

Förord

Det har skett stora ekonomiska förändringar under 1990-talet och in på 2000-talet som har påverkat både de offentliga finanserna och befolkningens privatekonomi. Samtliga befolkningsgrupper har påverkats av dessa förändringar och även pensionärerna.

Pensionärerna är en grupp som på grund av en ökad genomsnittlig livslängd och de relativt stora årskullar som går i pension framöver utgör en allt större del av den totala befolkningen.

Denna rapport har tagits fram utifrån dessa båda fakta. Syftet med rapporten är att visa hur de äldres ekonomiska situation ser ut och hur den har utvecklats under 1990-talet fram till idag samt om det finns några skillnader mellan olika grupper i den äldre befolkningen. Har de äldre fått det bättre eller sämre och hur har inkomstutvecklingen sett ut för dem jämfört med de i arbetsför ålder? Hur ser de äldres förmögenhet ut? Hur ser pensionärernas utgiftsmönster ut och finns det några skillnader jämfört med de i arbetsför ålder?

Statistiska centralbyrån i Örebro december 2004

Berndt Öhman
Avdelningschef

Leif Johansson
Enhetschef

SCB tackar

Tack vare våra uppgiftslämnare – privatpersoner, företag, myndigheter och organisationer – kan SCB tillhandahålla tillförlitlig och aktuell statistik som tillgodoser samhällets informationsbehov.

Innehåll

A separate text in English is provided at the end of the publication, on page 117

Sammanfattning.....	5
Teckenförklaring och förkortningar	7
Inkomststruktur och inkomstutveckling.....	8
<i>Inkomststruktur, år 2002</i>	8
<i>Inkomstutveckling 1991-2002</i>	13
<i>Sammanfattning</i>	16
Inkomstutveckling för individer jämfört med pensionärsgruppen	18
<i>Inkomstutveckling 1991-2002, longitudinellt</i>	18
<i>Inkomstutveckling 1991-2002, tvärsnitt</i>	19
<i>Sammanfattning</i>	20
Regionala inkomstskillnader	21
<i>Inkomstskillnader mellan län och kommun</i>	21
Förmögenhet	23
<i>Individernas förmögenhet</i>	23
<i>Hushållens förmögenhet</i>	26
<i>Kapitalvinst/kapitalförlust 2001</i>	29
<i>Sammanfattning</i>	30
Pensionärernas utgifter.....	31
<i>Utgiftsmönster</i>	31
<i>Utgift för hemtjänst</i>	32
De äldres boende	34
<i>Andel hushåll efter boendeform</i>	34
<i>Andel efter bostadsstorlek</i>	34
Förvärvsarbete.....	35
<i>Andel förvärvsarbete</i>	35
Framskrivningar	36
<i>Inkomstutveckling, 2002-2003</i>	36
<i>Inkomstutveckling, 2002-2005</i>	36
Slutsatser	37
Pensionssystemet.....	39
<i>Det gamla pensionssystemet</i>	39
<i>Det nya pensionssystemet</i>	40
Fakta om statistiken.....	41
<i>Detta omfattar statistiken</i>	41
Tabeller.....	48
Referenser	115
In English	117

Sammanfattning

Syftet med denna rapport är att visa hur de äldres ekonomiska situation ser ut och hur den har utvecklats under 1990-talet fram till idag samt om det finns några skillnader mellan olika grupper i den äldre befolkningen. Har de äldre fått det bättre eller sämre och hur har inkomstutvecklingen sett ut jämfört med de i arbetsför ålder? Hur ser de äldres förmögenhet ut? Hur ser pensionärernas utgiftsmönster ut och finns det några skillnader jämfört med de i arbetsför ålder?

Rapporten bygger på resultat från flera olika källor. Av denna anledning används olika inkomstbegrepp samt olika årgångar i olika delar av rapporten. Då beteckningar som de äldre och pensionärer används i rapporten avses individer som är 66 år eller äldre. När jämförelser görs med de yngre eller de i arbetsför ålder menas individer mellan 20 och 65 år.

En anledning till att rapporten har tagits fram är att pensionärerna utgör en stor och växande del av befolkningen. Den demografiska aspekten är därför viktig i en analys av gruppens ekonomiska utveckling. Tablan nedan visar hur könsstrukturen skiljer sig mellan olika åldersgrupper av befolkningen.

Tablå 1.
Demografi för år 2002

Ålder	Kvinnor	Män	Totalt	Andel kvinnor i procent
Samtliga	4 513 681	4 427 107	8 940 788	50
0-19	1 043 434	1 100 717	2 144 151	49
20-65	2 634 562	2 711 365	5 345 927	49
66 år -	835 685	615 025	1 450 710	58
66 -69	156 688	144 719	301 407	52
70-74	193 357	163 154	356 511	54
75-79	183 598	139 668	323 266	57
80-84	157 481	102 175	259 656	61
85-89	93 733	47 630	141 363	66
90 år -	38 579	12 734	51 313	75

Källa: Inkomst och Taxering (IoT)

Inkomststruktur och inkomstutveckling

Pensionärer hade i genomsnitt en disponibel inkomst per k.e. på 141 200 kr år 2002, men det var stora skillnader mellan olika grupper. Inkomsten för pensionärerna i decil 10 var mer än fyra gånger så hög som för de i decil 1.

Även strukturen skiljde sig åt mellan olika grupper, ensamstående män var den hushållstyp som hade den största andelen av sin inkomst från pension, ca 83 procent. Ensamstående kvinnor hade däremot en relativt stor andel bostadsstöd medan sammanboende hade en större andel löne- och företagarinkomst än de andra grupperna.

Den sammanräknade förvärvsinkomsten skiljde sig kraftigt åt mellan kvinnliga och manliga pensionärer. Kvinnornas inkomst var knappt 62 procent av männens inkomst. Folkpensionen var högre bland kvinnorna än bland männen, medan de övriga inkomstbitarna var högre bland männen. Pensionen utgjorde 96,4 procent av de äldres sammanräknade förvärvsinkomst. Den resterande delen bestod av inkomst av förvärvsarbete och näringsverksamhet.

Sedan 1991 har utvecklingen av den disponibla inkomsten per k.e varit relativt god för pensionärerna som grupp. I genomsnitt ökade inkomsten med ca 21 procent mellan 1991 och 2002 för pensionärerna och ca 15 procent för de yngre, räknat i fasta priser. Den sammanräknade förvärvsinkomsten ökade däremot ungefär lika mycket för de yngre som för pensionärerna. Skatter, transfereringar och kapitalinkomster har därmed fördelat inkomsterna så att pensionärskollektivet har fått det relativt sett bättre ställt.

Spridningen av den sammanräknade förvärvsinkomsten minskade bland pensionärerna. Trots detta ökade spridningen av den disponibla inkomsten per k.e. Detta kan förklaras av att kapitalinkomsterna, som ingår i den disponibla inkomsten men inte i den sammanräknade förvärvsinkomsten, har ökat kraftigt för de med de högsta inkomsterna medan de har minskat för alla andra.

Inkomstutvecklingen för individer jämfört med pensionärgruppen

Om man följer samma individer över tiden ser inkomstutvecklingen helt annorlunda ut jämfört med tvärsnittsstudien. Mellan 1991 - 2002 har den disponibla inkomsten ökat med 1,7 procent för de individer som 1991 var 66 år eller äldre medan den disponibla inkomsten ökade med hela 15,5 procent för pensionärerna som grupp under samma tid. Individernas inkomstutveckling har därmed varit betydligt sämre än pensionärsgruppens. En anledning till att det är skillnader mellan longitudinellt och tvärsnitt är den gruppen som representerar pensionärerna.

Förklaringen till att pensionärerna som grupp har fått en bättre utveckling än individerna är att nytillkomna pensionärer har en högre ATP och därmed högre inkomst än de äldre som avlidit.

Utgifter

De genomsnittliga utgifterna för ett pensionärshushåll var 167 800 kr år 2003. De i arbetsför ålder hade utgifter som var ca 50 procent högre, 254 170 kr. Det finns vissa skillnader i utgiftsmönstret mellan pensionärer och de i arbetsför ålder. Bostaden var den största utgiften för både pensionärer och de i arbetsför ålder, 34,8 procent av hushållets totala utgifter bland pensionärerna jämfört med 27,3 procent bland de i arbetsför ålder. Räknat i kronor var dock utgiften för bostaden större för de i arbetsför ålder, 60 770 kr jämfört med 50 830 kr för pensionärerna. Den näst största utgiftsposten för pensionärerna var livsmedel. För de i arbetsför ålder utgör både fritid och kultur samt transporter en större del av utgifterna än livsmedel.

Förmögenhet

Den genomsnittliga nettoförmögenheten är drygt 70 procent högre för pensionärerna än för de i arbetsför ålder, 647 000 kr respektive 374 000 kr. Sammansättningen av tillgångarna skiljer sig åt mellan pensionärerna och de yngre. De i arbetsför ålder har en mycket stor andel reala tillgångar medan pensionärerna har en jämnare fördelning mellan reala och finansiella tillgångar. Skuldsättningsgraden skiljer sig också kraftigt åt mellan de äldre och yngre. Den genomsnittliga skuldsättningsgraden är mycket lägre bland pensionärerna än bland de i arbetsför ålder, 8 procent respektive 38 procent.

Pensionärerna hade kapitalvinster i något högre utsträckning än de i arbetsför ålder, 17,8 procent jämfört med 15,6 procent, men kapitalförluster var nästan dubbelt så vanligt bland de yngre, 6,3 procent jämfört med 12,4 procent.

Teckenförklaringar och förkortningar

Tecken	Förklaring	Engelsk översättning
–	Noll	Zero
0	Mindre än 0,5	Less than 0.5
..	Uppgift inge tillgänglig eller för osäker för att anges	Data not available
.	Uppgift kan inte förekomma	Not applicable

1. Inkomststruktur och inkomstutveckling

Inkomst kan mätas på många olika sätt. I detta kapitel studeras framförallt två olika mått: Disponibel inkomst per konsumtionsenhet (k.e.) och sammanräknad förvärvsinkomst.

Disponibel inkomst är summan av alla skattepliktiga och skattefria inkomster minus skatt och negativa transfereringar. I urvalsundersökningen Hushållens ekonomi (HEK) som ligger till grund för det här avsnittet summeras disponibel inkomst för samtliga hushållsmedlemmar. För att göra jämförelser mellan olika typer av hushåll används ett viktsystem där konsumtionsvikten är relaterad till hushållets storlek och sammansättning. Hushållens disponibla inkomst divideras med hushållets konsumtionsvikt, vilket ger disponibel inkomst per konsumtionsenhet (k.e.). Med hjälp av detta mått kan man jämföra inkomststandarden mellan olika hushåll.

Sammanräknad förvärvsinkomst består av individens sammanlagda löpande skattepliktiga inkomster, vilket avser inkomster från anställning, företagande, pension, sjukpenning och andra skattepliktiga transfereringar. I sammanräknad förvärvsinkomst ingår inte inkomst av kapital. Se avsnittet Fakta om statistiken för mer information.

1.1 Inkomststruktur, år 2002

Då inkomsten delas upp i olika delkomponenter kan man på ett överskådligt sätt se vilka inkomstslag inkomsten består av. Först studeras den disponibla inkomsten och senare i kapitlet även den sammanräknade förvärvsinkomsten. Materialet delas även in i olika grupper, exempelvis inkomstskikt, ålder eller födda i Sverige/utomlands för att se om och i så fall vilka skillnader i inkomststrukturen som föreligger.

1.1.1 Inkomststruktur efter inkomstskikt

Pensionärer hade i genomsnitt en disponibel inkomst per k.e. på 141 200 kr år 2002 vilket kan jämföras med 176 500 kr för de i arbetsför ålder. Bland pensionärerna var det dock stora skillnader mellan olika grupper. När materialet delas in i decilgrupper (tio lika stora grupper efter stigande inkomst) var den genomsnittliga inkomsten 73 800 kr för pensionärerna i den lägsta decilen medan den var 324 500 kr för pensionärerna i den högsta decilen, d.v.s. inkomsten för de i decil 10 var mer än fyra gånger så hög som för de i decil 1. Skillnaden mellan de med högst och lägst inkomst var ännu större bland de i arbetsför ålder. Bland dem var inkomsten 5,7 gånger så hög i decil 10 som i decil 1 (se tabell 1a).

Vad består inkomsten av? Tabell 1.1.1 visar att den största delen av pensionärernas disponibla inkomst utgjordes av pension, ca 78 procent. Kapitalinkomster utgjorde ca 12 procent, löne- och företagarinkomst ca 6 procent samt bostadsstöd ca 3 procent. Även strukturen skiljde sig åt

mellan pensionärer i olika inkomstskikt. De med en inkomst något under genomsnittet (decil 5 och 6) hade den allra största andelen av sin inkomst från pensionen, ca 90 procent (se tabell 1b). Pensionärerna med de lägsta inkomsterna hade en relativt stor andel bostadsstöd, ca 10 procent medan pensionärerna med de högsta inkomsterna hade en stor andel kapitalinkomst samt löne- och företagarinkomst. För pensionärerna med de allra högsta inkomsterna utgjorde pensionen endast ca 55 procent av deras totala inkomst, detta trots att pensionen räknat i kronor var markant högre för dem än för de övriga. Pensionen var i genomsnitt drygt 30 procent högre för de i den tionde decilen jämfört med de i den nionde decilen.

Tablå 1.1.1
Inkomststruktur (procent) för individer 66+ år i deciler efter disponibel inkomst per k.e.k

Deciler efter disponibel inkomst per ke	Löne- och företagar- inkomst	Kapital	Pension	Bostads- stöd	Övrigt	Disponibel inkomst
Samtliga	5,8	12,1	77,6	3,5	1,0	100
1	-1,3	5,0	85,9	7,9	2,5	100
2	0,8	3,5	80,9	12,4	2,4	100
3	0,4	3,8	84,0	11,8	0,1	100
4	0,8	4,3	84,5	10,0	0,4	100
5	1,3	4,7	89,0	4,5	0,5	100
6	2,6	5,2	90,3	1,3	0,7	100
7	4,4	6,3	87,5	0,9	0,9	100
8	7,7	7,6	82,7	0,4	1,6	100
9	9,0	10,0	79,8	0,1	1,1	100
10	11,6	32,2	55,4	0,1	0,7	100

Källa: Hushållens ekonomi (HEK). Tablån är framtagen efter justering för skatt m.m.

Inkomststrukturen skiljer sig även åt mellan könen. Löne- och företagarinkomst utgjorde en större del av de manliga pensionärernas inkomst än de kvinnliga, 8,3 procent respektive 3,8 procent. För kvinnorna var andelen av inkomsten som kommer från bostadsstöd större än för männen, 5,4 procent resp. 1,1 procent. Denna skillnad beror bland annat på att fler kvinnor än män är ensamstående (se tabell 1b).

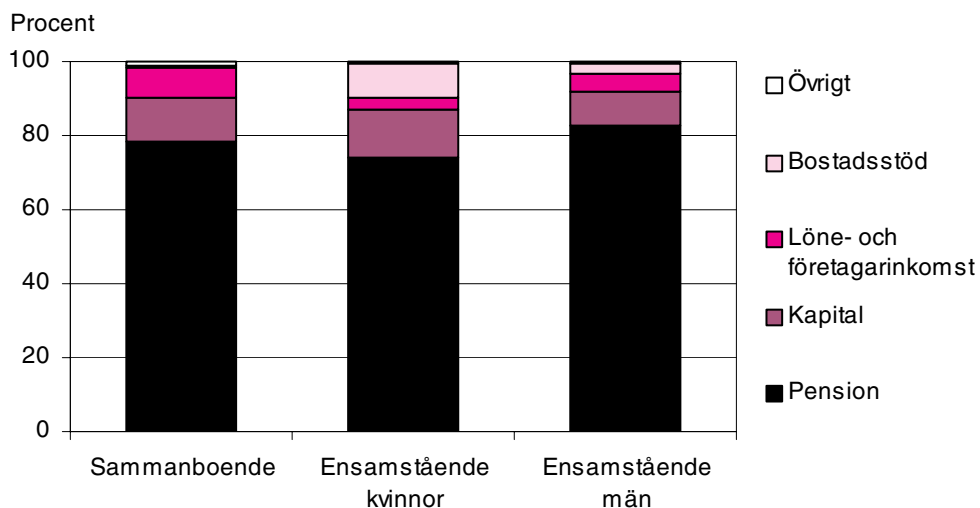
1.1.2 Inkomststruktur efter hushållstyp

Precis som för övriga befolkningen var inkomststandarden för de kvinnliga pensionärerna lägre än för de manliga. Den disponibla inkomsten per k.e. var 133 600 kr för de kvinnliga pensionärerna och 151 800 kr för de manliga. Kvinnornas inkomst var därmed endast 88 procent av männens. Bland de i arbetsför ålder var skillnaden mellan män och kvinnor inte lika stor, kvinnornas inkomst var ca 96 procent av männens (se tabell 1a).

En orsak till att de kvinnliga pensionärernas inkomst var så pass mycket lägre än de manligas är att en större andel av de kvinnliga pensionärerna var ensamstående. Nästan 50 procent av pensionärerna levde som ensamstående och av dessa var hela 73 procent kvinnor. Ensamstående pensionärer hade en genomsnittlig disponibel inkomst per k.e på 124 100 kr medan de sammanboendes inkomst var 157 300 kr (se tabell 2a). Inkomsten bland de ensamstående är dessutom lägre för kvinnorna än för

männen. De ensamstående kvinnornas inkomst var 92 procent av de ensamstående männen. Bland de i arbetsför ålder var inkomstskillnaden mellan ensamstående kvinnor och män större, kvinnornas inkomst var endast 84 procent av männens.

Diagram 1.1.1
Inkomststruktur (procent) för individer 66+ år efter hushållstyp



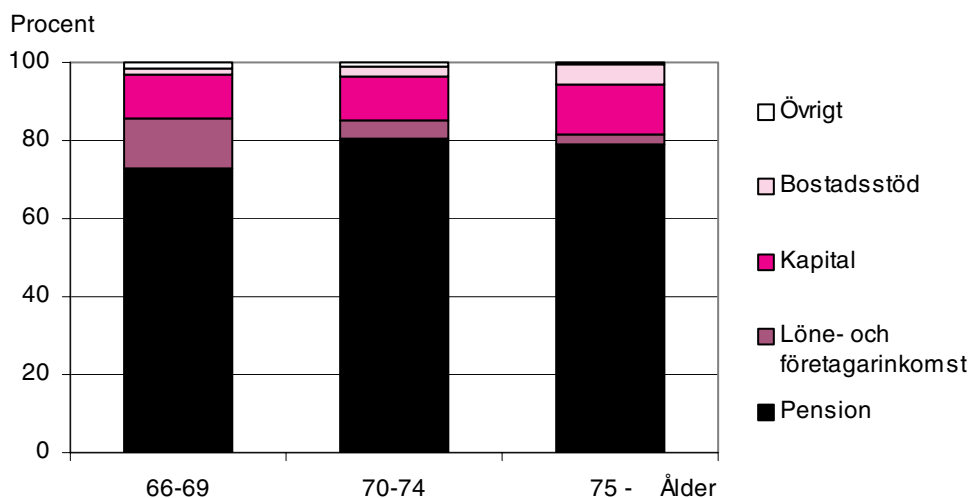
Källa: HEK Tablån är framtagen efter justering för skatt m.m.

De ensamstående männen är den grupp som har den största andelen av sin inkomst från pension, ca 83 procent. De ensamstående kvinnorna har däremot en relativt stor andel bostadsstöd medan de sammanboende har en större andel löne- och företagarinkomst än de andra grupperna. En anledning till att löne- och företagarinkomsten är högre bland de sammanboende är att dessa pensionärer ofta är yngre än de ensamstående.

1.1.3 Inkomststruktur efter ålder

Inkomstnivån och inkomststrukturen skiljer sig åt mellan äldre och yngre pensionärer.

Diagram 1.1.2
Inkomststruktur för individer 66+ år efter ålder



Källa: HEK Tablån är framtagen efter justering för skatt m.m.

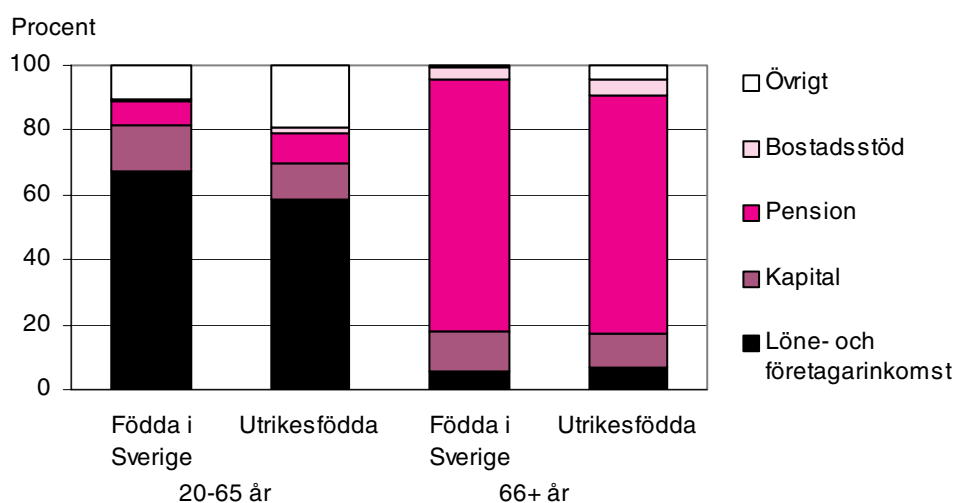
Den disponibla inkomsten per k.e var högre för de yngre pensionärerna än för de äldre under 2002 (se tabell 3a-b). Den genomsnittliga disponibla inkomsten per k.e var ca 30 procent högre för de yngsta pensionärerna (66-69 år) än för de äldsta (75- år). Skillnaden var ungefär lika stor för både kvinnor och män. De yngre pensionärerna hade en större andel löne- och företagarinkomst medan de äldre hade en större andel pension och bostadsstöd. Andelen av inkomsten som kommer från pension skiljer sig mellan de äldre och de yngre. Denna skillnad var större bland de manliga än de kvinnliga pensionärerna. Äldre kvinnliga pensionärer har en klart större andel från bostadsstöd än övriga, en orsak till detta är att hela 73 % av dem är ensamstående.

1.1.4 Inkomststruktur efter födelseland

Det var ingen större skillnad i inkomstnivån mellan pensionärer födda i Sverige och utrikes födda pensionärer. De svenskföddas disponibla inkomst per k.e var ca 5 procent högre än de utrikes föddas (se tabell 4a-b). Det var framförallt pension och kapitalinkomst som var högre för de svenskfödda än för de utrikes födda. Skillnaden bland de i arbetsför ålder var däremot större. Bland dem var den disponibla inkomsten per k.e ca 26 procent högre för dem som är födda i Sverige jämfört med dem som är födda i andra länder.

Diagram 1.1.3

Inkomststruktur för individer 66+ år efter ålder



Källa: HEK. Tablån är framtagen efter justering för skatt m.m..

Inkomststrukturen skiljde sig något åt mellan svenskfödda och utrikes födda pensionärer. För de utrikes födda var pensionen en något mindre del av inkomsten än för de svenskfödda, 74 procent resp. 78 procent. Bland de utrikes födda utgjorde socialbidrag 3 procent av inkomsten medan de svenskfödda i princip inte hade något socialbidrag alls. Löne- och företagarinkomst, bostadsstöd och övriga socialförsäkringar stod för en något större del av inkomsten för de utrikes födda medan de födda i Sverige hade en något högre andel kapitalinkomst. De utrikes födda männen hade lägre genomsnittlig kapitalinkomst än de utrikes födda kvinnorna. Bland de svenskfödda var förhållandet det motsatta (se tabell 4b).

Strukturskillnaderna mellan svenskfödda och utrikes födda var större bland de i arbetsför ålder. Löne- och företagarinkomst utgjorde en klart större andel av inkomsten bland de svenskfödda, 67 procent jämfört med 58 procent. Andelen av inkomsten som utgjordes av pension, övriga socialförsäkringar, generella bidrag, bostadsstöd och socialbidrag var större bland de utrikes födda än bland de svenskfödda.

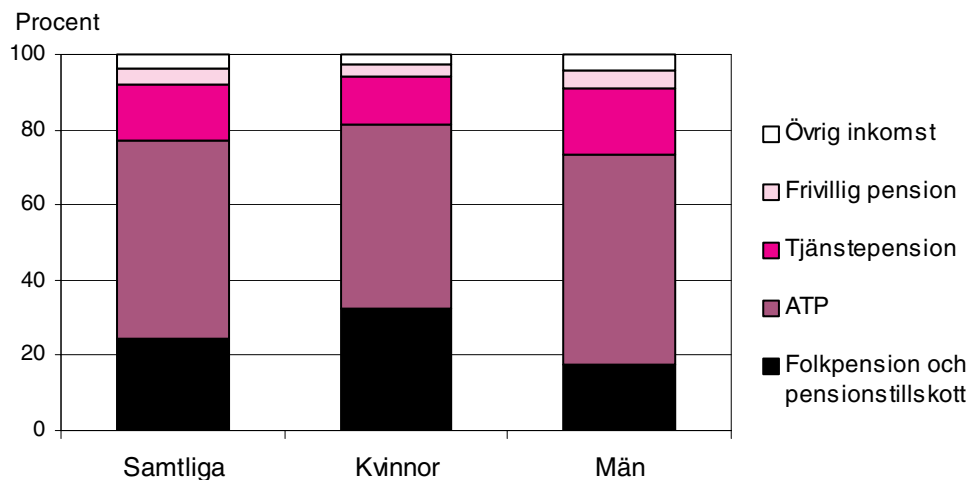
1.1.5 Inkomststruktur för sammanräknad förvärvsinkomst

De kvinnliga pensionärerna hade år 2002 en sammanräknad förvärvsinkomst på 112 200 kronor och de manliga pensionärernas inkomst var 181 900 kronor (se tabell 5a). Kvinnornas inkomst var därmed endast knappt 62 procent av männens inkomst.

Pensionen utgjorde 96,4 procent av de äldres sammanräknade förvärvsinkomst. Den resterande delen bestod av inkomst av förvärvsarbete och näringsverksamhet. Männen hade en större andel övrig inkomst än kvinnorna, 4,4 procent respektive 2,5 procent (se tablå 1.1.4).

Den största andelen av pensionärernas inkomst utgjordes av ATP-pension, 53 procent, därefter kom folkpension med en andel på 24 procent. Männen hade en större andel ATP-pension och tjänstepension än kvinnorna, 55,7 procent och 17,3 procent för männen jämfört med 49,1 procent och 12,4 procent för kvinnorna. Folkpension utgjorde däremot en större andel av inkomsten för kvinnorna jämfört med männen, 32,5 procent respektive 17,6 procent. Att ATP-pensionen och tjänstepensionen utgör en större del av inkomsten för männen än för kvinnorna beror på att det är fler kvinnor än män som har varit utanför arbetsmarknaden och därmed inte arbetat in någon sådan pension. Folkpensionen är även räknat i kronor större för kvinnorna än för männen. Detta beror på att det är en större andel kvinnor som är ensamstående. Folkpensionens storlek beror nämligen på om personen är ogift eller gift. För en ogift pensionär är folkpensionen 96 procent av prisbasbeloppet per år, medan den är 78,5 procent av prisbasbeloppet per år för en gift pensionär. År 2002 innebar detta en folkpension (inklusive pensionstillskott) på 57 949 kr/år för ogifta och 51 317 kr/år för gifta. Pensionstillskottet som ingår i folkpensionen ger ekonomiskt stöd till pensionärer som endast har folkpension eller har låg ATP-pension. Pensionstillskottet är som högst 56,9 procent av prisbasbeloppet. Pensionstillskottet får tillsammans med ATP-pensionen inte överstiga 56,9 procent av prisbasbeloppet. Blir summan högre minskas pensionstillskottet krona för krona mot ATP. De övriga inkomstdelarna är högre bland männen.

Diagram 1.1.4
Inkomststruktur för individer 66+ år efter kön



Källa: IoT

Folkpension och ATP utgjorde en större andel av inkomsten för äldre pensionärer än för yngre, medan tjänstepension och frivillig pension utgjorde en större andel för de yngre. Räknat i kronor är dock ATP-inkomsten större för de yngre än för de äldre. Även övriga inkomster utgjorde en större andel av inkomsten bland de yngre pensionärerna.

1.2 Inkomstutveckling 1991-2002

Pensionärsgruppens inkomstutveckling ser olika ut beroende på om man studerar den disponibla inkomsten per k.e. eller den sammanräknade förvärvsinkomsten. Det finns även skillnader i inkomstutvecklingen mellan pensionärerna och de i arbetsför ålder.

1.2.1 Utveckling av disponibel inkomst per k.e.

Sedan 1991 har utvecklingen av den disponibla inkomsten per k.e varit relativt god för pensionärerna som grupp. Den genomsnittliga inkomsten ökade med ca 21 procent mellan 1991 och 2002 räknat i fasta priser. Under samma period ökade inkomsten för de i arbetsför ålder med ca 15 procent. Inkomsten ökade mer för pensionärer med hög inkomst än för dem med låg inkomst, för de i decil 1 ökade inkomsten med 9,8 procent jämfört med 38,1 procent för de i decil 10. Detta mönster gällde även för de i arbetsför ålder (se tabell 6a).

Att det är så stora skillnader mellan de olika decilgrupperna bland pensionärerna kan till stor del förklaras av kapitalinkomsterna. Mellan 1991 och 2002 ökade den genomsnittliga kapitalinkomsten med nästan 40 procent. Kapitalinkomsten minskade dock i alla decilgrupperna utom i decil 10 som hade en ökning på drygt 90 procent.

Inkomstökningen har varit ungefär densamma för kvinnliga och manliga pensionärer, 21,3 respektive 20,0 procent. Detta gäller inte i alla decilgrupper. I de lägsta decilerna har inkomsten ökat mer för männen och i decil 9 och 10 har inkomsterna ökat markant mer för kvinnorna. (se tabell 1.2.1). Även uppdelat på kön är det endast de i decil 10 som har haft en

positiv utveckling av kapitalinkomsterna mellan 1991 och 2002 och kvinnorna har haft en större ökning än männen, 110 respektive 73 procent.

Tablå 1.2.1**Procentuell förändring av disponibel inkomst per k.e. 1991-2002 i fasta priser**

Decilgrupp ¹ efter disponibel inkomst per k.e	66+ år			20-65 år		
	Samtliga	Kvinnor	Män	Samtliga	Kvinnor	Män
Samtliga	20,8	21,3	20,0	14,7	13,9	15,5
1	9,8	8,5	11,9	5,7	4,7	6,8
2	15,3	14,6	17,2	4,3	3,3	5,3
3	15,5	14,6	17,2	7,5	6,6	8,5
4	16,0	14,9	16,8	10,2	9,5	10,7
5	16,0	15,3	14,6	11,4	10,9	11,8
6	15,6	15,6	16,2	12,2	11,8	12,4
7	16,8	16,3	17,3	13,4	13,0	13,8
8	18,3	17,5	16,7	14,8	14,1	15,6
9	19,9	21,8	16,5	17,2	16,3	18,0
10	38,1	42,9	34,8	26,2	24,7	27,6

Källa: HEK

År 2002 utgjorde inkomsterna för pensionärerna i den högsta decilen 23 procent av den totala inkomstsumman. Jämfört med år 1991 har denna andel ökat med 2,9 procentenheter. Andelen av inkomstsumman har minskat i alla de andra decilgrupperna. (Se tabell 6b). Detta beror på att inkomstnivån har ökat mer i decil 10 än i de övriga decilerna.

Spridningen av inkomsten visar på hur stora skillnader det är mellan hög- och låginkomsttagare, en stor spridning innebär att det är stor skillnad mellan hög- och låginkomsttagarna.

Inkomstspridningen ökade under perioden 1991-2002 för både pensionärerna och de i arbetsför ålder. Spridningen mäts här med Gini-koefficienten som kan anta ett värde mellan 0 och 1. Ett högt värde på koefficienten visar på större ojämnheter än ett lågt värde. Mellan 1991 och 2002 steg gini-koefficienten från 0,204 till 0,239 för pensionärerna. År 1999 var inkomstspridningen som störst på 0,256. Inkomstspridningen har under hela perioden varit större bland de i arbetsför ålder än bland pensionärerna. (Se tabell 6a)

Spridningen av den disponibla inkomsten per k.e var år 1991 klart större bland manliga än kvinnliga pensionärer. Fram till och med år 2002 ökade dock spridningen betydligt mer bland kvinnorna än bland männen. 2002 var därmed spridningen i stort sett lika stor.

1.2.2 Utveckling av sammanräknad förvärvsinkomst

Sedan 1991 har pensionärernas sammanräknade förvärvsinkomst ökat med nästan 25 procent, räknat i fasta priser. De kvinnliga pensionärerna har

¹ Det är olika populationer år 1991 och år 2002. Decilindelningen är gjord utifrån inkomsten 1991 respektive 2002. Detta innebär att det är inte samma personer i decilgrupp x år 1991 och år 2002.

haft en större inkomstökning än de manliga, 29 procent jämfört med 21 procent. Inkomstutvecklingen har varit i stort sett densamma för de i arbetsför ålder (se tablå 1.2.2).

Tablå 1.2.2
Procentuell förändring av sammanräknad förvärvsinkomst 1991-2002 i fasta priser

Decilgrupp efter disponibel inkomst per k.e	66+ år			20-65 år		
	Samtliga	Kvinnor	Män	Samtliga	Kvinnor	Män
Samtliga	20,8	21,3	20,0	14,7	13,9	15,5
1	9,8	8,5	11,9	5,7	4,7	6,8
2	15,3	14,6	17,2	4,3	3,3	5,3
3	15,5	14,6	17,2	7,5	6,6	8,5
4	16,0	14,9	16,8	10,2	9,5	10,7
5	16,0	15,3	14,6	11,4	10,9	11,8
6	15,6	15,6	16,2	12,2	11,8	12,4
7	16,8	16,3	17,3	13,4	13,0	13,8
8	18,3	17,5	16,7	14,8	14,1	15,6
9	19,9	21,8	16,5	17,2	16,3	18,0
10	38,1	42,9	34,8	26,2	24,7	27,6

Källa: IoT

Utvecklingen för pensionärerna skiljde sig kraftigt åt mellan de olika decilgrupperna. De med de allra lägsta inkomsterna (decil 1) hade en liten negativ förändring, -0,8 procent. Den största ökningen skedde bland de i decil 3-5. Där ökade inkomsten mellan 40 och 50 procent under perioden. I de övriga decilgrupperna ökade inkomsten med ungefär 20 procent. För dem i arbetsför ålder ser mönstret lite annorlunda ut. De flesta hade en inkomstökning på ungefär 20 procent. De med de lägsta inkomsterna (decil 1 och 2) hade dock en betydligt sämre utveckling och de med de allra högst inkomsterna (decil 10) en något bättre. De i decil 1 hade en negativ utveckling på hela 33 procent, medan inkomsten ökade med 34 procent i decil 10 (se tabell 7a-d).

Bland pensionärerna med låga inkomster (decil 1-3) ökade inkomsten mer för män än för kvinnor. I de övriga decilgrupperna var inkomstökningen större för kvinnorna än för männen. Kvinnornas sammanräknade förvärvsinkomst ökade mer än männens även bland de i arbetsför ålder, detta gäller samtliga decilgrupper. Decilindelningen är gjord för kvinnorna och männen var för sig. Inkomstökningen var mycket kraftig bland pensionärerna i decil 3-5. Bland de kvinnliga pensionärerna syns denna ökning i decil 5-7 och bland de manliga pensionärerna i decil 2-3.

Spridningen av den sammanräknade förvärvsinkomsten minskade under perioden, både bland pensionärerna och bland de i arbetsför ålder, dock mer bland pensionärerna. Pensionärer i decil 3-4 har sedan 1991 haft större inkomstökning än vad de med relativt höga inkomster har haft. Gini-koefficienten minskade med nästan 19 procent för pensionärerna och knappt 9 procent för de i arbetsför ålder. (se tabell 7a-d)

Spridningen minskade bland både de manliga och kvinnliga pensionärerna men betydligt mer bland de manliga, -21,4 procent respektive -9,6 procent. 1991 var spridningen större bland männen än bland kvinnorna. År 2002 var förhållandet det motsatta. (se tabell 7a-d)

1.2.3 Andelen folkpensionärer utan ATP

Vissa pensionärer har ingen annan pensionsinkomst än folkpension och pensionstillskott. Det rör sig bland annat om hemmaarbetande, vissa egenföretagare, personer som varit förtidspensionärer sedan barn men kan även vara personer som har invandrat och inte hunnit komma in på arbetsmarknaden i Sverige.

Tablå 1.2.3
Andelen folkpensionärer utan ATP efter kön, år 1991-2002

År	Kvinnor och män	Kvinnor	Män
1991	14,2	21,6	4,0
1992	13,1	20,0	3,7
1993	11,6	17,6	3,3
1994	10,5	15,9	3,0
1995	9,7	14,7	2,8
1996	8,9	13,4	2,6
1997	8,1	12,3	2,4
1998	7,5	11,3	2,2
1999	6,9	10,4	2,2
2000	6,4	9,5	2,1
2001	5,9	8,8	2,0
2002	5,5	8,1	1,9

Källa: IoT

År 2002 var det 5,5 procent av pensionärerna som var folkpensionärer utan ATP. Andelen var klart större bland kvinnorna än bland männen, 8,1 procent jämfört med 1,9 procent. Andelen folkpensionärer utan ATP minskade kraftigt mellan 1991-2002, från 14,2 procent till 5,5 procent. Den största minskningen har skett bland kvinnorna, från 21,6 procent till 8,1 procent. Den stora minskningen beror därmed till stor del på att andelen kvinnor som varit hemmaarbetande eller av andra anledningar inte förvärvsarbetat under stora delar av sitt vuxna liv är mindre bland de yngre pensionärerna än bland de äldre.

Att kvinnor förvärvsarbetar i allt större utsträckning är en förklaring till att inkomsten och då framförallt den sammanräknade förvärvsinkomsten ökat mer för kvinnorna än för männen.

1.3 Sammanfattning

Pensionärer hade i genomsnitt en disponibel inkomst per k.e. på 141 200 kr år 2002, men det var stora skillnader mellan olika grupper. Inkomsten för pensionärerna i decil 10 var mer än fyra gånger så hög som för de i decil 1.

Precis som för övriga befolkningen var inkomststandarden för de kvinnliga pensionärerna lägre än för de manliga. Kvinnornas inkomst var endast 88 procent av männens. Det finns två stora orsaker till att de kvinnliga

pensionärernas inkomst var så pass mycket lägre än de manligas. Den ena är att en större andel av de kvinnliga pensionärerna var ensamstående och de ensamstående har en lägre inkomst än de sammanboende. Den andra är att kvinnorna har förvärvsarbetat i lägre utsträckning än männen.

Den största delen av pensionärernas disponibla inkomst utgjordes av pension, ca 78 procent. De med en inkomst något under genomsnittet hade den allra största andelen av sin inkomst från pensionen, ca 90 procent. Pensionärerna med de lägsta inkomsterna hade en relativt stor andel bostadsstöd, ca 10 procent medan pensionärerna med de högsta inkomsterna hade en stor andel kapitalinkomst samt löne- och företagarinkomst.

Ensamstående män är den hushållstyp som hade den största andelen av sin inkomst från pension, ca 83 procent. Ensamstående kvinnor hade däremot en relativt stor andel bostadsstöd medan sammanboende hade en större andel löne- och företagarinkomst än de andra grupperna.

Den sammanräknade förvärvsinkomsten skiljde sig kraftigt åt mellan kvinnor och män. Kvinnornas inkomst var endast knappt 62 procent av männens inkomst. Folkpensionen var högre bland kvinnorna än bland männen, medan de övriga inkomstdelarna var högre bland männen. Pensionen utgjorde 96,4 procent av de äldres sammanräknade förvärvsinkomst. Den resterande delen bestod av inkomst av förvärvsarbete och näringsverksamhet.

Sedan 1991 har utvecklingen av den disponibla inkomsten per k.e varit relativt god för pensionärerna som grupp. I genomsnitt ökade inkomsten med ca 21 procent mellan 1991 och 2002 för pensionärerna och ca 15 procent för de yngre, räknat i fasta priser. Den sammanräknade förvärvsinkomsten ökade däremot ungefär lika mycket för de yngre som för pensionärerna. Skatter, transfereringar och kapitalinkomster har därmed fördelat inkomsterna så att skillnaden i inkomststandard mellan pensionärskollektivet och de i arbetsför ålder har minskat.

Den disponibla inkomsten ökade mer för pensionärer med hög inkomst än för dem med låg inkomst, för de i decil 1 ökade inkomsten med 9,8 procent jämfört med 38,1 procent för de i decil 10. Detta mönster gällde även för de i arbetsför ålder. Att det är så stora skillnader mellan de olika decilgrupperna bland pensionärerna kan till stor del förklaras av kapitalinkomsterna.

Ökningen av den disponibla inkomsten har varit ungefär densamma för kvinnliga och manliga pensionärer. Den sammanräknade förvärvsinkomsten ökade däremot mer för de kvinnliga pensionärerna än för de manliga.

Spridningen av den sammanräknade förvärvsinkomsten minskade bland pensionärerna. Trots detta ökade spridningen av den disponibla inkomsten per k.e. Detta kan förklaras av att kapitalinkomsterna, som ingår i den disponibla inkomsten men inte i den sammanräknade förvärvsinkomsten, har ökat kraftigt för de med de högsta inkomsterna medan de har minskat för alla andra

2. Inkomstutveckling för individer jämfört med pensionärsgruppen

I kapitel 1 beskrevs en ganska positiv bild av hur de äldres inkomstutveckling har sett ut de senaste åren. Det är många pensionärer som inte känner igen sig i denna bild. Dessa resultat var utvecklingen för pensionärerna som grupp. Bilden ser helt annorlunda ut om man följer samma individer över tiden. I detta avsnitt visas inkomstutvecklingen för individer som var 66 år eller äldre år 1991 och som fanns kvar år 2002. Detta jämförs även med utvecklingen för hela pensionärsgruppen.

I den här delen används individens del av hushållets disponibla inkomst för att mäta inkomsten (se Fakta om statistiken).

2.1 Inkomstutveckling 1991-2002, longitudinellt

Den disponibla inkomsten för individer som 1991 var 66 år eller äldre ökade endast med 1,7 procent mellan 1991 och 2002 räknat i fasta priser (se tablå 2.1.1). Det var mycket stora skillnader i inkomstutveckling mellan individer med höga respektive låga inkomster. Individerna i den lägsta kvartilen hade en inkomstökning på nästan 40 procent medan de i den högsta kvartilen hade en inkomstminskning på ca 14 procent. Skillnaderna är även mycket stora mellan könen. Den disponibla inkomsten ökade med ca 11 procent för kvinnorna medan den minskade med ca 8 procent för männen. Bland männen var det endast de i den lägsta decilen som hade en positiv inkomstutveckling under perioden (se tabell 8a).

Tablå 2.1.1

Inkomstutveckling 1991-2002 (procent) för individer 66+ år i kvartilgrupper efter disponibel inkomst

Kvartilgrupp efter disponibel inkomst	Samtliga	Kvinnor	Män
Samtliga	1,7	10,6	-7,7
1	39,5	46,2	8,0
2	11,2	24,6	-0,9
3	1,8	8,6	-3,8
4	-14,2	-8,3	-18,2

Källa: Longituduell individ databas (LINDA)

För de i arbetsför ålder var däremot inkomstökningen drygt 20 procent under samma period (se tabell 8b). Även bland dem var det stora skillnader i inkomstutvecklingen mellan de med höga respektive låga inkomster, det var däremot inga stora skillnader mellan könen.

Folkpensionen skiljer sig åt mellan gifta och ogifta pensionärer. För de ogifta är folkpensionen 96 procent av prisbasbeloppet, för gifta är det endast 78,5 procent. Folkpensionen stiger därmed när en person blir änka/änkling. Under perioden var det en större andel av kvinnorna än av männen som blivit änkor/änklingar. Andelen som är änkor/änklingar har

ökat med 25 respektive 14 procentenheter. Detta är en förklaring till att inkomstutvecklingen har varit bättre för kvinnorna än för männen. Detta bidrar även till att inkomstutvecklingen har varit bättre i de lägre kvartilerna då andelen som blivit änkor/änklingar är större där. Kvinnor som blir änkor kan även i vissa fall få änkepension. Änkepensionen från ATP är 40 procent av mannens ATP. Om det finns barn som är berättigade till barnpension från ATP är änkepensionen 35 procent.

Detta är dock inte hela förklaringen, för de individer som har haft samma civilstånd under hela perioden påminner mönstret mycket om det för hela gruppen (se tabell 8c). Kvinnorna har haft bättre inkomstutveckling än männen och de med låg inkomst har haft bättre inkomstutveckling än de med hög inkomst. Inkomstökningen för pensionärerna med oförändrat civilstånd var dock lägre i samtliga grupper och skillnaderna mellan de olika grupperna var mindre än för samtliga pensionärer. För individer som 1991 var 66 år eller äldre med oförändrat civilstånd minskade den disponibla inkomsten med 4,3 procent räknat i fasta priser.

Bostadstillägget till pensionärerna har förändrats under perioden och därmed ökat för de med låga inkomster. För de i den första kvartilen har bostadsstödet ökat med nästan 800 procent mellan 1991 och 2002. År 1991 utgjorde bostadsstödet endast 2 procent av den disponibla inkomsten för dessa personer. År 2002 hade denna andel ökat till nästan 12 procent.

Det som bidragit till att pensionärerna i den fjärde kvartilen hade en stor inkomstminskning under perioden var framförallt att löne- och företagarinkomsten samt kapitalinkomsten minskade. År 1991 hade dessa personer relativt hög löne- och företagarinkomst, 24 700 kr, år 2002 var denna endast 3 200 kr. Kapitalinkomsterna har varierat kraftigt under 1990-talet. Det är pensionärerna med de högsta inkomsterna som har de största kapitalinkomsterna och därmed de största variationerna av kapitalinkomsterna. År 1991 hade pensionärerna i den fjärde kvartilen en genomsnittlig kapitalinkomst på 45 900 kr, år 2000 hade den stigit till 65 600 kr för att sedan sjunka till 29 400 kr till år 2002. År 1991 utgjorde kapitalinkomsten hela 17 procent av den disponibla inkomsten för dessa personer. År 2002 hade denna andel minskat till nästan 13 procent (se tabell 9a-f).

Trots att de kvinnliga pensionärerna har haft en betydligt bättre inkomstutveckling än de manliga är deras inkomst fortfarande klart lägre än männens. Kvinnornas inkomst var 77 procent av männens år 2002 och 64 procent år 1991 (individer 66+ år 1991).

2.2 Inkomstutveckling 1991-2002, tvärsnitt

Den disponibla inkomsten för pensionärerna som grupp har ökat med 15,5 procent mellan 1991 och 2002 räknat i fasta priser, vilket kan jämföras med 13,2 procent för de i arbetsför ålder. Det var ingen större skillnad mellan könen bland pensionärerna, inkomsten har ökat med 15,3 procent för kvinnorna och 15,7 procent för männen. Inkomstutvecklingen har inte heller skilt sig i någon större utsträckning mellan de olika kvartilerna (se tabell 10a-b).

De kvinnliga pensionärerna hade 72 procent av männens disponibla inkomst både 1991 och 2002.

2.3 Sammanfattning

Den disponibla inkomsten har ökat med 1,7 procent för de individer som 1991 var 66 år eller äldre mellan 1991 – 2002 medan den disponibla inkomsten ökade med hela 15,5 procent för pensionärerna som grupp mellan 1991 – 2002. Individernas inkomstutveckling har därmed varit betydligt sämre än pensionärsgruppens. En anledning till att det är skillnader mellan longitudinellt och tvärsnitt är den grupp som representerar pensionärerna. Longitudinellt följer de individer som 1991 var 66 år eller äldre för att se hur deras inkomst har förändras medan tvärsnitt ser på hela gruppen pensionärer 66 år eller äldre under varje år.

En anledning till att gruppens inkomstutveckling har varit bättre än individernas är att de yngre pensionärerna som tillkommit i pensionärsgruppen har en högre ATP och därmed inkomst än de äldre som avlidit.

För individerna som 1991 var 66 år eller äldre har inkomsten ökat mer för kvinnorna än för männen. En förklaring till detta är att folkpensionen stiger då en person blir änka/änkling och att det är en större andel kvinnor än män som har blivit änkor/änklingar under perioden. För hela pensionärsgruppen var däremot inkomstökningen ungefär lika stor för kvinnorna som för männen.

3. Regionala inkomstskillnader

Pensionärernas genomsnittliga sammanräknade förvärvsinkomst var 141 700 kr år 2002, men det är stora skillnader mellan olika delar av landet.

3.1 Inkomstskillnader mellan län och kommuner

Den genomsnittliga sammanräknade förvärvsinkomsten bland pensionärerna var högst i Stockholms län, 171 300 kr, och lägst i Gotlands län, 124 200 kr (se tabell 11). Det var större skillnaderna mellan kommunerna. I Danderyds kommun, där inkomsten var högst, var medelvärdet 242 000 kr och i Torsås, där inkomsten var lägst, var den 108 100 kr (se tablå 3.1.1).

Tablå 3.1.1

Sammanräknad förvärvsinkomst, ålder 66+ . Kommuner med högst respektive lägst medelvärde

	Högst medelvärde	Kvinnors inkomst i % av männens		Lägst medelvärde	Kvinnors inkomst i % av männens
Danderyd	242 000	48,2	Töreboda	113 100	63,4
Lidingö	213 700	54,2	Aneby	112 400	64,9
Täby	198 900	54,4	Vårgårda	112 300	62,9
Nacka	188 300	56,6	Dals-Ed	112 300	64,4
Ekerö	187 000	58,0	Vara	111 600	63,6
Tyresö	181 600	58,9	Gråstorp	111 300	61,5
Sollentuna	181 000	56,8	Berg	110 400	68,5
Vellinge	180 200	53,9	Färgelanda	110 000	73,3
Salem	179 700	58,7	Essunga	109 500	65,3
Järfälla	177 200	57,2	Torsås	108 400	64,4

Källa: IoT

Av kommunerna med högst medelvärde ligger samtliga förutom Vellinge i Stockholms län. Samtliga utav dessa kommuner hade fler än 20 000 invånare förutom Salem som hade ca 14 000 invånare.

Bland de kommuner som hade lägst medelvärde var samtliga relativt små kommuner. Alla utom Vårgårda och Vara hade färre än 10 000 invånare. Sju av de tio kommunerna ligger i Västra Götalands län.

Den sammanräknade förvärvsinkomsten var i genomsnitt lägre för de kvinnliga pensionärerna än för de manliga i samtliga kommuner, kvinnornas inkomst var i genomsnitt 61,7 procent av männens inkomst. Skillnaden var störst i Danderyds kommun där kvinnornas inkomst endast var 48,2 procent av männens inkomst och minst i Överkalix där kvinnornas inkomst var 77,4 procent av männens inkomst. Alla de tio kommunerna med högst medelvärde har relativt stora skillnader mellan könen. Både bland kvinnorna och männen var inkomsten högst i Danderyds kommun. Den stora inkomstskillnaden mellan kvinnor och män i Danderyds kommun kan därmed inte förklaras av en låg inkomst bland kvinnorna. För både kvinnorna och männen är både pensionen och den icke pensionsrelaterade inkomsten högst i Danderyds kommun. Det som

förklarar den stora inkomstskillnaden i Danderyds kommun är att männen fortsätter att förvärvsarbeta i större utsträckning än i andra delar av landet efter 66 års ålder samt att de har mycket hög tjänstepension och frivillig pension. Bland dem var 10,5 procent av den sammanräknade förvärvsinkomsten inte pensionsrelaterad inkomst. Detta kan jämföras med 3,6 procent för samtliga i hela riket. Både tjänstepensionen och den frivilliga pensionen är mer än 5 gånger så hög för männen i Danderyds kommun jämfört med riket som helhet.

Den genomsnittliga sammanräknade förvärvsinkomsten är högre för de i arbetsför ålder än för pensionärerna i samtliga kommuner. Även bland de i arbetsför ålder är den högst i Danderyds kommun, 403 700 kr medan den är lägst i Årjängs kommun, 176 400 kr. Procentuellt sett är skillnaden mellan kommunerna med högst respektive lägst genomsnittlig inkomst ungefär lika stor för de i arbetsför ålder som för pensionärerna. Räknat i kronor är dock skillnaden markant större bland de i arbetsför ålder.

Tablå 3.1.2**Sammanräknad förvärvsinkomst 2002, ålder 20-65. Kommuner med högst respektive lägst medelvärde**

	Högst medelvärde	Kvinnors inkomst i % av männens		Lägst medelvärde	Kvinnors inkomst i % av männens
Danderyd	403 700	49,0	Högsby	186 700	78,3
Lidingö	335 100	57,2	Eda	186 200	82,8
Täby	316 600	60,2	Orsa	185 800	80,9
Sollentuna	285 700	66,6	Tomelilla	185 600	76,2
Nacka	285 100	66,1	Töreboda	185 300	77,8
Ekerö	275 900	66,6	Åre	184 800	85,8
Lomma	275 700	62,1	Övertorneå	183 900	89,7
Vaxholm	270 100	65,8	Borgholm	180 900	82,5
Vellinge	267 700	60,0	Haparanda	178 900	88,5
Knivsta	259 000	66,4	Årjäng	176 400	86,7

Källa: IoT

Det är ungefär samma kommuner som har högst sammanräknad förvärvsinkomst bland pensionärerna och bland de i arbetsför ålder. Det är däremot helt olika kommuner som har de lägsta medelvärdena i de två grupperna.

Inkomstskillnaderna mellan kvinnor och män är stora även bland de i arbetsför ålder. Kvinnornas inkomst i procent av männens var som lägst i Danderyds kommun, 49,0 procent, och som störst i Pajala kommun, 91,9 procent. Även bland de i arbetsför ålder är skillnaden mellan könen relativt stor i de tio kommunerna med högst medelvärde.

Ålders- och könsstrukturen skiljer sig åt mellan olika kommuner, men detta förklarar inte inkomstskillnaderna mellan kommunerna.

4. Förmögenhet

För att kunna få en helhetsbild över hur den ekonomiska situationen ser ut för olika grupper i samhället bör även tillgångar och skulder tas med i beräkningen. Anledningen till detta är att hela den ekonomiska situationen inte fångas upp med enbart den årliga inkomsten. Det är även av intresse att studera förmögenhetens sammansättning i dessa grupper för att få en uppfattning om fördelningen över olika tillgångar.

Detta kapitel är uppdelat i två delar: individernas förmögenhet och hushållens förmögenhet.

4.1 Individernas förmögenhet

Det är stora skillnader mellan olika individers förmögenhet. Nedan beskrivs förmögenheten för olika grupper som kvinnor och män, individer i olika inkomstklasser och i olika regioner.

4.1.1 Tillgångar och skulder

Den samlade nettoförmögenheten för varje hushåll/individ är ett resultat av när skulderna dragits ifrån de samlade tillgångarna. Pensionärernas genomsnittliga nettoförmögenhet var 647 000 kr år 2002. Deras nettoförmögenhet var drygt 70 procent större än nettoförmögenheten för de i arbetsför ålder (se tablå 4.1.1). En förklaring är att pensionärerna har haft längre tid på sig att spara ihop sin förmögenhet, vilket överensstämmer med livscykelteorin. Denna teori beskriver hur individen/hushållet jämnar ut sin konsumtion över sin livscykel genom att spara i arbetsför ålder för att kunna spendera i pensionen. För att få en sammanhängande bild över individens/hushållens konsumtion över livstid inkluderar modellen inte bara inkomst och konsumtion utan även förmögenhet.

Kvinnornas genomsnittliga nettoförmögenhet var lägre än männens och skillnaden mellan könen var större bland pensionärerna än bland de i arbetsför ålder. För pensionärerna var kvinnornas nettoförmögenhet 62 procent av männens, för dem i arbetsför ålder var denna andel 73 procent. Ser man däremot till den totala förmögenhetssumman är förhållandet det motsatta. Kvinnornas förmögenhetssumma var 85 procent av männens bland pensionärerna och 71 procent för de i arbetsför ålder.

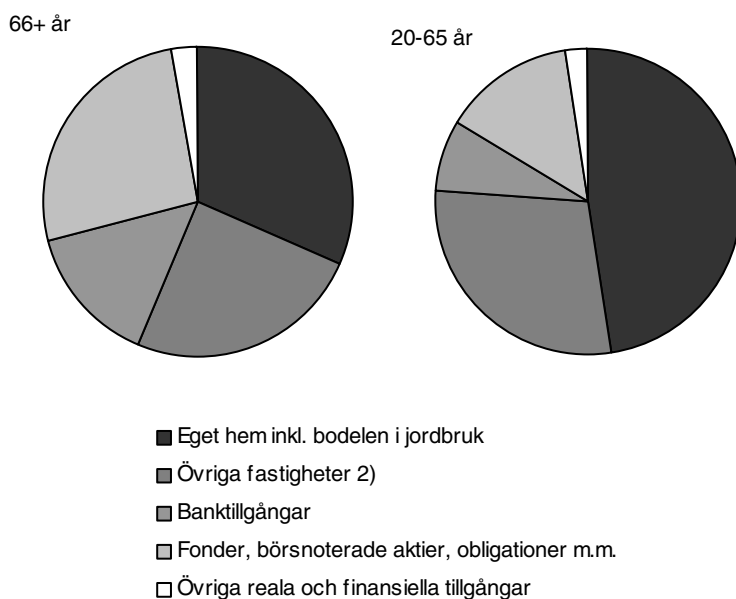
Tablå 4.1.1
Nettoförmögenhet efter kön

Ålder Kön	Totalsumma, mdkr	Medelvärde, tkr
Ålder 66+ år		
Samtliga	939	647
Kvinnor	431	515
Män	508	826
Ålder 20-65 år		
Samtliga	1 997	374
Kvinnor	829	315
Män	1 168	431

Källa: Totala förmögenhetsstatistiken

Majoriteten av pensionärernas tillgångar var reala tillgångar, 56,2 procent, och då framförallt eget hem, 31,7 procent. De reala tillgångarna utgör en ännu större andel av de totala tillgångarna för de i arbetsför ålder, 76,1 procent. För pensionärerna utgör de finansiella tillgångarna nästan dubbelt så stor andel av tillgångarna som för de i arbetsför ålder, 41,1 procent respektive 21,7 procent (se tabell 12a-b).

Diagram 4.1.1
Tillgångarnas sammansättning



Källa: Totala förmögenhetsstatistiken

Pensionärerna innehade ca 32 procent av den totala förmögenhetssumman för samtliga. Av kvinnornas totala förmögenhetssumman hade de kvinnliga pensionärerna 34,2 procent medan de manliga pensionärerna hade 30,3 procent av männens totala förmögenhetssumma (se tabell 13). Detta beror på att de kvinnliga pensionärerna är fler än de manliga. Fördelningen av tillgångar och skulder skiljer sig åt mellan pensionärer och övriga. Pensionärerna innehade 23,9 procent av de totala tillgångarna

² Övriga fastigheter består av bostadsrätter, fritidshus, jordbruksfastigheter, hyresfastigheter samt övriga fastigheter inkl. tomtmark.

men endast 5,9 procent av skulderna. Bland tillgångarna ägde de en större andel finansiella än reala tillgångar, 37,3 procent jämfört med 18,8 procent.

Bland pensionärerna innehade männen 55 procent av de totala tillgångarna och 66 procent av skulderna. Kvinnorna och männen har inte samma fördelning av tillgångar. Kvinnorna ägde en majoritet av bostadsrättsvärdet medan männen ägde den största delen av tillgångarna i jordbruksfastigheterna och hyresfastigheterna. Bland de i arbetsför ålder innehade männen 58 procent av tillgångarna och 57 procent av skulderna. Även bland dem ägde männen en stor del av tillgångarna i jordbruksfastigheterna och hyresfastigheterna. Männen ägde även en stor del av värdet av de börsnoterade aktierna medan kvinnorna innehade drygt hälften av studieskuldssumman (se tabell 12a-b).

4.1.2 Tillgångar och skulder 1999-2002

Den totala nettoförmögenheten har minskat med 10 procent för både de kvinnliga och manliga pensionärerna mellan åren 1999 och 2002 räknat i fasta priser. För både kvinnor och män har tillgångarna minskat medan skulderna har ökat. Skulderna har ökat mer för kvinnor än för män, 37 procent jämfört med 23 procent. Kvinnornas skulder var trots detta endast hälften så stora som männens (se tabell 14a).

För de i arbetsför ålder var den totala nettoförmögenheten oförändrad under perioden, räknat i fasta priser. Förmögenhetssumman ökade för kvinnorna och minskade för männen. Både tillgångarna och skulderna ökade för både männen och kvinnorna men mer för kvinnorna (se tabell 14b).

4.1.3 Antal personer efter inkomst och förmögenhet

Det finns ett stort samband mellan inkomst och förmögenhet. Andelen med en stor förmögenhet stiger med stigande inkomst. Bland pensionärerna med riktigt hög sammanräknad förvärvsinkomst (1 000 000-kr) hade ca 82 procent en förmögenhet på 1 500 000 kr eller mer år 2002. Av dem hade 24 procent en förmögenhet på 10 000 000 kr eller mer. Bland dem med mycket små inkomster är det ovanligt med stora förmögenheter. Av de med en inkomst under 100 000 kr hade ca 5 procent en förmögenhet över 1 500 000 kr. Bland de i arbetsför ålder var mönstret detsamma men bland dem med höga inkomster var det inte fullt så stor andel som hade stora förmögenheter (se tabell 15a-b).

Av pensionärerna hade 6 procent en negativ nettoförmögenhet. Dessa är jämnt fördelade över inkomstfördelningen. Även bland de i arbetsför ålder var andelen med negativ nettoförmögenhet ungefär lika stor oavsett storleken på den sammanräknade förvärvsinkomsten. Det var dock en mycket större andel av de i arbetsför ålder som hade en negativ nettoförmögenhet, hela 33 procent.

4.1.4 Förmögenhetsskillnader mellan län och kommuner

Den genomsnittliga nettoförmögenheten för pensionärer var 647 000 kr år 2002, men det var stora regionala skillnader. I Stockholms län är den genomsnittliga nettoförmögenheten högst, 1 007 000 kr och i Västernorrlands län är den lägst, 422 000 kr. Förmögenheten är markant

högre i Stockholms län än i de övriga länen. I genomsnitt är den drygt 30 procent högre än i Uppsala län som kommer på andra plats (se tabell 16).

Den genomsnittliga nettoförmögenheten är större för pensionärerna än för de i arbetsför ålder i samtliga län. I genomsnitt är den 73 procent högre för pensionärerna, men i Norrbottens och Västernorrlands län är den till och med mer än dubbelt så hög. En anledning till att nettoförmögenheten är högre för pensionärer jämfört med de i arbetsför ålder är, som diskuteras i kapitel 4.2.5, att pensionärer inte är lika skuldsatta.

Förmögenheten skiljer sig ännu mer mellan de olika kommunerna. Nettoförmögenheten är högst i Danderyds kommun på 2 676 000 kr och lägst i Överkalix på 290 000 kr (se tabell 4.1.2). Nettoförmögenheten är drygt 50 procent högre i Danderyd än i Lidingö som kommer på plats två. Bland de tio kommuner med högst genomsnittlig nettoförmögenhet ligger sju i Stockholms län och de övriga tre i Skåne län.

Tabell 4.1.2
Nettoförmögenhet 2002, individer 66+ år.
Kommuner med högst respektive lägst medelvärde

	Högst medelvärde		Lägst medelvärde
Danderyd	2 675 700	Haparanda	346 600
Lidingö	1 760 300	Kramfors	345 900
Ekerö	1 355 000	Hofors	344 200
Täby	1 330 000	Fagersta	340 800
Vellinge	1 313 000	Filipstad	340 300
Nacka	1 312 700	Hällefors	336 600
Värmdö	1 188 900	Jokkmokk	333 400
Lomma	1 143 000	Timrå	329 100
Sollentuna	1 129 700	Älvsbyn	327 100
Båstad	1 077 700	Överkalix	289 500

Källa: Totala förmögenhetsstatistiken

Det finns en stor samvariation mellan hög inkomst och stor förmögenhet. Av de tio kommunerna med högst nettoförmögenhet är det bara Båstad som inte ingår bland de tjugo kommunerna med högst sammanräknad förvärvsinkomst.

Förmögenheten är högre bland pensionärerna än bland de i arbetsför ålder i de flesta kommuner, men i Danderyd, Ragunda och Ydre kommun är det tvärtom. I Danderyd är förmögenheten hela 70 procent högre för de i arbetsför ålder än för pensionärerna.

4.2 Hushållens förmögenhet

Det är även stora skillnader mellan förmögenheten i olika hushåll. Nedan beskrivs bl.a. förmögenheten för olika grupper som ensamstående och sammanboende samt hushåll i olika inkomstklasser.

4.2.1 Tillgångar och skulder för familjetyper

Sammanboende pensionärer har högre nettoförmögenhet än ensamstående, både när man ser till den totala förmögenhetssumman och den genomsnittliga nettoförmögenheten. Förmögenhetssumman var 35 procent högre bland sammanboende än ensamstående och den

genomsnittliga nettoförmögenheten 146 procent högre år 2002. För de i arbetsför ålder var relationen densamma men skillnaden var betydligt större, 219 procent resp. 258 procent.

Eget hem utgjorde en större andel av tillgångarna för sammanboende än för ensamstående, 34,1 procent resp. 24,9 procent, medan bostadsrätt utgjorde en större andel av tillgångarna för ensamstående, 3,4 procent resp. 14,8 procent. Mönstret var detsamma för de i arbetsför ålder. Av det totala bostadsrättsvärdet ägde de ensamstående 76 procent och 60 procent av räntefondsvärdet. För övriga tillgångar innehade de sammanboende mer än hälften av summan (se tabell 17a-b).

Tablå 4.2.1
Nettoförmögenhet efter hushållstyp

Ålder Familjetyp	Totalsumma, mdkr	Medelvärde, tkr
66+ år		
Samtliga	969	933
Ensamstående	412	615
Sammanboende	557	1 511
20-65 år		
Samtliga	1 952	580
Ensamstående	465	262
Sammanboende	1 486	938

Källa: HEK

4.2.2 Tillgångar och skulder för hushåll 1999-2002

Mellan 1999 och 2002 har den genomsnittliga nettoförmögenheten i pensionärshushållen minskat med 6 procent räknat i fasta priser. Tillgångarna har minskat med 4 procent medan skulderna har stigit med hela 34 procent. En stor del av ökningen av skulderna gjordes mellan 2001 och 2002 (17 procent). Bland tillgångarna har de reala ökat med 29 procent medan de finansiella har minskat med 22 procent. Den största förändringen har skett bland de börsnoterade aktierna vars värde har minskat med 54 procent (se tabell 18a).

Bland de i arbetsför ålder har både tillgångarna och skulderna ökat mellan 1999 och 2002, tillgångarna med 7 procent och skulderna med 19 procent, vilket innebär att nettoförmögenheten är oförändrad. Tillgångarna har förändrats på ungefär samma sätt som bland pensionärerna, de reala tillgångarna har ökat med 25 procent medan de finansiella tillgångarna har minskat med 23 procent (se tabell 18b).

4.2.3 Förmögenhetsstruktur för hushåll i decilgrupper efter nettoförmögenhet

Spridningen av förmögenheten bland pensionärerna är mycket stor. Då hushållen delas in i decilgrupper efter nettoförmögenheten hade de i den lägsta decilen en negativ nettoförmögenhet på 81 000 kr medan de i den högsta decilen hade en nettoförmögenhet på 4 497 000 kr år 2002. Hushållen i den tionde decilen ägde ca 48 procent av den totala förmögenhetssumman och drygt 2,5 gånger mer än de i den nionde

decilen. Koncentrationen av förmögenheten till de i den högsta decilen var ännu större för de i arbetsför ålder. Där ägde de i den 10:e decilen 63 procent av förmögenhetssumman (se tabell 19a).

Spridningen av förmögenheten bland pensionärerna var större bland de sammanboende än de ensamstående. Bland de sammanboende hade de i den lägsta decilen en negativ nettoförmögenhet på 107 000 kr medan de i den högsta decilen hade en nettoförmögenhet på 6 409 000 kr. Motsvarande medelvärden var -61 000 kr respektive 2 049 000 kr för de ensamstående. Däremot var koncentrationen av förmögenheten till de i den högsta decilen större bland de ensamstående. Bland dem ägde de i den 10:e decilen 51 procent av förmögenhetssumman. Motsvarande andel bland de sammanboende var 42 procent.

Skulderna har en annan fördelning än tillgångarna. De i den tionde decilen hade de största skulderna på i genomsnitt 302 000 kr, därefter kom de i den första decilen på i genomsnitt 124 000 kr. För de i arbetsför ålder var resultatet det omvända, den första decilen hade ett genomsnitt på 705 000 kr medan den tionde decilen hade ett genomsnitt på 680 000 kr (se tabell 19a-b).

4.2.4 Förmögenhetsstruktur för hushåll i decilgrupper efter disponibel inkomst

Då decilindelningen görs efter disponibel inkomst ser fördelningen annorlunda ut. Nettoförmögenheten är positiv i samtliga decilgrupper och den lägsta förmögenheten innehas av de i decil 3 (se tabell 20).

Hushållen med de högsta disponibla inkomsterna (decil 10) äger ca 32 procent av den totala förmögenhetssumman. Det var ingen skillnad för de i arbetsför ålder.

Fördelningen mellan reala och finansiella tillgångar är ungefär lika i de olika decilerna, drygt hälften av tillgångarna är reala.

Nettoförmögenheten bland pensionärerna är i genomsnitt nästan 5,4 gånger så stor som den disponibla inkomsten. Bland de i arbetsför ålder är den endast drygt dubbelt så stor som den disponibla inkomsten. Detta svarar mot teorin att man sparar när man är i den förvärvsaktiva åldern för att sedan kunna spendera när man är pensionär.

4.2.5 Skuldsättningsgrad

Skuldsättningsgrad är skuldernas storlek i förhållande till tillgångarnas. Den genomsnittliga skuldsättningsgraden är mycket lägre bland pensionärerna än bland de i arbetsför ålder, 8 procent respektive 38 procent. Då skuldsättningsgraden mäts i decilgrupper indelade efter disponibel inkomst ser mönstret helt olika ut för pensionärer jämfört med de yngre. För de i åldersgruppen 20-65 år är skuldsättningsgraden högst i den lägsta decilen och blir därefter lägre ju högre inkomsten är. För pensionärerna ser det precis tvärtom ut. De i den lägsta decilen har en skuldsättningsgrad på endast 1 procent medan den är 13 procent i den högsta decilen.

Tablå 4.2.2
Skuldsättningsgrad i procent för hushåll indelade i decilgrupper

Deciler efter disponibel inkomst	Ålder	
	20-65 år	66+ år
Samtliga	38	8
1	50	1
2	45	2
3	40	6
4	40	5
5	42	6
6	36	6
7	39	6
8	43	7
9	39	7
10	33	13

Källa: HEK

4.3 Kapitalvinst/kapitalförlust 2001

År 2001 var det 17,8 procent av pensionärerna som hade kapitalvinster. De i arbetsför ålder hade kapitalvinster i något lägre utsträckning, 15,6 procent. De manliga pensionärerna hade kapitalvinster i större utsträckning än de kvinnliga, 20,5 procent respektive 15,9 procent. Männens kapitalvinster var även större än kvinnornas, i genomsnitt 101 600 kr respektive 82 700 kr. Bland de i arbetsför ålder var det ungefär lika stor andel kvinnor som män som hade kapitalvinster, 14,5 resp. 16,7 procent, men männens kapitalvinster var markant högre än kvinnornas, 119 400 kr respektive 69 700 kr (se tabell 21a).

Tablå 4.3.1
Andel med kapitalvinst/kapitalförlust

	Kapitalvinst	Kapitalförlust
Samtliga 66+ år	17,8	6,3
Kvinnor	15,9	4,8
Män	20,5	8,3
Samtliga 20-65 år	15,6	12,4
Kvinnor	14,5	10,1
Män	16,7	14,5

Källa: HEK med tilläggsurval

Det var endast 6,3 procent av pensionärerna som hade kapitalförluster år 2001. Bland de i arbetsför ålder var det 12,4 procent som hade kapitalförluster. De genomsnittliga kapitalförlusterna var dock större för pensionärerna än för de i åldersgruppen 20-65 år, 35 700 kr jämfört med 32 100 kr (se tabell 21b). För kapitalförlusterna var det ganska stora skillnader mellan könen, både när det gäller andelen med kapitalförlust och medelvärden. Bland pensionärerna var det 4,8 procent av kvinnorna och 8,3 procent av männen som hade kapitalförluster. De genomsnittliga kapitalförlusterna var 26 800 kr för kvinnorna och hela 42 600 kr för männen. För de i arbetsför ålder var skillnaderna mellan könen lika stora. Av kvinnorna hade 10,1 procent kapitalförluster på i genomsnitt 19 100 kr och bland männen var det 14,5 procent som hade kapitalförluster på 41 000 kr.

4.4 Sammanfattning

Den genomsnittliga nettoförmögenheten är drygt 70 procent högre för pensionärerna än för de i arbetsför ålder, 647 000 kr respektive 374 000 kr. Sammansättningen av tillgångarna skiljer sig åt mellan pensionärerna och de yngre. De i arbetsför ålder har en mycket stor andel reala tillgångar medan pensionärerna har en jämnare fördelning mellan reala och finansiella tillgångar. Skuldsättningsgraden skiljer sig också kraftigt åt mellan de äldre och yngre. Den genomsnittliga skuldsättningsgraden är mycket lägre bland pensionärerna än bland de i arbetsför ålder, 8 procent respektive 38 procent.

Kvinnornas genomsnittliga nettoförmögenhet är lägre än männens både bland pensionärerna och bland dem i arbetsför ålder, men skillnaden är större bland pensionärerna. För pensionärerna är kvinnornas nettoförmögenhet 62 procent av männens, för dem i arbetsför ålder är motsvarande andel 73 procent.

Den genomsnittliga nettoförmögenheten minskade med 10 procent för pensionärerna mellan 1999 och 2002 räknat i fasta priser. För de i arbetsför ålder var nettoförmögenheten oförändrad under samma period.

Sammanboende har högre förmögenhet än ensamstående både bland pensionärer och dem i arbetsför ålder, men skillnaden är större bland de yngre. Bland pensionärerna är förmögenhetssumman 35 procent högre bland sammanboende än ensamstående och den genomsnittliga nettoförmögenheten 146 procent högre. Motsvarande skillnader för de i arbetsför ålder är +219 procent och +258 procent.

Pensionärerna hade kapitalvinster i något högre utsträckning än de i arbetsför ålder, 17,8 procent jämfört med 15,6 procent, men kapitalförluster var nästan dubbelt så vanligt bland de yngre, 6,3 procent jämfört med 12,4 procent.

5. Pensionärernas utgifter

För att få en helhetsbild över hur pensionärernas ekonomiska situation ser ut är det inte bara intressant att studera inkomster och förmögenhet utan även deras utgiftsmönster.

5.1 Utgiftsmönster

De genomsnittliga utgifterna för ett pensionärshushåll var 167 800 kr år 2003. De i arbetsför ålder hade utgifter som var ca 50 procent högre, 254 170 kr. Hushållen bland de i arbetsför ålder är dock större, i genomsnitt 2,2 personer jämfört med 1,6 personer. De totala utgifterna per konsumtionsenhet var 127 100 kronor för pensionärerna jämfört med 153 100 kronor för de i arbetsför ålder, vilket visar att de i arbetsför ålder hade ungefär 21 procent större totala utgifter jämfört med pensionärerna (se tabell 22a).

Hur fördelar sig dessa utgifter och finns det några tydliga skillnader i utgiftsmönstret mellan yngre och äldre?

Bland pensionärerna står bostaden för den största delen av utgifterna (se tabell 5.1.1). I genomsnitt utgör bostadskostnaden 34,8 procent av hushållets totala utgifter. Den näst största utgiftsposten är livsmedel som utgör 16,0 procent av utgifterna. Andra stora utgiftsposter är fritid och kultur, 15,5 procent, och transporter, 11,2 procent.

Tabell 5.1.1
Andel av de totala utgifterna per hushåll

	Andel		Kronor	
	66+	20-65	20-65 år	66+ år
Livsmedel	16,0	12,2	29 070	24 750
Alkoholfria drycker	1,2	1,2	2 760	1 990
Utemåltider	1,6	3,9	9 540	2 850
Alkoholhaltiga drycker	1,8	1,8	4 310	3 040
Tobak	0,7	1,2	2 400	960
Förbrukningsvaror	1,8	2,2	5 330	2 970
Hushållstjänster ³	3,4	4,6	11 940	8 430
Kläder och skor	2,8	5,3	14 420	5 200
Bostad	34,8	27,3	60 770	50 830
Möbler, inventarier, textilier, hushållsutrustning	4,6	5,0	14 870	8 440
Hälso- och sjukvård	4,1	1,9	5 210	9 070
Transport	11,2	14,7	44 410	20 840
Fritid och kultur	15,5	18,4	47 830	27 610

Källa: Hushållens utgifter (HUT)

Det finns vissa skillnader i utgiftsmönstret mellan pensionärer och de i arbetsför ålder. Bostaden är även den största utgiftsposten för de i arbetsför

³ Med hushållstjänster avses barn tillsyn, fackavgifter, övriga försäkringar samt övriga tjänster såsom bl.a. frisör, gåvor, kommunal hemtjänst, bankavgifter och böter.

ålder, men för dem utgör bostadskostnaden endast 27,3 procent av hushållets totala utgifter. Utgiften för bostaden är ändå större för de i arbetsför ålder, 60 770 kr jämfört med 50 830 kr. För de i arbetsför ålder utgör både fritid och kultur, 18,4 procent, och transporter, 14,7 procent, större del av utgifterna än livsmedel, 12,2 procent. En orsak till att de i arbetsför ålder har en lägre procentuell andel livsmedel kan vara att de har en högre procentuell andel utemåltider, 3,9 procent, jämfört med pensionärerna, 1,6 procent. I kronor lägger pensionärer 2 850 kronor på utemåltider jämfört med de i arbetsför ålder som lägger 9 540 kronor på detta.

Andra skillnader i utgiftsmönstret mellan pensionärer och de i arbetsför ålder är att pensionärer lägger en större andel av sina utgifter på hälso- och sjukvård, 4,1 procent jämfört med 1,9 procent, medan de i arbetsför ålder lägger en större andel av sina utgifter på kläder och skor, 5,3 procent jämfört med 2,8 procent.

Det föreligger även skillnader i utgiftsmönstret mellan olika pensionärsgrupper. Bostadskostnaden är den största utgiftsposten för både ensamstående och sammanboende men andelen är mycket större för de ensamstående än för de sammanboende, 41,8 procent jämfört med 29,1 procent. Trots detta är utgiften för bostaden mindre för ensamstående än för sammanboende, 48 800 kr jämfört med 52 480 kr. Andra skillnader är att sammanboende lägger en större andel av utgifterna på livsmedel, 17,9 procent resp. 13,7 procent, fritid och kultur, 16,5 procent resp. 13,6 procent, samt hälso- och sjukvård, 5,4 procent resp. 2,6 procent (se tabell 22b).

5.2 Utgift för hemtjänst

Om en person behöver hemtjänst eller inte påverkar individens utgifter och därmed levnadsstandard. Hur påverkar utgiften för hemtjänst hushållets konsumtionsmöjligheter. Med hemtjänst menas hemtjänst i ordinärt och särskilt boende dock inte s.k. heldygnsomsorg.

I genomsnitt var pensionärshushållens utgift för hemtjänst 2 400 kr år 2002 (se tablå 5.2.1). I denna summa ingår både hemtjänstavgiften och eventuell måltidskostnad. Det är dock långt ifrån alla pensionärer som har hemtjänst. Bland pensionärshushållen med hemtjänst var den genomsnittliga hemtjänstutgiften 8 900 kr eller nästan 7 procent av den disponibla inkomsten. Utgiften var störst bland ensamstående män, 12 900 kr eller 11 procent av den disponibla inkomsten.

Tablå 5.2.1
Disponibel inkomst före och efter hemtjänstavgiften

		Samtliga pensionärer	Pensionärer med hemtjänst
Samtliga hushåll	Disponibel inkomst	174 200	131 900
	- efter hemtjänstavgift	173 100	127 300
	- efter totala avgifter	171 800	123 000
	- totala avgiften	2 400	8 900
	- andel av inkomsten	1,4	6,7
Ensamstående			
Samtliga	Disponibel inkomst	124 900	111 000
	- efter hemtjänstavgift	123 600	106 800
	- efter totala avgifter	121 800	102 700
	- totala avgiften	3 000	8 300
	- andel av inkomsten	2,4	7,5
Kvinnor	Disponibel inkomst	121 400	109 200
	- efter hemtjänstavgift	120 300	105 600
	- efter totala avgifter	118 700	102 200
	- totala avgiften	2 800	7 000
	- andel av inkomsten	2,3	6,4
Män	Disponibel inkomst	133 900	117 100
	- efter hemtjänstavgift	132 400	110 800
	- efter totala avgifter	130 100	104 200
	- totala avgiften	3 800	12 900
	- andel av inkomsten	2,8	11,0
Giftn/samboende	Disponibel inkomst	260 800	231 800
	- efter hemtjänstavgift	260 000	225 100
	- efter totala avgifter	259 400	220 000
	- totala avgiften	1 400	11 800
	- andel av inkomsten	0,5	5,1

Källa: Äldreomsorgsenkäten (HEK-urval)

Den disponibla inkomsten skiljer sig också väsentligt mellan pensionärshushåll med och utan hemtjänst. För samtliga pensionärshushåll var den genomsnittliga disponibla inkomsten 174 200 kr medan den endast var 131 900 kr bland pensionärer med hemtjänst. Skillnaden kan till viss del förklaras av att den disponibla inkomsten är lägre bland de ensamstående än de sammanboende och att det är en större andel ensamstående som har hemtjänst. Skillnaden förklaras också med att andelen med hemtjänst är större för de äldre pensionärerna (+75 år) och de har en lägre disponibel inkomst än de yngre (65-74).

6. De äldres boende

Det finns vissa skillnader mellan pensionärer och de i arbetsför ålder när det gäller boendet, både när det gäller boendeform och bostadsstorlek.

6.1 Andel hushåll efter boendeform

Hyresrätt var den vanligaste boendeformen bland pensionärerna, 44,4 procent bodde i hyresrätt år 2002. Därefter följer eget hem, 28,7 procent och bostadsrätt, 22,5 procent. Bland de ensamstående var hyresrätt den vanligaste boendeformen, 54,6 procent, medan eget hem var vanligast bland de sammanboende, 49,0 procent. För de i arbetsför ålder var mönstret detsamma men hyresrätt var ännu vanligare bland de ensamstående, 63,9 procent, medan eget hem var ännu vanligare bland sammanboende, 57,4 procent (se tabell 23a).

Det fanns vissa skillnader i boendet mellan kvinnliga och manliga pensionärer och då framför allt bland de ensamstående. Bland de ensamstående var hyresrätt den vanligaste boendeformen både bland kvinnorna och bland männen, men denna boendeform var vanligare bland kvinnorna än bland männen, 57 procent jämfört med 49 procent. Eget hem var däremot en vanligare boendeform bland männen än bland kvinnorna, 23 procent respektive 16 procent. Några liknande skillnader fanns inte mellan kvinnor och män i arbetsför ålder.

6.2 Andel efter bostadsstorlek

Den vanligaste bostadsstorleken bland pensionärerna är 3 rum och kök, 39 procent har en sådan bostad. De sammanboende har större boende jämfört med de ensamstående. Av de ensamstående bodde 80 procent i en bostad på 3 rum och kök eller mindre. Bland de sammanboende var denna andel endast 45 procent (se tabell 23b).

Bland de i arbetsför ålder är 2 rum och kök den vanligaste bostadsstorleken, fördelningen över de olika bostadsstorlekarna var dock mer jämn bland de yngre än bland pensionärerna. Bland de yngre var det ännu större skillnader mellan ensamstående och sammanboendes boendestorlek.

Av pensionärerna bor 58 procent i en bostad där de hade mer än ett rum var förutom kök och vardagsrum, det är vad som definieras med att bo stort i denna rapport. Bland de som bodde i eget hem bor ca 85 procent stort. De ensamstående bodde stort i något större utsträckning än de sammanboende, ca 60 procent respektive 54 procent. Bland de yngre var det inte alls lika vanligt att bo stort, endast ca 33 procent gjorde det. Det var vanligare att de sammanboende bodde stort än de ensamstående, 42 procent respektive 25 procent.

7. Förvärvsarbete

Hur stor andel av befolkningen förvärvsarbetar efter 66 års ålder, finns det någon skillnad vad personerna har för utbildning i botten samt finns det någon skillnad mellan könen? Det är även intressant att studera svenskfödda individer och jämföra denna grupp med de utrikesfödda individerna.

7.1 Andel förvärvsarbete

Bland pensionärerna var det knappt 3 procent som förvärvsarbetade år 2002 (hade en arbetsinkomst som var större än ett basbelopp). Männens förvärvsarbete i större utsträckning än kvinnorna, 4,5 procent respektive 1,7 procent. Förvärvsarbetet är högre för dem med eftergymnasial utbildning, 11 procent, än bland övriga. Det är ingen skillnad i andel förvärvsarbete mellan svenskfödda och utrikes födda. Den genomsnittliga arbetsinkomsten för förvärvsarbete pensionärer är 127 600 kr (se tablå 7.1.1). Andelen förvärvsarbete pensionärer har inte förändrats i någon större utsträckning sedan 1991.

Tablå 7.1.1
Andel förvärvsarbete bland individer 66+ år och genomsnittlig arbetsinkomst för dessa

	Andel förvärvsarbete	Arbetsinkomst
Samtliga	2,9	127 600
Förgymnasial	3,9	116 774
Gymnasial	5,4	123 056
Eftergymnasial	11,0	151 260
Svenskfödda	2,9	129 372
Utrikesfödda	2,8	111 017
Kvinnor	1,7	109 832
Förgymnasial	2,6	100 312
Gymnasial	3,9	97 760
Eftergymnasial	6,9	143 696
Svenskfödda	1,7	111 764
Utrikesfödda	1,9	95 348
Män	4,5	136 772
Förgymnasial	5,4	126 373
Gymnasial	7,2	138 550
Eftergymnasial	15,0	154 578
Svenskfödda	4,5	138 145
Utrikesfödda	4,3	122 124

Källa: LINDA

8. Framskrivningar

Den senast tillgängliga inkomststatistiken avser år 2002. Men hur har pensionärernas inkomst utvecklats sedan dess och hur kommer den att utvecklas framöver? Med hjälp av simuleringsmodellen FASIT (se Fakta om statistiken) går det att simulera hur inkomstutvecklingen kan förväntas bli ett par år framåt.

8.1 Inkomstutveckling, 2002-2003

Mellan 2002 och 2003 fortsatte inkomstutvecklingen att vara relativt god för pensionärerna. Den genomsnittliga disponibla inkomsten förväntas öka med 4,7 procent för pensionärerna och med endast 2,3 procent för de i arbetsför ålder (se tabell 24a-b). Inkomstutvecklingen förväntas bli relativt jämnt fördelad, utvecklingen är ungefär lika stor i de olika decilgrupperna. Även räknat i fasta priser förväntas inkomstutvecklingen mellan 2002 och 2003 vara positiv i samtliga deciler. Denna utveckling stämmer väl överens med målsättningen vid reformen om det nya pensionssystemet som var att ingen skulle få lägre pension än tidigare oavsett kommunalskatt.

En skillnad mot tidigare år är att inkomstutvecklingen mellan 2002 och 2003 var bättre för de i de lägre decilerna än i de högre. Under perioden 1991-2002 var det precis tvärtom (se avsnitt 1.2). Detta gäller både för pensionärer och de i arbetsför ålder.

Inkomstutvecklingen bland pensionärerna var något bättre för kvinnorna än för männen, inkomsten ökade med 5,6 procent respektive 4,9 procent. Detta förhållande gällde även för de i arbetsför ålder, bland dem ökade inkomsten med 2,5 procent för kvinnorna och 2,2 procent för männen.

8.2 Inkomstutveckling, 2002-2005

Kommer denna utveckling fortsätta längre fram i tiden? Enligt de simulerade uppgifterna förväntas utvecklingen att fortsätta enligt samma mönster (se tabell 24a-b). Även mellan 2002 och 2005 förväntas inkomstutveckling bli bättre för pensionärerna än för de i arbetsför ålder, 10,3 procent jämfört med 7,2 procent. Kvinnorna förväntas få en något bättre inkomstutveckling än männen, både bland pensionärerna och de i arbetsför ålder.

Under 1990-talet ökade inkomstspridningen konstant, denna ökning förväntas inte fortsätta. Bland pensionärerna förväntas inkomstspridningen att minska något mellan 2002 och 2005 medan den förväntas vara konstant bland dem i arbetsför ålder.

9. Slutsatser

Hur ser pensionärernas inkomst ut och finns det några skillnader mellan olika grupper i den äldre befolkningen?

Inkomststandarden skiljer sig kraftigt åt mellan olika pensionärsgrupper. Inkomsten för pensionärerna med de högsta inkomsterna var mer än fyra gånger så hög som för de med de lägsta inkomsterna.

Precis som för övriga befolkningen var inkomststandarden för de kvinnliga pensionärerna lägre än för de manliga. Kvinnornas inkomst var endast 88 procent av männens. En orsak till att de kvinnliga pensionärernas inkomst var så pass mycket lägre än de manliga är att en större andel av de kvinnliga pensionärerna var ensamstående och de ensamstående har en lägre inkomst än de sammanboende.

Den största delen av pensionärernas disponibla inkomst utgjordes av pension, ca 78 procent. De med en inkomst något under genomsnittet hade den allra största andelen av sin inkomst från pensionen, ca 90 procent. Pensionärerna med de lägsta inkomsterna hade en relativt stor andel bostadsstöd, ca 10 procent medan pensionärerna med de högsta inkomsterna hade en stor andel kapitalinkomst samt löne- och företagarinkomst.

Inkomststandarden var högre för de yngre än för de äldre pensionärerna. De yngre pensionärerna hade en större andel löne- och företagarinkomst medan de äldre hade en större andel pension och bostadsstöd. Det var ingen större skillnad i varken inkomstnivå eller inkomststruktur mellan pensionärer födda i Sverige och utrikes födda pensionärer.

Den sammanräknade förvärvsinkomsten skiljde sig kraftigt åt mellan kvinnor och män. Kvinnornas inkomst var endast knappt 62 procent av männens inkomst.

Har de äldre fått det sämre eller bättre och hur har inkomstutvecklingen sett ut jämfört med de i arbetsför ålder?

Pensionärerna som grupp har haft en relativt god utveckling jämfört med de yngre mellan 1991 och 2002. I genomsnitt ökade inkomsten med ca 21 procent för pensionärerna och ca 15 procent för de yngre, räknat i fasta priser. Inkomsten ökade mer för pensionärer med hög inkomst än för dem med låg inkomst. Att det är så stora skillnader mellan de olika decilgrupperna bland pensionärerna kan till stor del förklaras av kapitalinkomsterna. Mellan 1991 och 2002 ökade den genomsnittliga kapitalinkomsten med nästan 40 procent. Kapitalinkomsten minskade dock i alla decilgrupperna utom i decil 10 som hade en ökning på drygt 90 procent.

Bilden ser helt annorlunda ut om man följer individer över tiden. För dessa individer har utvecklingen varit betydligt sämre och det var mycket stora skillnader mellan de med höga och låga inkomster. Totalt sett ökade inkomsten endast med 1,7 procent. Individerna i den lägsta kvartilen hade en inkomstökning på nästan 40 procent medan de i den högsta kvartilen hade en inkomstminskning på ca 14 procent. En anledning till de stora skillnaderna mellan de med lägst respektive högst inkomst 1991 är att

bostadstillägget till pensionärerna har förändrats under perioden och därmed ökat för de med låga inkomster. Det som bidragit till att pensionärerna med de högsta inkomsterna hade en stor inkomstminskning under perioden var framförallt att löne- och företagarinkomsten samt kapitalinkomsten minskade.

En anledning till att pensionärsgruppens inkomstutveckling har varit bättre än individernas är att de yngre pensionärerna som tillkommit i gruppen har en högre ATP och därmed inkomst än de äldre som avlidit.

Hur ser de äldres förmögenhet ut?

Pensionärernas genomsnittliga nettoförmögenhet var 647 000 kr, det var drygt 70 procent högre än för de i arbetsför ålder. Deras nettoförmögenhet var 374 000 kr.

Kvinnornas genomsnittliga nettoförmögenhet var lägre än männens både bland pensionärerna och bland dem i arbetsför ålder, men skillnaden var större bland pensionärerna. För pensionärerna var kvinnornas nettoförmögenhet 62 procent av männens, för dem i arbetsför ålder var motsvarande andel 73 procent.

Både förmögenhetssumman och nettoförmögenheten är större bland sammanboende än ensamstående. Det gäller både bland pensionärer och bland dem i arbetsför ålder. Skillnaden är klart större bland de yngre.

Hur ser pensionärernas utgiftsmönster ut och finns det några skillnader jämfört med de yngre?

Hushållens utgifter var i genomsnitt ca 50 procent högre bland de i arbetsför ålder än bland pensionärshushållen. Om man tar hänsyn till att storleken och sammansättningen av de äldre och yngres hushåll skiljer sig åt så är ändå de yngres utgifter ca 20 procent högre än de äldres.

Bostaden är den största utgiftsposten för både pensionärerna och de i arbetsför ålder, men den står för en större andel av utgifterna för pensionärerna. Den näst största utgiftsposten för pensionärerna är livsmedel. Bland de i arbetsför ålder står både fritid och kultur och transporter för en större del av utgifterna än livsmedel.

Pensionärernas utgifter och levnadsstandard påverkas av om personen behöver hemtjänst eller inte. I genomsnitt var utgiften för hemtjänst 2 400 kr per år, men det är långt ifrån alla pensionärer som har hemtjänst. Bland pensionärshushållen med hemtjänst var den genomsnittliga hemtjänstutgiften 8 900 kr eller nästan 7 procent av den disponibla inkomsten.

10. Pensionssystemet

I denna rapport redovisas framförallt inkomster för pensionärer år 2002. I avsnitt 10.1 redovisas reglerna för det gamla pensionssystemet och i avsnitt 10.2 redovisas reglerna för de nya pensionssystemet.

10.1 Det gamla pensionssystemet

Det allmänna pensionssystemet har hittills bestått av folkpension, pensionstillskott och ATP. I juni 1998 fattade riksdagen beslut om att ändra reglerna för inkomstgrundad ålderspension och om ett nytt grundtrygghetssystem, garantipension, för personer som är födda 1938 eller senare. Det nya systemet började gälla år 2001.

10.1.1 Folkpension

Alla som är bosatta i Sverige har rätt till folkpension. Storleken på denna är oberoende av personens tidigare förvärvsverksamhet. Folkpensionens storlek varierar däremot beroende på om personen är ogift eller gift. För en ogift pensionär är folkpensionen 96 procent av prisbasbeloppet per år, medan den är 78,5 procent av prisbasbeloppet per år för en gift pensionär. Folkpensionen stiger när en individ blir änka/änkling. År 2002 innebar detta en folkpension på 36 384 kr/år för ogifta och 29 752 kr/år för gifta.

Folkpensionens storlek beror även på antalet år man varit bosatt i Sverige eller antalet år med intjänade ATP-poäng. Om antalet bosättningsår inte uppgår till minst 40 eller antalet år med ATP-poäng till minst 30 reduceras folkpensionen i motsvarande grad.

Folkpensionen kan tas ut från 60 års ålder. Tar man ut pension före 65 års ålder görs ett avdrag på pensionen. Avdraget är 0,5 procent för varje månad som uttaget görs för den månad man fyller 65. Man kan även vänta med uttaget av pension till efter det att man har fyllt 65 år. Pensionen ökas då med 0,7 procent för varje uppskjuten månad fram till att man fyller 70 år. Skjuter man upp uttaget längre ökas inte pensionen.

10.1.2 Pensionstillskott

Pensionstillskottet ger ekonomiskt stöd till pensionärer som endast har folkpension eller har låg ATP-pension. Pensionstillskottet är som högst 56,9 procent av prisbasbeloppet. År 2002 innebar det 21 565 kr per år. Pensionstillskottet får tillsammans med ATP-pensionen inte överstiga 56,9 procent av prisbasbeloppet. Blir summan högre minskas pensionstillskottet krona för krona mot ATP.

10.1.3 Bostadstillägg till pensionärer

Staten ansvarar för bostadstillägg till pensionärer (BTP) och reglerna är därför lika för hela landet. Fram till och med år 2002 har dock kommunerna haft möjlighet att ge kompletterande tillägg.

Bostadstillägget är inkomstprövat, vilket betyder att både inkomsten och bostadskostnaden påverkar bostadstilläggets storlek. Mot bakgrund av en persons bostadskostnad fastställs den högsta möjliga BTP och därifrån dras

en viss del av inkomsten. Det som då blir över är det BTP som betalas ut. Bostadstillägget är maximalt 91 procent av bostadskostnaden upp till 4 500 kr per månad och detta gäller före inkomstprövningen. Om kommunen lämnat kompletterande BTP kan det utgöra mer än 91 procent av bostadskostnaden.

Utifrån denna summa dras 40 procent av den inkomst som minskar BTP av. Om den inkomsten är högre än ett och ett halvt prisbasbelopp (56 850 kr år 2002) så minskas BTP med 45 procent av den delen av inkomsten.

10.1.4 Särskilt bostadstillägg till pensionärer

Särskilt bostadstillägg till pensionärer (SBTP) kan betalas ut till pensionärer som har bostadstillägg. Det särskilda bostadstillägget är inkomstprövat och betalas ut om inkomsten, efter avdrag för skälig bostadskostnad, understiger skälig levnadsnivå.

10.1.5 Ålderspension från ATP

Personer som har haft arbetsinkomst (inkomst av förvärvsarbete) och därigenom tjänat in pensionsgrundande inkomst för ATP har rätt till ålderspension från ATP. Pensionsgrundande inkomst kan tjänas in mellan 16 och 64 års ålder. Storleken på ålderspensionen från ATP beror på de tidigare förvärvsinkomsterna och på antalet arbetade år – ju högre inkomst och ju fler arbetade år, desto högre pension. Pensionen beräknas utifrån ett genomsnitt av de 15 bästa årsinkomsterna, och blir 60 procent av den framräknade genomsnittsinkomsten upp till och med 6,5 prisbasbelopp. För att få denna kompensationsnivå, d.v.s. full pension, krävs att man har förvärvsarbetat minst 30 år. För den som har arbetat färre år minskas pensionen proportionellt med en trettiondel för varje år som fattas.

10.2 Det nya pensionssystemet

Det allmänna pensionssystemet har tidigare bestått av folkpension, pensionstillskott och ATP. För personer som är födda 1938 eller senare har reglerna för inkomstgrundad ålderspension ändrats och ett nytt grundtrygghetssystem, garantipension införts. Från och med år 2003 anpassas ålderspensionen för dem som är födda 1937 eller tidigare (personer som vid årsskiftet 2002/2003 var 65 år eller äldre) till den reformerade ålderspensionen. Det innebär att tidigare ålderspension i form av folkpension och ATP omvandlas till tilläggspension. Det innebär också att det tidigare grundskyddet, som bestod av folkpension, pensionstillskott och särskilt grundavdrag upphört och ersatts med garantipension.

Vid samma tidpunkt upphörde även det särskilda grundavdraget. Grundavdraget har tidigare gjort att en del pensionärer inte alls behövt betala skatt på sin pension och att andra bara betalat en låg skatt. Fr.o.m. den 1/1-2003 beskattas pensionen på samma sätt som andra inkomster.

Syftet med att anpassa de äldres pension till det nya systemet var att dels få en lika behandling av alla pensionstagare, oavsett födelseår, vad gäller beskattning, dels att få en likartad benämning av den allmänna pensionen för alla ålderspensionärer. Målsättningen vid reformen var att ingen skulle få lägre pension än tidigare oavsett kommunalskatt.

Fakta om statistiken

Rapporten bygger på resultat från flera olika källor. Av denna anledning används olika inkomstbegrepp samt olika årgångar i olika delar av rapporten. I rapporten avser de äldre eller pensionärer de individer som är 66 år eller äldre. När jämförelser görs med de yngre eller de i arbetsför ålder menas individer mellan 20 och 65 år.

Detta omfattar statistiken

Inkomst och taxering (IoT)

Inkomst- och taxeringsregistret (IoT) är en årlig undersökning som omfattar hela Sveriges befolkning. Statistiken baseras på registeruppgifter från Skatteverket (bl.a. uppgifter från taxeringen), Riksförsäkringsverket, CSN och andra myndigheter. Eftersom undersökningen är totalräknad och saknar urvalsfel är den speciellt lämplig för studier av olika regionala indelningar eller av grupper i samhället som är få till antalet. Registret innehåller bl.a. arbetsinkomst, sammanräknad förvärvsinkomst, kapitalinkomst, skatter, avdrag, transfereringar (bidrag) och förmögenhet. Möjlighet till redovisning på mindre regionala områden som t.ex. församlingar, postnummer eller delområden finns.

Hushållens ekonomi (HEK)

Hushållens ekonomi (HEK), är en urvalsundersökning som genomförs varje år. År 2001 var det ca 34 000 individer som ingick i undersökningen. Syftet är att kartlägga den disponibla inkomstens fördelning bland hushållen samt belysa inkomststruktur. Datainsamlingen sker dels via en intervju och dels via insamling av uppgifter från administrativa register.

Inkomstfördelningsundersökningen (som ingår som en del i undersökningen om Hushållens ekonomi - HEK) beskriver framförallt inkomsterna för Sveriges befolkning. Med hjälp av ett stort antal uppgifter kan olika inkomstslag beräknas, exempelvis arbetsinkomst och disponibel inkomst. Redovisningar kan göras efter bl.a. ålder, kön, hushållstyp, sysselsättningsgrad och boendeform. Undersökningen visar också hushållssammansättningen i Sverige.

I denna undersökning redovisas hushållets disponibla inkomst för samtliga individer. Då inkomsten redovisas för pensionärer (individer 66 år eller äldre) ingår alla individer 66 år eller äldre oavsett åldern på de övriga vuxna i hushållet. Det kan exempelvis påverka andelen löne- och företagarinkomst för yngre pensionärer som kan vara högre jämfört med de hushåll där båda är pensionärer.

Longitudinell individdatabas (LINDA)

Linda är en urvalsbaserad longitudinell individdatabas för forskare. Linda finns för två urval: Ett panelurval (ordinarie linda) om 3% av befolkningen respektive år och ett urval av utrikesfödda om 20% av den utrikesfödda befolkningen respektive år. Data finns för åren 1968-2002.

Linda är en urvalsbaserad longitudinell individdatabas som ursprungligen skapats på uppdrag. Möjligheter finns att göra longitudinella studier över åren men även att studera enskilda år tack vare urvalets uppbyggnad. Uppgifter till LINDA hämtas i första hand från den totalräknade inkomst- och taxeringsstatistikens årsregister samt från registret över totalbefolkningen, RTB. I LINDA finns för varje individ uppgift om bl.a. löneinkomst, inkomst av näringsverksamhet, kapitalinkomst, skattepliktiga/skattefria transfereringar, skatt m.m. Registret innehåller även en mängd härledda variabler på individnivå t.ex. disponibel inkomst, arbetsinkomst, faktorinkomst och totalt arbetsmarknadsstöd m.m.

Förmögenhet

Förmögenhetsstatistiken är fr.o.m. 2002 en årlig undersökning som görs på uppdrag av riksdagen och omfattar hela Sveriges befolkning. Statistiken ger information om förmögenhetens sammansättning och utveckling för personer och hushåll. Den belyser också fördelningen av finansiella och reala tillgångar samt skulder och är underlag vid simuleringar av förändringar i förmögenhetsbeskattningen.

Statistiken gällande personers förmögenhet bygger på totalräknade uppgifter.

Redovisning av hushåll sker med urvalsundersökningen HEK – Hushållens ekonomi, som grund. Genom att använda hushållsbildningen i HEK skapas ett kvalitetsmässigt bättre hushållsbegrepp än vad som erhålls via register eftersom hushållets verkliga sammansättning kan fastställas med hjälp av en telefonintervju.

Hushållens utgifter (HUT)

Hushållens utgifter (HUT) är en urvals undersökning som genomförs varje år. Syftet är att kartlägga hushållens utgifter och dess förändringar och ge en uppfattning om hur hushållen handskas med sina olika ekonomiska förutsättningar.

Den baseras på ett urval av befolkningen. År 2003 var det 4 000 hushåll, där minst en person är i åldern 0-79, som ingick i undersökningen. De utvalda hushållen ska under två veckor fylla i en kassabok med exakt vad de konsumerar, exempelvis om varan är ekologisk, pris, gåvor mm. En telefon intervju genomförs av samtliga hushåll där frågor som ex möbler vitvaror mm. Från olika register inhämtas uppgifter om bl.a. inkomster.

Fördelningsanalytiskt statistiksystem för inkomster och transfereringar (FASIT)

FASIT är en s.k. mikrosimuleringsmodell och med det menas att befintliga eller simulerande skatter och bidrag och ersättningar beräknas för varje hushåll som ingår i databasen varefter beräkningarna summeras och räknas upp till riksnivå och blir till statistik.

SCB har en mängd information i olika datakällor om hushållens inkomster, avdrag, förmögenhet, boendekostnader, pensionspoäng, sysselsättning m.m. Genom att koppla samman denna information med programmerade skatte-, bidrags-, pensions-, arbetslöshetsregler etc. har man en unik möjlighet att ta fram skraddarsydd statistik eller simulera effekter av tänkta regeländringar. (De resultat man kör fram ger såväl budgeteffekter för stat och kommun som effekter på olika grupper i samhället).

Dataunderlaget till FASIT är i första hand SCB:s årliga inkomstfördelningsundersökning, HEK, samt den totalräknade inkomststatistiken i ett s.k. storurval.

Definitioner och förklaringar

Kosthushåll

Kosthushåll är det hushållsbegrepp som används i rapporten. Med kosthushåll menas det hushåll som utgörs av alla personer som bodde i samma bostad och hade gemensam "hushållning". Enligt HEK-undersökningen menas det hushåll som utgörs av alla personer som bodde i samma bostad den 31 december 2002 och hade samma "hushållning". Enligt HUT-undersökningen menas det hushåll som utgörs av alla personer som bodde i samma bostad och hade gemensam "hushållning" vid intervjutillfället. I kosthushållet ingår barn som är 18 år eller äldre och bor hemma. Ett kosthushåll kan också bestå av flera generationer, syskon eller kompisar som bor tillsammans och har gemensam hushållning. Personer som normalt tillhör kosthushållet, men som tillfälligt befann sig på annan ort p.g.a. arbete, studier eller militärtjänstgöring ingår i kosthushållet. Barn, som bor lika mycket hos båda föräldrarna, räknas med om de var folkbokförda i det aktuella hushållet.

Konsumtionsenhet

För att göra jämförelser av t.ex. disponibel inkomst och ekonomisk köpkraft mellan olika typer av hushåll används ett viktsystem där konsumtionen är relaterad till hushållets sammansättning. Den disponibla inkomsten divideras med den konsumtionsvikt som gäller för hushållet

Konsumtionsenhetsskala	2002
Ensamboende och första vuxen i samboförhållande	1,00
Andra vuxen i samboförhållande	0,58
Ensamstående med delat boende	1,12
Ytterligare vuxen	0,61
Barn 0-19 år	0,48

I denna rapport används den k.e skala som föreslogs i utredningen om Förbättrad statistik om hushållens inkomster, SOU 2002: 73. Skalan bygger på budgetberäkningar utförda av Konsumentverket och underlag för bedömning av en baskonsumtion som kan beräknas för olika hushållstyper. Baskonsumtionen innefattar utgifter för normal försörjning, bl.a. boendet, barnomsorg lokala resor och semester.

Gini-koefficienten

För att redovisa ojämnheten i inkomst- och förmögenhetsfördelningen används Gini-koefficienten. Ojämnheten i fördelningar kan beskrivas med en s.k. Lorenzkurva, utifrån vilken man beräknar Gini-koefficienten. Koefficienten kan anta ett värde mellan 0 och 1. Ett högt värde på koefficienten visar på större ojämnheten än ett lågt värde.

Spridningen av inkomsten visar på hur stora skillnader det är mellan hög- och låginkomsttagare, en stor spridning innebär att det är stor skillnad mellan hög- och låginkomsttagare.

Decilgrupper/kvartil

Genom att redovisa inkomster för olika procentandelar, fraktiler, av hushållen, underlättas jämförelser över tiden. En vanlig indelning är i decilgrupper, dvs. tio lika stora grupper sorterade efter stigande inkomst. Värdet som avgränsar den första tiondelen av hushållen benämns P10. Värdet som avgränsar 25 procent, eller första kvartilen av hushållen kallas P25 och medianen, eller det mittersta värdet, kallas P50. Den tredje kvartilen benämns P75.

Variabel definitioner och förklaringar

Disponibel inkomst

Disponibel inkomst är summan av alla skattepliktiga och skattefria inkomster minus skatt och övriga negativa transfereringar. I kapitel 1 redovisas hushållets disponibla inkomst på samtliga individer och per konsumtionsenhet och kan då ses som en indikator på den ekonomiska välfärd som individerna i ett hushåll förfogar över. I kapitel 2 redovisas individens del av hushållets disponibla inkomst.

Det bör understrykas att den i undersökningen använda disponibla inkomsten inte är en fullständig mätare av ekonomisk välfärd i vid mening. Utanför mätningarna ligger bl.a. egen produktion i hemmen, nyttan av offentlig konsumtion samt eventuella "svarta" inkomster.

Löne- och företagarinkomst är summan av löneinkomst och företagarinkomst. I begreppet ingår inte socialförsäkringar som är kopplat till arbetet (jämför arbetsinkomst).

Pension är skattepliktiga pensioner och består av folkpension, ATP, övrig tjänstepension, privat pension, arbetskadellivränta, livränta och privata pensionsförsäkringar.

Bostadsstöd (skattefria bidrag) utgörs av bostadsbidrag till barnfamiljer och makar/övriga utan barn, bostadstillägg till pensionärer och bostadsbidrag till värnpliktiga. Räntebidrag till ägare av egnahem ingår inte. Bostadstillägget till pensionärer kan delas upp i tre delar: bostadstillägg till pensionärer, kompletterande belopp till bostadstillägg samt särskilt bostadstillägg pensionärer.

Övriga transfereringar innehåller uppgifter om skattepliktiga samt skattefria positiva transfereringar. De skattefria övriga transfereringarna består av studiestöd, ersättning i samband med värnplikt, allmänt barnbidrag (förlängt barnbidrag och flerbarnstillägg) samt mottaget bidragsförskott. De skattepliktiga övriga transfereringarna består av föräldrapenning, studiestöd samt övriga positiva transfereringar.

I den **slutliga skatten** ingår statlig och kommunal inkomstskatt på förvärvsinkomster, statlig inkomstskatt på kapitalinkomster, förmögenhetsskatt, fastighetsskatt, allmän pensionsavgift, egenavgifter, kyrkoavgift samt begravningsavgift och skatter för näringsverksamma. Eventuell mervärdesskatt som debiteras vid skatteberäkningen ingår inte. Det finns olika typer av skattereduktioner bl.a. mot statlig och kommunal inkomstskatt på förvärvsinkomster och fastighetsskatt.

Övriga socialförsäkringar utgörs av skattepliktiga bidrag och ersättningar förutom pension. De viktigaste skattepliktiga transfereringarna är

arbetsmarknadsstöd, sjukpenning, föräldrapenning, vuxenstudiestöd och skattepliktiga delar av livränta.

Generella bidrag är skattefria bidrag, bl.a. barnbidrag, underhållsbidrag, studiebidrag och studielån.

Inkomst av kapital är ränta, utdelning och kapitalvinst. Beräkningen görs brutto, dvs. inga avdrag får inverka. I samband med skattereformen 1990/91 blev alla kapitalinkomster skattepliktiga och ingår därför i redovisningen. Företagare kan fr.o.m. inkomstår 1994 välja att genom så kallad positiv räntefördelning flytta kapitalinkomst på eget kapital i näringsverksamhet från näringsinkomst till kapitalinkomst.

Övriga negativa transfereringar består av återbetalt belopp studielån samt givet underhållsbidrag.

Sammanräknad förvärvsinkomst

Summan av inkomst av tjänst och inkomst av näringsverksamhet.

Den sammanräknade förvärvsinkomsten består av de sammanlagda löpande skattepliktiga inkomsterna, vilket avser inkomster från anställning, företagande, pension, sjukpenning och andra skattepliktiga transfereringar. I sammanräknad förvärvsinkomst ingår inte inkomst av kapital.

Nettoförmögenheten

Den samlade nettoförmögenheten för varje hushåll/individ är ett resultat av när skulderna dragits ifrån de samlade tillgångarna.

Kapitalvinst/kapitalförlust

Kapitalvinst/kapitalförlust utgörs av den eventuella vinst eller förlust som uppkommer vid försäljning (realisering) av tillgångar, t.ex. aktier, fonder eller fastigheter. Tidigare benämnt reavinst/reaförlust.

Kapitalvinst brutto är den vinst som uppkommer vid försäljning av tillgångar.

Kapitalförlust brutto är den förlust som uppkommer vid försäljning av tillgångar.

Skillnaden mellan kapitalvinst/kapitalförlust brutto och kapitalvinst/kapitalförlust är att den förstnämnda är bruttobeloppet innan eventuella kvittningar och reduceringar gjorts.

Skuldsättningsgrad

Skuldsättningsgrad är total skuld i förhållande till totala tillgångar i procent.

Reala tillgångar

Reala tillgångar indelas i bostadsrätter, egna hem, fritidshus, jordbruksfastigheter, hyresfastigheter och övriga fastigheter inklusive tomtmark.

En **bostadsrätt** är en lägenhet eller småhus som ägs av en förening (bostadsrättsförening) i vilken man själv är medlem. Bostadsrätten kännetecknas av att hushållet betalar en grundavgift/insats för

lägenheten/småhuset. Värdet av denna insats har här marknadsvärderats med hjälp av kontrolluppgifter över överlåtelsepriser.

Eget hem är småhus inrättade för permanent boende (under hela året) för en eller två familjer. Under denna kategori redovisas också bostadsdelen i jordbruksfastighet.

Fritidshus är småhus inrättade till bostad för fritidsändamål för högst två familjer.

Jordbruksfastighet används för jord- eller skogsbruk.

Hysesfastigheter är flerbostadshus som kan innehålla både bostäder och lokaler.

Övriga fastigheter omfattar tomtmark för permanentboende och fritidsändamål, industrifastigheter samt fastigheter i utlandet.

Finansiella tillgångar

Finansiella tillgångar indelas i bankmedel, räntefonder, andra fonder än räntefonder, börsnoterade aktier, obligationer och övriga värdepapper samt skattepliktig försäkring. Samtliga finansiella tillgångar i denna statistik kommer från de kontrolluppgifter som samlas in av Skatteverket och som där används i arbetet med deklaration och beskattning.

Bankmedel innefattar behållning på konton m.m. Behållning där räntan understiger 100 kronor behöver inte lämnas till Skatteverket och är därför till viss del underskattad.

Räntefonder placerar fondmedel i obligationer och andra räntebärande värdepapper. Här ingår enbart svenska räntefonder, d.v.s. räntefonder som placerar i svenska räntebärande värdepapper.

Svenska räntefonder är förmögenhetsskattepliktiga till hela det noterade värdet.

I **andra fonder** än räntefonder ingår aktiefonder, blandfonder och räntefonder som placerar i utländska räntebärande värdepapper.

Dessa fonder är förmögenhetsskattepliktiga till 80 procent av marknadsvärdet.

Börsnoterade aktier enligt A-listan, O-listan, Nya marknaden och Aktietorget. A-listan på Stockholms fondbörs omfattar aktier i företag med stort aktiekapital. O-listan, där O står för oregistrerade företag, är avsedd för övriga bolag som t.ex. saknar den verksamhetshistorik som krävs för registrering på A-listan. Här finns även bolag som avser att inom en viss tid ansöka till A-listan. Nya marknaden och Aktietorget är privata marknadsplatser där onoterade företag i småföretag registreras för handel.

Aktier enligt A-listan är förmögenhetsskattepliktiga till 80 procent, aktier enligt O-listan är i regel undantagna från förmögenhetsskatt och aktier på Nya marknaden och Aktietorget är ej förmögenhetsskattepliktiga.

I begreppen **obligationer och andra värdepapper** ingår bl.a. premieobligationer (omsatta efter 1995) och andra räntebärande obligationer, optioner, emissionsrätter och konverteringslån.

Räntebärande värdepapper är förmögenhetsskattepliktiga till hela det noterade värdet. Förmögenhetsskatten på de övriga värdepappren under denna rubrik är 80 procent av marknadsvärdet.

Skattepliktig försäkring. Kapitalförsäkring är en form av livförsäkring och är förmögenhetsskattepliktig. Detta försäkringssparande är inte avdragsgillt i samband med inkomsttaxeringen. Skattepliktig försäkring kan vara en s.k. unit link-försäkring och pengarna är då placerade i fonder. Innehåller fr.o.m. år 2002 även utländska förmögenhetsskattepliktiga försäkringar.

Övriga reala och finansiella tillgångar är en restpost som uppstår vid jämförelse mellan taxerad förmögenhet från självdeklarationen och motsvarande belopp från registerdata. I deklARATIONEN kan man ha uppgivit tillgångar som inte finns redovisade bland de register som är huvudkälla i denna undersökning. Det kan vara fråga om onoterade aktier, bilar, båtar eller andra tillgångar samt skuldfordringar i Sverige men också tillgångar i utlandet.

Sammanlagd skuld vid årets slut

Skuld från Skatteverkets kontrolluppgiftsregister. Här ingår även skuld som uppstår vid jämförelse mellan taxerad skuld från självdeklarationen och motsvarande belopp från registerdata t.ex. utlandsskulder och skulder mellan privatpersoner.

Studieskuld särredovisas ur kontrolluppgiftsskulden med hjälp av uppgifter från Centrala studiestödsnämnden (CSN).

Tabeller

Tabell 1a Inkomststruktur 2002 för individer 66+ år i decilgrupper efter disponibel inkomst per k.e. Medelvärden i tkr per k.e.	54
<i>Income structure in 2002 for individuals aged 66+ in deciles by disposable income per k.e. Mean value in SEK thousands per k.e.</i>	
Tabell 1b Inkomststruktur (%) 2002 för individer 66+ år i decilgrupper efter disponibel inkomst per k.e., efter justering för skatt, betalt underhållsbidrag och återbetalda studielån.....	55
<i>Income structure (%) in 2002 for individuals aged 66+ in deciles by disposable income per k.e., after adjustments for tax, paid maintenance support and student loan repayments</i>	
Tabell 1c Inkomststruktur 2002 för individer 20-65 år i decilgrupper efter disponibel inkomst per k.e. Medelvärden i tkr per k.e.	56
<i>Income structure in 2002 for individuals aged 20-65 in deciles by disposable income per k.e. Mean value in SEK thousands per k.e.</i>	
Tabell 1d Inkomststruktur (%) 2002 för individer 20-65 år i decilgrupper efter disponibel inkomst per k.e., efter justering för skatt, betalt underhållsbidrag och återbetalda studielån.....	57
<i>Income structure (%) in 2002 for individuals aged 20-65 in deciles by disposable income per k.e., after adjustments for tax, paid maintenance support and student loan repayments</i>	
Tabell 2a Inkomststruktur 2002 för individer 66+ år efter hushållstyp. Medelvärden i tkr per k.e.....	58
<i>Income structure in 2002 for individuals aged 66+ by type of household. Mean value in SEK thousands per k.e.</i>	
Tabell 2b Inkomststruktur (%) 2002 för individer 66+ år efter hushållstyp	58
<i>Income structure (%) in 2002 for individuals aged 66+ by type of household</i>	
Tabell 2c Inkomststruktur 2002 för individer 20-65 år efter hushållstyp. Medelvärden i tkr per k.e.....	59
<i>Income structure in 2002 for individuals aged 20-65 by type of household. Mean value in SEK thousands per k.e.</i>	
Tabell 2d Inkomststruktur (%) 2002 för individer 66+ år efter hushållstyp	59
<i>Income structure (%) in 2002 for individuals aged 66+ by type of household</i>	
Tabell 3a Inkomststruktur 2002 för individer 66+ år efter ålder. Medelvärden i tkr per k.e.	60
<i>Income structure in 2002 for individuals aged 66+ by age. Mean value in SEK thousands per k.e.</i>	
Tabell 3b Inkomststruktur (%) 2002 för individer 66+ år efter ålder	60
<i>Income structure (%) in 2002 for individuals aged 66+ by age</i>	

Tabell 4a Inkomststruktur 2002 för individer 66+ år efter födelseland. Medelvärden i tkr per k.e.....	61
<i>Income structure in 2002 for individuals aged 66+ by country of birth. Mean value in SEK thousands per k.e.</i>	
Tabell 4b Inkomststruktur 2002 för individer 66+ år efter födelseland. Medelvärden i tkr per k.e	61
<i>Income structure (%) in 2002 for individuals aged 66+ by country of birth</i>	
Tabell 4c Inkomststruktur 2002 för individer 20-65 år efter födelseland. Medelvärden i tkr per k.e	62
<i>Income structure in 2002 for individuals aged 20-65 by country of birth. Mean value in SEK thousands per k.e.</i>	
Tabell 4d Inkomststruktur (%) 2002 för individer 20-65 år efter födelseland	62
<i>Income structure (%) in 2002 for individuals aged 20-65 by country of birth</i>	
Tabell 5a Inkomststruktur, sammanräknad förvärvsinkomst 2002 för individer 66+ år efter kön och ålder. Medelvärden i tkr	63
<i>Income structure, total earned income in 2002 for individuals aged 66+ by sex and age. Mean value in SEK thousands</i>	
Tabell 5b Inkomststruktur (%), sammanräknad förvärvsinkomst 2002 för individer 66+ år efter kön och ålder	63
<i>Income structure (%), total earned income in 2002 for individuals aged 66+ by sex and age</i>	
Tabell 6a Disponibel inkomst per k.e. i decilgrupper 1991, 1995-2002, samtliga individer 66+ år. Medelvärden i tkr per k.e. i 2002 års priser	64
<i>Income structure per k.e. in deciles in 1991, 1995-2002, all individuals aged 66+. Mean value in SEK thousands per k.e in 2002 prices</i>	
Tabell 6b Andel av inkomstsumman (%) i decilgrupper för disponibel inkomst per k.e. 1991, 1995-2002, samtliga individer 66+ år	65
<i>Share of total income (%) in deciles for disposable income per k.e. in 1991, 1995-2002, all individuals aged 66+</i>	
Tabell 6c Disponibel inkomst per k.e. i decilgrupper 1991, 1995-2002, samtliga individer 20-65 år. Medelvärden i tkr per k.e. i 2002 års priser	66
<i>Disposable income per k.e. in deciles in 1991, 1995-2002, all individuals aged 20-65. Mean value in SEK thousands per k.e in 2002 prices</i>	
Tabell 6d Andel av inkomstsumman (%) i decilgrupper för disponibel inkomst per k.e. 1991, 1995-2002, samtliga individer 20-65 år	67
<i>Share of total income (%) in deciles for disposable income per k.e. in 1991, 1995-2002, all individuals aged 20-65</i>	
Tabell 7a Sammanräknad förvärvsinkomst i decilgrupper 1991-2002, samtliga individer 66+ år. Medelvärden i tkr i 2002 års pris.....	68
<i>Total earned income in deciles 1991-2002, all individuals aged 66+. Mean value in SEK thousands in 2002 prices</i>	
Tabell 7b Andel av inkomstsumman (%) i decilgrupper för sammanräknad förvärvsinkomst 1991-2002, samtliga individer 66+ år	69
<i>Share of total income (%) in deciles for total earned income 1991-2002, all individuals aged 66+</i>	

Tabell 7c Sammanräknad förvärvsinkomst i decilgrupper 1991-2002, samtliga individer 20-65 år. Medelvärden i tkr i 2002 års priser	70
<i>Total earned income in deciles 1991-2002, all individuals aged 20-65. Mean value in SEK thousands in 2002 prices</i>	
Tabell 7d Andel av inkomstsumman (%) i decilgrupper för sammanräknad förvärvsinkomst 1991-2002, samtliga individer 20-65 år	71
<i>Share of total income (%) in deciles for total earned income in 1991-2002, all individuals aged 20-65</i>	
Tabell 8a Andel av inkomstsumman (%) i decilgrupper för sammanräknad förvärvsinkomst 1991-2002, samtliga individer 20-65 år	72
<i>Disposable income 1991-2002 and change in per cent for individuals aged 66+ in quartiles by disposable income. Mean value in SEK thousands in 2002 prices</i>	
Tabell 8b Disponibel inkomst 1991-2002 samt procentuell förändring för individer 20-65 år i kvartilgrupper efter disponibel inkomst. Medelvärden i tkr i 2002 års priser	72
<i>Disposable income 1991-2002 and change in per cent for individuals aged 20-65 in quartiles by disposable income. Mean value in SEK thousands in 2002 prices</i>	
Tabell 8c Disponibel inkomst 1991-2002 samt procentuell förändring för individer 66+ år med oförändrat civilstånd i kvartilgrupper efter disponibel inkomst. Medelvärden i tkr i 2002 års priser	73
<i>Disposable income 1991-2002 and change in per cent for individuals aged 66+ with unchanged civil status in quartiles by disposable income. Mean value in SEK thousands in 2002 prices</i>	
Tabell 9a Inkomststruktur 1991 för individer 66+ år i kvartilgrupper efter disponibel inkomst.	74
<i>Income structure in 1991 for individuals aged 66+ in quartiles by disposable income</i>	
Tabell 9b Inkomststruktur (%) 1991 för individer 66+ år i kvartilgrupper efter disponibel inkomst.	74
<i>Income structure (%) in 1991 for individuals aged 66+ in quartiles by disposable income.</i>	
Tabell 9c Inkomststruktur 2000 för individer 66+ år i kvartilgrupper efter disponibel inkomst.	75
<i>Income structure in 2000 for individuals aged 66+ in quartiles by disposable income</i>	
Tabell 9d Inkomststruktur (%) 2000 för individer 66+ år i kvartilgrupper efter disponibel inkomst.	75
<i>Income structure (%) in 2000 for individuals aged 66+ in quartiles by disposable income.</i>	
Tabell 9e Inkomststruktur 2002 för individer 66+ år i kvartilgrupper efter disponibel inkomst.	76
<i>Income structure in 2002 for individuals aged 66+ in quartiles by disposable income</i>	
Tabell 9f Inkomststruktur (%) 2002 för individer 66+ år i kvartilgrupper efter disponibel inkomst.	76
<i>Income structure (%) in 2002 for individuals aged 66+ in quartiles by disposable income.</i>	

Tabell 10a Disponibel inkomst 1991-2002 samt procentuell förändring för individer 66+ år i kvartilgrupper efter disponibel inkomst. Medelvärden i tkr i 2002 års priser	77
<i>Disposable income 1991-2002 and change in per cent for individuals aged 66+ in quartiles by disposable income. Mean value in SEK thousands in 2002 prices</i>	
Tabell 10b Disponibel inkomst 1991-2002 samt procentuell förändring för individer 20-65 år i kvartilgrupper efter disponibel inkomst. Medelvärden i tkr i 2002 års priser	78
<i>Disposable income 1991-2002 and change in per cent for individuals aged 20-65 in quartiles by disposable income. Mean value in SEK thousands in 2002 prices</i>	
Tabell 11 Genomsnittlig sammanräknad förvärvsinkomst efter region, ålder och kön, år 2002	79
<i>Average total earned income by region, age and sex in 2002</i>	
Tabell 12a Tillgångar och skulder år 2002 för individer 66+ år. Totalsummor och medelvärden	86
<i>Assets and liabilities in 2002 for individuals aged 66+. Totals and mean values</i>	
Tabell 12b Tillgångar och skulder år 2002 för individer 20-65 år. Totalsummor och medelvärden	88
<i>Assets and liabilities in 2002 for individuals aged 20-65. Totals and mean values</i>	
Tabell 13 Tillgångar och skulder år 2002 för individer 66+ år. Andel av tillgångaroch skulder för samtliga 20+ år	89
<i>Assets and liabilities in 2002 for individuals aged 66+. Share of assets and liabilities for all individuals aged 20+</i>	
Tabell 14a Tillgångar och skulder för individer 66+ år 1999-2002. Totalsummor i mdkr i 2002 års priser	90
<i>Assets and liabilities for individuals aged 66+ 1999-2002. Totals in SEK billion in 2002 prices</i>	
Tabell 14b Tillgångar och skulder för individer 20-65 år 1999-2002. Totalsummor i mdkr i 2002 års priser	91
<i>Assets and liabilities for individuals aged 20-65, 1999-2002. Totals in SEK billion in 2002 prices</i>	
Tabell 15a Antal individer 66+ år efter inkomst- och förmögenhetsklasser, år 2002	92
<i>Number of individuals aged 66+ by income and wealth category, 2002</i>	
Tabell 15b Antal individer 20-65 år efter inkomst- och förmögenhetsklasser, år 2002	92
<i>Number of individuals aged 20-65 by income and wealth category, 2002</i>	
Tabell 16 Genomsnittlig nettoförmögenhet i tkr efter region och ålder, år 2002	93
<i>Average net wealth in SEK thousands by region and age, 2002</i>	
Tabell 17a Tillgångar och skulder år 2002 för familjetyper 66+ år. Totalsummor och medelvärden	99
<i>Assets and liabilities 2002 for family types aged 66+ Totals and mean values</i>	

Tabell 17b Tillgångar och skulder år 2002 för familjetyper 20-65 år. Totalsummor och medelvärden	100
<i>Assets and liabilities 2002 for family types aged 20-65. Totals and mean values</i>	
Tabell 18a Tillgångar och skulder för hushåll, 66+ år 1999-2002. Totalsummor i mdkr i 2002 års priser	102
<i>Assets and liabilities for households aged 66+, 1999-2002. Totals in SEK billion in 2002 prices</i>	
Tabell 18b Tillgångar och skulder för hushåll, 20-65 år 1999-2002. Totalsummor i mdkr i 2002 års priser	102
<i>Assets and liabilities for households aged 20-65, 1999-2002. Totals in SEK billion in 2002 prices</i>	
Tabell 19a Förmögenhetsstruktur 2002 för hushåll, 66+ år, i decilgrupper efter nettoförmögenhet efter hushållstyp. Medelvärden (för alla) i tkr	103
<i>Wealth structure in 2002 for households aged 66+, in deciles by net wealth and type of household. Mean value (for all) SEK thousands</i>	
Tabell 19b Förmögenhetsstruktur 2002 för hushåll, 20-65 år, i decilgrupper efter nettoförmögenhet efter hushållstyp. Medelvärden (för alla) i tkr	104
<i>Wealth structure in 2002 for households aged 20-65, in deciles by net wealth and type of household. Mean value (for all) SEK thousands</i>	
Tabell 20 Förmögenhetsstruktur 2002 för hushåll, i decilgrupper efter disponibel inkomst efter ålder. Medelvärden (för alla) i tkr	105
<i>Wealth structure in 2002 for households, in deciles by disposable income by age. Mean value (for all) SEK thousands</i>	
Tabell 21a Kapitalvinster år 2001. Andel, belopp och medelvärde (för de med egenskapen) efter ålder och kön	106
<i>Capital gains 2001. Share, amount and mean value (for those with ownership) by age and sex</i>	
Tabell 21b Kapitalförluster år 2001. Andel, belopp och medelvärde (för de med egenskapen) efter ålder och kön	106
<i>Capital losses 2001. Share, amount and mean value (for those with ownership) by age and sex</i>	
Tabell 22a Genomsnittlig utgift i kronor per hushåll år 2003 efter utgiftsslag, ålder och hushållstyp	107
<i>Average expenditure in SEK per household in 2003 by type of expenditure, age and type of household</i>	
Tabell 22b Andel av den totala utgiften per hushåll år 2003 efter utgiftsslag, ålder och hushållstyp	109
<i>Total expenditure per household in 2003 by type of expenditure, age and type of household</i>	
Tabell 23a Andel hushåll efter ålder, civilstånd och boendeform, år 2002	111
<i>Households by age, civil status and type of housing, 2002</i>	
Tabell 23b Andel hushåll efter ålder, kön och antal rum, år 2002	112
<i>Households by age, sex and number of rooms, 2002</i>	

Tabell 24a Disponibel inkomst per k.e. i decilgrupper 2002, 2003 och 2005,
samtliga individer 66+ år. Medelvärden i tkr per k.e. i löpande priser 113
Disposable income per k.e. in deciles 2002, 2003 and 2005, all individuals aged 66+.
Mean value in SEK thousands per k.e. in current prices

Tabell 24b Disponibel inkomst per k.e. i decilgrupper 2002, 2003 och 2005,
samtliga individer 20-65 år. Medelvärden i tkr per k.e. i löpande priser 114
Disposable income per k.e. in deciles 2002, 2003 and 2005, all individuals aged
20-65. Mean value in SEK thousands per k.e. in current prices

Tabell 1a

**Inkomststruktur 2002 för individer 66+ år i decilgrupper efter disponibel inkomst per k.e.
Medelvärden i tkr per k.e**
Income structure in 2002 for individuals aged 66+ in deciles by disposable income per k.e. Mean value in SEK thousands per k.e.

Deciler efter disponibel inkomst per ke	Löne- och företagar- inkomst	Kapital	Pension	Övriga socialför- säkringar	Generella bidrag	Bostads- stöd	Social- bidrag	Skatt	Övriga negativa transfer- eringar	Disponibel inkomst
Samtliga 66+ år	11,4	21,9	151,0	1,3	0,1	4,9	0,4	-49,7	0,0	141,2
1	-1,1	4,6	72,9	0,1	0,1	5,8	1,7	-10,3	0,0	73,8
2	0,9	3,1	91,6	0,2	0,1	11,4	2,0	-17,1	0,0	92,1
3	0,5	3,2	107,1	0,0	0,0	11,8	0,0	-22,4	0,0	100,3
4	1,1	4,3	118,7	0,2	0,1	10,8	0,2	-27,8	0,0	107,5
5	2,1	5,2	137,9	0,5	0,1	5,2	0,1	-35,9	0,0	115,2
6	4,4	6,9	153,4	0,9	0,1	1,6	0,1	-43,0	0,0	124,3
7	8,4	9,6	165,6	1,6	0,0	1,2	0,0	-49,5	-0,1	136,9
8	16,6	13,5	179,4	3,3	0,1	0,7	0,0	-59,1	-0,1	154,5
9	23,3	25,4	207,3	2,8	0,1	0,2	0,0	-76,3	-0,1	182,7
10	57,6	142,8	275,9	3,3	0,2	0,3	0,0	-155,6	-0,1	324,5
Kvinnor 66+ år	6,9	21,4	140,6	0,5	0,1	7,2	0,5	-43,5	0,0	133,6
1	-2,1	4,3	70,3	0,0	0,0	6,1	1,8	-8,9	0,0	71,4
2	0,5	3,8	88,2	0,2	0,1	10,8	1,7	-15,8	0,0	89,4
3	0,4	2,9	96,5	0,0	0,0	14,5	0,7	-18,1	0,0	96,9
4	0,3	2,8	104,5	0,0	0,0	16,6	0,0	-20,9	0,0	103,3
5	0,7	4,4	116,4	0,1	0,1	14,2	0,4	-27,0	0,0	109,3
6	2,1	5,8	139,5	0,4	0,1	5,5	0,0	-36,5	0,0	117,0
7	3,3	7,3	158,1	0,8	0,0	1,8	0,2	-44,1	0,0	127,4
8	10,1	12,4	170,0	2,0	0,0	1,5	0,0	-52,5	-0,1	143,4
9	14,3	23,1	199,8	0,9	0,0	0,2	0,0	-67,7	-0,1	170,6
10	39,1	146,7	262,2	1,0	0,1	0,6	0,0	-143,1	-0,1	306,5
Män 66+ år	17,6	22,5	165,5	2,3	0,1	1,7	0,3	-58,4	0,0	151,8
1	1,0	4,3	76,9	0,2	0,1	5,7	2,8	-13,1	0,0	77,9
2	1,1	4,0	112,5	0,1	0,1	4,8	0,2	-25,3	0,0	97,5
3	1,9	3,9	131,8	0,5	0,1	2,2	0,0	-33,0	0,0	107,3
4	3,5	6,2	142,0	0,9	0,1	2,0	0,0	-38,8	0,0	116,0
5	5,5	6,6	153,5	1,6	0,1	0,8	0,1	-43,7	0,0	124,5
6	8,2	8,2	166,8	1,1	0,2	0,7	0,0	-49,6	0,0	135,5
7	16,4	9,6	174,1	3,8	0,1	0,9	0,0	-55,7	0,0	149,4
8	24,3	18,0	187,5	4,9	0,2	0,2	0,0	-67,7	0,0	167,5
9	35,0	23,1	220,5	5,2	0,2	0,1	0,0	-86,9	-0,1	197,1
10	79,4	141,4	288,8	5,2	0,2	0,0	0,0	-169,9	-0,1	344,9

Källa: Hek

Tabell 1b

Inkomststruktur (%) 2002 för individer 66+ år i decilgrupper efter disponibel inkomst per k.e., efter justering för skatt, betalt underhållsbidrag och återbetalda studielån*Income structure (%) in 2002 for individuals aged 66+ in deciles by disposable income per k.e., after adjustments for tax, paid maintenance support and student loan repayments*

Deciler efter disponibel inkomst per ke	Löne- och företagar- inkomst	Kapital	Pension	Övriga socialför- säkringar	Generella bidrag	Bostads- stöd	Social- bidrag	Disponibel inkomst
Samtliga 66+ år	5,8	12,1	77,6	0,7	0,1	3,5	0,3	100
1	-1,3	5,0	85,9	0,1	0,1	7,9	2,3	100
2	0,8	3,5	80,9	0,2	0,1	12,4	2,2	100
3	0,4	3,8	84,0	0,0	0,0	11,8	0,0	100
4	0,8	4,3	84,5	0,1	0,1	10,0	0,2	100
5	1,3	4,7	89,0	0,3	0,1	4,5	0,1	100
6	2,6	5,2	90,3	0,5	0,1	1,3	0,1	100
7	4,4	6,3	87,5	0,8	0,0	0,9	0,0	100
8	7,7	7,6	82,7	1,5	0,1	0,4	0,0	100
9	9,0	10,0	79,8	1,1	0,0	0,1	0,0	100
10	11,6	32,2	55,4	0,7	0,1	0,1	0,0	100
Kvinnor 66+ år	3,8	12,4	77,7	0,3	0,0	5,4	0,4	100
1	-2,6	4,9	86,7	0,0	0,0	8,5	2,5	100
2	0,4	4,1	81,2	0,2	0,1	12,1	1,9	100
3	0,3	3,5	80,5	0,0	0,0	15,0	0,7	100
4	0,2	3,6	80,1	0,0	0,0	16,1	0,0	100
5	0,5	4,2	81,8	0,0	0,1	13,0	0,4	100
6	1,4	5,2	88,4	0,3	0,0	4,7	0,0	100
7	1,9	5,4	90,7	0,5	0,0	1,4	0,1	100
8	5,0	7,6	85,3	1,0	0,0	1,1	0,0	100
9	6,0	10,1	83,4	0,4	0,0	0,1	0,0	100
10	8,4	34,5	56,6	0,2	0,0	0,2	0,0	100
Män 66+ år	8,3	11,7	77,5	1,1	0,1	1,1	0,2	100
1	1,1	4,4	83,2	0,2	0,2	7,3	3,6	100
2	0,9	4,2	89,6	0,1	0,1	4,9	0,2	100
3	1,3	4,3	92,0	0,3	0,1	2,0	0,0	100
4	2,2	4,7	90,6	0,6	0,1	1,8	0,0	100
5	3,2	5,0	90,0	1,0	0,1	0,6	0,1	100
6	4,4	5,5	88,9	0,6	0,1	0,5	0,0	100
7	7,8	6,6	83,0	1,8	0,1	0,6	0,0	100
8	10,3	8,3	79,1	2,1	0,1	0,1	0,0	100
9	12,3	8,2	77,5	1,8	0,1	0,0	0,0	100
10	14,7	30,6	53,6	1,0	0,1	0,0	0,0	100

Källa: Hek

Tabell 1c

Inkomststruktur 2002 för individer 20-65 år i decilgrupper efter disponibel inkomst per k.e. Medelvärden i tkr per k.e*Income structure in 2002 for individuals aged 20-65 in deciles by disposable income per k.e. Mean value in SEK thousands per k.e.*

Deciler efter disponibel inkomst per ke	Löne- och företagar- inkomst	Kapital	Pension	Övriga socialför- säkringar	Generella bidrag	Bostads- stöd	Social- bidrag	Skatt	Övriga negativa transfer- eringar	Disponibel inkomst
Samtliga 20-65 år	186,5	15,5	21,7	18,5	7,3	1,1	1,2	-73,5	-1,8	176,5
1	33,0	2,9	9,7	14,0	14,2	2,9	6,6	-14,7	-0,9	67,6
2	65,7	2,6	18,9	23,0	13,9	4,3	3,1	-28,2	-1,3	102,0
3	98,9	2,5	20,9	25,9	10,4	2,1	1,3	-40,2	-1,4	120,4
4	133,9	3,5	18,0	23,5	8,4	0,5	0,5	-50,0	-1,8	136,6
5	158,9	4,0	19,1	21,8	7,1	0,4	0,3	-58,2	-1,8	151,6
6	184,5	5,3	22,5	18,3	5,2	0,2	0,3	-66,6	-2,0	167,7
7	212,0	6,2	22,3	17,4	4,9	0,2	0,2	-75,3	-2,1	185,8
8	247,7	7,8	22,5	16,4	3,6	0,1	0,2	-88,7	-1,9	207,6
9	298,9	13,1	21,5	12,1	3,2	0,0	0,1	-106,3	-2,4	240,2
10	431,1	107,1	42,0	12,2	2,3	0,1	0,0	-206,9	-2,7	385,2
Kvinnor 20-65 år	176,2	14,6	24,7	18,5	8,1	1,4	1,2	-70,7	-1,5	172,5
1	30,5	2,5	11,3	13,6	15,6	3,8	5,8	-14,1	-0,8	68,3
2	61,8	2,4	18,0	19,9	16,2	4,7	3,7	-26,1	-0,9	99,7
3	88,3	2,6	23,8	26,1	10,9	3,3	1,1	-37,6	-1,2	117,1
4	127,0	3,0	19,3	22,1	9,0	0,7	0,8	-47,5	-1,4	133,0
5	149,8	3,8	22,2	20,8	7,4	0,5	0,3	-55,9	-1,5	147,3
6	171,8	4,9	25,9	19,0	6,6	0,2	0,3	-63,8	-1,7	163,2
7	199,1	6,2	26,1	18,7	5,6	0,3	0,2	-72,6	-1,7	181,8
8	234,9	8,0	26,5	18,2	3,8	0,2	0,1	-86,2	-1,9	203,6
9	285,7	12,6	26,2	13,9	3,7	0,0	0,0	-103,9	-2,0	236,5
10	412,9	99,8	48,0	12,9	2,4	0,1	0,0	-199,0	-2,3	374,7
Män 20-65 år	196,4	16,4	18,8	18,4	6,5	0,8	1,3	-76,3	-2,1	180,3
1	35,1	3,1	8,3	14,7	12,4	2,0	7,7	-15,3	-1,1	67,0
2	71,7	2,7	18,8	25,5	12,0	3,7	2,4	-30,5	-1,6	104,7
3	109,1	2,7	16,4	27,7	10,4	1,3	1,0	-43,0	-1,7	123,9
4	142,0	3,8	17,2	23,8	7,5	0,3	0,5	-52,5	-2,2	140,2
5	170,1	4,7	16,7	20,7	6,1	0,3	0,3	-61,0	-2,0	155,9
6	194,7	5,1	18,6	19,0	4,4	0,3	0,4	-68,6	-2,3	171,6
7	225,1	6,3	18,9	15,0	4,2	0,1	0,1	-78,1	-2,2	189,3
8	258,0	8,5	18,9	14,9	3,4	0,1	0,3	-90,7	-2,1	211,3
9	311,0	12,3	17,7	11,0	2,7	0,0	0,1	-108,7	-2,6	243,5
10	447,1	114,6	36,7	11,7	2,3	0,0	0,0	-214,3	-3,1	395,1

Källa: Hek

Tabell 1d

Inkomststruktur (%) 2002 för individer 20-65 år i decilgrupper efter disponibel inkomst per k.e., efter justering för skatt, betalt underhållsbidrag och återbetalda studielån*Income structure (%) in 2002 for individuals aged 20-65 in deciles by disposable income per k.e., after adjustments for tax, paid maintenance support and student loan repayments*

Deciler efter disponibel inkomst per ke	Löne- och företagar- inkomst	Kapital	Pension	Övriga socialför- säkringar	Generella bidrag	Bostads- stöd	Social- bidrag	Disponibel inkomst
Samtliga 20-65 år	66,1	14,2	7,7	6,5	4,1	0,6	0,7	100
1	32,8	9,2	9,6	13,9	20,7	4,2	9,6	100
2	43,0	8,9	12,3	15,1	13,5	4,2	3,0	100
3	53,6	9,7	11,4	14,0	8,5	1,8	1,0	100
4	63,1	10,5	8,5	11,1	6,1	0,3	0,4	100
5	67,0	10,7	8,0	9,2	4,6	0,3	0,2	100
6	70,0	11,2	8,6	6,9	3,0	0,1	0,2	100
7	72,5	11,1	7,6	5,9	2,6	0,1	0,1	100
8	75,1	11,3	6,8	5,0	1,7	0,0	0,1	100
9	77,5	12,4	5,6	3,1	1,3	0,0	0,0	100
10	64,9	26,3	6,3	1,8	0,6	0,0	0,0	100
Kvinnor 20-65 år	64,3	13,8	9,0	6,7	4,7	0,8	0,7	100
1	30,3	8,4	11,2	13,5	22,6	5,5	8,5	100
2	41,6	8,4	12,1	13,4	16,1	4,7	3,7	100
3	49,7	9,3	13,4	14,7	9,2	2,8	0,9	100
4	61,9	10,2	9,4	10,8	6,7	0,5	0,6	100
5	65,3	10,4	9,7	9,1	4,9	0,3	0,2	100
6	67,3	10,8	10,2	7,4	4,0	0,1	0,2	100
7	69,9	11,0	9,2	6,6	3,1	0,1	0,1	100
8	73,0	11,1	8,2	5,6	1,9	0,1	0,1	100
9	75,6	12,2	6,9	3,7	1,6	0,0	0,0	100
10	64,5	25,3	7,5	2,0	0,6	0,0	0,0	100
Män 20-65 år	67,8	14,6	6,5	6,4	3,6	0,4	0,7	100
1	34,9	9,8	8,2	14,6	18,3	2,9	11,3	100
2	45,5	9,3	12,0	16,2	11,3	3,5	2,3	100
3	56,9	10,1	8,6	14,4	8,3	1,0	0,8	100
4	64,7	10,8	7,9	10,9	5,2	0,2	0,3	100
5	69,3	11,2	6,8	8,4	3,9	0,2	0,2	100
6	71,9	11,3	6,9	7,0	2,6	0,2	0,2	100
7	75,2	11,2	6,3	5,0	2,2	0,0	0,0	100
8	76,6	11,6	5,6	4,4	1,6	0,0	0,1	100
9	79,2	12,3	4,5	2,8	1,1	0,0	0,0	100
10	65,1	27,3	5,3	1,7	0,6	0,0	0,0	100

Källa: Hek

Tabell 2a**Inkomststruktur 2002 för individer 66+ år efter hushållstyp. Medelvärden i tkr per k.e***Income structure in 2002 for individuals aged 66+ by type of household. Mean value in SEK thousands per k.e.*

Deciler efter disponibel inkomst per ke	Löne- och företagar- inkomst	Kapital	Pension	Övriga socialför- säkringar	Generella bidrag	Bostads- stöd	Social- bidrag	Skatt	Övriga negativa transfer- eringar	Disponibel inkomst
Samtliga 66+ år	11,4	21,9	151,0	1,3	0,1	4,9	0,4	-49,7	0,0	141,2
Sammanboende	16,8	24,8	173,5	2,2	0,1	0,9	0,3	-61,2	0,0	157,3
Ensamstående	5,6	18,8	127,2	0,3	0,1	9,1	0,6	-37,5	0,0	124,1
Kvinnor	4,6	20,0	118,4	0,2	0,0	11,2	0,6	-33,7	0,0	121,2
Män	8,3	15,5	151,1	0,5	0,1	3,6	0,4	-47,6	0,0	131,7

Källa: Hek

Tabell 2b**Inkomststruktur (%) 2002 för individer 66+ år efter hushållstyp***Income structure (%) in 2002 for individuals aged 66+ by type of household*

Deciler efter disponibel inkomst per ke	Löne- och företagar- inkomst	Kapital	Pension	Övriga socialför- säkringar	Generella bidrag	Bostads- stöd	Social- bidrag	Disponibel inkomst
Samtliga 66+ år	5,8	12,1	77,6	0,7	0,1	3,5	0,3	100
Sammanboende	7,6	12,0	78,5	1,0	0,1	0,6	0,2	100
Ensamstående	3,4	12,1	76,5	0,2	0,0	7,4	0,4	100
Kvinnor	2,9	13,2	74,0	0,1	0,0	9,2	0,5	100
Män	4,6	9,5	82,7	0,3	0,1	2,7	0,3	100

Källa: Hek

Tabell 2c**Inkomststruktur 2002 för individer 20-65 år efter hushållstyp. Medelvärden i tkr per k.e***Income structure in 2002 for individuals aged 20-65 by type of household. Mean value in SEK thousands per k.e.*

Deciler efter disponibel inkomst per ke	Löne- och företagar- inkomst	Kapital	Pension	Övriga socialför- säkringar	Generella bidrag	Bostads- stöd	Social- bidrag	Skatt	Övriga negativa transfer- eringar	Disponibel inkomst
Samtliga 20-65 år	186,5	15,5	21,7	18,5	7,3	1,1	1,2	-73,5	-1,8	176,5
Sammanboende	206,2	18,1	23,0	19,2	6,8	0,4	0,6	-82,2	-1,6	190,6
Ensamstående	150,9	10,8	19,4	17,1	8,2	2,4	2,3	-57,9	-2,3	150,9
Kvinnor	124,5	7,2	21,5	17,6	10,7	3,3	2,4	-48,3	-1,5	137,3
Män	174,3	14,1	17,6	16,7	5,9	1,6	2,3	-66,4	-3,0	163,0

Källa: Hek

Tabell 2d**Inkomststruktur (%) 2002 för individer 66+ år efter hushållstyp***Income structure (%) in 2002 for individuals aged 66+ by type of household*

Deciler efter disponibel inkomst per ke	Löne- och företagar- inkomst	Kapital	Pension	Övriga socialför- säkringar	Generella bidrag	Bostads- stöd	Social- bidrag	Disponibel inkomst
Samtliga 20-65 år	5,1	22,6	67,9	0,6	0,1	3,5	0,3	100
Sammanboende	6,7	22,3	69,3	0,9	0,1	0,6	0,2	100
Ensamstående	2,9	22,7	66,3	0,2	0,0	7,4	0,4	100
Kvinnor	2,5	23,6	64,0	0,1	0,0	9,3	0,5	100
Män	4,0	19,4	73,2	0,2	0,1	2,8	0,3	100

Källa: Hek

Tabell 3a

Inkomststruktur 2002 för individer 66+ år efter ålder. Medelvärden i tkr per k.e*Income structure in 2002 for individuals aged 66+ by age. Mean value in SEK thousands per k.e.*

Kön Ålder	Löne- och företagar- inkomst	Kapital	Pension	Övriga socialför- säkringar	Generella bidrag	Bostads- stöd	Social- bidrag	Skatt	Övriga negativa transfer- eringar	Dispo- nibel inkomst
Samtliga 66+ år	11,4	21,9	151,0	1,3	0,1	4,9	0,4	-49,7	0,0	141,2
66-69	31,5	22,9	177,3	3,7	0,2	2,4	0,2	-69,3	-0,1	168,9
70-74	9,2	22,4	162,0	1,4	0,1	3,1	0,7	-54,2	0,0	144,6
75 -	4,8	21,2	135,8	0,4	0,1	6,7	0,4	-40,2	0,0	129,1
Kvinnor 66+ år	6,9	21,4	140,6	0,5	0,1	7,2	0,5	-43,5	0,0	133,6
66-69	20,1	20,5	175,3	1,9	0,1	3,7	0,3	-63,1	-0,1	158,7
70-74	4,5	22,5	154,8	0,4	0,0	4,0	0,8	-49,1	0,0	138,0
75 -	3,6	21,1	123,4	0,2	0,1	9,6	0,4	-34,8	0,0	123,6
Män 66+ år	17,6	22,5	165,5	2,3	0,1	1,7	0,3	-58,4	0,0	151,8
66-69	44,0	25,4	179,6	5,7	0,4	0,9	0,2	-76,1	-0,1	180,0
70-74	15,0	22,3	171,1	2,6	0,1	1,9	0,5	-60,7	0,0	152,9
75 -	6,6	21,3	155,7	0,6	0,1	2,0	0,3	-48,8	0,0	137,8

Källa: Hek

Tabell 3b

Inkomststruktur (%) 2002 för individer 66+ år efter ålder*Income structure (%) in 2002 for individuals aged 66+ by age*

Kön Ålder	Löne- och företagar- inkomst	Kapital	Pension	Övriga socialför- säkringar	Generella bidrag	Bostads- stöd	Social- bidrag	Disponibel inkomst
Samtliga 66+ år	5,8	12,1	77,6	0,7	0,1	3,5	0,3	100
66-69	12,9	11,2	72,7	1,5	0,1	1,4	0,1	100
70-74	4,6	11,6	80,5	0,7	0,0	2,1	0,5	100
75 -	2,8	12,7	78,8	0,2	0,0	5,2	0,3	100
Kvinnor 66+ år	3,8	12,4	77,7	0,3	0,0	5,4	0,4	100,0
66-69	8,9	10,6	77,2	0,8	0,0	2,3	0,2	100,0
70-74	2,4	12,1	81,8	0,2	0,0	2,9	0,6	100,0
75 -	2,2	13,3	76,2	0,1	0,0	7,8	0,3	100,0
Män 66+ år	8,3	11,7	77,5	1,1	0,1	1,1	0,2	100,0
66-69	16,7	11,8	68,4	2,2	0,2	0,5	0,1	100,0
70-74	7,0	11,1	79,1	1,2	0,1	1,3	0,4	100,0
75 -	3,5	11,9	82,6	0,3	0,0	1,5	0,2	100,0

Källa: Hek

Tabell 4a**Inkomststruktur 2002 för individer 66+ år efter födelseland. Medelvärden i tkr per k.e***Income structure in 2002 for individuals aged 66+ by country of birth. Mean value in SEK thousands per k.e.*

Kön Födelseland	Löne- och företagar- inkomst	Kapital	Pension	Övriga socialför- säkringar	Generella bidrag	Bostads- stöd	Social- bidrag	Skatt	Övriga negativa transfer- eringar	Dispo- nibel inkomst
Samtliga 66+ år	11,4	21,9	151,0	1,3	0,1	4,9	0,4	-49,7	0,0	141,2
Födda i Sverige	11,2	22,5	152,7	1,2	0,1	4,7	0,0	-50,5	0,0	141,9
Utrikes födda	12,8	16,1	135,0	2,2	0,2	6,3	4,2	-42,0	0,0	134,8
Kvinnor 66+ år	6,9	21,4	140,6	0,5	0,1	7,2	0,5	-43,5	0,0	133,6
Födda i Sverige	6,8	21,6	142,6	0,5	0,0	7,1	0,0	-44,4	0,0	134,2
Utrikes födda	7,8	19,0	123,3	1,3	0,1	8,1	4,5	-35,7	0,0	128,4
Män 66+ år	17,6	22,5	165,5	2,3	0,1	1,7	0,3	-58,4	0,0	151,8
Födda i Sverige	17,3	23,6	166,5	2,2	0,1	1,6	0,0	-58,9	0,0	152,4
Utrikes födda	21,2	11,2	154,6	3,6	0,4	3,3	3,7	-52,4	0,0	145,6

Källa: Hek

Tabell 4b**Inkomststruktur (%) 2002 för individer 66+ år efter födelseland***Income structure (%) in 2002 for individuals aged 66+ by country of birth*

Kön Födelseland	Löne- och företagar- inkomst	Kapital	Pension	Övriga socialför- säkringar	Generella bidrag	Bostads- stöd	Social- bidrag	Dispo- nibel inkomst
Samtliga 66+ år	5,8	12,1	77,6	0,7	0,1	3,5	0,3	100
Födda i Sverige	5,7	12,3	78,0	0,6	0,1	3,3	0,0	100
Utrikes födda	7,0	10,1	73,8	1,2	0,1	4,7	3,1	100
Kvinnor 66+ år	3,8	12,4	77,7	0,3	0,0	5,4	0,4	100
Födda i Sverige	3,7	12,4	78,3	0,3	0,0	5,3	0,0	100
Utrikes födda	4,6	12,3	72,4	0,8	0,1	6,3	3,5	100
Män 66+ år	8,3	11,7	77,5	1,1	0,1	1,1	0,2	100
Födda i Sverige	8,1	12,1	77,7	1,0	0,1	1,0	0,0	100
Utrikes födda	10,4	6,9	75,9	1,8	0,2	2,3	2,5	100

Källa: Hek

Tabell 4c**Inkomststruktur 2002 för individer 20-65 år efter födelseland. Medelvärden i tkr per k.e***Income structure in 2002 for individuals aged 20-65 by country of birth. Mean value in SEK thousands per k.e.*

Kön Födelseland	Löne- och företagar- inkomst	Kapital	Pension	Övriga socialför- säkringar	Generella bidrag	Bostads- stöd	Social- bidrag	Skatt	Övriga negativa transfer- eringar	Dispo- nibel inkomst
Samtliga 20-65 år	186,5	15,5	21,7	18,5	7,3	1,1	1,2	-73,5	-1,8	176,5
Födda i Sverige	195,0	16,6	21,8	17,8	7,2	0,8	0,6	-76,7	0,0	183,2
Utrikes födda	132,1	8,6	21,1	22,4	7,9	2,7	5,3	-53,2	-1,9	145,1
Kvinnor 20-65 år	176,2	14,6	24,7	18,5	8,1	1,4	1,2	-70,7	-1,5	172,5
Födda i Sverige	184,7	15,6	25,0	18,2	7,9	1,1	0,6	-73,9	0,0	179,1
Utrikes födda	125,3	8,6	23,1	20,4	9,3	3,2	5,1	-51,2	-1,6	142,2
Män 20-65 år	196,4	16,4	18,8	18,4	6,5	0,8	1,3	-76,3	-2,1	180,3
Födda i Sverige	204,7	17,5	18,8	17,5	6,6	0,6	0,6	-79,3	0,0	187,0
Utrikes födda	139,6	8,6	19,0	24,5	6,4	2,2	5,5	-55,3	-2,1	148,4

Källa: Hek

Tabell 4d**Inkomststruktur (%) 2002 för individer 20-65 år efter födelseland***Income structure (%) in 2002 for individuals aged 20-65 by country of birth*

Kön Födelseland	Löne- och företagar- inkomst	Kapital	Pension	Övriga socialför- säkringar	Generella bidrag	Bostads- stöd	Social- bidrag	Skatt	Övriga negativa transfer- eringar	Dispo- nibel inkomst
Samtliga 20-65 år	186,5	15,5	21,7	18,5	7,3	1,1	1,2	-73,5	-1,8	176,5
Födda i Sverige	195,0	16,6	21,8	17,8	7,2	0,8	0,6	-76,7	0,0	183,2
Utrikes födda	132,1	8,6	21,1	22,4	7,9	2,7	5,3	-53,2	-1,9	145,1
Kvinnor 20-65 år	176,2	14,6	24,7	18,5	8,1	1,4	1,2	-70,7	-1,5	172,5
Födda i Sverige	184,7	15,6	25,0	18,2	7,9	1,1	0,6	-73,9	0,0	179,1
Utrikes födda	125,3	8,6	23,1	20,4	9,3	3,2	5,1	-51,2	-1,6	142,2
Män 20-65 år	196,4	16,4	18,8	18,4	6,5	0,8	1,3	-76,3	-2,1	180,3
Födda i Sverige	204,7	17,5	18,8	17,5	6,6	0,6	0,6	-79,3	0,0	187,0
Utrikes födda	139,6	8,6	19,0	24,5	6,4	2,2	5,5	-55,3	-2,1	148,4

Källa: Hek

Tabell 5a**Inkomststruktur, sammanräknad förvärvsinkomst 2002 för individer 66+ år efter kön och ålder. Medelvärden i tkr***Income structure, total earned income in 2002 for individuals aged 66+ by sex and age. Mean value in SEK thousands*

Kön Ålder	Folkpension	ATP	Tjänste- pension	Frivillig pension	Övrig inkomst	Sammanräknad förvärvsinkomst
Samtliga 66 + år	34,6	74,7	21,4	6,0	5,0	141,7
66-69 år	32,2	87,3	30,8	13,0	13,9	177,2
70-74 år	33,3	81,8	22,0	6,7	5,4	149,2
75- år	36,0	66,8	17,5	3,1	1,6	124,9
Kvinnor 66 + år	36,4	55,1	13,9	4,0	2,8	112,2
66-69 år	33,3	67,7	19,0	10,1	8,4	138,4
70-74 år	34,8	61,5	14,4	4,2	3,0	117,9
75- år	38,1	48,5	12,0	1,9	0,9	101,4
Män 66 + år	32,1	101,4	31,5	8,8	8,1	181,9
66-69 år	31,1	108,5	43,7	16,1	19,8	219,2
70-74 år	31,6	105,8	31,0	9,8	8,1	186,2
75- år	32,8	95,7	26,1	4,9	2,5	162,0

Källa: IoT

Tabell 5b**Inkomststruktur (%), sammanräknad förvärvsinkomst 2002 för individer 66+ år efter kön och ålder***Income structure (%), total earned income in 2002 for individuals aged 66+ by sex and age*

Kön Ålder	Folkpension	ATP	Tjänste- pension	Frivillig pension	Övrig inkomst	Sammanräknad förvärvsinkomst
Samtliga 66 + år	24,4	52,7	15,1	4,3	3,6	100
66-69 år	18,2	49,3	17,4	7,3	7,8	100
70-74 år	22,3	54,8	14,7	4,5	3,6	100
75- år	28,9	53,4	14,0	2,5	1,2	100
Kvinnor 66 + år	32,5	49,1	12,4	3,5	2,5	100
66-69 år	24,0	48,9	13,7	7,3	6,1	100
70-74 år	29,5	52,1	12,2	3,6	2,6	100
75- år	37,5	47,8	11,8	1,9	0,9	100
Män 66 + år	17,6	55,7	17,3	4,8	4,4	100
66-69 år	14,2	49,5	19,9	7,4	9,0	100
70-74 år	17,0	56,8	16,6	5,2	4,4	100
75- år	20,2	59,1	16,1	3,0	1,6	100

Källa: IoT

Tabell 6a

**Disponibel inkomst per k.e. i decilgrupper 1991, 1995-2002, samtliga individer 66+ år.
Medelvärden i tkr per k.e. i 2002 års priser**

Income structure per k.e. in deciles in 1991, 1995-2002, all individuals aged 66+. Mean value in SEK thousands per k.e in 2002 prices

Deciler efter disponibel inkomst per ke	1991	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	Felmar- ginal (±)	02/01 i %	02/91 i %
Samtliga 66+ år	116,9	119,0	123,0	126,3	127,6	136,5	135,7	133,6	141,2	3,0	5,7	20,8
1	67,2	65,2	68,9	68,6	69,0	66,0	68,0	70,3	73,8	2,5	5,0	9,8
2	79,9	83,2	83,6	83,5	85,2	87,1	86,4	87,7	92,1	1,0	4,9	15,3
3	86,8	90,8	91,8	91,5	93,0	95,5	95,4	96,0	100,3	1,0	4,5	15,5
4	92,7	96,8	98,1	97,8	99,2	102,0	101,9	102,5	107,5	0,9	4,9	16,0
5	99,2	102,7	104,5	103,9	105,8	108,7	108,9	110,0	115,2	1,2	4,7	16,0
6	107,6	109,8	112,3	112,4	114,7	118,0	118,0	118,6	124,3	1,5	4,8	15,6
7	117,3	119,8	122,6	122,9	126,0	130,6	130,3	130,5	136,9	2,0	4,9	16,8
8	130,6	132,4	136,6	137,7	141,2	147,7	148,8	147,0	154,5	2,8	5,1	18,3
9	152,4	152,1	159,5	161,9	165,6	176,8	177,0	174,6	182,7	3,9	4,6	19,9
10	235,0	236,8	252,5	282,6	276,1	332,6	322,4	298,7	324,5	24,1	8,7	38,1
Median	103,2	106,0	108,1	107,8	109,9	112,7	113,2	113,9	119,5	1,3	4,9	15,7
Gini-koefficient	0,204	0,200	0,208	0,228	0,222	0,256	0,250	0,232	0,239	0,020		
Kvinnor 66+ år	110,1	112,1	116,1	116,5	120,3	128,3	127,9	124,8	133,6	3,4	7,0	21,3
1	65,9	63,7	66,8	67,1	67,4	64,2	65,9	68,2	71,5	3,9	4,9	8,5
2	78,0	80,7	81,0	80,8	82,8	83,8	82,9	84,1	89,4	1,0	6,4	14,6
3	84,5	87,9	88,6	88,1	89,8	92,0	92,1	92,2	96,9	1,0	5,1	14,6
4	89,9	93,5	94,3	94,0	95,7	98,6	98,1	98,4	103,3	1,0	5,0	14,9
5	94,9	98,7	99,5	99,1	100,8	103,9	103,5	103,9	109,3	1,1	5,2	15,3
6	101,2	103,9	105,8	105,1	107,3	110,6	110,2	111,1	117,0	1,5	5,3	15,6
7	109,6	111,1	114,5	113,8	116,6	121,4	120,1	120,5	127,4	2,1	5,7	16,3
8	122,1	122,8	127,3	126,5	130,4	138,5	136,4	135,1	143,5	2,9	6,2	17,5
9	140,1	140,1	148,4	148,9	152,3	164,6	163,6	159,6	170,6	4,3	6,9	21,8
10	214,5	218,8	235,2	241,8	259,8	305,1	306,4	274,9	306,6	27,8	11,5	42,9
Median	97,9	101,2	102,3	101,7	103,5	106,6	106,3	107,6	112,8	1,4	4,8	15,2
Gini-koefficient	0,189	0,188	0,199	0,204	0,213	0,245	0,244	0,221	0,232	0,029		
Män 66+ år	126,5	128,3	132,4	139,8	137,6	147,8	146,5	145,3	151,8	3,9	4,4	20,0
1	69,6	67,9	72,6	71,8	72,3	70,0	72,5	75,2	77,9	2,4	3,6	11,9
2	83,2	87,9	88,8	89,0	90,0	92,5	92,2	93,9	97,5	1,5	3,9	17,2
3	91,6	95,8	98,0	97,8	98,8	101,2	101,7	102,7	107,3	1,4	4,5	17,2
4	99,3	103,3	105,3	105,2	106,7	108,9	110,4	111,1	116,0	1,6	4,4	16,8
5	108,7	111,0	112,8	114,2	115,8	118,0	119,4	119,7	124,5	1,9	4,1	14,6
6	116,7	120,5	121,9	123,7	126,1	128,3	129,6	130,2	135,5	2,4	4,1	16,2
7	127,4	130,6	132,4	135,2	138,0	141,3	143,6	143,4	149,4	2,8	4,2	17,3
8	143,5	144,3	147,9	150,7	153,7	159,6	163,7	161,9	167,6	3,5	3,5	16,7
9	169,3	166,2	172,6	176,9	181,4	193,1	191,8	190,8	197,1	5,1	3,3	16,5
10	255,8	255,1	271,9	333,5	293,1	364,9	340,0	324,6	344,9	31,2	6,3	34,8
Median	112,3	115,4	116,8	118,6	120,3	122,9	124,3	124,5	129,6	2,2	4,1	15,4
Gini-koefficient	0,214	0,206	0,211	0,247	0,224	0,262	0,248	0,235	0,239	0,028		

Källa: Hek

Tabell 6b**Andel av inkomstsumman (%) i decilgrupper för disponibel inkomst per k.e. 1991, 1995-2002, samtliga individer 66+ år***Share of total income (%) in deciles for disposable income per k.e. in 1991, 1995-2002, all individuals aged 66+*

Decilgrupp efter disponibel inkomst per k.e	1991	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
Samtliga 66 + år	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1	5,7	5,5	5,6	5,4	5,4	4,8	5,0	5,3	5,2
2	6,8	7,0	6,8	6,6	6,7	6,4	6,4	6,6	6,5
3	7,4	7,6	7,5	7,2	7,3	7,0	7,0	7,2	7,1
4	7,9	8,1	8,0	7,7	7,8	7,5	7,5	7,7	7,6
5	8,5	8,6	8,5	8,2	8,3	8,0	8,0	8,2	8,2
6	9,2	9,2	9,1	8,9	9,0	8,6	8,7	8,9	8,8
7	10,0	10,1	10,0	9,7	9,9	9,6	9,6	9,8	9,7
8	11,2	11,1	11,1	10,9	11,1	10,8	11,0	11,0	10,9
9	13,0	12,8	13,0	12,8	13,0	13,0	13,0	13,1	12,9
10	20,1	19,9	20,5	22,4	21,6	24,4	23,8	22,4	23,0
Kvinnor 66 + år	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1	6,0	5,7	5,8	5,8	5,6	5,0	5,2	5,5	5,4
2	7,1	7,2	7,0	6,9	6,9	6,5	6,5	6,7	6,7
3	7,7	7,8	7,6	7,6	7,5	7,2	7,2	7,4	7,3
4	8,2	8,3	8,1	8,1	8,0	7,7	7,7	7,9	7,7
5	8,6	8,8	8,6	8,5	8,4	8,1	8,1	8,3	8,2
6	9,2	9,3	9,1	9,0	8,9	8,6	8,6	8,9	8,8
7	10,0	9,9	9,9	9,8	9,7	9,5	9,4	9,7	9,5
8	11,1	10,9	11,0	10,9	10,8	10,8	10,7	10,8	10,7
9	12,7	12,5	12,8	12,8	12,7	12,8	12,8	12,8	12,8
10	19,5	19,5	20,3	20,8	21,6	23,8	23,9	22,0	23,0
Män 66 + år	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1	5,5	5,3	5,5	5,1	5,3	4,7	4,9	5,2	5,1
2	6,6	6,9	6,7	6,4	6,5	6,3	6,3	6,5	6,4
3	7,2	7,5	7,4	7,0	7,2	6,8	6,9	7,1	7,1
4	7,8	8,1	8,0	7,5	7,8	7,4	7,5	7,6	7,6
5	8,6	8,7	8,5	8,2	8,4	8,0	8,1	8,2	8,2
6	9,2	9,4	9,2	8,9	9,2	8,7	8,9	9,0	8,9
7	10,1	10,2	10,0	9,7	10,0	9,6	9,8	9,9	9,8
8	11,3	11,2	11,2	10,8	11,2	10,8	11,2	11,1	11,0
9	13,4	13,0	13,0	12,7	13,2	13,1	13,1	13,1	13,0
10	20,2	19,9	20,5	23,9	21,3	24,7	23,2	22,3	22,7

Källa: Hek

Tabell 6c

**Disponibel inkomst per k.e. i decilgrupper 1991, 1995-2002, samtliga individer 20-65 år.
Medelvärden i tkr per k.e. i 2002 års priser**

Disposable income per k.e. in deciles in 1991, 1995-2002, all individuals aged 20-65. Mean value in SEK thousands per k.e in 2002 prices

Deciler efter disponibel inkomst per ke	1991	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	Felmargina l (±)	02/01 i %	02/91 i %
Samtliga 20-65 år	153,8	137,6	140,2	147,8	149,0	158,3	177,0	174,5	176,5	1,6	1,1	14,7
1	63,9	55,9	55,7	58,6	58,1	59,1	63,2	66,6	67,6	1,6	1,5	5,7
2	97,8	86,8	85,3	87,8	90,3	93,7	98,9	101,7	102,0	1,2	0,3	4,3
3	112,0	100,0	99,3	101,7	104,4	108,4	114,9	118,9	120,4	1,2	1,3	7,5
4	123,9	111,4	111,5	113,9	116,6	121,6	129,2	133,9	136,6	1,3	2,0	10,2
5	136,1	122,2	123,4	126,2	128,9	134,5	143,4	147,8	151,6	1,4	2,6	11,4
6	149,5	133,8	135,4	139,7	142,8	148,5	158,9	162,8	167,7	1,4	3,0	12,2
7	163,8	147,5	149,9	154,2	158,2	165,0	176,3	180,3	185,8	1,6	3,0	13,4
8	180,7	163,9	166,8	171,7	175,9	184,2	197,8	201,9	207,6	1,9	2,8	14,8
9	204,9	186,5	191,5	197,3	201,6	215,1	232,4	234,8	240,2	2,4	2,3	17,2
10	305,2	267,6	283,6	326,6	312,9	352,6	455,0	396,3	385,2	10,6	-2,8	26,2
Median	142,5	127,7	129,1	132,5	135,4	141,0	150,9	154,9	159,6	1,4	3,0	12,0
Gini-koefficient	0,227	0,227	0,238	0,256	0,246	0,261	0,295	0,264	0,258	0,012		
Kvinnor 20-65 år	151,5	136,3	139,1	145,0	146,2	155,6	170,7	170,8	172,5	1,8	1,0	13,9
1	65,2	58,2	57,8	59,5	60,2	62,5	63,1	69,5	68,3	1,9	-1,7	4,7
2	96,5	86,2	84,7	86,6	88,7	92,4	96,5	100,1	99,7	1,4	-0,3	3,3
3	109,9	98,8	98,3	99,9	102,3	106,0	112,2	115,9	117,1	1,5	1,1	6,6
4	121,4	109,7	109,9	111,7	114,1	118,7	125,5	130,5	133,0	1,5	1,9	9,5
5	132,8	119,8	121,6	123,6	125,7	131,2	139,5	144,5	147,3	1,5	1,9	10,9
6	146,1	130,9	133,4	136,4	138,6	144,8	154,9	159,0	163,3	1,8	2,6	11,8
7	160,8	144,7	147,6	151,3	154,1	161,1	172,4	176,6	181,8	1,8	2,9	13,0
8	178,5	161,6	165,3	169,4	172,8	181,4	193,8	198,0	203,6	2,1	2,8	14,1
9	203,4	185,1	189,7	195,5	198,4	212,2	227,2	231,2	236,5	2,7	2,3	16,3
10	300,5	268,1	282,3	315,7	307,2	345,7	421,2	383,1	374,8	11,5	-2,2	24,7
Median	139,3	125,2	127,2	129,2	131,9	137,6	146,8	151,2	154,8	1,8	2,4	11,2
Gini-koefficient	0,226	0,226	0,237	0,252	0,244	0,258	0,285	0,259	0,256	0,013		
Män 20-65 år	156,0	138,8	141,4	150,5	151,7	160,8	183,3	178,1	180,3	1,9	1,2	15,5
1	62,7	53,6	53,7	57,7	56,2	55,8	63,5	63,8	67,0	2,3	5,0	6,8
2	99,4	87,5	85,9	89,2	92,3	95,2	101,6	103,6	104,7	1,6	1,1	5,3
3	114,1	101,4	100,3	103,5	106,7	111,0	117,9	122,5	123,9	1,6	1,2	8,5
4	126,7	113,2	113,2	116,2	119,4	124,5	133,0	137,2	140,2	1,5	2,2	10,7
5	139,4	124,7	125,2	129,0	132,6	137,8	147,4	151,2	155,9	1,6	3,1	11,8
6	152,7	136,6	137,5	142,7	147,0	152,1	162,7	166,3	171,7	1,7	3,2	12,4
7	166,4	150,0	151,9	156,8	161,6	168,4	180,1	183,9	189,4	1,8	3,0	13,8
8	182,8	165,9	168,2	173,8	178,6	186,8	201,8	205,7	211,3	2,1	2,8	15,6
9	206,3	187,7	193,1	199,0	204,6	217,9	237,4	238,1	243,5	2,6	2,3	18,0
10	309,8	267,0	284,8	337,2	318,3	359,1	488,2	409,2	395,1	12,6	-3,4	27,6
Median	146,1	130,0	131,3	135,9	139,7	144,7	154,8	158,8	163,8	1,6	3,1	12,1
Gini-koefficient	0,227	0,226	0,239	0,259	0,247	0,263	0,303	0,268	0,258	0,021		

Källa: Hek

Tabell 6d

Andel av inkomstsumman (%) i decilgrupper för disponibel inkomst per k.e. 1991, 1995-2002, samtliga individer 20-65 år*Share of total income (%) in deciles for disposable income per k.e. in 1991, 1995-2002, all individuals aged 20-65*

Decilgrupp efter disponibel inkomst per k.e	1991	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
Samtliga 20-65 år	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1	4,2	4,1	4,0	4,0	3,9	3,7	3,6	3,8	3,8
2	6,4	6,3	6,1	5,9	6,1	5,9	5,6	5,8	5,8
3	7,3	7,3	7,1	6,9	7,0	6,9	6,5	6,8	6,8
4	8,1	8,1	8,0	7,7	7,8	7,7	7,3	7,7	7,7
5	8,9	8,9	8,8	8,5	8,7	8,5	8,1	8,5	8,6
6	9,7	9,7	9,7	9,5	9,6	9,4	9,0	9,3	9,5
7	10,7	10,7	10,7	10,4	10,6	10,4	10,0	10,3	10,5
8	11,8	11,9	11,9	11,6	11,8	11,6	11,2	11,6	11,8
9	13,3	13,6	13,7	13,4	13,5	13,6	13,1	13,5	13,6
10	19,8	19,5	20,2	22,1	21,0	22,3	25,7	22,7	21,8
Kvinnor 20-65 år	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1	4,3	4,3	4,2	4,1	4,1	4,0	3,7	4,1	4,0
2	6,4	6,3	6,1	6,0	6,1	5,9	5,7	5,9	5,8
3	7,3	7,2	7,1	6,9	7,0	6,8	6,6	6,8	6,8
4	8,0	8,0	7,9	7,7	7,8	7,6	7,4	7,6	7,7
5	8,8	8,8	8,7	8,5	8,6	8,4	8,2	8,5	8,5
6	9,6	9,6	9,6	9,4	9,5	9,3	9,1	9,3	9,5
7	10,6	10,6	10,6	10,4	10,5	10,4	10,1	10,3	10,5
8	11,8	11,9	11,9	11,7	11,8	11,7	11,4	11,6	11,8
9	13,4	13,6	13,6	13,5	13,6	13,6	13,3	13,5	13,7
10	19,8	19,7	20,3	21,8	21,0	22,2	24,7	22,4	21,7
Män 20-65 år	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1	4,0	3,9	3,8	3,8	3,7	3,5	3,5	3,6	3,7
2	6,4	6,3	6,1	5,9	6,1	5,9	5,5	5,8	5,8
3	7,3	7,3	7,1	6,9	7,0	6,9	6,4	6,9	6,9
4	8,1	8,2	8,0	7,7	7,9	7,7	7,3	7,7	7,8
5	8,9	9,0	8,9	8,6	8,7	8,6	8,0	8,5	8,6
6	9,8	9,8	9,7	9,5	9,7	9,5	8,9	9,3	9,5
7	10,7	10,8	10,7	10,4	10,6	10,5	9,8	10,3	10,5
8	11,7	12,0	11,9	11,5	11,8	11,6	11,0	11,5	11,7
9	13,2	13,5	13,7	13,2	13,5	13,5	12,9	13,4	13,5
10	19,9	19,2	20,1	22,4	21,0	22,3	26,6	23,0	21,9

Källa: Hek

Tabell 7a**Sammanräknad förvärvsinkomst i decilgrupper 1991-2002, samtliga individer 66+ år.****Medelvärden i tkr i 2002 års priser**

Total earned income in deciles 1991-2002, all individuals aged 66+. Mean value in SEK thousands in 2002 prices

Decilgrupp efter sammanräknad förvärvsinkomst	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	02/01 i %	02/91 i %
Samtliga 66+ år	113,7	118,4	116,3	118,9	119,7	123,6	125,3	129,4	135,1	136,3	137,5	141,7	3,1	24,6
1	47,8	48,8	46,9	46,6	45,5	45,3	44,9	45,3	46,6	47,0	46,6	47,4	1,7	-0,8
2	55,8	57,6	56,0	56,5	56,2	56,8	57,0	57,7	59,5	60,2	60,3	62,2	3,2	11,5
3	58,5	60,6	59,4	60,8	61,7	64,3	66,5	69,7	73,4	75,8	77,6	81,5	5,0	39,3
4	68,3	72,6	72,6	75,5	77,5	81,5	84,4	88,8	93,4	96,1	98,2	102,7	4,6	50,4
5	85,2	90,8	90,8	94,5	96,8	101,5	104,5	109,2	113,8	116,0	117,4	121,5	3,5	42,6
6	105,6	111,6	110,8	114,0	115,7	120,4	122,5	126,9	131,0	132,3	132,9	136,6	2,8	29,4
7	124,6	130,5	128,2	131,0	132,0	136,7	138,1	142,2	146,7	147,6	148,0	152,0	2,7	22,0
8	143,0	149,0	145,8	148,5	149,5	154,4	155,8	160,4	166,2	166,8	167,3	171,8	2,7	20,1
9	169,8	176,4	172,6	175,8	176,9	182,6	184,0	189,0	197,1	197,0	197,6	202,7	2,6	19,4
10	278,3	286,3	280,3	286,3	285,7	292,6	295,3	305,2	323,6	324,1	329,0	338,8	3,0	21,7
Median	95,2	101,2	101,1	104,7	106,8	111,6	114,1	118,7	123,0	124,8	125,6	129,4	3,0	35,9
Gini-koefficient	0,376	0,365	0,349	0,341	0,332	0,329	0,327	0,326	0,328	0,320	0,313	0,305		
Kvinnor 66+ år	87,0	90,8	89,4	91,6	92,5	96,0	97,6	101,5	105,7	107,2	108,6	112,2	3,3	29,0
1	47,0	47,9	45,9	45,6	44,3	43,9	43,4	43,5	44,6	44,7	44,2	44,7	1,1	-4,9
2	51,7	53,3	52,0	52,6	52,6	53,5	53,8	54,7	56,4	56,8	56,4	57,3	1,6	10,8
3	57,6	59,2	57,3	57,4	56,7	57,3	57,3	58,1	60,1	61,3	62,0	64,7	4,4	12,3
4	58,0	59,6	58,0	59,0	59,7	62,2	64,2	67,3	70,7	72,9	74,6	78,2	4,8	34,8
5	62,6	66,2	66,0	68,4	70,1	73,5	76,0	79,9	84,0	86,6	88,6	92,8	4,7	48,2
6	73,3	77,7	77,7	80,8	82,9	87,2	90,0	94,7	99,3	101,8	103,7	108,1	4,2	47,5
7	87,8	93,2	93,0	96,5	98,7	103,4	106,2	111,2	115,8	117,8	119,2	123,4	3,5	40,5
8	106,8	112,6	111,5	114,7	116,5	121,4	123,8	129,2	133,6	134,9	135,9	140,1	3,1	31,2
9	130,0	136,1	134,1	137,3	138,9	144,8	146,6	152,6	158,2	159,2	160,4	165,2	3,0	27,1
10	195,2	202,6	199,0	203,3	204,7	212,6	214,8	223,4	234,5	236,3	240,6	247,3	2,8	26,7
Median	67,7	71,4	71,2	74,0	75,9	79,9	82,6	86,9	91,4	94,0	96,0	100,3	4,5	48,2
Gini-koefficient	0,313	0,310	0,299	0,296	0,292	0,296	0,296	0,299	0,300	0,295	0,290	0,283		
Män 66+ år	150,2	156,2	153,3	156,6	157,3	161,8	163,6	168,1	175,7	176,3	177,1	181,9	2,7	21,1
1	52,9	54,5	52,9	53,3	52,8	53,4	54,1	55,3	57,6	58,8	59,1	61,3	3,7	15,9
2	72,1	77,4	78,1	81,8	84,4	88,8	92,5	96,7	101,7	104,4	106,0	110,0	3,8	52,6
3	98,0	104,8	104,8	108,5	110,6	115,2	117,5	121,1	125,2	126,7	126,8	130,1	2,6	32,8
4	117,2	123,4	121,6	124,4	125,5	129,6	131,0	134,1	138,0	138,9	138,6	141,9	2,4	21,1
5	130,6	136,4	133,5	135,8	136,5	140,6	141,7	144,9	149,2	149,9	149,6	153,2	2,4	17,3
6	142,2	148,0	144,5	146,9	147,6	151,9	153,0	156,6	161,8	162,3	162,2	166,2	2,5	16,9
7	155,6	161,7	157,9	160,6	161,5	166,1	167,5	171,5	178,0	178,3	178,2	182,6	2,5	17,4
8	174,7	181,4	177,2	180,4	181,5	186,5	187,9	192,3	200,6	200,0	199,6	204,1	2,3	16,8
9	207,3	214,5	209,2	212,6	213,4	218,5	219,6	225,0	236,6	236,1	237,3	243,8	2,7	17,6
10	351,4	360,3	353,4	362,0	359,7	367,1	370,8	383,7	408,4	407,6	413,1	425,5	3,0	21,1
Median	136,4	142,1	138,9	141,1	141,8	146,0	147,0	150,4	155,1	155,7	155,5	159,3	2,4	16,8
Gini-koefficient	0,340	0,325	0,307	0,300	0,289	0,285	0,280	0,281	0,284	0,278	0,273	0,267		

Källa: IOT

Tabell 7b

Andel av inkomstsumman (%) i decilgrupper för sammanräknad förvärvsinkomst 1991-2002, samtliga individer 66+ år*Share of total income (%) in deciles for total earned income 1991-2002, all individuals aged 66+*

Decilgrupp efter sammanräknad förvärvsinkomst	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
Samtliga 66 + år	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1	4,2	4,1	4,0	3,9	3,8	3,7	3,6	3,5	3,4	3,4	3,4	3,3
2	4,9	4,9	4,8	4,8	4,7	4,6	4,5	4,5	4,4	4,4	4,4	4,4
3	5,1	5,1	5,1	5,1	5,2	5,2	5,3	5,4	5,4	5,6	5,6	5,8
4	6,0	6,1	6,2	6,3	6,5	6,6	6,7	6,9	6,9	7,1	7,1	7,2
5	7,5	7,7	7,8	7,9	8,1	8,2	8,3	8,4	8,4	8,5	8,5	8,6
6	9,3	9,4	9,5	9,6	9,7	9,7	9,8	9,8	9,7	9,7	9,7	9,6
7	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0	11,1	11,0	11,0	10,9	10,8	10,8	10,7
8	12,6	12,6	12,5	12,5	12,5	12,5	12,4	12,4	12,3	12,2	12,2	12,1
9	14,9	14,9	14,8	14,8	14,8	14,8	14,7	14,6	14,6	14,5	14,4	14,3
10	24,5	24,2	24,1	24,1	23,9	23,7	23,6	23,6	24,0	23,8	23,9	23,9
Kvinnor 66 + år	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1	5,4	5,3	5,1	5,0	4,8	4,6	4,4	4,3	4,2	4,2	4,1	4,0
2	5,9	5,9	5,8	5,7	5,7	5,6	5,5	5,4	5,3	5,3	5,2	5,1
3	6,6	6,5	6,4	6,3	6,1	6,0	5,9	5,7	5,7	5,7	5,7	5,8
4	6,7	6,6	6,5	6,4	6,5	6,5	6,6	6,6	6,7	6,8	6,9	7,0
5	7,2	7,3	7,4	7,5	7,6	7,7	7,8	7,9	7,9	8,1	8,2	8,3
6	8,4	8,6	8,7	8,8	9,0	9,1	9,2	9,3	9,4	9,5	9,5	9,6
7	10,1	10,3	10,4	10,5	10,7	10,8	10,9	11,0	11,0	11,0	11,0	11,0
8	12,3	12,4	12,5	12,5	12,6	12,6	12,7	12,7	12,6	12,6	12,5	12,5
9	14,9	15,0	15,0	15,0	15,0	15,1	15,0	15,0	15,0	14,9	14,8	14,7
10	22,4	22,3	22,3	22,2	22,1	22,1	22,0	22,0	22,2	22,0	22,2	22,0
Män 66 + år	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1	3,5	3,5	3,5	3,4	3,4	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,4
2	4,8	5,0	5,1	5,2	5,4	5,5	5,7	5,8	5,8	5,9	6,0	6,0
3	6,5	6,7	6,8	6,9	7,0	7,1	7,2	7,2	7,1	7,2	7,2	7,2
4	7,8	7,9	7,9	7,9	8,0	8,0	8,0	8,0	7,9	7,9	7,8	7,8
5	8,7	8,7	8,7	8,7	8,7	8,7	8,7	8,6	8,5	8,5	8,4	8,4
6	9,5	9,5	9,4	9,4	9,4	9,4	9,4	9,3	9,2	9,2	9,2	9,1
7	10,4	10,4	10,3	10,3	10,3	10,3	10,2	10,2	10,1	10,1	10,1	10,0
8	11,6	11,6	11,6	11,5	11,5	11,5	11,5	11,4	11,4	11,3	11,3	11,2
9	13,8	13,7	13,6	13,6	13,6	13,5	13,4	13,4	13,5	13,4	13,4	13,4
10	23,4	23,1	23,1	23,1	22,9	22,7	22,7	22,8	23,2	23,1	23,3	23,4

Källa: IoT

Tabell 7c

Sammanräknad förvärvsinkomst i decilgrupper 1991-2002, samtliga individer 20-65 år.

Medelvärden i tkr i 2002 års priser

Total earned income in deciles 1991-2002, all individuals aged 20-65. Mean value in SEK thousands in 2002 prices

Decilgrupp efter sammanräknad förvärvsinkomst	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	02/01 i %	02/91 i %
Samtliga 20-65 år	175,6	175,2	172,4	174,2	173,9	179,6	185,0	193,9	202,2	211,0	215,8	218,5	1,3	24,4
1	22,4	18,7	16,4	15,9	13,9	11,4	10,2	11,1	12,3	14,1	15,0	15,0	0,0	-33,0
2	81,0	79,2	75,8	74,9	72,7	68,0	67,4	72,5	77,2	81,4	83,4	83,4	0,0	3,0
3	114,1	114,6	112,4	111,8	111,5	110,9	113,5	121,2	126,9	131,5	133,8	135,5	1,3	18,8
4	138,2	139,4	137,0	136,5	136,9	139,8	143,7	151,7	157,7	162,6	165,8	168,9	1,9	22,2
5	157,9	159,3	156,9	156,5	157,3	162,3	167,0	174,5	181,5	187,6	191,4	194,7	1,7	23,3
6	175,4	176,6	174,1	174,5	175,7	182,7	188,4	196,2	203,4	210,1	214,4	218,1	1,7	24,3
7	194,9	195,5	192,9	193,7	195,6	203,5	209,8	218,4	226,2	233,9	238,7	242,7	1,7	24,5
8	219,1	218,9	215,9	216,9	219,5	228,2	235,4	244,9	253,6	262,7	268,6	273,6	1,9	24,9
9	256,0	254,5	250,4	252,3	254,7	265,3	273,7	284,9	296,0	308,0	315,8	321,0	1,6	25,4
10	397,0	395,1	392,4	409,0	401,4	424,3	440,9	463,4	486,6	518,2	531,6	532,0	0,1	34,0
Median	166,7	168,0	165,7	165,5	166,4	172,7	178,0	185,5	192,6	199,0	203,0	206,6	1,8	23,9
Gini-koefficient	0,371	0,364	0,352	0,355	0,346	0,357	0,359	0,358	0,356	0,356	0,348	0,339		
Kvinnor 20-65 år	142,3	144,1	143,4	145,3	144,8	149,4	154,1	161,8	169,3	175,6	180,3	184,0	2,1	29,3
1	18,5	16,2	14,9	15,0	12,5	10,2	9,2	10,0	11,2	12,5	13,5	14,3	5,9	-22,7
2	71,6	71,3	69,5	69,4	66,3	61,5	60,6	65,2	69,3	72,3	74,5	75,3	1,1	5,2
3	97,8	99,7	99,6	100,4	99,4	98,1	100,4	107,5	112,6	116,0	118,0	119,9	1,6	22,6
4	118,2	120,7	120,6	121,5	121,2	123,1	126,9	134,8	140,6	144,7	147,2	150,3	2,1	27,2
5	134,2	136,9	136,4	137,7	137,8	142,1	146,7	154,3	160,7	165,4	168,7	172,5	2,3	28,5
6	149,3	152,1	151,4	152,9	153,2	159,3	164,5	171,9	179,0	184,5	188,3	192,4	2,2	28,9
7	163,9	166,7	166,0	167,9	168,1	175,9	182,0	189,3	196,9	203,0	207,6	212,1	2,2	29,4
8	180,6	183,2	182,6	184,9	185,4	194,4	201,3	209,2	218,0	225,1	230,8	235,6	2,1	30,5
9	206,4	208,8	208,2	210,6	211,6	221,7	229,7	239,1	249,9	258,7	266,4	272,3	2,2	31,9
10	282,0	284,9	285,3	292,2	292,2	308,0	320,1	336,4	355,3	373,4	387,7	394,8	1,8	40,0
Median	141,8	144,6	143,9	145,3	145,5	150,7	155,5	162,9	169,9	175,2	178,8	182,7	2,2	28,8
Gini-koefficient	0,334	0,328	0,316	0,313	0,310	0,324	0,327	0,324	0,322	0,321	0,317	0,309		
Män 20-65 år	208,1	205,5	200,6	202,3	202,2	209,0	215,0	225,1	234,0	245,4	250,4	252,0	0,6	21,1
1	27,8	21,7	18,2	16,9	15,6	12,8	11,6	12,5	13,8	16,3	17,0	16,0	-5,9	-42,4
2	100,3	94,5	87,1	83,9	82,8	78,0	77,7	83,5	89,0	95,1	97,1	95,7	-1,4	-4,6
3	145,3	143,4	136,6	132,3	133,4	133,0	135,4	143,9	149,9	155,5	158,6	159,9	0,8	10,0
4	169,3	169,0	164,2	161,2	163,0	166,4	170,1	178,1	184,6	191,5	195,2	197,3	1,1	16,5
5	187,4	187,0	182,9	181,8	184,3	190,4	195,7	203,9	210,3	217,6	221,2	224,1	1,3	19,6
6	205,6	204,6	200,7	200,6	203,5	210,6	216,5	225,4	232,1	240,2	244,2	247,7	1,4	20,5
7	225,9	224,1	219,7	220,2	223,5	231,5	238,2	247,7	255,2	264,4	269,3	273,7	1,6	21,2
8	252,7	249,9	244,8	245,9	248,9	258,3	266,0	276,4	285,5	296,7	302,6	307,0	1,5	21,5
9	296,8	294,3	288,2	290,9	293,0	305,5	314,9	327,8	340,4	355,6	363,6	367,6	1,1	23,9
10	469,8	466,2	463,6	489,7	474,3	503,4	524,1	551,7	579,4	621,8	635,7	631,2	-0,7	34,4
Median	196,4	195,6	191,8	191,3	194,0	200,7	206,3	214,9	221,4	229,0	232,7	235,9	1,4	20,1
Gini-koefficient	0,359	0,357	0,351	0,359	0,345	0,357	0,360	0,360	0,358	0,359	0,351	0,342		

Källa: IoT

Tabell 7d

Andel av inkomstsumman (%) i decilgrupper för sammanräknad förvärvsinkomst 1991-2002, samtliga individer 20-65 år*Share of total income (%) in deciles for total earned income in 1991-2002, all individuals aged 20-65*

Decilgrupp efter sammanräknad förvärvsinkomst	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002
Samtliga 20-65 år	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1	1,3	1,1	1,0	0,9	0,8	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7
2	4,6	4,5	4,4	4,3	4,2	3,8	3,6	3,7	3,8	3,9	3,9	3,8
3	6,5	6,5	6,5	6,4	6,4	6,2	6,1	6,3	6,3	6,2	6,2	6,2
4	7,9	8,0	7,9	7,8	7,9	7,8	7,8	7,8	7,8	7,7	7,7	7,7
5	9,0	9,1	9,1	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	8,9	8,9	8,9
6	10,0	10,1	10,1	10,0	10,1	10,2	10,2	10,1	10,1	10,0	9,9	10,0
7	11,1	11,2	11,2	11,1	11,2	11,3	11,3	11,3	11,2	11,1	11,1	11,1
8	12,5	12,5	12,5	12,5	12,6	12,7	12,7	12,6	12,5	12,5	12,4	12,5
9	14,6	14,5	14,5	14,5	14,6	14,8	14,8	14,7	14,6	14,6	14,6	14,7
10	22,6	22,6	22,8	23,5	23,1	23,6	23,8	23,9	24,1	24,6	24,6	24,3
Kvinnor 20-65 år	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1	1,3	1,1	1,0	1,0	0,9	0,7	0,6	0,6	0,7	0,7	0,7	0,8
2	5,0	4,9	4,8	4,8	4,6	4,1	3,9	4,0	4,1	4,1	4,1	4,1
3	6,9	6,9	6,9	6,9	6,9	6,6	6,5	6,6	6,7	6,6	6,5	6,5
4	8,3	8,4	8,4	8,4	8,4	8,2	8,2	8,3	8,3	8,2	8,2	8,2
5	9,4	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,5	9,4	9,4	9,4
6	10,5	10,6	10,6	10,5	10,6	10,7	10,7	10,6	10,6	10,5	10,4	10,5
7	11,5	11,6	11,6	11,6	11,6	11,8	11,8	11,7	11,6	11,6	11,5	11,5
8	12,7	12,7	12,7	12,7	12,8	13,0	13,1	12,9	12,9	12,8	12,8	12,8
9	14,5	14,5	14,5	14,5	14,6	14,8	14,9	14,8	14,8	14,7	14,8	14,8
10	19,8	19,8	19,9	20,1	20,2	20,6	20,8	20,8	21,0	21,3	21,5	21,5
Män 20-65 år	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1	1,3	1,1	0,9	0,8	0,8	0,6	0,5	0,6	0,6	0,7	0,7	0,6
2	4,8	4,6	4,3	4,1	4,1	3,7	3,6	3,7	3,8	3,9	3,9	3,8
3	7,0	7,0	6,8	6,5	6,6	6,4	6,3	6,4	6,4	6,3	6,3	6,3
4	8,1	8,2	8,2	8,0	8,1	8,0	7,9	7,9	7,9	7,8	7,8	7,8
5	9,0	9,1	9,1	9,0	9,1	9,1	9,1	9,1	9,0	8,9	8,8	8,9
6	9,9	10,0	10,0	9,9	10,1	10,1	10,1	10,0	9,9	9,8	9,8	9,8
7	10,9	10,9	11,0	10,9	11,1	11,1	11,1	11,0	10,9	10,8	10,8	10,9
8	12,1	12,2	12,2	12,2	12,3	12,4	12,4	12,3	12,2	12,1	12,1	12,2
9	14,3	14,3	14,4	14,4	14,5	14,6	14,6	14,6	14,5	14,5	14,5	14,6
10	22,6	22,7	23,1	24,2	23,5	24,1	24,4	24,5	24,8	25,3	25,4	25,0

Källa: IOT

Tabell 8a

Disponibel inkomst 1991-2002 samt procentuell förändring för individer 66+ år i kvartilgrupper efter disponibel inkomst⁴. Medelvärden i tkr i 2002 års priser*Disposable income 1991-2002 and change in per cent for individuals aged 66+ in quartiles by disposable income. Mean value in SEK thousands in 2002 prices*

Kvartilgrupp efter disponibel inkomst	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	Förändr. i % 91-02
Samtliga	109,2	109,7	106,2	107,5	103,5	105,1	106,0	107,1	112,4	114,3	110,6	111,1	1,7
1	57,5	60,8	63,4	65,5	65,9	67,0	67,4	70,6	73,6	75,8	77,8	80,2	39,5
2	84,3	87,5	86,7	87,6	86,2	86,8	86,4	88,1	91,9	91,3	91,9	93,7	11,2
3	107,3	110,2	106,8	106,0	103,7	104,5	103,4	104,6	107,7	108,5	106,4	109,2	1,8
4	188,2	180,6	168,1	171,1	158,2	162,2	167,0	165,5	176,6	181,9	166,7	161,5	-14,2
Kvinnor	90,4	91,2	90,3	92,3	89,6	91,1	91,3	93,3	97,9	99,1	97,4	100,0	10,6
1	53,1	56,3	59,1	61,7	62,2	63,5	64,4	68,0	71,6	73,6	75,5	77,7	46,2
2	72,3	76,0	77,4	78,6	78,0	79,5	79,1	81,0	84,4	85,5	86,7	90,1	24,6
3	91,9	94,9	94,3	94,9	92,7	93,5	93,0	94,6	98,9	97,8	98,2	99,8	8,6
4	144,5	137,9	130,8	134,3	125,6	128,4	129,2	130,0	137,1	139,6	129,2	132,5	-8,3
Män	140,3	140,1	132,3	132,5	126,3	128,0	130,2	129,9	136,2	139,4	132,5	129,5	-7,7
1	80,4	83,2	81,3	81,9	81,7	81,0	80,1	82,3	83,5	85,0	84,6	86,8	8,0
2	108,3	111,4	107,0	105,6	103,8	104,1	102,7	104,0	105,5	106,8	105,9	107,4	-0,9
3	132,5	136,4	129,0	128,4	124,4	125,6	124,6	125,7	129,0	131,2	127,1	127,5	-3,8
4	240,0	229,5	212,0	214,1	195,5	201,5	213,4	207,5	226,7	234,5	212,4	196,3	-18,2

Källa: LINDA

Tabell 8b

Disponibel inkomst 1991-2002 samt procentuell förändring för individer 20-65 år i kvartilgrupper efter disponibel inkomst⁵. Medelvärden i tkr i 2002 års priser*Disposable income 1991-2002 and change in per cent for individuals aged 20-65 in quartiles by disposable income. Mean value in SEK thousands in 2002 prices*

Kvartilgrupp efter disponibel inkomst	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	Förändr. i % 91-02
Samtliga	151,8	150,6	147,0	149,4	144,6	147,8	151,6	158,1	168,1	181,1	181,8	184,2	21,3
1	71,4	83,2	90,2	94,7	97,1	100,4	105,3	112,0	122,0	133,3	135,9	139,7	95,6
2	125,6	127,1	124,1	124,5	123,3	125,6	128,6	134,2	141,7	150,0	154,1	158,7	26,4
3	159,5	159,6	153,5	152,4	149,1	151,1	153,2	157,9	165,3	175,7	177,9	182,8	14,6
4	251,0	232,7	220,2	226,0	209,2	214,4	219,3	228,4	243,5	265,5	259,5	255,9	1,9
Kvinnor	135,2	134,5	131,5	133,2	129,8	131,8	134,5	140,2	147,6	157,4	160,2	164,1	21,4
1	69,9	81,5	87,4	91,9	93,7	95,8	99,6	106,1	113,4	123,5	127,5	131,7	88,4
2	115,5	118,4	115,8	117,0	115,9	117,8	120,6	126,5	133,1	140,5	144,6	149,6	29,5
3	141,8	143,8	138,1	138,0	135,0	136,6	138,9	144,4	150,5	158,7	162,8	168,0	18,5
4	213,7	194,6	184,6	185,8	174,6	177,1	178,9	184,0	193,5	207,1	206,0	207,1	-3,1
Män	167,9	166,1	161,9	165,0	158,9	163,3	168,1	175,3	187,8	203,9	202,6	203,6	21,3
1	75,1	86,0	94,5	98,8	102,0	106,5	112,8	119,8	133,4	146,1	147,4	150,5	100,5
2	141,2	140,9	137,3	136,4	135,6	138,5	141,3	145,9	154,4	164,1	167,3	171,7	21,6
3	176,7	175,6	167,9	166,1	162,6	165,1	167,5	172,3	179,5	192,3	194,2	200,2	13,3
4	278,8	262,1	248,1	258,7	235,7	243,1	250,7	263,5	283,9	313,1	301,7	292,2	4,8

Källa: LINDA

⁴ Individer som 1991 var 66 år eller äldre och som levde år 2002. Kvartilgruppsindelningen är gjord efter individens disponibla inkomst 1991. (Individuals aged 66 or over in 1991 who were living in 2002. The quartiles are divided by the individuals' disposable income in 1991.)

⁵ Individer som var i åldersintervallet 20-65 år under perioden 1991-2002. Kvartilgruppsindelningen är gjord efter individens disponibla inkomst 1991. (Individuals aged 20-65 in 1991 who were living in 2002. The quartiles are divided by the individuals' disposable income in 1991.)

Tabell 8c**Disponibel inkomst 1991-2002 samt procentuell förändring för individer 66+ år med oförändrat civilstånd i kvartilgrupper efter disponibel inkomst⁶. Medelvärden i tkr i 2002 års priser***Disposable income 1991-2002 and change in per cent for individuals aged 66+ with unchanged civil status in quartiles by disposable income. Mean value in SEK thousands in 2002 prices*

Kvartilgrupp efter disponibel inkomst	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	Förändr. i % 91-02
Samtliga	115,0	114,7	110,0	110,9	105,9	107,2	107,6	108,2	112,9	114,6	109,1	110,0	-4,3
1	62,6	65,3	66,1	66,5	65,6	65,9	64,9	66,4	68,5	68,6	68,6	71,6	14,4
2	89,5	92,1	91,0	91,3	89,4	89,6	88,4	90,3	92,8	92,9	91,6	94,7	5,7
3	111,4	114,0	109,5	108,8	105,6	106,2	105,3	106,1	108,0	109,8	106,9	109,6	-1,7
4	196,7	187,5	173,7	177,1	163,2	167,3	171,9	170,1	182,4	187,1	169,4	164,4	-16,4
Kvinnor	96,2	96,0	94,0	95,1	91,3	92,3	91,5	92,8	96,5	97,2	93,6	96,8	0,6
1	56,5	58,9	60,4	60,5	59,4	59,9	59,0	60,7	62,3	63,3	62,1	66,0	16,7
2	80,4	83,3	83,1	83,6	81,8	82,3	81,4	82,3	86,3	85,0	85,2	88,0	9,5
3	96,0	98,5	97,3	97,9	94,8	95,5	94,1	95,7	98,1	97,9	97,3	100,7	4,9
4	152,0	143,5	135,2	138,7	129,3	131,7	131,5	132,7	139,2	142,8	129,8	132,7	-12,7
Män	142,0	141,5	133,1	133,5	126,9	128,5	130,7	130,1	136,4	139,4	131,3	128,9	-9,2
1	80,8	83,6	81,6	82,0	81,9	80,8	79,7	82,2	82,8	84,4	83,1	85,2	5,4
2	109,1	111,9	107,5	106,1	103,9	104,3	102,7	104,2	105,2	106,8	104,5	107,1	-1,8
3	133,7	137,2	129,5	128,6	124,4	125,4	124,4	125,1	129,2	129,7	125,9	126,3	-5,5
4	245,0	233,8	214,3	217,8	197,9	204,1	216,4	209,6	228,9	237,4	212,3	197,6	-19,4

Källa: LINDA

⁶ Individer som 1991 var 66 år eller äldre och som levde år 2002 samt som hade samma civilstånd under hela perioden. Kvartilgruppsindelningen är gjord efter individens disponibla inkomst 1991. (Individuals aged 66 or over in 1991 who were living in 2002 and who had the same civil status during the whole period. The quartiles are divided by the individuals' disposable income in 1991.)

Tabell 9a

Inkomststruktur 1991 för individer 66+ år⁷ i kvartilgrupper efter disponibel inkomst
Income structure in 1991 for individuals aged 66+ in quartiles by disposable income

Deciler efter disponibel inkomst	Lön- och företagarinkomst	Kapital	Pension	Sjukpenning	Arbetsmarknadsstöd	Bostadsstöd	Socialbidrag	Övriga transfereringar	Slutlig skatt	Disponibel inkomst
Samtliga	7 204	17 890	117 909	120	0	3 482	240	240	37 942	109 264
1	480	7 444	57 033	0	0	1 201	120	0	8 885	57 514
2	1 321	8 285	85 130	0	0	8 885	240	0	19 692	84 289
3	2 401	10 086	127 875	0	0	3 602	360	120	37 222	107 223
4	24 735	45 867	202 079	360	0	240	120	720	85 970	188 270
Kvinnor	3 362	15 129	91 254	120	0	5 043	240	120	24 855	90 413
1	240	6 364	52 231	0	0	480	240	0	6 364	53 071
2	1 081	10 086	71 682	0	0	4 923	120	0	15 609	72 282
3	1 081	7 805	91 013	0	0	12 367	360	120	20 892	91 974
4	11 167	36 261	150 328	240	0	2 521	240	480	56 913	144 445
Män	13 568	22 573	161 855	120	0	840	240	360	59 315	140 242
1	2 041	6 844	92 214	0	0	2 642	240	0	23 654	80 327
2	2 401	9 005	136 760	0	0	480	360	0	40 824	108 304
3	4 923	14 408	164 977	120	0	120	360	120	52 591	132 558
4	45 026	59 915	253 709	480	0	0	0	1 081	120 190	240 021

Källa: LINDA

Tabell 9b

Inkomststruktur (%) 1991 för individer 66+ år¹⁰ i kvartilgrupper efter disponibel inkomst
Income structure (%) in 1991 for individuals aged 66+ in quartiles by disposable income.

Kvartilgrupp efter disponibel inkomst	Lön- och företagarinkomst	Kapital	Pension	Sjukpenning	Arbetsmarknadsstöd	Bostadsstöd	Socialbidrag	Övriga transfereringar	Disponibel inkomst
Samtliga	4,9	12,0	79,4	0,1	0,0	3,2	0,2	0,2	100
1	0,7	11,2	85,8	0,0	0,0	2,1	0,2	0,0	100
2	1,2	7,8	80,1	0,0	0,0	10,6	0,3	0,0	100
3	1,6	6,9	87,6	0,0	0,0	3,4	0,3	0,1	100
4	9,0	16,7	73,6	0,1	0,0	0,1	0,1	0,4	100
Kvinnor	2,9	12,9	78,1	0,1	0,0	5,6	0,3	0,1	100
1	0,4	10,7	87,6	0,0	0,0	0,9	0,5	0,0	100
2	1,2	11,3	80,5	0,0	0,0	6,8	0,2	0,0	100
3	0,9	6,7	78,4	0,0	0,0	13,5	0,4	0,1	100
4	5,5	17,9	74,2	0,1	0,0	1,7	0,2	0,3	100
Män	6,8	11,3	80,9	0,1	0,0	0,6	0,2	0,3	100
1	1,9	6,5	87,9	0,0	0,0	3,3	0,3	0,0	100
2	1,6	6,0	91,6	0,0	0,0	0,4	0,3	0,0	100
3	2,7	7,8	89,0	0,1	0,0	0,1	0,3	0,1	100
4	12,5	16,6	70,3	0,1	0,0	0,0	0,0	0,5	100

Källa: LINDA

⁷ Individer som 1991 var 66 år eller äldre och som levde år 2002. Kvartilgruppsindelningen är gjord efter individens disponibla inkomst 1991. (Individuals aged 66 or over in 1991 who were living in 2002. The quartiles are divided by the individuals' disposable income in 1991)

Tabell 9c

Inkomststruktur 2000 för individer 66+ år⁸ i kvartilgrupper efter disponibel inkomst
Income structure in 2000 for individuals aged 66+ in quartiles by disposable income

Deciler efter disponibel inkomst	Lön- och företagar- inkomst	Kapital	Pension	Sjuk- penning	Arbets- marknads- stöd	Bostads- stöd	Social- bidrag	Övriga transfe- reringar	Slutlig skatt	Disponibel inkomst
Samtliga	1 358	24 962	121 984	1	0	6 140	49	78	40 265	114 309
1	328	11 437	69 205	0	0	7 062	93	76	12 432	75 771
2	497	9 437	89 143	0	0	12 523	25	58	20 383	91 300
3	526	13 422	129 440	0	0	4 514	44	43	39 519	108 471
4	4 087	65 642	200 433	3	0	448	36	138	88 881	181 905
Kvinnor	653	17 791	98 667	1	0	8 919	48	82	27 081	99 079
1	229	11 303	66 320	0	0	6 657	132	54	11 142	73 552
2	361	11 705	80 899	0	0	9 760	19	131	17 341	85 535
3	277	8 508	94 703	0	0	16 068	20	28	21 764	97 841
4	1 750	39 755	153 043	3	0	3 164	21	113	58 243	139 607
Män	2 519	36 762	160 344	1	0	1 571	51	74	61 955	139 367
1	989	10 328	92 297	0	0	5 072	59	43	23 796	84 992
2	645	11 934	136 033	0	0	892	54	32	42 761	106 828
3	1 412	22 115	163 946	0	0	236	93	49	56 628	131 222
4	7 031	102 709	249 257	3	0	71	0	174	124 712	234 533

Källa: LINDA

Tabell 9d

Inkomststruktur (%) 2000 för individer 66+ år¹¹ i kvartilgrupper efter disponibel inkomst
Income structure (%) in 2000 for individuals aged 66+ in quartiles by disposable income.

Deciler efter disponibel inkomst	Lön- och företagar- inkomst	Kapital	Pension	Sjuk- penning	Arbets- marknads- stöd	Bostads- stöd	Social- bidrag	Övriga transfe- reringar	Disponibel inkomst
Samtliga	0,9	15,9	77,7	0,0	0,0	5,4	0,0	0,1	100
1	0,4	12,8	77,3	0,0	0,0	9,3	0,1	0,1	100
2	0,4	8,2	77,6	0,0	0,0	13,7	0,0	0,1	100
3	0,4	9,0	86,4	0,0	0,0	4,2	0,0	0,0	100
4	1,5	24,2	73,9	0,0	0,0	0,2	0,0	0,1	100
Kvinnor	0,5	13,8	76,6	0,0	0,0	9,0	0,0	0,1	100
1	0,3	13,2	77,3	0,0	0,0	9,1	0,2	0,1	100
2	0,3	11,1	76,9	0,0	0,0	11,4	0,0	0,2	100
3	0,2	6,9	76,4	0,0	0,0	16,4	0,0	0,0	100
4	0,9	20,0	76,8	0,0	0,0	2,3	0,0	0,1	100
Män	1,2	18,2	79,3	0,0	0,0	1,1	0,0	0,1	100
1	0,9	9,4	83,7	0,0	0,0	6,0	0,1	0,1	100
2	0,4	8,0	90,7	0,0	0,0	0,8	0,1	0,0	100
3	0,8	11,8	87,2	0,0	0,0	0,2	0,1	0,0	100
4	2,0	28,6	69,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	100

Källa: LINDA

⁸ Individer som 1991 var 66 år eller äldre och som levde år 2002. Kvartilgruppsindelningen är gjord efter individens disponibla inkomst 1991. (Individuals aged 66 or over in 1991 who were living in 2002. The quartiles are divided by the individuals' disposable income in 1991)

Tabell 9e
Inkomststruktur 2002 för individer 66+ år⁹ i kvartilgrupper efter disponibel inkomst
Income structure in 2002 for individuals aged 66+ in quartiles by disposable income

Deciler efter disponibel inkomst	Lön- och företagar- inkomst	Kapital	Pension	Sjuk- penning	Arbets- marknads- stöd	Bostads- stöd	Social- bidrag	Övriga transfe- reringar	Slutlig skatt	Disponibel inkomst
Samtliga	1 020	14 395	122 385	2	0	7 233	25	1	33 951	111 110
1	308	9 725	71 542	0	0	9 436	11	0	10 826	80 196
2	206	8 022	89 310	0	0	13 861	33	0	17 731	93 700
3	388	10 460	129 194	0	0	5 048	26	4	35 932	109 188
4	3 180	29 405	199 773	10	0	566	31	0	71 443	161 521
Kvinnor	462	12 732	99 621	0	0	10 413	13	0	23 282	99 958
1	245	8 386	68 937	0	0	9 356	13	0	9 278	77 659
2	261	11 662	82 515	0	0	11 403	18	0	15 776	90 082
3	191	6 775	94 792	0	0	17 226	14	0	19 209	99 790
4	1 156	24 159	152 526	0	0	3 638	7	0	49 004	132 482
Män	1 937	17 132	159 837	6	0	2 000	45	2	51 504	129 456
1	387	8 551	91 963	0	0	6 413	67	0	20 591	86 789
2	560	9 252	135 518	0	0	1 161	27	10	39 144	107 384
3	709	13 470	163 102	0	0	321	85	0	50 214	127 473
4	6 092	37 270	248 922	26	0	94	0	0	96 134	196 270

Källa: LINDA

Tabell 9f
Inkomststruktur (%) 2002 för individer 66+ år¹² i kvartilgrupper efter disponibel inkomst
Income structure (%) in 2002 for individuals aged 66+ in quartiles by disposable income.

Kvartilgrupp efter disponibel inkomst	Lön- och företagar- inkomst	Kapital	Pension	Sjuk- penning	Arbets- marknads- stöd	Bostads- stöd	Social- bidrag	Övriga transfe- reringar	Disponibel inkomst
Samtliga	0,7	9,8	83,0	0,0	0,0	6,5	0,0	0,0	100
1	0,3	10,5	77,4	0,0	0,0	11,8	0,0	0,0	100
2	0,2	7,0	78,0	0,0	0,0	14,8	0,0	0,0	100
3	0,3	7,1	88,0	0,0	0,0	4,6	0,0	0,0	100
4	1,4	12,6	85,7	0,0	0,0	0,4	0,0	0,0	100
Kvinnor	0,4	10,1	79,1	0,0	0,0	10,4	0,0	0,0	100
1	0,3	9,5	78,2	0,0	0,0	12,0	0,0	0,0	100
2	0,2	10,8	76,3	0,0	0,0	12,7	0,0	0,0	100
3	0,2	5,5	77,1	0,0	0,0	17,3	0,0	0,0	100
4	0,6	13,2	83,4	0,0	0,0	2,7	0,0	0,0	100
Män	1,1	9,4	87,9	0,0	0,0	1,5	0,0	0,0	100
1	0,4	7,8	84,3	0,0	0,0	7,4	0,1	0,0	100
2	0,4	6,3	92,2	0,0	0,0	1,1	0,0	0,0	100
3	0,4	7,6	91,7	0,0	0,0	0,3	0,1	0,0	100
4	2,1	12,7	85,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	100

Källa: LINDA

⁹ Individer som 1991 var 66 år eller äldre och som levde år 2002. Kvartilgruppsindelningen är gjord efter individens disponibla inkomst 1991. (Individuals aged 66 or over in 1991 who were living in 2002. The quartiles are divided by the individuals' disposable income in 1991)

Tabell 10a**Disponibel inkomst 1991-2002 samt procentuell förändring för individer 66+ år i kvartilgrupper efter disponibel inkomst¹⁰. Medelvärden i tkr i 2002 års priser***Disposable income 1991-2002 and change in per cent for individuals aged 66+ in quartiles by disposable income. Mean value in SEK thousands in 2002 prices*

Kvartilgrupp efter disponibel inkomst	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	Förändr. i % 91-02
Samtliga	104,6	106,8	104,6	107,2	105,0	107,2	109,0	112,1	118,6	121,8	118,4	120,7	15,5
1	58,2	59,8	60,7	61,1	61,2	61,3	60,8	61,5	63,0	63,8	64,8	67,0	15,1
2	81,5	84,7	85,3	86,5	86,1	87,2	86,8	88,6	91,4	92,4	93,1	96,4	18,3
3	101,1	105,0	103,4	104,6	103,8	105,3	105,2	107,4	110,8	112,2	112,6	116,1	14,7
4	177,4	177,8	168,9	176,5	169,1	175,1	183,3	191,0	209,2	218,8	203,1	203,5	14,7
Kvinnor	89,8	91,4	90,7	92,9	91,2	92,8	92,7	95,3	101,0	102,6	100,9	103,5	15,3
1	54,2	55,4	56,0	56,0	55,8	55,9	55,2	55,6	56,7	57,5	58,3	60,5	11,5
2	72,3	75,1	76,5	77,8	77,5	78,4	78,0	79,6	82,1	83,0	83,8	87,0	20,3
3	89,2	92,3	93,2	94,9	93,7	95,0	94,7	96,8	100,1	100,9	101,3	104,5	17,1
4	143,4	142,8	136,9	143,0	137,9	141,8	142,9	149,3	165,2	168,9	159,9	162,0	13,0
Män	124,6	127,8	123,5	126,8	124,0	127,1	131,5	135,4	142,9	148,4	142,4	144,2	15,7
1	70,7	73,6	73,6	74,8	75,4	75,8	75,4	77,0	79,2	80,1	81,4	83,7	18,3
2	97,6	101,6	99,2	99,8	99,7	100,8	100,3	102,2	104,6	106,2	106,8	110,4	13,1
3	120,2	124,6	120,2	120,9	120,6	122,6	122,8	125,3	130,2	132,2	131,7	134,9	12,2
4	210,0	211,6	201,1	211,8	200,3	209,1	227,4	237,1	257,4	275,0	249,6	247,8	18,0

Källa: LINDA

¹⁰ Individer som var 66 år eller äldre respektive år. Kvartilgruppsindelningen är gjord efter individens disponibla inkomst respektive år. (Individuals aged 66 or over in each year. The quartiles are divided by the individuals' disposable income in each year.)

Tabell 10b

Disponibel inkomst 1991-2002 samt procentuell förändring för individer 20-65 år i kvartilgrupper efter disponibel inkomst¹¹. Medelvärden i tkr i 2002 års priser*Disposable income 1991-2002 and change in per cent for individuals aged 20-65 in quartiles by disposable income. Mean value in SEK thousands in 2002 prices*

Kvartilgrupp efter disponibel inkomst	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	Förändr. i procent 91-02
Samtliga	149,6	146,1	140,4	141,4	135,8	138,7	140,9	146,3	155,1	165,8	166,5	169,3	13,2
1	66,5	63,1	64,3	63,6	63,4	62,3	62,1	65,0	68,2	71,5	72,3	71,8	8,0
2	122,4	122,5	117,1	115,4	113,5	114,3	115,3	119,4	124,4	131,0	134,3	137,9	12,7
3	157,4	158,0	150,1	148,1	145,1	147,3	149,0	153,5	159,4	168,8	173,8	178,8	13,6
4	251,9	241,0	230,2	238,5	221,2	230,8	236,9	247,4	268,6	291,8	285,6	288,7	14,6
Kvinnor	131,2	129,1	124,5	125,1	121,1	122,8	124,4	129,4	136,2	145,0	147,5	151,2	15,2
1	62,4	60,7	61,0	60,3	60,1	59,0	58,9	62,2	65,4	68,6	70,0	70,9	13,6
2	111,2	112,6	108,3	107,5	105,6	106,1	107,4	111,7	116,6	122,6	125,6	129,6	16,6
3	139,0	141,1	135,2	134,8	131,6	133,4	135,3	139,9	145,6	154,1	158,8	164,2	18,1
4	212,2	201,9	193,4	197,7	186,9	192,6	196,1	203,7	217,0	234,6	235,7	240,1	13,1
Män	167,3	162,7	155,9	157,2	150,1	154,1	156,8	162,8	173,6	186,0	184,9	186,9	11,7
1	73,1	67,1	69,0	67,9	67,8	66,8	66,4	68,7	71,9	75,3	75,5	73,5	0,5
2	138,9	137,3	129,7	126,4	124,5	125,8	126,6	130,4	135,4	142,8	146,3	149,3	7,5
3	175,2	174,8	165,1	161,4	158,9	161,4	163,1	167,4	173,5	184,0	189,4	194,5	11,0
4	281,9	271,6	259,8	273,1	249,2	262,4	271,2	284,8	313,5	341,8	328,5	330,2	17,1

Källa: LINDA

¹¹ Individer som var 20-65 år respektive år. Kvartilgruppsindelningen är gjord efter individens disponibla inkomst respektive år. (Individuals aged 20-65 in each year. The quartiles are divided by the individuals' disposable income in each year)

Tabell 11
Sammanräknad förvärvsinkomst efter region, ålder och kön. Medelvärde, år 2002
Average total earned income by region, age and sex in 2002

Län, kommun	66+ år			20-65 år		
	Samtliga	Kvinnor	Män	Samtliga	Kvinnor	Män
RIKET	141 716	112 174	181 868	218 476	183 958	252 017
STOCKHOLM LÄN	171 275	136 154	223 396	251 793	210 636	292 910
Upplands-Väsby	161 531	125 010	207 998	241 780	205 120	278 859
Vallentuna	168 882	127 626	219 222	252 723	205 109	300 657
Österåker	169 985	126 544	220 881	257 606	206 927	307 905
Värmdö	172 201	130 703	218 247	251 943	210 904	291 655
Järfälla	177 228	132 897	232 401	251 999	209 709	295 075
Ekerö	186 995	139 642	240 589	275 937	220 972	331 763
Huddinge	165 864	130 829	211 573	238 266	202 282	274 573
Botkyrka	148 233	117 031	187 795	202 520	175 809	228 773
Salem	179 748	136 169	231 918	254 180	213 084	296 373
Haninge	156 091	122 475	198 193	225 090	193 755	255 944
Tyresö	181 567	137 253	233 035	256 593	214 109	300 249
Upplands-Bro	157 629	121 244	202 070	233 317	197 547	269 076
Nykvarn	155 482	114 674	199 679	250 664	208 186	291 400
Täby	198 922	145 362	267 423	316 617	238 497	396 385
Danderyd	242 028	168 944	350 371	403 669	266 778	544 169
Sollentuna	181 015	136 406	240 201	285 694	228 608	343 294
Stockholm	170 600	139 995	223 070	249 579	213 825	285 349
Södertälje	148 339	118 565	188 878	213 060	184 223	240 507
Nacka	188 339	142 578	251 910	285 126	227 329	344 010
Sundbyberg	152 711	130 993	187 965	240 044	210 115	269 586
Solna	166 191	140 027	209 323	241 068	212 200	269 674
Lidingö	213 691	159 266	293 706	335 090	246 020	429 775
Vaxholm	171 212	133 281	222 482	270 068	215 007	326 536
Norrtälje	140 542	110 010	177 523	213 123	181 539	243 136
Sigtuna	164 386	123 628	215 944	235 017	193 705	275 891
Nynäshamn	150 392	119 024	188 570	225 553	190 978	258 873
UPPSALA LÄN	144 332	113 550	185 522	218 434	181 790	255 231
Håbo	166 108	123 878	211 686	248 233	197 311	297 481
Älvkarleby	128 839	97 360	171 016	213 858	174 518	251 696
Knivsta	152 341	115 607	195 907	259 040	206 254	310 728
Tierp	121 126	92 138	155 507	198 623	166 397	229 033
Uppsala	154 052	122 331	199 815	215 667	181 380	251 212
Enköping	131 815	103 985	167 493	215 395	179 786	249 386
Östhammar	128 000	99 073	162 231	217 320	176 841	254 876
SÖDERMANLANDS LÄN	139 613	109 756	179 695	210 135	176 880	242 272
Vingåker	126 013	100 923	157 726	200 212	169 906	228 779
Gnesta	136 842	107 708	174 377	214 682	182 358	245 739
Nyköping	144 574	110 902	188 894	217 489	180 629	253 960
Oxelösund	147 416	113 451	189 578	224 424	185 636	260 464
Flen	133 169	104 484	168 491	200 125	171 251	227 782
Katrineholm	131 384	103 838	169 466	202 648	172 817	231 651
Eskilstuna	137 466	109 813	176 565	198 794	169 309	227 111
Strängnäs	149 800	118 334	191 969	231 286	190 763	270 520
Trosa	153 440	117 688	196 239	240 170	197 094	281 973
ÖSTERGÖTLANDS LÄN	135 017	105 216	175 476	207 697	173 157	240 408
Ödeshög	115 043	92 148	144 797	188 184	159 210	215 507
Ydre	114 909	89 798	144 990	194 384	168 008	217 567
Kinda	118 026	90 601	150 612	195 565	164 868	224 691

Tabell 11 (forts)

Sammanräknad förvärvsinkomst efter region, ålder och kön. Medelvärde, år 2002

Average total earned income by region, age and sex in 2002

Län, kommun	66+ år			20-65 år		
	Samtliga	Kvinnor	Män	Samtliga	Kvinnor	Män
Boxholm	120 653	88 269	158 210	199 769	164 929	230 919
Åtvidaberg	129 025	99 730	166 741	206 978	172 793	238 550
Finspång	130 827	99 514	167 953	213 237	169 733	253 469
Valdemarsvik	128 364	101 074	162 259	189 106	159 485	216 181
Linköping	143 635	109 448	190 905	216 373	178 527	251 704
Norrköping	137 043	107 989	178 325	201 550	169 509	232 696
Söderköping	131 239	105 189	165 063	208 200	176 889	238 708
Motala	128 483	101 592	165 450	207 194	175 893	236 898
Vadstena	141 366	119 181	173 696	210 279	179 431	241 011
Mjölby	124 778	97 956	161 128	203 440	168 768	235 629
JÖNKÖPINGS LÄN	129 258	101 494	166 743	212 105	175 268	247 369
Aneby	112 385	90 581	139 650	199 751	165 600	231 903
Gnosjö	134 114	102 920	171 160	224 906	183 134	262 488
Mullsjö	125 875	99 200	160 318	203 282	168 225	236 603
Habo	126 819	100 183	158 280	217 556	178 221	255 380
Gislaved	126 834	100 544	160 987	220 708	179 706	257 922
Vaggeryd	120 708	95 081	153 780	212 553	177 509	245 094
Jönköping	138 633	108 482	181 839	213 388	176 398	249 965
Nässjö	123 897	96 847	160 288	205 328	171 239	237 360
Värnamo	128 133	100 094	165 768	222 668	183 745	260 243
Sävsjö	114 883	92 086	142 485	195 785	163 087	225 590
Vetlanda	120 184	92 093	155 781	204 478	170 334	236 081
Eksjö	125 357	100 447	159 654	209 320	175 463	242 584
Tranås	126 512	99 740	163 805	200 711	163 322	236 499
KRONOBERGS LÄN	127 265	100 247	161 773	208 073	171 260	242 865
Uppvidinge	115 459	89 485	147 587	202 259	168 838	232 807
Lessebo	123 928	98 507	157 611	206 367	170 991	239 469
Tingsryd	113 531	90 584	139 648	196 837	163 661	226 633
Alvesta	121 275	94 449	153 943	206 573	168 772	241 259
Älmhult	118 461	93 154	148 770	217 457	178 777	253 906
Markaryd	121 379	94 732	154 533	196 513	161 759	228 946
Växjö	141 276	111 093	182 393	209 840	172 145	246 525
Ljungby	121 771	95 903	155 147	210 164	173 614	243 894
KALMAR LÄN	126 883	100 923	160 891	202 445	171 259	232 238
Högsby	113 955	92 328	140 605	186 707	162 961	208 085
Torsås	108 418	86 700	134 584	193 786	162 771	220 730
Mörbylånga	124 667	99 730	154 587	203 809	174 516	233 125
Hultsfred	121 355	95 717	152 775	192 838	166 221	217 396
Mönsterås	128 516	100 286	163 272	206 495	170 449	240 609
Emmaboda	120 549	92 828	151 819	208 593	167 526	245 523
Kalmar	139 398	110 389	181 724	204 834	172 743	236 485
Nybro	121 822	95 188	155 518	197 649	165 052	228 429
Oskarshamn	127 568	100 081	164 793	219 716	178 911	258 106
Västervik	128 705	103 842	162 173	200 193	174 234	225 351
Vimmerby	121 179	95 518	154 070	199 136	169 318	226 801
Borgholm	117 017	97 350	141 672	180 897	163 282	197 891
GOTLANDS LÄN	124 182	104 737	149 897	187 354	169 930	204 371
Gotland	124 182	104 737	149 897	187 354	169 930	204 371
BLEKINGE LÄN	129 573	102 864	164 018	208 724	174 943	240 498
Olofström	126 886	96 798	161 665	213 013	173 913	249 777
Karlskrona	130 074	106 315	162 930	212 709	180 083	243 492

Tabell 11 (forts)

Sammanräknad förvärvsinkomst efter region, ålder och kön. Medelvärde, år 2002

Average total earned income by region, age and sex in 2002

Län, kommun	66+ år			20-65 år		
	Samtliga	Kvinnor	Män	Samtliga	Kvinnor	Män
Ronneby	128 440	100 783	162 909	198 581	167 873	226 425
Karlshamn	132 160	103 632	168 412	209 558	174 321	243 022
Sölvesborg	127 163	97 361	163 323	206 449	169 874	242 073
SKÅNE LÄN	139 062	109 335	180 358	204 415	171 289	237 176
Svalöv	122 789	96 124	154 447	199 106	167 479	228 146
Staffanstorp	159 251	115 504	208 858	240 462	194 794	286 657
Burlöv	140 974	107 834	181 658	204 488	173 992	235 287
Vellinge	180 192	129 001	239 484	267 650	201 422	335 737
Östra Göinge	127 789	101 168	160 401	198 342	168 436	226 922
Örkelljunga	121 310	94 885	153 737	192 574	159 416	223 325
Bjuv	125 310	98 618	158 926	197 190	163 575	228 962
Kävlinge	143 053	108 803	185 091	233 773	186 206	280 775
Lomma	169 112	121 997	226 622	275 746	212 170	341 428
Svedala	138 030	104 978	178 699	227 868	186 779	268 262
Skurup	124 245	96 933	159 397	201 586	167 847	234 098
Sjöbo	118 394	93 214	148 530	188 920	158 201	217 645
Hörby	114 933	95 405	139 469	190 834	162 923	216 740
Höör	132 257	105 164	164 602	201 541	167 430	234 744
Tomelilla	119 241	93 806	150 259	185 630	160 124	210 082
Bromölla	127 023	96 925	164 398	210 566	169 103	249 937
Osby	120 815	95 625	152 275	203 791	167 378	237 510
Perstorp	127 555	96 297	164 290	205 693	165 804	243 051
Klippan	124 117	97 285	157 883	194 193	158 097	227 951
Åstorp	125 491	96 451	160 116	194 490	162 257	225 918
Båstad	152 232	111 339	202 148	206 873	165 241	247 909
Malmö	140 713	113 619	183 636	187 057	163 301	210 984
Lund	163 270	129 303	215 206	205 274	175 553	234 416
Landskrona	134 935	102 278	181 404	190 398	160 818	219 227
Helsingborg	143 080	112 855	188 234	211 522	175 195	248 237
Höganäs	149 331	110 514	200 250	233 437	182 466	284 906
Eslöv	126 725	101 403	159 172	202 461	171 850	231 448
Ystad	135 868	107 801	174 795	206 205	177 042	236 013
Trelleborg	132 595	103 426	171 206	203 242	170 768	235 048
Kristianstad	135 705	107 561	175 083	202 670	170 266	235 115
Simrishamn	131 314	101 618	168 251	196 365	171 176	221 448
Ängelholm	136 028	107 917	176 165	216 198	174 740	257 579
Hässleholm	126 349	100 100	160 553	196 648	163 003	228 662
HALLANDS LÄN	136 591	104 634	177 661	214 239	175 597	252 023
Hylte	119 647	91 372	153 294	204 337	166 983	237 960
Halmstad	139 637	109 108	183 041	201 808	169 066	233 885
Laholm	117 487	91 939	150 148	195 365	160 015	228 243
Falkenberg	127 050	98 953	162 301	196 580	166 021	226 033
Varberg	128 720	100 441	164 556	205 934	169 792	241 376
Kungsbacka	160 795	115 426	212 901	254 988	200 096	310 395
VÄSTRA GÖTALANDS LÄN	138 020	108 139	178 160	214 799	180 473	248 036
Härryda	153 553	113 670	201 777	249 835	198 591	300 028
Partille	159 762	120 922	211 338	244 197	197 988	290 755
Öckerö	134 266	95 861	181 759	235 303	186 372	281 957
Stenungsund	150 807	109 269	198 009	231 042	185 172	276 406
Tjörn	142 482	100 430	186 247	229 704	178 375	278 055

Tabell 11 (forts)

Sammanräknad förvärvsinkomst efter region, ålder och kön. Medelvärde, år 2002

Average total earned income by region, age and sex in 2002

Län, kommun	66+ år			20-65 år		
	Samtliga	Kvinnor	Män	Samtliga	Kvinnor	Män
Orust	133 190	98 761	170 147	210 768	173 143	245 916
Sotenäs	133 538	102 037	176 335	210 922	176 686	243 288
Munkedal	119 191	94 366	146 437	192 785	166 894	216 741
Tanum	121 376	93 991	152 967	192 764	172 088	211 990
Dals-Ed	112 271	89 885	139 484	189 732	168 918	208 482
Färgelanda	110 046	93 588	127 623	202 048	180 740	221 126
Ale	136 364	105 850	173 857	219 594	183 095	254 849
Lerum	159 983	114 098	214 639	246 205	194 445	298 492
Vårgårda	112 320	88 645	140 823	210 437	176 019	242 511
Bollebygd	134 001	102 729	168 190	228 313	187 666	268 248
Grästorp	111 275	85 887	139 626	206 107	172 270	237 427
Essunga	109 461	88 611	135 665	196 985	166 793	223 989
Karlsborg	125 857	102 813	156 346	201 907	169 409	231 485
Gullspång	119 702	96 380	147 643	188 727	165 932	208 940
Tranemo	124 926	97 813	157 632	208 905	173 848	240 424
Bengtsfors	120 412	95 402	151 823	198 941	173 336	222 162
Mellerud	118 331	96 348	144 448	189 105	163 679	212 411
Lilla Edet	123 697	95 407	156 156	208 051	174 588	238 122
Mark	126 023	102 337	155 494	203 312	171 445	233 632
Svenljunga	116 356	94 479	141 944	196 880	167 756	223 834
Herrljunga	114 037	89 417	144 797	200 865	167 200	231 798
Vara	111 600	88 764	139 581	193 996	163 679	221 427
Götene	124 167	92 762	161 726	209 267	174 489	241 458
Tibro	125 513	95 592	162 986	198 390	168 201	226 756
Töreboda	113 133	90 205	142 195	185 343	161 344	207 325
Göteborg	150 090	117 434	199 364	212 986	180 822	244 496
Möndal	153 054	118 002	201 092	241 884	199 089	284 269
Kungälv	148 812	110 865	194 040	234 638	189 489	279 652
Lysekil	131 347	100 594	169 783	210 396	175 152	243 795
Uddevalla	135 673	105 563	174 945	207 113	179 291	234 388
Strömstad	126 975	102 553	158 247	198 399	180 867	214 595
Vänernborg	137 164	111 610	169 833	217 869	184 829	249 818
Trollhättan	136 950	104 160	178 820	221 895	182 416	258 650
Alingsås	135 364	106 396	174 885	221 596	183 636	259 444
Borås	136 303	111 503	173 446	207 784	178 530	236 741
Ulricehamn	126 160	102 630	156 671	205 715	174 447	234 865
Åmål	125 111	99 040	159 499	204 204	174 253	232 829
Mariestad	132 789	106 158	167 212	202 534	172 512	231 299
Lidköping	127 308	100 234	164 157	211 630	173 192	248 763
Skara	133 067	105 988	169 227	208 261	178 701	237 958
Skövde	133 974	103 761	175 031	209 603	175 898	242 379
Hjo	125 504	96 881	162 536	200 645	168 414	231 561
Tidaholm	120 806	94 350	153 751	196 706	170 415	221 477
Falköping	120 152	98 980	148 686	201 468	171 876	229 917
VÄRMLANDS LÄN	132 604	105 496	168 614	202 184	173 616	229 499
Kil	127 896	99 560	162 532	202 307	169 515	233 623
Eda	122 236	101 341	149 410	186 215	167 876	202 763
Torsby	120 068	97 593	147 145	186 807	175 143	197 475
Storfors	126 047	95 499	163 457	203 772	172 447	232 670
Hammarö	151 088	113 889	197 297	240 468	194 092	284 599

Tabell 11 (forts)

Sammanräknad förvärvsinkomst efter region, ålder och kön. Medelvärde, år 2002

Average total earned income by region, age and sex in 2002

Län, kommun	66+ år			20-65 år		
	Samtliga	Kvinnor	Män	Samtliga	Kvinnor	Män
Munkfors	129 769	101 455	167 284	197 399	174 199	218 796
Forshaga	131 556	101 144	168 549	200 595	169 750	230 684
Grums	127 033	95 706	165 978	205 522	165 589	243 214
Årjäng	118 659	99 277	143 227	176 402	163 276	188 401
Sunne	118 588	95 627	147 749	192 727	168 499	215 263
Karlstad	147 359	117 039	192 592	206 207	176 186	236 052
Kristinehamn	132 749	105 735	167 939	204 662	174 152	233 498
Filipstad	127 084	103 941	158 287	196 160	171 715	218 312
Hagfors	126 357	97 852	161 459	203 395	176 215	228 936
Arvika	127 762	103 621	161 179	194 615	169 042	219 198
Säffle	127 118	98 796	162 119	200 399	169 017	229 798
ÖREBRO LÄN	135 400	106 852	174 039	207 554	177 193	237 154
Lekeberg	128 730	95 937	162 536	204 446	173 286	232 932
Laxå	129 262	101 019	164 460	208 024	176 900	236 873
Hallsberg	124 805	98 336	157 885	208 372	175 785	238 926
Degerfors	128 777	98 919	165 485	213 628	176 018	247 168
Hällefors	130 051	100 043	166 427	193 377	167 841	217 189
Ljusnarsberg	122 716	96 822	154 956	193 287	170 479	214 249
Örebro	140 671	112 195	181 985	204 409	175 356	233 927
Kumla	128 486	101 852	165 385	215 427	186 292	243 409
Askersund	128 166	101 036	161 663	204 355	171 603	235 241
Karlskoga	142 010	108 763	187 967	220 754	185 721	254 254
Nora	136 361	110 131	170 454	209 862	177 531	241 142
Lindesberg	129 826	102 889	165 382	207 348	178 831	233 802
VÄSTMANLANDS LÄN	139 294	108 789	179 946	214 494	177 299	249 814
Skinnskatteberg	130 094	101 139	161 918	203 721	175 612	230 450
Surahammar	134 151	104 699	171 463	218 324	179 555	253 899
Heby	120 545	93 616	150 460	194 320	161 575	224 227
Kungsör	131 354	101 722	168 431	212 148	179 188	243 205
Hallstahammar	134 083	105 423	171 910	209 056	177 882	238 230
Norberg	126 590	100 022	161 956	208 795	173 854	240 070
Västerås	149 478	115 199	197 092	221 346	180 527	260 634
Sala	128 065	102 864	160 590	198 804	168 855	228 271
Fagersta	139 581	109 605	180 685	221 664	185 877	254 923
Köping	129 156	102 570	165 458	207 364	172 415	239 635
Arboga	134 220	106 413	170 402	207 697	172 999	240 267
DALARNAS LÄN	133 653	104 912	171 808	206 265	175 132	235 775
Vansbro	115 892	91 926	146 635	189 873	166 332	211 390
Malung	124 660	99 132	158 299	192 751	174 146	209 270
Gagnef	128 439	95 748	168 585	205 044	167 793	240 124
Leksand	136 827	107 263	175 953	204 096	171 672	235 489
Rättvik	133 207	104 520	169 024	190 062	163 123	215 974
Orsa	125 590	100 264	159 101	185 765	165 947	205 039
Älvdalen	116 603	94 747	144 152	188 382	169 470	204 860
Smedjebacken	132 947	99 930	173 902	211 250	173 745	245 906
Mora	129 747	104 343	163 523	203 429	178 301	227 437
Falun	146 481	114 255	190 895	214 569	181 351	247 808
Borlänge	137 493	105 134	180 716	207 269	173 195	239 282
Säter	128 140	105 034	157 002	203 688	176 660	229 127
Hedemora	128 427	104 108	161 676	201 885	172 333	229 465

Tabell 11 (forts)

Sammanräknad förvärvsinkomst efter region, ålder och kön. Medelvärde, år 2002

Average total earned income by region, age and sex in 2002

Län, kommun	66+ år			20-65 år		
	Samtliga	Kvinnor	Män	Samtliga	Kvinnor	Män
Avesta	131 866	104 220	168 367	214 531	178 659	247 771
Ludvika	133 109	104 596	172 985	211 310	177 148	242 823
GÄVLEBORGS LÄN	133 536	105 507	170 865	206 734	176 423	235 501
Ockelbo	121 549	96 097	154 145	196 791	167 955	222 154
Hofors	133 110	105 251	169 986	214 861	183 595	242 936
Ovanåker	118 371	93 565	149 521	192 335	165 888	216 576
Nordanstig	118 841	94 287	148 068	193 859	173 697	212 391
Ljusdal	124 141	101 113	153 564	196 148	173 169	217 961
Gävle	143 456	113 356	185 097	212 187	178 738	244 815
Sandviken	134 294	100 968	178 068	218 176	178 143	254 915
Söderhamn	130 978	103 336	167 405	203 007	174 908	229 469
Bollnäs	128 196	105 621	159 077	197 286	174 389	218 853
Hudiksvall	135 500	106 205	174 850	203 240	176 280	229 351
VÄSTERNORRLANDS LÄN	136 356	109 128	172 462	214 468	184 372	242 901
Ånge	121 771	98 591	150 350	203 545	179 733	225 696
Timrå	132 665	104 322	169 313	218 527	185 109	249 713
Härnösand	145 142	119 993	180 155	205 577	182 818	227 877
Sundsvall	144 834	114 822	184 240	224 321	191 118	256 176
Kramfors	126 409	103 508	157 439	197 343	177 395	215 489
Sollefteå	127 721	106 902	154 300	199 587	178 406	219 609
Örnsköldsvik	132 823	103 087	173 263	213 298	178 095	245 763
JÄMTLANDS LÄN	127 969	106 208	155 551	200 626	179 737	220 292
Ragunda	122 481	100 260	150 427	193 383	174 879	209 598
Bräcke	120 959	100 586	143 605	193 604	176 826	208 861
Krokom	120 123	97 944	144 682	204 187	182 544	224 009
Strömsund	118 755	99 123	141 857	188 146	172 939	201 391
Åre	123 327	101 922	149 305	184 753	169 894	197 998
Berg	110 432	90 907	132 641	190 019	171 677	206 653
Härjedalen	117 751	96 703	142 662	193 246	175 326	208 923
Östersund	142 011	117 652	177 211	208 831	184 226	233 374
VÄSTERBOTTENS LÄN	134 441	108 630	168 117	201 679	174 012	228 135
Nordmaling	121 604	96 763	151 756	199 616	170 423	226 645
Bjurholm	116 629	91 235	145 153	193 024	169 067	214 131
Vindeln	119 699	97 675	149 518	193 054	166 610	216 644
Robertsfors	117 990	94 950	146 480	199 336	174 853	221 906
Norsjö	119 773	94 953	152 361	195 759	168 266	220 957
Malå	126 102	99 973	159 327	209 197	180 301	234 834
Storuman	119 869	97 375	146 112	190 072	174 339	203 844
Sorsele	116 116	93 791	138 325	189 855	174 746	203 263
Dorotea	115 402	91 745	142 162	192 538	171 808	210 612
Vännäs	123 777	102 147	152 629	205 309	171 653	236 551
Vilhelmina	121 291	103 608	142 515	188 476	172 441	202 675
Åsele	117 990	97 011	143 874	191 403	175 799	205 338
Umeå	152 666	124 884	191 065	200 255	172 719	227 584
Lycksele	127 749	104 181	158 139	201 566	178 222	224 219
Skellefteå	133 739	105 219	171 602	208 650	176 871	238 583
NORRBOTTENS LÄN	136 815	111 428	168 351	207 774	182 693	230 860
Arvidsjaur	123 301	100 716	150 318	203 581	181 392	223 938
Arjeplog	120 982	95 386	147 611	196 166	181 120	209 595
Jokkmokk	129 100	109 743	151 115	192 473	175 022	208 235

Tabell 11 (forts)**Sammanräknad förvärvsinkomst efter region, ålder och kön. Medelvärde, år 2002***Average total earned income by region, age and sex in 2002*

Län, kommun	66+ år			20-65 år		
	Samtliga	Kvinnor	Män	Samtliga	Kvinnor	Män
Överkalix	121 776	106 886	138 025	193 745	181 695	203 943
Kalix	132 905	107 123	163 562	205 539	181 321	227 977
Övertorneå	117 893	100 304	139 917	183 919	173 048	193 023
Pajala	114 805	95 504	137 064	187 161	178 434	194 221
Gällivare	137 347	111 492	165 910	216 448	193 931	236 240
Älvsbyn	128 586	102 446	160 995	199 352	172 067	223 914
Luleå	150 033	119 898	189 040	209 560	183 089	234 157
Piteå	138 242	108 525	177 494	211 166	178 970	241 910
Boden	138 481	118 968	166 114	210 434	184 329	235 752
Haparanda	119 038	99 922	142 327	178 941	167 454	189 289
Kiruna	145 208	117 452	177 144	221 441	193 587	246 325

Källa: IOT*

Tabell 12a
Tillgångar och skulder år 2002 för individer 66+ år. Totalsummor och medelvärden
Assets and liabilities in 2002 for individuals aged 66+. Totals and mean values

Kön, Sammansättning	Total- summa, mdkr	Andel av summa tillgångar, %	Andel med värde, %	Medel- värde för alla, tkr	Medel- värde för de med egenskap, tkr	Andel av total- summan för kvinnor resp män
Samtliga 66+ år						
Reala tillgångar	571	56,2	50,7	394	777	.
Eget hem inkl. bodelen i jordbruk	323	31,7	29,1	223	766	.
Bostadsrätt	83	8,2	16,3	57	351	.
Fritidshus	58	5,7	9,5	40	421	.
Jordbruksfastighet	64	6,3	6,2	44	714	.
Hysesfastighet	35	3,5	0,5	24	5353	.
Övriga fastigheter inkl. tomtmark	8	0,8	2,0	5	263	.
Finansiella tillgångar	417	41,1	81,1	288	355	.
Bank	150	14,8	65,4	104	159	.
Räntefonder	22	2,1	11,1	15	134	.
Andra fonder än räntefonder	96	9,4	45,2	66	146	.
Börsnoterade aktier	71	7,0	29,3	49	166	.
Obligationer och övriga värdepapper	30	3,0	19,4	21	108	.
Skattepliktig försäkring	49	4,8	16,5	34	203	.
Övriga reala och finansiella tillgångar	29	2,8	4,6	20	425	.
Summa tillgångar	1 017	100	86,9	701	807	.
Sammanlagd skuld vid årets slut	78		28,5	54	189	.
Studieskulder	0		0,0	0	13	.
Nettoförmögenhet exkl. studieskulder	939			647	715	.
Nettoförmögenhet	939			647	715	.
Kvinnor 66+ år						
Reala tillgångar	234	51,2	41,6	280	673	41
Eget hem inkl. bodelen i jordbruk	120	26,3	19,8	144	725	37
Bostadsrätt	56	12,3	16,9	67	396	68
Fritidshus	26	5,6	7,3	31	419	44
Jordbruksfastighet	19	4,1	4,1	23	544	29
Hysesfastighet	11	2,4	0,3	13	4302	31
Övriga fastigheter inkl. tomtmark	3	0,6	1,4	3	212	34
Finansiella tillgångar	213	46,5	80,2	254	317	51
Bank	78	17,0	64,2	93	145	52
Räntefonder	12	2,7	11,7	15	126	57
Andra fonder än räntefonder	52	11,3	44,6	62	139	54
Börsnoterade aktier	29	6,3	23,6	35	147	41
Obligationer och övriga värdepapper	15	3,3	18,3	18	98	49
Skattepliktig försäkring	27	5,9	16,0	33	203	56
Övriga reala och finansiella tillgångar	11	2,3	3,5	13	364	37
Summa tillgångar	457	100	85,2	547	641	45
Sammanlagd skuld vid årets slut	26		21,6	31	145	34
Studieskulder	0		0,0	0	13	0
Nettoförmögenhet exkl. studieskulder	431			515	582	46
Nettoförmögenhet	431			515	582	46

Tabell 12a (forts)**Tillgångar och skulder år 2002 för individer 66+ år. Totalsummor och medelvärden**
Assets and liabilities in 2002 for individuals aged 66+. Totals and mean values

Kön, Sammansättning	Total- summa, mdkr	Andel av summa tillgångar, %	Andel med värde, %	Medel- värde för alla, tkr	Medel- värde för de med egenskap, tkr	Andel av total- summan för kvinnor resp män
Män 66+ år						
Reala tillgångar	337	60,2	63,0	548	870	59
Eget hem inkl. bodelen i jordbruk	203	36,2	41,7	330	792	63
Bostadsrätt	27	4,8	15,4	44	284	32
Fritidshus	33	5,8	12,6	53	423	56
Jordbruksfastighet	45	8,1	8,9	73	820	71
Hyresfastighet	25	4,4	0,7	40	6007	69
Övriga fastigheter inkl. tomtmark	5	0,9	2,8	8	298	66
Finansiella tillgångar	205	36,6	82,4	333	404	49
Bank	73	13,0	67,0	118	177	48
Räntefonder	9	1,6	10,2	15	145	42
Andra fonder än räntefonder	44	7,9	46,1	72	155	46
Börsnoterade aktier	42	7,5	37,2	68	183	59
Obligationer och övriga värdepapper	16	2,8	20,8	25	121	51
Skattepliktig försäkring	22	3,8	17,2	35	204	44
Övriga reala och finansiella tillgångar	18	3,2	6,2	29	471	63
Summa tillgångar	560	100	89,1	910	1021	55
Sammanlagd skuld vid årets slut	52		37,9	85	223	66
Studieskulder	0		0,0	0	14	0
Nettoförmögenhet exkl. studieskulder	508			826	886	54
Nettoförmögenhet	508			826	886	54

Källa: Totala förmögenhetsstatistiken

Tabell 12b

Tillgångar och skulder år 2002 för individer 20-65 år. Totalsummor och medelvärden
Assets and liabilities in 2002 for individuals aged 20-65. Totals and mean values

Kön, Sammansättning	Total- summa, mdkr	Andel av summa tillgångar, %	Andel med värde, %	Medel- värde för alla, tkr	Medel- värde för de med egenskap, tkr	Andel av total- summan för kvinnor resp män
Samtliga 20-65 år						
Reala tillgångar	2 467	76,1	56,1	462	823	.
Eget hem inkl. bodelen i jordbruk	1 539	47,5	39,8	288	723	.
Bostadsrätt	291	9,0	12,5	54	434	.
Fritidshus	213	6,6	9,9	40	403	.
Jordbruksfastighet	268	8,3	5,7	50	875	.
Hyresfastighet	122	3,8	0,6	23	3762	.
Övriga fastigheter inkl. tomtmark	35	1,1	2,4	7	272	.
Finansiella tillgångar	702	21,7	70,0	131	188	.
Bank	243	7,5	46,8	45	97	.
Räntefonder	24	0,7	6,1	5	73	.
Andra fonder än räntefonder	156	4,8	44,8	29	65	.
Börsnoterade aktier	182	5,6	28,8	34	118	.
Obligationer och övriga värdepapper	43	1,3	9,6	8	84	.
Skattepliktig försäkring	54	1,7	12,6	10	80	.
Övriga reala och finansiella tillgångar	72	2,2	2,1	13	644	.
Summa tillgångar	3 241	100	80,4	606	754	.
Sammanlagd skuld vid årets slut	1 245		79,0	233	295	.
Studieskulder	146		24,6	27	111	.
Nettoförmögenhet exkl. studieskulder	2 143			401	435	.
Nettoförmögenhet	1 997			374	395	.
Kvinnor 20-65 år						
Reala tillgångar	1 059	77,7	54,0	402	745	43
Eget hem inkl. bodelen i jordbruk	689	50,6	37,5	262	698	45
Bostadsrätt	145	10,6	12,5	55	439	50
Fritidshus	101	7,4	9,7	38	397	48
Jordbruksfastighet	75	5,5	4,5	28	631	28
Hyresfastighet	37	2,7	0,4	14	3154	31
Övriga fastigheter inkl. tomtmark	12	0,9	2,0	4	220	34
Finansiella tillgångar	284	20,9	69,7	108	155	41
Bank	99	7,3	45,5	38	83	41
Räntefonder	12	0,9	6,9	4	64	49
Andra fonder än räntefonder	74	5,5	46,6	28	61	48
Börsnoterade aktier	54	4,0	23,2	21	89	30
Obligationer och övriga värdepapper	18	1,3	9,6	7	72	43
Skattepliktig försäkring	27	2,0	13,5	10	75	50
Övriga reala och finansiella tillgångar	19	1,4	1,8	7	387	26
Summa tillgångar	1 362	100	80,4	517	643	42
Sammanlagd skuld vid årets slut	533		77,3	202	262	43
Studieskulder	84		29,1	32	109	57
Nettoförmögenhet exkl. studieskulder	913			347	377	43
Nettoförmögenhet	829			315	333	42

Tabell 12b (forts)**Tillgångar och skulder år 2002 för individer 20-65 år. Totalsummor och medelvärden***Assets and liabilities in 2002 for individuals aged 20-65. Totals and mean values*

Kön, Sammansättning	Total- summa, mdkr	Andel av summa tillgångar, %	Andel med värde, %	Medel- värde för alla, tkr	Medel- värde för de med egenskap, tkr	Andel av total- summan för kvinnor resp män
Män 20-65 år						
Reala tillgångar	1 409	75,0	58,2	520	893	57
Eget hem inkl. bodelen i jordbruk	850	45,2	42,1	313	745	55
Bostadsrätt	146	7,8	12,6	54	428	50
Fritidshus	112	5,9	10,1	41	408	52
Jordbruksfastighet	193	10,3	6,9	71	1030	72
Hyresfastighet	85	4,5	0,8	31	4110	70
Övriga fastigheter inkl. tomtmark	23	1,2	2,7	9	309	66
Finansiella tillgångar	418	22,2	70,4	154	219	59
Bank	144	7,6	48,0	53	110	59
Räntefonder	12	0,6	5,3	5	85	51
Andra fonder än räntefonder	82	4,4	43,1	30	70	52
Börsnoterade aktier	128	6,8	34,3	47	137	70
Obligationer och övriga värdepapper	25	1,3	9,5	9	95	57
Skattepliktig försäkring	27	1,4	11,7	10	86	50
Övriga reala och finansiella tillgångar	53	2,8	2,3	20	840	74
Summa tillgångar	1 879	100	80,4	693	862	58
Sammanlagd skuld vid årets slut	712		80,6	262	326	57
Studieskulder	62		20,1	23	114	43
Nettoförmögenhet exkl. studieskulder	1 230			454	490	57
Nettoförmögenhet	1 168			431	455	58

Källa: Totala förmögenhetsstatistiken

Tabell 13**Tillgångar och skulder år 2002 för individer 66+ år. Andel av tillgångar och skulder för samtliga 20+ år***Assets and liabilities in 2002 for individuals aged 66+. Share of assets and liabilities for all individuals aged 20+*

Sammanläggning	Samtliga	Kvinnor	Män
Reala tillgångar	18,8	18,1	19,3
därav			
Eget hem inkl. bodelen i jordbruk	17,3	14,8	19,3
Bostadsrätt	22,2	27,9	15,6
Finansiella tillgångar	37,3	42,9	33,0
därav			
Bank	38,2	44,1	33,8
Fonder	39,4	42,7	36,1
Börsnoterade aktier	28,1	34,9	24,7
Övriga tillgångar	29,0	37,9	25,4
Samtliga tillgångar	23,9	25,1	23,0
Skulder	5,9	4,7	6,8
Nettoförmögenhet	32,0	34,2	30,3

Källa: Totala förmögenhetsstatistiken

Tabell 14a

Tillgångar och skulder för individer 66+ år 1999-2002. Totalsummor i mdkr i 2002 års priser
Assets and liabilities for individuals aged 66+ 1999-2002. Totals in SEK billion in 2002 prices

Sammansättning	År				Förändring i %	
	1999	2000	2001	2002	02/01	02/99
Samtliga 66+ år						
Reala tillgångar	447	511	533	571	7	28
därav						
Eget hem inkl. bodelen i jordbruk	243	281	294	323	10	33
Bostadsrätt	63	86	89	83	-7	31
Finansiella tillgångar	579	563	514	417	-19	-28
därav						
Bank	163	156	160	150	-6	-8
Fonder	145	172	152	117	-23	-19
Börsnoterade aktier	146	143	111	71	-36	-51
Övriga tillgångar	77	39	42	29	-31	-62
Samtliga tillgångar	1103	1112	1089	1017	-7	-8
Skulder	61	71	74	78	6	27
Nettoförmögenhet	1042	1041	1014	939	-7	-10
Kvinnor 66+ år						
Reala tillgångar	178	209	220	234	7	32
därav						
Eget hem inkl. bodelen i jordbruk	88	103	107	120	12	37
Bostadsrätt	43	58	59	56	-5	29
Finansiella tillgångar	291	285	260	213	-18	-27
därav						
Bank	86	82	84	78	-7	-9
Fonder	77	91	82	64	-22	-17
Börsnoterade aktier	63	62	47	29	-38	-54
Övriga tillgångar	31	14	16	11	-33	-64
Samtliga tillgångar	499	506	496	457	-8	-8
Skulder	19	23	25	26	6	37
Nettoförmögenhet	480	483	471	431	-8	-10
Män 66+ år						
Reala tillgångar	270	302	314	337	7	25
därav						
Eget hem inkl. bodelen i jordbruk	155	179	187	203	9	31
Bostadsrätt	21	28	30	27	-9	28
Finansiella tillgångar	289	278	253	205	-19	-29
därav						
Bank	77	73	77	73	-5	-5
Fonder	68	81	70	53	-25	-22
Börsnoterade aktier	82	82	64	42	-35	-49
Övriga tillgångar	45	25	26	18	-30	-60
Samtliga tillgångar	605	606	592	560	-5	-7
Skulder	42	48	49	52	6	23
Nettoförmögenhet	562	558	543	508	-7	-10

Källa: Totala förmögenhetsstatistiken

Tabell 14b

Tillgångar och skulder för individer 20-65 år 1999-2002. Totalsummor i mdkr i 2002 års priser
Assets and liabilities for individuals aged 66+ 1999-2002. Totals in SEK billion in 2002 prices

Sammansättning	År				Förändring i %	
	1999	2000	2001	2002	02/01	02/99
Samtliga 20-65 år						
Reala tillgångar	1929	2161	2277	2467	8	28
därav						
Eget hem inkl. bodelen i jordbruk	1180	1321	1400	1539	10	30
Bostadsrätt	197	285	295	291	-1	48
Finansiella tillgångar	970	953	878	702	-20	-28
därav						
Bank	214	209	239	243	2	14
Fonder	246	284	246	180	-27	-27
Börsnoterade aktier	385	336	280	182	-35	-53
Övriga tillgångar	154	113	111	72	-35	-53
Samtliga tillgångar	3054	3227	3266	3241	-1	6
Skulder	1055	1148	1204	1245	3	18
Nettoförmögenhet	1999	2079	2062	1997	-3	0
Kvinnor 20-65 år						
Reala tillgångar	802	920	975	1059	9	32
därav						
Eget hem inkl. bodelen i jordbruk	516	582	622	689	11	34
Bostadsrätt	100	146	152	145	-5	44
Finansiella tillgångar	370	379	351	284	-19	-23
därav						
Bank	87	85	98	99	1	14
Fonder	117	134	116	86	-26	-27
Börsnoterade aktier	110	103	84	54	-36	-51
Övriga tillgångar	49	28	30	19	-36	-61
Samtliga tillgångar	1221	1327	1356	1362	0	12
Skulder	435	475	507	533	5	22
Nettoförmögenhet	785	852	850	829	-2	6
Män 20-65 år						
Reala tillgångar	1127	1241	1301	1409	8	25
därav						
Eget hem inkl. bodelen i jordbruk	664	739	778	850	9	28
Bostadsrätt	96	139	143	146	2	52
Finansiella tillgångar	599	574	528	417	-21	-30
därav						
Bank	127	125	142	144	1	14
Fonder	129	150	130	94	-28	-27
Börsnoterade aktier	275	233	196	128	-35	-53
Övriga tillgångar	106	85	81	53	-34	-50
Samtliga tillgångar	1832	1900	1910	1879	-2	3
Skulder	619	673	698	712	2	15
Nettoförmögenhet	1213	1228	1212	1168	-4	-4

Källa: Totala förmögenhetsstatistiken

Tabell 15a

Antal individer 66+ år efter inkomst- och förmögenhetsklasser, år 2002*Number of individuals aged 66+ by income and wealth category, 2002*

Sammanräknad förvärvinkomst	--100 000 -99 999 --1	0	1 - 99 999	100 000 - 1 499 999	1 500 000 - 1 4 999 999	5 000 000 - 5 9 999 999	10 000 000 - -	Totalt	
0 kr	23	692	8 372	503	639	57	6	5	10 297
1 kr- 19,9 tkr	17	361	2 177	250	325	50	10	2	3 192
20,0 - 39,9	107	379	1 596	1 256	2 635	308	17	5	6 303
40,0 - 59,9	1 382	5 866	36 248	45 945	93 408	8 923	496	128	192 396
60,0 - 79,9	1 247	5 104	19 629	33 603	74 323	6 917	349	80	141 252
80,0 - 99,9	1 635	6 288	15 982	29 757	74 146	7 641	403	86	135 938
100,0 - 119,9	2 079	8 269	15 971	30 800	83 552	8 592	406	70	149 739
120,0 - 139,9	2 715	11 069	16 688	34 169	116 251	12 135	409	84	193 520
140,0 - 159,9	2 582	9 623	10 754	26 877	112 695	14 260	444	87	177 322
160,0 - 179,9	2 208	6 501	5 191	16 139	83 299	14 060	467	104	127 969
180,0 - 199,9	1 810	4 182	2 451	9 281	58 462	13 387	468	124	90 165
200,0 - 219,9	1 299	2 518	1 078	5 386	39 534	11 699	450	119	62 083
220,0 - 239,9	826	1 245	413	2 643	23 015	8 536	434	89	37 201
240,0 - 259,9	587	804	244	1 647	15 995	7 059	365	82	26 783
260,0 - 279,9	451	501	138	1 008	11 401	5 530	339	84	19 452
280,0 - 299,9	371	408	101	691	8 213	4 571	349	85	14 789
300,0 - 339,9	511	509	102	853	10 296	6 514	565	140	19 490
340,0 - 399,9	492	344	54	610	7 878	6 117	618	188	16 301
400,0 - 499,9	381	292	37	402	5 619	5 277	719	236	12 963
500,0 - 999,9	398	167	19	245	3 985	5 535	1 227	566	12 142
1000,0 -	36	6	.	8	201	542	288	332	1 413
Totalt	21 157	65 128	137 245	242 073	825 872	147 710	8 829	2 696	1 450 710

Tabell 15b

Antal individer 20-65 år efter inkomst- och förmögenhetsklasser, år 2002*Number of individuals aged 20-65 by income and wealth category, 2002*

Sammanräknad förvärvinkomst	--100 000 -99 999 --1	0	1 - 99 999	100 000 - 1 499 999	1 500 000 - 1 4 999 999	5 000 000 - 5 9 999 999	10 000 000 - -	Totalt	
0 kr	34 698	66 053	63 540	20 737	32 254	6 875	1 058	640	225 855
1 kr- 19,9 tkr	27 377	43 143	19 098	18 236	23 452	4 919	719	369	137 313
20,0 - 39,9	32 141	43 347	15 004	20 530	24 725	3 599	429	182	139 957
40,0 - 59,9	26 855	33 674	11 790	18 976	25 278	4 370	506	183	121 632
60,0 - 79,9	26 715	46 160	26 510	37 377	46 704	5 448	509	144	189 567
80,0 - 99,9	25 188	41 222	16 275	28 509	45 069	5 718	493	162	162 636
100,0 - 119,9	28 174	47 211	16 902	33 663	59 637	7 434	676	186	193 883
120,0 - 139,9	32 857	57 115	17 860	42 199	79 138	8 945	743	177	239 034
140,0 - 159,9	40 758	72 149	19 699	56 088	113 085	11 272	762	184	313 997
160,0 - 179,9	48 260	84 342	19 909	67 995	147 792	13 350	858	186	382 692
180,0 - 199,9	55 183	92 826	18 696	76 337	173 650	15 686	925	203	433 506
200,0 - 219,9	60 545	92 202	14 489	79 685	197 167	17 506	863	183	462 640
220,0 - 239,9	59 228	80 037	10 347	69 962	193 863	18 627	854	178	433 096
240,0 - 259,9	50 524	62 510	6 781	57 004	177 604	18 671	926	202	374 222
260,0 - 279,9	40 854	46 228	4 326	43 439	153 323	18 239	872	239	307 520
280,0 - 299,9	33 479	33 800	2 635	32 832	132 241	18 923	1 179	327	255 416
300,0 - 339,9	44 247	39 022	2 469	38 571	175 841	27 628	1 464	454	329 696
340,0 - 399,9	35 081	24 413	1 283	25 415	141 304	27 257	1 558	493	256 804
400,0 - 499,9	25 179	13 924	614	15 385	110 493	27 350	1 752	602	195 299
500,0 - 999,9	19 532	7 856	436	8 979	93 736	36 245	3 197	1 257	171 238
1000,0 -	1 978	433	138	534	7 272	6 909	1 542	1 118	19 924
Totalt	748 853	1 027 667	288 801	792 453	2 153 628	304 971	21 885	7 669	5 345 927

Källa: Totala förmögenhetsstatistiken

Tabell 16
Genomsnittlig nettoförmögenhet i tkr efter region och ålder, år 2002
Average net wealth in SEK thousands by region and age, 2002

Län, kommun	66+ år	20-65 år
RIKET	647,0	373,5
STOCKHOLM LÄN	1 007,0	598,1
Upplands-Väsby	672,5	360,8
Vallentuna	1 017,7	578,9
Österåker	939,3	550,5
Värmdö	1 188,9	792,3
Järfälla	939,8	499,6
Ekerö	1 355,0	862,1
Huddinge	975,6	546,9
Botkyrka	616,5	306,6
Salem	925,0	499,4
Haninge	710,5	368,4
Tyresö	1 055,7	607,3
Upplands-Bro	721,8	415,2
Nykvarn	847,3	544,3
Täby	1 330,0	938,2
Danderyd	2 675,7	4 551,9
Sollentuna	1 129,7	764,1
Stockholm	994,4	523,6
Södertälje	593,0	270,1
Nacka	1 312,7	849,0
Sundbyberg	531,9	244,0
Solna	793,1	327,2
Lidingö	1 760,3	1 363,6
Vaxholm	948,4	792,3
Norrtälje	806,6	522,0
Sigtuna	861,1	374,3
Nynäshamn	642,1	363,0
UPPSALA LÄN	767,3	386,3
Häbo	765,0	384,7
Älvkarleby	394,4	205,9
Knivsta	935,0	486,6
Tierp	509,5	284,5
Uppsala	876,3	384,7
Enköping	660,1	453,4
Östhammar	683,9	389,7
SÖDERMANLANDS LÄN	525,2	289,0
Vingåker	473,9	280,1
Gnesta	647,2	430,0
Nyköping	538,4	292,6
Oxelösund	423,3	193,2
Flen	498,0	300,8
Katrineholm	437,0	254,8
Eskilstuna	484,4	233,9
Strängnäs	633,3	393,8
Trosa	1 047,2	514,1
ÖSTERGÖTLANDS LÄN	539,8	303,0
Ödeshög	575,1	482,3
Ydre	648,4	651,7
Kinda	620,9	484,2
Boxholm	505,8	337,9
Åtvidaberg	511,8	322,9
Finspång	449,7	265,5

Tabell 16 (forts)
Genomsnittlig nettoförmögenhet i tkr efter region och ålder, år 2002

Län, kommun	66+ år	20-65 år
Valdemarsvik	530,8	381,8
Linköping	654,6	334,8
Norrköping	456,6	237,3
Söderköping	652,4	357,6
Motala	455,3	256,4
Vadstena	562,3	387,5
Mjölby	504,9	310,4
JÖNKÖPINGS LÄN	570,8	346,4
Aneby	462,7	388,2
Gnosjö	660,8	414,7
Mullsjö	461,5	229,0
Habo	608,8	330,2
Gislaved	620,4	419,6
Vaggeryd	565,8	382,6
Jönköping	553,1	317,3
Nässjö	551,3	327,4
Värnamo	618,8	381,5
Sävsjö	662,1	422,4
Vetlanda	610,1	383,3
Eksjö	547,2	354,7
Tranås	496,2	258,7
KRONOBERGS LÄN	672,5	384,3
Uppvidinge	591,9	423,5
Lessebo	487,2	260,2
Tingsryd	690,5	512,2
Alvesta	634,5	450,9
Älmhult	684,2	432,3
Markaryd	590,9	338,7
Växjö	694,5	336,5
Ljungby	756,6	435,5
KALMAR LÄN	539,6	331,4
Högsby	509,4	367,8
Torsås	586,0	448,2
Mörbylånga	628,4	365,3
Hultsfred	530,2	301,1
Mönsterås	463,8	286,0
Emmaboda	652,6	439,9
Kalmar	586,7	305,5
Nybro	512,8	335,4
Oskarshamn	516,8	320,3
Västervik	440,9	289,2
Vimmerby	603,9	420,3
Borgholm	552,1	382,7
GOTLANDS LÄN	641,5	363,6
Gotland	641,5	363,6
BLEKINGE LÄN	523,4	311,6
Olofström	523,8	301,4
Karlskrona	498,5	294,4
Ronneby	542,2	318,6
Karlshamn	545,2	326,6
Sölvesborg	535,8	344,7
SKÅNE LÄN	675,4	364,0
Svalöv	579,8	366,0

Tabell 16 (forts)
Genomsnittlig nettoförmögenhet i tkr efter region och ålder, år 2002

Län, kommun	66+ år	20-65 år
Staffanstorp	895,9	501,9
Burlöv	554,9	310,8
Vellinge	1 313,0	892,8
Östra Göinge	542,8	355,7
Örkelljunga	647,4	338,3
Bjuv	432,0	220,2
Kävlinge	672,0	436,8
Lomma	1 143,0	792,4
Svedala	635,1	420,8
Skurup	624,4	368,8
Sjöbo	631,7	359,4
Hörby	603,8	398,1
Höör	628,5	410,3
Tomelilla	574,4	379,4
Bromölla	464,2	260,7
Osby	632,7	409,0
Perstorp	502,4	303,0
Klippan	511,1	299,8
Åstorp	468,1	201,0
Båstad	1 077,7	734,8
Malmö	626,2	237,0
Lund	990,9	420,9
Landskrona	497,5	244,1
Helsingborg	621,3	341,9
Höganäs	856,2	558,5
Eslöv	604,0	308,8
Ystad	618,3	398,8
Trelleborg	588,4	355,6
Kristianstad	678,4	376,9
Simrishamn	673,2	498,7
Ängelholm	676,6	413,5
Hässleholm	585,7	336,2
HALLANDS LÄN	745,9	450,0
Hylte	741,0	475,9
Halmstad	707,6	325,2
Laholm	630,2	363,2
Falkenberg	632,8	470,4
Varberg	644,2	393,0
Kungsbacka	1 068,8	675,4
VÄSTRA GÖTALANDS LÄN	608,4	316,3
Härryda	802,6	467,5
Partille	721,8	392,6
Öckerö	872,4	556,3
Stenungsund	623,7	349,9
Tjörn	814,6	521,5
Orust	691,3	409,9
Sotenäs	669,7	429,5
Munkedal	530,9	295,5
Tanum	677,0	512,7
Dals-Ed	673,4	392,5
Färgelanda	557,6	349,1
Ale	543,6	284,2
Lerum	811,0	468,3

Tabell 16 (forts)
Genomsnittlig nettoförmögenhet i tkr efter region och ålder, år 2002

Län, kommun	66+ år	20-65 år
Vårgårda	540,1	365,6
Bollebygd	669,0	405,5
Grästorp	669,7	457,4
Essunga	582,9	393,2
Karlsborg	393,3	288,9
Gullspång	485,1	359,3
Tranemo	739,8	391,8
Bengtstors	584,9	319,7
Mellerud	503,4	302,1
Lilla Edet	491,1	244,7
Mark	566,4	318,5
Svenljunga	604,5	432,6
Herrljunga	562,8	366,3
Vara	550,8	384,6
Götene	567,6	301,4
Tibro	495,7	243,0
Töreboda	481,4	268,8
Göteborg	656,2	271,1
Möndal	787,4	420,4
Kungälv	708,8	435,5
Lysekil	542,5	347,9
Uddevalla	510,0	267,5
Strömstad	558,3	329,6
Vänersborg	526,0	277,2
Trollhättan	562,8	273,6
Alingsås	584,1	380,7
Borås	523,6	266,1
Ulricehamn	608,0	385,7
Åmål	486,2	246,0
Mariestad	470,0	245,9
Lidköping	567,4	333,6
Skara	565,8	283,9
Skövde	510,7	234,9
Hjo	521,7	287,3
Tidaholm	546,6	263,1
Falköping	489,3	313,7
VÄRMLANDS LÄN	513,5	261,2
Kil	481,6	262,6
Eda	487,8	265,8
Torsby	749,3	340,0
Storfors	362,4	210,3
Hammarö	532,9	315,8
Munkfors	348,7	158,1
Forshaga	390,1	165,0
Grums	399,4	203,6
Årjäng	604,9	377,0
Sunne	629,9	409,3
Karlstad	572,1	250,8
Kristinehamn	393,9	201,4
Filipstad	340,3	166,3
Hagfors	433,7	206,9
Arvika	494,3	284,7
Säffle	555,6	314,8

Tabell 16 (forts)
Genomsnittlig nettoförmögenhet i tkr efter region och ålder, år 2002

Län, kommun	66+ år	20-65 år
ÖREBRO LÄN	471,6	236,4
Lekeberg	580,2	354,7
Laxå	424,6	251,1
Hallsberg	418,4	259,6
Degerfors	365,9	178,3
Hällefors	336,6	165,8
Ljusnarsberg	376,3	198,1
Örebro	543,7	238,3
Kumla	426,5	227,3
Askersund	481,3	279,2
Karlskoga	424,6	201,4
Nora	397,2	254,5
Lindesberg	428,4	251,6
VÄSTMANLANDS LÄN	511,0	262,1
Skinnskatteberg	435,1	216,6
Surahammar	379,7	147,0
Heby	514,1	316,3
Kungsör	414,2	222,5
Hallstahammar	421,7	192,4
Norberg	406,0	226,2
Västerås	610,7	294,2
Sala	467,1	275,5
Fagersta	340,8	156,8
Köping	402,1	214,2
Arboga	463,0	270,2
DALARNAS LÄN	509,3	269,6
Vansbro	492,7	284,2
Malung	637,3	339,7
Gagnef	567,5	308,3
Leksand	677,6	454,7
Rättvik	613,3	370,9
Orsa	524,0	276,5
Älvdalen	471,8	270,5
Smedjebacken	403,6	232,9
Mora	667,8	346,1
Falun	562,5	282,5
Borlänge	460,0	215,8
Säter	468,2	242,8
Hedemora	390,8	214,3
Avesta	374,9	201,9
Ludvika	413,6	207,0
GÄVLEBORGS LÄN	431,1	228,4
Ockelbo	414,2	223,5
Hofors	344,2	129,5
Ovanåker	393,3	295,7
Nordanstig	405,7	225,2
Ljusdal	405,8	244,5
Gävle	487,9	236,6
Sandviken	412,9	234,3
Söderhamn	358,9	174,6
Bollnäs	411,2	227,4
Hudiksvall	469,2	239,6
VÄSTERNORRLANDS LÄN	421,8	194,7

Tabell 16 (forts)
Genomsnittlig nettoförmögenhet i tkr efter region och ålder, år 2002

Län, kommun	66+ år	20-65 år
Ånge	375,3	205,7
Timrå	329,1	144,1
Hämösand	400,3	172,8
Sundsvall	443,4	188,6
Kramfors	345,9	166,5
Sollefteå	397,8	190,9
Örnsköldsvik	481,5	242,4
JÄMTLANDS LÄN	467,7	252,7
Ragunda	452,7	534,4
Bräcke	443,2	245,4
Krokom	521,9	293,9
Strömsund	350,5	216,1
Åre	447,8	236,0
Berg	441,5	233,2
Härjedalen	385,3	224,4
Östersund	530,4	236,4
VÄSTERBOTTENS LÄN	521,2	264,1
Nordmaling	441,3	263,8
Bjurholm	510,8	362,6
Vindeln	499,1	328,9
Robertsfors	468,1	293,5
Norsjö	423,1	297,9
Malå	384,0	215,8
Storuman	387,5	249,8
Sorsele	406,9	212,2
Dorotea	387,2	189,8
Vännäs	526,4	225,7
Vilhelmina	402,6	258,1
Åsele	403,4	268,0
Umeå	679,6	278,7
Lycksele	380,7	181,6
Skellefteå	482,9	254,7
NORRBOTTENS LÄN	432,1	204,5
Arvidsjaur	355,1	202,2
Arjeplog	368,5	171,1
Jokkmokk	333,4	137,8
Överkalix	289,5	189,7
Kalix	397,5	171,5
Övertorneå	436,2	199,5
Pajala	417,4	231,7
Gällivare	381,2	137,5
Älvsbyn	327,1	174,3
Luleå	569,7	261,4
Piteå	399,0	220,8
Boden	382,2	158,2
Haparanda	346,6	135,9
Kiruna	477,7	181,8

Källa: Totala förmögenhetsstatistiken

Tabell 17a

Tillgångar och skulder år 2002 för hushåll, 66+ år. Totalsummor och medelvärden
Assets and liabilities 2002 for family types aged 66+ Totals and mean values

Hushållstyp, Sammansättning	Total- summa, mkr	Andel av summa tillgångar, %	Andel med värde, %	Medel-värde för alla, tkr	Medelvärde för de med egenskap, tkr	Gini- koefficient
Samtliga						
Reala tillgångar	580	55,0	56,3	559	993	0,733
Eget hem inkl. bodelen i jordbruk	320	30,4	31,6	308	975	0,807
Bostadsrätt	85	8,1	20,0	82	411	0,909
Fritidshus	59	5,6	11,8	57	479	0,939
Jordbruksfastighet	68	6,5	7,5	65	869	0,972
Hyresfastighet	39	3,7	0,9	38	4 084	0,998
Övriga fastigheter inkl. tomtmark	10	0,9	2,5	9	362	0,992
Finansiella tillgångar	443	42,0	83,0	427	514	0,717
Bank	160	15,2	70,0	155	221	0,750
Räntefonder	25	2,4	12,8	24	187	0,952
Andra fonder än räntefonder	100	9,5	49,1	97	197	0,817
Börsnoterade aktier	75	7,1	34,2	73	212	0,949
Obligationer och övriga värdepapper	30	2,8	23,9	29	120	0,910
Skattepliktig försäkring	52	4,9	17,9	50	280	0,930
Övriga reala och finansiella tillgångar	30	2,8	5,6	29	526	0,984
Summa tillgångar	1 054	100	87,9	1 015	1 154	0,659
Sammanlagd skuld vid årets slut	85		29,9	81	272	0,911
Studieskulder	1		0,7	1	123	0,997
Nettoförmögenhet exkl. studieskulder	970		91,3	934	1 023	0,676
Nettoförmögenhet	969		91,3	933	1 022	0,676
Ensamstående						
Reala tillgångar	231	52,7	44,8	345	770	0,787
Eget hem inkl. bodelen i jordbruk	109	24,9	19,8	163	824	0,883
Bostadsrätt	65	14,8	21,0	96	459	0,901
Fritidshus	18	4,1	6,5	27	419	0,970
Jordbruksfastighet	26	5,9	5,2	39	743	0,979
Hyresfastighet	11	2,5	0,6	17	3 115	0,998
Övriga fastigheter inkl. tomtmark	2	0,5	1,5	2	159	0,992
Finansiella tillgångar	198	45,2	77,7	296	381	0,740
Bank	71	16,2	63,0	106	168	0,760
Räntefonder	15	3,4	11,0	22	197	0,956
Andra fonder än räntefonder	44	10,0	40,6	65	160	0,848
Börsnoterade aktier	34	7,8	25,3	51	200	0,965
Obligationer och övriga värdepapper	12	2,7	17,3	18	105	0,935
Skattepliktig försäkring	23	5,3	13,1	35	268	0,942
Övriga reala och finansiella tillgångar	9	2,1	3,5	13	362	0,987
Summa tillgångar	438	100	83,6	654	783	0,691
Sammanlagd skuld vid årets slut	26		21,2	39	185	0,942
Studieskulder	0		0,5	1	142	0,998
Nettoförmögenhet exkl. studieskulder	412		88,0	616	700	0,707
Nettoförmögenhet	412		88,0	615	699	0,708
Sammanboende						
Reala tillgångar	349	56,7	77,1	947	1 229	0,618
Eget hem inkl. bodelen i jordbruk	210	34,1	52,9	570	1 078	0,664
Bostadsrätt	21	3,4	18,3	56	309	0,919
Fritidshus	41	6,7	21,5	110	512	0,884
Jordbruksfastighet	42	6,8	11,8	114	969	0,959
Hyresfastighet	28	4,6	1,6	75	4 690	0,996
Övriga fastigheter inkl. tomtmark	8	1,3	4,5	22	482	0,987

Tabell 17a (forts)

Tillgångar och skulder år 2002 för hushåll, 66+ år. Totalsummor och medelvärden

Hushållstyp, Sammansättning	Total- summa, mdkr	Andel av summa tillgångar, %	Andel med värde, %	Medel-värde för alla, tkr	Medelvärde för de med egenskap, tkr	Gini- koefficient
Finansiella tillgångar	244	39,7	92,6	663	716	0,650
Bank	90	14,6	82,6	243	295	0,706
Räntefonder	10	1,6	16,1	28	174	0,942
Andra fonder än räntefonder	57	9,3	64,7	154	238	0,752
Börsnoterade aktier	41	6,7	50,4	112	223	0,920
Obligationer och övriga värdepapper	18	2,9	36,1	48	133	0,864
Skattepliktig försäkring	29	4,7	26,6	78	291	0,906
Övriga reala och finansiella tillgångar	22	3,6	9,2	59	641	0,976
Summa tillgångar	615	100	95,9	1 669	1 741	0,558
Sammanlagd skuld vid årets slut	58		45,7	158	346	0,847
Studieskulder	0		1,2	1	109	0,994
Nettoförmögenhet exkl. studieskulder	558		97,3	1 513	1 554	0,581
Nettoförmögenhet	557		97,3	1 511	1 553	0,582

Källa: HEK

Tabell 17b

Tillgångar och skulder år 2002 för hushåll, 20-65 år. Totalsummor och medelvärden

Assets and liabilities 2002 for family types aged 20-65. Totals and mean values

Hushållstyp, Sammansättning	Total- summa, mdkr	Andel av summa tillgångar, %	Andel med värde, %	Medel-värde för alla, tkr	Medelvärde för de med egenskap, tkr	Gini- koefficient
Samtliga						
Reala tillgångar	2 410	76,4	58,3	717	1 230	0,706
Eget hem inkl. bodelen i jordbruk	1 522	48,3	40,2	453	1 125	0,752
Bostadsrätt	293	9,3	15,5	87	561	0,930
Fritidshus	207	6,6	12,2	62	505	0,939
Jordbruksfastighet	274	8,7	7,1	82	1 147	0,977
Hyresfastighet	87	2,8	0,7	26	3 926	0,998
Övriga fastigheter inkl. tomtmark	27	0,9	3,1	8	258	0,987
Finansiella tillgångar	695	22,0	78,5	207	263	0,790
Bank	252	8,0	55,3	75	135	0,824
Räntefonder	25	0,8	9,6	7	77	0,975
Andra fonder än räntefonder	173	5,5	58,4	52	88	0,834
Börsnoterade aktier	144	4,6	37,1	43	116	0,947
Obligationer och övriga värdepapper	44	1,4	14,3	13	92	0,956
Skattepliktig försäkring	56	1,8	17,1	17	97	0,949
Övriga reala och finansiella tillgångar	48	1,5	2,6	14	546	0,993
Summa tillgångar	3 153	100	83,8	938	1 118	0,685
Sammanlagd skuld vid årets slut	1 201		83,3	357	429	0,666
Studieskulder	138		32,2	41	127	0,841
Nettoförmögenhet exkl. studieskulder	2 090		94,5	621	657	0,845
Nettoförmögenhet	1 952		96,6	580	601	0,923
Ensamstående						
Reala tillgångar	547	71,7	38,8	308	793	0,812
Eget hem inkl. bodelen i jordbruk	246	32,2	17,3	138	801	0,898
Bostadsrätt	185	24,2	18,4	104	566	0,915
Fritidshus	53	6,9	7,3	30	407	0,962
Jordbruksfastighet	50	6,6	3,5	28	814	0,989
Hyresfastighet	8	1,0	0,2	4	2 044	0,999
Övriga fastigheter inkl. tomtmark	5	0,7	1,6	3	195	0,993

Tabell 17b (forts)

Tillgångar och skulder år 2002 för hushåll, 20-65 år. Totalsummor och medelvärden

Hushållstyp, Sammansättning	Total- summa, mdkr	Andel av summa tillgångar, %	Andel med värde, %	Medel-värde för alla, tkr	Medelvärde för de med egenskap, tkr	Gini- koefficient
Finansiella tillgångar	205	26,9	67,2	116	172	0,832
Bank	76	10,0	42,0	43	102	0,867
Räntefonder	8	1,0	6,7	5	71	0,982
Andra fonder än räntefonder	49	6,4	44,0	28	63	0,882
Börsnoterade aktier	43	5,6	25,5	24	95	0,967
Obligationer och övriga värdepapper	12	1,6	8,8	7	76	0,971
Skattepliktig försäkring	17	2,2	11,0	9	85	0,965
Övriga reala och finansiella tillgångar	11	1,4	1,4	6	439	0,996
Summa tillgångar	763	100	73,9	429	581	0,769
Sammanlagd skuld vid årets slut	298		75,6	168	222	0,708
Studieskulder	64		31,2	36	115	0,836
Nettoförmögenhet exkl. studieskulder	529		90,4	298	329	0,970
Nettoförmögenhet	465		94,1	262	278	1,148
Sammanboende						
Reala tillgångar	1 863	77,9	80,1	1 175	1 467	0,570
Eget hem inkl. bodelen i jordbruk	1 276	53,4	66,0	805	1 220	0,582
Bostadsrätt	108	4,5	12,3	68	552	0,947
Fritidshus	155	6,5	17,7	97	550	0,912
Jordbruksfastighet	224	9,4	11,2	141	1 263	0,964
Hyresfastighet	79	3,3	1,2	50	4 302	0,997
Övriga fastigheter inkl. tomtmark	21	0,9	4,8	13	282	0,980
Finansiella tillgångar	489	20,5	91,1	309	339	0,732
Bank	175	7,3	70,2	110	157	0,771
Räntefonder	16	0,7	12,9	10	80	0,966
Andra fonder än räntefonder	124	5,2	74,5	78	105	0,774
Börsnoterade aktier	101	4,2	50,2	64	127	0,924
Obligationer och övriga värdepapper	33	1,4	20,5	21	101	0,937
Skattepliktig försäkring	39	1,6	24,0	25	104	0,931
Övriga reala och finansiella tillgångar	37	1,5	4,0	24	588	0,990
Summa tillgångar	2 390	100	95,0	1 508	1 587	0,562
Sammanlagd skuld vid årets slut	903		92,0	570	619	0,561
Studieskulder	74		33,4	47	140	0,843
Nettoförmögenhet exkl. studieskulder	1 560		99,2	984	993	0,738
Nettoförmögenhet	1 486		99,4	938	943	0,788

Källa: HEK

Tabell 18a

Tillgångar och skulder för hushåll, 66+ år 1999-2002. Medelvärde (för alla) i tkr i 2002 års priser
Assets and liabilities for households aged 66+, 1999-2002. Mean values (for all) in SEK thousands in 2002 prices

Ålder, sammansättning	År				Förändring i %	
	1999	2000	2001	2002	02/01	02/99
Reala tillgångar	432	451	499	559	12	29
därav						
Eget hem inkl. bodelen i jordbruk	237	264	287	308	7	30
Bostadsrätt	56	72	76	82	8	46
Finansiella tillgångar	545	484	466	427	-8	-22
därav						
Bank	153	150	158	155	-2	1
Fonder	141	154	141	121	-14	-14
Börsnoterade aktier	159	97	83	73	-12	-54
Samtliga tillgångar	1 057	970	992	1 015	2	-4
Skulder	60	58	69	81	17	34
Nettoförmögenhet	998	911	922	933	1	-6

Källa: HEK

Tabell 18b

Tillgångar och skulder för hushåll, 20-65 år 1999-2002. Medelvärde (för alla) i tkr i 2002 års priser

Assets and liabilities for households aged 20-65, 1999-2002. Mean values (for all) in SEK thousands in 2002 prices

Sammansättning	År				Förändring i %	
	1999	2000	2001	2002	02/01	02/99
Reala tillgångar	575	668	708	717	1	25
därav						
Eget hem inkl. bodelen i jordbruk	361	407	428	453	6	25
Bostadsrätt	61	84	88	87	-1	42
Finansiella tillgångar	267	299	268	207	-23	-23
därav						
Bank	67	67	77	75	-2	13
Fonder	83	100	78	59	-24	-29
Börsnoterade aktier	80	90	78	43	-45	-46
Samtliga tillgångar	880	1 019	1 002	938	-6	7
Skulder	300	343	373	357	-4	19
Nettoförmögenhet	580	675	629	580	-8	0

Källa: HEK

Tabell 19a

Förmögenhetsstruktur 2002 för hushåll, 66+ år, i decilgrupper efter nettoförmögenhet och hushållstyp. Medelvärden (för alla) i tkr*Wealth structure in 2002 for households aged 66+, in deciles by net wealth and type of household. Mean value (for all) SEK thousands*

Deciler efter nettoförmögenhet	Reala tillgångar	Finansiella tillgångar	Samtliga tillgångar	Skuld	Nettoförmögenhet
Samtliga	559	427	1 015	81	933
1	37	6	43	124	-81
2	8	12	20	10	10
3	23	63	85	14	71
4	64	132	197	18	179
5	188	190	378	41	337
6	334	273	607	57	551
7	493	379	873	61	811
8	777	499	1 283	90	1 193
9	1 133	688	1 855	97	1 758
10	2 528	2 021	4 799	302	4 497
Ensamstående	345	296	654	39	615
1	6	4	10	71	-61
2	0	3	3	2	0
3	7	29	36	6	29
4	22	72	93	9	84
5	53	133	187	14	174
6	149	178	326	20	306
7	259	259	518	23	496
8	427	366	793	26	768
9	773	507	1 291	56	1 236
10	1 753	1 411	3 280	166	3 113
Sammanboende	947	663	1 669	158	1 511
1	115	21	136	243	-107
2	85	110	195	39	156
3	268	210	478	99	379
4	438	272	712	115	597
5	533	393	928	103	825
6	761	458	1 219	117	1 102
7	982	573	1 560	131	1 429
8	1 192	722	1 924	106	1 818
9	1 542	1 036	2 661	168	2 493
10	3 552	2 830	6 868	458	6 409

Källa: HEK

Tabell 19b

Förmögenhetsstruktur 2002 för hushåll, 20-65 år, i decilgrupper efter nettoförmögenhet och hushållstyp. Medelvärden (för alla) i tkr*Wealth structure in 2002 for households aged 20-65, in deciles by net wealth and type of household. Mean value (for all) SEK thousands*

Deciler efter nettoförmögenhet	Reala tillgångar	Finansiella tillgångar	Samtliga tillgångar	Skuld	Nettoförmögenhet
Samtliga	717	207	938	357	580
1	234	36	273	705	-432
2	89	20	109	218	-109
3	79	17	97	131	-34
4	42	13	55	54	2
5	207	59	266	201	65
6	424	102	527	321	206
7	637	146	783	369	414
8	962	210	1 173	439	735
9	1 386	358	1 749	456	1 293
10	3 106	1 103	4 344	680	3 664
Ensamstående	308	116	429	168	262
1	45	15	60	411	-352
2	23	13	37	151	-114
3	23	11	34	86	-52
4	23	10	33	47	-14
5	8	4	12	11	1
6	61	40	101	66	35
7	189	79	268	140	128
8	344	127	472	175	297
9	688	201	891	254	638
10	1 672	654	2 385	336	2 049
Sammanboende	1 175	309	1 508	570	938
1	424	60	488	1 010	-522
2	241	36	277	375	-98
3	260	45	305	294	12
4	551	96	647	491	156
5	734	127	861	522	339
6	908	165	1 073	520	553
7	1 124	229	1 353	514	839
8	1 421	338	1 759	527	1 232
9	1 959	509	2 479	547	1 933
10	4 130	1 481	5 829	899	4 930

Källa: HEK

Tabell 20

Förmögenhetsstruktur 2002 för hushåll, i decilgrupper efter disponibel inkomst efter ålder. Medelvärden (för alla) i tkr*Wealth structure in 2002 for households, in deciles by disposable income by age.**Mean value (for all) SEK thousands*

Deciler efter disponibel inkomst	Disponibel inkomst	Reala tillgångar	Finansiella tillgångar	Samtliga tillgångar	Skuld	Netto- förmögenhet
Samtliga 66+ år	172	559	427	1 015	81	933
1	73	289	235	525	4	521
2	92	216	152	371	6	365
3	101	165	139	307	18	289
4	109	205	143	349	18	331
5	120	361	228	604	37	566
6	144	464	308	777	43	735
7	173	525	448	998	55	942
8	201	694	491	1 205	81	1 124
9	248	927	668	1 634	119	1 514
10	455	1 741	1 451	3 374	431	2 943
Samtliga 20-65 år	272	717	207	938	357	580
1	73	259	64	330	165	165
2	119	159	70	231	104	127
3	149	245	74	320	126	193
4	177	356	106	467	188	278
5	211	420	122	544	228	316
6	256	586	191	782	283	500
7	307	831	182	1 018	393	625
8	356	950	218	1 174	501	673
9	419	1 316	300	1 635	641	994
10	657	2 045	739	2 875	943	1 932

Källa: HEK

Tabell 21a**Kapitalvinster år 2001. Andel, belopp och medelvärde (för de med egenskapen) efter ålder och kön***Capital gains 2001. Share, amount and mean value (for those with ownership) by age and sex*

Ålder, kön	Kapitalvinst brutto			Finansiella kapitalvinster			Reala kapitalvinster		
	Andel med värde	Belopp mkr	Medelvärde tkr	Andel med värde	Belopp mkr	Medelvärde tkr	Andel med värde	Belopp mkr	Medelvärde tkr
66+ år									
Samtliga	17,8	25 158	92,0	15,9	12 158	49,8	2,5	13 000	343,5
Kvinnor	15,9	11 512	82,7	14,1	5 396	43,6	2,1	6 116	331,7
Män	20,5	13 646	101,6	18,4	6 762	56,2	3,0	6 884	354,6
20 - 65 år									
Samtliga	15,6	80 688	96,6	13,6	40 358	55,5	2,5	40 330	301,9
Kvinnor	14,5	26 691	69,7	12,5	9 386	28,4	2,3	17 305	280,2
Män	16,7	53 996	119,4	14,6	30 971	78,1	2,6	23 025	320,5

Källa: HEK med tilläggsurval

Tabell 21b**Kapitalförluster år 2001. Andel, belopp och medelvärde (för de med egenskapen) efter ålder och kön***Capital losses 2001. Share, amount and mean value (for those with ownership) by age and sex*

Ålder, kön	Kapitalförlust brutto			Finansiella kapitalförluster			Reala kapitalförluster		
	Andel med värde	Belopp mkr	Medelvärde tkr	Andel med värde	Belopp mkr	Medelvärde tkr	Andel med värde	Belopp mkr	Medelvärde tkr
66+ år									
Samtliga	6,3	3 454	35,7	6,0	3 112	34,0	0,4	342	54,3
Kvinnor	4,8	1 133	26,8	4,8	983	23,6	0,2	150	96,4
Män	8,3	2 321	42,6	7,6	2 129	42,7	0,7	192	40,4
20 - 65 år									
Samtliga	12,4	21 278	32,1	12,0	19 991	31,2	0,5	1 287	50,3
Kvinnor	10,1	5 117	19,1	9,7	4 454	17,4	0,5	663	51,0
Män	14,5	16 161	41,0	14,2	15 537	40,4	0,5	624	49,5

Källa: HEK med tilläggsurval

Tabell 22a

Genomsnittlig utgift i kronor per hushåll efter utgiftsslag, ålder och hushållstyp, år 2003

Average expenditure in SEK per household in 2003 by type of expenditure, age and type of household

	20-65 år			66+ år		
	Ensam- stående	Samman- boende	Samtliga hushåll	Ensam- stående	Samman- boende	Samtliga hushåll
Antal medverkande hushåll	587	1 415	2 002	67	185	252
Genomsnittligt antal personer	1,5	2,9	2,2	1,0	2,0	1,6
konsumtionsenheter	1,27	2,02	1,66	1,01	1,58	1,32
Beräknad populationsstorlek	1 580 610 ± 102 060	1 748 880 ± 63 530	3 329 490 ± 78 100	245 790 ± 48 230	302 900 ± 33 920	548 690 ± 56 320
TOTALA UTGIFTERNA	189 620 ± 8 750	312 510 ± 10 860	254 170 ± 7 250	126 650 ± 14 760	201 190 ± 12 340	167 800 ± 10 000
LIVSMEDEL	20 120 ± 1 160	37 160 ± 880	29 070 ± 770	15 950 ± 1 680	31 890 ± 1 850	24 750 ± 1 530
Bröd, spannmålsprodukter	3 670 ± 250	6 630 ± 210	5 230 ± 170	2 760 ± 400	5 180 ± 460	4 100 ± 330
Kött	4 100 ± 340	7 610 ± 300	5 940 ± 230	3 260 ± 650	6 530 ± 620	5 060 ± 470
Fisk och skaldjur	1 020 ± 170	2 120 ± 140	1 600 ± 110	1 160 ± 280	2 850 ± 450	2 090 ± 300
Mjök, ost och ägg	3 250 ± 210	6 280 ± 190	4 840 ± 150	2 900 ± 390	5 590 ± 370	4 390 ± 310
Oljor och fetter	500 ± 60	1 010 ± 50	770 ± 40	500 ± 100	1 160 ± 110	860 ± 80
Frukt och bär	1 350 ± 140	2 660 ± 130	2 040 ± 100	1 450 ± 270	2 700 ± 300	2 140 ± 220
Grönsaker	2 260 ± 250	3 940 ± 150	3 140 ± 150	1 560 ± 290	3 370 ± 380	2 560 ± 270
Sötsaker, socker	2 090 ± 220	3 750 ± 150	2 960 ± 130	1 400 ± 320	2 620 ± 460	2 070 ± 300
Såser, dressingar, kryddsåser	410 ± 60	680 ± 40	550 ± 40	180 ± 80	410 ± 80	300 ± 60
Salt och kryddor	210 ± 50	370 ± 30	290 ± 30	210 ± 90	330 ± 70	280 ± 60
Bakpulver, övriga hushålls-tillsatser, buljong	180 ± 30	320 ± 30	260 ± 20	290 ± 90	370 ± 80	330 ± 60
Snacks	280 ± 40	500 ± 40	400 ± 30	60 ± 40	130 ± 40	100 ± 30
Ospec livsmedel	780 ± 370	1 280 ± 280	1 040 ± 230	.	650 ± 270	450 ± 200

Tabell 22a (forts)

Genomsnittlig utgift i kronor per hushåll efter utgiftsslag, ålder och hushållstyp, år 2003

Average expenditure in SEK per household in 2003 by type of expenditure, age and type of household

	20-65 år			66+ år		
	Ensam- stående	Samman- boende	Samtliga hushåll	Ensam- stående	Samman- boende	Samtliga hushåll
ALKOHOLFRIA DRYCKER	2 080	3 380	2 760	1 430	2 450	1 990
	± 170	± 170	± 120	± 490	± 330	± 290
Frukt- och grönsaksjuice, nektar	370	590	490	170	370	280
	± 50	± 60	± 40	± 70	± 80	± 60
Läskedrycker	940	1 520	1 250	490	670	590
	± 110	± 120	± 80	± 430	± 120	± 200
Mineral- o. sodavatten	150	240	200	170	220	200
	± 40	± 30	± 20	± 110	± 80	± 60
Kaffe	480	790	640	510	990	780
	± 80	± 70	± 50	± 150	± 210	± 140
Te	100	170	140	.	160	120
	± 30	± 30	± 20	.	± 70	± 50
Kakao	30	60	50	.	30	20
	± 10	± 10	± 10	.	± 10	± 10
UTEMÅLTIDER	8 180	10 760	9 540	2 280	3 310	2 850
	± 1 010	± 780	± 620	± 1 080	± 820	± 660
ALKOHOLHALTIGA DRYCKER (även lättöl)	3 690	4 860	4 310	1 880	3 980	3 040
	± 520	± 470	± 350	± 880	± 890	± 640
TOBAK	2 410	2 400	2 400	900	1 000	960
	± 400	± 270	± 230	± 580	± 460	± 360
FÖRBRUKNINGSVAROR	3 890	6 620	5 330	2 390	3 440	2 970
	± 440	± 340	± 280	± 690	± 450	± 400
HUSHÅLLSTJÄNSTER	8 250	15 280	11 940	4 220	11 840	8 430
	± 1 590	± 860	± 880	± 1 760	± 1 890	± 1 310
KLÄDER OCH SKOR	10 600	17 860	14 420	3 210	6 820	5 200
	± 1 740	± 1 360	± 1 100	± 1 710	± 2 080	± 1 390
Kläder	8 960	14 860	12 060	2 420	5 020	3 850
	± 1 540	± 1 250	± 990	± 1 350	± 1 440	± 1 000
Skor	1 650	2 990	2 350	790	1 790	1 350
	± 490	± 460	± 330	± 690	± 890	± 580
BOSTAD	50 710	69 850	60 770	48 800	52 480	50 830
	± 2 360	± 2 130	± 1 590	± 4 540	± 3 480	± 2 780
MÖBLER, INVENTARIER, TEXTI- LIER , HUSHÅLLSUTRUSTNING	10 070	19 200	14 870	6 530	9 990	8 440
	± 2 030	± 1 920	± 1 390	± 4 520	± 2 160	± 2 340
HÄLSO- OCH SJUKVÅRD	3 300	6 930	5 210	3 880	13 270	9 070
	± 720	± 1 090	± 670	± 2 110	± 5 570	± 3 270
TRANSPORT	31 370	56 200	44 410	15 460	25 200	20 840
	± 3 920	± 8 530	± 4 840	± 4 760	± 6 050	± 3 970
FRITID OCH KULTUR	34 140	60 200	47 830	18 840	34 730	27 610
	± 2 520	± 2 770	± 1 920	± 4 230	± 3 660	± 2 830

Källa: HUT

Tabell 22b

Andel av den totala utgiften per hushåll år 2003 efter utgiftsslag, ålder och hushållstyp
Total expenditure per household in 2003 by type of expenditure, age and type of household

	20-65			66+ år		
	Ensam- stående	Samman- boende	Samtliga hushåll	Ensam- stående	Samman- boende	Samtliga hushåll
Antal medverkande hushåll	587	1 415	2 002	67	185	252
Genomsnittligt antal personer	1,5	2,9	2,2	1,0	2,0	1,6
konsumtionsenheter	1,27	2,02	1,66	1,01	1,58	1,32
Beräknad populationsstorlek	1 580 610 ± 102 060	1 748 880 ± 63 530	3 329 490 ± 78 100	245 790 ± 48 230	302 900 ± 33 920	548 690 ± 56 320
TOTALA UTGIFTERNA	100 ± 0	100 ± 0	100 ± 0	100 ± 0	100 ± 0	100 ± 0
LIVSMEDEL	11,0 ± 0,6	13,4 ± 0,4	12,2 ± 0,3	13,7 ± 1,6	17,9 ± 1,1	16,0 ± 1,0
Bröd, spannmålsprodukter	2,1 ± 0,1	2,4 ± 0,1	2,3 ± 0,1	2,4 ± 0,4	3,0 ± 0,3	2,7 ± 0,2
Kött	2,3 ± 0,2	2,8 ± 0,1	2,5 ± 0,1	2,8 ± 0,6	3,7 ± 0,4	3,3 ± 0,3
Fisk och skaldjur	0,6 ± 0,1	0,8 ± 0,1	0,7 ± 0,1	1,0 ± 0,3	1,5 ± 0,2	1,3 ± 0,2
Mjök, ost och ägg	1,8 ± 0,1	2,3 ± 0,1	2,1 ± 0,1	2,5 ± 0,4	3,1 ± 0,2	2,9 ± 0,2
Oljor och fetter	0,3 ± 0,0	0,4 ± 0,0	0,3 ± 0,0	0,4 ± 0,1	0,7 ± 0,1	0,6 ± 0,1
Frukt och bär	0,7 ± 0,1	1,0 ± 0,1	0,9 ± 0,0	1,2 ± 0,2	1,5 ± 0,2	1,4 ± 0,1
Grönsaker	1,3 ± 0,1	1,4 ± 0,1	1,4 ± 0,1	1,3 ± 0,2	1,8 ± 0,2	1,6 ± 0,1
Sötsaker, socker	1,1 ± 0,1	1,3 ± 0,1	1,2 ± 0,1	1,2 ± 0,3	1,4 ± 0,2	1,3 ± 0,2
Såser, dressingar, kryddsåser	0,2 ± 0,0	0,2 ± 0,0	0,2 ± 0,0	. .	0,2 ± 0,0	0,2 ± 0,0
Salt och kryddor	0,1 ± 0,0	0,1 ± 0,0	0,1 ± 0,0	0,2 ± 0,1	0,2 ± 0,0	0,2 ± 0,0
Bakpulver, övriga hushålls-tillsatser, buljong	0,1 ± 0,0	0,1 ± 0,0	0,1 ± 0,0	0,2 ± 0,1	0,2 ± 0,0	0,2 ± 0,0
Snacks	0,2 ± 0,0	0,2 ± 0,0	0,2 ± 0,0	0,1 ± 0,0	0,1 ± 0,0	0,1 ± 0,0
Ospec livsmedel	0,3 ± 0,1	0,4 ± 0,1	0,4 ± 0,1	. .	0,5 ± 0,1	0,4 ± 0,1

Tabell 22b (forts)

Andel av den totala utgiften per hushåll år 2003 efter utgiftsslag, ålder och hushållstyp

Total expenditure per household in 2003 by type of expenditure, age and type of household

	20-65			66+ år		
	Ensam- stående	Samman- boende	Samtliga hushåll	Ensam- stående	Samman- boende	Samtliga hushåll
ALKOHOLFRIA DRYCKER	1,2	1,2	1,2	1,1	1,3	1,2
	± 0,1	± 0,1	± 0,1	± 0,3	± 0,2	± 0,2
Frukt- och grönsaksjuice, nektar	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
	± 0,0	± 0,0	± 0,0	± 0,1	± 0,0	± 0,0
Läskedrycker	0,5	0,5	0,5	0,4	0,4	0,4
	± 0,1	± 0,0	± 0,0	± 0,2	± 0,1	± 0,1
Mineral- o. sodavatten	0,1	0,1	0,1	.	0,1	0,1
	± 0,0	± 0,0	± 0,0	.	± 0,0	± 0,1
Kaffe	0,3	0,3	0,3	0,5	0,6	0,5
	± 0,1	± 0,0	± 0,0	± 0,2	± 0,1	± 0,1
Te	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1
	± 0,0	± 0,0	± 0,0	± 0,0	± 0,0	± 0,0
Kakao	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	± 0,0	± 0,0	± 0,0	± 0,0	± 0,0	± 0,0
UTEMÅLTIDER	4,5	3,3	3,9	1,8	1,5	1,6
	± 0,5	± 0,2	± 0,3	± 0,8	± 0,4	± 0,4
ALKOHOLHALTIGA DRYCKER (även lättöl)	2,0	1,6	1,8	1,6	2,0	1,8
	± 0,3	± 0,2	± 0,2	± 0,8	± 0,4	± 0,4
TOBAK	1,6	0,9	1,2	0,8	0,6	0,7
	± 0,4	± 0,1	± 0,2	± 0,6	± 0,3	± 0,3
FÖRBRUKNINGSVAROR	2,1	2,2	2,2	1,9	1,8	1,8
	± 0,2	± 0,1	± 0,1	± 0,5	± 0,2	± 0,3
HUSHÅLLSTJÄNSTER	4,0	5,1	4,6	2,8	3,9	3,4
	± 0,6	± 0,3	± 0,3	± 1,0	± 0,8	± 0,7
KLÄDER OCH SKOR	5,1	5,4	5,3	2,2	3,2	2,8
	± 0,8	± 0,4	± 0,4	± 1,1	± 0,8	± 0,7
Kläder	4,3	4,5	4,4	1,6	2,3	2,0
	± 0,7	± 0,4	± 0,4	± 0,8	± 0,6	± 0,5
Skor	0,8	0,9	0,9	0,7	0,9	0,8
	± 0,2	± 0,1	± 0,1	± 0,6	± 0,4	± 0,3
BOSTAD	30,1	24,8	27,3	41,8	29,1	34,8
	± 1,3	± 0,7	± 0,7	± 2,8	± 2,0	± 1,7
MÖBLER, INVENTARIER, TEXTI- LIER , HUSHÅLLSUTRUSTNING	4,2	5,6	5,0	4,3	4,9	4,6
	± 0,6	± 0,4	± 0,4	± 1,8	± 1,1	± 1,0
HÄLSO- OCH SJUKVÅRD	1,6	2,2	1,9	2,6	5,4	4,1
	± 0,3	± 0,3	± 0,2	± 1,4	± 1,5	± 1,1
TRANSPORT	14,4	15,0	14,7	11,1	11,2	11,2
	± 1,3	± 0,9	± 0,7	± 2,0	± 1,8	± 1,3
FRITID OCH KULTUR	17,9	18,9	18,4	13,6	16,9	15,5
	± 1,0	± 0,6	± 0,6	± 1,9	± 1,3	± 1,1

Källa: HUT

Tabell 23a
Andel hushåll efter ålder, civilstånd och boendeform, år 2002
Households by age, civil status and type of housing, 2002

	Andel			Andel storbodda ¹²		
	Samtliga	Kvinnor	Män	Samtliga	Kvinnor	Män
66+ år						
Samtliga	100,0	100,0	100,0	57,6	56,7	56,0
Hyresrätt	44,4	43,3	33,1	38,2	35,8	31,3
Bostadsrätt	22,5	22,5	19,7	55,4	53,7	37,1
Eget hem	28,7	30,3	40,5	85,4	85,4	81,2
Andelslägenhet	0,2	0,2	0,2	61,3	61,3	57,7
Jordbruksfastighet	4,0	3,5	6,4	87,6	85,5	84,0
Inneboende	0,1	0,1	0,2	36,6	44,9	0,0
Ensamstående	100,0	100,0	100,0	59,9	59,1	61,6
Hyresrätt	54,6	56,5	48,6	43,8	42,4	46,8
Bostadsrätt	24,4	25,2	21,4	69,2	71,0	62,2
Eget hem	17,5	16,0	22,6	90,8	94,5	83,8
Andelslägenhet	0,1	0,2	0,0	66,7	66,7	0,0
Jordbruksfastighet	3,3	2,1	7,3	93,3	93,6	91,3
Inneboende	0,1	0,1	0,1	57,0	79,8	0,0
Sammanboende	100,0	100,0	100,0	53,7	53,5	53,2
Hyresrätt	26,0	26,0	25,6	17,1	17,0	16,9
Bostadsrätt	19,1	19,0	18,8	23,5	23,4	23,1
Eget hem	49,0	49,2	49,2	81,9	81,5	80,6
Andelslägenhet	0,3	0,3	0,3	57,7	57,7	57,7
Jordbruksfastighet	5,4	5,4	5,9	81,4	81,2	79,5
Inneboende	0,1	0,1	0,2	0,0	0,0	0,0
20-65 år						
Samtliga	100,0	100,0	100,0	33,1	32,4	32,6
Hyresrätt	45,8	37,5	36,5	12,3	10,0	9,0
Bostadsrätt	16,5	13,4	13,4	18,3	17,5	13,4
Eget hem	34,0	44,7	45,6	64,7	53,2	54,1
Andelslägenhet	0,1	0,1	0,1	45,9	34,3	46,6
Jordbruksfastighet	3,1	3,9	4,0	72,0	61,0	65,0
Inneboende	0,6	0,3	0,4	37,8	30,8	38,5
Ensamstående	100,0	100,0	100,0	25,2	23,9	24,2
Hyresrätt	63,9	65,2	61,2	13,3	12,4	10,1
Bostadsrätt	20,6	19,4	19,2	18,6	21,8	12,9
Eget hem	13,0	13,3	16,5	85,8	78,9	81,0
Andelslägenhet	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Jordbruksfastighet	1,5	1,2	2,0	86,9	69,8	87,1
Inneboende	1,0	0,9	1,1	38,4	32,1	37,7
Sammanboende	100,0	100,0	100,0	42,0	36,2	36,6
Hyresrätt	25,6	25,3	24,6	9,6	7,3	7,7
Bostadsrätt	11,9	10,8	10,6	17,9	14,0	13,8
Eget hem	57,4	58,6	59,6	59,3	50,6	50,5
Andelslägenhet	0,1	0,2	0,1	58,6	38,5	46,6
Jordbruksfastighet	4,9	5,1	5,0	66,9	60,1	60,8
Inneboende	0,1	0,1	0,1	28,8	22,8	44,8

Källa: HEK

¹² Mer än ett rum var förutom kök och vardagsrum är vad som definieras med att bo stort i denna rapport. (Large living is in this report defined as at least one room each except for kitchen and living room)

Tabell 23b
Andel hushåll efter ålder, kön och antal rum, år 2002
Households by age, sex and number of rooms, 2002

	66+ år			20-65 år		
	Samtliga	Kvinnor	Män	Samtliga	Kvinnor	Män
Samtliga	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1 RoK	3,8	2,7	3,4	7,2	2,9	4,3
2 RoK	25,0	24,1	14,7	29,9	14,7	18,5
3 RoK	38,6	38,7	35,9	20,8	22,5	19,1
4 RoK	15,5	15,9	21,4	16,3	22,6	21,0
5 RoK	9,3	9,9	13,0	12,6	17,8	17,3
6 RoK	4,2	4,7	6,3	7,1	10,3	10,4
7+ RoK	3,7	4,0	5,4	6,1	9,1	9,4
Ensamstående	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1 RoK	5,5	4,2	8,7	12,8	8,1	12,0
2 RoK	34,1	36,0	27,6	50,5	36,4	46,2
3 RoK	40,1	41,0	37,2	20,2	30,6	20,0
4 RoK	10,3	9,1	14,2	7,9	13,8	10,2
5 RoK	5,6	5,4	6,9	4,3	6,0	5,6
6 RoK	2,2	2,2	2,6	2,3	2,9	3,0
7+ RoK	2,1	2,1	2,8	1,9	2,2	3,0
Sammanboende	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1 RoK	0,7	0,7	0,8	0,9	0,6	0,6
2 RoK	8,5	8,5	8,3	7,0	5,1	5,2
3 RoK	35,8	35,6	35,3	21,5	18,9	18,6
4 RoK	24,9	25,0	24,9	25,6	26,5	26,2
5 RoK	15,8	15,9	15,9	21,9	23,0	22,9
6 RoK	7,7	7,8	8,1	12,4	13,6	14,0
7+ RoK	6,5	6,5	6,7	10,7	12,2	12,5

Källa: HEK

Tabell 24a**Disponibel inkomst per k.e. i decilgrupper 2002, 2003 och 2005, samtliga individer 66+ år. Medelvärden i tkr per k.e. i löpande priser***Disposable income per k.e. in deciles 2002, 2003 and 2005, all individuals aged 66+. Mean value in SEK thousands per k.e. in current prices*

Decilgrupp efter disponibel inkomst per k.e	2002 Felmargin (±)		2003 Felmargin (±)		2005	Felmargin (±)		Förändring i procent	
								03/02	05/02
Samtliga 66+ år	140,7	3,0	147,4	3,0	155,2	3,2	4,7	10,3	
1	73,6	2,7	77,3	2,9	80,2	2,8	5,0	9,0	
2	91,4	1,0	97,8	1,0	101,7	1,0	7,0	11,2	
3	99,8	0,9	106,1	0,9	110,9	1,0	6,4	11,1	
4	107,1	0,9	113,3	0,9	118,6	1,0	5,8	10,8	
5	114,4	1,2	120,7	1,2	127,2	1,5	5,5	11,1	
6	123,5	1,5	130,3	1,5	138,5	1,8	5,5	12,1	
7	136,1	2,1	143,3	2,1	152,3	2,2	5,3	11,9	
8	154,3	2,8	161,7	2,8	172,1	2,9	4,8	11,5	
9	182,9	3,9	190,4	3,9	201,9	4,2	4,1	10,4	
10	324,1	23,9	332,9	24,2	349,0	25,8	2,7	7,7	
Medelvärde topp 5 %	424,4		434,3		453,7		2,3	6,9	
Median	118,8		125,2		132,5		5,4	11,6	
Gini-koefficient	0,240		0,233		0,235				
Kvinnor 66+ år	132,3	3,3	139,6	3,3	147,0	3,5	5,6	11,1	
1	69,0	4,4	76,5	4,1	79,4	3,6	10,8	15,1	
2	88,2	1,1	95,3	1,1	99,0	1,1	8,1	12,3	
3	95,9	1,0	102,8	1,0	107,1	1,1	7,1	11,7	
4	102,4	1,0	109,3	1,0	114,1	1,0	6,8	11,5	
5	108,7	1,1	115,0	1,0	120,2	1,1	5,8	10,6	
6	116,0	1,5	122,4	1,5	129,1	1,9	5,5	11,3	
7	126,1	1,9	133,1	2,1	141,7	2,3	5,6	12,4	
8	142,2	2,9	150,1	3,0	160,0	3,3	5,6	12,5	
9	169,9	4,3	177,6	4,3	188,5	4,5	4,5	11,0	
10	304,4	26,7	314,2	27,6	330,3	29,1	3,2	8,5	
Medelvärde topp 5 %	400,8		411,7		430,6		2,7	7,4	
Median	111,7		118,1		123,8		5,7	10,8	
Gini-koefficient	0,235		0,225		0,228				
Män 66+ år	150,5	3,9	157,8	4,0	166,2	4,2	4,9	10,4	
1	73,8	3,7	79,2	3,9	82,1	4,1	7,2	11,2	
2	96,8	1,6	102,7	1,6	107,1	1,8	6,1	10,7	
3	106,4	1,5	112,8	1,5	118,4	1,6	6,0	11,2	
4	114,6	1,5	121,4	1,6	128,1	2,0	6,0	11,8	
5	123,2	1,8	130,6	1,9	138,6	2,1	6,1	12,6	
6	134,1	2,3	141,8	2,4	150,2	2,6	5,7	12,0	
7	148,1	2,8	156,2	3,0	165,7	3,0	5,5	11,9	
8	166,8	3,7	174,4	3,5	184,8	3,8	4,6	10,8	
9	196,6	5,2	205,0	5,3	217,0	5,5	4,3	10,4	
10	344,6	31,0	354,0	31,5	370,1	32,5	2,7	7,4	
Medelvärde topp 5 %	449,5		460,3		480,2		2,4	6,8	
Median	128,3		135,6		144,3		5,7	12,4	
Gini-koefficient	0,243		0,236		0,237				

Källa: Fasit

Tabell 24b**Disponibel inkomst per k.e. i decilgrupper 2002, 2003 och 2005, samtliga individer 20-65 år. Medelvärden i tkr per k.e. i löpande priser**

Disposable income per k.e. in deciles 2002, 2003 and 2005, all individuals aged 20-65. Mean value in SEK thousands per k.e. in current prices

Decilgrupp efter disponibel inkomst per k.e	2002 Felmargin (±)		2003 Felmargin (±)		2005	Felmargin (±)	Förändring i procent	
							03/02	05/02
Samtliga 20-65 år	174,1	1,6	178,2	1,6	186,6	1,7	2,3	7,2
1	59,3	2,0	61,8	2,0	64,0	2,1	4,1	7,8
2	99,1	1,2	102,0	1,3	105,5	1,3	2,9	6,5
3	118,3	1,3	121,5	1,3	126,1	1,4	2,7	6,6
4	134,6	1,2	138,2	1,3	144,4	1,4	2,7	7,2
5	149,8	1,4	153,8	1,4	161,2	1,6	2,6	7,5
6	166,4	1,5	170,5	1,5	178,9	1,6	2,5	7,5
7	184,6	1,6	188,8	1,6	198,4	1,7	2,3	7,5
8	206,7	1,8	211,2	1,9	222,0	1,9	2,2	7,4
9	239,3	2,3	243,9	2,4	256,7	2,5	1,9	7,3
10	382,7	10,3	390,0	10,5	408,8	11,1	1,9	6,8
Medelvärde topp 5 %	480,4		489,3		512,2		1,8	6,6
Median	158,0		162,2		170,1		2,6	7,6
Gini-koefficient	0,266		0,263		0,265			
Kvinnor 20-65 år	170,5	1,8	174,7	1,8	183,1	1,9	2,5	7,4
1	61,6	2,4	64,3	2,4	66,5	2,5	4,2	7,9
2	97,3	1,4	100,4	1,4	104,0	1,5	3,2	6,9
3	115,1	1,5	118,5	1,6	123,1	1,7	2,9	6,9
4	131,3	1,5	135,1	1,5	141,3	1,7	2,9	7,7
5	145,8	1,5	149,9	1,6	157,2	1,7	2,8	7,8
6	161,9	1,8	166,4	1,8	174,8	1,9	2,8	8,0
7	180,6	1,8	185,2	1,9	194,6	2,0	2,6	7,8
8	202,8	2,1	207,6	2,1	218,4	2,2	2,4	7,7
9	235,6	2,7	240,4	2,7	253,0	2,9	2,0	7,4
10	372,6	11,2	379,4	11,3	397,7	11,6	1,8	6,7
Medelvärde topp 5 %	464,4		472,3		494,3		1,7	6,4
Median	153,4		157,7		165,8		2,8	8,1
Gini-koefficient	0,263		0,260		0,262			
Män 20-65 år	177,6	1,9	181,5	1,9	190,0	2,1	2,2	7,0
1	57,1	2,9	59,4	2,9	61,5	3,0	4,0	7,6
2	101,3	1,7	104,0	1,8	107,4	1,8	2,7	6,0
3	121,6	1,6	124,6	1,6	129,0	1,7	2,5	6,2
4	138,1	1,5	141,5	1,6	147,6	1,8	2,4	6,9
5	154,2	1,7	157,8	1,7	165,3	1,8	2,4	7,2
6	170,4	1,7	174,2	1,7	182,7	1,8	2,2	7,2
7	188,1	1,8	192,1	1,8	201,8	2,0	2,1	7,2
8	210,4	2,2	214,4	2,1	225,4	2,2	1,9	7,2
9	242,5	2,5	247,0	2,6	260,0	2,8	1,9	7,2
10	392,3	12,2	400,1	12,5	419,5	12,9	2,0	6,9
Medelvärde topp 5 %	495,5		505,3		529,3		2,0	6,8
Median	162,3		166,0		174,3		2,3	7,4
Gini-koefficient	0,267		0,265		0,268			

Källa: Fasil

Referenser

Böcker

Gordon, Robert, (1998) *Macroeconomics*, Addison Wesley Longman, Inc. USA – ISBN 0-321-01438-3

”Vår trygghet – våra sociala rättigheter”, (1990-1991), Folksam, Otava Tryckeri AB, Helsingfors, Finland – ISBN 91-7044-144-8

”Vår trygghet – våra sociala rättigheter”, (1991-1992), Folksam, Otava Tryckeri AB, Helsingfors, Finland – ISBN 91-7044-148-0

”Vår trygghet – våra sociala rättigheter”, (1993), Folksam, Otava Tryckeri AB, Helsingfors, Finland – ISBN 91-7044-169-3

”Vår trygghet – våra sociala rättigheter”, (1994), Folksam, Otava Tryckeri AB, Helsingfors, Finland – ISBN 91-7044-180-4

”Vår trygghet – våra sociala rättigheter”, (1995), Folksam, Otava Tryckeri AB, Helsingfors, Finland – ISBN 91-7044-187-1

”Vår trygghet – våra sociala rättigheter”, (1996), Folksam, Otava Tryckeri AB, Helsingfors, Finland – ISBN 91-7044-191-x

”Vår trygghet – våra sociala rättigheter”, (1997), Folksam, Otava Tryckeri AB, Helsingfors, Finland – ISBN 91-7044-196-0

”Vår trygghet – våra sociala rättigheter”, (1998), Folksam, Otava Tryckeri AB, Helsingfors, Finland – ISBN 91-7044-197-9

”Vår trygghet – våra sociala rättigheter”, (1999), Folksam, Otava Tryckeri AB, Helsingfors, Finland – ISBN 91-7044-199-5

”Vår trygghet – våra sociala rättigheter”, (2000), Folksam, Otava Tryckeri AB, Helsingfors, Finland – ISBN 91-7044-200-2

”Vår trygghet – våra sociala rättigheter”, (2001), Folksam, Otava Tryckeri AB, Helsingfors, Finland – ISBN 91-7044-201-0

”Vår trygghet – våra sociala rättigheter”, (2002), Folksam, Otava Tryckeri AB, Helsingfors, Finland – ISBN 91-7044-202-9

”Vår trygghet – våra sociala rättigheter”, (2003), Folksam, Otava Tryckeri AB, Helsingfors, Finland – ISBN 91-7044-203-7

Elektroniska dokument/Internet

Eriksson Anna, Stenbom Susanne, *Inkomster och bidrag 2002 - Statistiskt meddelande – Hushållens ekonomi - Statistiska centralbyrån (HE 20 SM 0401)*, http://www.scb.se/templates/Amnesomrade_3497.asp

Jansson Kjell, Karlsson Åsa, Lundberg Petter, *Inkomstfördelningsundersökningen 2002 – Hushållens ekonomi - Statistiskt meddelande – Statistiska centralbyrån (HE 21 SM 0401)*, http://www.scb.se/templates/Amnesomrade_3497.asp

Hansson Katarina, Andersson Åsa, Thorsson Henrik, *Hushållens utgifter 2003 - Statistiskt meddelande – Hushållens ekonomi - Statistiska*

centralbyrån (PR 35 SM 0401),

http://www.scb.se/templates/Amnesomrade_3497.asp

Blomqvist Tommy, Bjerke Lena, Johansson Leif, Förmögenhetsstatistik
2002 – Hushålls ekonomi - Statistiska centralbyrån, ISBN 91-618-1234-X,

http://www.scb.se/templates/Amnesomrade_3497.asp

Batljan, Ilija, (2002) Gyllene år med silver hår – för vissa eller för alla?, DS
2002:14, Socialdepartementet <http://www.regeringen.se/sb/d/108/a/886>

Lagergren, Mårten (1999) Sämre för mig, bättre för oss – En analys av
pensionärernas ekonomiska situation under 1990-talet, DS 1999:5,
Socialdepartementet <http://www.regeringen.se/sb/d/108/a/17360>

In English

Significant economic changes have taken place during the 1990s and at the beginning of the 2000s that have both affected both public finances and the personal financial situation of the population. All groups in the population have been affected by these changes, including pensioners.

Pensioners are a group that, due to increased average life expectancy and the relatively large number of people retiring, make up a growing part of the total population.

This report has been put together in this context. The aim of the report is to illustrate the economic situation of the elderly, to show how this has developed during the 1990s to the present day and also to see whether there are any differences between different groups of elderly people. Are elderly people better or worse off and how has their income developed compared to those of working age? What is the financial situation of elderly people? What are the spending patterns of the elderly and are there any differences compared to those of working age?

STATISTICS SWEDEN, Örebro, December 2004

Berndt Öhman

Head of department

Leif Johansson

Unit head

A note of thanks

We would like to express appreciation to our survey respondents – the people, enterprises, government authorities and other institutions of Sweden – with whose cooperation Statistics Sweden is able to provide reliable and timely statistical information meeting the current needs of our modern society.

Summary

The aim of the report is to illustrate the economic situation of the elderly, to show how this has developed during the 1990s to the present day and also to see whether there are any differences between different groups of elderly people. Are elderly people better or worse off nowadays and how has their income developed compared to those of working age? What is the financial situation of elderly people? What are the spending patterns of the elderly and are there any differences compared to those of working age?

The report is based on results from several different sources. Because of this, different income concepts and different years are used in different parts of the report. When the terms elderly people or pensioners are used in the report, they refer to individuals who are aged 66 years or over. When comparisons are made with younger people or those of working age, this refers to individuals aged between 20 and 65 years.

This report has been drafted primarily because pensioners make up a very large group of the population, which means it is demographically important to get an idea of the structure and behaviour of this group. The table below shows how the gender structure differs between different age groups in the population.

Table 1.
Demographics 2002

Age	Women	Men	Total	Share of women in per cent
All	4 513 681	4 427 107	8 940 788	50
0-19	1 043 434	1 100 717	2 144 151	49
20-65	2 634 562	2 711 365	5 345 927	49
66 yrs +	835 685	615 025	1 450 710	58
66 -69	156 688	144 719	301 407	52
70-74	193 357	163 154	356 511	54
75-79	183 598	139 668	323 266	57
80-84	157 481	102 175	259 656	61
85-89	93 733	47 630	141 363	66
90 yrs +	38 579	12 734	51 313	75

Source: Income and Tax Register (IoT)

Income structure and development

Pensioners had an average disposable income per k.e. of SEK 141 500 in 2002, but there were considerable differences between different groups. The income for pensioners in the 10th decile was more than four times as high as for those in the 1st decile.

The structure of the income also differed between different groups, with single men as the household type with the largest share of income coming from the pension, roughly 83 per cent. Single women had a relatively large share from housing support while cohabiting persons had a larger share from salary and income from self-employed activities than the other groups.

Total earned income differed greatly between male and female pensioners. Women's income was slightly under 62 per cent of men's income. The pension amount was higher among women than among men, but the other income sums were higher among men. The pension made up 96.4 per cent of elderly persons' total earned income. The remaining part was comprised of income from employment and business activities.

Since 1991, the development of disposable income per k.e. has been relatively good for pensioners on the whole. On average, income increased by roughly 21 per cent between 1991 and 2002 for pensioners and roughly 15 per cent for younger persons, calculated in constant prices. Total earned income however increased roughly the same amount for young persons as for pensioners. Taxes, transfer payments and income from capital has however divided the income so that pensioners had a relatively better situation.

The distribution of total earned income has narrowed among pensioners. Despite this, the distribution of disposable income per k.e. became wider. This can be explained by income from capital, which is included in disposable income but not in total earned income and which has increased considerably for those with the highest incomes while it has decreased for all other groups.

Income development for individuals compared to pensioner groups

When following one individual over time, income development is completely different than when looking at the cross-section. Between 1991 - 2002, disposable income increased by 1.7 per cent for individuals who were 66 or over in 1991, while disposable income increased by a full 15.5 per cent for pensioners as a group during the same period. Therefore, it would seem that individuals' income development has been considerably worse than the pensioner group as a whole. One reason for the differences between the longitudinal and the cross-section is the composition of the group that represents pensioners.

The group's income development has been better than individuals' partly because younger persons who become pensioners have a higher ATP and also a higher income than those who pass away.

Expenditures

The average expenditures for a pensioner household were SEK 167 800 in 2003. Persons of working age had expenditures that were around 50 per cent higher, at SEK 254 170. There are particular differences in the spending patterns between pensioners and those of working age. Housing was the largest expenditure for both pensioners and those of working age, at 34.8 per cent of total household expenditure for pensioners compared to 27.3 per cent among those of working age. Calculated in Swedish crowns however, the expenditure on housing was larger for those of working age, at SEK 60 770 compared to SEK 50 830 for pensioners. The next largest expenditure for pensioners was food. For persons of working age, both leisure and culture expenditure and expenditure on transport made up a larger part of overall expenditure than food.

Wealth/financial situation

The average net wealth was slightly more than 70 per cent higher for pensioners than for persons of working age, SEK 647 000 compared to SEK 374 000. The composition of assets differs between pensioners and younger persons. Persons of working age have a large amount of material assets while pensioners have a more even division between material and financial assets. The rate of indebtedness also differed greatly between elderly people and the younger generation. The average rate of indebtedness was much lower among pensioners than among persons of working age, at 8 per cent compared to 38 per cent.

Pensioners had capital gains to a slightly greater extent than those of working age, 17.8 per cent compared to 15.6 per cent. However, capital losses were nearly twice as common among younger people, at 12.4 per cent compared to 6.3 per cent among pensioners.

Key to symbols and abbreviations

k.e. = Consumption unit

Consumption unit is a weight system where you can, for example, compare disposable income for different types of households. The disposable income is divided with the consumption unit for the household.

Contents

Summary	5
Explanation of symbols and abbreviations	7
Income structure and development	8
<i>Income structure 2002</i>	8
<i>Income development 1991-2002</i>	13
<i>Summary</i>	16
Income development for individuals compared to pensioner groups	18
<i>Income development 1991-2002, longitudinal</i>	18
<i>Income development 1991-2002, cross-section</i>	19
<i>Summary</i>	20
Regional differences in income.....	21
<i>Differences in income between counties and municipalities</i>	21
Wealth/financial situation	23
<i>Individual wealth</i>	23
<i>Household wealth</i>	26
<i>Capital gain/loss 2001</i>	29
<i>Summary</i>	30
Pensioners' expenditure.....	31
<i>Spending patterns</i>	31
<i>Expenditure on home help</i>	32
Housing situation of the elderly	34
<i>Households by type of housing</i>	34
<i>Households by size of housing</i>	34
Gainfully employed persons.....	35
<i>Number of gainfully employed</i>	35
Projections.....	36
<i>Income development 2002-2003</i>	36
<i>Income development 2002-2005</i>	36
Conclusions.....	37
The pension system	39
<i>The old pension system</i>	39
<i>The new pension system</i>	40
Facts about the statistics.....	41
<i>Scope of the statistics</i>	41
Tables.....	48
References	115
In English	117

List of terms

A			
aktie	share	gini-koefficient	Gini coefficient
alla	all	genomsnittlig	average
andel	share (of)	H	
andra	other	hushållstyp	type of household
annan	other	hushållstjänster	household services
annan fastighet	other real estate	I	
annat	other	inkomststruktur	income structure
anställda	employees	individer	individuals
antal(et)	(the) number of	inkomstutveckling	income development
använda	used	J	
arbetet	work	justering	adjustment
alkoholfri drycker	alcohol-free drinks	K	
alkoholhaltiga drycker	alcoholic drinks	kapital	capital
B		konsumtionsenhet (k.e)	consumption unit
belopp	amount	kvinnor	woman
beräknat	calculated	kön	sex, gender
bidrag	allowance(s)	kvartilgrupper	quartile
boende	residents	kronor (kr)	Swedish crowns, SEK
boendeform	type of housing	kläder	clothing
bostad	dwelling	L	
bostadsstöd	housing support	löne- och företagarinkomst	salary and income from enterprises
C		livsmedel	food
civilstånd	civil status	löpande priser	current prices
D		M	
disponibel inkomst	disposable income	medelvärde	mean value
decilgrupp	decile	median	median
E		man	man
efter	after	N	
ensamstående	single	nettoförmögenhet	net wealth
F		P	
födelseland	country of birth	pension	pension
förändring	change	procentuell	as a percentage
finansiella tillgångar	financial assets	R	
förmögenhet	wealth	reala tillgångar	material assets
förlust	loss	S	
förbrukningsvaror	goods for consumption		
fasta priser	fixed prices		
G			
generella bidrag	general allowance		

socialbidrag	social assistance
skatt	tax
samtliga	all
studielån	student loan
samboende	cohabiting
sammanräknad förvärvsinkomst	total income from employment and business
skuld	debt
T	
tkr	SEK thousands
tillgång	asset
U	
underhållsbidrag	maintenance allowance
utgifter	expenditures
utemåltider	meals out
V	
vinst	profit
Å	
år	year
ålder	age
Ö	
övriga sociala försäkringar	other social insurance
Övriga negativa transfereringar	other negative transfer payments

