). Estonian classification of education is based on UNESCO Standard Classification of Education (ISCED).

Estonian classification of education
(according to ISCED)

- 0 level- preprimary education
- 1st level- primary education
- 2nd level- basic education
- 3rd level- secondary education
- 4th level- professional secondary education
- 5th level- non-university type higher education
- 6th level- university education
- 7th level- master`s education (master`s degree)
- 8th level- doctor`s education (doctor`s degree)

During the academic year 1992/93 the number of non-university type of higher educational institutions increased. Graduates from non-university type of higher educational institutions and universities are classified separately (5th level or 6th level).

The data about science the number of candidates for a master`s or a doctor`s degree at Estonian research institutions are presented by speciality, in accordance with the ISCED. There are also data about persons holding university degrees working at research institutions by disciplines.

The section concerning culture contains comparative data about libraries, professional theatres, concerts, clubs, cinemas and museums. There are some data about the publication of newspapers, magazines and radio and TV programmes.

All the data about education, science and culture are based on total survey, selective surveys have not been conducted in this field. The data on general and vocational education and culture were collected and processed by the Ministry of Culture and Education. The data on higher education, research institutions and kindergartens were collected by the Statistical Office of Estonia.

Eesti Rahvusraamatukogu digitaalarhiiv DIGAR

ÕPPIJATE ARV

NUMBER OF PUPILS AND STUDENTS

(Õppeaasta alguseks; tuhandetes - at the beginning of the academic year; thousands)

	1980	1985	1990	1991	1992	
Üldhariduskoolides	217.6	223.1	225.4	223.7	216,4	Pupils of schools of general education
neist päevastes	198.5	211.6	218.8	217.0	210,2	of which at day-schools
Kutseõppeasutustes	38.8	40.6	38.1	34.4	30.7	Students of vocational educational institutions
Kõrgkoolides	25.5	23.5	25.9	25.6	24.5	Students of higher educational institutions
K o k k u	281.9	287.2	289.4	283.7	271.6	T o t a l

ÕPPIJATE ARV 10 000 INIMESE KOHTA

NUMBER OF PUPILS AND STUDENTS PER 10 000 INHABITANTS

(Õppeaasta alguseks - at the beginning of the academic year)

	1980	1985	1990	1991	1992	
Üldhariduskoolides	1466	1447	1434	1428	1417	Pupils of schools of general education
sealhulgas X-XII (XIII) klassides	313	257	202	203	207	of which in the 10th to 12th (13th) forms
Kutseõppeasutustes	263	267	231	219	201	Students of vocational educational institutions
Kõrgkoolides	172	153	164	164	160	Students of higher educational institutions

NAISÕPPURID

FEMALE PUPILS AND STUDENTS

(õppeaasta alguseks - at the beginning of the academic year)

	Naisõppurite arv, tuh.			Naiste osatähtsus õppijate üldarvus, protsentides			
	Number of female pupils and students, thousands			Share of females in the total number of learners, percentage			
	1990	1991	1992	1990	1991	1992	
Päevastes üldhariduskoolides	110.5	109.4	106.0	50.5	50.4	50.5	At day-schools of general education
sealhulgas X-XII (XIII) klassides	16.5	16.6	16.6	62.5	62.6	61.1	of which in the 10th to 12th (13th) forms
Kutseõppeasutustes	16.4	15.8	14.2	45.1	45.9	46.3	At vocational education institutions
päevastes osakondades	13.2	13.2	12.3	44.6	44.3	44.8	as full-time students
õhtustes osakondades	0.6	0.5	0.3	40.6	41.5	36.1	as evening students
kaugõppeosakondades	2.5	2.2	1.6	54.0	54.5	57.0	as extramural students
Kõrgkoolides	12.9	12.7	12.3	49.3	49.7	50.1	At higher educational institutions
päevastes osakondades	7.8	8.1	8.4	45.6	45.8	47.6	as full-time students
õhtustes osakondades	0.7	0.6	0.5	48.4	49.7	45.1	as evening students
kaugõppeosakondades	4.2	4.0	3.4	58.1	60.0	58.9	as extramural students

ÕPPEASUTUSTE LÕPETANUTE ARV

NUMBER OF GRADUATES FROM EDUCATIONAL INSTITUTIONS

(tuhandetes - thousands)

	1976 - 1980	1981 - 1985	1986 - 1990	1990	1991	1992	
Alghikooli lõpetanuid	100.7	97.1	99.4	18.9	19.2	19.1	Number of graduates from basic schools
Keskooli lõpetanuid	73.7	71.0	59.9	10.4	10.6	9.8	Number of graduates from secondary schools
Kutseõppeasutuste lõpetanuid	38.0	42.8	54.7	13.1	12.0	12.1	Number of graduates from vocational education institutions
Kõrgkooli lõpetanuid	17.0	18.4	15.3	3.1	3.0	3.0	Number of graduates from higher educational institutions

PÄEVASED ÜLDHARIDUSKOOLID
 DAY-SCHOOLS OF GENERAL EDUCATION
 (õppeaasta alguseks - at the beginning of the academic year)

	1980	1985	1990	1991	1992 1	
Koolide arv	539	559	641	666	691	Number of schools
neist:						of which:
algkoolid	72	81	127	149	173	primary schools
põhikoolid	238	232	247	251	284	basic schools
keskkoolid	186	204	224	222	229	secondary schools
gümnaasiumid	-	-	-	3	5	gymnasiums
hälvetega laste koolid	43	42	43	41	-	schools for handicapped children
Õpilaste arv, tuh.	198.5	211.6	218.8	217.0	210.2	Number of pupils, thousands
neist:						of which:
algkoolides	2.2	3.1	5.3	6.1	6.8	primary schools
põhikoolides	40.6	39.9	44.2	44.6	43.8	basic schools
keskkoolides	148.0	160.3	163.2	160.0	153.1	secondary schools
gümnaasiumides	-	-	-	0.8	1.7	gymnasiums
hälvetega laste koolides ja -klassides	7.7	8.3	6.1	5.5	4.8	schools for handicapped children
Lõpetanute arv, tuh.:						Number of graduates from, thousands:
põhikoolides	18.3	20.3	18.5	18.5	18.6	basic schools
keskkoolides	9.8	9.4	9.3	9.1	8.6	secondary schools
Õpetajate arv (kaasa arvatud kohakaaslasted), tuh.	13.6	15.2	18.2	18.8	15.4	Number of teachers (incl. part-time), thousands

1 1992.a. on 47 hälvetega laste kooli arvatud teiste koolitüüpide arvu sisse.

1 In 1992, 47 schools for handicapped children are included in the number of other types of school.

PÄEVASTE ÜLDHARIDUSKOOLIDE ÕPETAJATE HARIDUSTASE
TEACHERS OF DAY-SCHOOLS OF GENERAL EDUCATION BY LEVEL OF EDUCATION
(kohakaasluseta - excluding part-time teachers)

	1980	1985	1990	1991	1992	
Õpetajate arv (kaasa arvatud direktorid ning nende asetäitjad) - kokku	11232	12438	16789	17463	15368	Number of teachers (incl. headmasters and assistant headmasters) - total
neist omavad, protsentides:						of whom with, percentage:
kõrgharidust	79.2	76.6	75.0	73.6	73.4	higher education
keskeriharidust	16.7	15.0	15.4	16.9	18.9	specialized secondary education
keskharidust	4.1	8.4	9.6	9.5	7.7	secondary education
Õpetajate üldarvust - naised	9595	10491	14379	14909	13149	Number of women teachers

ÕHTUSED (vahetustega) ÜLDHARIDUSKOOLID
EVENING (with shifts) SCHOOLS OF GENERAL EDUCATION
(õppeaasta alguseks - at the beginning of the academic year)

	1980	1985	1990	1991	1992	
Koolide arv	48	34	28	24	24	Number of schools
Kaugõppeosakondade arv päevaste ja õhtuste üldhariduskoolide juures	1	3	2	2	6	Number of extramural departments in evening and day-schools of general education
Õpilaste arv - kokku	19049	11480	6596	6710	6227	Number of pupils
sealhulgas X-XII (XIII) klassides	17677	10831	5258	5378	4843	of which in the 10th to 12th (13th) forms
Lõpetanute arv aastas:						Number of graduates from:
põhikoolides	852	472	365	668	518	basic schools
keskkoolides	5163	3733	1073	1518	1143	secondary schools
Õpetajate arv, kes töötavad põhikohaga õhtustes (vahetustega) üldhariduskoolides	715	502	361	278	415	Number of full-time teachers at evening (with shifts) schools of general education

KUTSEÕPPEASUTUSED

VOCATIONAL EDUCATION INSTITUTIONS

(õppeaasta alguseks - at the beginning of the academic year)

	1980	1985	1990	1991	1992	
Kutseõppeasutuste arv	73	82	85	86	92	Number of vocational education institutions
neist:						of which:
kutsekoolid	36	45	49	50	-	vocational schools
keskeriõppeasutused	37	37	36	36	-	specialized institutions of secondary education
Õpilaste arv	38799	40557	38051	34395	30687	Number of students
päevastes osakondades	28286	32067	31721	29080	27518	attending full-time
neist:						of which:
kutsekoolides	12932	17140	18402	17198	-	at vocational schools
keskeriõppeasutustes	15354	14927	13319	11882	-	at specialized institutions of secondary education
õhtustes osakondades	3600	2152	1616	1330	302	attending in the evenings
neist:						of which:
kutsekoolides	1967	1224	1026	860	-	at vocational schools
keskeriõppeasutustes	1633	928	590	470	-	at specialized institutions of secondary education
kaugõppeosakondades (keskeriõppeasutustes)	6913	6338	4714	3985	2867	taking extramural courses (at specialized institutions of secondary education)
Vastuvõetute arv	16173	18116	15563	12865	11663	Number of students admitted to vocational education institutions
päevastesse osakondadesse	12777	13801	12677	11734	10971	as full-time students
neist:						of which:
kutsekoolidesse	8113	8911	8321	8168	-	at vocational schools
keskeriõppeasutustesse	4664	4890	4356	3566	-	at specialized institutions of secondary education
õhtustesse osakondadesse	1625	2454	1620	83	64	as evening students
neist:						of which:
kutsekoolidesse	1111	2214	1406	-	-	at vocational schools
keskeriõppeasutustesse	514	240	214	83	-	at specialized institutions of secondary education
kaugõppeosakondadesse (keskeriõppeasutustesse)	1771	1861	1266	1048	628	as extramural students (at specialized institutions of secondary education)

1 1992. aastani jagunesid kutseõppeasutused kutsekoolideks (keskkoolideks) ja keskeriõppeasutusteks.

1 Until 1992 vocational education institutions were divided into vocational schools and specialized institutions of secondary education.

	1980	1985	1990	1991	1992 1	
Lõpetanud spetsialistide arv (kalendri aastas)	13737	14126	13117	11940	12101	Graduated from vocational education institutions (during the calendar year)
päevastes osakondades	10799	10521	10559	10153	10904	after completing full-time studies
neist:						of which:
kutsekoolides	6844	6713	7123	6708	-	at vocational schools
keskeriõppeasutustes	3955	3808	3436	3445	-	at specialized institutions of secondary education
õhtustes osakondades	1354	2235	1366	828	351	after completing evening studies
neist:						of which:
kutsekoolides	1054	1998	1247	635	-	at vocational schools
keskeriõppeasutustes	300	237	119	193	-	at specialized institutions of secondary education
kaugõppeosakondades (keskeriõppeasutustes)	1584	1370	1192	959	846	after completing extramural studies (at specialized institutions of secondary education)

KOOLIEELSE LASTEASUTUSED

KINDERGARTENS

aasta lõpuks - at the end of the year)

	1980	1985	1990	1991	1992	
Koolieelsed lasteasutused	713	744	767	724	698	Kindergartens
Lapsi neis, tuh.	83.5	90.4	81.1	72.8	63.9	Kindergarten pupils, thousands
Koolieelsetes lasteasutustes võibivate laste osatähtsus vastavas vanuses laste arv- vust, protsentides	63	69	56	51	46	Share of pupils in the number of children at the kindergarten age, percentage
linnalistes asulates	74	76	68	62	54	urban
maal	39	50	31	29	26	rural
Koolieelsete lasteasutuste 100 koha kohta lapsi	106	99	84	86	94	Number of kindergarten pupils per 100 kindergarten places
linnalistes asulates	107	101	88	89	95	urban
maal	100	90	67	75	91	rural

KUTSEÕPPEASUTUSE LÕPETANUD SPETSIALISTIDE ARV ERIALARÜHMADE JÄRGI, 1992
 NUMBER OF SPECIALISTS GRADUATED FROM VOCATIONAL EDUCATION INSTITUTIONS
 BY SPECIALITY, 1992

	3. tase 3rd level	4. tase 4th level	
Õpetajate koolitus	-	465	Teacher-training
Kunst ja muusika	-	174	Art and music
Sotsiaal- ja käitumisteadused	-	121	Social and behavioural sciences
Kaubandus ja ärimine	548	377	Commercial and business administration
Tööstus ja käsitöö	3777	173	Crafts and industry
Kodundus	143	23	Home economics
Õigusteadus	-	40	Law and jurisprudence
Matemaatika ja arvutiteadused	-	31	Mathematics and computer science
Ravi ja tervishoid	5	720	Medicine and public health
Tehnika ja tehnoloogia	-	1231	Technology
Arhitektuur	-	-	Architecture
Põllumajandus, metsandus ja kalandus	929	545	Agriculture, forestry and fishery
Transport ja side	666	115	Transport and communication
Teenindus, toitlustus ja turism	859	66	Service, public catering and tourism
Massiteave ja dokumenteerimine	-	95	Programmes in mass communication and documentation
Sisekaitse, muu	849	149	Programmes in internal defence, other
K O K K U	7776	4325	T O T A L

KÕRGKOOLID
HIGHER EDUCATIONAL INSTITUTIONS
(õppeaasta alguseks - at the beginning of the academic year)

	1980	1985	1990	1991	1992	
Kõrgkoolide arv 1	6	6	6	10	14	Number of higher educational institutions 1
Liõpilaste arv	25472	23516	25899	25643	24464	Number of students
neist:						of which:
päevastes osakondades	15871	14145	17172	17824	17563	attending full-time
õhtustes osakondades	2287	1795	1449	1166	1205	attending in the evenings
kaugõppeosakondades	7314	7576	7278	6653	5696	taking extramural courses
astuvõetute arv	5288	5117	5289	4614	4643	Number of students admitted to the institutions
neist:						of which:
päevastesse osakondadesse	3538	3450	3669	3739	3966	as full-time students
õhtustesse osakondadesse	560	477	457	178	382	as evening students
kaugõppeosakondadesse	1190	1190	1163	697	295	as extramural students
õpetanud spetsialistide arv (kalendriaastas)	3655	3575	3129	3000	2988	Graduated from higher educational institutions (during the calendar year)
neist:						of which after completing
päevastes osakondades	2636	2703	2243	2238	2174	full-time studies
õhtustes osakondades	214	189	149	106	158	evening studies
kaugõppeosakondades	805	683	737	656	656	extramural studies
koosseisuliste õppejõudude arv (kohakaasluseta)	2097	2022	2071	2145	. . .	Number of staff lecturers (without holding other positions at the same time)

1 õhtused osakonnad olid 3 kõrgkoolis, kaugõppeosakonnad 5 kõrgkoolis.

1 There were evening departments in 3 institutions, extramural departments were in 5 institutions.

ÜLIÕPILASTE, VASTUVÕETUTE JA LÕPETANUTE ARV KÕRGGKOLIDES
 NUMBER OF STUDENTS, ADMITTED STUDENTS AND GRADUATED SPECIALISTS
 (õppeaasta alguseks - at the beginning of the academic year)

	1980	1985	1990	1991	1992	
Üliõpilaste arv	25472	23516	25899	25643	24464	Number of students
Tallinna Tehnikaülikool	9841	8544	9049	8474	7825	Tallinn Technical University
Tartu Ülikool	7605	7339	8020	7902	7391	Tartu University
Tallinna Pedagoogikaülikool	2894	3058	3591	3534	3223	Tallinn Teacher Training University
Tallinna Konservatoorium	553	489	511	492	475	Tallinn Conservatoire
Tallinna Kunstiülikool	528	517	534	521	489	Tallinn Art University
Eesti Põllumajandusülikool	4051	3569	4194	3957	3472	Estonian Agricultural University
Eesti Sisekaitse Akadeemia	-	-	-	-	185	Estonian Academy of Internal Defence
Eesti Kõrgem Kommertsikool	-	-	-	-	238	Estonian Business School
Tartu Õpetajate Seminar	-	-	-	172	302	Tartu Teacher Training Seminary
Viljandi Kultuurikolledz	-	-	-	160	189	Viljandi Cultural College
Narva Kõrgkool	-	-	-	54	117	Narva Higher Educational Establishment
Eesti Merehariduskeskus	-	-	-	377	356	Estonian Centre of Nautical Education
Tallinna Kõrgem Tehnikakool	-	-	-	-	80	Tallinn Higher Technical School
Virumaa Kõrgkool	-	-	-	-	122	Virumaa Higher Educational Establishment
Vastuvõetute arv	5288	5117	5289	4614	4643	Number of admitted students
Tallinna Tehnikaülikool	2122	2002	1784	1384	1376	Tallinn Technical University
Tartu Ülikool	1530	1437	1598	1398	1204	Tartu University
Tallinna Pedagoogikaülikool	636	742	817	689	678	Tallinn Teacher Training University
Tallinna Konservatoorium	121	101	121	86	90	Tallinn Conservatoire
Tallinna Kunstiülikool	94	85	88	84	75	Tallinn Art University
Eesti Põllumajandusülikool	785	750	881	591	362	Estonian Agricultural University
Eesti Sisekaitse Akadeemia	-	-	-	-	185	Estonian Academy of Internal Defence
Eesti Kõrgem Kommertsikool	-	-	-	-	130	Estonian Business School
Tartu Õpetajate Seminar	-	-	-	87	78	Tartu Teacher Training Seminary
Viljandi Kultuurikolledz	-	-	-	65	34	Viljandi Cultural College
Narva Kõrgkool	-	-	-	54	63	Narva Higher Educational Establishment
Eesti Merehariduskeskus	-	-	-	176	173	Estonian Centre of Nautical Education
Tallinna Kõrgem Tehnikakool	-	-	-	-	80	Tallinn Higher Technical School
Virumaa Kõrgkool	-	-	-	-	115	Virumaa Higher Educational Establishment
Lõpetanud spetsialistide arv (kaledriaastas)	3655	3575	3129	3000	2988	Number of graduated specialists (during the calendar year)
Tallinna Tehnikaülikool	1247	1180	819	790	812	Tallinn Technical University
Tartu Ülikool	1200	1204	1085	1046	986	Tartu University
Tallinna Pedagoogikaülikool	486	481	581	565	533	Tallinn Teacher Training University
Tallinna Konservatoorium	109	84	72	63	75	Tallinn Conservatoire
Tallinna Kunstiülikool	73	90	88	76	73	Tallinn Art University
Eesti Põllumajandusülikool	540	536	484	460	435	Estonian Agricultural University
Eesti Sisekaitse Akadeemia	-	-	-	-	-	Estonian Academy of Internal Defence
Eesti Kõrgem Kommertsikool	-	-	-	-	19	Estonian Business School
Tartu Õpetajate Seminar	-	-	-	-	55	Tartu Teacher Training Seminary
Viljandi Kultuurikolledz	-	-	-	-	-	Viljandi Cultural College
Narva Kõrgkool	-	-	-	-	-	Narva Higher Educational Establishment
Eesti Merehariduskeskus	-	-	-	-	-	Estonian Centre of Nautical Education
Tallinna Kõrgem Tehnikakool	-	-	-	-	-	Tallinn Higher Technical School
Virumaa Kõrgkool	-	-	-	-	-	Virumaa Higher Educational Establishment

KÕRGGKOOIIDE LÕPETANUD SPETSIALISTIDE ARV ERIALARÜHMADE JÄRGI, 1992
 NUMBER OF SPECIALISTS GRADUATED FROM HIGHER EDUCATIONAL INSTITUTIONS
 BY SPECIALITY, 1992

	5. tase 5th level	6. tase 6th level	
Õpetajate koolitus	149	332	Teacher-training
Kunst ja muusika	11	160	Art and music
Humanitaarteadused	-	140	The humanities
Usuteadus	-	-	Theology
Sotsiaal- ja käitumisteadused	-	120	Social and behavioural sciences
Kaubandus ja ärimine	-	477	Commercial and business administration
Tööstus ja käsitöö	-	-	Crafts and industry
Õigusteadus	-	105	Law and jurisprudence
Loodusteadused	-	145	Natural sciences
Matemaatika ja arvutiteadused	-	44	Mathematics and computer science
Ravi ja tervishoid	-	226	Medicine and public health
Tehnika ja tehnoloogia	-	507	Technology
Arhitektuur	-	15	Architecture
Põllumajandus, metsandus ja kalandus	-	260	Agriculture, forestry and fishery
Transport ja side	-	34	Transport and communication
Teenindus, toitlustus ja turism	-	27	Service, public catering and tourism
Massiteave ja dokumenteerimine	20	52	Programmes in mass communication and documentation
Sisekaitse, muu	13	132	Programmes in internal defence, other
K O K K U	193	2776	T O T A L

MAGISTRANTIDE JA DOKTORANTIDE ARV TEADUSHARUDE JÄRGI, 1992
 CANDIDATES FOR A MASTER'S OR A DOCTOR'S DEGREE BY BRANCHES OF SCIENCE, 1992
 (aasta lõpuks - at the end of the year)

	Magistrandid	Doktorandid	
	Candidates		
	for a master's degree	for a doctor's degree	
Õpetajate koolitus	128	4	Teacher-training
Kunst ja muusika	6	-	Art and music
Humanitaarteadused	104	11	The humanities
Sotsiaal- ja käitumisteadused	82	8	Social and behavioural sciences
Kaubandus ja ärimine	85	-	Commercial and business administration
Õigusteadus	14	2	Law and jurisprudence
Loodusteadused	151	47	Natural sciences
Matemaatika ja arvutiteadused	58	6	Mathematics and computer science
Arstiteadus ja tervishoid	12	62	Medicine and public health
Tehnika ja tehnoloogia	163	28	Technology
Arhitektuur	-	-	Architecture
Põllumajandus, metsandus ja kalandus	77	27	Agriculture, forestry and fisheries
K O K K U	880	195	T O T A L

DOKTORITE, KANDIDAATIDE JA MAGISTRITE ARV TEADUSHARUDE JÄRGI, 1992
 NUMBER OF DOCTORS, CANDIDATES OF SCIENCES AND MASTERS BY BRANCHES OF SCIENCE, 1992
 (aasta lõpuks - at the end of the year)

	Doktorid	Kandidaadid	Magistrid	
	Doctors	Candidates of sciences	Masters	
Täppisteadused	83	260	5	Exact sciences
Tehnikateadused	39	362	48	Technical sciences
Loodusteadused	51	360	11	Natural sciences
Arstiteadused	86	256	5	Medical sciences
Põllumajandusteadused	40	243	15	Agricultural sciences
Sotsiaalteadused	47	389	32	Social sciences
Humanitaarteadused	46	193	26	The humanities
Muud teadused	-	8	-	Other
K O K K U	392	2071	142	T O T A L

RAHVARAAMATUKOGUD
PUBLIC LIBRARIES

	1980	1985	1990	1991	1992	
Raamatukogude arv	668	645	629	634	623	Number of public libraries
neist maal	495	477	481	482	479	of which rural
Raamatute ja ajakirjade arv:						Number of volumes:
kokku, tuh. eksemplari	12416	13439	14833	15491	11050	total, thousands
neist maal	3597	3872	4427	4390	4393	of which rural
keskmiselt ühe raamatukogu kohta, tuh. eksemplari	18.6	20.8	23.6	24.4	17.7	average number of volumes per library, thousands
neist maal	7.3	8.1	9.2	9.1	9.2	of which rural
Lugejate arv:						Number of readers:
kokku, tuh.	543.0	544.5	417.3	403.4	366.8	total, thousands
neist maal	145.0	137.8	112.9	105.3	105.7	of which rural
keskmiselt ühe raamatukogu kohta, inimest	813	844	663	636	589	average number of readers per library, persons
neist maal	293	289	235	219	221	of which rural
Laenutatud raamatuid ja ajakirju:						Number of volumes lent:
kokku, tuh. eksemplari	12393	12315	8911	8420	8935	total, thousands
neist maal	2941	2758	2126	2050	2255	of which rural
keskmiselt ühe lugeja kohta, eksemplari	22.8	22.6	21.4	20.9	24.4	average number of volumes lent per reader, units
neist maal	20.3	20.0	18.8	19.5	21.3	of which rural
Palgaliste raamatukogutöö- tajate arv	1505	1523	1626	1968	1257	Number of employees in libraries
neist maal	487	482	505	503	495	of which rural

KUTSELISED TEATRID
PROFESSIONAL THEATRES

	1980	1985	1990	1991	1992	
Teatrite arv 1	9	9	10	10	10	Number of theatres 1
draamateatrid	5	5	6	6	6	drama theatres
ooperi-, balleti- ja muusikalise komöödia teatrid	2	2	2	2	2	opera houses, ballet and musical comedy theatres
laste- ja noorsooteatrid	2	2	2	2	2	children's and youth theatres
Etenduste arv	3895	4083	3624	3386	3095	Number of performances
neist oma statsionaris	2330	2332	2161	1993	2180	of which at the stationary places
Küllastajate arv, tuh.	1434.2	1508.1	1242.0	990.0	690.2	Number of admissions, thousands
draamateatrid	688.0	817.7	711.6	557.5	393.1	drama theatres
ooperi-, balleti- ja muusikalise komöödia teatrid	447.7	397.5	327.4	253.8	181.4	opera houses, ballet and musical comedy theatres
laste- ja noorsooteatrid	298.5	292.9	203.0	178.7	115.7	children's and youth theatres
Küllastusi ühe teatri kohta, tuh.	159.0	167.6	124.2	99.0	69.0	Admissions per theatre, thousands

EESTI KONTSERT (FILHARMOONIA)
PHILHARMONIC SOCIETY

	1980	1985	1990	1991	1992	
Eestis toimunud kontsertide arv	2019	2555	1583	1275	861	Number of concerts performed in Estonia
sealhulgas:						of which:
oma kollektiivide ja üksikesinejate poolt	1568	2074	1424	1077	751	by Estonian companies and single performers
külaliskollektiivide ja üksikesinejate poolt	451	481	159	198	110	by guest companies and single performers
Kontsertide üldarvust:						Among the total number of concerts:
filharmoonilised	911	1508	952	1245	855	philharmonic
neist loeng-kontserdid	301	514	798	534	334	of which lecture concerts
lastele	140	538	679	22	17	for children
Peale selle oma kollektiivide ja üksikesinejate kontserdid välismaal	616	1858	281	76	19	Estonian companies' and single performers' concerts abroad

1 Tallinna teatrid: "Estonia", Eesti Draamateater, Vene Draamateater, Vanalinnastudio, Noorsooteater, Nukuteater, Tartu teater "Vanemuine", Pärnu teater "Endla", Rakvere teater, Viljandi Draamateater "Ugala".

KLUBILISED ASUTUSED
CLUBS AND CIRCLES

	1980	1985	1990	1991	1992	
Klubiliste asutuste arv	453	456	428	403	342	Number of clubs and circles
Istekohtade arv vaatesaalides, tuh.	155.7	164.8	142.4	125.6	100.8	Number of seats in auditoriums, thousands
Ringide ja huvialaklubide arv	5746	6922	5525	4065	3292	Number of hobby groups and circles
neist taidlusringe	4344	4912	3511	2833	2289	of which amateur art circles
Ringidest ja huvialaklubide tööst osavõtjate arv, tuh.	129.0	168.4	112.0	81.5	58.9	Number of participants in hobby groups and circles, thousands
neist taidlusringides	61.8	70.8	52.3	44.9	34.5	of which in amateur art circles
Palgaliste kultuurharidustöötajate arv	2892	1392	1550	1315	1090	Number of employees in clubs and circles

KINOD JA VIDEOSAALID
CINEMAS AND VIDEO AUDITORIUMS

	1980	1985	1990	1991	1992	
Kinode arv tasulisteks etendusteks	619	675	641	617	452	Number of cinemas
sealhulgas statsionaarsed	609	665	633	611	447	of which stationary
Kinode üldarv maal	514	556	545	532	379	Cinemas in rural areas
neist statsionaarsed	510	555	545	532	379	of which stationary
Istekohtade arv, tuh.	95.9	100.4	94.6	90.8	69.1	Number of seats, thousands
sealhulgas maal	67.2	69.7	68.5	67.1	48.4	of which rural
Kinokülastuste arv, tuh.	21273	19237	10851	7311	3407	Admissions, thousands
sealhulgas maal	5891	5842	3319	2057	832	of which rural
Kinokülastusi keskmiselt ühe inimese kohta	14	13	7	5	2	Average number of admissions per inhabitant
Videosaalide ja videosalongide arv	-	-	3	13	15	Number of video auditoriums and saloons
Istekohtade arv neis	-	-	215	646	750	Number of seats in them
Külastuste arv, tuh.	-	-	234	785	437	Admissions, thousands

KINOFILMID
FILMS

	1980	1985	1990	1991	1992	
Täismetraazilised filmid neist:	6	6	5	5	5	Full-length films of which:
mängufilmid (kaasa arvatud tele- ja näidendifilmid)	6	4	3	3	3	feature films (incl. telefilms and photoplays)
kroonika-, tõsielu- ja popu- laarteaduslikud filmid	-	2	2	2	2	documentaries and popular science films
Lühifilmid (kinoringvaadeteta) neist:	31	34	41	15	13	Short films (excl. newsreels) of which:
mängu- ja multifilmid (kaasa arvatud telefilmid)	7	9	15	9	6	feature films and animated cartoons (incl. telefilms)
kroonika- ja dokumentaalfil- mid	14	14	21	5	7	documentaries
teadus- ja tehnikaalased ning õppefilmid	10	11	5	1	-	scientific, technical and educational films
Reklaamfilmid	3	9	175	102	57	Advertising films (clips)

MUUSEUMID
MUSEUMS

	1980	1985	1990	1991	1992	
Muuseumide arv sealhulgas:	61	76	77	81	85	Number of museums of which:
ajaloomuuseumid	17	24	25	24	27	history museums
memoriaalmuuseumid	13	17	15	15	19	memorial museums
koduloomuuseumid	14	15	17	19	17	local lore museums
loodusmuuseumid	2	2	2	2	2	natural history museums
kunstimuuseumid	7	10	10	12	12	art museums
kirjandusmuuseumid	2	2	2	3	3	literature museums
vabaõhumuuseumid	6	6	6	6	5	open - air museums
Küllastajate arv, tuh.	2050	2857	1940	1271	816	Number of admissions, thousands
neist ekskursantide arv	974.2	1395.0	648.6	428.8	195.9	of which participants in excursions
Näituste arv	471	695	681	Number of exhibitions
Väljaspool oma ruume orga- niseeritud näituste arv	574	839	249	180	169	Number of outside exhibitions

1980 1985 1990 1991 1992

RAAMATUD JA BROSÜÜRID

BOOKS AND BOOKLETS

Raamatute ja brošüüride arv	2120	1976	1628	1654	1557	Number of publications
neist eesti keeles	1304	1253	1080	1108	1078	of which in Estonian
Aastatrükiarv, mln. eks.	17.5	17.4	18.9	23.3	16.0	Annual issue, million copies
neist eesti keeles	12.8	12.2	11.2	11.0	8.9	of which in Estonian

Ilmunud raamatuid aastas ühe inimese kohta, eks.	11.8	11.3	11.9	14.8	10.3	Annual number of copies per inhabitant
--	------	------	------	------	------	--

PERIOODILISED VÄLJAANDED

MAGAZINES AND OTHER PERIODICALS

Ajakirjade, perioodiliste kogumike ja bülletäänide arv	105	103	434	351	250	Number of periodical publications
neist eesti keeles	72	70	334	265	207	of which in Estonian
Aastatrükiarv, mln. eks.	26.8	31.3	26.2	19.0	11.5	Annual issue, million copies
neist eesti keeles	20.7	24.4	20.4	15.5	10.7	of which in Estonian

Ilmunud ajakirju ja teisi perioodilisi väljaandeid ühe inimese kohta, eks.	18.1	20.4	16.6	12.0	7.4	Annual number of copies per inhabitant
--	------	------	------	------	-----	--

AJALEHED

NEWSPAPERS

Ajalehtede (trükiste) arv	43	49	165	164	176	Number of newspapers
neist eesti keeles	31	35	110	113	137	of which in Estonian
Aastatrükiarv, mln. eks.	251.6	271.8	380.5	254.1	. . .	Annual issue, million copies
neist eesti keeles	205.5	222.1	298.3	165.7	. . .	of which in Estonian

Ilmunud ajalehti aastas ühe inimese kohta, eks.	170	177	242	162	. . .	Annual number of copies per inhabitant
---	-----	-----	-----	-----	-------	--

TELEVISIOONI- JA RAADIOSAATED
 TELEVISION AND RADIO BROADCASTING
 (tundides - in hours)

	1980	1985	1990	1991	1992	
Keskmine ööpäevane televi- siooni saatemaht	35.3	47.8	52.5	53.0	10.3	Average diurnal television broadcasting time
Kohalikud saated neist:	8.1	8.5	11.1	12.2	4.6	Local programmes of which:
eesti keeles	6.0	6.8	8.8	10.8	8.4 1	in Estonian
vene keeles	2.1	1.4	1.1	1.4	0.5 1	in Russian
eesti ja vene keeles	-	0.3	1.2	-	0.6 1	in Estonian and Russian
Ülekandesaadet	27.2	39.3	41.4	40.8	5.7	Relay programmes
Keskmine ööpäevane raadio- saatemaht	34.0	35.0	39.0	42.2	49.2	Average diurnal radio broadcasting time
neist:						of which:
eesti keeles	30.0	30.8	31.7	34.2	41.1	in Estonian
vene keeles	1.5	1.7	4.8	5.4	5.4	in Russian
soome keeles	1.9	2.0	1.9	1.9	1.6	in Finnish
rootsi keeles	0.6	0.5	0.6	0.6	0.3	in Swedish

1 Ööpäevasest üldsaaemahust.

1 Out of the total diurnal television broadcasting time.

Tervishoidu käsitlevas osas on põhinäitajad (arstid, keskmehitsiinitöötajad, meditsiiniuasutused, haiglavoodid) 1990. aastani toodud nii kõikide ametkondade kohta kokku kui ka tervishoiu ministri kabineti süsteemi kohta eraldi. Andmete vahe moodustasid Eesti Raudteekonnale, Eesti Tsiviillennundusele ja endise Nõukogude Liidu kinnistele süsteemidele (1990. aastal - 3 haiglat 445 ravikohaga, 516 arsti, 921 keskmehitsiinitöötajat) kuulunud raviasutused. 1992. aastast on raudteekonna ja lennunduse tervishoiuasutused sotsiaalministri kabineti valitsemisalas. 1991. ja 1992. aastal on statistikaga hõlmamata siseministri kabineti halduses olevad tervishoiuasutused. Kui nimetatud lünk 1993. aastal täidetakse, peaks kogu riigi meditsiin olema lülitatud ühtsesse statistikasse. 1992. aastal on meditsiini personali hõlmavara hõlmatud ka litsentsi alusel erapraksisega tegelevad meedikud. Aastalõpu seisuga oli 116 sellist arsti ja 172 keskmehitsiinitöötajat. Nende juurde tehti 143234 ambulatoorset külastust ja arstid külastasid oma patsiente kodudes 2756 korral.

Analüüsid tervishoiu olukorda iseloomustavate põhinäitajate dünaamikat, näeme, et 80ndad aastad olid murrangulised. Sinnaaani iseloomustas enamikku näitajaid kiirenev kasvutempo. Edasi kasvutempo aeglustus: kümnendi algusest alates langes materiaalse baasi ja viimasel kahel-kolmel aastal ka meditsiini personali kasvutempo. Enamiku näitajate kasvutempo oli kümnendi lõpul juba negatiivne.

1992. aastal jätkunud tagasimineku on nähtavasti seletatav mitmete põhjustega. Eelkõige sellega, et üleminekuperioodil on riigi majanduslik olukord sotsiaalsfäärile ebasoodne. Teiseks mõjuvaks teguriks on meditsiiniaktiivsuse ümberhindamine. Senine forsseeritud ekstensiivne areng ei kajastanud objektiivselt tervishoiu tegelikku olukorda. Hoolimata arstidega ja voodikohtadega kindlustatuse juhtivast positsioonist maailmas, olime sellistelt põhinäitajatelt nagu eluea pikkus ja laste sündimuse püsivalt vägagi tagasihoidlikul kohal. Rõhuasetus on nihkunud kvantitatiivsetelt näitajatelt kvalitatiivsetele. Oluliseks on saanud medikute kvalifikatsiooni tõstmine ning meditsiinitehnika ja medikamentide kvaliteedi parandamine.

1992. aastal kehtinud 22 riiklikul statistilisel algaruandel põhineva meditsiini statistika andmestiku on kogunud ja töödeldud EV Sotsiaalministri kabineti juures olev Eesti Meditsiini statistika Büroo.

Sotsiaalhoolekannet käsitlevas osas on esitatud kõige üldisemad andmed pensionäride, paljulapseliste emade ja vallasemade ning laste- ja hooldekodude kohta. Terviklik sotsiaalhoolekandestatistika on kujunemas, kuid muutlikud majandustingimused ja üksikisiku sissetulekutel põhineva majandusabi seaduse puudumine raskendavad vajaliku aruandluse püsikindlaks muutumist.

The key figures in the part treating the health care (physicians, medium-level medical personnels, hospitals, hospital beds) prior to 1990 are given separately as to all involved bodies and the Ministry of Health. The difference in the data was formed by medical establishments belonging to the Estonian Railway, the Estonian Civil Aviation and to the closed systems of the former USSR (in 1990 - 3 hospitals with 445 treatment places, 516 physicians, 921 medical workers). Since 1992 the medical establishments of the Railway and Aviation are in the jurisdiction of the Ministry of Social Affairs. The medical establishments of the Ministry of the Interior were not statistically surveyed in 1991 and 1992. If that gap is filled in 1993, the medical service of the whole country should be statistically covered. In 1992 the total number of medical personnel includes licenced general practioners. At the end of the year, the number of general practioners was 116 and the number of licenced medical workers was 172. To them there were 143,234 visits and the general practioners paid visits to their patients at their homes 2756 times.

Analysing the dynamics of the key figures characterising the situation of health care, we can see that the 1980s were revolutionary. Prior to these years, the majority of figures was characterised by a rapid increase. Then the speed of the growth slowed down: since the beginning of the 1980s, the growth in the material basis and during the last two-three years the growth in the number of medical personnel decreased. The growth in the majority of figures was already negative at the end of the decade.

In 1991 there was a steep drop. As to the data characterising Estonia as a whole, it mostly accounts for closed systems excluded from the statistical surveys. But also in the system of the Ministry of Health the tendency of diminishing of the figures in the 1980s became more obvious.

The decline continuing in 1992 is obviously explained by several reasons. First of all because during the period of transition the economic situation of the country is not favourable to its social sphere. The second factor is revaluation of medicinal accents. The former forced extensive development does not reflect objectively the real situation of health care. Despite of the leading position in the world as to the number of physicians and hospital beds, Estonia held permanently a very moderate place as to the figures about expectation of life and death-rate of children. The stress has been shifted from the figures of quantity to the figures of quality. Raising the level of practitioners' qualifications has become important as well as the improvement of medical equipment and the quality of medicines.

The data of the medical statistics based on 22 state statistical reports valid in 1992 have been collected and processed by the Medicinal Statistics Bureau of Estonia at the Ministry of Social Affairs of the Republic of Estonia.

TERVISHOIU ASUTUSED JA KAADER
HEALTH CARE INSTITUTIONS AND HEALTH PERSONNEL
(aasta lõpuks - at the end of the year)

	1980	1985	1990	1991	1992	
Arstid	6169	7133	7197	6782	6099	Physicians
Keskmeditsiini töötajad (põetustöötajad)	15579	17608	15150	13603	12245	Medium-level medical personnel
Haiglad	145	126	125	125	118	Hospitals
Haiglavoodid	18410	19105	19044	18096	14843	Hospital beds
neist raseduspatoloogia ja sünnitus	996	1087	1112	972	750	of which obstetrics
Ambulaatorised raviasutused (polikliinikud, ambulatoor- riumid ja polikliinilised osakonnad)	252	236	250	254	295	Outpatient institutions (policlinics, ambulatories and outpatient departments)
neist:						of which:
naistenõuandlad ja kabinetid	39	45	49	51	56	outpatient departments and consulting rooms for women
lastepolikliinikud ja kabi- netid	106	110	110	122	113	outpatient polyclinics and departments for children

ARSTID ERIALADE JÄRGI
PHYSICIANS BY SPECIALITIES

	Arv Number			10 000 inimese kohta Per 10 000 population			
	1990	1991	1992	1990	1991	1992	
Üldarst	6	345	325	0	2.2	2.1	General practitioner
Sisearst	1415	1051	839	9.0	6.7	5.4	Internist
Südamearst	94	122	124	0.6	0.8	0.8	Cardiologist
Kopsuarst	10	21	22	0.1	0.1	0.1	Pulmonologist
Seedeelundite arst	34	43	35	0.2	0.3	0.2	Gastroenterologist
Reumaarst	22	26	25	0.1	0.2	0.2	Rheumatologist
Endokrinoloog	28	32	29	0.2	0.2	0.2	Endocrinologist
Nakkushaiguste arst	61	62	49	0.4	0.4	0.3	Infectionist
Tuberkuloosiarst	101	83	49	0.6	0.5	0.3	Phthisiologist
Haavaarst	367	370	299	2.3	2.4	1.9	Surgeon
Traumatoloog-ortopeed	113	117	112	0.7	0.7	0.7	Traumatologist-orthopaedist
Onkoloog	42	43	51	0.3	0.3	0.3	Oncologist
Kõrva-,nina- ja kurguarst	145	146	126	0.9	0.9	0.8	Otorhinolaryngologist
Silmaarst	136	135	120	0.9	0.9	0.8	Ophthalmologist
Anestesioloog	215	209	221	1.4	1.3	1.4	Anaesthesiologist
Naistearst	370	363	333	2.3	2.3	2.2	Gynaecologist
Lastearst	819	800	714	5.2	5.1	4.6	Paediatrician
Närviarst	193	199	195	1.2	1.3	1.3	Neurologist
Psühhiaater	206	203	172	1.3	1.3	1.1	Psychiatrist
Kiiritusarst	213	207	173	1.4	1.3	1.1	Radiologist
Hambaarst	753	777	739	4.8	5.0	4.8	Dentist
Naha- ja suguhaiguste arst	75	76	68	0.5	0.5	0.4	Dermato-venerologist

	Arv		10 000 inimese kohta				
	Number		Per 10 000 population				
	1990	1991	1992	1990	1991	1992	
Pärilikkusarst	3	2	4	0	0	0	Geneticist
Füsiater (füsioterapist)	61	80	77	0.4	0.5	0.5	Physiotherapist
Laboriarst	252	248	260	1.7	1.6	1.7	Laboratory doctor
Kohtuarst	25	24	21	0.2	0.2	0.1	Forensic expert
Patoloog	26	35	26	0.2	1.2	0.2	Pathologist
Hügieenik	161	138	132	1.0	0.9	0.9	Hygienist
Nakkustõrje arst	75	67	61	0.5	0.4	0.4	Epidemiologist
Administratiivarst	152	206	212	1.0	1.3	1.4	Management
Spordiarst	51	36	34	0.3	0.2	0.2	Doctor of sports medicine
Uroloog	27	31	42	0.2	0.2	0.3	Urologist
Veretalituse arst	13	0.1	Transfusionist
Teised	257	230	281	1.4	1.5	1.7	Other
K O K K U	6508	6527	5983	41.3	41.7	38.7	T O T A L

KESKMEDITSIINI TÖÖTAJAD (PÕETUSTÖÖTAJAD)
MEDIUM-LEVEL MEDICAL PERSONNEL

	Arv		10 000 inimese kohta				
	Number		Per 10 000 population				
	1990	1991	1992	1990	1991	1992	
Meditsiiniõde	8756	8250	7671	55.6	52.7	49.7	Nurse
Velsker	1913	1919	1299	12.1	12.3	8.4	Doctor's assistant
Ämmaemand	967	959	802	6.1	6.1	5.2	Midwife
Laborant	795	777	809	5.0	5.0	5.2	Laboratory assistant
Hambatehnik	...	272	247	...	1.7	1.6	Dental technician
Teised	1379	1038	1245	8.8	6.6	8.1	Other

HAIGLAVOODID OTSTARBE JÄRGI
DISTRIBUTION OF BEDS BY SPECIALITIES

	Voodikohad Beds			10 000 inimese kohta Per 10 000 population			
	1990	1991	1992	1990	1991	1992	
K O K K U	18219	17626	14797	115.7	112.6	95.8	T O T A L
neist:							of which:
üldhaiguste	799	794	619	5.1	5.1	4.0	general medicine
sisehaiguste (täis- kasvanutele)	3955	3931	3941	25.2	25.1	25.5	internal medicine (for grownups)
kirurgia (täiskasvanutele)	2957	2962	2467	18.8	18.9	16.0	surgery (for grownups)
neist onkoloogia	245	240	247	1.6	1.5	1.6	of which oncology
tuberkuloosi	890	840	540	5.6	5.4	3.5	phthisiology
nakkushaiguste	1140	990	580	7.2	6.3	3.8	infectious diseases
silmahaiguste	280	280	210	1.8	1.8	1.4	ophthalmology
kõrva-, nina- ja kurgu- haiguste	270	270	219	1.7	1.8	1.4	otorhinolaryngology
naha- ja suguhaiguste	310	316	241	2.0	2.0	1.6	dermatology and venereal diseases
neuroloogia	995	928	923	6.3	5.8	6.0	neurology
lastehaiguste	1472	1368	1253	9.3	8.7	8.1	paediatrics
günekoloogia	960	937	766	6.1	6.0	5.0	gynaecology
sünnitusabi ja rasedus- patoloogia	1112	972	739	7.1	6.2	4.8	obstetrics
psühhiaatria, narkoloogia ja toksikoloogia	2941	2900	2132	18.7	18.5	13.8	psychiatry, narcology and toxicology
Muud	138	138	167	0.9	1.0	0.8	Other

NAKKUSHAIGUSTE ESMAJUHTUDE ARV
NEW CASES OF INFECTIOUS DISEASES

	1980	1985	1990	1991	1992	
Soolenakkushaigused	6206	7717	4111	4493	5922	Intestinal infectious diseases
neist sigelloosid	2463	3200	440	903	2571	of which shigellosis
Salmonelloosid	420	469	1724	2517	1262	Salmonella infections
Difteeria	-	-	-	7	3	Diphtheria
Sarlakid	2023	1900	1170	661	497	Scarlatina
Leetrid	1467	223	33	129	71	Measles
Läkaköha	44	247	87	196	200	Whooping cough
Teetanus	-	2	1	1	1	Tetanus
Viirushepatiit	3408	4249	1353	1113	789	Viral hepatitis
Gripp ja ülemiste hingamis- teede ägedad nakkused, tuh.	343	373	319	312	222	Influenza and other acute respiratory infections, thous.
Hingamiselundite tuberkuloos	412	382	285	298	302	Respiratory tuberculosis
Süüfilis	422	104	53	116	176	Syphilis
Gonorröa	3439	2337	2025	2299	2724	Gonorrhoea
HIV - kandlus	-	-	6	8	9	HIV positive persons
HIV - tõbi	-	-	1	-	1	Human immunodeficiency virus (HIV) disease
100 000 INIMESE KOHTA						PER 100 000 POPULATION
Soolenakkused	419.5	502.5	260.9	286.9	383.5	Intestinal infectious diseases
neist sigelloosid	166.5	208.4	27.9	57.7	166.5	of which shigellosis
Salmonelloosid	28.4	30.5	109.4	160.6	81.7	Salmonella infections
Difteeria	-	-	-	0.4	0.2	Diphtheria
Sarlakid	137.3	124.4	74.2	42.2	32.2	Scarlatina
Leetrid	99.4	14.7	2.1	8.2	4.6	Measles
Läkaköha	3.0	16.3	5.5	12.5	13.0	Whooping cough
Teetanus	-	0.1	0.1	0.1	0.1	Tetanus
Viirushepatiit	230.7	277.2	85.9	71.1	51.1	Viral hepatitis
Gripp ja ülemiste hingamis- teede ägedad nakkused, tuh.	23.2	24.3	20.2	19.9	14.3	Influenza and other acute respiratory infections, thous.
Hingamiselundite tuberkuloos	24.9	24.9	18.1	19.0	19.6	Respiratory tuberculosis
Süüfilis	28.5	6.8	3.4	7.4	11.4	Syphilis
Gonorröa	232.5	152.2	128.5	146.8	176.4	Gonorrhoea
HIV - kandlus	-	-	0.4	0.5	0.6	HIV positive persons
HIV - tõbi	-	-	0.1	-	0.1	Human immunodeficiency virus (HIV) disease

PAHALOOMULISTED KASVAJAD
MALIGNANT NEOPLASM (CANCER)

	1980	1985	1990	1991	1992	
Pahaloomuliste kasvajate esmajuhud - k o k k u	4012	4674	5014	5132	5122	New cancer cases - total
mehed	...	2254	2435	2561	2545	males
naised	...	2420	2579	2571	2577	females
neist:						of which:
hingamisteed	577	660	864	884	900	malignant neoplasm of respiratory
seedeelundid	784	964	1323	1453	1456	malignant neoplasm of digestion
nahk- ja nahaalne kude	451	506	537	567	517	malignant neoplasm of skin
rinnanääre	347	413	434	474	463	malignant neoplasm of breast
kuse- ja suguelundid	826	963	1034	1063	1119	malignant neoplasm urogenitaly
Aasta lõpul arvel olevad pahaloomuliste kasvajatega haiged	19273	21886	25485	25894	25091	Cancer patients at the end of the year
100 000 inimese kohta	1309	1441	1617	1654	1625	per 100 000 population

TUBERKULOOS
TUBERCULOSIS

	1980	1985	1990	1991	1992	
Uued aktiivse tuberkuloosi haigusjuhud	500	463	325	333	328	New cases of active tuberculosis
Aasta lõpul arvel olevad aktiivse tuberkuloosi vormid	2763	2072	1693	1670	1709	Diseases with active tuberculosis at the end of the year
100 000 inimese kohta	186.3	134.9	107.5	106.6	110.7	per 100 000 population

HOSPITALISEERIMINE
HOSPITALIZATION

	1980	1985	1990	1991	1992	
Hospitaliseeritute arv: tuhandetes	299	323	290	282	274	Number of hospitalization: thousands
1 000 inimese kohta	203	212	184	179	178	per 1 000 population

HAMBARAVI
DENTAL CARE

	1980	1985	1990	1991	1992	
Iseseisvad hambapolikliinikud	3	3	3	3	3	Independent dental polyclinics
Hambaravi osakonnad (kabinetid)	168	177	181	187	275	Dental departments (rooms)
Saneeritute protsent elanike üldarvust	33	36	35	34	31	Percentage of cured persons among the total population

KIIRABI
EMERGENCY CARE

	1980	1985	1990	1991	1992	
Kiirabi asutused	31	33	37	37	37	Emergency aid station
Kiirabi töötajad	820	960	1115	982	884	Emergency personnel
neist:						of which:
arstid	221	264	277	249	221	physicians
meditsiiniõed	393	472	540	485	445	nurses
Kiirabi väljakutsed, tuh.	294	356	322	298	272	Emergency visits, thousands
Abisaanud inimesed, tuhandetes	383	379	366	346	302	People aided by emergency, thousands
1 000 inimese kohta	259	247	232	221	196	per 1 000 population

ALKOHOLISMI JA NARKOMAANIA ESMAJUHTUDE ARV
NEW CASES OF ALCOHOLISM AND NARCOMANIA

	1980	1985	1990	1991	1992	
Alkoholism ja alkohoolsed psühhoosid	2027	2953	833	737	671	Alcoholism and alcoholic psychosis
Narkomaania ja toksikomaania	3	3	18	26	22	Narcomania and toxicomania
Aasta lõpul arvel olevad isikud:						Registered persons at the end of the year, of whom suffered from:
krooniline alkoholism	14142	22579	20572	18310	13683	chronical alcoholism
narkomaania ja toksikomaania	93	74	243	266	232	narcomania and toxicomania

ABORDID
ABORTIONS

	1980	1985	1990	1991	1992	
Abortide arv	36157	34844	29140	29406	24981	New cases
Aborte 1 000 15-49 aastase naise kohta	97	91	77	77	67	Per 1 000 women at the age 15 - 49

RIIKLIKU PENSIONI (TOETUST) SAAVATE ISIKUTE ARV PENSIONILIIGITI
 NUMBER OF PERSONS RECEIVING STATE PENSIONS OR BENEFITS
 (aasta alguseks - at the beginning of the year)

	1985	1990	1992 1	1993	
Pensioni (toetust) saavate isikute arv	331106	360511	374208	383041	Number of persons receiving pensions or benefits
neist naisi	...	246464	253643	260260	of whom females
Vanaduspensionärid sealhulgas:	260498	287465	300389	307551	Old-age pensioners of whom persons:
alamääras pensioni saajad	29077	39875	287322	296432	receiving minimum pensions
osalise staaži korral pensioni saajad	17468	11533	9643	7078	receiving pensions for partial length of service required
soodustatud tingimustel pensioni saajad	29404	38883	39481	42706	receiving pensions on favoured conditions
Pensionärid väljateenitud aastate eest	845	1671	7759	7167	Persons receiving pensions for full length of service required
Invaliidsuspensionärid sealhulgas:	41035	38946	46034	48923	Persons receiving disablement pensions of whom:
pensionärid üldistel alustel neist:	38728	36175	39475	42345	pensioners on general basis of whom:
I grupiga	3679	3735	5058	5887	I group invalids
II grupiga	24832	24018	26438	28588	II group invalids
III grupiga	10217	8422	7979	7870	III group invalids
laps-invaliidid	940	1737	2466	2758	disabled children
lapseeest invaliidid	3239	3820	disabled since childhood
Toitjakaotuspensionärid (perekonnad)	21143	17248	16567	16365	Persons receiving widow's pensions (families)
neist sõjaväelaste perekonnad	1378	946	587	...	of whom families of servicemen
Hoolduspensioni saajad	-	-	3150	2827	Persons receiving state allowances
Igakuulise toetuse saajad	4336	11156	309	208	Persons receiving monthly allowances
Liidulise tähtsusega personaalpensionärid	188	218	-	-	Persons receiving personal pensions or pensioners of all-Soviet Union importance
ENSV personaalpensionärid (kohaliku ja vabariikliku tähtsusega)	3061	3807	-	-	Personal pensioners of Soviet-Estonian importance

1 1992.a. andmed on erandkorras 01.04.1992.a. seisuga.

1 Exceptionally, the data for 1992 are given as on 1 April 1992.

PENSIONÄRIDE TÖÖHÕIVE
EMPLOYMENT OF PENSIONERS

(aasta alguseks - at the beginning of the year)

	1990		1992 1		1993		
	Pensio- näride arv	neist töötab	Pensio- näride arv	neist töötab	Pensio- näride arv	neist töötab	
	Number of pen- sioners	of which employed	Number of pen- sioners	of which employed	Number of pen- sioners	of which employed	
Riiklikku pensioni (toetuse) saajad	360511	102408	374208	94618	383041	69541	Persons receiving state pensions or benefits
naised	246464	66397	253643	60338	260260	41582	females
mehed	114047	36011	120565	34280	122781	27959	males
vanaduspensionärid	287465	92556	300389	81760	307551	59538	Old-age pensioners
naised							females
alla 55 aasta	6938	4212	7608	4378	5968	2372	under 55
55-59 (59 k.a.)	44179	22872	41982	21696	43152	14849	55-59 (59 incl.)
mehed							males
alla 60 aasta	10165	5880	10413	6492	9784	5828	under 60
60-64 (64 k.a.)	26006	13083	28577	13900	29895	10661	60-64 (64 incl.)
Invaliidsuspensionärid sealhulgas:	38946	9443	46034	7932	48923	6131	Disablement pensioners of whom:
pensionärid üldistel alustel	36175	8396	39475	7800	42345	5990	pensioners on general basis
neist:							of whom:
I grupi invaliidid	3735	584	5058	410	5887	312	I group invalids
II grupi invaliidid	24018	2848	26438	2367	28588	1645	II group invalids
III grupi invaliidid	8422	4964	7979	5023	7870	4033	III group invalids
sõjainvaliidid	1034	125	854	74	war pensioners
Pensionärid pensioniga välja- teenitud aastate eest	1671	481	7759	4884	7167	3824	Persons receiving pen- sions for full length of service required

1 1992. a. andmed on erandkorras 01.04.1992.a. seisuga.

1 Exceptionally, the data for 1992 are given as on 1 April 1992.

RIIKLIKUU TOETUST SAAVAD PALJULAPSELISED EMAD JA VALLASEMAD
 MOTHERS RECEIVING LARGE FAMILY BENEFITS OR SINGLE MOTHER'S BENEFITS
 (aasta alguseks - at the beginning of the year)

	1985	1990	1992	1993	
Paljulapselised emad	3915	4972	4791	...	Mothers receiving large family benefits
neist:					of whom mothers:
nelja lapsega	2244	3017	2865	...	of four children
viie lapsega	997	1211	1244	...	of five children
kuue lapsega	342	364	354	...	of six children
seitsme-kaheksa lapsega	250	287	241	...	of seven or eight children
üheksa-kümne lapsega	60	77	72	...	of nine or ten children
üheteistkümne ja enama lapsega	22	16	15	...	of eleven or more children
Laste arv, kelle pealt paljulapselised emad saavad igakuist toetust	4772	6017	5654	...	Number of children for whom the mothers receive monthly benefits
Vallasemad	15258	19585	21165	20797	Single mothers
neist:					of whom mothers:
ühe lapsega	13787	17577	18988	18623	of one child
kahe lapsega	1196	1663	1777	1781	of two children
kolme ja enama lapsega	275	345	400	393	of three or more children
Vallasemade üldarvust paljulapselised emad	276	...	311	290	Number of mothers of large families among the total number of single mothers
Aruandeaastal määratud igakuiste toetuste arv:					Number of monthly benefits awarded in the year under review
paljulapselistele emadele	1071	1446	895	...	to mothers of large families
vallasemadele	1920	2099	1866	1831	to single mothers

LASTEKODUD JA HOOLDEKODUD

ORPHANAGES AND HOMES

(aasta alguseks - at the beginning of the year)

	1991	1992	1993	
Hooldekodude arv täiskasvanutele	33	35	35	Number of homes for adults
sealhulgas:				of which homes:
üldtüüpi	18	20	20	of universal type
psühhiaatrilist tüüpi	15	15	15	of psychiatric type
Lastekodude arv	26	26	26	Number of orphanages
sealhulgas:				of which:
üldlastekodu	12	12	12	universal orphanages
väikelastekodu	7	7	7	orphanages for infants
erilastekodu	4	3	3	special orphanages
kool-kodu	3	3	3	school - orphanages
turvakodu	-	1	1	security homes
Hooldealuste kohtade arv				Number of beds
Täiskasvanute hooldekodudes	4969	4402	4147	In homes for adults
sealhulgas:				of whom in homes:
üldtüüpi	1589	1388	1420	of universal type
psühhiaatrilist tüüpi	3380	3014	2727	of psychiatric type
Lastekodudes	1542	1399	1382	In orphanages
sealhulgas:				of whom in:
üldlastekodudes	622	545	540	universal orphanages
väikelastekodudes	286	291	301	orphanages for infants
erilastekodudes	116	110	111	special orphanages
kool-kodudes	518	433	410	school - orphanages
turvakodudes	-	20	20	security homes

ÕIGUSSTATISTIKA

JUSTICE

Riigi Statistikaamet saab andmed registreeritud kuritegudest neli korda aastas Eesti Politseiameti Teabe- ja Analüüsi Büroolt, kes tegeleb kuritegude registreerimise ja klassifitseerimisega.

Justiitsministeeriumi kohtute osakond tegeleb nende süüdimõistetute statistikaga, kelle suhtes on kohtuotsus juba jõustunud, ning samuti kohtutes läbivaadatud tsiviilasjade andmete registreerimisega. Kohtud esitavad vastavad aruanded kaks korda aastas. Riigi Statistikaamet saab koondandmed kohtute osakonnast.

The Statistical Office of Estonia obtains data on registered offences from the Bureau of Information and Analysis of the Estonian Police four times a year. The above - mentioned bureau deals with registration and classification of offences.

The Department of Courts at the Ministry of Justice deals with statistics of persons found guilty with sentences come into force and with registration of data on civil cases instituted on courts of justice. The data are given by the courts twice a year. The Statistical Office obtains also aggregated data from this department.

REGISTREERITUD KURITEGUDE ARV
OFFENCES REGISTERED BY THE POLICE

	1991	1992	
Salajane vargus	25081	33309	Theft perpetrated surreptitiously
neist korteritest	5974	7980	of which housing theft
Avalik vargus	1451	2169	Theft perpetrated with violence
Röövimine	310	480	Robbery
Spekulatsioon	6	12	Speculation
Ostjate ja tellijate petmised	47	5	Fraud of customers
Puskariajamine turustamise eesmärgil	5	7	Illicit distillation of raw spirits for sale
Tahtlik tapmine ja tapmiskatsed	136	239	Wilful completed and attempted murders
Kehavigastuste tahtlik tekitamine	323	377	Wilful infliction of injuries
Vägistamised ja vägistamiskatsed	61	72	Completed and attempted rapes
Huligaansus	795	779	Hooliganism
Mootorsõiduki ohutu liiklemise eeskirjade rikkumised, mis põhjustasid surmajuhtumeid	153	58	Violation of the traffic regulations resulted in death
K O K K U	31748	41254	T O T A L

JÕUSTUNUD KOHTUOTSUSEGA SÜÜDIMÕISTETUTE ARV KURITEO LIIKIDE JÄRGI, 1992
 NUMBER OF PERSONS FOUND GUILTY WITH SENTENCES COME INTO FORCE BY KIND OF OFFENCE, 1992

Salajane vargus	3146	Theft perpetrated surreptitiously
Avalik vargus	264	Theft perpetrated with violence
Röövimine	99	Robbery
Ostjate ja tellijate petmised	26	Fraud of customers
Tahtlik tapmine	71	Wilful completed murders
Üliraskete kehavigastuste tahtlik tekitamine	61	Wilful infliction of severe injuries
Vägistamine	19	Rape
Huligaansus	205	Hooliganism
Mootorsõiduki ohutu liiklemise eeskirjade rikkumised, mis põhjustasid surmajuhtumeid	267	Violation of the traffic regulations resulted in death
K O K K U	5036	T O T A L

SÜÜDIMÕISTETUTE JAGUNEMINE KOHTU POOLT MÄÄRATUD PÕHILISTE KARISTUSLIIKIDE JÄRGI, 1992
 PERSONS FOUND GUILTY OF OFFENCES BY PRINCIPAL SANCTIONS, 1992

Vabadusekaotus	1317	Imprisonment
Tingimisi vabadusekaotus	1883	Probationary imprisonment
Rahatrahvid	1233	Fines
Muud liiki karistused	509	Other sanctions
Arest	67	Arrest
Vabastatud karistuse kandmisest	27	Relieve from punishment
K O K K U	5036	T O T A L

SÜÜDIMÕISTETUTE JAGUNEMINE SOO JA VANUSE JÄRGI
PERSONS FOUND GUILTY OF OFFENCES BY AGE AND SEX

	1985	1990	1991	1992	
- 17	923	704	788	954	- 17
18 - 24	1824	914	1142	1541	18 - 24
25 - 29	1213	659	659	795	25 - 29
30 - 49	2370	1108	1166	1506	30 - 49
50 ja vanemad	350	147	199	240	50 and over
Naised	744	206	243	311	Females
Varem kuritegusid sooritanud isikud	2486	1355	1456	1695	Persons previously found guilty of offences
K O K K U	6680	3532	3954	5036	T O T A L

KOHTUTES LÄBIVAADATUD TSIVIILASJADE (HAGIDE) ARV
PROCEEDINGS ON CIVIL CASES INSTITUTED ON COURTS OF JUSTICE

	1991		1992		
	Lahendatud asju kohtuotsuse tegemisega	Rahuldatud	Lahendatud asju kohtuotsuse tegemisega	Rahuldatud	
	Solved cases with judge-ments	Satisfied with judge-actions	Solved cases with judge-ments	Satisfied with judge-actions	
K O K K U tsiviilasju	8848	8003	10346	9359	T O T A L number of civil cases
sealhulgas:					among these:
töösuhetest tekkinud vaidlused	318	218	510	334	issues concerning labour relations
neist:					of which:
tööle ennistamised	122	63	266	155	restoration of position
töötasu nõuded	46	33	71	52	demands for compensation
abielu- ja perekondlikest suhetest tekkinud vaidlused	4953	4850	4904	4841	issues concerning marriage and family relations
neist:					of which:
abielulahutused	4430	4393	4467	4443	divorces
vanemlike õiguste äravõtmine	56	52	58	54	depriving of parental rights
alimentide sissenõudmised	430	377	346	314	charges for alimony
Peale selle kohtuniku poolt ainuisikuliselt läbivaadatud alimentide nõuded	1091	1091	1031	1031	In addition demands for alimony looked through by a judge individually

PERE-EELARVE UURINGUD

HOUSEHOLDS RESEARCH

Pere-eelarvete analüüsi lähteandmete allikaks on Eesti Turu- ja Arvamusteuringute Keskuse AS EMOR perevaatlused, mida Riigi Statistikaameti tellimusel viiakse läbi alates 1992. aasta jaanuarist. Uuringud rajanevad leibkondade mudelil (1011 peret elukohta, leibkonna suuruse ja rahvusliku kuuluvuse põhjal), mis on koostatud koostöös Tartu Ülikooli teadlastega 1989. aasta rahvaloenduse andmete põhjal. Saamaks pidevat ülevaadet perede elatus-tasemest kiirete ning oluliste muutuste ajal, jaotati põhimudel uuringute läbiviimisel samade tunnuste alusel kolmeks alamude-likuks. Nii pidi iga kuu pereuuringute päevikuid täitma 337 leibkonda ning aasta jooksul tuli igal perel osaleda neli korda. Tulemuste esinduslikkuse tagamiseks täiendati paneeli aasta keskel.

Pereuuringute kokkuvõtted on tehtud: I kvartal - 876, II kvartal - 946, III kvartal - 874 ja IV kvartal - 872 pere küsitlustule-
muste põhjal.

Tabelites on toodud andmed perede rahaliste sissetulekute ning väljaminekute kohta 1992. aasta kuude lõikes. Andmestiku ka-
sutajail tuleb silmas pidada asjaolu, et sagedamini tarbitavate kaupade ja teenuste (näit. toidukaubad, eluasemega seonduvad teenused jms.) ning enamlevinud tuluallikate (näit. töötasu, pension jms.) puhul on andmed järeltule tegemiseks kuude lõikes piisavalt usaldusväärsed. Harvemini esinevate tulu- või tarbimis-
lõigete puhul võib aga kuude lõikes esineda vaatluskogumi väiksusest tingitud juhuslikke kõikumisi.

1992. aasta jaanuarist kuni detsembrini kasvasid rahalised sisse-
tulekud ühe inimese kohta arvestatuna 5,7 korda, rahalised välja-
minekud 4,8 korda. Tarbijahinnad tõusid samal ajavahemikul 5,6
korda.

Eesti Rahva Tervisekeskuse poolt koostatud füsioloogilisi
vajadusi rahuldava minimaalse toidukorvi maksumus tõusis
jaanuarikuu 380 rublalt 182 kroonini detsembris ehk 4,8 korda.

1992. aasta rahaliste sissetulekute kogumaht ühe inimese kohta
arvestatuna oli 4491 krooni, kaalult tähtsaim tuluallikas oli
töötasu (60%). Ühe inimese kohta tuli rahalisi väljaminekuid 4472
krooni. Sellest peaaegu kolmandik (35%) kulutati toidule, 12%
maksudeks ning kümnendik eluasemele.

Linnapere rahalised sissetulekud olid 4% ja väljaminekud 12%
suuremad kui maaperes. Erines aga nii tulude kui ka kulude
struktuur. Linnaperedes olid märksa suuremad töötasu ja valuuta-
tulud, maaperedes seevastu tulud tootmistegevusest. Linnainimesed
kulutasid märgatavalt rohkem toidule ning eluasemele, maksti ka

rohkem makse. Maainimestel olid suuremad transpordikulud, veidi suurem ka säästudeks pandud rahasumma.

Elanike tarbimislikus käitumises toimusid 1992. aasta jooksul põhjalikud struktuurimuutused. Suurimaks mõjuriks oli eluasemele tehtud kulutuste peaaegu kümnekordne tõus. Kui 1992. aasta algul moodustas eluasemele kulutatav rahalistes väljaminekutes 6,8%, siis aasta lõpul 13,8%.

Suurenes maksude osakaal rahakuludes. See sundis peresid mitmete kaupade tarbimist edasi lükkama ja märkimisväärselt vähendama kulutusi kestuskaupadele ning garderoobiesemetele. Veidi vähem raha kulutati ka toidule ning pandi kõrvale säästudeks.

The initial data for the analysis of family-budgets originates from family surveys conducted by the EMOR of the Estonian Market and Opinion Research Center as an order by the Statistical Office of Estonia since January 1992. The surveys are based on a model household of 1011 families on the basis of the place of dwelling, the size of the household and nationality. The model has been composed in co-operation with scientists of Tartu University on the basis of the census of 1989. In order to follow continuously the standard of living of the families during the rapid and significant changes, the basic model was divided into three submodels according to the same characteristics. Thus every month 337 households had to make entries into family research diaries and during the whole year each family had to participate four times. To guarantee the accuracy of the results, the panel was complemented in the middle of the year.

The conclusions of the family surveys are based on questioning of the following number of families: 876 Jan - March, 946 April - June, 874 July - Sept, 872 Oct - Dec.

The tables contain data about incomes and expenses of the families in each month in 1992. But one has to bear in mind that the data about more frequently consumed goods and services (e.g. foodstuffs, services associated with dwelling and the like) and prevailing sources of income (e.g. wages, salaries, pensions, etc.) are sufficiently reliable to draw conclusions as to every month. In the case of irregular sources of income or consuming there can be occasional fluctuations from a month to another as a result of scarcity of survey sample.

From January to December 1992 the income per inhabitant increased 5.7 times, expenses increased 4.8 times. During the same period, consumer prices increased 5.6 times.

The cost of minimal foodbasket meeting one's physiological needs compiled by the National Health Centre of Estonia, rose from 380 roubles in January to 182 kroons in December or 4.8 times.

The total income in 1992 per inhabitant was 4491 kroons, the most important sources of income were wages and salaries (60%). The total of expenses was 4472 kroons per inhabitant. Around one third (35%) of it was spent on food, 12% were spent to pay the taxes and one tenth was spent on dwelling.

The income of urban families exceeded that of rural families by 4% and their expenses were 12% bigger than that of rural families. But the structures of both incomes and expenses were different. Wages and salaries and income in foreign currency were considerably higher in urban families, whereas receipts from production activities were higher in rural families. As to expenses, townspeople spent considerably more on food and dwelling, they also had to pay more taxes. Country people had higher expenses on transportation, their savings were slightly bigger too.

Estonians' practices of consumption underwent fundamental structural changes during 1992. The biggest factor being almost ten-fold increase in expenses on one's dwelling. While at the beginning of 1992 the share of expenses on one's dwelling made 6.8% of the total, at the end of the year that percentage was 13.8.

The share of paid taxes also increased during 1992. That was the reason why many families had to postpone consumption and to cut considerably expenses on durables and clothing. Also, the share of sums spent on food and savings decreased slightly.

RAHALISED SISSETULEKUD LINNA- JA MAAPERES, 1992
 MONEY RECEIPTS OF URBAN AND RURAL FAMILIES, 1992
 (arvestatuna ühe pereliikme kohta, kroonides - per household member, kroons)

	Linna peres	Maa peres	
	Urban family	Rural family	
Töötasu	2787.86	2527.82	Wages
Tulu tootmistegevusest	135.15	542.06	Income from production activity
Sotsiaalkindlustusest	332.72	227.62	From social security
Kompensatsioonid	233.89	281.36	Compensations
Valuutatulud	414.43	96.28	Income in foreign currency
Ülejäänud tulud	664.91	720.21	Other incomes
K O K K U	4568.96	4395.35	T O T A L

RAHALISED VÄLJAMINEKUD LINNA- JA MAAPERES, 1992
 MONEY EXPENDITURE OF URBAN AND RURAL FAMILIES, 1992
 (arvestatuna ühe pereliikme kohta, kroonides - per household member, kroons)

	Linna peres	Maa peres	
	Urban family	Rural family	
Toit	1671.42	1278.20	Food
Alkohol ja tubakas	156.87	164.90	Alcoholic beverages and tobacco
Garderoobikaubad	357.34	339.58	Clothing
Kestvuskaubad	169.98	107.70	Durable goods
Eluase	532.31	369.72	Dwelling
Kultuur ja hobid	162.81	181.55	Culture and hobbies
Haridus ja tervishoid	64.92	47.48	Education and health care
Transport	300.28	420.06	Transport
Tootmistegevus	40.52	203.29	Production activity
Muud kaubad (teenused)	407.25	282.88	Other goods (services)
Raha paigutamine	186.09	234.18	Deposits and investments
Maksud	557.82	482.94	Taxes
K O K K U	4607.61	4112.48	T O T A L

ELANIKE RAHALISTE SISSETULEKUTE SUURUS JA STRUKTUUR, 1992
 INDIVIDUAL INCOMES AND THEIR STRUCTURE, 1992
 (ühe pereliikme kohta, kroonides - per household member, kroons)

	Jaan.	Veebr.	Märts	Apr.	Mai	Juuni	Juuli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dets.	
	Jan.	Febr.	March	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	
Töötasu	67.15	85.39	104.68	159.52	164.93	196.84	306.61	236.67	253.87	331.66	338.07	457.16	Earnings
kättesaadud töötasu	52.76	70.86	86.62	133.35	135.29	159.06	252.91	190.52	200.21	264.15	269.38	359.25	net earnings
palk ja preemia	49.04	64.47	77.52	121.02	119.98	134.50	175.15	140.75	168.10	230.37	230.50	319.46	wages, salaries and bonuses
palk kohakaaslukest	2.02	3.16	4.82	5.86	6.17	7.75	7.28	8.33	8.93	13.54	10.85	15.16	pay for other positions held at the same time
palk lapsehoidjana	0.01	0.04	0.08	0.01	0.13	0.03	1.37	1.58	0.48	0.08	1.16	1.26	wages for baby-sitting
puhkusetasu	0.41	0.55	0.93	2.96	6.51	12.79	65.06	27.25	11.17	9.87	2.98	5.58	holiday compensation
autorihonorarid	1.16	1.90	2.69	2.15	1.72	3.16	3.80	10.00	9.08	5.97	20.35	12.02	royalties
komanderingutasu	0.12	0.74	0.58	1.35	0.78	0.83	0.25	2.61	2.45	4.32	3.54	5.77	compensations for business trips
palgast mahaarvestatud	14.39	14.53	18.06	26.17	29.64	37.78	53.70	46.15	53.66	67.51	68.69	97.91	deductions from wages or salaries
Tulu tootmistegevusest	4.52	5.57	10.97	9.39	11.15	15.85	19.89	20.42	34.34	52.72	21.98	23.02	Receipts from production activity
tulu isiklikust maja- pidamisest	3.44	1.89	6.33	6.71	6.59	5.01	13.09	15.29	25.31	37.10	13.78	13.60	receipts from private hus- bandry
tulu individuaaltööst	1.07	3.66	4.36	2.50	4.56	10.43	6.19	4.38	8.78	15.20	7.74	9.00	receipts from individual work
tulu ettvõtlusest	0.01	0.02	0.28	0.18	0.00	0.41	0.61	0.75	0.15	0.42	0.46	0.42	receipts from business
Tulu sotsiaalkindlustusest	3.82	10.86	9.82	13.93	18.58	19.98	32.35	32.73	30.35	43.49	44.98	45.42	Receipts from social security
pension	3.72	10.62	9.48	13.34	18.40	18.66	30.86	31.51	28.91	40.84	43.09	41.51	pensions
haigusraha	0.10	0.24	0.34	0.59	0.18	1.32	1.49	1.22	1.44	2.65	1.89	3.43	sick-benefits
töötu abiraha	0.48	unemployment benefits
Kompensatsioonid	3.64	9.33	8.59	8.46	20.50	17.53	20.80	25.58	27.05	30.25	37.70	35.56	Compensations
lastetoetused	2.81	7.80	7.48	7.34	16.92	15.43	18.80	22.04	23.06	25.27	33.33	31.13	child benefits
sotsiaalabi	0.29	0.82	0.26	0.10	1.67	0.69	0.01	1.61	1.03	3.03	1.61	1.63	social security benefits

Järg

Cont.

	Jaän.	Veebr	Märt	Apr.	Mai	Juuni	Juuli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dets.	
	Jan.	Febr.	Marc	Apr.	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	
alimendid	0.54	0.71	0.85	1.02	1.91	1.41	1.99	1.93	2.96	1.95	2.76	2.80	alimonies
kompensatsioon võõrandatud vara eest	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	compensations for expropriated properties
Stipendiumid	0.68	1.85	1.39	1.50	2.57	2.10	0.86	0.66	5.23	2.37	3.04	2.86	Grants
Tulu raha paigutamisest	10.80	10.09	18.57	20.31	17.92	10.84	14.06	17.22	26.73	75.86	21.69	28.96	Receipts from investments
dividendid	0.50	0.51	0.30	0.22	0.51	0.03	1.85	1.76	0.00	1.32	1.10	1.29	dividends
kindlustustasud	0.31	0.00	0.08	0.16	0.29	0.36	0.29	0.32	0.38	0.46	0.39	0.55	insurance premiums
autoriõigusest, patendist	0.00	0.12	0.08	0.00	0.13	0.00	0.00	0.00	0.58	0.00	0.00	1.26	receipts from copyright and patent exploitation
hoiuste kasutamine	5.60	4.89	8.34	11.23	10.04	5.77	5.59	3.53	10.03	13.79	8.33	13.31	use of deposits
laenu tagasisaamine	2.90	1.81	2.51	2.52	2.21	2.88	4.71	1.80	4.20	10.08	4.25	4.31	recovery of loans
võlgu võtmise	1.39	2.74	7.25	6.07	4.73	1.75	1.56	9.81	11.35	50.01	6.68	8.14	borrowings of money
võidud loteriiga	0.10	0.02	0.01	0.11	0.01	0.05	0.06	0.00	0.19	0.20	0.94	0.10	prizes in lotteries
Valuutatulud	13.97	40.98	16.51	45.24	38.94	26.02	49.15	31.29	22.15	22.62	14.38	17.68	Incomes in foreign currencies
Muud tulud	12.16	11.23	14.19	30.21	16.91	34.67	33.17	37.12	38.72	29.90	61.93	49.54	Other incomes
asjade müük	4.04	2.84	5.52	17.34	3.08	4.09	11.98	10.03	16.92	10.08	38.66	21.89	selling of goods
pantimine	0.00	0.00	0.03	0.00	0.03	0.00	0.08	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	pawning
vahendustasu	1.13	1.97	0.67	3.80	2.28	0.24	0.46	2.21	2.10	4.10	4.32	1.83	commission
pärandus	0.02	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.47	0.00	0.00	0.00	0.74	0.51	inheritance
kingitud raha	2.25	2.38	1.88	1.16	2.75	4.69	4.70	4.32	3.89	9.29	8.06	13.35	money received as a gift
valuuta müük	4.23	3.06	4.35	4.43	6.49	23.70	13.92	17.18	11.75	4.71	6.75	7.97	foreign currency selling
muud tulud	0.49	0.96	1.74	3.48	2.28	1.95	1.56	3.38	4.06	1.69	3.40	3.99	other incomes
K O K K U	116.74	175.30	184.72	288.56	291.70	323.95	476.89	401.69	438.09	588.90	543.77	660.20	T O T A L

TÄHTSAMATE TOIDUKAUPADE OSTUKOGUSED, 1992
 QUANTITIES OF MORE IMPORTANT FOODSTUFFS BOUGHT, 1992
 (pereliikme kohta kuus - per household member)

	I	II	III	IV	1992	
	kvartal	kvartal	kvartal	kvartal	keskmine	
	quarter	quarter	quarter	quarter	average	
Piim, l	5.25	4.83	5.15	4.59	4.95	Milk, l
Rõõsk koor, l	0.18	0.11	0.10	0.09	0.12	Cream, l
Hapukoor, kg	0.43	0.47	0.55	0.39	0.46	Sour cream, kg
Keefir, l	0.77	0.91	0.96	0.54	0.79	Kefir, l
Pett, l	0.36	0.37	0.55	0.29	0.39	Buttermilk, l
Kohupiim, kg	0.48	0.49	0.46	0.36	0.45	Curds, kg
Juust, kg	0.30	0.30	0.35	0.35	0.32	Cheese, kg
Sealiha, kg	0.79	0.76	0.89	0.75	0.80	Pork, kg
Linnuliha, kg	0.32	0.28	0.22	0.15	0.25	Poultry, kg
Keeduvorst, kg	0.52	0.57	0.66	0.56	0.58	Cooked sausage, kg
Maksavorst, kg	0.08	0.08	0.07	0.13	0.09	Liver sausage, kg
Suitsulihatooted, kg	0.37	0.46	0.48	0.42	0.43	Smoked meat preparations, kg
Viinerid, kg	0.27	0.25	0.24	0.28	0.26	Frankfurters, kg
Värske kala, kg	0.49	0.82	0.42	0.58	0.58	Fresh fish, kg
Suitsukala, kg	0.05	0.03	0.03	0.03	0.03	Smoked fish, kg
Soolakala, kg	0.04	0.03	0.03	0.07	0.04	Salted fish, kg
Või, kg	0.46	0.50	0.47	0.43	0.47	Butter, kg
Margariin, kg	0.06	0.09	0.09	0.23	0.12	Margarine, kg
Taimerask, kg	0.02	0.03	0.02	0.01	0.02	Vegetable fat, kg
Taimeõli, l	0.07	0.15	0.14	0.18	0.14	Vegetable oil, l
Munad, tk.	11.19	11.67	11.24	11.06	11.29	Eggs, units
Kartul, kg	1.10	1.33	0.97	3.68	1.77	Potatoes, kg
Peakapsas, kg	0.35	0.18	0.21	0.70	0.36	Cabbages, kg
Porgand, kg	0.29	0.25	0.07	0.20	0.20	Carrots, kg
Punapeet, kg	0.09	0.05	0.01	0.05	0.05	Red beets, kg
Kaalikas, kg	0.07	0.03	0.00	0.03	0.03	Swedes, kg
Sibul, kg	0.20	0.18	0.18	0.39	0.24	Onions, kg
Õunad, kg	0.10	0.04	0.11	0.47	0.18	Apples, kg
Nisujahu, kg	0.46	0.61	0.48	0.52	0.52	Wheat flour, kg
Muu jahu, kg	0.20	0.15	0.20	0.18	0.19	Other flour, kg
Tangained, kg	0.49	0.25	0.25	0.30	0.32	Cereals, kg
Makaronid, kg	0.31	0.36	0.38	0.39	0.36	Macaronis, kg
Leib, kg	4.01	3.70	3.76	3.30	3.69	Bread, kg
Sai, kg	1.09	1.94	2.19	2.06	1.82	White bread, kg
Suhkur, kg	0.87	1.29	1.57	1.44	1.29	Sugar, kg
Kohv (oad ja nat.), kg	0.05	0.07	0.07	0.09	0.07	Coffee, kg
Viin, l	0.22	0.12	0.15	0.16	0.17	Vodka, l
Liköör, l	0.02	0.02	0.02	0.04	0.02	Liqueur, l
Õlu l	0.50	0.51	0.62	0.27	0.47	Beer, l

KULUTUSED TÖÖSTUSKAUPADELE, TEENUSTELE JA MAKSUDEKS, 1992
 EXPENSES ON MANUFACTURED GOODS, SERVICES AND TAXES, 1992
 (Ühe pereliikme kohta, kroonides - per household member, kroons)

	Jaan.	Veebr.	Märts	Aprill	Mai	Juuni	Juuli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dets.	
	Jan.	Febr.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dec.	
TÖÖSTUSKAUBAD JA TEENUSED KOKKU	63.76	97.06	94.10	110.35	146.82	159.79	171.22	166.37	178.55	261.22	248.17	313.42	TOTAL OF MANUFACTURED GOODS AND SERVICES
Kangad	1.45	1.76	1.16	1.83	1.26	1.97	0.89	1.02	1.25	1.51	1.26	1.27	Fabrics
Garderoobikaubad	15.84	15.26	20.12	21.08	27.66	28.25	28.05	33.43	31.43	49.81	37.52	40.83	Clothing
Kestvuskaubad	13.39	10.26	5.18	8.19	16.10	13.15	20.42	3.51	9.93	17.43	11.47	25.74	Durable goods
sealhulgas remont	0.33	0.44	0.39	0.64	0.32	0.22	1.05	0.95	1.03	1.29	0.99	1.99	of which redecoration
Eluase	9.51	7.57	15.84	21.59	34.21	29.88	32.12	41.11	32.68	70.79	74.84	92.55	Dwelling
Üür ja kommunaalmaksed	1.54	2.70	6.78	15.08	20.04	20.65	21.43	19.73	22.63	38.36	58.61	66.20	rent and communal rates
üür	0.48	0.58	1.91	6.35	8.26	8.71	7.87	7.29	8.36	12.88	12.53	16.52	rent
elekter	0.46	0.53	1.77	2.8	4.36	4.23	2.95	3.62	4.17	5.25	7.95	9.20	electricity
soe vesi ja küte	0.28	0.43	1.05	2.89	3.97	4.29	4.81	4.88	5.52	13.81	30.17	33.53	hot water and central heating
ülejäanud kommunaalmaksed	0.32	1.16	2.05	3.04	3.45	3.42	5.80	3.94	4.58	6.42	7.96	6.95	other communal rates
kooperatiivkorterite osamaks	0.85	0.10	0.02	0.00	1.40	0.35	0.00	2.40	0.62	0.00	0.62	1.40	instalment for co-operative flats
küttematerjalid	0.36	0.36	0.97	0.42	1.00	0.14	0.61	5.21	0.80	2.92	3.55	2.25	fuel
ehitusmaterjalid	2.74	1.42	1.13	1.86	1.88	2.66	3.50	5.53	3.12	6.34	2.37	2.87	building materials
kodusisustus	3.94	2.78	6.28	3.83	5.12	5.32	5.11	8.15	1.62	18.63	8.31	12.59	home furnishing
muud kulud	0.08	0.21	0.66	0.40	4.77	0.76	1.47	0.09	3.89	4.54	1.38	7.24	other expenses

Järg

Cont.

	Jaan.	Veebr.	Märts	Aprill	Mai	Juuni	Juuli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dets.	
	Jan.	Febr.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dec.	
Kultuur ja hobid	3.92	5.76	5.34	7.46	10.06	7.76	13.90	17.79	17.34	16.04	24.45	35.64	Culture and hobbies
Haridus ja tervishoid	1.57	2.48	2.63	2.79	3.91	3.71	3.37	3.90	6.66	8.77	10.49	10.66	Education and health care
Transport sealhulgas:	6.42	40.13	14.45	16.90	24.59	28.01	39.79	29.55	31.92	49.41	49.56	30.26	Transport of which:
ühiskondlik transport	1.25	2.42	4.06	5.50	6.22	3.96	5.43	6.19	7.56	9.07	8.38	9.63	public transport
bensiin ja õlid	3.48	4.82	5.80	6.53	12.02	12.17	19.02	15.65	16.54	20.24	12.28	11.16	petrol and oils
Tootmistegevus	3.05	1.14	8.78	8.09	9.15	6.74	3.34	5.32	17.67	10.67	2.12	6.74	Production activity
Teenindus	0.56	1.15	1.08	1.51	1.81	2.34	1.75	4.06	5.13	4.87	4.20	4.43	Services
Muud kulutused	8.05	11.55	19.52	20.91	18.07	37.98	27.59	26.68	24.54	31.92	32.26	65.30	Other expenses
RAHA PAIGUTAMINE	7.88	8.95	11.21	8.39	11.54	12.53	15.44	16.56	16.24	35.43	23.50	28.73	DEPOSITS AND INVESTMENTS
sealhulgas panka	0.38	1.09	0.87	0.89	1.08	3.26	6.41	1.61	2.73	6.99	5.31	7.54	of which in banks
MAKSUD	15.11	15.37	19.62	26.79	28.97	38.17	52.42	47.94	54.60	69.75	69.33	98.86	TAXES
sealhulgas tulumaks	13.34	12.93	16.16	23.26	24.71	34.30	47.85	42.34	47.59	60.32	59.46	88.54	of which income tax
KOKKU TÖÖSTUSKAUPADE- LE, TEENUSTELE, SÄÄS- TUDEKS JA MAKSUDEKS	86.75	121.38	124.93	145.53	187.33	210.49	239.08	230.87	249.39	366.40	341.00	441.01	TOTAL OF EXPENSES ON MANU- FACTURED GOODS, SERVICES INVESTMENTS AND TAXES

KULUTUSED TOIDULE, ALKOHOLILE JA TUBAKALE, 1992
 EXPENSES ON FOOD, ALCOHOLIC BEVERAGES AND TOBACCO, 1992
 (Ühe pereliikme kohta, kroonides - per household member, kroons)

	Jaan.	Veebr.	Märts	Aprill	Mai	Juuni	Juuli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dets.	
	Jan.	Febr.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	
TOIDUAINED	47.25	66.30	80.96	99.57	99.94	109.58	156.33	162.07	169.64	196.50	176.60	205.65	FOODSTUFFS
Söömine väljaspool kodu	4.06	4.80	4.58	5.37	5.15	4.02	7.20	7.50	11.88	15.75	11.98	11.76	Eating out
Piimatooted	9.70	17.53	20.00	23.64	22.28	24.34	31.29	33.00	31.15	33.68	31.34	36.16	Dairy products
sealhulgas:													of which:
piim	1.73	4.92	5.87	5.77	5.63	5.71	7.39	8.32	8.18	8.53	9.13	10.36	milk
kohupiim	0.72	1.28	1.44	1.94	1.64	1.98	2.93	2.32	2.63	2.86	2.59	3.41	curds
või	3.86	4.98	5.99	8.16	7.05	7.33	7.86	9.74	7.52	8.68	7.66	7.71	butter
juust	1.35	3.01	3.04	3.42	3.23	4.04	5.34	4.97	5.78	6.38	5.48	6.28	cheese
Lihatooted	16.02	18.24	18.02	22.23	23.53	23.58	35.18	36.69	39.44	47.43	43.91	51.90	Meat preparations
sealhulgas:													of which:
liha	8.17	9.13	8.95	10.50	10.95	11.69	15.88	16.77	17.44	21.20	21.58	24.98	meat
vorst	7.85	9.11	9.07	11.73	12.58	11.89	19.30	19.92	22.00	26.22	22.33	26.92	sausages
Kalatooted	1.81	1.88	1.95	2.66	2.23	2.69	3.54	3.59	3.65	5.53	5.13	5.77	Fish preparations
sealhulgas värsket kala	0.51	0.76	0.86	1.53	1.16	0.65	1.32	1.22	1.61	1.87	1.74	1.47	of which fresh fish
Munad	1.78	1.99	2.39	3.60	3.13	2.89	3.91	3.35	4.08	4.60	4.99	6.11	Eggs
Teraviljasaadused	3.50	7.10	10.18	12.36	13.63	13.72	17.71	19.09	19.69	26.64	33.98	37.15	Cereal preparations
sealhulgas:													of which:
leib	0.99	2.39	3.66	3.95	4.22	4.42	4.95	4.95	4.91	6.35	11.82	12.33	bread
sai	0.25	1.11	2.05	2.96	3.40	3.69	4.78	4.85	5.44	6.71	10.39	9.84	white bread
pagaritooted	1.46	2.14	1.91	2.57	3.10	2.71	3.75	4.64	5.32	6.11	5.93	10.25	pastries

Järg													Cont.
	Jaani.	Veebr.	Märts	Aprill	Mai	Juuni	Juuli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dets.	
	Jan.	Febr.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	
Kartul	0.78	1.03	0.81	1.51	1.56	0.67	2.46	2.77	4.84	8.14	3.01	0.77	Potatoes
Aedviljad	1.01	1.52	1.68	2.96	3.86	5.83	8.52	7.15	6.25	6.76	4.37	4.62	Vegetables
Puuviljad	1.18	1.01	0.97	1.65	1.80	3.46	8.08	4.99	4.02	4.50	3.63	8.64	Fruit
Suhkur ja kondiitri- tooted	2.30	3.29	11.07	11.93	10.20	11.24	17.47	21.33	20.46	20.91	12.87	17.70	Sugar and confectionery
sealhulgas suhkur	1.20	1.13	9.04	8.74	7.08	7.23	12.51	16.36	15.11	12.89	5.77	5.97	of which sugar
Toidurasvad	0.53	0.92	1.95	2.78	2.71	2.93	3.01	5.22	6.96	6.73	7.09	7.09	Fats used for food
Muud toiduained	4.58	6.99	7.36	8.88	9.86	14.21	17.96	17.39	17.22	15.83	14.30	17.98	Other foodstuffs
ALKOHOL	3.21	5.51	5.30	4.11	6.50	11.26	10.15	9.99	9.95	10.40	8.01	17.24	ALCOHOLIC BEVERAGES
sealhulgas:													of which:
viin	2.14	4.13	3.59	2.51	3.97	6.50	5.82	6.27	6.98	6.15	4.48	7.92	vodka
liköörid	0.20	0.32	0.70	0.35	0.53	1.11	0.66	0.65	0.92	1.47	0.87	2.95	liqueurs
vein	0.34	0.27	0.30	0.44	0.60	0.99	0.40	0.67	0.42	0.94	1.36	3.78	wine
õlu	0.51	0.72	0.64	0.73	1.24	2.43	3.00	2.25	1.27	1.61	0.97	1.94	beer
TUBAKAS	1.82	2.20	2.20	2.93	4.99	3.72	6.46	8.23	5.08	6.70	6.63	5.94	TOBACCO
TOIT, ALKOHOL JA TUBAKAS KOKKU	52.28	74.01	88.46	106.61	111.43	124.56	172.94	180.29	184.67	213.60	191.24	228.83	TOTAL OF FOOD, ALCOHOLIC BEVERAGES AND TOBACCO

TARBIJAHINNAINDEKS

CONSUMER PRICE INDEX

Tarbijahinnaindeksi arvutamiseks sobivate andmete kogumist alustati Statistikaametis 1989. aasta IV kvartalis. Järelikult on see kõige kaugem periood, kuhu me oma indeksitega saame ajas tagasi minna.

Eialgu avaldati üks kord kvartalis elukalliduse indeks, mille arvutamisel kasutatud kaubagruppide osakaalud vastasid 1988.-1989. aastal normiks peetud minimaaltarbimise struktuurile.

Arvestades tarbimisstruktuuris toimunud muutusi, töötati Statistikaametis IMF-i ekspertide abiga välja uus kaalusüsteem. Aluseks võeti Statistikaameti tellimusel AS EMOR poolt läbiviidud pere-eelarvete uuringu tulemused 1992. aasta märtsis-mais, kuhu ette teada olevad muudatused (näiteks kütte hinna tõus) lisati eksperthinnangute abil. Samuti viidi indeksisisesed kaubagrupid ja arvutusmetoodika täielikku vastavusse kogu maailmas kasutatavaga.

Hindade baasperioodiks võeti juuni 1992 ehk teisisõnu viimane rahareformieelne seis.

Elukalliduse indeksis ei arvestatud kulutusi isiklikule autole ning alkoholile ja tubakale. Tarbijahinnaindeksis on arvesse võetud ka need kulutused, vastavalt 6,48% ja 5,12%.

Alates 1992. aasta augustikuust avaldab Statistikaamet kuuindeksi igal aruandekuule järgneva kuu viiendal tööpäeval ja kvartaliindeksi aruandekvartalile järgneva kuu 25. kuupäeval.

Tarbijahinnaindeks asendab täielikult seni arvutatud ja avaldatud elukalliduse indeksit.

The collecting of data suitable for the calculation of consumer price indices started in the Statistical Office of Estonia in the 4th quarter of 1989. Consequently it is the farthest period where we can go back with our indices.

At first, the cost of living index was published once in a quarter; the weights of the commodity groups used in order to calculate the index, were in accordance with the structure of minimal consumption considered as a norm in 1988-1989.

Taking the changes in the structure of consumption into account, the Statistical Office of Estonia with the help of the experts of the IMF worked out a new system of weights. It was based on

the results of a survey on family-budgets carried out by the AS "Emor" according to a contract with the Statistical Office of Estonia from March to May in 1992. Changes known in advance (e.g. the rise in fuel prices) were added to these data with the help of expert estimations. In addition, the commodity groups within the index and the methodology have been fully brought into line with those used in the whole world.

June 1992 was taken as the base period of prices or, in other words, the last state before the currency reform.

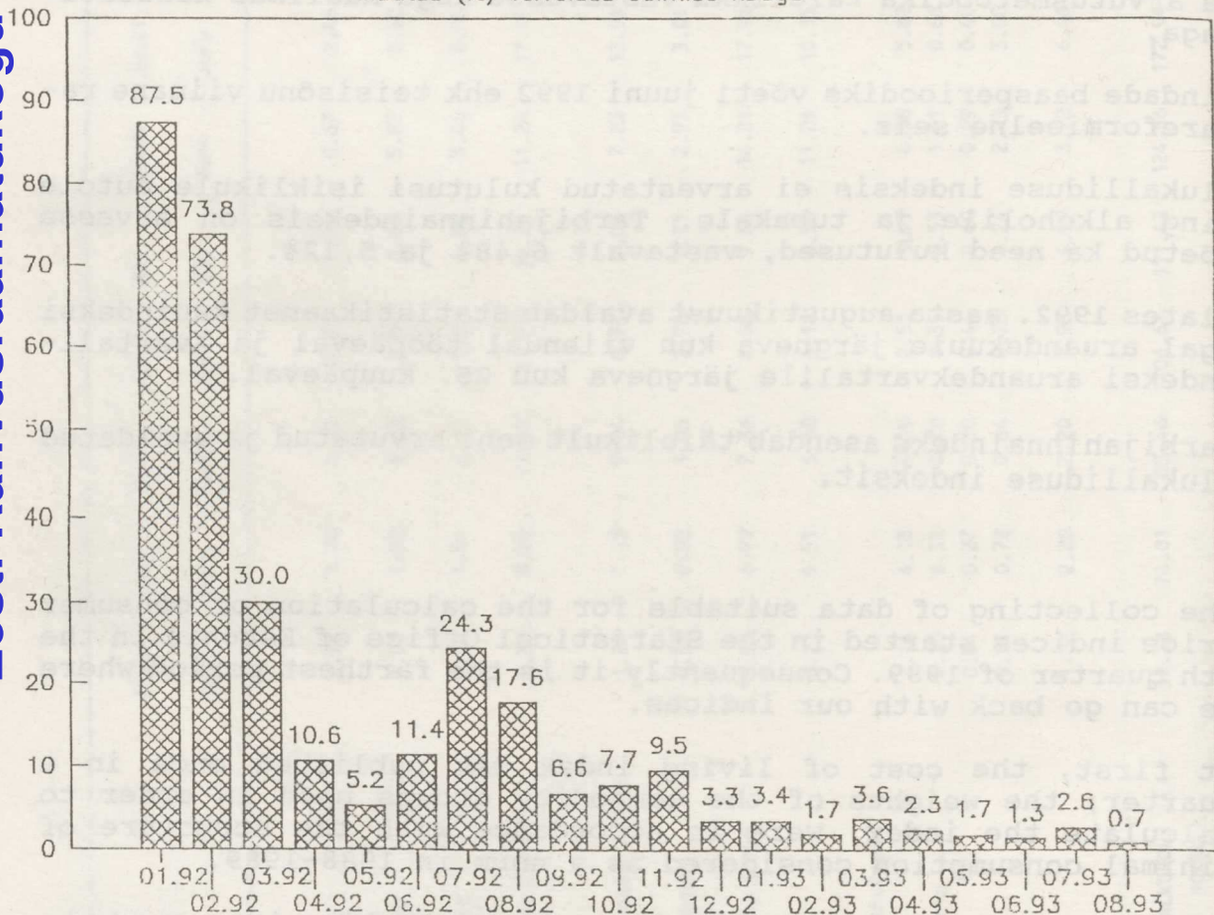
Expenses on personal cars as well as expenses on alcoholic beverages and tobacco were not included in the cost of living index. The consumer price index includes these expenses: respectively 6.48% and 5.12%.

Since August 1992 the Statistical Office of Estonia publishes monthly indices on every fifth working day following the month under review and quarterly indices are published on the 25th day of the month following the quarter under review.

The consumer price index replaces the formerly calculated and published cost of living index completely.

Tarbijahinnaindeks

Muutus (%) võrreldes eelmise kuuga



*Kuni juulini 1992 elukalliduse indeks.

TARBIJAHINNAINDEKS KUUDE LÕIKES*
CONSUMER PRICE INDEX BY MONTHS*

(III kvartal 1990 = 100)
III quarter

	Jaan.	Veebr.	Märts	Aprill	Mai	Juuni	Juuli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dets.	aasta
	Jan.	Febr.	March	April	May	June	July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	year
1990							100	100	99	123	141	149	
1991	179	193	218	259	264	280	364	361	383	418	465	600	332
1992	1125	1955	2542	2812	2958	3294	4093	4862	5184	5585	6118	6321	3904
1993	6534	6646	6884	7043	7162	7257	7448	7498					

*Kuni juulini 1992 elukalliduse indeks.
*Up to July 1992 cost-of-living index.

TARBIJAHINNAINDEKS KVARTALITE LÕIKES*
CONSUMER PRICE INDEX BY QUARTERS*

(IV kvartal 1989 = 100)
IV quarter

	I	II	III	IV
1990	127	125	132	179
1991	260	353	490	641
1992	2586	4081	6417	7956
1993	8847	9463		

*Kuni II kvartalini 1992 elukalliduse indeks.
*Up to II quarter 1992 cost-of-living index.

Näide: Meid huvitab, mitu korda on tarbekaubad ja tasulised teenused 1993.aasta II kvartalis kallimad kui 1991.aasta IV kvartalis.

Example: We want to know how many times the cost of consumer goods and services in the 2nd quarter of 1993 has risen compared to the 4th quarter of 1991.

Leiame tabelist: II kvartal 1993 - 9463
We find from the table: IV kvartal 1991 - 641

$$9463 : 641 = 14,76 \text{ korda (times)}$$

$$9463 - 641$$

$$\frac{\text{ehk or}}{641} \times 100 = 1376 \%$$

TARBIJAHINNAINDEKSISSE KUULUVATE KAUBAGRUPPIDE HINNAINDEKSID
CONSUMER PRICE INDEX BY COMMODITY GROUPS

(JUUNI 1992 = 100)
JUNE

	Osakaal Weight ‰	1992						
		Juuli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dets.	
		July	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	
KOKKU	1000.0	125.5	147.6	157.4	169.6	185.7	191.9	TOTAL
Toit	434.6	124.2	140.1	144.5	146.0	176.1	185.3	Food
Jahu, jahutooted ja tangained	60.6	107.0	122.8	123.8	123.9	251.2	264.7	Bread and cereals
Liha ja kala	117.9	129.4	151.2	162.9	171.6	203.7	212.6	Meat, poultry and fish
Piim ja piimatooted, munad	93.0	113.3	145.6	156.5	161.6	175.9	193.6	Dairy products and eggs
Rasvad	47.4	113.3	133.1	133.9	129.6	124.2	124.0	Oils and fats
Puu- ja köögivili	29.3	178.6	155.8	134.5	131.9	163.8	197.0	Fruits and vegetables
Muud toiduained	83.0	128.6	129.2	130.0	123.6	118.1	112.4	Sugar, coffee, tea, condiments
Karastusjoogid	3.4	125.9	144.6	138.5	130.2	128.2	126.7	Non-alcoholic beverages
Alkohoolsed joogid ja tubakas	51.2	114.3	118.3	117.4	117.6	114.7	116.6	Alcohol and tobacco
Riietus ja jalatsid	117.7	108.4	133.5	145.1	157.5	161.7	163.7	Clothing and footwear
Eluase	112.5	116.9	120.5	145.0	162.0	163.8	163.6	Housing
Majapidamine	60.6	136.3	129.4	134.5	130.3	126.7	129.5	Household goods
Tervishoid	7.5	108.7	189.2	197.6	255.6	289.9	359.0	Medical care
Transport ja side	98.4	123.2	124.3	137.1	140.7	172.4	182.6	Transport and communication
Vaba aeg	77.6	164.3	301.2	318.3	410.6	394.8	393.1	Recreation, entertainment and printed matter
Isiklik tarbimine	39.9	145.2	163.3	183.8	194.6	211.1	217.9	Personal care and effects

1993

	Osakaal									
	Weight									
	%	Jaan. Jan.	Veebr. Febr.	Märts March	Aprill April	Mai May	Juuni June	Juuli July	Aug. Aug.	
Kogu	1000.0	198.4	201.8	209.0	213.8	217.4	220.3	226.1	227.6	TOTAL
Toid	434.6	186.9	188.4	194.1	197.6	200.0	201.6	208.0	202.5	Food
Jahu, jahutooted ja tangained	60.6	265.1	266.5	264.5	263.5	266.2	267.7	266.8	265.7	Bread and cereals
Liha ja kala	117.9	220.4	215.5	217.3	221.4	228.9	239.7	267.4	276.4	Meat, poultry and fish
Piim ja piimatooted, munad	93.0	189.9	196.5	211.0	218.3	217.2	203.2	196.7	193.5	Dairy products and eggs
Rasvad	47.4	122.4	125.2	133.3	135.7	135.4	134.5	130.6	128.2	Oils and fats
Puu- ja köögivili	29.3	203.3	222.5	237.7	222.1	225.4	253.4	267.3	162.7	Fruits and vegetables
Muud toiduained	83.0	112.3	110.4	112.9	122.0	121.4	119.2	118.4	119.3	Sugar, coffee, tea, condiments
Karastusjoogid	3.4	127.7	126.3	125.6	126.3	153.3	160.0	170.6	172.5	Non-alcoholic beverages
Alkoholised joogid tubakas	51.2	115.0	126.8	130.9	131.9	133.2	134.6	136.5	136.7	Alcohol and tobacco
Riietus ja jalatsid	117.7	164.4	171.0	175.2	174.5	179.5	186.9	192.8	201.0	Clothing and footwear
Majase	112.5	191.5	198.8	217.8	217.9	225.2	227.7	234.2	250.2	Housing
Majapidamine	60.6	133.2	132.9	134.4	139.4	142.2	142.5	143.7	149.7	Household goods
Arvishoid	7.5	612.2	614.3	651.1	710.2	673.8	658.0	638.6	631.6	Medical care
Transport ja side	98.4	181.2	181.5	185.0	188.5	192.2	196.9	208.2	209.8	Transport and communication
Vaba aeg	77.6	397.2	398.8	409.3	432.7	435.9	434.5	435.9	443.1	Recreation, entertainment and printed matter
Isiklik tarbimine	39.9	225.9	236.3	245.6	256.3	270.1	288.8	296.4	299.5	Personal care and effects

TÖÖJÕUD JA PALK

LABOUR FORCE AND WAGES

Käesolevas ülevaates toodud 1992.a. keskmised kuupalgad on arvatud tööandjatelt saadud aruannete (vorm 1-tööjõud) andmetel ja nimelt põhikohal töötajate keskmise arvu kohta. Põhikohaga töötajaiks loetakse kõik need töötajad, kes on palgatööl töölepingu alusel ja kelle tööraamatut peetakse põhitööandja juures (välja arvatud lapsehoolduspuhkusel olijad). Keskmise bruto-töötasu hulka on arvatud nii tegelik töötasu tööl olnud aja eest kui ka keskmise töötasu alusel arvatud hüvitused ja kompensatsioonid nagu palga säilitamine puhkuse ajaks ja töövõime-tuslehtede alusel makstud hüvitused.

Aruandlusega hõlmatud põhikohaga palgatöötajate arv on 601 753 ja nende keskmine töötasu 549 krooni kuus. Esitatud palgatasemete võrdlemisel tegevusalade järgi võib märgata olulisi erinevusi.

Keskmisest tunduvalt kõrgemad töötasud on järgmistel tegevusaladel:

- tubakatoodete tootmine	2,2 korda
- koksi, puhastatud naftatoodete tootmine	1,5 korda
- elektri, gaasi, auru ja kuuma veega varustamine	1,6 korda
- veetransport	6,0 korda
- transporti toetavad ja abistavad tegevused, reisiagentuuride tegevus	1,7 korda
- rahandus	2,3 korda

Samal ajal on eriti madalad töötasud võrreldes keskmise töötasuga järgmistel tegevusaladel:

- põllumajandus	0,7 korda
- büroo- ja raamatupidamismasinade ning arvutite tootmine	0,6 korda
- raadio-, televisiooni ja sideseadmete ning aparaatide tootmine	0,7 korda
- meditsiiniliste, optiliste ja muude täppismõõteriistade, kellade tootmine	0,7 korda
- muud teeninduse liigid (juuksuri- ja muu iluteenindus, matusetalitus jt.)	0,7 korda

Aruannetesse kantud töötajate üldarvust saab vabariigi keskmisest rohkem kui 1,5 korda suuremat töötasu 21 373 töötajat, s.o. 3,6%. Samal ajal saab aga keskmisest töötasust madalamat töötasu 432 704 töötajat ja see on 71,9%.

The average monthly wages in 1992, given in the present publication, have been calculated on the basis of data obtained from employers, and for the average number of main place employees. A main place employee is an employee who has been employed on the basis of a contract and whose service-record is kept with the employer where he/she works (excl. women on maternity-leave).

The average gross wages include the average wages for the time spent on working and bonuses and compensations calculated on the basis of the average wages.

The number of main place employee included in the reports, is 601,753 and their average wages were 549 kroons a month. Comparing the levels of wages by activities, substantial differences can be noticed.

Wages are considerably higher than the average in the following activities:

- manufacture of tobacco products	2.2 times
- manufacture of coke and refined petroleum products	1.5 times
- electricity, gas, steam and hot water supply	1.6 times
- water transport	6.0 times
- supporting and auxiliary transport activities, activities of travel agencies	1.7 times
- financing	2.3 times

At the same time, activities, where wages are exceptionally low compared to the average, are as follows:

- agriculture	0.7 times
- manufacture of office, accounting and computing machinery	0.6 times
- manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus	0.7 times
- manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks	0.7 times
- other service activities (hairdressing, beauty-salons, funeral ceremonies)	0.7 times

Out of total number of employees 21,373 people earn 1.5 times more than the average in Estonia, that is 3.6%. At the same time, 432,704 employees get lower wages than the average and that is 71.9%.

PÕHIKOHAGA TÖÖTAJATE KESKMIINE ARV JA KESKMIINE KUU BRUTOTÖÖTASU PÕHITEGEVUSALADE JÄRGI, 1992
 AVERAGE NUMBER OF EMPLOYEES AND MONTHLY WAGE (GROSS) BY FIELD OF ACTIVITY, 1992

	Töötajate arv	Brutotöötasu, kroonides	
	Number of employees	Wage (gross), kroons	
Põllumajandus, jahindus	85229	388	Agriculture, hunting
Metsamajandus	7476	473	Forestry
Kalandus	14578	540	Fishing
Kivi- ja pruunsöe kaevandamine, turba varumine	2071	486	Coal and brown coal mining, peat extraction
Muude maarete kaevandamine	12585	778	Other mining (oil-shale mining)
Toiduainete ja jookide tootmine	23682	662	Manufacture of food and beverages
Tubakatoodete tootmine	263	1198	Manufacture of tobacco products
Tekstiilitööstus	20734	486	Manufacture of textiles
Riietusesemete tootmine	11357	558	Manufacture of wearing apparel
Naha töötlemine, jalatsite tootmine	6080	511	Manufacture of leather and footwear
Puidu töötlemine ja toodete valmistamine	7580	491	Manufacture of wood products
Paberi ja paberist toodete tootmine	2471	623	Manufacture of paper and paper products
Kirjastamine, polügraafia ja helisalvestite tootmine	3109	547	Publishing, printing and sound recording
Koksi, puhastatud naftatoodete ja tuumkütuse tootmine	229	809	Manufacture of coke, refined petroleum products, nuclear fuel

	Töötajate arv	Brutotöötasu, kroonides	
	Number of employees	Wage (gross), kroons	
Keemikaalide ja keemiatoodete tootmine	11862	569	Manufacture of chemicals and chemical products
Kummi- ja plastmasstoodete valmistamine	2493	492	Manufacture of rubber and plastic products
Muude mittemetallsetest maaretest toodete tootmine	11752	544	Manufacture of other non-metallic mineral products
Metallide tootmine	438	441	Basic metal industries
Metalltoodete (v.a. masinad ja seadmed) tootmine	8422	537	Manufacture of fabricated metal products, except machinery and equipment
Masinade ja seadmete tootmine	8309	442	Manufacture of machinery and equipment
Büroo- ja raamatupidamismasinate ning arvutite tootmine	210	334	Manufacture of office, accounting and computing machinery
Elektrimasinate ja aparatuuride tootmine	5713	506	Manufacture of electrical machinery and apparatus
Raadio-, televisiooni- ja sideseadmete ning aparatuuride tootmine	3552	388	Manufacture of radio, television and communication equipment and apparatus
Meditsiiniliste, optiliste ja muude täppismõõteriistade, kellade tootmine	6734	369	Manufacture of medical, precision and optical instruments, watches and clocks
Mootorsõidukite, haagiste ja poolhaagiste tootmine	3098	491	Manufacture of motor vehicles, trailers and semitrailers
Teiste transpordivahendite tootmine	3872	598	Manufacture of other transport equipment
Mööbli tootmine, muude tööstuskaupade tootmine	15807	540	Manufacture of furniture and miscellaneous articles
Sekundaartooraine töötlemine	241	641	Processing of secondary raw materials
Elektri, gaasi, auru ja kuumaveega varustamine	13696	872	Electricity, gas, steam and hot water supply

	Töötajate arv	Brutotöötasu, kroonides	
	Number of employees	Wage (gross), kroons	
Veevarustus	1681	534	Water supply
Ehitus	37551	647	Construction
Mootorsõidukite ja mootorra- staste müük, hooldus ja remont, benssiini ja kütteenite jae- müük	4314	560	Sale, maintenance and repair of motor vehicles and motorcycles, retail sale of automotive fuel
Whulgikaubandus ja komisjoni- kaubandus (v.a. autode ja mootorrattaste müük)	11617	692	Wholesale trade and commission trade, except of motor vehicles and motorcycles
Laekaubandus (v.a. autod ja mootorrattad), tarbeesemete ja kodumasinate remont	30136	442	Retail trade (excl. car and motorcycles), repair of house- hold appliances and utensils
Hotellid ja restoranid	11670	403	Hotels and restaurants
Raismaatransport, toru- transport	32719	518	Land transport, transport via pipelines
Vee-transport	5716	3320	Water (river and sea) transport
Ohutransport	1131	577	Air transport
Transporti toetavad ja abis- tavad tegevused, reisiagen- tuuride tegevus	8673	930	Supporting and auxiliary trans- port activities, activities of travel agencies
Post ja kaugside	9199	556	Post and telecommunications
Rahandus	4105	1209	Financing
Kindlustus	793	484	Insurance
Rahanduse abitegevusalad	145	598	Financing auxiliary activities
Kinnisvarade haldamine	4100	403	Real estate activities
Masinate ja seadmete renti- mine, isiklike tarbeesemete ja kodumasinate laenutamine	431	448	Renting of machinery and equip- ment and renting of personal and household goods
Arvutiteenindus	1611	551	Computer and related activities

	Töötajate arv	Brutotöötasu, kroonides	
	Number of employees	Wage (gross), kroons	
Teadus- ja uurimisasutused	4930	485	Research and development
Muud äritegevusalad	9584	517	Other business activities
Riigivalitsemine ja kaitse, sotsiaalkindlustus	31346	533	Public administration and defence, compulsory social security
Haridus	41954	459	Education
Tervishoid ja sotsiaalhoolid	33210	415	Health and social work
Prügimajandus, kanalisatsioon ja tänavate korrashoid	4729	556	Sewage and refuse disposal, sanitation and similar activities
Liikmesorganisatsioonid	648	452	Activities of membership organizations n.e.c.
Vaba aja veetmise, kultuuri- ja spordiasutused	11397	408	Recreational, cultural and sporting activities
Muud teeninduse liigid	4720	386	Other service activities
Koduteenindus palgatud isikute poolt	-	-	Private households with employed persons
Eksterritoriaalsed organisatsioonid ja üksused (rahvusvahelised organisatsioonid)	-	-	Extraterritorial organizations and bodies
K O K K U	601753	549	T O T A L

ETTEVÕTLUS

ENTERPRISES

ETTEVÕTTEREGISTER
REGISTER OF ENTERPRISES

Riiklik register on teabekogum, mis sisaldab andmestikku kõigi Eesti Vabariigi territooriumil asutatud ja tegutsevate ning ennast registreerinud ettevõtete, asutuste ja organisatsioonide ning nende tegevuspaikade kohta, et seda saaks kasutada riigivõimu- ja valitsemisorganite tegevuses ning muudel vajalikel juhtudel.

Eesti Vabariigi Valitsuse 1991.a. 10. mai määrusega lubati Eesti Statistikaametil (ESA) asutada Eesti ettevõtete, asutuste ja organisatsioonide register (EER) ning kinnitati selle põhikiri. EER-i pidajaks määrati ESA Peaarvutuskeskus asukohaga: Endla 15, Tallinn, EE0106; kontakttelefon 45-05-85. Sama määrusega kohustati kõiki Eesti Vabariigi juriidilise isiku staatuses olevaid (sealhulgas ka Eestist väljaspool paiknevaid) ettevõteteid, asutusi ja organisatsioone esitama asukohajärgse linna- või maavalitsuse poolt ettevõtete registreerijaks määratud kohalikule haldusorganile (kes ühtlasi esindab EER-i pidajat) enda kohta ettenähtud andmed nende kandmiseks registrisse.

EER-i kantakse peale ettevõtete, asutuste ja organisatsioonide ka kõik nende tegevuspaigad (struktuuriüksused), mis paiknevad põhiettevõtte, -asutuse või -organisatsiooni asukohast erineval aadressil. Veel kuuluvad registreerimisele ka kõik ettevõtete, asutuste ja organisatsioonide tegevuspaigad (olenemata asukohast), mille tegevusala erineb põhiettevõtte, -asutuse või -organisatsiooni tegevusalast. Vajalike andmete esitamise registrisse kõigi eespool mainitud tegevuspaikade kohta peavad tagama ettevõtted, asutused ja organisatsioonid, mille koosseisunad kuuluvad.

Igale EER-i kantavale objektile omistatakse number, mida rakendatakse tema kohta kogutava teabe töötlemisel, samuti finants- ja majandusoperatsioonide sooritamisel.

Registreerija kontrollib temale EER-i kandmiseks esitatud andmete õigsust, kodeerib need vabariikliku (ERTAK – Eesti rahvamajanduse tegevusalade klassifikaator) ja rahvusvahelise (ISIC – International Standard Industrial Classification of All Economic Activities) klassifikaatori järgi, kannab koodid registreerimiskaardile ja saadab registripidajale. Registripidamise käigus kantakse sellesse kõik objekti andmetes toimuvad muudatused.

EER sisaldab iga sellesse kantud objekti kohta teavet 39 küsimuse-vastuse ulatuses. Muuhulgas saab registreerimiskaardilt teada ettevõtte nimetuse eesti, inglise ja vene keeles, tema enda ja

ta allüksuste asukohad ning tegevusalad. Vastused viimastele küsimustele sisaldavad andmeid ettevõtte põhikapitali suuruse ja ettevõtluses osalejate kohta.

Ekspluatatsiooni käigus kantakse EER-i pidevalt uusi ettevõtlusobjekte, võetakse sealt välja oma tegevuse lõpetanud objekte või tehakse muudatusi registris olevates andmetes (laekunud muudatuste alusel). Selle tegevuse tulemusel suurenes 1992. aastal EER-i kantud objektide arv 14 047 võrra, sealhulgas ettevõtete arv - 12 812, asutuste arv - 536 ja organisatsioonide arv - 367 võrra ning 1993.a. esimesel poolel - 6 979 objekti võrra, sealhulgas 6 256 ettevõtte, 210 asutuse ja 383 organisatsiooni võrra.

The State Register is a collection of information that contains data about all enterprises, institutions and organizations established, operating and registered on the territory of the Republic of Estonia as well as about their places of action so that it can be used by the organs of government in their function and for other purposes.

The decree of 10 May 1991 by the government of the Republic of Estonia permitted the Estonian Statistical Office (ESA) to establish a register of Estonian enterprises, institutions and organizations (EER) and to register its statutes. The ESA's General Computing Centre, sited at Endla 15, Tallinn, EE0106; tel: 45-05-85, was nominated the keeper of the EER. The same decree obliged all enterprises, institutions and organizations, having the status of legal person of the Republic of Estonia (including those situated outside Estonia) to submit all relevant information concerning them to local governments (who at the same time represent the keeper of the EER) and who have been appointed to be registrars of enterprises by municipal or county governments.

In addition to enterprises, institutions and organizations, all their structural units that are situated on addresses different from that of the main enterprises, are taken to the EER too. Similarly, all structural units of enterprises (independent on their location) whose field of activity differs from that of the main enterprise, are subject to registering. The presentation of relevant information about all abovementioned structural units must be guaranteed by the enterprises to where they belong.

Every registered enterprise, institution or organization is allocated a number which is used while processing data concerning it, also while performing financial and economic operations.

The registrar checks the submitted data, codes them according to both the Estonian Classification of Activities of National Economy (ERTAK) and the International Standard Industrial Classification of All Economic Activities, writes the codes down on a registration card and sends it to the keeper of the Register. In the course of register keeping, all changes in the data concerning the enterprises are recorded on the card.

The EER contains data of every registered enterprise in the range of 39 questions-answers. Among other details the registration card contains the name of the enterprise in Estonian, English and Russian, the address and activity of the enterprise and its subdivisions. Answers to the last questions contain the data about the amount of the fixed capital of the enterprise and about the participants in the enterprise.

In the course of exploitation, new enterprises are continuously registered by the EER and others, which have been closed down, are excluded or changes are made in the data recorded in the register. As a result, during 1992, the number of all organizations registered by the EER increased by 14,047 of which the number of enterprises increased by 12,812, institutions - by 536 and organizations - by 367; during the first half of 1993, the number of all organizations increased by 6979 of which the number of enterprises increased by 6256, institutions - by 210 and organizations by 383.

	Registreeritud objektide arv	sealhulgas - of which				
		Number of regi- stered objects	ettevõtted	asutused	muud organisa- tsioonid	tegevus- kohad
			enterprises	institutions	other organi- zations	establish- ments
Tallinn	23473	20203	1237	886	1147	
Kohtla-Järve	1166	719	155	143	149	
Narva	1618	1198	159	92	169	
Pärnu	1887	1283	304	163	137	
Sillamäe	277	180	21	11	65	
Tartu	3872	2803	429	389	251	
M a a k o n n a d - County administrative districts						
Harju	3901	2286	390	690	535	
Hiiu	619	336	109	59	115	
Ida-Viru	1180	719	188	119	154	
Jõgeva	1641	1004	229	77	331	
Järva	1704	1108	243	91	262	
Lääne	1450	972	205	108	165	
Lääne-Viru	2183	1374	323	83	403	
Põlva	1051	569	197	64	221	
Pärnu	2386	1512	355	181	338	
Rapla	1316	827	198	102	189	
Saare	1842	1221	236	155	230	
Tartu	2557	1585	271	223	478	
Valga	1653	1129	263	123	138	
Viljandi	2728	1515	390	197	626	
Võru	1977	1343	296	56	282	
K O K K U - T O T A L	60481	43886	6198	4012	6385	

ETTEVÖTETE, ASUTUSTE, ORGANISATSIOONIDE JA NENDE TEGEVUSKOHTADE
 ARV TEGEVUSALADE KAUPA, 25. august 1993
 NUMBER OF ENTERPRISES, INSTITUTIONS AND ORGANIZATIONS BY FIELD
 OF ACTIVITY, August 25, 1993

Põllumajandus, jahindus ja metsamajandus	8103	Agriculture, hunting and forestry
Kalandus	217	Fishing
Mäetööstus	71	Mining
Töötlev tööstus	7213	Manufacturing
Elektri-, auru-, gaasi- ja veevarustus	388	Electricity, steam, gas and water supply
Ehitus	3481	Construction
Hulgi- ja jaekaubandus	19477	Wholesale and retail trade
Hotellid ja restoranid	3153	Hotels and restaurants
Transport, laomajandus ja side	2291	Transport, storage and communications
Rahandus, kindlustus	541	Financial intermediation
Kinnisvara-, üürimis- ja äriteenindus	5857	Real estate, renting and business activities
Riigivalitsemine ja -kaitse; sotsiaal-kindlustus	1044	Public administration and defence; compulsory social security
Haridus	1751	Education
Tervishoid ja sotsiaalhooldus	1069	Health and social work
Teised riigi-, sotsiaal- ja isikuteeninduse liigid	5819	Other community, social and personal services activities
Koduteenindus palgatud isikute poolt	3	Private households with employed persons
Eksterritoriaalsed organisatsioonid ja üksused	3	Extra-territorial organizations and bodies
K O K K U	60481	T O T A L

ETTEVÖTETE, ASUTUSTE, ORGANISATSIOONIDE JA NENDE TEGEVUSKOHTADE
 ARV OMANDIVORMITI, 25. august 1993
 NUMBER OF ENTERPRISES, INSTITUTIONS AND THEIR ESTABLISHMENTS
 BY OWNERSHIP, August 25, 1993

Riigi omand	8169	State property
Munitsipaalomand	953	Municipal property
Eraomand	33985	Private property
Kooperatiivide omand	7963	Co-operative property
Ühiskondlike organisatsioonide omand	3447	Property of public organizations
Rendiettevõtete omand	202	Property of rented enterprises
Sihtfondide omand	228	Property of foundations
Väliskapitali osalusega omand	3539	Joint property with foreign participation
Välisriikide omand	1995	Property of foreign countries
K O K K U	60481	T O T A L

ETTEVÖTETE ARV ETTEVÖTLUSVORMITI, 25. august 1993
 NUMBER OF ENTERPRISES BY TYPE, August 25, 1993

Eraettevõtted	1029	Private enterprises
Talud	4489	Farms
Riigiettevõtted	200	State enterprises
Munitsipaalettevõtted	434	Municipal enterprises
Rahvaettevõtted	8	People's enterprises
Rendiettevõtted	178	Rented enterprises
Kooperatiivsed ettevõtted	4640	Co-operative enterprises
sealhulgas:		of which:
ühistud	1384	co-operative societies
kooperatiivid	2943	co-operatives
muud	313	other
Majandusühingud	31452	Economic societies
sealhulgas:		of which:
täisühingud	44	companies
usaldusühingud	42	limited partnership companies
osaühingud, aktsiaseltsid	31135	limited liability companies
riiklikud aktsiaseltsid	231	state joint-stock companies
Ühissettevõtted	286	Joint ventures
Väikeettevõtted	567	Small-scale enterprises
Muud ettevõtted	603	Other enterprises
K O K K U	43886	T O T A L

P õ l l u m a j a n d u s. Kogutoodang moodustas 1992. aastal sama aasta müügihindades 3,5 miljardit krooni (1990.a. müügihindades 0,2 miljardit krooni).

Taimekasvatuses koguti saaki 1,1 miljonilt hektarilt külvipinnalt ja 0,3 miljonilt hektarilt looduslikelt rohumaadelt. Tera- viljasaak oli 0,5 miljonit tonni ehk 14,1 ts/ha, kartulisaak - 0,7 miljonit tonni ehk 145 ts/ha.

Loomakasvatuses oli 1993.a. alguseks 615 tuhat veist, nendest lehma 253 tuhat; sigu 541 tuhat. Liha, rasva, subprodukte toodeti 132 tuhat tonni, piima - 919 tuhat tonni, mune - 456 miljonit tükki.

M e t s a n d u s. Eesti territooriumist on puistutega kaetud 1,9 miljonit hektarit puiduvaruga 274 miljonit tm. 1992. aastal raiuti 2,1 miljonit tm. puitu, sellest lõppraietega 1,0 miljonit tm.

K a l a n d u s. Kalapüük moodustas 1992. aastal 131 tuhat tonni, sealhulgas Läänemerest 37 tuhat tonni ja sisevetest 4 tuhat tonni.

Käesolevas peatükis on kasutatud Riigi Maa-ameti (maakasutus), Riigi Metsaameti (metsamaade ja puistute pindala, metsavarud, jahilulukite arv), Metsakorralduskeskuse (metsakorraldus) ja Riigi Kalaameti (kalakasvatus) andmeid.

Andmed põllukultuuride kasvatamisest, loomade arvust, loomakasvatustoodangust, metsaraiest, metsa uuendusest on kogunud tootmisettevõtetest Statistikaamet maakondade statistikabüroode vahendusel.

Pindade arvutamisel on Maakatastri aastaraamatus avaldatud põllumajanduslike tootjate ja riigimetsamaade maakasutusele juurde lisatud linnade, alevite ja muude maakasutajate haritav maa.

Võrreldes varemavaldatuga on käesolevas kogumikus kogu külvipinna ning sealhulgas söödakultuuride ja mitmeaastaste heinte hulka lülitatud varem iseseisvalt arvestatud parandatud rohumaade pind ja saak, s.o. analoogiliselt Maakatastris tehtud põllumaa arvestusega.

Taimekasvatussaaduste arvutuste tegemisel on lähtutud Maakatastris olevast põllumaa suurusest. Loomakasvatustoodangu arvutuste aluseks on loomade arvestuse andmed. Ettevõtetest ja

vaatlustaludest laekunud aruannete andmeid on kasutatud taime- ja loomakasvatuse näitajate arvutamisel.

Andmed on esitatud riigi kohta tervikuna, vastupidisel juhul on tabelis sellekohane märke. Ettevõtete näitajaid on võimalik arvutada, lahutades riigi kokkuvõtete tabelitest elanike perede ja talude analoogsed tabeliandmed.

A g r i c u l t u r e. The gross production of agriculture in 1992 was 3.5 milliard kroons at selling prices of the year (at selling prices of 1990 - it was 0.2 milliard kroons).

Crops were harvested from 1.1 million hectares of arable land and 0.3 million hectares of natural grasslands. The yield of grains was 0.5 million tons or 14.1 quintals per hectare, the yield of potatoes was 0.7 million tons or 145 quintals per hectare.

In livestock farming, the number of cattle at the beginning of 1993 was 615 thousand, of which the number of cows was 253 thousand; the number of pigs was 541 thousand. The production of meat, fats and high-grade offals was 132 thousand tons; the production of milk was 919 thousand tons, the production of eggs was 456 million units.

F o r e s t r y. 1.9 million hectares of the Estonian territory are covered with woods with the stock of 274 million solid meters of wood. In 1992, 2.1 million solid meters of timber was cut down, at which with the final lumberings - 1.0 million solid meters.

F i s h i n g. The catch of fish in 1992 was 131 thousand tons, of which from the Baltic Sea, it was 37 thousand tons and from inland waters - 4 thousand tons.

The data were collected from the National Land Board (about the land use), the National Forestry Board (about the area of woodlands and stands, the stock of woods and the game), the Forest Management Centre (about the management of forests) and from the Fishery Board (about fishing).

The data on the cultivation of field crops, the livestock, the production of livestock farming, logging and forest improvement have been collected from manufacturing enterprises by the Statistical Office through the medium of local statistical bureaus.

While calculating the areas, the land use of agricultural manufacturing enterprises and state woodlands published in the Yearly Cadastre, has been added by lands used by towns and other urban settlements.

In comparison with previously published data, the present statistical collection includes previously separately classified area of improved grasslands and crops from them to the total area under crops (incl. fodder and forage crops and perennial grasses), i.e. it is analogous to the classification of arables in the Yearly Cadastre.

The calculations of the production of plants growing are based on the area of arables in the Yearly Cadastre. The calculations of livestock farming are based on the data of the registration of livestock. The data collected from enterprises and surveyed farms have been used in calculating indicators on crop and live-stock farming.

The data are given about the state as a whole. In case the data are not about the state, there is an indication as to the details of the published data in the corresponding table. The data of enterprises may be calculated by separating the data of the tables showing state summaries and similarly given tables showing data on households and farms.

MAAFOND

LANDSTOCK

(1993.a. 1. jaanuari seisuga; tuhandetes hektarites -
January 1, 1993 ; thousand hectares)

Maafond

sealhulgas - included

Landstock

	põllumajanduslik maa	mets	muud maad
	agricultural area	forest and woodland	all other lands
	kokku total area	selest põld of which field	

Põllumajandusliku tootmisega tegelevad maakasutajad	2549.1	1368.8	1111.4	817.9	362.4	Land - users who are engaged in agricultural production
sealhulgas:						included:
majandid	2335.2	1252.9	1019.6	747.4	334.9	large scale farms
talud	213.9	115.9	91.8	70.5	27.5	farms
Metsamajandid	1593.6	35.1	6.4	1170.1	388.4	Forestry farms

Tabelis on toodud Eesti Riigi Maa-ameti andmed. Kuni 1989. aastani parandatud rohumaad arvestati heina- ja karjamaade hulka; alates 1990. aastast arvatakse neid põllu hulka ja rohumaadeks loetakse ainult looduslikud heina- ja karjamaad.

Maa-ameti poolt täpsustatud andmeil on Eesti pindala 4522.7 tuh. hektarit.

These data were given by Estonian Land Department. Until 1989 ameliorate grasslands were accounted among meadow and pastures; since 1990 they are accounted among field and grasslands are only natural meadows and natural pastures.

Estonian area is 4522.7 thousand hectares, according to the revised data from Land Department.

PÕLLUMAJANDUSTOODANG

GROSS AGRICULTURAL OUTPUT

(1990.a. hindades; miljonites kroonides -
at prices in 1990; million kroons)

	Taimekasvatus- toodang	Loomakasvatus- toodang	Kogutoodang
	Crop pro- duction	Livestock production	Gross agricultural output
ETTEVÕTTED - Large-scale farms			
1990	48.6	120.0	168.6
1991	46.5	104.6	151.1
1992	37.3	76.6	113.9
ELANIKE MAJAPIDAMISED JA TALUD - Household plots and private farms			
1990	28.3	26.1	54.4
1991	36.0	26.9	62.9
1992	33.0	27.4	60.4
KOKKU - TOTAL			
1990	76.9	146.1	223.0
1991	82.5	131.5	214.0
1992	70.3	104.0	174.3

PÕLLUKULTUURIDE KÜLVIPIND

FIELD CROPS SOWN AREA

(kõigis majandikategooriates; tuhandetes hektarites-
in farms of all types; thousand hectares)

	1940	1990	1991	1992	
Tera- ja kaunvili	571.7	397.1	418.2	423.5	Cereals and legumes
taliteravili	173.5	87.1	75.7	86.0	winter crops
rukis	148.2	65.9	58.5	59.2	rye
nisu	25.3	21.2	17.2	26.8	wheat
suvitera- ja kaunvili	398.2	310.0	342.5	337.5	summer crops and legumes
nisu	45.0	4.8	7.0	16.7	wheat
oder	81.2	263.7	284.8	268.2	barley
kaer	147.1	33.4	42.3	41.7	oats
segavili	116.1	8.0	8.3	10.5	mixed grain
kaunvili	5.1	0.1	0.1	0.4	legumes
Tehnilised kultuurid	26.2	3.2	3.0	4.7	Industrial crops
sealhulgas lina	26.2	2.0	1.2	0.9	included flax
Köögiviljad (kaasa arvatud seemneistikud)	2.4	5.2	5.7	5.1	Greens and vegetables (incl. seedlings)
Kartul	83.2	45.5	52.2	46.3	Potatoes
Söödakultuurid	234.9	665.3	635.2	627.0	Forage crops
söödajuurvili	10.6	11.1	12.3	11.8	fodder roots
üheaastane hein (kaasa arvatud mais siloks ja haljassöödaks)	16.2	35.4	30.0	22.9	annual hay (incl. maize for silage and green fodder)
mitmeaastane hein	208.1	618.8	592.9	592.3	perennial hay
K O K K U	918.4	1116.3	1114.3	1106.6	T O T A L

PÕLLUKULTUURIDE KOGUSAAK

PRODUCTION OF FIELD CROPS

(kõigis majandikategooriates; tuhandetes tonnides -
in farms of all types; thousand tons)

	1940	1990	1991	1992	
Tera- ja kaunvili esialgselt arvelevõetud kaalus	654.9	1177.1	1135.8	706.5	Cereals and legumes (preliminary weight)
Tera- ja kaunvili aida-kaalus	654.9	957.5	939.4	598.5	Cereals and legumes (dry weight)
taliteravili	223.2	230.9	169.4	218.2	winter crops
rukis	191.8	177.9	126.8	153.4	rye
nisu	31.6	53.0	42.6	64.8	wheat
suvitera- ja kaunvili	431.7	726.6	770.0	380.3	summer crops and legumes
nisu	49.1	12.4	18.9	24.6	wheat
oder	88.9	599.9	622.7	300.8	barley
kaer	149.3	93.4	106.7	43.7	oats
segavili	137.1	20.7	21.5	10.8	mixed grain
kaunvili	4.5	0.2	0.2	0.4	legumes
Linakiud	7.3	0.4	0.7	0.2	Flax fibre
Köögivilid	23.0	105.0	120.5	78.4	Greens and vegetables
sealhulgas avamaa köögivilid	...	86.0	103.8	63.0	included open field vegetables
Kartul	1223.0	618.1	592.1	669.1	Potatoes
Söödajuurvili (kaasa arvatud suhkrubeet)	159.0	534.8	493.8	176.8	Fodder roots (incl. sugar beet)
Üheaastane hein	19.1	0.2	0.0	5.4	Annual hay
Mitmeaastane hein	197.7	377.7	577.6	587.8	Perennial hay

PÖLLUKULTUURIDE SAAGIKUS

AVERAGE YIELDS OF FIELD CROPS

(kõigis majandikategooriates; tsentnerites ühelt hektarilt-
in farms of all types; quintals per hectare)

	1940	1990	1991	1992	
Tera- ja kaunvili esialgselt arvelevõetud kaalus	11.5	29.6	27.2	16.7	Cereals and legumes (preliminary weight)
Tera- ja kaunvili aida-kaalus	11.5	24.1	22.5	14.1	Cereals and legumes (dry weight)
taliteravili	12.9	26.5	22.4	25.4	winter crops
rukis	12.9	27.0	21.7	25.9	rye
nisu	12.5	25.0	24.8	24.2	wheat
suvitera- ja kaunvili	10.8	23.4	22.5	11.3	summer crops and legumes
nisu	10.9	25.8	27.3	14.7	wheat
oder	11.0	22.7	21.9	11.2	barley
kaer	10.2	28.0	25.2	10.5	oats
segavili	11.8	25.9	25.9	10.3	mixed grain
kaunvili	8.7	13.7	13.1	9.2	legumes
Linakiud	2.8	2.0	5.5	2.0	Flax fibre
Avamaa köögivili	96	166	181	124	Open field vegetables
Kartul	147	136	113	145	Potatoes
Söödajuurvili (kaasa arvatud suhkrupeet)	150	480	400	149	Fodder roots (incl. sugar beet)
Üheaastane hein	11.8	30.9	39.0	34.0	Annual hay
Mitmeaastane hein eelmiste aastate külvidest	9.5	35.1	45.4	33.5	Perennial hay

VILJAPUUDE JA MARJAKULTUURIDE ISTDANDIKE PINDALA
 FRUIT AND BERRY PLANTATIONS AREA
 (kõigis majandikategooriates; tuhandetes hektarites -
 in farms of all types; thousand hectares)

	1990	1991	1992	
Viljapuude ja marjakultuuride istandike pindala	11.5	12.2	12.0	Fruits and berries plantations area
seemneviljalised	7.8	8.4	8.1	seed -corn fruits
luuviljalised	1.2	1.3	1.3	drupe fruits
marjakultuurid	2.5	2.5	2.6	berries

PUUVILJA JA MARJADE KOGUSAAK
 PRODUCTION OF FRUITS AND BERRIES
 (kõigis majandikategooriates; tuhandetes tonnides -
 in farms of all types; thousand tons)

	1990	1991	1992	
Puuviljad ja marjad	22.1	23.1	30.6	Fruits and berries
seemneviljalised	9.7	9.3	21.5	seed -corn fruits
luuviljalised	0.7	1.1	2.1	drupe fruits
marjakultuurid	11.7	12.7	7.0	berries

VILJAPUUDE JA MARJAKULTUURIDE SAAGIKUS
 FRUITS AND BERRIES AVERAGE YIELDS
 (kõigis majandikategooriates; tsentnerites ühelt kandeealiste istandike hektarilt -
 in farms of all types; quintals per one carrying age plantation hectare)

	1990	1991	1992	
Viljapuude ja marjakultuuri de istandikud	23.9	23.4	31.3	In plantations of fruits and berries
seemneviljalised	15.0	13.6	31.6	seed -corn fruits
luuviljalised	8.4	11.8	23.7	drupe fruits
marjakultuurid	59.5	60.1	33.4	berries

LOOMADE JA LINDUDE ARV

NUMBER OF LIVESTOCK

(kõigis majandikategooriates; aasta lõpuks; tuhandetes -
in farms of all types; at the end of the year; thousand heads)

	1940	1990	1991	1992	
Veised	528.4	757.8	708.3	614.6	Cattle
sealhulgas lehmad	401.8	280.7	264.3	253.4	included cows
Sead	319.2	959.9	798.6	541.1	Pigs
Lambad ja kitsed	325.3	139.8	142.8	124.2	Sheep and goats
Hobused	202.7	8.6	7.8	6.6	Horses
Linnud	1604.0	6536.5	5538.4	3418.1	Poultry

LOOMAKASVATUSAADUSTE TOOTMINE

PRODUCTION OF LIVESTOCK

(kõigis majandikategooriates - in farms of all types)

	1940	1990	1991	1992	
Liha, tuh.t					Meat, thousand tons
eluskaalus	105.6	301.5	251.8	192.0	live weight
tapakaalus	72.1	219.3	177.1	131.6	slaughter weight
Piim, tuh.t	781.6	1208.0	1092.8	919.3	Milk, thousand tons
Munad, mln.tk.	133.6	547.1	559.7	456.0	Eggs, million pieces
Vill (füüsilises kaalus), t	847	205	242	311	Wool, tons

LIHA TOOTMINE

PRODUCTION OF MEAT

(kõigis majandikategooriates; tapakaalus; tuhandetes tonnides -
in farms of all types; slaughter weight; thousand tons)

	1940	1990	1991	1992	
Veiseliha	22.5	79.9	63.6	58.7	Beef
Sealiha	41.3	114.5	88.6	60.2	Pork
Lamba- ja kitseliha	6.5	3.0	2.5	2.2	Lamb
Linnuliha	1.8	21.6	22.1	10.2	Poultry meat
Küüliku- ja nutrialiha	-	0.3	0.3	0.3	Rabbit and coypu meat
K O K K U	72.1	219.3	177.1	131.6	T O T A L

LOOMADE JA LINDUDE PRODUKTIIVSUS

LIVESTOCK AND POULTRY PRODUCTIVITY

(kõigis majandikategooriates - in farms of all types)

	1940	1990	1991	1992	
Keskmine piimatoodang lehma kohta, kg	1976	4164	3968	3530	Average milk yield per cow, kg
Keskmine villatoodang lamba kohta aastas (füüsilises kaa- lus), kg	1.8	1.5	1.7	2.2	Average wool yield per sheep, kg
Keskmine munatoodang kana kohta aastas (põllumajandusette- võtetes)	...	246	254	228	Average egg yield per hen (in large scale farms)

PÖLLUKULTUURIDE KÜLVIPIND NING VILJAPUUDE JA MARJAKULTUURIDE
 ISTANDIKE PINDALA ELANIKE MAJAPIDAMISTES JA TALUDES
 CULTIVATED AREA AND FRUITS AND BERRIES PLANTATIONS AREA
 IN HOUSEHOLD PLOTS AND PRIVATE FARMS
 (tuhandetes hektarites - thousand hectares)

	1990	1991	1992	
Kogu külvipind	173.2	234.1	338.3	Total sown area
sealhulgas:				included:
tera- ja kaunvili	24.5	65.3	111.8	cereals and legumes
tehnilised kultuurid	0.3	0.9	2.0	industrial plants
köögivili	3.4	4.1	4.0	vegetables
kartul	20.6	33.3	30.7	potatoes
söödakultuurid	124.4	130.5	189.8	forage crops
Viljapuude ja marja- kultuuride istandike pindala	9.2	9.9	9.9	Fruits and berries plantations area

LOOMADE JA LINDUDE ARV ELANIKE MAJAPIDAMISTES JA TALUDES
 NUMBERS OF LIVESTOCK AND POULTRY IN HOUSEHOLD PLOTS AND PRIVATE FARMS
 (aasta lõpuks; tuhandetes - at the end of the year; thousand heads)

	1990	1991	1992	
Veised	111.8	121.7	128.4	Cattle
sealhulgas lehmad	44.7	51.0	64.7	included cows
Sead	57.9	67.2	63.9	Pigs
Lambad ja kitsed	135.3	138.7	121.5	Sheep and goats
Linnud	1169.7	1420.6	1437.6	Poultry

PÕHILISTE PÕLLUMAJANDUSSAADUSTE TOOTMINE ELANIKE MAJAPIDAMISTES JA TALUDES
 PRODUCE OF MAIN AGRICULTURAL PRODUCTION IN HOUSEHOLD PLOTS AND PRIVATE FARMS
 (tuhandetes tonnides - thousand tons)

	1990	1991	1992	
Tera -ja kaunvili aidakaalus	63.3	151.6	160.3	Cereals and legumes (dry weight)
Kartul	302.4	404.7	448.4	Potatoes
Köögivili	62.0	82.3	64.1	Vegetables
sealhulgas avamaa köögivili	53.0	74.1	54.5	included open field vegetables
Puuviljad ja marjad	20.3	21.3	28.5	Fruits and berries
Liha				Meat
eluskaalus	56.7	57.0	50.0	live weight
tapakaalus	39.9	39.8	33.7	slaughter weight
Piim	189.6	211.7	230.1	Milk
Munad, mln.tk.	96.0	105.2	133.5	Eggs, million pieces
Vill, t	187	230	303	Wool, tons
Mesi, t	482	549	...	Honey, tons
TOOTMINE ÜHE ELANIKU KOHTA PRODUCTION PER INHABITANT (kilogrammides - kilograms)				

	1990	1991	1992	
Teravili aidakaalus	605	600	388	Cereals (dry weight)
Kartul	391	378	433	Potatoes
Köögivili	66	77	51	Vegetables
Liha	139	113	85	Meat
Piim	763	698	595	Milk
Munad, tk.	346	357	295	Eggs, pieces

METSAVARUD

FOREST RESOURCES

(metsafondi arvestuse andmetel 1. jaanuari seisuga -
data inventory of forest resources, January 1)

	1973	1983	1988	1992	1993	
Metsamaa pindala, tuh. ha	1765.3	1943.2	1916.4	2016.0	2021.8	Forest and other wooded land, thousand hectares
sellest puistud	1632.5	1812.2	1814.6	1915.0	1920.0	of which stands
Puistute üldtagavara, mln.tm	182.9	237.1	259.7	270.0	274.0	Growing stock, million cubic metres solid volume
Puistute keskmine hektari-tagavara, tm/ha	112	131	143	143	143	Growing stock per hectare, cubic metres solid volume
Territooriumi metsasus, protsentides 1	36.1	40.1	40.1	42.4	47.7	Area covered with forests, percentage 1

1 Kuni 1992.a. suhtena kogu territooriumi suurusesse, alates 1993.a. suhtena maismaa pindalasse.
1 Prior to 1992, the figures are given in proportion to the total area of the territory; since 1993, in proportion to the acreage of the terrestrial land.

PUISTUTE PINDALA JA METSAVARUD OKAS- JA LEHTPUUMETSADE JÄRGI
STANDS AND FOREST RESOURCES BY CONIFEROUS AND NON-CONIFEROUS
(metsafondi arvestuse andmetel 1. jaanuari seisuga -
data inventory of forest resources, January 1)

	Puistute pindala, tuh. ha		Puistute üldtaga- vara, mln.tm		
	Area of stands, thousand hectares		Growing stock, million cubic metres solid volume		
	1978	1988	1978	1988	
Okaspuud	1077.7	1136.7	149.04	175.13	Coniferous
Lehtpuud	649.1	674.2	65.63	84.51	Non-coniferous
Põõsastikud	3.5	3.7	0.01	0.04	Shrubberies
K O K K U	1730.3	1814.6	214.68	259.68	T O T A L

METSAMAA VALDAMISE JÄRGI, 1.jaanuar 1992
 FOREST AND OTHER WOODED LAND BY OWNERSHIP, January 1, 1992
 (tuhandetes hektarites - thousand hectares)

	Puistud	Muu metsamaa	
	Stands	Other wooded land	
Metsamaa	1915	101	Forest and other wooded land
sellest:			of which:
ühiskondlik omand	1860	99	publicly owned
riiklik	1090	62	state
muu	770	37	other
eraomand	55	2	privately owned
talumets	55	2	farm forest

PUISTUD VANUSEGRUPPIDE JÄRGI, 1.jaanuar 1988
 AGE GROUP DISTRIBUTION IN STANDS, January 1, 1988
 (metsafondi arvestuse andmetel - data inventory of forest resources)

	Kasvava metsa vanusegrupid, tuh. ha					Keskmine rotatsioon, aastates	
	Age-group standing forest, thousand hectares						
	Noorendi- kud	Keskea- lised	Valmi- vad	Raie- küpsed ja üle- seisnud	Kokku	Average rotation, years	
	Young stands	Middle aged	Pre- mature	Mature and overmature	Total		
Okaspuud	412	510	134	81	1137		Coniferous
määnd ja lehis	238	363	67	43	711	101-140	pine and larch
kuusk ja muud	174	147	67	38	426	81-120	spruce and other
Lehtpuud	125	448	67	34	674		Non-coniferous
tamm ja muud laialehelised	4	13	1	1	19	101-140	oak and other broadleaved
kask	78	367	45	22	512	71- 80	birch
muud	43	68	21	11	143	41- 80	other
Põõsastikud	3	1	-	-	4		Shrubberies
K O K K U	540	959	201	115	1815		T O T A L

METSARAIE MAHT

GROSS FELLING

(tuhandetes tihumeetrites - thousand cubic metres solid volume)

	1989	1990	1991	1992	
Lõppraie	1830	1667	1787	1004	Final fellings
Vahekasutus- ja muu raie	1200	1220	1175	1067	Intermediate and other fellings
Kokku raie metsamaadelt	3030	2887	2962	2071	Total felling from forest and other wooded land
Kõik raied kokku	3079	2922	3007	2146	Grand total felling
Raie intensiivsus, tm/ha	1.66	1.58	1.62	1.08	Harvesting intensity, cubic metres per hectare
Raie suhe puistute üldtagavarasse, protsentides	1.15	1.09	1.12	0.77	Felling from total growing stock, percentage

METSADE UUENDAMINE JA METSAKORRALDUS

REFORESTATION AND FOREST INVENTORY

(tuhandetes hektarites - thousand hectares)

	1989	1990	1991	1992	
Metsa uuendamine	9.6	8.9	7.7	4.4	Reforestation
sellest:					of which:
metsa külv ja istutamine	8.6	7.9	6.7	3.8	sowing and planting
metsa looduslikule uuenemisele kaasaaitamine	1.0	1.0	1.0	0.6	contribution to natural forest renewal
Metsakorraldus	235	236	223	184	Forest inventory and management landing

JAHILUKID

LIST OF GAME SPECIES

(loenduse andmetel 1.mai seisuga - by count data May 1)

	1980	1990	1992	
Pöder	9325	16000	15000	Elk
Punahirv	290	900	1300	Red deer
Metskits	34141	58000	60000	Roedeer
Metssiga	7578	14000	16000	Wild boar
Pruunkaru	344	840	800	Brown bear
Hunt	108	190	400	Wolf
Ilves	370	940	1000	Lynx
Rebane	4064	6300	7100	Fox
Kährik	3003	6500	7200	Raccoon dog
Jänes	106042	52000	48000	Hare
Orav	23971	20000	18000	Squirrel
Metsnugis	3579	5000	5500	Pine marten
Saarmas	337	800	1000	Otter
Kobras	248	2600	4000	Beaver
Ondatra	10798	33000	14000- 20000	Muskrat
Nurmkana	7698	10700	13000	Grey partridge
Mäger	1960	2200	2500	Badger
Metsis (kuked)	1521	2700	3000	Capercaillie
Teder (kuked)	10957	14400	14000	Black grouse
Laanepüü	26280	24000	20000	Hazel hen
Rabapüü	300	Willow ptarmigan

KALAPÜÜK, 1992

NOMINAL CATCH, 1992

(toorkala tonnides - living weight in metric tons)

Mere piirkond	127837	Marine areas
Atlandi ookean	127461	Atlantic Ocean
Loode osa	33	Northwest Atlantic
Kirde osa	45839	Northeast Atlantic
Kirde osa ilma Lääne-	8906	Northeast Atlantic
mereta		excl. the Baltic Sea
Läänemeri	36933	Baltic Sea
Kesk-Ida osa	39542	Eastern Central Atlantic
Edela osa	6568	Southwest Atlantic
Kagu osa	33127	Southeast Atlantic
Antarktika	2352	Antarctic Atlantic
Vaikne ookean	376	Pacific Ocean
Kagu osa	376	Southeast Pacific
Siseveed 1	3509	Inland waters 1
K O K K U	131346	T O T A L

1 Ilma kaubakala püügita kalakasvandustest.

Excluding commercial catch aquaculture.

LÄÄNEMERE KALAPÜÜK, 1992

BALTIC SEA FISH CATCH, 1992

(toorkala tonnides - living weight in metric tons)

Latikas	3.6	Freshwater bream
Säinas	97.7	Orfe (=Ide)
Nurg-särg	148.2	Roach
Haug	36.7	Northern pike
Koha	169.2	Pike-perch
Ahven	802.5	European perch
Luts	0.9	Burbot
Angerjas	8.4	European eel
Lõhe	31.2	Atlantic salmon
Forell	8.8	Sea trout
Tint	91.5	European smelt
Siig	9.7	Pollan (=Powan)
Silm	11.4	Lamprey
Lest	163.8	European flounder
Tursk	1369.0	Atlantic cod
Tuulehaug	14.7	Garfish
Räim	29556.0	Atlantic herring
Kilu	4139.4	European sprat
Vimb	70.2	Vimba
Emakala	5.0	Eelpout
Muud	149.9	Other
K O K K U	36932.8	T O T A L

OOKEANI KALAPÜÜK, 1992
 OCEAN FISH CATCH, 1992
 (toorkala tonnides - living weight in metric tons)

	Püütud Atlandi ookeanist 1	Püütud Vaik- sest ookeanist	Kokku	
	Caught from Atlantic Ocean 1	Caught from Pacific Ocean	Total	
Moiva	31	-	31	Capelin
Putassuu	6156	-	6156	Blue whiting
Hammasahven	49	-	49	Sea bream
Meriahven	1843	-	1843	Atlantic redfish
Stauriid	45725	376	46101	Atlantic horse mackerel
Sardiin	6782	-	6782	European sardine
Skumbria	1723	-	1723	Atlantic mackerel
Tuunikala	1	-	1	Tuna-like fishes
Krill	2352	-	2352	Twaite shad
Kaheksajalgsed	6568	-	6568	Octopuses
Muud	2143	-	2143	Other
Kalajahu	17155	-	17155	Fish meal
K O K K U	90528	376	90904	T O T A L

1 Ilma Läänemereta.
 1 Excluding Baltic Sea.

SISEVETE KALAPÜÜK, 1992
 INLAND WATER FISH CATCH, 1992
 (toorkala tonnides - living weight in metric tons)

	Veekogud				Kokku	
	Body of water			Total		
	Peipsi järv	Võrtsjärv	Teised sise- veekogud			
Lake Peipsi	Lake Võrtsjärv	Other inland bodies of water	Total			
Latikas	223.8	100.7	0.3	324.8	Freshwater bream	
Haug	67.5	25.8	0.6	93.9	Northern pike	
Koha	419.3	13.3	-	432.6	Pike-perch	
Ahven	403.2	7.5	1.1	411.8	European perch	
Luts	8.1	5.1	-	13.2	Burbot	
Säinas	0.4	0.4	-	0.8	Orfe (=Ide)	
Nurg-särg	151.5	-	2.3	153.8	Roach	
Angerjas	-	29.8	0.2	30.0	European eel	
Tint	1551.4	-	-	1551.4	European smelt	
Siig	33.8	-	-	33.8	Pollan (=Powan)	
Vimb	0.4	-	-	0.4	Vimba	
Muud	345.6	116.8	0.2	462.6	Other	
K O K K U	3205.0	299.4	4.7	3509.1	T O T A L	

TÖÖSTUS

INDUSTRY

1992. aastast määratakse ettevõtete tegevusalad, põhi- kui ka kõrvaltegevusalad, Eesti Rahvamajanduse Tegevusalade klassifikatori (ERTAK) järgi, mille aluseks on ÜRO Statistikaameti poolt aktsepteeritud "Final Draft of the Revised International Standard Industrial Classification of all Economic Activities (ISIC). Rev.3". Selle kohaselt kuuluvad tööstusettevõtete hulka ettevõtted, mille põhitegevusala kategooria on C (kaevandamine), D (töötlemine) ja E (elektri-, gaasi- ja veevarustus). Vastavalt tegevusaladele rühmitatakse ettevõtted ka esitatavates tabelites (varem kasutatud tööstusharuti rühmitamise asemel). Uudne on ka ettevõtete grupeerimine ettevõtetus- ja omandivormi järgi.

Statistiliste aruannete esitamise sageduse ja mahu poolest on tööstusettevõtted jagatud kahte ossa. Esimeses osas on riiklikud, munitsipaal- ja teised ettevõtted, millised kõik esitavad igakuulise aruande tootmise põhinäitajate kohta. Nende ettevõtete toodang moodustab ca 81% kogu tööstuse toodangust. Teises osas on ettevõtted, millised esitavad valikvaatluse alusel ainult aastaaruande. Arvestades tööstustoodangut andvate ettevõtete üldarvu (aruandlust esitanud ja mitteesitanud, mittetegutsevaid ning teisi põhitegevusalasid esindavaid ettevõtteid), laiendatakse valimisse sattunud ettevõtete andmed ettevõtete üldkogumi andmeteni. Nii on saadud kõik andmed tabelites "Tööstustoodangu maht tegevusalade kaupa, 1992" ja "Tööstuse tootmislik põhivara tegevusalade kaupa, 1992".

Tootjahinnaindeks arvutatakse siseturul müüdüd tööstustoodete kohta. Tootjahinnad võetakse ilma käibe- ja aktsiisimaksuta. Andmed kogutakse igakuiste valikvaatlustega.

1992. a. tootjahinnaindeks on saadud kuuliste hinnaindeksite aritmeetilise keskmisena.

Since 1992, all activities of enterprises are specified according to the Classification of Activities of Estonian National Economy (ERTAK) which is based on the Final Draft of the Revised International Standard Industrial Classification of all Economic Activities (ISIC) Rev. 3, accepted by the UN Statistical Department. According to these classifications, industrial enterprises are enterprises whose main activities belong to the category C (mining), D (manufacturing) and E (electricity, gas and water supply). The grouping of enterprises in the tables is based on industrial activities, instead of previously used branches of industry. The grouping of enterprises on the basis of the form of enterprise and on the form of ownership is also an innovation.

The enterprises are divided into two groups according to the frequency of presentation and volume of statistical questionnaires. State, municipal and other types of enterprises, who all submit monthly reports on their production, form the first group. The output of these enterprises form ca 81% of the total output of industry. The second group comprises the enterprises who submit only yearly reports on the basis of sampling. Considering the total number of manufacturing enterprises (those who have submitted reports and those who have not, inactive enterprises and those who represent other activity categories), the data of the sample enterprises are extended to the data of the general aggregate of enterprises. All the indicators in the tables "Volume of industrial production by field of activity, 1992" and "Manufactural fixed assets by field of activity, 1992" have been produced in this way.

The producer price index concerns manufactures sold within the domestic market of Estonia. Producer prices are taken without sales taxes and excise duties. Data are obtained through monthly sample surveys.

The producer price index for 1992 is the arithmetical average of monthly producer price indices.

TÖÖSTUSTOODANGU MAHT TEGEVUSALADE KAUPA, 1992
 VOLUME OF INDUSTRIAL PRODUCTION BY FIELD OF ACTIVITY, 1992

	Toodangu maht keh- tivates hindades, mln. kr.	1992.a. võrreldes 1991.a., %	
	Volume of production in valid prices, mln. kr.	1992.a. in comparison with year 1991, %	
Metsamajandus	108.6	83	Forestry
Kalandus	173.1	89	Fishing
Mäetööstus	509.3	76	Mining
põlevkivi kaevandamine	389.2	94	mining of oil-shale
turba tootmine	34.2	88	extraction of peat
Töötlev tööstus	9976.1	62	Manufacturing
Toiduainete, jookide ja tubaka- toodete tootmine	3720.0	73	Manufacture of food products, beverages and tobacco products
liha ja lihatoodete tootmine	839.0	76	production of meat and meat products
kala ja kalatoodete töötlemine ja säilitamine	423.4	66	processing and preserving of fish and fish products
piimatoodete tootmine	788.4	82	manufacture of dairy products
jahu ja tangainete tootmine	30.8	75	manufacture of grain mill products
Tekstiilitööstus	1388.1	56	Manufacture of textiles
Riietusesemete tootmine, karusnaha töötlemine ja värvimine	377.6	96	Manufacture of wearing apparel; dres- sing and dyeing of fur
Naha töötlemine ja parkimine, käe- kottide, jalatsite tootmine	242.9	63	Tanning and dressing of leather; manufacture of handbags and footwear
Puidu töötlemine	439.6	70	Manufacture of wood
Paberi ja paberitoodete tootmine	126.9	42	Manufacture of paper and paper products
Kemikaalide ja keemiatoodete tootmine	890.8	55	Manufacture of chemicals and chemical products
Kummi- ja plastmasstoodete tootmine	138.4	37	Manufacture of rubber and plastics products
Muude mittemetalsetest maaretest too- dete tootmine	461.2	53	Manufacture of other nonmetallic mineral products
Metallide ja metalltoodete tootmine	256.0	57	Manufacture of metals and metal products
Masinate ja seadmete tootmine	265.2	65	Manufacture of machinery and equip- ment
Elektrimasinate-, aparaatide ja mööteriistade tootmine	454.4	37	Manufacture of electricity dis- tribution and control apparatus
Transportvahendite tootmine	418.3	67	Manufacture of transport equipment
Mööbli tootmine ja muude tööstus- kaupade tootmine	579.7	60	Manufacture of furniture; manufac- turing N.E.C.
mööbli tootmine	532.2	59	manufacture of furniture
Muud tegevusalad	217.0	133	Other activities of manufacturing
Energeetika	1298.3	80	Energetics
TÖÖSTUS K O K K U	12065.4	65	T O T A L O F I N D U S T R Y

TÖÖSTUSE TOOTMISLIK PÕHIVARA TEGEVUSALADE KAUPA, 1992

MANUFACTURAL FIXED ASSETS BY FIELD OF ACTIVITY, 1992

(aasta lõpuks; miljonites kroonides - at the end of the year; million kroons)

	Bilansi- maksumus	Jääk- maksumus	
	Balance cost	Residuel cost	
Metsamajandus	22.6	13.7	Forestry
Kalandus	30.6	18.4	Fishing
Mäetööstus	149.8	72.8	Mining
põlevkivi kaevandamine	99.5	45.4	mining of oil-shale
turba tootmine	20.3	9.9	extraction of peat
Töötlev tööstus	2945.1	2231.5	Manufacturing
Toiduainete, jookide ja tubaka- toodete tootmine	1015.8	798.0	Manufacture of food products, beverages and tobacco products
liha ja lihatoodete tootmine	400.4	374.9	production of meat and meat products
kala ja kalatoodete töötlemine ja säilitamine	407.1	275.5	processing and preserving of fish and fish products
piimatoodete tootmine	49.7	30.3	manufacture of dairy products
jahu ja tangainete tootmine	5.7	4.0	manufacture of grain mill products
Tekstiilitööstus	149.0	97.3	Manufacture of textiles
Riietusesemete tootmine, karusnaha töötlemine ja värvimine	77.0	51.4	Manufacture of wearing apparel; dres- sing and dyeing of fur
Naha töötlemine ja parkimine, käe- kottide, jalatsite tootmine	40.3	25.0	Tanning and dressing of leather; manufacture of handbags and footwear
Puidu töötlemine	195.9	161.1	Manufacture of wood
Paberi ja paberitoodete tootmine	33.6	17.4	Manufacture of paper and paper products
Kemikaalide ja keemiatoodete tootmine	197.1	142.4	Manufacture of chemicals and chemical products
Kummi- ja plastmasstoodete tootmine	38.4	28.3	Manufacture of rubber and plastics products
Muude mittemetalsetest maaretest too- dete tootmine	490.5	422.7	Manufacture of other nonmetallic mineral products
Metallide ja metalltoodete tootmine	122.8	99.0	Manufacture of metals and metal products
Masinate ja seadmete tootmine	99.0	65.6	Manufacture of machinery and equip- ment
Elektrimasinate-, aparaatide ja mõõteriistade tootmine	104.8	57.0	Manufacture of electricity dis- tribution and control apparatus
Transportvahendite tootmine	192.8	127.6	Manufacture of transport equipment
Mööbli tootmine ja muude tööstus- kaupade tootmine	141.9	105.8	Manufacture of furniture; manufac- turing N.E.C.
mööbli tootmine	130.8	97.5	manufacture of furniture
Muud tegevusalad	46.2	32.9	Other activities of manufacturing
Energeetika	330.3	142.1	Energetics
PÕHIVARA K O K K U	3478.4	2478.5	T O T A L OF FIXED ASSETS

TÖÖSTUSETTEVÖTETE JAOTUS TÖÖTAJATE KESKMISE ARVU JÄRGI, 1992

DISTRIBUTION OF INDUSTRIAL ENTERPRISES BY AVERAGE NUMBER OF EMPLOYEES, 1992

	Ettevõtete osakaal, %	Toodangu osakaal, %
	Number of enterprises, %	Volume of production, %
0	4.8	0.1
1 - 9	34.2	0.6
10 - 19	13.4	0.7
20 - 99	25.0	5.6
100 - 499	14.5	21.9
500 - 999	4.7	20.6
1000 -	3.4	50.5
K O K K U - T O T A L	100.0	100.0

TÖÖSTUSTOODANGU JA TOOTMISPÕHIVARA OSAKAAL ETTEVÕTLUSE VORMI JÄRGI, 1992

SHARE OF INDUSTRIAL OUTPUT AND MANUFACTURAL FIXED ASSETS BY TYPE OF ENTERPRISE, 1992

(protsentides - percentage)

	Ettevõtete arv	Toodang kehtivates hindades	Tootmis-põhivara aasta lõpuks	
	Number of enterprises	Volume of production in valid prices	Fixed assets at the end of the year	
Privaettevõtte	0.8	0	0	Private enterprises
Riigiettevõtte	3.7	22.5	15.4	State enterprises
Linitsipaaettevõtte	0.3	0	0	Municipal enterprises
Rahvaettevõtte	0.4	1.8	1.9	People's enterprises
kooperatiivse ettevõtte	15.8	3.4	2.2	Co-operative enterprises
Majandusühing	62.8	35.6	39.6	Economic societies
Rendiettevõtte	2.9	4.6	5.4	Rented enterprises
Muud ettevõtlusvormid	13.3	32.1	35.5	Other types
K O K K U	100.0	100.0	100.0	T O T A L

KÜTUSTE TOOTMINE
MANUFACTURE OF FUELS

	1980	1985	1990	1991	1992	
Põlevkivi, tuh. t	31334	26406	22486	19612	18849	Oil shale, thousand t
Kütteturvas (tingniiskuses), tuh. t	918	430	648	574	657	Peat for fuel, thousand t
Turbabrikett, tuh. t	298	150	201	195	142	Peat briquette, thousand t

MASINATE JA METALLITOODETE TOOTMINE
MANUFACTURE OF MACHINERY AND METAL PRODUCTS

	1980	1985	1990	1991	1992	
Vahelduvvoolu elektrimootorid pöörlemistelje kõrgusega 63-450 mm, tuh. tk.	309.2	285.9	204.7	202.0	66.4	Electric motors (h=63-450 mm), thousand units
Jõukaabel VRG ja SRG, tuh.km	6.0	7.7	14.3	8.2	1.0	Power cable VRG and SRG, thousand km
Installatsioonijuhe, tuh. km	49.8	52.1	31.8	20.2	2.4	Insulated wire and cable, thousand km
Valgustusjuhe, tuh. km	29.6	38.0	27.0	21.3	1.8	Flex cord, thousand km
Raadiojuhe, tuh. km	112.2	127.8	53.6	34.6	5.3	Connecting cord, thousand km
Side-nõrkvoolujuhe ja montaažijuhe, tuh. km	129.8	146.8	140.0	93.5	13.0	Pilot cable and hook-up wire, thousand km
Traat, tuh. t	11.2	14.1	11.9	7.3	0.8	Wire, thousand t
Betoonisegistid, tk.	550	704	708	522	195	Concrete mixers, units
Jõumuundurid, tuh. kW	2585	2105	3358	2978	824	Converters, thousand kW
Ekskavaatorid, tk.	2251	2115	1690	1235	103	Excavators, units
Tahmapuhurid, tuh. tk.	8.8	6.8	6.4	3.7	0.9	Sootblowers, thousand units
Tahmapuhurite automaatika, tk.	585	471	334	736	423	Automation for sootblowers, units
Masuudipihustid, tuh. tk.	17.2	5.9	2.2	1.2	0.9	Slack oil pulverizers, thousand units

KEMIKAALIDE TOOTMINE
MANUFACTURE OF CHEMICALS

	1980	1985	1990	1991	1992	
Mineraalväetised (ümbär ar- vutatud 100%-lisele toime- aine sisaldusele), tuh. t	267.9	243.5	215.5	180.5	59.9	Mineral fertilizers (recal- culated for 100 % active agent content), thousand t
lämmastikväetised	119.2	111.8	105.8	100.5	50.2	nitrate fertilizer
fosforväetised	123.3	115.3	100.3	79.5	9.7	phosphatic fertilizers
fosforiidijahu	25.4	16.4	9.4	0.5	-	phosphorite flour
Väävelhape (monohüdraa- dina), tuh. t	506.2	615.7	547.2	459.5	45.5	Sulphuric acid (as monohydra- te), thousand t
Väävel, t	4395	3629	1280	1230	1428	Sulphur, t
Süntetilised pesemisva- hendid, tuh. t	26.5	34.5	39.5	28.0	4.1	Washing powders and detergents, thousand t

METSA-, PUIDU- TSELLULOOSI- JA PABERITOODETE TOOTMINE
MANUFACTURE OF TIMBER, WOOD, PULP AND PAPERED PAPER PRODUCTS

	1980	1985	1990	1991	1992	
Saematerjal, tuh. m ³	637	668	500	462	300	Sawn timber, thousand m ³
Liimitud vineer, tuh. m ³	30.3	32.0	23.0	24.9	6.5	Plywood, thousand m ³
Puitkiudplaadid, tuh. ting.m ²	3813	13379	19526	18780	7777	Fiber board, thousand conven- tional m ²
Puitlaastplaadid, tuh. ting.m ³	100.2	103.7	135.5	123.7	61.1	Particle board, thousand con- ventional m ³
Tselluloos, tuh. t	86.5	104.1	68.4	65.7	35.0	Cellulose, thousand t
Paber, tuh. t	93.1	90.3	77.3	77.5	33.4	Paper, thousand t
Papp, tuh. t	4.9	4.2	4.8	4.9	1.1	Cardboard, thousand t

EHITUSMATERJALIDE TOOTMINE
MANUFACTURE OF BUILDING MATERIALS

	1980	1985	1990	1991	1992	
Monteeritavad raudbetoon- konstruktsioonid ja -too- ted, tuh. m ³	936.8	943.4	888.6	767.6	251.9	Prefabricated ferroconcrete constructions, thousand m ³
Seinamaterjalid, mln. ting- tellist	607.8	583.7	693.3	736.7	355.5	Wall materials, million con- ventional bricks
sellest ehitustellised	267.0	255.1	203.0	221.8	131.4	of which building bricks
Tsement, tuh. t	1213	1094	938	905	483	Cement, thousand t
Pehme katusematerjal, tuh. m ²	34226	36039	23724	17569	1957	Soft roofing, thousand m ²
Eterniit, mln. tingplaati	57.9	72.0	69.2	70.9	35.1	Eternite (asbestos-cement), million conventional tiles
Katusekiivid, tuh. m ² kaetud pinda	28	10	33	319	483	Roofing slates, thousand m ²
Aknaklaas, tuh. m ²	1987	2297	1638	1600	784	Window glass, thousand m ²
Mineraalvatt ja tooted sellest, tuh. m ³	265	293	226	227	59	Mineral wool and manufactu- res thereof, thousand m ³
Lubi, tuh. t	210	212	185	207	92	Lime, thousand t

TOIDUAINETE TOOTMINE
MANUFACTURE OF FOODSTUFFS

	1980	1985	1990	1991	1992	
Liha (kaasa arvatud I kat. subproduktid), tuh. t	150.3	173.2	159.8	128.3	95.0	Meat (incl. by-products of I category), thousand t
veise- ja vasikaliha	55.0	59.9	58.5	48.5	43.4	beef and veal
sealiha	74.7	87.4	78.1	57.3	42.8	pork
lambaliha	2.2	3.1	2.4	1.7	0.7	mutton
linnuliha	11.0	14.2	14.5	14.7	4.8	poultry
muud liha liigid	7.4	8.6	6.3	6.1	3.3	other
Vorsttooted, tuh.t	45.0	48.5	48.1	42.7	35.0	Sausages, thousand t
Lihapoolfabrikaadid, tuh. t	22.7	28.3	27.4	20.4	13.7	Semimanufactured meat pro- ducts, thousand t

	1980	1985	1990	1991	1992	
Kalatooted toiduks (kaasa arvatud kalakonservid), tuh.t	310.8	282.5	233.2	191.4	96.4	Fish products (incl. canned fish), thousand t
Või, tuh. t	30.4	32.0	29.4	28.4	23.5	Butter, thousand t
Täispiimatooted (ümber arvatud piimaks), tuh. t	305.7	384.3	412.1	296.2	123.8	Whole milk products (as reconverted to milk), thousand t
Juust, tuh. t	12.1	15.2	16.3	13.8	9.7	Cheese, thousand t
Jäätis, tuh. t	5.2	5.7	5.8	3.0	1.4	Ice-cream, thousand t
Margariin ja segarasvad, tuh. t	6.9	7.4	6.6	5.6	1.6	Margarine and mixed cooking fats, thousand t
Konservid, mln. tingkarpi	316.8	337.1	324.3	262.9	124.9	Canned food, million conventional cans
lihakonservid	10.1	16.2	17.5	12.0	12.1	meat
kalakonservid	233.9	246.6	234.5	191.3	82.1	fish
köögiviljakonservid	30.6	29.8	17.8	20.3	14.1	vegetable
puuviljakonservid (kaasa arvatud mahlad)	18.7	22.7	31.2	23.9	10.0	fruit (incl. juice)
piimakonservid	14.9	13.5	13.2	6.5	2.7	milk
Leiva- ja saiatooted, tuh. t	189.2	173.4	151.0	149.4	138.6	Bread and pastry, thousand t
Kondiitritooted, tuh. t	46.5	47.9	51.4	28.3	14.9	Confectionery, thousand t
neist suhkrutooted	37.0	36.9	36.5	17.9	9.9	of which sugar products
Jahu, tuh. t	177.9	188.2	158.5	166.0	152.9	Flour, thousand t
Makarontooted, tuh. t	6.0	6.3	5.9	6.6	6.0	Macaroni products, thousand t
Tärklis, tuh. t	2.6	2.4	1.1	0.9	1.2	Starch, thousand t
Siirup, tuh. t	4.6	5.2	4.9	2.3	0.9	Syrup, thousand t
Karastusjoogid, tuh. hl	399	459	462	327	156	Soft drinks, thousand hl
Mineraalvesi, tuh. hl	134	153	186	159	55	Mineral water, thousand hl
Toorpiiritus, tuh. hl	145	129	82	83	71	Crude spirits, thousand hl
Viin ja teised piiritusjoogid, tuh. hl	223	204	147	161	121	Distilled spirits, thousand hl
Viinamarjavein, tuh. hl	272	186	17	30	41	Wine, thousand hl
Puuvilja- ja marjavein, tuh. hl	86	36	20	55	59	Fruit and berry wine, thousand hl
õlu, tuh. hl	889	923	769	676	426	Beer, thousand hl
Paberossid ja sigaretid, mln. tk.	4456	4557	4165	3577	1780	Cigarettes, million units

KERGETÖÖSTUSKAUPADE TOOTMINE
MANUFACTURES OF LIGHT INDUSTRY

	1980	1985	1990	1991	1992	
Riie - kokku, tuh. m ²	206300	237800	213400	210500	132300	Fabrics, thousand m ²
sealhulgas:						of which:
puuvillane riie	178438	197846	169153	167497	111331	cotton
villane riie	7071	7520	7118	6556	3517	woolen
linane riie	7999	11444	10488	10248	4885	linen
siidriie	6868	8570	6453	5341	787	silk
lausriie	5890	12454	20172	20886	11732	nonwovens
Trikootooted, tuh. tk.	18539	22178	22979	22400	16339	Knitwear, thousand units
Sukad ja sokid, tuh. paari	14140	15497	18700	16036	11708	Hosiery, thousand pairs
Jalatsid, tuh. paari	5791	5758	7209	6301	3208	Footwear, thousand pairs
Vaibad ja vaipooted, tuh. m ²	3268	4714	6111	5617	2400	Carpets, thousand m ²

KULTUURI- JA OLMEKAUPADE TOOTMINE
MANUFACTURE OF ARTICLES OF CULTURAL NEEDS AND HOUSEHOLD APPLIANCES

	1980	1985	1990	1991	1992	
Elektriradiaatorid, tuh. tk.	54.0	81.0	84.9	91.2	43.4	Electric radiators, thousands
Fotoimpulsslambid, tuh. tk.	126.6	141.9	158.4	159.0	55.9	Photographic flashlights, thousands
Malmnõud emailitud, t	307	254	5	7	29	Enamelled cast-iron dishes, t
Alumiiniumnõud, stantsi- tud, t	435	411	431	185	6	Stamped aluminium ware, t
Tuletikud, tuh. tingkasti	911.6	971.9	790.6	782.2	436.3	Matches, thousand conventio- nal boxes
Suusad, tuh. paari	885	939	1020	715	253	Skis, thousand pairs
Kontsertklaverid, tk.	281	280	188	159	68	Grand pianos, units
Kabinetklaverid, tk.	190	190	155	153	81	Upright pianos, units
Kandled, tk.	181	200	211	203	374	Table harps, units

TÖÖSTUSTOODANG ÜHE INIMESE KOHTA
INDUSTRIAL OUTPUT PER INHABITANT

TOOSTUVAARUMÄÄRITAJATE TÖÖSTUSTOODANG ÜHE INIMESE KOHTA
INDUSTRIAL OUTPUT PER INHABITANT

	1980	1985	1990	1991	1992	
Elektrienergia, kW.h	12810	11696	10858	9339	8785	Electric energy, kWh
Mineraalväetised (ümbär arvu- tatud 100%-lisele toimeaine sisaldusele), kg	181.6	159.8	136.2	115.2	38.8	Mineral fertilizers (recal- culated for 100 % active agent content), kg
Paber, kg	63.1	59.3	48.9	49.5	21.6	Paper, kg
Tsement, kg	822.0	717.8	592.8	577.8	312.6	Cement, kg
Puuvillane riie, m 2	121.0	129.8	106.9	106.9	72.1	Cotton fabrics, m 2
Linane riie, m 2	5.4	6.9	6.6	6.5	3.2	Linen fabrics, m 2
Trikooesemed, tk.	12.6	14.6	14.5	14.3	10.6	Knitwear, units
Nahkjalsid, paari	3.9	3.8	4.6	4.0	2.1	Leather footwear, pairs
Konservid, tingkarpi	214.8	221.2	205.0	167.9	80.9	Canned food, conventional cans
Liha (kaasa arvatud 1. kate- goria subproduktid), kg	101.9	113.6	101.0	81.9	61.5	Meat (incl. by-products of I category), kg
Kalatooted toiduks (kaasa arvatud kalakonservid), kg	210.7	185.4	147.4	122.2	62.4	Fish products (incl. canned fish), kg
Täispiimatooted (ümbär arvu- tatud piimaks), kg	207.3	252.1	260.4	189.1	80.2	Whole milk products (as reconverted to milk), kg
Või, kg	20.6	21.0	18.6	18.1	15.2	Butter, kg

1991 = 100

Elektroenergeetika	2017	Electroenergetics
Kütusetööstus	1266	Fuel industry
Masinaehitus ja metallitöötlemine	1808	Mechanical engineering and metal processing industry
Metsa-, puidu-, tselluloosi- ja paberitööstus	1598	Timber, wood processing, pulp and paper industry
Ehitusmaterjalitööstus	1435	Building materials industry
Kergetööstus	913	Light industry
Toidu- ja maitseainetööstus	1599	Food processing and seasoning industry
Lihatööstus	802	Meat processing industry
Või-, juustu- ja piimatööstus	1228	Dairy products industry
Jahu- ja tangutööstus	1324	Flour, meal and cereals industry
Jõusöödatööstus	928	Concentrated fodders industry
K O K K U	1308	T O T A L

Eestis toodetavad primaarse energia liigid on põlevkivi, turvas ja küttepuud. Põlevkivi moodustas primaarse energia toodangu mahus 1992.aastal 92 %. Võrreldes eelmiste aastatega on põlevkivi toodang vähenenud. Põlevkivi tarbitakse põhiliselt elektrienergia tootmiseks, vähemal määral ka keemiatööstuses ja soojusenergia tootmiseks. Viimastel aastatel on suurenenud põlevkiviõli toodang, mida kasutatakse imporditava raske kütteõli asendamiseks. Edaspidi on ette nähtud tunduvalt suurendada katlamajades soojusenergia tootmiseks kasutatava turba toodangut.

Imporditava kütuse struktuuris moodustab vedelkütus 51 % ja gaas 27 %, mis põhiliselt on imporditud Venemaalt (vastavalt 71% ja 99,1 %). Viimastel aastatel on tunduvalt vähenenud raske kütteõli ja mootorikütuse import, 1992. aastal ka maagaasi import. Kütuse tarbijahinnad tõusid 1992. aastal võrreldes 1991. aastaga järgmiselt: raske kütteõli – 85 korda, autobensiin – 38 korda, diislikütus – 40 korda, lennukipetrool – 81 korda, maa-gaas – 106 korda.

Eesti energiatarbimine hõlmab elektrienergiat, soojusenergiat ja vahetult tarbitavat kütust. Energia lõpptarbimises 1992.aastal moodustas elektrienergia 16 %, soojusenergia 44 %, tahke, vedela ja gaasikütuse vahetu tarbimine 40 %. Energia tarbimine on näidatud teradzaulides. Kuni 1991.aastani on kütus teradzaulidesse ümber arvatud lähtudes kivisöe ekvivalendist (1 tce = 29.31 GJ), 1992. aastal on kasutatud kütuse tegelikke kütteväärtusi (KJ/kg või gaasi puhul kJ/m³).

Energia tootmist ja tarbimist iseloomustab eelmiste aastatega võrreldes langus, mis on eelkõige tingitud raskustest kütuse saamisel. Eesti energiabilansis on kütuse tarbimine 1992. aastal võrreldes 1990. aastaga 33 % väiksem. Tunduvalt vähenes elektrienergia tootmine. 1992. aastal lõpetati elektrienergia import Venemaalt. Vähenenud on võimalused elektrienergiat eksportida, mille peamiseks põhjuseks on põlevkivi baasil toodetava elektrienergia hinna tunduv tõus. Elektriijaamad töötasid alakoormusega, paigaldatud võimsust kasutati 83 % ulatuses. Põhilised elektrienergia tootjad on riigiettevõtte " Eesti Energia " soojuselektriijaamad. Need elektriijaamad tootsid 1992.aastal 99.3 % kogu Eestis toodetavast elektrienergiast. Hüdroelektrienergiat tootis üks hüdroelektriijaam (AS "Generaator"). Ühe inimese kohta arvestatuna tarbiti 1992. aastal 3.8 MWh elektrienergiat (1991. aastal - 4.6 MWh).

Soojusenergiat saadakse põhiliselt vedelkütusel ja gaasikütusel töötavatest katlamajadest. Need katlamajad väljastasid 1992. aastal 72 % kogu katlamajade poolt toodetud soojusenergiast. Vähemal määral kasutatakse katlamajades kütteks põlevkivi ja kivisütt. Elektrikatlaid kasutatakse praktiliselt ainult põllumajanduses. Tööstuses on kasutusel nii suure kui väikese võimsusega katlamajad. Katlamajad, mille katelde summaarne võimsus ületab 20 MW, väljastasid 46 % soojusenergiast ja katlamajad summaarse võimsusega alla 20 MW - 54 %. Põllumajanduses on põhiliselt väikesed katlamajad katelde summaarse võimsusega kuni 5 MW. Need katlamajad väljastasid 78 % soojusenergiast.

Kütuse ja energia tootmise ja tarbimise andmed on saadud ettevõtete ja organisatsioonide poolt esitatud aruannete alusel. Tabelite koostamisel on kasutatud rahvusvahelise statistika eeskujusid. 1992. aasta andmed on võrreldavad eelmiste aastate andmetega, eelnevate aastate andmetes on teostatud vastavad ümberarvestused. Kütuse ja energia impordi ja ekspordi andmed kuni 1991. aastani on saadud ettevõtete ja organisatsioonide poolt esitatud aruannete alusel. 1992. aasta kohta on kasutatud tollistatistika andmeid, mis on täiendatud ettevõtete ja organisatsioonide poolt esitatud andmetega (elekter, gaas ja muud). Elektrienergia bilansi koostamisel on kasutatud "ENERGIAMÜÜGI" andmeid.

The most important energy sources in Estonia are oil-shale, peat and firewood. Among the sources of primary energy, in 1992, oil-shale formed 92%. The figures show a decrease in the production of oil-shale over the last few years. Oil-shale has mainly been consumed for electricity generation and, to a smaller extent, also for chemical and heat production. At the same time, the production of shale-oil has increased, which has been used to replace imported heavy fuel oil. In the future, the production of peat will be increased considerably as a fuel in central heating plants.

In the structure of imported fuels, liquid fuels form 51 % and gas 27 %, which mainly are imported from Russia (71 % and 99,1 %). During the last few years, the imports of heavy fuel oil and motor oil decreased and so did the imports of gas in 1992. The consumer prices of fuels in 1992 increased in comparison with 1991: heavy fuel oil - 85 times, motor gasoline - 38 times, diesel oil - 40 times, aviation gasoline - 81 times, natural gas - 106 times.

The energy balance of Estonia contains the electric energy, the heat energy and the immediate consumption of fuels. In the final consumption of energy in 1992, the electric energy formed 16%, the heat energy - 44%, the immediate consumption of solid fuels, liquid fuels and gas - 40 %. The final consumption is given in terajoules. Until 1991, fuels have been recalculated into terajoules according to the coal equivalent (1 tce = 29.31 GJ), in 1992, the actual calorific value of fuels has been used (kJ/kg or kJ/m³ for gas).

The present tendency of the energy supply is the abatement of production and consumption which mainly is the result of the difficulties in obtaining of fuels. The consumption of fuels in Estonia decreased by 33% in comparison with 1990. The production of electric energy decreased essentially. In 1992, the import of electric energy from Russia was closed. The possibilities of export of electric energy have decreased, the main reason being the noticeable rise in the prices of electric energy produced on the basis of oil-shale. The electric stations were working underloaded, not more than 83% of the installed capacity was used. The main producers of electric energy are the electric stations of the state enterprise "Eesti Energia". In 1992, these stations produced 99.3% of the total production of electric energy in Estonia. The hydro electric energy was produced in one station ("Generaator" Ltd). The consumption of electric energy per capita in 1992, was 3.8 MWh (in 1991, 4.6 MWh).

The heat energy has mainly been obtained from heating plants based on liquid and gaseous fuels. These heating plants produced in 1992, 72% of the total production of heat energy of the heating plants. To a smaller extent, oil-shale and coal have been used. The electric boilers have been practically used only in agriculture. In industry, boilers both with big and small capacity have been used. The boiler-houses with the summary capacity of more than 20 MW produced 46% of the total production of heat energy, the boiler-houses with the summary capacity of less than 20 MW - 54%. In agriculture, the mainly used types are small boiler-houses with the summary capacity of up to 5 MW. These boiler-houses produced 78% of the total production of heat energy in agriculture.

The data about the production and consumption of fuels are based on reports by enterprises and organizations. The tables have been composed using models of international statistics. The data for 1992 can be compared with the data for previous years. The data for previous years have been recalculated. The data about the imports and exports of fuels and energy until 1991 are based on reports by the enterprises and organizations. For 1992, the data of the customs statistics have been used, complemented with the data presented by the enterprises and organizations (electric energy, gas and other). The balance sheet of the electric energy has been composed according to the data from the "ENERGIAMÜÜK" (Energy Sale Enterprise).

ENERGIASEADMED
ENERGY EQUIPMENT

(aasta lõpuks - at the end of the year)

	1980	1985	1990	1991	1992	
Energiaseadmete võimsus						Capacity of energy equipment
Elektrijaamad, MW 1						Electric power stations, MW 1
elektriline võimsus 2	3334	3424	3425	3417	3405	electrical capacity 2
soojusvõimsus 2	2481	2877	3024	3054	3086	thermal capacity 2
Katlamajad, MW 3	9731	12974	12520	11987	11777	Heating plants, MW 3
sealhulgas töötavad:						of which working with:
tahkel kütusel	1362	2076	1845	2293	3050	solid fuels
vedelkütusel	6520	8123	7690	6304	5744	liquid fuels
gaasikütusel	1849	2725	2835	3190	2777	gaseous fuels
elektrienergia	-	50	150	200	206	electric energy
Vedelkütuse reservuaaride mahutavus, tuh. t	535	676	790	861 5	903 5	Capacity of reservoirs for liquid fuels, thous.t
Gaasitorujuhtmete pikkus, km	1055	1120	1299	1369	1440	Length of pipelines for gas transport, km
sealhulgas:						of which:
magistraajuhtmed 4	643	664	664	664	664	transmission pipelines 4
jaotusvõrgud	412	456	635	705	776	distribution systems
nendest:						of which:
linnades	409	449	586	638	681	urban
maal	3	7	49	67	95	rural
Vedelgaasi reservuaaride mahutavus, t	2560	2850	3035	3054	3076	Capacity of reservoirs for liquid gas, t

1 Paigaldatud võimsus.

1 Installed capacity.

2 Üldkasutatavad jõujaamad ja ettevõtete jõujaamad.

2 Public power stations and power stations of enterprises.

3 Tsentraalsed katlamajad ja ettevõtete katlamajad.

3 Central heating plants and boiler-houses of enterprises.

4 Torujuhtme pikkus riigipiirilt linnadeni.

4 Length of pipelines from border to towns.

5 Seisuga 1. oktoober.

5 On October 1.

ENERGIABILANSS

ENERGY BALANCE SHEET

(teradzaulides - in terajoules) 1

	1980	1985	1990	1991	1992	
Jääk aasta alguseks	44962	102351	75385	67588	41649	In stocks at the beginning of the year
Primaarse energia tootmine sealhulgas:	311008	262676	223636	199777	184595	Production of primary energy of which:
põlevkivi	296441	250542	209596	185327	170730	oil-shale
turvas	9233	4279	6155	5716	6418	peat
küttepuud	4220	6243	6976	7943	6301	firewood
puidujäätmed	1114	1612	909	791	1143	wood waste
hüdroelektrienergia	-	-	-	-	3	hydro-electric energy
import sealhulgas:	160003	203177	221642	195146	110997	Imports of which:
kivisüsi ja koks	12984	11255	9409	8529	6273	coal and coke
põlevkivi	19110	21396	22012	23477	17088	oil-shale
autobensiin	21133	20898	23858	19345	9379	motor gasoline
diislikütus	23096	30131	27024	22100	16443	diesel oil
lennukipetrool	1612	1553	1583	1553	528	aviation gasoline
raske kütteõli 2	45682	61019	75028	56073	29808	heavy fuel oil 2
kerge kütteõli 3	5129	6009	4719	3224	791	light fuel oil 3
maagaas	28372	44340	51175	51380	30013	natural gas
vedelgaas	1553	1612	1524	1466	674	liquefied gas
elektrienergia 4	1332	4964	5310	7999	-	electric energy 4

Kuni 1991 aastani on kütus teradzaulidesse ümber arvatud lähtudes kivisöe ekvivalendist (1 tce = 29.31 GJ), 1992 aastal on kasutatud kütuse tegelikke kütteväärtusi (kJ/kg või gaasi puhul kJ/m³).

1 Until 1991, fuels have been recalculated into terajoules according to the coal equivalent (1 tce = 29.31 GJ), in 1992, the actual calorific value has been used (kJ/kg or kJ/m³ for gas).

2 Raske kütteõli erikaaluga 0.870 ja enam.

2 Heavy fuel oil with the specific gravity of 0.870 and over.

3 Kerge kütteõli erikaaluga kuni 0.870.

3 Light fuel oil with the specific gravity of up to 0.870.

4 1 GWh = 3.6 TJ.

4 1 GWh = 3.6 TJ.

Järg

Cont.

	1980	1985	1990	1991	1992	
Eksport sealhulgas:	56715	49505	36462	30248	17850	Exports of which:
põlevkivi	12281	9438	850	1114	234	oil-shale
põlevkivikoks	1319	1436	1290	1172	821	oil-shale coke
diislikütus	352	2110	1290	410	528	diesel oil
raske kütteõli	233	950	1284	443	410	heavy fuel oil
põlevkiviõli	-	-	879	1729	3283	shale oil
põlevkivigaas	2667	352	-	-	-	oil-shale gas
muu kütus	-	-	352	205	-	other fuels
elektrienergia	39863	35219	30517	25175	12574	electric energy
Primaarse energia tarbimine sealhulgas:	405035	411688	412099	387976	275338	Consumption of primary energy of which for:
elektrienergia tootmiseks	214784	192713	188317	175596	131455	electricity generation
soojusenergia tootmiseks	82273	96371	104197	94496	66563	heat generation
muundamiseks teisteks kütuseliikideks 1	41386	14498	12105	12046	27288	conversion to other forms of fuel 1
mitteenergia vajadusteks 2	14215	30131	29075	26965	6565	non-energy use 2
vahetuks tootmistarbeks	28255	52182	49212	47189	27494	production needs
elamu-sotsiaalvajadusteks ja elanikele	24122	25793	29193	31684	15973	services and households
Kadu 3	1436	3312	4514	2638	1964	Losses 3
Jääk aasta lõpuks	52787	103699	67588	41649	42089	In stocks at the end of the year

1 Turbabriketi, põlevkivigaasi, põlevkivikoksi ja põlevkiviõli tootmiseks.

1 For peat briquette, oil-shale gas, oil-shale coke and shale oil production.

2 Keemiatööstuse toodangu tootmiseks.

2 For chemical production.

3 Kadu transportimisel, hoidmisel ja jaotamisel.

3 Losses in transport, preservation and distribution.

ELEKTRIENERGIA BILANSS

ELECTRIC ENERGY BALANCE SHEET

(gigavatt-tundides - in gigawatt-hours)

	1980	1985	1990	1991	1992	
T o o t m i n e						P r o d u c t i o n
Bruto 1	18898	17827	17181	14627	11831	Gross 1
Neto 2	17163	16126	15448	13061	10437	Net 2
I m p o r t	370	1379	1475	2222	-	I m p o r t s
sealhulgas:						of which:
Venemaa	198	1352	1352	2222	-	Russia
Läti	172	27	123	-	-	Latvia
K a r b i m i n e	5500	6605	7299	7204	5916	C o n s u m p t i o n
sealhulgas haruti:						of which:
tööstus 3	2992	3345	3450	3369	2487	industry 3
ehitus	83	98	84	81	79	construction
põllumajandus 4	1182	1585	2006	1595	1101	agriculture 4
transport	138	171	174	172	165	transport
elamumajandus	514	734	881	1130	1230	households
muud harud 5	591	672	704	857	854	other branches 5
K a d u 6	960	1117	1147	1086	1029	L o s s e s 6
K s p o r t	11073	9783	8477	6993	3492	E x p o r t s
sealhulgas:						of which:
Venemaa	5715	5092	4959	1603	229	Russia
Läti	5358	4691	3518	5390	3263	Latvia

1 Kaasa arvatud elektrijaamade omatarve.

1 Including the own use by electric stations.

2 Ilma elektrijaamade omatarbeta.

2 Excluding the own use by electric stations.

3 Kaasa arvatud mäetööstus, ilma elektrijaamade omatarbeta.

3 Including the mining industry, excluding the own use by electric stations.

4 Kuni 1990 aastani kaasa arvatud põllumajanduslik abitööstus, 1991 ja 1992 aastal see osa on lülitatud harusse "Tööstus".

4 Until 1990, including the agricultural additional industry, in 1991 and 1992 it is included to the branch "Industry".

5 Kaasa arvatud tänavavalgustuseks.

5 Including for public lighting.

6 Kadu ülekande elektrivõrkudes.

6 Losses in transmission electric networks.

	1980	1985	1990	1991	1992	
T o o t m i n e sealhulgas:	19629	22684	25534	25423	18021	P r o d u c t i o n of which:
elektrijaamades 2	6180	6449	7138	7384	5023	electric stations 2
katlamajades	13449	16235	18396	18039	12998	heating plants
T a r b i m i n e sealhulgas:	19189	22025	24972	24710	16816	C o n s u m p t i o n of which:
tööstus 3	9746	11978	12584	11956	8273	industry 3
ehitus	1253	1001	1035	1068	458	construction
põllumajandus 4	1322	2021	3711	4053	1833	agriculture 4
transport	509	648	686	571	450	transport
elamumajandus	6028	5220	5612	5597	4877	households
muud harud	331	1157	1344	1465	925	other branches
K a d u 5	440	659	562	713	1205	L o s s e s 5

1 1 GWh = 0.8598 Tcal = 3.6 TJ.

1 1 GWh = 0.8598 Tcal = 3.6 TJ.

2 Ilma elektrijaamade omatarbeta elektrienergia tootmiseks.

2 Excluding the own use by electric stations for electric energy generation.

3 Kaasa arvatud mäetööstus.

3 Including the mining industry.

4 Kuni 1991 aastani kaasa arvatud põllumajanduslik abitööstus, 1992 aastal see osa on lülitatud harusse "Tööstus".

4 Until 1991, including the agricultural additional industry, in 1992 it is included to the branch "Industry".

5 Kadu tootjate juures.

5 Losses at the producers.

	1980	1985	1990	1991	1992	
Teradzaulides - In terajoules						
Tahke kütus 2	26002	25791	21689	20977	14982	Solid fuels 2
Vedelkütus 3	63935	69546	66071	63140	34266	Liquid fuels 3
sealhulgas mootorikütus transpordivahendites	36696	34644	37487	37048	21689	of which motor fuels in transport vehicles
Gaasikütus 4	7369	10049	9504	9853	5789	Gaseous fuels 4
sealhulgas mootorikütus transpordivahendites	34	80	172	126	117	of which motor fuels in transport vehicles
Elektrienergia	19805	22359	26277	25934	21298	Electric energy
Soojusenergia	69085	79302	89895	88974	60538	Heat energy
K o k k u	186196	207047	213436	208878	136873	T o t a l

	Protsentides - In percentage					
Tahke kütus 2	14.0	12.5	10.2	10.0	11.0	Solid fuels 2
Vedelkütus 3	34.3	33.6	30.9	30.2	25.0	Liquid fuels 3
sealhulgas mootorikütus transpordivahendites	18.7	15.7	16.7	15.9	15.8	of which motor fuels in transport vehicles
Gaasikütus 4	4.0	4.8	4.5	4.8	4.2	Gaseous fuels 4
sealhulgas mootorikütus transpordivahendites	0	0	0.1	0.1	0.1	of which motor fuels in transport vehicles
Elektrienergia	10.6	10.8	12.3	12.4	15.6	Electric energy
Soojusenergia	37.1	38.3	42.1	42.6	44.2	Heat energy
K o k k u	100	100	100	100	100	T o t a l

1 Välja arvatud kütuse tarbimine mitteenergia vajadusteks, kaod energia muundamisel, transportimisel, hoidmisel ja jaotamisel.

1 Excluding consumption of fuels for non-energy use, losses in energy conversion, transport, preservation and distribution.

2 Kivisüsi, koks, põlevkivi, turvas, küttepuid, puidujäätmed.

2 Coal, coke, oil-shale, peat, firewood, waste wood.

3 Raske kütteõli, kerge kütteõli, mootorikütus.

3 Heavy fuel oil, light fuel oil, motor fuels.

4 Maagaas, vedelgaas.

4 Natural gas, liquefied gas.

KÜTUSE TARBIMINE
CONSUMPTION OF FUELS
(tuhandetes tonnides - in thousand tons)

	1980	1985	1990	1991	1992	
Kivisüsi ja koks	508	498	396	386	239	Coal and coke
Põlevkivi	30818	27042	25699	23351	20502	Oil-shale
Turvas	847	568	533	574	405	Peat
Turbabrikett	293	158	205	190	148	Peat briquette
Küttepuud, tuh.tm	690	875	945	958	857	Firewood, thous.solid m
Puidujäätmed, tuh.tm	166	180	120	102	151	Wood waste, thous.solid m
Autobensiin	507	486	523	473	228	Motor gasoline
Diislikütus	566	673	604	586	385	Diesel oil
Lennukipetrool	36	34	35	36	12	Aviation gasoline
Raske kütteõli 1					753	Heavy fuel oil 1
Põlevkiviõli	1315	1537	1838	1596	207	Shale oil
Kerge kütteõli 2	125	144	118	87	23	Light fuel oil 2
Maagaas, mln.m ³	825	1316	1516	1521	890	Natural gas, mill.m ³
Põlevkivigaas, mln.m ³	266	189	-	-	-	Shale gas, mill.m ³
Vedelgaas	34	36	34	32	13	Liquefied gas
Muu kütus, TJ	6000	6009	6595	6419	938	Other fuels, TJ
K o k k u kütus, TJ	468520	460636	456562	416407	303241	T o t a l fuels, TJ
sealhulgas haruti:						of which:
tööstus 3	394102	376135	367811	330793	250161	industry 3
ehitus	9731	7445	8353	7034	2257	construction
põllumajandus 4	24269	28577	30629	32710	16560	agriculture 4
transport	19462	21338	18055	15007	12281	transport
muud harud 5	20956	27141	31714	30863	21982	other branches 5

1 Raske kütteõli erikaaluga 0.870 ja enam.

1 Heavy fuel oil with the specific gravity of 0.870 and over.

2 Kerge kütteõli erikaaluga kuni 0.870.

2 Light fuel oil with the specific gravity of up to 0.870.

3 Kaasa arvatud mäetööstus ja energeetika.

3 Including mining industry and energetics.

4 Kuni 1991 aastani kaasa arvatud põllumajanduslik abitööstus, 1992 aastal see osa on lülitatud harusse "Tööstus".

4 Until 1991, including the agricultural additional industry, in 1992 it is included to the branch "Industry".

5 Kaasa arvatud elanike tarbimine.

5 Including private consumption in households.

Alates 1992. aasta aastaaruandest kogub Riigi Statistikaamet andmeid investeeringute ja ehitustegevuse kohta valikvaatluse meetodil. Valimi moodustamise aluseks on võetud Eesti Ettevõttere-gistri statistiline profiil.

Investeeringute osas üldkogumi moodustanud ettevõtted ja asutused, kui juriidilised isikud, on grupeeritud ERTAK-i (Eesti Rahvamajanduse Tegevusalade Klassifikaator) põhitegevusalade kaupa. Valimi moodustamisel põhitegevusalas on aluseks võetud töötajate arv, omandi- ja ettevõtlusvorm. Valimi moodustamisel oli tingimuseks andmete saamine kõigilt riigi- ja munitsipaal- ettevõtetelt ning 100 või enama töötajaga ettevõtetelt. Ülejäänud ettevõtteid hõlmab valim keskmiselt 12% ulatuses. Üldkogumisse ei ole lülitatud põllumajandusettevõtted, haridus- ja teadusasutused ning kohalikud omavalitsused. Nendelt kogutakse andmed kõikse vaatluse teel.

Kõik andmed on laiendatud üldkogumile.

Investeeringute hulka ei ole arvestatud kulutusi kapitaalremon-diks, eramu- ja taluehituseks.

Ehitustegevuse osas moodustavad üldkogumi ettevõtted ja asutused kui juriidilised isikud, milliste põhitegevusala ERTAK-i järgi on ehitus.

Valimi moodustamisel võeti aluseks töötajate arv. Tingimuseks oli andmete saamine kõigilt riigi- ja munitsipaalettevõtetelt ning 10 ja enama töötajaga ettevõtetelt. Ülejäänud ettevõtete osas hõlmab valim 25%.

Kõik andmed on laiendatud üldkogumile.

Kuna 1992. a. andmete kogumise ja töötlemise meetodika investee-ringute ja ehitustegevuse osas on muutunud, siis ei ole võrdle-mine eelmiste aastatega soovitav.

Andmed elamuehituse kohta on kogutud kõikse vaatluse teel.

Since the annual report of 1992, the Statistical Office of Estonia has been collecting data about investment and construc-tion using the method of sample survey. The sampling is based on the statistical profile of the Estonian Enterprises Registered (EER).

Enterprises and institutions, as legal persons, forming a general aggregate as to investment, have been arranged into groups on the

grounds of basic activities according to the ERTAK (Classification of Activities of Estonian National Economy). The sampling within the basic activities is based on the number of employees and the type of ownership as well as the type of enterprise. When forming the samples it was presupposed that all the state and municipal enterprises and enterprises with more than 100 employees would present the data related to them. The remaining enterprises are covered, on average, in the range of 12%. Agricultural enterprises, educational and research institutions and local governments are not included in the general aggregate. The data on them are obtained through the method of comprehensive survey.

All the data are extended to the general aggregate.

Spending on extensive repairs and construction of private dwellings and farms are not included in the investment.

In the case of construction the general aggregate is formed by enterprises and institutions as legal persons whose basic activity is construction according to the ERTAK.

The sampling is based on the number of employees. It was preconditioned that data would be obtained from all the state and municipal enterprises as well as from the enterprises with 50 and more employees. The sampling covers the rest of the enterprises in the range of 25%.

All the data are extended to the general aggregate.

Since the methodology of data obtaining and processing in the sphere of investment and construction has changed, the comparison with preceding years is not advisable.

The data about residential construction have been collected through the method of comprehensive survey.

INVESTEERINGUD TEGEVUSALADE KAUPA, 1992

INVESTMENTS BY FIELD OF ACTIVITY, 1992

(leppehindades, miljonites kroonides - contract prices, million kroons)

Põllumajandus, jahindus ja metsa- majandus	100	Agriculture, hunting and forestry
Kalandus	23	Fishing
Mäetööstus	15	Mining
Töötlev tööstus	491	Manufacturing
Elektri-, auru-, gaasi- ja vee- varustus	71	Electricity, steam, gas and water supply
Ehitus	54	Construction
Wholgi- ja jaekaubandus	119	Wholesale and retail trade
Hotellid ja restoranid	20	Hotels and restaurants
Transport, laomajandus ja side	366	Transport, storage and communi- cations
Rahandus, kindlustus	14	Financial intermediation
Immunisvara-, üürimis- ja äritee- tegevus	32	Real estate, renting and business activities
Reguleerimine ja -kaitse ; Sotsiaalkindlustus	9	Public administration and defence; compulsory social security
Haridus	46	Education
Tervishoid ja sotsiaalhoid	18	Health and social work
Teised riigi-, sotsiaal- ja isi- teeninduse liigid	71	Other community, social and per- sonal service activities
ELAMUEHITUS	130	HOUSING
K O K K U	1579	T O T A L

PÕHIVARADE KÄIKUANDMINE TEGEVUSALADE KAUPA, 1992
 FORMATION OF FIXED ASSETS BY FIELD OF ACTIVITY, 1992
 (miljonites kroonides - million kroons)

	K O K K U	sellest hooned	
	T O T A L	of which buildings	
Põllumajandus, jahindus ja metsa- majandus	79	9	Agriculture, hunting and forestry
Kalandus	18	1	Fishing
Mäetööstus	12	0	Mining
Töötlev tööstus	324	39	Manufacturing
Elektri-, auru-, gaasi- ja vee- varustus	21	2	Electricity, steam, gas and water supply
Ehitus	28	4	Construction
Hulgi- ja jaekaubandus	68	6	Wholesale and retail trade
Hotellid ja restoranid	14	2	Hotels and restaurants
Transport, laomajandus ja side	261	2	Transport, storage and communi- cations
Rahandus, kindlustus	14	0	Financial intermediation
Kinnisvara-, üürimis- ja äritee- nindus	23	3	Real estate, renting and business activities
Riigivalitsemine ja -kaitse ; sotsiaalkindlustus	4	0	Public administration and defence; compulsory social security
Haridus	12	8	Education
Tervishoid ja sotsiaalhooldus	2	1	Health and social work
Teised riigi-, sotsiaal- ja isi- kuteeninduse liigid	11	2	Other community, social and per- sonal services activities
ELAMUEHITUS	44	41	HOUSING
K O K K U	935	120	T O T A L

EHITATUD KORTERITE ARV
DWELLING COMPLETIONS

	1990	1991	1992	
K O K K U	7600	4971	3405	T O T A L
ettevõtete ja kohalike oma- valitsuste poolt	6386	3400	2422	by enterprises and local authorities
elamukooperatiivide poolt	896	1266	499	by housing co-operatives
elanike poolt	318	305	484	by private persons
1 000 inimese kohta, kortereid	4.8	3.3	2.2	Dwelling completions per 1 000 inhabitants
Korterite keskmine suurus, m ²				Floor space per dwelling, m ²
ettevõtete, kohalike oma- valitsuste, elamukoopera- tiivide poolt	59.3	60.8	62.4	by enterprises, local au- thorities and housing co- operatives
elanike poolt	110.3	113.2	118.4	by private persons

ELAMUEHITUSE STRUKTUUR
STRUCTURE OF DWELLING CONSTRUCTION
(protsentides - percentage)

	1990	1991	1992	
K O K K U	100	100	100	T O T A L
1 - toalised	22	20	17	1 room and kitchen
2 - toalised	25	24	22	2 rooms and kitchen
3 - toalised	35	35	33	3 rooms and kitchen
4 - ja enamtoalised	18	21	28	4 or more rooms and kitchen
Linnades ja alevites	74	69	72	In urban
Maal	26	31	28	In rural

ELAMUTE KÄIKUANDMINE
RESIDENTIAL BUILDINGS COMPLETIONS
(üldpind, m² - floor space, m²)

	1990	1991	1992	
K O K K U	467.966	329.196	239.744	T O T A L
ettevõtete ja kohalike omavalitsuste poolt	381.688	221.926	154.850	by enterprises and local authorities
elamukooperatiivide poolt	51.198	72.729	27.588	by housing co-operatives
elanike poolt	35.080	34.541	57.306	by private persons
1 000 inimese kohta	297	210	155	Per 1 000 inhabitants

EHITUSTEgevuse Käive Ehitiste Liikide Kaupa, 1992
 TURNOVER OF CONSTRUCTION BY TYPES OF BUILDING, 1992
 (lepehindades, miljonites kroonides - contract prices, million kroons)

	Käive	sealhulgas remonttööd	
	Turnover	of which repairs	
K O K K U	1241	282	T O T A L
ehitusettevõtted sealhulgas:	1198	282	construction enterprises of which:
Eestis	1109	282	in Estonia
välisriikides	89	-	in foreign countries
ehitustoimlad 1	43	-	construction establishments 1
EHITUSETTEVÕTETE KÄIVE EESTIS			CONSTRUCTION ENTERPRISES' TURNOVER IN ESTONIA
ELAMUD	203	27	RESIDENTIAL BUILDINGS
ühe- ja kahepereelamud	27	...	detached and semi-detached houses
ridaelamud	56	...	terraced houses
teised mitmepereelamud	120	...	residential blocks of flats
MUUD HOONED	590	188	NON - RESIDENTIAL BUILDINGS
tööstushooned	197	...	industrial buildings
põllu-, metsa- ja kala- majandushooned	15	...	buildings for agriculture, forestry and fishing
haridushooned	78	...	educational buildings
tervishoiu- ja sotsiaal- hooldushooned	28	...	health buildings
äri-, kontori jt. hooned	272	...	commercial buildings and other
RAJATISED	316	67	CIVIL ENGINEERINGS
energeetika	52	...	construction for energy transmission
gaasivarustus	3	...	gas tubings
veevarustus	21	...	water tubings
heitvete- ja jäätmekäitlus	41	...	sewerage, waste treatment
tänavad, teed ja liiklus- ehitised	126	...	roads, streets and other transport construction
muud rajatised	73	...	other civil engineerings

1 Mitteehitusettevõtte allüksus, mis tegeleb ehitusega.

1 Subunits of non-construction enterprises which undertake construction activities.

ELAMUMAJANDUS

HOUSING AND COMMUNAL ECONOMY

Andmed on toodud ettevõtete, asutuste ja kohalike omavalitsuste valduses (bilansis) oleva elamufondi kohta. Koondandmetes kajastub ka eravalduses ja Venemaa sõjaväe valduses olev elamufond. Kõik andmed on toodud 1993.a. 1. jaanuari seisuga.

The data are given about dwelling stock administered by enterprises, organizations and local governments. The summary data also include figures about privately owned dwelling stock as well as dwellings owned by the Russian Army.

All the data published were taken on the 1 January 1993.

ELAMUFOND, 1992

DWELLING STOCK, 1992

(aasta lõpuks - at the end of the year)

	Linnad ja alevid	Maa-asulad	K o k k u	
	Urban	Rural	T o t a l	
KOGU ELAMUFOND				TOTAL DWELLING STOCK
tuh. eluruumi	441.3	195.9	637.2	thousand dwellings
keskmiselt 1000 inimese kohta, eluruumi	403	436	413	per 1000 inhabitants, dwellings
ühe eluruumi keskmine üldpind, m ²	49.6	59.5	52.7	average useful floor space per dwelling, m ²
RIISKONDLIK ELAMUFOND 1				PUBLIC DWELLING STOCK 1
tuh. eluruumi	380.2	97.6	477.8	thousand dwellings
ühe eluruumi keskmine üldpind, m ²	47.2	54.1	48.6	average useful floor space per dwelling, m ²
ERAOMANDUSES OLEV ELAMUFOND				PRIVATE DWELLING STOCK
tuh. eluruumi	61.1	98.3	159.4	thousand dwellings
ühe eluruumi keskmine üldpind, m ²	64.9	64.8	64.8	average useful floor space per dwelling, m ²

1 Riigi, munitsipaal, juriidilise isiku ja välisriigi valduses olev elamufond.

1 Dwelling stock owned by the state, municipal authorities, legal persons and foreign countries.

	Tuhandetes	Protsentides	
	Thousands	Percentage	
KOKKU ELURUUME	477.8	100	TOTAL DWELLINGS
neist:			of which:
1 - toalised	109.9	23.0	1 room and kitchen
2 - toalised	191.3	40.1	2 rooms and kitchen
3 - toalised	126.6	26.5	3 rooms and kitchen
4 - toalised	27.8	5.8	4 rooms and kitchen
5 - toalised	3.7	0.8	5 rooms and kitchen
6 - toalised	0.6	0.1	6 rooms and kitchen
7 - ja enamtoalised	0.1	0.0	7 or more rooms and kitchen
eluruumid ühiselamutes	17.8	3.7	dwellings in workers lodgings, student dormitories, old people's homes
ELURUUMIDE JAOTUS Ehituse Aasta järgi:			PERIOD OF CONSTRUCTION:
1919. aastani	34.8	7.3	before 1919
1919 - 1945	40.7	8.5	1919 - 1945
1946 - 1960	53.5	11.2	1946 - 1960
1961 - 1970	105.6	22.1	1961 - 1970
1971 - 1980	124.0	26.0	1971 - 1980
1981 - 1990	108.7	22.7	1981 - 1990
1991 ja hiljem	10.5	2.2	1991 and later
ELURUUMIDE VARUSTATUS:			DWELLINGS WITH:
veevärgiga	436.5	91.4	piped water
kanalisatsiooniga	406.6	85.1	toilet
vanniga (dusiga)	372.8	78.0	fixed bath or shower
keskküttega	368.7	77.2	central heating

1992. aasta koondid on koostatud transpordi- ja sideettevõtetest saadud andmete alusel laiendatuna ettevõtete üldkogumile.

Eelnevate aastate andmepangad sisaldavad reeglina ainult riigiettevõtete ühistranspordi kohta toodud näitajaid.

Maismaatranspordi andmed on saadud 214 transporditeenuseid osutanud auto-, raudtee- ja elektertranspordi ettevõtelt.

Liiklusteede pikkuse osas suuri muudatusi ei esine. Kattega üldkasutatavate autoteede pikkus erineb eelmistes kogumikes esitatust, kuna pinnatud kruusateid ei arvestata enam kõvakattega autoteede alla. Andmed on esitatud ainult riigimaanteede kohta. Vallaja- ja erateede kohta andmed puuduvad, kuna kohtadel ei ole nende üle veel täielikku algarvestust.

Autoveeremi juurdekasv oli möödunud aastal vaid sõiduautode osas. 1992. aastast kuuluvad autohaagiste (ja poolhaagiste) hulka ka sõiduautohaagised. Autoveeremi arv enne 1991. aastat on täpsustatud Riikliku Autoregistri andmete alusel.

Raudteetranspordis oli möödunud aastal reisivagunite osas tähtsusetu vähenemine, mis esialgu (veomahu vähenemise tõttu) negatiivset mõju ei avaldanud. Mootorvedurite arv seevastu suurenes kuue võrra. Vajadus nende järele kasvab seoses töö iseloomu muutumisega. Auruvedurid on reservis ning kuuluvad osaliselt juba mahakandmisele. Kaubavagunite hulka arvestatakse keskmiselt ööpäevas Eesti raudteel töötavate vagunite arvu järgi. Seoses veosekäibe 1,8-kordse vähenemisega möödunud aastal vähenes vastavalt ka töötav vagunipark.

Reisijateveo välisliinide osas on vähem muudatusi raudteeliikluses. Suundadest on praktiliselt ära jäänud vaid Pihkva. Lennutranspordil on ära langenud kolm neljandikku ühendusliine endise NSV Liidu regioonidega. Kahelt neljale on aga kasvanud liinide arv Lääne-Euroopa maadesse. Analoogiline pilt on autotranspordis, kus välisliinide arv on vähenenud kolmandiku võrra vanade piiritaguste reisirajajäämise tõttu. Uusi välisliine on juurde tulnud ainult üks. Meretranspordis varem reisivedusid Eestist NSV Liidu suunas ei organiseeritud ja välisliinide arv on kasvanud ainult seoses uute Lääne-Euroopa liinide avamisega.

Lennuliikluses veeti 1992. aastal 174,5 tuhat reisijat, mis on 2,6 korda vähem kui eelneval aastal, sellest rahvusvahelistel regulaarliinidel 112,5 tuhat. Endise NSV Liidu regioonidesse lähetati 34,1 (Moskva marsruutidel kokku - 24,9) tuhat reisijat. Teistesse Euroopa linnadesse (Helsingi, Stockholm, Budapest,

Frankfurt, Kopenhaagen) lähetati 24,2 tuhat reisijat. Vastu võeti nendelt suundadelt vastavalt 35,3 ja 18,9 tuhat reisijat. Koos välisfirmade lennukitega lähetati Eesti lennujaamadest regulaarreisidega teele 117135 ning võeti vastu 98514 reisijat.

Võrreldes 1991. aastaga on kaubavedude maht vähenenud 17 korda. Vedude kogumahust 85% langeb endise NSV Liidu regioonidele, kusjuures kolm neljandikku sellest moodustavad sisseveetavad kaubad. Posti veeti Eestist välja 42,3 ja Eestisse sisse 90,8 tonni.

1992. aasta jooksul kasvas telefonijaamade monteeritud maht linnasides 4,3 tuhande ja maasides 2,2 tuhande numbriga võrra. Toimus abonentide ümbergrupeerumine. Seoses põllumajandus- ja suurettevõtete lagunemisega ning teatud määral ka tingituna tariifide tõusust, loobus rida abonente telefonidest. Korteritelefonide arv kasvas aga 7,1 tuhande telefoni võrra. Mobiiltelefonide arvaks 1992. a. lõpul oli 2592, millest 2437 lisandus aasta jooksul.

Järsult on vähenenud postitöötluse maht, mis on samuti tingitud tariifide tõusust. Nii on viimase kahe aasta jooksul kirjade hulk vähenenud 3,3 korda, ajakirjanduse edasitoimetamine - 2,6 korda, postipakkide vastuvõtmine aga 8 korda. Kõik see on tingitud 20 sidejaoskonna sulgemise.

The summaries for 1992 are based on data obtained from transport and communication enterprises, extended to the general aggregate of enterprises.

The data-banks of previous years, as a rule, contain only details about public transport of state enterprises.

The details on land transports have been obtained from 214 enterprises of motor, railway and electrical transport which rendered transportation services.

There are no major changes as to the length of transport routes. The length of surfaced public motorways differs from the data given in previous publications because surfaced gravel roads are not considered as metalled roads anymore. The data cover only state motorways. There are no data about parish and private roads because there is no full initial accountancy on them as yet.

In the last year, there was an increase only in the number of passenger cars. Since 1992 two-wheeled trailers of passenger cars are also considered as trailers (and semi-trailers). The number of vehicles before 1991 has been specified on the basis of the State Register of Motor Vehicles.

As to the railway transport, there was an insignificant decrease in the number of passenger carriages in 1992, that for the present did not have any negative impact (because of the decrease in the transport turnover). At the same time, the number of diesel locomotives increased by six. There is an increasing need for them because of changes in the nature of work. The steam

locomotives are kept in reserve and are partly subject to abandoning. The number of goods wagons is counted according to the average diurnal number of wagons working on the Estonian railway. Since the transport turnover decreased 1.8 times last year, the working number of wagons decreased too.

As to international lines of passenger transport there are less changes on the railway. Only one line has been practically cancelled - Tallinn-Pskov. As to the air transport, 75% of the lines between Estonia and areas of the former USSR have been cancelled. But the number of lines between Estonia and the Western European countries has risen from two to four.

The picture as to the motor transport is similar: the number of international lines has decreased by one-third because of the cancelling of old lines to beyond the border. Only one new international line has been opened. As to the sea transport, there was no organised passenger transport from Estonia towards the USSR previously, and the number of international lines has increased only because of the opening of new lines from Estonia to Western European countries.

In 1992 174.5 thousand passengers were transported by air which is 2.6 times less than in the previous year. 112.5 thousand passengers took regular international lines. 34.1 thousand passengers were transported to the areas of the former USSR (the total on Tallinn-Moscow line was 24.9 thousand). To other European towns (Helsinki, Stockholm, Budapest, Frankfurt, Copenhagen) 24.2 thousand passengers were sent. Accordingly 35.3 and 18.9 thousand passengers came from the other sides of these lines. Together with airplanes of foreign companies 117,135 passengers took regular flights from Estonian airports and 98,514 passengers arrived.

In comparison with 1991, the volume of freight turnover has decreased 17 times. Out of the total freight turnover, 85% cover areas of the former USSR, whereas 75% of that are formed by imported goods. The mail from Estonia was 42.3 tons and to Estonia - 90.8 tons.

During 1992, the installed capacity of the telephone exchanges increased by 4.3 thousand numbers in towns and in rural areas it increased by 2.2 thousand numbers. There was a regrouping of subscribers. Due to the disintegration of farming and big enterprises and, to a certain extent, also because of the rise in tariffs, many subscribers gave up their telephones. At the same time, the number of residential telephones increased by 7.1 thousand. The number of mobile telephones at the end of 1992 was 2592, of which 2437 were obtained during 1992.

There has been a steep decrease in the volume of mail processing, also due to the rise in postal rates. So, the number of letters has decreased 3.3 times during the last two years, forwarding of periodicals has decreased 2.6 times, receipt of parcels has decreased 8 times. All this has led to closing down of 20 post offices.

LIIKLUSTEEDE PİKUS

LENGTH OF TRANSPORT ROUTES

(aasta lõpuks; km - at the end of the year; km)

	1980	1985	1990	1991	1992	
Üldkasutatavate autoteede pikkus	14766	14720	14822	14816	14797	Public roads
sealhulgas kattega	5573	6439	7960	8016	8043	of which metalled
Raudteede eksploatatsiooniline pikkus	993	1009	1026	1026	1018	Railways (construction length)
sealhulgas elektrifitseeritud	118	132	132	132	132	of which electrified
Ekspluateeritavate sisemiste laevateede pikkus	520	520	520	520	520	Inland waterways
Lennuteede pikkus (ilma kattu- vate lõikudeta)	2065	2065	2065	2065	2065	Airlines (excl. cuts of lines which cover each other)

AUTOVEEREM

VEHICLES

(aasta lõpuks; tuhandetes - at the end of the year; thousands)

	1980	1985	1990	1991	1992	
Sõiduautod	126,5	177,0	240,9	261,1	283,4	Passenger cars
Autobussid	6,4	7,5	7,9	8,6	8,4	Buses
Veo- ja eriautod	51,1	58,9	67,7	77,1	74,6	Lorries and special vehicles
Mootorrattad	110,8	110,5	105,7	100,2	100,0	Motor-cycles
Haagised	10,4	11,1	16,5	16,3	36,1	Trailers and semi-trailers

1 Koos sõiduautohaagistega.

1 Including private cars trailers.

LIIKURMASINAD JA TRAKTORIHAAGISED 1
 MOTOR DRIVEN MACHINES AND TRACTOR (SEMI)-TRAILERS 1
 (aasta lõpuks - at the end of the year)

	1980	1985	1990	1991	1992	
Traktorid	27877	32037	45193	48649	50762	Tractors
neist eravaldues	16731	20261	22985	of which private
registreeritud aasta jooksul	6111	6308	4728	registered during last year
Väikeekskavaatorid	1695	1740	1621	Small excavators
neist eravaldues	36	68	131	of which private
registreeritud aasta jooksul	162	registered during last year
Traktorihaagised	13148	13764	14105	Tractor (semi)-trailers
neist eravaldues	1270	1738	2268	of which private
registreeritud aasta jooksul	1417	1233	1086	registered during last year

EESTI LAEVAREGISTRISSE KANTUD KAUBA- JA REISILAEVAD, 1992
 CARGO AND PASSENGER SHIPS REGISTERED IN THE ESTONIAN SHIPPING REGISTER, 1992
 (aasta lõpuks - at the end of the year)

MERETRANSPOORDIL	SEA
Kaubalaevad	202 Merchant ships
Kogumahutavus, BRT	476387 Gross tonnage, tons
Reisilaevad	8 Passenger ships
Reisijakohti	6399 Passenger seats
JÕETRANSPOORDIL	RIVER
Kaubalaevad	5 Merchant ships
Kogumahutavus, t	1020 Carrying capacity, tons
Reisilaevad	6 Passenger ships
Reisijakohti	568 Passenger seats

1 Registreerimisele ei kuulu tehnoloogilises protsessis osalevad masinad ning kahe rattalised käsitraktorid.
 1 Machinery and two-wheeled hand-tractors taking part in technological process are not subject to registering.

RAUDTEE

RAILWAY

(aasta lõpuks - at the end of the year)

	1980	1985	1990	1991	1992	
Raudteejaamad neist:	86	91	90	89	88	Railway stations of which:
avatud reisijate veoks	61	61	61	61	61	opened for passenger traffic
avatud veoste veoks	78	80	80	80	80	opened for goods traffic
Peatuskohad	85	90	90	90	90	Unmanned stopping-places
Raudtee ülesõidukohad neist valvatavaid	312 116	311 111	303 77	294 73	287 67	Number of level crossings of which under watch
Vedurid	154	Locomotives
sealhulgas mootorvedurid	102	110	113	113	119	of which diesel locomotives
Reisivaguneid neist:	581	606	648	605	596	Passenger carriages of which:
elektrimotriiss vaguneid	144	142	142	129	129	electric powered
diiselmotriiss vaguneid	106	126	167	153	146	diesel powered
Kaubavagunid (töötav park) keskmiselt ööpäevas	3818	4390	5742	5124	4425	Goods wagons (working park) average per day

REISIVEO VÄLISLIINIDE ARV REGULAARLIIKLUSES

NUMBER OF INTERNATIONAL LINES IN SCHEDULED SERVICES

(seisuga 30 juuni - on 30 June)

	1980	1985	1990	1991	1992	
Raudteetransport (rongid ja otseühendus vaguneid)	..	8	9	9	8	Railway (train and inter- national through wagons)
sealhulgas endised NSVL regioonid	..	8	8	8	7	of which districts of the former USSR
Lennutransport	21	25	25	24	11	Air
sealhulgas endised NSVL regioonid	21	25	23	22	6	of which districts of the former USSR
Autotransport (autobussid)	30	33	34	25	18	Road (buses)
sealhulgas endised NSVL regioonid	30	33	34	25	17	of which districts of the former USSR
Meretransport	1	1	1	2	3	Sea

REISIJATE LÄHETAMINE ÜLDKASUTATAVAL TRANSPORDIL
 PASSENGERS CARRIED BY PUBLIC TRANSPORT
 (miljonites - millions)

	1980	1985	1990	1991	1992		
					Kokku Total	s.h. välis- sõitudel of which international traffic	
Autotransport (autobussid) sellest linnaliinidel	345,3 257,7	401,9 307,7	406,8 ...	359,1 ...	344,7 282,5	0,9 ..	Road (buses) of which urban transport
Raudteetransport	36,7	32,6	23,1	15,9	15,8	2,7	Railway
Meretransport	1,0	1,2	1,5	1,5	2,1	1,3	Sea
Jõetransport	0,1	0,1	0,1	0,1	0	..	River
Lennutransport	0,5	0,5	0,5	0,5	0,2	0,1	Air
K O K K U	383,6	436,3	432,0	377,1	362,8	5,0	T O T A L

REISIJATEKÄIVE ÜLDKASUTATAVAL TRANSPORDIL
 PASSENGER TRAFFIC VOLUME BY PUBLIC TRANSPORT
 (miljonites reisijakilomeetrites - million passenger-kilometres)

	1980	1985	1990	1991	1992		
					Kokku Total	s.h. välis- sõitudel of which international traffic	
Autotransport (autobussid) sellest linnaliinidel	3658 1253	4279 1560	4454 ...	3833 ...	3047 1352	253 ..	Road (buses) of which urban transport
Raudteetransport	1582	1649	1510	1273	950	449	Railway
Meretransport	25	32	42	42	211	201	Sea
Jõetransport	11	12	6	3	1	..	River
Lennutransport	990	1130	1244	1046	191	184	Air
K O K K U	6266	7102	7256	6197	4400	1087	T O T A L

1992. a. andmed on laiendatud üldkogumile.
 The data of 1992 are extended to the whole aggregate.

REISIJA KESKMIINE SÕIDUKAUGUS ÜLDKASUTATAVAL TRANSPORDIL
 AVERAGE TRAVELLING DISTANCE BY PUBLIC TRANSPORT
 (kilomeetrites - kilometres)

	1980	1985	1990	1991	1992		
					Kokku Total	s.h. välis- sõitudel of which international traffic	
Autotransport (autobussid), ilma linnatranspordita	27,5	28,9	27,3	281,1	Road (buses), excluding urban transport
Linnatransport	4,9	5,1	4,8	..	Urban transport
Raudteetransport	43,1	50,6	65,4	80,1	60,1	166,3	Railway
Meretransport, miili	13,8	14,3	15,3	14,6	54,3	83,5	Sea, miles
Jõetransport	82,3	116,0	77,2	54,1	54,1	..	River
Lennutransport	2138	2281	2390	2282	1095	1339	Air

VEOSTE LÄHETAMINE ÜLDKASUTATAVAL TRANSPORDIL
 GOODS CARRIED BY PUBLIC TRANSPORT
 (miljonites tonnides - million tons)

	1980	1985	1990	1991	1992		
					Kokku Total	s.h. välis- sõitudel of which international traffic	
Autotransport	92,5	94,1	78,2	52,4	33,9	0,9	Road
Raudteetransport	27,1	29,2	30,2	28,4	20,0	...	Railway
Meretransport	3,6	4,1	6,0	6,0	5,7	4,8	Sea
Jõetransport	0,2	0,3	0,4	0,2	0,1	..	River
Lennutransport	0	0	0	0	0	0	Air
K O K K U	123,4	127,7	114,8	87,0	59,7	5,7	T O T A L

1992. a. andmed on laiendatud üldkogumile.
 The data of 1992 are extended to the whole aggregate.

VEOSEKÄIVE ÜLDKASUTATAVAL TRANSPORDIL
 FREIGHT TURNOVER BY PUBLIC TRANSPORT
 (miljonites tonn-kilomeetrites - million ton-kilometres)

	1980	1985	1990	1991	1992		
					Kokku Total	s.h. välis- sõitudel of which international traffic	
Autotransport	2213	2162	2097	1662	1457	307	Road
Raudteetransport	5919	6446	6977	6545	3646	...	Railway
Meretransport	8688	9322	22380	23871	21388	21375	Sea
Jõetransport	10	12	2	1	1	..	River
Lennutransport	12	11	8	6	0	0	Air
K O K K U	16842	17953	31464	32085	26492	21682	T O T A L

VEOSETONNI KESKMIINE VEOKAUGUS ÜLDKASUTATAVAL TRANSPORDIL
 AVERAGE DISTANCE PER 1 TON FREIGHT BY PUBLIC TRANSPORT
 (kilomeetrites - kilometres)

	1980	1985	1990	1991	1992		
					Kokku Total	s.h. välis- sõitudel of which international traffic	
Autotransport	23,9	23,0	26,8	31,7	43,0	341,1	Road
Raudteetransport	218	221	231	230	182	...	Railway
Meretransport, miili	1292	1214	2027	2162	2025	2404	Sea, miles
Jõetransport	46,0	44,9	5,5	6,7	5,5	..	River
Lennutransport	1918	1736	1859	1644	2050	2050	Air

1992. a. andmed on laiendatud üldkogumile.
 The data of 1992 are extended to the whole aggregate.

RAUDTEEL LÄHETATUD VEOSD
 GOODS CARRIED BY RAILWAY
 (miljonites tonnides - million tons)

	1980	1985	1990	1991	1992	
Kõik veosed sealhulgas:	27.1	29.2	30.2	28.4	20.0	Total of which:
põlevkivi	13.7	13.5	12.9	12.0	10.3	oil-shale
turvas	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	peat
mustad metallid (kaasa arvatud metallimurd)	0.5	0.7	0.4	0.3	0.1	ferrous metals (incl. scrap iron)
metsamaterjalid (kaasa arvatud küttepuid)	0.7	0.8	0.5	0.5	0.5	timber (incl. firewood)
mineraalsed ehitusmaterjalid	4.4	5.3	6.1	5.9	1.9	mineral building materials
mineraalväetised	3.5	4.1	2.4	1.7	0.6	mineral fertilizers
teraviljasaadused	0.6	0.9	4.4	4.9	4.3	grains

TALLINNA ELEKTERTRANSPORT
 TRAMWAY AND TROLLEY-BUS TRAFFIC
 (aasta lõpuks - at the end of the year)

	1980	1985	1990	1991	1992	
TRAMM						TRAMWAY
Ekspluateeritava trammiliini rööbastee pikkus, km	37.8	37.0	39.0	39.0	39.0	Length of tramway-lines, km
Reisivagunite arv	129	135	132	132	132	Number of passenger carriages
Lähetatud sõitjaid (tinglikult), mln.	78.3	99.6	105.9	100.3	103.3	Number of passengers trips, millions
TROLLIBUSS						TROLLEY-BUS
Ekspluateeritava trollibussiliini pikkus, km	61.9	66.0	77.8	79.1	79.5	Length of trolley-bus lines, km
Trollibusside arv	151	194	211	204	189	Number of trolley-buses
Lähetatud sõitjaid (tinglikult), mln.	61.3	84.8	90.2	85.4	88.0	Number of passenger trips, millions

	1980	1985	1990	1991	1992	
Veetud veoseid, tuh.t	6,1	6,3	4,4	3,5	0,2	Freight tons carried (incl. mail), thousand tons
Veosekäive (kaasa arvatud post), mln. t.km	11,7	10,9	8,1	5,8	0,4	Freight turnover (incl. mail), million ton km
Veetud reisijaid, tuh.	463,2	495,1	520,7	458,6	174,5	Passengers carried, thousands
Reisijatekäive, mln. reisija-kilomeetrit	990,3	1129,5	1244,4	1046,5	191,1	Passenger-kilometres, millions
Lennumarkkade kandejõu kasutamise koefitsient, protsentides	82,3	85,8	84,1	79,2	41,6	Weight load factor, percentage
Reisijatekohtade kasutamise koefitsient, protsentides	81,5	87,7	89,3	85,2	50,8	Passenger load factor, percentage

	1980	1985	1990	1991	1992	
SIDETEENISTUS						COMMUNICATION SERVICE
Lähetatud telegramme, mln.	3,2	2,6	2,4	1,6	1,0	Cables sent, millions
Peetud kaugkõnesid, mln.	11,2	19,8	30,6	32,0	39,1	Trunk calls, millions
Telefoniaparaatide arv üldises telefonivõrgus (aasta lõpuks), tuh.	237	291	363	373	386	Number of telephones (at the end of the year), thousands
sealhulgas:						of which:
linnatelefonivõrgus	188	226	281	289	304	in urban areas
maatelefonivõrgus	49	65	82	84	82	in rural areas
Telefoniaparaatide üldarvust korteritelefonid, tuh.	130	165	223	233	242	Number of telephones which are residential, thousands
Taksofonide koguarv	1932	2389	3029	2933	3070	Number of payphones
Raadiotelefonide koguarv üldises telefonivõrgus	-	-	-	-	2954	Number of mobile telephones
POSTITEENISTUS						POSTAL SERVICE
Lähetatud, mln.:						Sent, millions:
kirju	72,6	74,8	72,9	59,2	22,4	letters
ajalehti ja ajakirju	269,5	295,5	372,1	223,2	143,5	periodicals
postipakke	1,5	1,6	0,8	0,6	0,1	parcels
pensionide väjamakseid ja rahaülekandeid	4,7	4,9	5,3	5,1	4,4	pensions and postal orders
Postkontorite arv (aasta lõpuks)	17	17	17	...	18	Number of post offices (at the end of the year)
Sidejaoskondade arv	617	611	604	...	584	Number of postsuboffices
Postkastide arv	4746	4806	4766	...	4328	Number of postboxes

TURISM

TOURISM

Eesti Rahvusraamatukogu digitaalarhiiv DIGAR

Turismistatistika iseloomustab turismiettevõtete tööd nii majutusega kui majutuseta külastajate (turistide) kaudu. Majutusega turist on turist, kes vähemalt ühe öö veedab külastuskohas. Majutuseta turist külastuskohas ei ööbi. Turism jaguneb siseturismiks ja väliturismiks. Siseturismi puhul reisivad antud riigi elanikud ainult selle riigi piires. Väliturism koosneb vastuvõtu- ja lähetusturismist. Vastuvõtuturism iseloomustab väliskülaliste reisimist riigis, lähetusturism - oma elanike reisimist välismaal.

1992. aastal osutasid Eestis turismiteenuseid 109 ettevõtet, kus oli põhikohaga 557 töötajat, ettevõttest 56 (368 töötajat) asus Tallinnas. Välituristide vastuvõtul kuulus Tallinna turismifirmadele 93,8% turistide koguarvust. 85% Tallinna külasthanud turistidest pärines Soomest ja Rootsist. Välisreisidele lähetamisel hõlmasid Tallinna turismifirmad 69,2% üldmahust, nende klientide hulgas oli 78%-ga eelistatuim Soome-Rootsi suund.

Turismiteenuste eksport (välituristide vastuvõtt) tõi möödunud aastal vabariiki valuutat ligi 56 miljoni krooni väärtuses. Turismiteenuste import (välisreisidele lähetamine) moodustas ligi 30 miljonit krooni, see tähendab, et eksport ületas impordi 26 miljoni krooni võrra. Siseturismi käive oli samal ajal 950 tuhat krooni. Eesti siseturismi maht vähenes 1992. aastal sellele eelnenud aastaga võrreldes ligi neli korda. Poole kohalikest külastajatest võtsid vastu Saaremaa ja Võrumaa.

Tourism statistics characterise the work of the tourist enterprises with tourists (overnight visitors) and same-day visitors. A tourist (overnight visitor) is a visitor who stays at least for one night in the place he visits. A same-day visitor is a visitor who does not spend the night in the place he visits. Tourism can be classified into domestic tourism and international tourism. In the case of domestic tourism the residents travel only within their country. International tourism consists of inbound tourism and outbound tourism. Inbound tourism involves non-residents travelling in the given country. Outbound tourism involves residents travelling abroad.

In 1992 there were 109 enterprises in Estonia (56 of them in Tallinn) which rendered tourism services where 557 employees had a full-time job (368 of them worked in Tallinn). 93.8% of inbound tourism were received by the tourism enterprises of Tallinn. 85% of the tourists, who visited Tallinn, came from Finland and Sweden. 69.2% of the outbound tourism was held by the tourism agencies of Tallinn, 78% of travellers travelled to Finland and Sweden.

The export of tourism services inbound tourism bought foreign currency in the value of about 56 million kroons. The import of tourism services (outbound tourism) formed nearly 30 million kroons which means that the export exceeded import with 26 million kroons. At the same time the turnover of the domestic tourism hardly amounted to 950 thousand kroons. The capacity of domestic tourism decreased nearly four times compared to 1991. Half of the domestic tourists went to Saaremaa and Võrumaa.

TURISM
TOURISM

	Vastuvõetud turistid				Lähetatud turistid		
	Majutusega		Majutuseta (kruisituristid ja ekskursandid)		Majutusega		
	Inbound tourism				Outbound tourism		
	Tourists (overnight visitors)		Same-day visitors and cruise passengers		Tourists (overnight visitors)		
	1991	1992	1991	1992	1991	1992	
siseturism	16900	9948	29823	3564	10945	1680	Domestic tourism
väliturism	102054	68052	239466	195369	79954	46100	International tourism
sealhulgas:							of which:
Läti, Leedu	11434	1105	16666	478	5234	927	Latvia, Lithuania
Soome	24576	34690	91244	154795	19717	21715	Finland
Rootsi	6940	8528	40717	22570	4613	6589	Sweden
SRÜ	49309	6516	74510	3017	35845	8302	CIS
USA, Kanada	1767	2466	3601	5452	271	91	USA, Canada
Muud riigid	8028	14747	12728	9057	14274	8476	Other countries
K O K K U	118954	78000	269289	198933	90899	47780	T O T A L
Keskmine inimpäevade arv	2,9	2,5	-	-	3,3	3,0	Average stay-days

Eesti Rahvusraamatukogu digitaalarhiiv DIGAR

TURISM RIIKIDE KAUPA, 1992
TOURISM BY COUNTRIES, 1992

	Vastuvõetud turistid				Lähetatud turistid		
	Majutusega		Majutuseta		Majutusega		
	Arv	Inimpäevad	Ekskur- sandid	Kruisi- turistid	Arv	Inimpäevad	
	Inbound tourism				Outbound tourism		
	Overnight visitors		Same-day visitors		Overnight visitors		
	Number	Stay-days	Excur- sionists	Cruise passengers	Number	Stay-days	
Eesti (siseturism)	9948	22739	3564	-	1680	9633	Estonia (domestic tourism)
Araabia ÜE	-	-	-	-	60	427	United Arab Emirates
Argentina	101	273	-	-	-	-	Argentina
Austraalia	42	86	3	-	25	339	Australia
Austria	572	1191	42	-	74	222	Austria
Bulgaaria	3	3	-	-	124	1058	Bulgaria
Hiina	39	42	-	-	101	753	China
Hispaania	415	957	-	90	720	5443	Spain
Iirimaa	13	26	-	120	38	456	Ireland
Itaalia	508	1101	2	210	115	951	Italy
Jaapan	637	1112	15	-	10	50	Japan
Kanada	89	298	60	150	-	-	Canada
Kreeka	-	-	-	-	61	538	Greece
Leedu	318	864	359	-	768	3237	Lithuania
Läti	787	1477	119	-	159	576	Latvia
Madalmaad	351	716	79	-	944	3671	Netherlands
Norra	791	1711	96	-	140	716	Norway
Poola	35	116	70	-	1066	6676	Poland
Portugal	-	-	-	-	99	805	Portugal
Prantsusmaa	304	666	95	889	487	2176	France
Rootsi	8528	23720	2524	20046	6589	16562	Sweden
Rumeenia	-	-	-	-	42	436	Romania
Saksamaa	5360	13340	782	4529	1855	7382	Germany
Soome	34690	86244	24682	130113	21715	45867	Finland
Suurbritannia	527	1168	606	420	25	208	United Kingdom
SRü	6516	19374	3017	-	8302	20990	CIS
Sveits	146	413	45	-	44	319	Switzerland
Taani	4069	8696	133	801	386	2587	Denmark
Tai	291	426	-	-	-	-	Thailand
Tsehhi-Slovaki LV	12	22	-	-	194	1125	Czecho-Slovakia
Tuneesia	-	-	-	-	311	2177	Tunisia
Türgi	-	-	-	-	1435	7114	Turkey
Ungari	21	42	-	-	-	-	Hungary
USA	2377	6999	189	5053	91	855	USA
Muud riigid	510	1077	30	-	120	1197	Other countries
K O K K U	78000	194899	36512	162421	47780	144546	T O T A L

TURISMIMAHT, 1992

VOLUME OF TOURISM, 1992

(välis- ja siseturism kokku - both international and domestic tourism included)

Ettevõtte arv	Vastuvõetud turistid					Lähetatud turistid		
	Majutusega turistid		Majutuseta turistid, kes viibisid Eestis alla ühe päeva		Turistid kokku	Turistide arv	Inim-päevad	
	arv	inimpäevad	ekskursionistid	kruisituristid				
	Inbound tourism					Outbound tourism		
Number of tourism enterprises	Overnight visitors		Same-day visitors		Tourists total	Number	Stay-days	
	number	stay-days	excursionists	cruise passengers				
	Tallinn	56	58410	146741				28901
Harva	5	813	1647	309	-	1122	7375	14365
Harjumaa	1	78	278	-	-	78	-	-
Hiiumaa	3	1717	3796	356	-	2073	-	-
Ida-Virumaa	2	612	1096	-	-	612	320	1700
Jõgevamaa	-	-	-	-	-	-	-	-
Järvamaa	2	1141	1396	-	-	1141	391	2588
Läänemaa	3	916	3560	35	-	951	-	-
Lääne-Virumaa	4	330	1020	551	-	881	5033	15749
Põlvamaa	3	34	134	-	-	34	-	-
Pärnumaa	6	1221	3835	1715	-	2936	727	7786
Raplamaa	1	32	527	-	-	32	-	-
Saaremaa	8	5825	16692	772	180	6777	138	647
Tartumaa	8	2111	5858	3049	-	5160	1148	4745
Valgamaa	1	288	864	39	-	327	-	-
Viljandimaa	3	216	660	465	-	681	208	557
Võrumaa	3	4256	6795	320	-	4576	110	556
K O K K U T O T A L	109	78000	194899	36512	162421	276933	47780	144546

TURISMITEENUSTE KÄIVE, 1992
 TOURISM PAYMENTS, 1992
 (tuhandetes kroonides - thousand kroons)

VÄLISTURISMI KÄIVE	98387,1	INTERNATIONAL TOURISM PAYMENTS
sealhulgas:		of which:
Turismiteenuste eksport	55935,5	International (inbound) tourism receipts
sellest:		of which:
välismaalt laekunud summad	55038,2	receipts from foreign countries
täiendav laekumine välis- turistidelt kohapeal	897,3	receipts from international visitors in Estonia
Turismiteenuste import	29748,8	International (outbound) tourism expenditures
Kohalike firmade teenused välisreisidele lähetamisel	12702,8	Payments to domestic enterprises by outbound tourism
SISETURISMI KÄIVE	947,3	DOMESTIC TOURISM PAYMENTS
K O K K U	99334,4	T O T A L

VÄLISKAUBANDUS

EXTERNAL TRADE

Väliskaubandusstatistika peegeldab kaupade ekspordi ja impordi mahtu, nende dünaamikat, geograafilist jaotust ja kaupade koosseisu.

Kuni 1991.aasta lõpuni korraldasid Eesti kaubavahetust tsentraliseeritult NSVL keskorganid. NSVL liiduvabariikide osatähtsus Eesti kaubavahetuses moodustas 1991.aastal ekspordis 94,7% ja impordis 84,8%. Eesti kaubavahetusbilanss oli 1991. aastal esmakordselt positiivne (pluss-saldo - 64,8 miljonit krooni). Välja- ja sissepoole NSV Liitu eksporditi samal aastal kaupu kõige enam Soome (2,3%) ja Rootsi (0,5% kogu ekspordikäibest). Tunduvalt vähenes ekspord Tsehhoslovakkiasse, Poolasse, Bulgaariasse, kuna lagunes endiste Ida-Euroopa sotsialistlike riikide turg.

1992.aastal muutus kaubavahetuse geograafia tunduvalt. Endiste NSVL liiduvabariikide (k.a. Läti ja Leedu) osatähtsus langes Eesti ekspordikäibes 47%-le ja impordikäibes 45,4%-le. Kaubavahetusbilanss endiste liiduvabariikidega jäi sealjuures positiivseks, kusjuures ekspord ületas impordi 277,3 miljonit krooni ehk 11,9%. Põhiliselt oli see tingitud asjaolust, et Eesti väliskaubanduse pluss-saldo Lätiga oli 499,5 miljonit krooni. Laekunud andmetel eksporditi 1992. aastal kaupu 94 riiki. Suuremad ekspordipartnerid olid Soome, Venemaa, Läti, Rootsi, Ukraina, Holland, Saksamaa, Taani, Poola ja Ameerika Ühendriigid. Nimetatud 10 riiki moodustasid 82,3% kogu Eesti ekspordikäibest.

Samal ajal imporditi kaupu 97 riigist, kusjuures suurema osatähtsusega olid Venemaa, Soome, Saksamaa, Valgevene, Rootsi, Leedu, Ukraina, Jaapan, Ameerika Ühendriigid ja Holland. Kogu impordikäibest moodustasid nimetatud riigid 85,1%.

Euroopa Ühenduse riikidest imporditi 1992.aastal kaupu 783,3 miljonit krooni eest, neisse riikidesse aga eksporditi kaupu 760,8 miljonit krooni ulatuses, seega oli kaubavahetusbilanss nende riikidega negatiivne - saldo 22,5 miljonit krooni. EÜ riikidest imporditi masinaid, seadmeid, transpordivahendeid, toiduaineid; sinna eksporditi põhiliselt piima ja piimatooteid, kanamune, keemiatooteid, toornahku, nahast ja karusnahast tooteid, tekstiili ja tekstiiltooteid.

EFTA riikidega oli kaubavahetusbilanss 1992. aastal järgmine: ekspord - 1680,5 miljonit krooni, import - 1556,8 miljonit krooni; seega moodustas pluss-saldo 123,7 miljonit krooni. Peamised eksporditartiklid neisse riikidesse olid puit, tekstiiltooted, metallid ja metalltooted, mööbel ja kokkupandavad hooned.

EFTA riikidest veeti sisse peamiselt mineraalseid kütuseid, masinaid ja seadmeid, transpordivahendeid, paberit ja pappi ning neist valmistatud tooteid, k.a. raamatud.

SRÜ riikidega oli 1992. aasta kaubavahetusbilanss negatiivne 129,9 miljoni krooni ulatuses. Negatiivne saldo iseloomustas Eesti kaubavahetust Venemaaga ja Valgevenega. Nendest riikidest imporditi peamiselt mineraalseid kütuseid. Venemaalt imporditud kaupadest moodustas kütus 55% ja Valgevenest 72%. Venemaale eksporditi toidukaupu (liha, kala, piimatooted), masinaid, seadmeid ja nende komplekteeritavaid osi ning Läänest sissetoodud transpordivahendeid.

1992. aasta kaubavahetusbilanss oli suures ulatuses negatiivne Jaapani, Korea ja Taivaniga. Nende maade tooteid veetakse põhiliselt sisse teiste riikide vahendusel.

1991. aasta ekspordi ja impordi andmed on saadud vabariigi territooriumil asuvate ettevõtete ja organisatsioonide statistiliste aruannete alusel.

1992. aasta ekspordi ja impordi käibemahud on saadud järgmiselt:

I poolaasta andmed on saadud ettevõtetest laekunud aruande vorm nr. 1 – import, 1 – eksport alusel, kusjuures käive tuhandetes rublades on ümber arvutatud kroonidesse suhtega 10 rbl. = 1 kroon.

II poolaasta andmed on saadud tollideklaratsioonide alusel. Saadud andmebaasi on võrreldud ettevõtetest laekunud aruannetega II poolaasta kohta.

Tolliametilt saadud andmebaasi vahemikus juulist-detsembrini on täiendatud, lisatud on andmed kalapüügilaevadelt püügivetes või välissadamates välisriikidele müüdud kala kohta, Läti Vabariigile müüdud elektrienergia, II poolaastal välisriikidele osutatud teenused ja torujuhtmeid kaudu imporditud maagaas.

Korrigeeritud on andmeid kaubagruppides "või", "teravilja-saadused", "kondiitritooted", "taimerasvad", "juveeltooted" ja "kunsttooted". Välja on arvatud kaubagrupi 4907 (tempelmargid, rahatähed, postmargid) andmed.

Statistics of external trade reflect the volume of imports and exports of goods, their dynamics, geographical distribution and the variety of goods.

Estonian trade before 1992 was mainly orientated to the former Soviet Union market as the Estonian economy had been completely integrated into the Soviet economic structure, with trade patterns reflecting mainly the requirements of the Soviet planning system. In 1991 share of interrepublican trade increased to 94.7 per cent of exports and to 84.8 per cent of imports. Estonia has

traditionally trade deficits but in 1991 it was for the first time in surplus (64.8 million kroons). Most important export partners outside the USSR were Finland (2.3 per cent of total exports) and Sweden (correspondingly 0.5 per cent). There was a noticeable decrease in Estonian exports to Czechoslovakia, Poland, Bulgaria and Cuba, because of the disintegration of the market of the former East-European socialist countries.

Characteristic of 1992 is the restructuring of the geography of foreign trade. Share of former Soviet republics (incl. Latvia and Lithuania) fell in exports to 47 per cent and in imports to 45.4 per cent while the trade with former Soviet republics was in surplus 277.3 million kroons (mostly due to surplus with Latvia 499.5 million kroons). On the basis of received data Estonia exported goods to 94 countries. The ten most important partners were: Finland, Russia, Latvia, Sweden, Ukraine, the Netherlands, Germany, Denmark, Poland and the United States. Share of these countries in total exports was 82.3 per cent.

At the same time Estonia imported goods from 97 countries. The ten most important partners were: Russia, Finland, Germany, Belarus, Sweden, Lithuania, Ukraine, Japan, the United States and the Netherlands. Imports from these ten countries form 85.1 per cent of total imports.

Estonia imported goods from the EEC countries for 783.3 million kroons and exported goods to these countries for 760.8 million kroons, thus trade deficit was 22.5 million kroons. Estonia imported from the EEC countries machinery and mechanical appliances, transport equipment and foodstuffs. Estonia exported to the EEC countries milk and dairy products and hen's eggs, products of chemical industries, raw hides and skins, articles of leather, furskins, textiles and textile articles.

Trade with the EFTA countries is characterised as follows: export - 1680.5, import - 1556.8 and surplus - 123.7 million kroons. Main export articles to these countries were: wood, textile articles, base metals and articles thereof, furniture and prefabricated buildings. At the same time Estonia imported from the EFTA countries mineral fuels, machinery and mechanical appliances, transport equipment, paper and paperboard and articles thereof.

The trade deficit with the CIS amounted to 129.9 million kroons. At the same time Estonia had a trade deficit with Russia and Belarus. Mainly Estonia imported from these countries mineral fuels. Mineral fuels formed 55 per cent of total imports from Russia and 72 per cent of total imports from Belarus. Estonia exported to Russia food (meat, dairy products, fish), machinery and vehicles (previously imported from western countries).

Estonia had a substantial trade deficit with Japan, Taiwan and the Republic of Korea. Products of these countries are mainly imported through other countries.

The data on foreign trade in 1991 are based on statistical reports by enterprises and organizations situated on the territory of Estonia.

The data on imports and exports turnover in 1992 are based on the following:

the data covering the first half-year are based on the report, Formula No 1 - Imports, 1 - Exports, sent in by enterprises where as the turnover in thousand roubles has been recalculated into kroons at the rate of 10 rouble = 1 kroon;

the data covering the second half-year are based on customs declarations. The received data-base has been compared to reports on the second half-year sent in by enterprises.

The data-base based on customs declarations covering July - December has been complemented with data from fishing vessels in the fishing waters and data on fish sold to foreign countries in foreign ports, electrical energy sold to the Republic of Latvia, services rendered to foreign countries during the second half-year and natural gas imported via pipelines.

The data about commodity groups titled "butter", "additional cereal products", "confectionery", "vegetable fats", "jewellery" and "productions of art" have been corrected. The data in commodity group 4907 (stamps, banknotes, postage stamps) have been excluded.

EKSPORT, IMPORT RIIKIDE LÕIKES
 EXPORTS AND IMPORTS BY COUNTRIES
 (tuhandetes kroonides - thousand kroons)

	Eksport Exports		Import Imports		
	1991	1992	1991	1992	

EUROOPA	87104.7	3342652.9	94271.1	2679634.2	EUROPE
Albaania	-	296.9	-	1697.8	Albania
Austria	526.1	35085.3	908.4	40542.4	Austria
Belgia	95.9	22912.7	709.1	34951.1	Belgium
Bulgaaria	156.3	7126.2	969.6	4724.2	Bulgaria
Gibraltar	1094.8	2061.6	690.8	-	Gibraltar
Georgia	5395.1	11379.9	6331.1	2304.8	Georgia
Hispaania	-	6082.0	130.5	2934.9	Spain
Holland	1454.9	282726.9	556.3	90728.0	Netherlands
Irish	3.5	124.3	-	2955.4	Ireland
Island	-	1000.6	35.3	282.3	Iceland
Itaalia	120.6	17331.6	1303.7	24510.2	Italy
Jugoslaavia	154.0	4708.6	979.4	859.0	Yugoslavia
Kreeka	-	1029.5	0.2	9.7	Greece
Litvaku	19310.3	84380.5	28230.9	185817.1	Lithuania
Liechtenstein	-	1131.7	-	14.0	Liechtenstein
Luksemburg	-	-	1.7	51.7	Luxembourg
Läti	39224.5	587014.0	22616.6	87520.2	Latvia
Malta	-	7.0	-	-	Malta
Norra	51.5	17307.9	74.2	18512.7	Norway
Poola	704.4	105945.4	2397.0	15734.8	Poland
Portugal	1126.1	17523.8	32.1	2402.7	Portugal
Prantsusmaa	188.1	19656.8	6129.1	45111.0	France
Rootsi	2669.2	429058.8	3501.2	301103.2	Sweden
Rumeenia	26.0	640.9	1062.4	282.8	Romania
Saksamaa	968.8	216302.9	3743.1	426619.6	Germany
Soome	11936.9	1172720.4	8889.0	1161377.7	Finland
Suurbritannia	260.5	44550.7	402.1	64372.9	United Kingdom
Sveits	1.3	24159.7	460.1	34011.5	Switzerland
Taani	615.6	132520.4	564.7	88672.1	Denmark
Tšehhi-Slovaki LV	296.5	71662.3	2829.9	22645.0	Czecho-Slovakia
Ungari	723.8	26203.6	722.6	18885.4	Hungary

	Eksport Exports		Import Imports		
	1991	1992	1991	1992	
AASIA	1471.7	76237.4	10351.2	224510.5	ASIA
Afganistan	88.3	6380.9	300.4	1341.3	Afganistan
Araabia Ühendemiraadid	0.3	335.5	-	5854.3	United Arab Emirates
Filipiinid	-	410.4	-	-	Philippines
Hiina	694.9	304.4	2819.6	11961.6	China
Hongkong	251.5	3806.0	6.6	9093.9	Hong-kong
Iisrael	-	474.3	-	4747.6	Israel
India	2.0	956.8	4603.4	17822.4	India
Indoneesia	-	-	-	3681.5	Indonesia
Iraak	-	-	-	3.0	Iraq
Iraan	0.2	44.0	-	-	Iran
Jaapan	-	17027.0	869.3	136125.1	Japan
Korea	0.1	-	44.8	7744.7	Korea
Korea RDV	17.0	15.7	220.1	199.0	Korean PDR
Kuveit	1.0	-	-	32.7	Kuwait
Küpros	-	1967.6	-	5.5	Cyprus
Liibanon	-	2349.1	31.0	-	Lebanon
Macau	-	0.9	-	29.4	Macau
Malaisia	-	-	-	343.3	Malaysia
Mongoolia	79.2	10.1	-	-	Mongolia
Pakistan	-	-	265.5	2667.8	Pakistan
Saudi Araabia	111.8	38400.3	-	244.2	Saudi Arabia
Singapur	11.6	2376.2	10.6	3707.5	Singapore
Sri Lanka	-	852.9	-	1417.6	Sri Lanka
Süüria	-	449.3	239.1	6.5	Syria
Tai	0.6	8.9	1.9	7115.7	Thailand
Taiwan	-	13.8	525.4	9885.9	Taiwan
Türgi	212.8	49.3	28.2	434.0	Turkey
Vietnam	0.4	4.0	385.3	46.0	Viet Nam
AAFRIKA	704.0*	52742.9	607.9	819.7	AFRICA
Alzeeria	0.6	-	172.2	98.9	Algeria
Angoola	48.4	2295.2	-	3.6	Angola
Egiptus	-	14789.4	435.7	-	Egypt
Gaana	-	-	-	531.3	Ghana
Gaboon	-	-	-	13.8	Gabon
Guinea	130.9	4131.3	-	-	Guinea
Guinea-Bissau	-	2973.3	-	-	Guinea-Bissau
Lesotho	-	8.1	-	2.0	Lesotho
Liibüa	-	-	-	43.5	Libya
Lõuna Aafrika Vab.	-	5.1	-	-	South Africa
Lääne-Sahara	-	-	-	19.9	Western-Sahara
Maroko	2.8	514.6	-	78.1	Morocco
Mauritaania	-	390.8	-	-	Mauritania
Namiibia	-	5179.4	-	-	Namibia
Nigeeria	-	89.2	-	-	Nigeria
Reunion	-	-	-	28.5	Reunion
Sierra Leone	360.6	5640.6	-	-	Sierra Leone
Sudaan	-	15954.1	-	-	Sudan
Tuneesia	5.2	771.8	-	0.1	Tunisia

* Kaasa arvatud muud Aafrika riigid.

* Including other African countries.

	Eksport Exports		Import Imports		
	1991	1992	1991	1992	
AMEERIKA	1241.1	152560.4	17367.7	147630.2	AMERICA
Ameerika Ühendriigid	573.3	104204.0	15707.5	121301.6	United States
Ameerika Ühendriikide Neitsisaared	-	-	-	37.9	United States Virgin Islands
Antigua ja Barbuda	-	-	-	2.1	Antigua and Barbuda
Argentiina	-	5097.1	179.2	34.8	Argentina
Bahama	-	0.3	-	11791.9	Bahamas
Boliivia	-	502.0	-	-	Bolivia
Brasiilia	4.7	25833.3	289.2	902.4	Brazil
Costa Rica	-	-	-	1136.5	Costa Rica
Dominikaani Vabariik	-	-	-	2.5	Dominican Republic
Ekvador	-	-	-	99.1	Ecuador
Guatemala	-	21.1	-	11.6	Guatemala
Hollandi Antillid	-	26.6	-	-	Netherlands Antilles
Honduras	-	41.0	-	381.4	Honduras
Jamaika	-	-	-	9.7	Jamaica
Kanada	129.1	6364.7	826.0	7796.0	Canada
Kolumbia	-	-	227.0	1720.9	Colombia
Kuuba	179.5	-	123.5	-	Cuba
Mehhiko	41.9	1403.8	-	-	Mexico
Nicaragua	221.5	404.3	-	-	Nicaragua
Panama	3.0	-	-	2371.7	Panama
Peruu	-	46.2	15.3	28.7	Peru
Turks ja Caicos	-	-	-	0.8	Turks and Caicos
Uruguai	88.1	8597.6	-	0.6	Uruguay
Venetsueela	-	18.4	-	-	Venezuela
AUSTRALIA JA OKEAANIA	3.9	458.8	0.5	1488.7	AUSTRALIA AND OCEANIA
Ameerika Samoa	-	-	-	122.0	American Samoa
Austraalia	3.9	157.7	0.5	29.5	Australia
Cooki saared	-	-	-	150.4	Cook Islands
Nauru	-	72.7	-	142.7	Nauru
Prantsuse Lõunaterritooriumid	-	-	-	7.3	French Southern Territories
Prantsuse Polüneesia	-	228.4	-	1018.2	French Polynesia
Tuus-Meremaa	-	-	-	18.6	New Zealand
GRÜ	419393.7	1923942.6	320358.1	2053801.8	C I S
Armeenia	6282.4	16944.9	3573.5	2479.9	Armenia
Aserbaidzaan	3655.9	67054.7	3961.2	13515.5	Azerbaijan
Kasahstan	12821.7	56154.9	10868.4	21121.9	Kazakhstan
Kõrgõstan	1570.2	33697.1	2059.2	8213.7	Kyrgyzstan
Moldova	7470.7	15316.4	10516.0	13552.8	Moldova
Tadžikistan	1842.4	7053.9	8535.2	3851.3	Tadjikistan
Turkmenistan	2027.9	41516.1	4438.9	28109.6	Turkmenistan
Ukraina	65590.3	383047.2	35201.1	162964.0	Ukraine
Usbekistan	9006.5	68130.0	14959.9	23091.2	Uzbekistan
Valgevene	20774.5	79014.2	21702.9	319962.1	Belarus
Venemaa	288351.2	1156013.2	204541.8	1456939.8	Russia
Maa teadmata	313.5	1.3	2489.6	19770.0	Country unknown
K O K K U	510232.6	5548596.3	445446.1	5127655.1	T O T A L

EKSPORT, IMPORT NAABERMAADEGA KAUBAGRUPITI, 1992 *
 FOREIGN TRADE WITH NEIGHBOURING COUNTRIES BY COMMODITY, 1992 *
 (tuhandetes kroonides - thousand kroons)

E K S P O R T - E X P O R T S

K o k k u	sealhulgas - of which				
	T o t a l	Venemaa Russia	Läti Latvia	Leedu Lithuania	Soome Finland

Elusloomad; loomsed tooted	622451.2	119706.3	1742.4	298.5	13407.7	15284.5	Live animals; animal products
Taimsed tooted	48602.8	6943.6	794.7	775.3	23864.8	4447.3	Vegetable products
Loomsed ja taimsed rasvad ning õlid, nende fraktsioonid; mitmesugused toidurasvad; loomsed ja taimsed vahad	6120.1	1120.7	820.3	26.7	3572.8	3.6	Animal or vegetable fats and oils, and their cleavage products; prepared edible fats; animal or vegetable waxes
Valmis toidukaubad; karastusjoogid; alkohoolsed joogid ja äädikas; tubakas ja tubakatootuslikud aseained	296360.4	91395.0	5638.0	6022.2	42660.5	6795.8	Prepared foodstuffs, beverages, spirits and vinegar; tobacco and manufactured tobacco substitutes
Mineraalsed tooted	603763.3	64245.0	436120.8	396.2	13253.2	12545.0	Mineral products
Keemiatööstuse ja sellega seotud tööstusharude tooted	385809.5	86622.5	76090.8	15679.3	10436.6	2064.9	Products of the chemical or allied industries
Plastmassid ja plastmasstooted; kummi ja kummitooted	127209.7	38537.9	4034.9	3141.7	9944.2	3925.0	Plastics and articles thereof; rubber and articles thereof
Toornahad, nahk, karusnahk ja nendest tooted; sadulsepatooted ja rakmed; reisitarbed, käekotid jms. tooted; loomasoolikatest tooted	102421.0	9802.9	3871.4	799.2	15197.1	10818.8	Raw hides and skins, leather, furskins and articles thereof; saddlery and harness; travel goods, handbags and similar containers; articles of animal gut
Puit ja puidutooted; puidusüsi; kork ja korgist tooted; õlgedest ja muudest punumismaterjalidest tooted; korv- ja vitspunutised	439029.3	3723.2	1662.3	85.6	237063.9	161810.0	Wood and articles of wood; wood charcoal; cork and articles of cork; manufactures of straw, of esparto or of other plaiting materials; basketware and wickerwork
Puidust või teistest taimsetest kiudmaterjalidest paberimass; paberi- või papijäätmed; paber ja papp ning nendest tooted	106728.7	18447.1	4151.1	8791.4	5147.1	764.9	Pulp of wood or of other fibrous cellulosic material; waste and scrap of paper or paperboard; paper and paperboard and articles thereof
Tekstiilid ja tekstiiltooted	778605.8	119769.4	18618.6	17391.1	115262.0	59652.2	Textiles and textile articles

* Kaupade kirjeldamise ja kodeerimise Harmoniseeritud Süsteemi järgi on kaubad rühmitatud 21 jaotusse. Teenused on toodud jaotuses 22.

* Goods are divided into 21 groups according to Harmonized Commodity Description and Coding System. Services constitute separate group no 22.

Eesti Rahvusraamatukogu digitaalarhiiv DIGAR

E K S P O R T - E X P O R T S

K o k k u	sealhulgas - of which				
	T o t a l	Venemaa Russia	Läti Latvia	Leedu Lithuania	Soome Finland

Jalanõud, peakatted, vihma- ja päevavarjud, jalutuskepid, piitsad, ratsapiitsad ja nende osad, töödeldud suled ja sulgedest tooted; kunstlilled; juustest tooted	60318.5	18362.1	1936.2	2768.0	4088.9	2434.5	Footwear, headgear, umbrellas, sun-umbrellas, walking-sticks, seat-sticks, whips, riding-crops and parts thereof; prepared feathers and articles made therewith; artificial flowers; articles of human hair
Kivist, kipsist, tsemendist, asbestist, vilgukivist jms. materjalist tooted; keraamika; klaas ja klaastooted	70436.9	16915.1	1995.3	580.8	11332.9	11177.7	Articles of stone, plaster, cement, asbestos, mica or similar materials; ceramic products; glass and glassware
Looduslikud ja kultiveeritud pärlid, väärismetallid, väärismetallidega kaetud metallid ja nendest valmistatud tooted; imiteeltoodete imitatsioonid; mündid	17156.8	2680.4	600.8	221.0	2297.0	1044.0	Natural or cultured pearls, precious or semi-precious stones, precious metals, metals clad with precious metal and articles thereof; imitation jewellery; coins
Metallid ja metallitooted	627755.0	27491.1	1982.6	5825.5	451734.7	57288.0	Base metals and articles of base metal
Masinaid ja mehaanilised seadmed; elektriseadmed; nende osad; helisalvestus- ja taasesustusseadmed, videokujutise ja -helisalvestus- ja taasesustusseadmed, nende osad ja lisaseadmed	384978.0	189954.3	9779.7	12227.4	52098.5	6982.4	Machinery and mechanical appliances; electrical equipment; parts thereof; sound recorders and reproducers, television image and sound recorders and reproducers, and parts and accessories of such articles
Autod, lennukid, laevad ja muud transpordivahendid	377695.9	243970.0	9999.4	4428.5	25101.0	7195.9	Vehicles, aircraft, vessels and associated transport equipment
Optilised, foto-, kinematograafia-, mõõte-, kontroll-, täpp-, meditsiini- ja kirurgiainstrumendid ja -aparaadid; kellad ja nende osad; muusikainstrumendid; nende osad ja lisaseadmed	55859.7	23349.5	1386.5	1023.6	10708.6	2836.4	Optical, photographic, cinematographic, measuring, checking, precision, medical or surgical instruments and apparatus, clocks and watches; musical instruments; parts and accessories thereof
Muud tööstustooted	313289.9	58440.6	4094.2	2563.4	88833.1	40603.7	Miscellaneous manufactured articles
Kunstiteosed, kollektsioonid ja antiikesemed	1562.5	10.1	378.4	608.9	-	-	Works of art, collectors' pieces and antiques
Relvad ja laskemoon; nende osad ja lisaseadmed	100.3	-	-	2.2	82.1	-	Arms and ammunition; parts and accessories thereof

Teenused	122341.0	14526.4	1315.6	724.0	36633.7	21384.2	Services	229
----------	----------	---------	--------	-------	---------	---------	----------	-----

K O K K U	5548596.3	1156013.2	587014.0	84380.5	1172720.4	429058.8	T O T A L	
-----------	-----------	-----------	----------	---------	-----------	----------	-----------	--

I M P O R T - I M P O R T S

	K o k k u sealhulgas - of which						
	T o t a l	Venemaa Russia	Läti Latvia	Leedu Lithuania	Soome Finland	Rootsi Sweden	
Elusloomad; loomsed tooted	22728.7	4500.8	1377.4	1889.0	4778.9	115.2	Live animals; animal products
Taimsed tooted	175364.4	6254.2	1996.4	576.0	28526.3	3632.8	Vegetable products
Loomsed ja taimsed rasvad ning õlid, nende fraktsioonid; mitmesugused toidurasvad; loomsed ja taimsed vahad	25625.0	1616.7	165.9	90.3	6892.3	2216.8	Animal or vegetable fats and oils, and their cleavage products; prepared edible fats; animal or vegetable waxes
Valmis toidukaubad; karastusloogid; alkohoolsed joogid ja sigadikas; tubakas ja tubaka tööstuslikud aseained	293457.5	22054.5	9272.3	1925.9	82060.8	4442.6	Prepared foodstuffs, beverages, spirits and vinegar; tobacco and manufactured tobacco substitutes
Mineraalsed tooted	1397116.8	804164.5	5390.8	118459.4	184136.6	7602.1	Mineral products
Keemiatööstuse ja sellega seotud tööstusharude tooted	321164.8	113417.0	5297.0	7191.3	45115.2	14971.2	Products of the chemical or allied industries
Plastmassid ja plastmasstooted; kummi ja kummitooted	137049.0	40445.2	2404.7	2879.5	29655.3	9432.7	Plastics and articles thereof; rubber and articles thereof
Loornahad, nahk, karusnahk ja nendest tooted; sadulsepatooted ja rakmed; reisitarbed, käekotid jms. tooted; loomasoolikatest tooted	48316.1	21170.9	943.7	4456.5	7994.5	4385.8	Raw hides and skins, leather, furskins and articles thereof; saddlery and harness; travel goods, handbags and similar containers; articles of animal gut
Puit ja puidutooted; puidusüsi; kork ja korgist tooted; õlgedest ja muudest punumismaterjalidest tooted; korv- ja võtispunutised	26769.0	12790.3	2023.3	802.7	8600.4	1319.9	Wood and articles of wood; wood charcoal; cork and articles of cork; manufactures of straw, of esparto or of other plaiting materials; basketware and wickerwork
Puidust või teistest taimsest kiudmaterjalidest paberimass; paberi- või papijäätmed; paber ja papp ning nendest tooted	98917.0	17669.3	2843.9	7629.7	36508.4	13941.6	Pulp of wood or of other fibrous cellulosic material; waste and scrap of paper or paperboard; paper and paperboard and articles thereof
Tekstiilid ja tekstiiltooted	424004.1	53460.9	26074.3	18995.5	103146.8	48666.7	Textiles and textile articles
Jalanõud, peakatted, vihma- ja päevavarjud, jalutuskepid, piitsad, ratsapiitsad ja nende osad, töödeldud suled ja sulgedest tooted; kunstlilled; juustest tooted	59115.4	2382.3	3445.5	1565.0	24526.5	2849.5	Footwear, headgear, umbrellas, sun-umbrellas, walking-sticks, seat-sticks, whips, riding-crops and parts thereof; prepared feathers and articles made therewith; artificial flowers; articles of human hair

I M P O R T - I M P O R T S

K o k k u	sealhulgas - of which					
	T o t a l	Venemaa Russia	Läti Latvia	Leedu Lithuania	Soome Finland	Rootsi Sweden

Kivist, kipsist, tsemendist, asbestist, vilgukivist jms. materjalist tooted; keraamika; klaas ja klaastooted	58448.5	11798.4	3335.3	1149.6	18270.5	3836.8	Articles of stone, plaster, cement, asbestos, mica or similar materials; ceramic products; glass and glassware
Looduslikud ja kultiveeritud pärlid, vääris- ja poolvääriskivid, väärismetallid, väärismetallidega kaetud metallid ja nendest valmistatud tooted; imitatsioonid; mündid	13345.1	57.8	21.0	490.5	816.2	1247.5	Natural or cultured pearls, precious or semi-precious stones, precious metals, metals clad with precious metal and articles thereof; imitation jewellery; coins
Metallid ja metallitooted	238699.4	71632.9	7994.1	3025.3	62017.2	11631.2	Base metals and articles of base metal
Masinad ja mehaanilised seadmed; elektriseadmed; nende osad; helisalvestus- ja taasesustusseadmed, videokujutise ja -helisalvestus- ja taasesustusseadmed, nende osad ja lisaseadmed	939329.9	61856.2	8094.2	10133.6	315423.0	103189.7	Machinery and mechanical appliances; electrical equipment; parts thereof; sound recorders and reproducers, television image and sound recorders and reproducers, and parts and accessories of such articles
Autod, lennukid, laevad ja muud transpordivahendid	653292.4	186248.4	3850.4	1849.4	120250.4	57595.2	Vehicles, aircraft, vessels and associated transport equipment
Optilised, foto-, kinematograafilised, mõõte-, kontroll-, täpsus-, meditsiini- ja kirurgiainstrumendid ja -aparaadid; kellad ja nende osad; muusikainstrumendid; nende osad ja lisaseadmed	62170.8	4230.1	523.2	293.4	15189.6	1767.1	Optical, photographic, cinematographic, measuring, checking, precision, medical or surgical instruments and apparatus, clocks and watches; musical instruments; parts and accessories thereof
Muud tööstustooted	114783.8	19470.5	1092.6	873.0	60281.2	7257.2	Miscellaneous manufactured articles
Kunstiteosed, kollektsioonid ja antiikesemed	2332.5	-	280.1	683.2	260.9	-	Works of art, collectors' pieces and antiques
Relvad ja laskemoon; nende osad ja lisaseadmed	2256.5	285.0	-	-	676.2	2.4	Arms and ammunition; parts and accessories thereof
Teenused	13368.4	1433.9	1094.1	858.3	6250.5	999.2	Services
K O K K U	5127655.1	1456939.8	87520.2	185817.1	1161377.7	301103.2	T O T A L

EKSPORT, IMPORT KAUBAGRUPITI, 1992
 EXPORTS, IMPORTS BY COMMODITY, 1992
 (tuhandetes kroonides - thousand kroons)

	Eksport	Osatähtsus, %	Import	Osatähtsus, %	
	Exports	Relative importance, %	Imports	Relative importance, %	
J A O T U S I	622451.2	11.2	22728.7	0.4	SECTION I
01 Elusloomad	52249.3	0.9	4225.1	0.1	Live animals
02 Liha ja söödavad subproduktid	63366.9	1.2	1968.8	0.0	Meat and edible meat offal
03 Kalad ja vähilaadsed, molluskid ja muud veeselgrootud	67637.9	1.2	5878.1	0.1	Fish and crustaceans, molluscs and other aquatic invertebrates
04 Piim ja piimatooted; linnunad; naturaalne mesi; muud mujal nimetamata toidukaubad	437714.2	7.9	10578.9	0.2	Dairy produce; birds' eggs; natural honey; edible products of animal origin, not elsewhere specified or included
05 Muud loomsed tooted	1482.9	0.0	77.8	0.0	Products of animal origin, not elsewhere specified or included
J A O T U S II	48602.8	0.9	175364.4	3.4	SECTION II
06 Eluspuud ja muud taimed; taimesibulad, -juured jms.; lõikelilled ja dekoratiivsed taimematerjalid	2462.0	0.0	1077.6	0.0	Live trees and other plants; bulbs, roots and the like; cut flowers and ornamental foliage
07 Köögivili ning toiduks kasutatavad juured ja mugulad	5630.3	0.1	3168.2	0.1	Edible vegetables and certain roots and tubers
08 Toiduks kasutatavad puuviljad, marjad ja pähklid; tsitrusviljade ja melonite koored	26182.4	0.5	18335.4	0.4	Edible fruit and nuts; peel of citrus fruit or melons
09 Kohv, tee, mate ja vürtsitaimed	950.8	0.0	27681.3	0.5	Coffee, tea, mate, spices
10 Teravili	2474.5	0.1	107795.4	2.1	Cereals
11 Jahu, tangud ja kruubid; tärklis; inuliin; nisuvalk	3375.4	0.1	4954.8	0.1	Products of the milling industry; malt; starches; inulin; wheat gluten

	E k s p o r t	Osatäht- sus, %	I m p o r t	Osatäht- sus, %	
	E x p o r t s	Relative importance, %	I m p o r t s	Relative importance, %	
3 Öliseemned ja -viljad; muud seemned ja viljad; toiduai- nete-, parfümeeria- ja far- maatsiatööstuses toorainena kasutatavad taimed, õled, hein, söödakultuurid	6081.7	0.1	4796.5	0.1	Oil seeds and oleaginous fruits; miscellaneous grains, seeds and fruit; industrial or medicinal plants; straw and fodder
4 Sellakk; kummiwaigud, vai- gud ja muud taimemahlad ja -ekstraktid	1104.3	0.0	7469.3	0.1	Lac; gums, resins and other ve- getable saps and extracts
5 Taimsed punumismaterjalid; mujal nimetamata taimsed tooted	341.4	0.0	85.9	0.0	Vegetable plaiting materials; vegetable products not elsewhere specified or included
6 J A O T U S III	6120.1	0.1	25625.0	0.5	S E C T I O N III
7 Loomsed ja taimsed rasvad ning õlid, nende fraktsioo- hid; mitmesugused toiduras- vad; loomsed ja taimsed va- had	6120.1	0.1	25625.0	0.5	Animal or vegetable fats and oils and their cleavage products; prepared edible fats; animal or vegetable waxes
8 J A O T U S IV	296360.4	5.3	293457.5	5.7	S E C T I O N IV
9 Tooted lihast, kalast ja vähilaadsetest, molluski- test ning muudest veeselg- tootetest	191236.8	3.5	8001.0	0.2	Preparations of meat, fish or crustaceans, molluscs or other aquatic invertebrates
10 Suhkur ja suhkrust kondiit- ritooted	24630.6	0.4	120420.7	2.3	Sugars and sugar confectionery
11 Kakao ja kakaotooted	11572.6	0.2	36445.8	0.7	Cocoa and cocoa preparations
12 Teraviljadest, jahust, tärk- lisest ja piimast valmista- tud tooted; jahust kondiit- ritooted	1860.4	0.0	19018.6	0.4	Preparations of cereals, flour, starch or milk; pastrycooks' products
13 Tooted köögi- ja puuvilja- dest, pähklitest ning teis- test taimeosadest	5314.4	0.1	19569.7	0.4	Preparations of vegetables, fruit, nuts or other parts of plants
14 Mitmesugused toidukaubad	12677.9	0.2	32475.2	0.6	Miscellaneous edible prepara- tions

	Eksport	Osatähtsus, %	Import	Osatähtsus, %		
	Exports	Relative importance, %	Imports	Relative importance, %		
22	Karastusjoogid ja alkohoolsed joogid, äädikas	29593.5	0.5	43150.5	0.8	Beverages, spirits and vinegar
23	Toiduainetööstuse jäägid ja jäätmed; valmistatud loomadele	13881.7	0.3	5245.7	0.1	Residues and waste from the food industries; prepared animal fodder
24	Tubakas ja tööstuslikud tubaka aseinad	5592.5	0.1	9130.3	0.2	Tobacco and manufactured tobacco substitutes
	J A O T U S V	603763.3	10.9	1397116.8	27.2	SECTION V
25	Sool; väävel; mullad ja kivimid; krohvimismaterjalid, lubi ja tsement	24392.7	0.5	7364.9	0.1	Salt; sulphur; earths and stone; plastering materials, lime, cement
26	Maagid, räbu ja tuhk	1335.5	0.0	2238.0	0.0	Ores, slag and ash
27	Mineraalsed kütused, mineraalõlid, nende destilleerimissaadused; bituminoossed ained; mineraalvahad	578035.1	10.4	1387513.9	27.1	Mineral fuels, mineral oils and products of their distillation; bituminous substances; mineral waxes
	J A O T U S VI	385809.5	7.0	321164.8	6.3	SECTION VI
28	Anorgaanilised kemikaalid; väärismetallide, haruldaste muldmetallide, radioaktiivsete elementide või isotopide orgaanilised või anorgaanilised ühendid	103590.8	1.9	28006.4	0.6	Inorganic chemicals; organic or inorganic compounds of precious metals, of rare-earth metals, of radioactive elements or of isotopes
29	Orgaanilised kemikaalid	108690.1	2.0	35780.1	0.7	Organic chemicals
30	Farmaatsiatooted	13749.0	0.3	41517.4	0.8	Pharmaceutical products
31	Väetised	60124.1	1.1	1983.0	0.0	Fertilizers
32	Parkimisekstraktid ja värviekstraktid; tanniinid ja nende derivaadid; värvained, pigmendid jms.; värvid ja lakid; kitt ja muu mastiks; trükivärv, tint	27563.4	0.5	66082.1	1.3	Tanning or dyeing extracts; tannins and their derivatives; dyes, pigments and other colouring matter; paints and varnishes; putty and other mastics; inks

	Eksport	Osatähtsus, %	Import	Osatähtsus, %	
	Exports	Relative importance, %	Imports	Relative importance, %	
33 Eeterlikud õlid ja resinoidid (tahked lõhnained); parfümeeria-, kosmeetika- ja tualett-tooted	19387.9	0.3	26357.6	0.5	Essential oils and resinoids; perfumery, cosmetic or toilet preparations
34 Seep, orgaanilised pindaktiivsed ained, pesemisvahendid, määrdeained, tehovahad ja vahatooted, poleerimis- ja puhastusvahendid, küünlad ja muud analoogilised tooted, voolimispastad, hambaproteeside parafiinid ja hambaravis kasutatavad kipsisegud	15969.0	0.3	12895.5	0.3	Soap, organic surface-active agents, washing preparations, lubricating preparations, artificial waxes, prepared waxes, polishing or scouring preparations, candles and similar articles, modelling pastes, dental waxes and dental preparations with a basis of plaster
35 Valkained; modifitseeritud tärklis; liimid; ensüümid	10777.8	0.2	5451.3	0.1	Albuminoidal substances; modified starches; glues; enzymes
36 Lõhkeained; pürotehnilised tooted; tuletikud; pürofoorsed sulamid; mõningad kergesti süttivad preparaadid	18597.2	0.3	44435.2	0.9	Explosives; pyrotechnic products; matches; pyrophoric alloys; certain combustible preparations
37 Foto- ja kinokaubad	544.4	0.0	10362.6	0.2	Photographic or cinematographic goods
38 Mitmesugused keemiatooted	6815.8	0.1	48293.6	0.9	Miscellaneous chemical products
J A O T U S VII	127209.7	2.3	137049.0	2.7	SECTION VII
39 Plastmass ja tooted sellest	114469.8	2.1	88165.9	1.7	Plastics and articles thereof
40 Kautsuk ja kummitooted	12739.9	0.2	48883.1	1.0	Rubber and articles thereof
J A O T U S VIII	102421.0	1.8	48316.1	0.9	SECTION VIII
41 Toornahad (välja arvatud karusnahad) ja nahk	67816.4	1.2	38294.5	0.8	Raw hides and skins (other than furskins) and leather
42 Nahast tooted; sadulsepatooted ja rakmed; reisitarbed, käekotid jms. tooted; tooted loomasoolikatest (välja arvatud siidiussinõrest)	5553.7	0.1	7572.6	0.1	Articles of leather; saddlery and harness; travel goods, handbags and similar containers; articles of animal gut (other than silkworm gut)

	Eksport	Osatähtsus, %	Import	Osatähtsus, %	
	Exports	Relative importance, %	Imports	Relative importance, %	
43 Karusnahk ja kunstkarusnahk ; tooted neist	29050.9	0.5	2449.0	0.0	Furskins and artificial fur; manufactures thereof
J A O T U S IX	439029.3	7.9	26769.0	0.5	SECTION IX
44 Puit ja puidutooted ; puidusüsi	438908.8	7.9	26423.9	0.5	Wood and articles of wood ; wood charcoal
45 Kork ja tooted sellest	-	0.0	296.8	0.0	Cork and articles of cork
46 Tooted õlgedest ja muudest punumismaterjalidest; korv- ja vitspunutised	120.5	0.0	48.3	0.0	Manufactures of straw, of esparto or of other plaiting materials ; basketware and wickerwork
J A O T U S X	106728.7	1.9	98917.0	1.9	SECTION X
47 Paberimass ja tselluloos puidust või teistest taimsetest kiudmaterjalidest; paberi ja kartongi jäätmel	13716.4	0.2	1195.8	0.0	Pulp of wood or of other fibrous cellulosic material; waste and scrap of paper or paperboard
48 Paber ja papp ; tooted paberimassist , paberist või papist	86917.9	1.6	87722.2	1.7	Paper and paperboard; articles of paper pulp, of paper or of paperboard
49 Raamatud, ajalehed, pildid jm. trükitooted; käsikirjad, masinakirjatekstit ning plaanid (joonestatud)	6094.4	0.1	9999.0	0.2	Printed books, newspapers, pictures and other products of the printing industry; manuscripts, typescripts and plans
J A O T U S XI	778605.8	14.1	424004.1	8.3	SECTION XI
50 Siid	198.9	0.0	2598.4	0.1	Silk
51 Lamba- jt. loomade vill, jäme loomakarv; hobusejõhvist lõng ja kangad	31200.9	0.6	32182.0	0.6	Wool, fine or coarse animal hair; horsehair yarn and woven fabric
52 Puuvill	404160.1	7.3	124510.5	2.4	Cotton
53 Muud taimsed tekstiilkiud; paberlõng ja kangad sellest	8419.9	0.2	1151.1	0.0	Other vegetable textile fibres; paper yarn and woven fabrics of paper yarn

	Eksport	Osatähtsus, %	Import	Osatähtsus, %	
	Exports	Relative importance, %	Imports	Relative importance, %	

64	Süntheetilised ja tehiskiud	4886.6	0.1	44578.9	0.9	Man-made filaments
67	Keemilised staapelkiud	4197.0	0.1	27191.2	0.5	Man-made staple fibres
68	Vatt, vilt ja mittekootud kangad; spetsiaallõngad ja köied ning tooted nendest	10216.1	0.2	18415.8	0.4	Wadding, felt and nonwovens; special yarns; twine, cordage, ropes and cables and articles thereof
	Vaibad ja tekstiilpõrandakatted	19513.1	0.4	4238.7	0.1	Carpets and other textile floor coverings
	Kootud erikangad; läbiõmmeldud karuse abil karvastatud kangad; pitsid; gobeläänid; tikandid; viimistlus materjalid	3973.8	0.0	7139.1	0.1	Special woven fabrics; tufted textile fabrics; lace; tapestries; trimmings; embroidery
	Impregneeritud, kaetud või lamineeritud tekstiil; tekstiiltooted tööstuslikuks otstarbeks	5885.3	0.1	16505.1	0.3	Impregnated, coated, covered or laminated textile fabrics; textile articles of a kind suitable for industrial use
	Trikookangad (silmoekangad)	3220.4	0.0	14218.8	0.3	Knitted or crocheted fabrics
	Trikotaazist (k.a. käsitsi kootud ja heegeldatud) rõivad	126581.5	2.3	40108.4	0.8	Articles of apparel and clothing accessories, knitted or crocheted
	Rõivad ja rõivalisandid, mitte trikotaazist	82394.3	1.5	66006.1	1.3	Articles of apparel and clothing accessories, not knitted or crocheted
	Muud tekstiilist valmistooted; komplektid; kantud rõivad ning kasutatud tekstiilesemad, kaltsud	73757.9	1.3	25160.0	0.5	Other made-up textile articles; sets; worn clothing and worn textile articles; rags
	J A O T U S XII	60318.5	1.1	59115.4	1.2	SECTION XII
64	Jalanõud jms. tooted; nende toodete osad	55056.2	1.0	54690.7	1.1	Footwear, gaiters and the like; parts of such articles
65	Peakatted ja nende osad	4619.9	0.1	1502.3	0.0	Headgear and parts thereof

Eksport	Osatähtsus, %	Import	Osatähtsus, %
Exports	Relative importance, %	Imports	Relative importance, %

66	Vihmavarjud, päevavarjud, jalutuskepid, piitsad, ratsapiitsad, nende osad	72.0	0.0	695.6	0.0	Umbrellas, sun umbrellas, walking-sticks, seat-sticks, whips, riding-crops and parts thereof
67	Töödeldud sulged ning sulgedest või udusulgedest tooted; kunstlilled; tooted juustest	570.4	0.0	2226.8	0.1	Prepared feathers and down and articles made of feathers or of down; artificial flowers; articles of human hair
J A O T U S XIII		70436.9	1.3	58448.5	1.1	SECTION XIII
68	Kivist, kipsist, tsemendist, asbestist, vilgukivist jms. materjalidest tooted	26335.0	0.5	11711.2	0.2	Articles of stone, plaster, cement, asbestos, mica or similar materials
69	Keraamikatooted	5072.9	0.1	14570.6	0.3	Ceramic products
70	Klaas ja klaasist tooted	39029.0	0.7	32166.7	0.6	Glass and glassware
J A O T U S XIV		17156.8	0.3	13345.1	0.3	SECTION XIV
71	Looduslikud ja kultiveeritud pärlid, vääris- ja poolvääriskivid, väärismetallid, väärismetallidega plakeeritud metallid, tooted neist; juvelitoodete imitatsioonid; mündid	17156.8	0.3	13345.1	0.3	Natural or cultured pearls, precious or semi-precious stones, precious metals, metals clad with precious metal, and articles thereof; imitation jewellery; coins
J A O T U S XV		627755.0	11.2	238699.4	4.6	SECTION XV
72	Mustmetallid	28954.8	0.5	45414.7	0.9	Iron and steel
73	Tooted mustmetallidest	60151.4	1.1	94021.9	1.8	Articles of iron or steel
74	Vask ja vasest tooted	158920.0	2.9	21434.4	0.4	Copper and articles thereof
75	Nikkel ja niklist tooted	256463.9	4.6	15425.2	0.3	Nickel and articles thereof
76	Alumiinium ja alumiiniumist tooted	26011.4	0.5	21568.4	0.4	Aluminium and articles thereof
78	Plii ja pliist tooted	1174.5	0.0	129.9	0.0	Lead and articles thereof

Eksport Osatähtsus, % Import Osatähtsus, %

Exports Relative importance, % Imports Relative importance, %

79	Tsink ja tsingist tooted	649.2	0.0	1018.4	0.0	Zinc and articles thereof
80	Tina ja tinast tooted	556.0	0.0	59.2	0.0	Tin and articles thereof
81	Muud värvilised metallid; metallkeraamika; tooted nendest	68791.5	1.2	2105.4	0.1	Other base metals; cermets; articles thereof
82	Mitteväärismetallist tööriistad, terariistad, lusikad ja kahvlid; nende osad	12834.2	0.2	16883.5	0.3	Tools, implements, cutlery, spoons and forks, of base metal; parts thereof
83	Mitmesugused mitteväärismetallist tooted	13248.1	0.2	20638.4	0.4	Miscellaneous articles of base metal
J A O T U S XVI		384978.0	6.9	939329.9	18.3	SECTION XVI
84	Tuumareaktorid, boilerid, masinad ja mehaanilised seadmed; nende osad	135003.7	2.4	663159.6	12.9	Nuclear reactors, boilers, machinery and mechanical appliances; parts thereof
85	Elektrimasinad ja -seadmed, nende osad; helisalvestusseadmed; nende osad ja lisaseadmed	249974.3	4.5	276170.3	5.4	Electrical machinery and equipment and parts thereof; sound recorders and reproducers, television image and sound recorders and reproducers, and parts and accessories of such articles
J A O T U S XVII		377695.9	6.9	653292.4	12.7	SECTION XVII
86	Raudtee- või trammivedurid, -veeremid ja nende osad; raudteede või trammide seadmed, nende osad; igat liikide mehaanilised (s.h. elektromehaanilised) signaalsiooniseadmed	4584.9	0.1	3496.4	0.1	Railway and tramway locomotives, rolling-stock and parts thereof; railway or tramway track fixtures and fittings and parts thereof; mechanical (including electromechanical) traffic signalling equipment of all kinds
87	Maismaatranspordi vahendid, v.a. raudtee veeremid ja tramid; nende osad ja lisaseadmed	363761.2	6.6	586316.0	11.4	Vehicles other than railway or tramway rolling-stock, and parts and accessories thereof
88	Lennuaparaadid, kosmoselavad, nende osad	215.6	0.0	376.1	0.0	Aircraft, spacecraft and parts thereof

	Eksport	Osatähtsus, %	Import	Osatähtsus, %	
	Exports	Relative importance, %	Imports	Relative importance, %	
89 Laevad, paadid ja ujukonstruksioonid	9134.2	0.2	63103.9	1.2	Ships, boats and floating structures
J A O T U S XVIII	55859.7	1.0	62170.8	1.2	SECTION XVIII
90 Optilised, foto-, kinemato- graafia-, mõõte-, kontroll-, täppis-, meditsiini- või kirurgiainstrumendid ja -aparaadid; nende osad ja seadmed	48798.5	0.9	56192.2	1.1	Optical, photographic, cinematographic, measuring, checking, precision, medical or surgical instruments and apparatus; parts and accessories thereof
91 Kellad, nende osad	175.4	0.0	2277.8	0.0	Clocks and watches and parts thereof
Muusikariistad; nende osad ja nendega koos kasutatavad abivahendid	6885.8	0.1	3700.8	0.1	Musical instruments; parts and accessories of such articles
J A O T U S XIX	100.3	0.0	2256.5	0.1	SECTION XIX
93 Relvad ja laskemoon; nende osad ja lisandid	100.3	0.0	2256.5	0.1	Arms and ammunition; parts and accessories thereof
J A O T U S XX	313289.9	5.7	114783.8	2.3	SECTION XX
94 Mööbel, madratsid, madratsi- alused, padjad ja muud täis- topitud mööblilisandid; mu- jal nimetamata lambid ja valgustid; sisevalgustusega sildid, valgustablood jms.; kokkupandavad ehitised	261451.8	4.7	81065.0	1.6	Furniture; bedding; mattresses; mattress supports, cushions and similar stuffed furnishings; lamps and lighting fittings, not elsewhere specified or included; illuminated signs, illuminated nameplates and the like; prefabricated buildings
95 Mängud, mänguasjad, spordi- vahendid ja inventar	42214.9	0.8	18235.7	0.4	Toys, games and sports requisites; parts and accessories thereof
96 Mitmesugused tööstustooted	9623.2	0.2	15483.1	0.3	Miscellaneous manufactured articles
J A O T U S XXI	1562.5	0.0	2332.5	0.1	SECTION XXI
97 Kunstiteosed, kollektsioonid ja antiikesemed	1562.5	0.0	2332.5	0.1	Works of art, collectors' pieces and antiques
J A O T U S XXII					SECTION XXII
Teenused	122341.0	2.2	13368.4	0.3	Services
K O K K U 240	5548596.3	100.0	5127655.1	100.0	TOTAL

MINERAALSETE KÜTUSTE IMPORT, 1992
IMPORTS OF MINERAL FUELS, 1992

	S R Ü C I S			MUUD RIIGID OTHER COUNTRIES			K O K K U T O T A L		
	Kogus tuh. kr.	Maksumus, Keskmine tonni hind,kr.	Kogus Maksumus, Keskmine tonni hind,kr.	Kogus tuh. kr.	Maksumus, Keskmine tonni hind,kr.	Kogus tuh. kr.	Maksumus, Keskmine tonni hind,kr.	Kogus tuh. kr.	Maksumus, Keskmine tonni hind,kr.
	Quantity 1000 kr.	Value, Average value of m.t., kr.	Quantity 1000 kr.	Value, Average value of m.t., kr.	Quantity 1000 kr.	Value, Average value of m.t., kr.	Quantity 1000 kr.	Value, Average value of m.t., kr.	Quantity 1000 kr.
Bensiin, tuh.t Petrol, thousand m.t.	76.4	129324.0	1693	82.6	170535.0	2065	159.0	299859.0	1886
Diislikütus, tuh.t Diesel oil, thousand m.t.	115.8	171610.4	1482	46.7	51975.6	1113	162.5	223586.0	1376
Masuut, tuh.t Heavy distillates, thousand m.t.	355.1	266666.0	751	103.4	58228.7	563	458.5	324894.7	709
Petrooleum, tuh.t Petroleum, thousand m.t.	26.9	17578.1	653	0.2	178.1	891	27.1	17756.2	655
Maagaas, milj. m ³ Natural gas, million m ³	849.1	373160.4	439	-	-	-	849.1	373160.4	439
Vedelgaas, t Liquefied gas, m.t.	6836.0	9556.3	1398	6267.0	5477.6	874	13103.0	15033.9	1147
Kivisüsi, tuh.t Coal, thousand m.t.	258.0	52066.4	202	-	-	-	258.0	52066.4	202
Määrdeõlid, tuh.t Lubricating oils, thousand m.t.	2.8	16612.5	5933	5.9	32410.1	5493	8.7	49022.6	5635

KAUBANDUS, TOITLUSTUS, MAJUTUS, TEENINDUS

TRADE, CATERING, ACCOMMODATION, SERVICES

Kaubanduse, toitlustuse ning üürimis-, arvuti-, äri- ja isikuteenuste (lühendatult teenuste) 1992.a. aastaandmete kogumisel kasutati valikvaatluse meetodit. Kõikset vaatlust kasutati ainult ettevõtete osas, milliste põhitegevuseks oli majutus.

Valikvaatluse objektiks oli ettevõtte, kui juriidiline isik, vastavalt tema tegevusalale Eesti Ettevõtteregestris. Ettevõtete põhitegevusala määramine toimus Eesti Rahvamajanduse Tegevusalade Klassifikaatori järgi, kus ettevõtete tegevusalad on kodeeritud järgnevalt:

- 50 - mootorsõidukite ja mootorrataste müük, hooldus ja remont ning bensiini ja kütteainete jaemüük
- 51 - hulgikaubandus
- 52 - jaekaubandus
- 551- majutus
- 552- toitlustus
- 71 - üürimisteenused
- 72 - arvutiteenused
- 74 - äriteenused
- 93 - isikuteenused

Ettevõtete üldkogumi andmete saamiseks kasutati ettevõtteregestri baasil loodud registri statistilist profiili. Statistilise profiili koostamise aluseks olid andmed majanduslikult aktiivsetest ettevõtetest 1992.a. detsembris.

Kasutatud valikvaatluse kriteeriumiteks on ettevõtete omandivorm ja töötajate arv. Andmeid koguti kõigilt riiklikelt ja munitsipaalettevõtetest. Teiste omandivormidega ettevõtetest saadi andmed kõigilt suurematelt ettevõtetest töötajate arvuga üle 19-ne, ülejäänute osas rakendati valikvaatlust.

Andmete kogumisel oli haaratud hulgi- ja jaekaubandusettevõtete osas 206 riiklikku ja munitsipaalettevõtet ning 966 (23% üldkogumist) teiste omandivormidega ettevõtet. Toitlustusettevõtete osas oli haaratavus vastavalt 31 ja 135 (21%) ning teenindusettevõtete osas - 140 ja 281 (14%).

Valikvaatluse meetodil saadud andmed laiendati enne avaldamist ettevõtete üldkogumile. Selline meetodika võimaldas väiksemate kulutustega kajastada kaubandus-, toitlustus- ja teenindusettevõtete tegevust.

Selleks, et saada vabariigi kauba-, toitlustus-, majutus- ja teenuste käibe kogumahtu, vaadeldi lisaks vastava põhitegevuse-

sega ettevõtetele kaubandus-, toidlustus-, majutus- ja teenindusalast tegevust ka teiste põhitegevusaladega ettevõtetes järgnevalt:

- hulgikaubandus kui lisategevusala ehitus-, transpordi-, toidlustus-, ja teenindustettevõtetes;
- jaekaubandus kui lisategevusala põllumajandus-, tööstus-, transpordi-, side-, ehitus-, toidlustus- ja teenindustettevõtetes;
- majutus kui lisategevusala ehitustettevõtetes;
- üürimis-, arvuti-, äri- ja isikuteenused kui lisategevusala transpordi-, ehitus-, projekteerimis-, kaubandus- ja teenindustettevõtetes.

Kuna 1992. aastast kogutakse andmeid valikvaatluse meetodil, ei ole üldjuhul võrdlused eelnevate aastatega soovitatavad.

Selleks, et saada üldinformatsiooni jaekauba- ja toidlustuskäibe mahtudest ja nende muutustest aastate lõikes, on erandi-na toodud tabelis "Jaekauba- ja toidlustuskäive" riigi jaekauba- ja toidlustuskäibe aegread alates 1980. aastast. Kuni 1992. aastani kasutati andmete kogumisel kõikset vaatlust sõltumata ettevõtte põhitegevusalast ja juriidilisest staatusest. Seega on 1992.a. andmete võrdlus eelnevate aastatega tinglik.

Collecting information about trade, catering, leasing, computer, business and personal services in 1992 the method of sampling survey was used, since comprehensive survey proved to be far too much consuming labour. The optimal number of enterprises permits to use total survey on accommodation enterprises.

Objects of the sampling survey was enterprises, as legal persons, according to their activities in Estonian Register of Enterprises. The basic activities of the enterprises were specified according to the Classifier of Activities of Estonian National Economy, where the activities have been as follows:

- 50 - sale, maintenance and repair of the motor vehicles and motor-cycles, retail sale of petrol and fuels
- 51 - wholesale trade
- 52 - retail trade
- 551- accommodation
- 552- catering
- 71 - leasing services
- 72 - computer services
- 74 - business services
- 93 - personal services.

To obtain information about all enterprises a statistical profile of the register based on the register of enterprises was used.

The criteria of sampling survey are the type of ownership enterprises and the number of employees. The information was collected from all state and municipal enterprises. The data about of other types of ownership were collected from all enterprises the number of employees of which was over 19 and sampling survey was applied to rest enterprises.

For the information collecting were taken 206 municipal and state enterprises among wholesale and retail trade enterprises and 966 (23% of the total) other enterprises of the other type of ownership. Among catering enterprises were taken respectively 31 and 135 (21%) and among services - 140 and 281 (14%).

The data collected by the sampling survey method were extended before publishing to the total of the enterprises. Such a method allowed to illustrate the activities of trade, catering and servicing enterprises at a smaller cost. Accommodation and services of corresponding basic activities, the same activities of other enterprises where basical activities were other than these, were observed too:

- wholesale trade as an additional activity in building, transport, catering and servicing enterprises
- retail trade as an additional activity in agricultural, industrial, transport, communication, building, catering and servicing enterprises
- accommodation as an additional activity in building enterprises
- leasing, computer, business and personal services as an additional activities in transport, building, planning, trading and servicing enterprises.

Since from 1992 the data are collected by sampling survey method, the comparison with previous years is not advisable. In order to get general information about the volume of retail trade and the catering turnover and their changes by years, the table "Turnover of Retail Trade and Catering" exceptionally gives the dynamics of the Estonian turnover of retail trade and catering since 1980. However, it should be mentioned, that prior to 1992 to collect data the total survey method was used regardless the basic activity of enterprise and its legal status. Thus the comparison of the data of 1992 with previous years is conditional.

JAEKAUBAKÄIVE JA TOITLUSTUSKÄIVE
 RETAIL SALES AND TURNOVER OF CATERING
 (miljonites kroonides - million kroons)

	1980	1985	1990	1991	1992	
Jaekaubakäive	203.8	239.9	388.4	655.7	3140.7	Retail sales
Toitlustuskäive	22.0	26.2	40.9	82.1	572.0	Turnover of catering
K O K K U	225.8	266.1	429.3	737.8	3712.7	T O T A L

JAEKAUBANDUSE, TOITLUSTUSE JA MOOTORSÕIDUKITE REMONDI KÄIVE, 1992
 TURNOVER OF RETAIL TRADE, CATERING AND REPAIR OF MOTOR VEHICLES, 1992
 (tuhandetes kroonides - thousand kroons)

	Käive kokku	sellest riiklike ja munitsipaalette- võtete käive	
	Total turnover	of which turnover of state and muni- cipal enterprises	
Jaekaubakäive	3140669	...	Retail sales
Jaekaubandusettevõtete kauba- käive	2990983	559983	goods turnover of retail busi- nesses
toidukaubad	1491235	257408	foods
toiduained	1162277	200582	foodstuffs
alkohoolsed joogid ja tu- bakatooted	328958	56826	alcoholic beverages and tobacco products
tööstuskaubad	1499748	302575	manufactured goods
valmisriided, jalatsid, kangad	318492	75122	ready-made clothes, foot- wear, woven
mootorsõidukid, nende va- ruosad ja kütus	496832	27105	motor vehicles, spares and fuel for them
muud kaubad	684424	200348	other goods
Teiste ettevõtete poolt kaupa- de jaemüük 1	149686	...	retail trade of goods of other enterprises 1
Toitlustuskäive	572046	76179	Turnover of catering
Mootorsõidukite hoolduse ja remondi käive	53070	9143	Turnover of motor vehicles' maintenance and repair

1 Põhitegevusega põllumajandus-, tööstus-, transpordi-, side-, ehitus-, toitlustus- ja teenuseid osutavate ettevõtete poolt kaupade jaemüük.

1 Retail trade of goods of agricultural, industrial, transport, communication, building, catering and servicing (as their basic activities) enterprises.

HULGIKAUBAKÄIBE STRUKTUUR, 1992
 STRUCTURE OF TURNOVER OF WHOLESALE TRADE, 1992
 (tuhandetes kroonides - thousand kroons)

	Käive kokku	sellest riiklike ja munitsipaalette- võtete käive	
	Total turnover	of which turnover of state and muni- cipal enterprises	
Hulgikaubandusettevõtete käive	4584494	2113689	Turnover of wholesale trade enterprises
toidukaubad	1024771	310795	foods
valmisriided, jalatsid, kangad	247050	111283	ready-made clothes, foot- wear, woven
vili, loomasööt, seemned, väetised	41529	36899	crop, fodder, seeds, fertilizers
põllutöomasinad ja -seadmed	95424	18694	farm machinery and instal- lations
metalltooted, ehitusmater- jalid, elektrotehnilised tooted	440282	152503	metal products, building materials, electrical en- gineering products
olmeelektronika, koduma- sinad	157683	22356	electronics, household ma- chinery
tootmiseseadmed, bürooteh- nika	76495	21293	manufacturing installa- tions, office machinery
tahke-, vedel- ja gaasi- kütus	1643060	1164156	solid, liquid and gaseous fuel
toorained ja kemikaalid	464665	133876	raw materials and chemicals
mootorsõidukid	43684	14807	motor vehicles
mööbel, sisustuskaubad	60063	20409	furniture, furnishings
muud kaubad	289788	106618	other goods
Teiste ettevõtete hulgikauba- käive 1	532892	...	Turnover of wholesale trade of other enterprises 1
K O K K U	5117386	...	T O T A L

1 Põhitegevusega ehitus-, transpordi-, toitlustus- ja teenuseid osutavate ettevõtete poolt kaupade hulгимүүк.
 1 Wholesale of goods of the building, transport, catering and servicing (as basic activities) enterprises.

ÜÜRIMIS-, ARVUTI-, ÄRI- JA ISIKUTEENUSTE KÄIBE STRUKTUUR, 1992
 STRUCTURE OF TURNOVER OF LEASING, COMPUTER, BUSINESS AND PERSONAL SERVICES, 1992
 (tuhandetes kroonides - thousand kroons)

	Käive kokku	sellest riiklike ja munitsipaalette- võtete käive	
	Total turnover	of which turnover of state and muni- cipal enterprises	
Teenindustevõtete teenuste käive	338336	73579	Turnover of services of ser- vice companies
transpordivahendite üürimine	6698	374	leasing of transport faci- lities
masinate ja seadmete üürimine	9510	-	leasing of machinery and equipment
isiklike tarbeesemete, kodu- masinate ja muude kaupade laenus	352	274	leasing of commodity, house- hold machinery and other goods
arvutiteenused	47914	17182	computer services
juriidilised teenused	5249	-	legal services
arvestuse, raamatupidamise ja kontrolliga seotud tee- nused ning maksukonsultat- sioonid	10799	32	accounting, bookkeeping and control services, tax consultations
turu-uuringud ja avaliku arvamuse küsitlused	2505	433	market-analyses and public opinion questionnaire
äri- ja juhtimiskonsultat- sioonid	11022	175	business and management consultations
reklaamiteenused	7626	132	advertising services
julgeoleku ja valveteenused	30768	27011	security and guard services
hoonete hooldusteenused	9977	28	buildings services
fotograafiateenused	45705	-	photography services
keemiline puhastus ja vär- vimine	1129	638	dry cleaning and dyeing
pesupesemine	16422	10347	laundrying
juuksuri- ja iluteenused	3407	67	haircut and beauty services
matuseteenused	7059	4943	funeral services
saunateenused	1445	913	bath-house services
muud teenused	120749	11030	other services
Teiste ettevõtete teenuste käive 1	4349	...	Turnover of services of other enterprises 1
K O K K U	342685	...	T O T A L

1 Põhitegevusega transpordi-, ehitus-, projekteerimis-, kaubandus- ja toitlustusettevõtete poolt osutatud üürimis-, arvuti-, äri- ja isikuteenused.

1 Leasing, computer, business, personal services of transport, building, planning, trade and catering (as basic activities) enterprises.

MAJUTUSTEGEVUSE PÕHINÄITAJAD, 1992
 BASIC INDEXES OF ACCOMMODATION, 1992

	Majutuse käi- ve, tuhandetes kroonides	Külastajate arv	Ööbimiste arv	
	Turnover of accommoda- tion, thou- sand kroons	Total of visitors	Total of staying for the night	
Tallinn	113639	214511	517641	Tallinn
Põhja- ja Kesk-Eesti (Harju, Jõgeva, Järva, ja Rapla maakond)	3140	8233	15622	Northern and Central Estonia (Harju, Jõgeva, Järva, and Rapla district)
Kirde - Eesti (Ida - Viru ja Lääne - Viru maakonnad; Kohtla - Järve, Narva ja Sillamäe linn)	9336	40280	77821	Northeastern Estonia (Ida -Viru and Lääne - Viru district; Kohtla - Järve Narva and Sillamäe town)
Lääne -Eesti ja saared (Hiu, Lääne, Pärnu ja Saare maakond; Pärnu linn)	1206	14756	22665	Western Estonia and Islands (Hiu, Lääne, Pärnu and Saare district; Pärnu town)
Lõuna - Eesti (Põlva, Tartu, Valga, Viljandi ja Võru maakond; Tartu linn)	7477	32281	72844	Southern Estonia (Põlva, Tartu, Valga, Viljandi and Võru district; Tartu town)
K O K K U	134798	310061	706593	T O T A L

Rahvamajanduse arvepidamise (inglise k. The System of National Accounts - SNA) eesmärgiks on anda ülevaatlikku ja kooskõlastatud informatsiooni majanduse olukorra ja arengu kohta.

Rahvamajanduse arvepidamine koordineerib erinevatest allikatest pärinevad andmed (statistilised aruanded, administratiivsed allikad, uurimused, valikvaatlused, registrid) koherentseks raamistikuks, mis annab objektiivse ülevaate rahvamajanduses toimuvatest protsessidest ja võimaldab andmete tarbijatel neid analüüsida ning kasutada vajalike prognooside koostamiseks.

Eesti rahvamajanduse arvepidamise aluseks on võetud ÜRO poolt väljatöötatud kolmas SNA versioon (Revised System of National Accounts, 1993)

SNA peamine agregaatnäitaja on sisemajanduse koguprodukt (Gross Domestic Product - GDP), mis leitakse:

- 1) tootmise meetodil;
- 2) sissetulekute meetodil;
- 3) tarbimise meetodil.

SISEMAJANDUSE KOGUPRODUKT TOOTMISE MEETODIL

Sisemajanduse koguprodukt tootmise meetodil on lisandväärtuse summa kõikide resident ja mitteresident tootjate juures riigi majanduslikul territooriumil või institutsioonilistes sektorites või rahvamajandusharudes + neto maksud toodetele, mida ei ole arvestatud kogutoodangu väärtustamisel.

SISEMAJANDUSE KOGUPRODUKT SISSETULEKUTE MEETODIL

Sisemajanduse koguprodukt sissetulekute meetodil leitakse järgmiste komponentide summana:

- PALGAD JA SOTSIAALKINDLUSTUSMAKSED
- + PÕHIVARA KULUM
- + KAUDSED MAKSUD, NETO
- + TEGEVUSE ÜLEJÄÄK

SISEMAJANDUSE KOGUPRODUKT TARBIMISE MEETODIL

Sisemajanduse koguprodukt on samuti võrdne kaupade ja teenuste lõpptarbimiskulutuste summaga ostja hindades riigi majanduslikul territooriumil pluss investeringud pluss ekspordi ja impordi saldo ehk:

ERATARBIMISE KULUTUSED

- + AVALIKU SEKTORI TARBIMISKULUTUSED
- + KODUMAJANDEID TEENINDAVATE KASUMIT MITTE-
TAOTLEVATE ORGANISATSIOONIDE TARBIMISKULUTUSED
- + KAPITALI KOGUMAHUTUS PÕHIVARASSE
- + LAOIIVE (VARUDE MUUTUS)
- + KAUPADE JA TEENUSTE EKSPORT
- KAUPADE JA TEENUSTE IMPORT

Sisemajanduse koguprodukti arvestused 1991. ja 1992. aasta kohta on tehtud eksperimentaalselt kasutades baasandmetena statistilisi aruandeid ning muud materjali algallikatest.

In this publication the national accounts estimates for 1991 and 1992 are presented in accordance with recommendation provided by the provisional UN "Revised System of National Accounts" (1992). Up to 1990 all macroeconomic indicators in Estonia were calculated according to the MPS.

The primary global concept of national accounting is the Gross Domestic Product (GDP) which is estimated as:

- 1) The sum of value added, i.e. gross output less intermediate consumption - the production approach.
- 2) The sum of components of value added, i.e. compensation of employees, consumption of fixed capital, indirect taxes less subsidies and operating surplus - the income approach.
- 3) The sum of its final uses, i.e. private final consumption expenditure, non-profit organisations serving households final consumption expenditure, gross fixed capital formation, changes in stocks and exports less imports - the expenditure approach.

SISEMAJANDUSE KOGUPRODUKT TARBIMISE MEETODIL
 GDP BY EXPENDITURE APPROACH
 (miljonites kroonides - million kroons)

	1991	1992	
Eratarbimise kulutused	917.01	7697.5	Private consumption
Avaliku sektori lõpptarbimine	240.75	1749.2	Government consumption
Kasumit mittetaotlevate institutioonide lõpptarbimise kulutused	2.42	870.6	Consumption of non-profit institutions serving households
Kapitali kogumahutus põhivarasse	357.29	3032.0	Gross fixed capital formation
Laoviive	90.54	972.7	Change in stocks
Ekspord	583.81	7893.2	Exports
kaubad	506.7	5548.6	goods
teenused	77.11	2344.6	services
Import	494.97	7968.4	Imports
kaubad	445.22	6112.7	goods
teenused	49.75	1855.7	services
Mitteformaalne sektor 1	84.61		Informal sector 1
K O K K U	1781.46	14246.8	T O T A L

SISEMAJANDUSE KOGUPRODUKT SISSETULEKUTE MEETODIL
 GDP BY INCOME APPROACH
 (miljonites kroonides - million kroons)

	1991	1992	
Palgad ja sotsiaalkindlustusmaksed	724.69	6107.7	Compensation of employees
palgad ja töötasu	598.26	4606.0	wages and salaries
sotsiaalkindlustuseraldised	126.43	1501.7	social insurance contributions
Põhivara kulum	102.36	636.8	Consumption of fixed capital
Kaudsed maksud	252.00	1378.7	Indirect taxes
Subventsioonid	41.02	324.0	Subsidies
Tegevuse ülejääk ja segatulu	658.82	6353.2	Operating surplus and mixed income
Mitteformaalne sektor 1	84.61		Informal sector 1
Statistiline vahe		94.4	Statistical discrepancy
K O K K U	1781.46	14246.8	T O T A L

1 1992. aastal mitteformaalse sektori osa eraldi välja ei tooda.

1 For 1992, share of informal sector is not separately specified.

SISEMAJANDUSE KOGUPRODUKT TOOTMISE MEETODIL
 GDP BY PRODUCTION APPROACH
 (miljonites kroonides - million kroons)

	1991	1992	
Põllu- ja metsamajandus	271.9	1665.7	Agriculture and forestry
Kalandus	32.5	113.3	Fishing
Mäetööstus	28.5	349.4	Mining and quarrying
Tööstus	582.8	4018.5	Manufacturing
Energeetika, gaasi- ja veevarustus	27.9	613.6	Electricity, gas, water supply
Ehitus	103.3	653.9	Construction
Hulgi- ja jaekaubandus	127.8	1856.6	Trade
jaekaubandus	41.9	654.1	retail trade
hulgikaubandus	63.3	1038.3	wholesale trade
mootorsõidukite remont ja müük	22.6	164.2	trade and repair of motor vehicles
Restoranid ja hotellid	14.1	207.3	Hotels and restaurants
Transport, laomajandus, side	106.6	1697.7	Transport, storage and communication
transport	92.2	1532.5	transport and storage
side	13.4	165.2	communication
Rahandus, kindlustus	14.8	231.5	Financial intermediation, banking, insurance
Kinnisvara-, üürimis-, äriteenindus	26.7	349.2	Real estate, renting, business activities
kinnisvara haldamine	...	110.2	real estate
masinate ja seadmete rentimine ja isiklike tarbeesemete laenutamine	...	4.9	renting of machinery and equipment and personal goods
arvuteenindus	...	37.0	computer services
teadus- ja uurimisasutused	...	20.4	research and scientific institutes
muud äritegevusalad	...	176.7	other business services
Riigivalitsemine	30.2	279.4	Public administration
Haridus	44.1	495.6	Education
Tervishoid ja sotsiaalhoolitus	28.6	64.6	Health and social work
Teised teeninduse liigid	71.8	833.2	Other personal and household services
kommunaalmajandus	13	449.0	housing
vaba aja veetmine	...	142.4	recreational and cultural services
muud teeninduse liigid	...	241.8	other services
K O K K U	1511.55	13429.5	T O T A L
= Sisemajanduse koguprodukt baashindades	1511.55	13429.5	GDP in basic values
+ Maksud toodetele	221.59	1141.3	+ Taxes on products
- Dotatsioonid	41.02	324.0	- Subsidies
+ Mitteformaalne sektor 1	84.61		+ Informal sector 1
+ Statistiline vahe	4.73		+ Statistical discrepancy
= SISEMAJANDUSE KOGUPRODUKT TURUHINDADES	1781.46	14246.8	GDP AT MARKET PRICES

1 1992. aastal mitteformaalse sektori osa on arvestatud tegevusalade lõikes.

1 For 1992, share of informal sector is included in the figures of the economic activities.

RIIGIEELARVE JA KOHALIKUD EELARVED, 1992
STATE BUDGET AND LOCAL BUDGETS, 1992

	Riigieelarve		Kohalikud eelarved		K O K K U		
	State budget		Local budgets		T O T A L		
	1 000 kr.	%	1 000 kr.	%	1 000 kr.	%	
T U L U D							R E V E N U E
Ettevõtte tulumaks	472132	25.2	247442	21.5	719574	23.8	Enterprises' income tax
Käibemaks	896026	47.9	4490	0.4	900516	29.8	Sales tax
Aktsiisimaks	181952	9.7	x		181952	6.0	Excise duty
Loodusvarade maks	1640	0.1	2355	0.2	3995	0.1	Contributions from national resources
Maamaks	x		330	0	330	0	Land tax
Tollimaks	15468	0.8	-		15468	0.5	Customs duty
Tollitulud	58809	3.1	1	0	58810	1.9	Customs income
Sõidukimaks	x		322	0	322	0	Vehicle tax
Üksikisiku tulumaks	x		856888	74.4	856888	28.4	Personal income tax
Tegevusloamaks	396	0	1314	0.1	1710	0.1	Acting licence tax
Etendusmaks	x		532	0	532	0	Performance tax
Riigilõiv	x		16782	1.5	16782	0.6	State tax
Renditulud	1721	0.1	18149	1.6	19870	0.7	Leasing income
Laekumised riigivarade erastamisest	8	0	350	0	358	0	Incomes from privatisation of state property
Aktsiate dividendid	432	0	28	0	460	0	Stock dividends
Laekumised kännurahast	12000	0.6	-		12000	0.4	Stampage
Mitmesugused mittemaksumulised tulud	229608	12.3	2606	0.2	232214	7.7	Other nontaxable incomes
L a e k u m i s e d	1870192	100	1151589	100	3021781	100	T o t a l i n c o m e
Riigieelarvest saadud rahalised toetused	x		321723		321723		Subsidies from state budget
Kulude katteks suunatud aasta alguse jääk	1100		30279		31379		Residual revenue at the beginning of the year to cover the expenses
Pikaajaline pangalaen	-		2227		2227		Long-term bank loans
Riigieelarvest arvelduste korras saadud vahendid	x		71059		71059		Resources from state budget in the way of accountancy
Kohalike eelarvete osalemine riigieelarve kulude katmises	176847		x		176847		Revenue from local administrations' budgets
T U L U D K O K K U	2048139		1576877		3625016		T O T A L R E V E N U E
Aasta alguse jääk	36284		5945		42229		Residue at the beginning of the year
B I L A N S S	2084423		1582822		3667245		B A L A N C E

	Riigieelarve		Kohalikud eelarved		K O K K U		
	State budget		Local budgets		T O T A L		
	1 000 kr.	%	1 000 kr.	%	1 000 kr.	%	
K U L U D							E X P E N D I T U R E
Sotsiaalsfääri finantseerimine	730322	45.1	651061	50.6	1381383	47.6	Finance of social sphere
millest:							of which:
haridus	234563	14.5	537577	41.8	772140	26.6	education
kultuur ja kunst	98387	6.1	55517	4.3	153904	5.3	culture and art
tervishoid	84471	5.2	13799	1.1	98270	3.4	public health
kehakultuur ja sport	14086	0.9	12078	0.9	26164	0.9	sports
sotsiaalhooldus	298815	18.5	32090	2.5	330905	11.4	social security
Teadus	60840	3.8	-	0	60840	2.1	Science
Majanduse finantseerimine	388390	24.0	442077	34.4	830467	28.6	Finance of national economy
millest:							of which:
elamu- ja kommunaal- majandus	9442	0.6	326261	25.4	335703	11.6	housing and communal economy
põllumajandus	212435	13.1	6243	0.5	218678	7.5	agriculture
transport	146179	9.0	96095	7.5	242274	8.3	transport
keskkonnakaitse	11224	0.7	821	0.1	12045	0.4	environmentalism
muud	9110	0.6	12657	1.0	21767	0.7	other branches
Halduskulud	120411	7.4	95412	7.4	215823	7.4	Administration expenditure
Õiguskaitse	54717	3.4	-	0	54717	1.9	Legal protection expenditure
Korrakaitse	140473	8.7	30611	2.4	171084	5.9	Keeping of public order ex- penditure
Riigikaitse	61055	3.8	-	0	61055	2.1	State defence expenditure
Valuutaressursside soetamine	150	0	305	0	455	0	Provision of foreign currency resources
Pangakrediidi tagastamine ja kasutamise protsendid	1710	0.1	7220	0.6	8930	0.3	Return of bank loans and bank rates
Valimiskulud	8583	0.5	5	0	8588	0.3	Election expenditure
Muud kulud	51519	3.2	59088	4.6	110607	3.8	Other expenditure
K u l u d	1618170	100	1285779	100	2903949	100	T o t a l o u t l a y
Rahalised toetused riigieel- arvest kohalikele eelarvetele	321723		x		321723		Subsidies from state budget to local budgets
Kohalikele eelarvetele arvel- duste korras antud vahendid	71059		x		71059		Resources given to local budgets in the way of accountancy
Kohalike eelarvete osalemine riigieelarve kulude katmises	x		176847		176847		Revenue from local budgets
Eelarvest antud laenude jääk	15182		-		15182		Residue of loans from budget
K U L U D - K O K K U	2026134		1462626		3488760		T O T A L E X P E N D I T U R E
Tulud ületasid kulusid	22005		114251		136256		Surplus/deficit (-)
Aasta alguse jääk	36284		5945		42229		Residue at the beginning of the year
B I L A N S S	2084423		1582822		3667245		B A L A N C E

ETTEVÖTETE JA MAJANDUSORGANISATSIOONIDE BRUTOKASUM TEGEVUSALADE KAUPA
GROSS PROFIT OF ENTERPRISES AND INSTITUTIONS BY FIELD OF ACTIVITY
(miljonites kroonides - million kroons)

	1990	1991	1992	
Põllumajandus, jahindus ja metsamajandus	40.2	70.5	388.2	Agriculture, hunting and forestry
sealhulgas:				of which:
põllumajandus ja jahindus	39.6	69.1	360.8	agriculture and hunting
metsamajandus	0.6	1.4	27.4	forestry
Kalandus	5.6	11.1	32.9	Fishing
Mäetööstus	4.7	9.2	78.5	Mining
Töötlev tööstus	157.7	339.0	1824.1	Manufacturing
Elektri-, auru-, gaasi- ja veevarustus	1.6	2.8	420.0	Electricity, steam, gas and water supply
sealhulgas elekter	0.9	1.8	375.4	of which electricity
Ehitus	15.9	29.2	263.7	Construction
Hulgi- ja jaekaubandus; mootorsõidukite, mootorrataste ja isiklike tarbeesemete ning kodumasinate remont	41.2	72.7	499.9	Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles, motorcycles and personal and household goods
sealhulgas:				of which:
hulgikaubandus	23.8	42.0	383.3	wholesale trade
jaekaubandus	11.9	17.7	93.9	retail trade
mootorsõidukite ja mootorrataste müük	5.5	13.0	22.7	trade of motor vehicles and motorcycles
Hotellid ja restoranid	1.9	3.8	100.9	Hotels and restaurants
Transport, laomajandus ja side	23.6	37.8	1574.8	Transport, storage and communications
sealhulgas:				of which:
transport	23.6	31.3	1350.1	transport
side	- 0.3	5.7	88.8	communications
Rahandus ja kindlustus	5.0	31.0	7.8	Financial intermediation
sealhulgas:				of which:
pangandus	4.9	30.5	-	banking
kindlustus	0.1	0.2	-	insurance
Kinnisvara-, üürimis- ja äriteenindus	5.0	2.2	72.8	Real estate, renting and business activities
Muud	10.8	9.9	24.9	Other
K O K K U	313.2	619.2	5288.5	T O T A L

1992. aasta kasum ja tegevuse ülejääk sisaldavad inflatsioonist tulenevat kapitali kasumit.
The profit and the surplus activity in 1992 include the capital gain from inflation.

TÖÖSTUSETTEVÖTETE BRUTOKASUM TEGEVUSALADE KAUPA
GROSS PROFIT OF INDUSTRIAL ENTERPRISES BY FIELD OF ACTIVITY

	1991		1992		
	Milj.kr.	%	Milj.kr.	%	
	Mill.kr.		Mill.kr.		
Toiduainete, tubakatoodete ja jookide tootmine	74.3	21.9	431.6	23.7	Manufacture of food and tobacco products and beverages
Tekstiiltööstus	69.3	20.5	359.7	19.7	Manufacture of textiles
Riietusesemete tootmine	21.2	6.3	86.4	4.7	Manufacture of wearing apparel
Naha töötlemine ja jalatsite tootmine	9.2	2.7	45.3	2.5	Tanning and dressing of leather, manufacture of goods and footwear
Puidu töötlemine	14.3	4.2	36.2	2.0	Manufacture of wood
Paber ja paberist toodete tootmine	4.5	1.3	4.3	0.2	Manufacture of paper and paper products
Kirjastamine, polügraafia ja helisalvestite tootmine	6.7	2.0	23.1	1.3	Publishing, printing and sound recording
Koksi, puhastatud naftatoodete ja tuumkütuse tootmine	5.7	1.7	6.1	0.3	Manufacture of coke, refined oil products, nuclear fuel
Kemikaalide ja keemiatoodete tootmine	14.7	4.4	326.3	17.9	Manufacture of chemicals and chemical products
Kummi- ja plastmasstoodete tootmine	9.7	2.8	20.4	1.1	Manufacture of rubber and plastics products
Muude mittemetalsetest maa- retest toodete tootmine	14.1	4.2	48.7	2.7	Manufacture of other non-metallic mineral products
Metallide ja metalltoodete tootmine	13.4	3.9	31.9	1.7	Manufacture of fabricated metal products and metal
Masinate ja seadmete tootmine	12.8	3.8	19.5	1.1	Manufacture of machinery and equipment
Elektrimasinate ja -aparaatide tootmine	16.1	4.7	85.2	4.7	Manufacture of electrical machinery and apparatus
Transpordivahendite tootmine	3.1	0.9	145.4	8.0	Manufacture of motor vehicles
Mööbli tootmine	28.2	8.3	117.0	6.4	Manufacture of furniture
Muude tööstuskaupade tootmine	21.0	6.2	21.7	1.2	Manufacture of miscellaneous articles
Sekundaartooraine töötlemine	0.7	0.2	15.3	0.8	Processing of secondary raw materials
K O K K U	339.0	100	1824.1	100	T O T A L

Eesti Rahvusraamatukogu digitaalarhiiv DIGAR

Eesti Rahvusraamatukogu digitaalarhiiv DIGAR