

Danderydsborna tjänar mest men Sundbybergsborna är mest jämställda

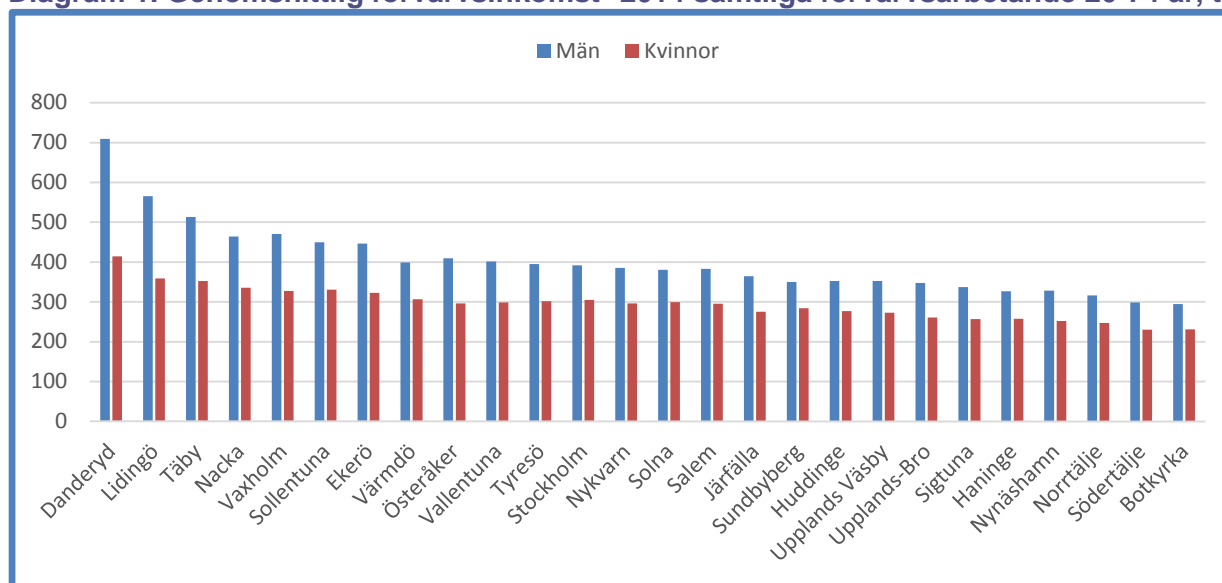
Stockholmarna är välutbildade och har höga förvärvsinkomster jämfört med övriga län. Kvinnor i länet har betydligt högre förvärvsinkomst än kvinnor i andra län och på samma sätt har män i länet betydligt högre förvärvsinkomst än män i andra län. Men jämställdheten lämnar en del övrigt att önska.

Andelen kvinnor med eftergymnasial utbildning är högre än andelen män, men män har högre förvärvsinkomst i samtliga åldersgrupper och samtliga utbildningsnivåer. Prognosen för en utjämning indikerar att den ligger långt bort i framtiden.

Hög förvärvsinkomst för både kvinnor och män jämfört med riket men stora skillnader inom länet

Såväl kvinnor som män i Danderyd har betydligt högre genomsnittligt förvärvsinkomst än kvinnor och män i övriga kommuner. Män har drygt 143 000 kronor och kvinnor knappt 56 000 kronor högre förvärvsinkomst än Lidingö som har – för både män och kvinnor – näst högst förvärvsinkomst.

Diagram 1. Genomsnittlig förvärvsinkomst¹ 2014 samtliga förvärvsarbetande 20-74 år, tkr

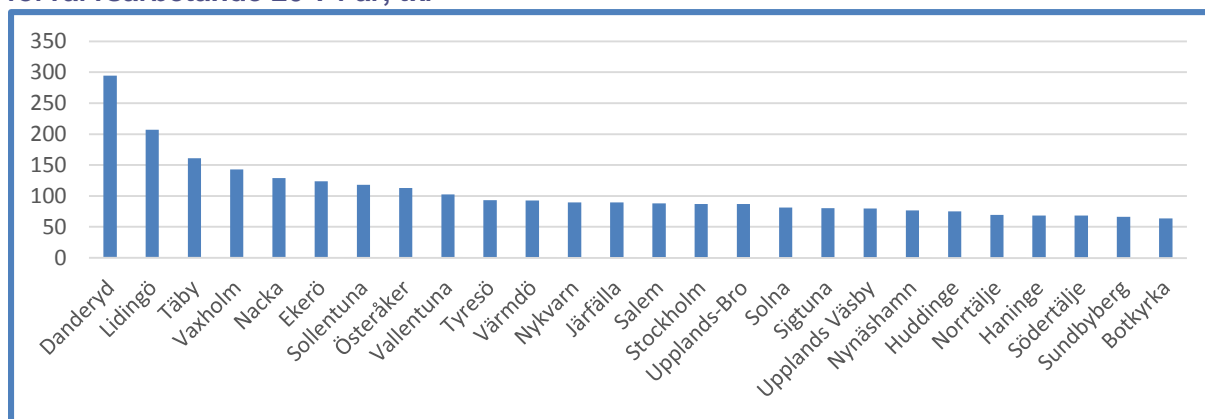


¹ Med förvärvsinkomst avses: Den sammanräknade förvärvsinkomsten består av de sammanlagda löpande skattepliktiga inkomsterna, vilket avser inkomster från anställning, företagande, pension, sjukpenning och andra skattepliktiga transfereringar. I sammanräknad förvärvsinkomst ingår inte inkomst av kapital. Källa: SCB

Hög förvärvsinkomst ökar skillnaderna mellan kvinnor och män

Samtidigt som Danderyds såväl kvinnor som män har högst förvärvsinkomst jämfört med länet i övrigt så har Danderyd också den största skillnaden. I samtliga kommuner har män högre förvärvsinkomst än kvinnor. Sambandet mellan sammanlagt hög förvärvsinkomst och stor skillnad mellan könen är mycket högt.

Diagram 2. Skillnad kvinnor och män genomsnittlig förvärvsinkomst 2014, samtliga förvärvsarbetande 20-74 år, tkr



Tabell 1: Kvinnors förvärvsinkomst som kvot av männens i olika åldersgrupper

Kommun	Samtliga förvärvsarbetande 20-74 år, procent						
	20-29	30-39	40-49	50-59	60-64	65-69	70-74
Botkyrka	77,0	75,1	81,9	81,9	81,4	74,8	69,7
Danderyd	89,3	62,8	55,7	59,0	51,5	53,6	57,1
Ekerö	89,1	71,3	67,7	75,0	80,2	66,2	71,7
Haninge	77,8	75,6	80,5	83,8	82,2	75,0	70,5
Huddinge	79,0	75,3	79,6	83,2	82,7	73,6	68,5
Järfälla	79,3	73,7	76,9	76,8	81,0	68,9	64,6
Lidingö	91,6	67,8	57,0	64,9	63,9	58,6	62,2
Nacka	86,5	74,0	69,0	71,7	73,5	70,7	66,1
Norrtälje	77,4	74,0	78,7	83,2	78,4	73,5	71,3
Nykvarn	81,4	75,0	78,5	79,9	72,6	68,3	67,7
Nynäshamn	72,5	73,7	78,7	79,1	88,2	71,8	66,0
Salem	77,7	74,3	80,5	77,7	83,2	71,5	66,9
Sigtuna	79,1	75,4	75,7	79,0	79,5	69,9	68,1
Sollentuna	84,8	73,8	73,5	72,4	71,2	70,3	67,9
Solna	85,6	74,9	78,5	86,1	81,5	75,1	69,3
Stockholm	87,3	75,7	76,8	80,7	82,0	74,1	67,7
Sundbyberg	84,8	79,3	78,5	85,9	93,5	79,1	73,9
Södertälje	73,7	73,4	82,2	82,0	79,3	71,7	68,7
Tyresö	86,1	74,1	76,3	77,7	74,1	69,8	69,9
Täby	86,2	73,2	67,5	65,9	66,3	62,6	60,9
Upplands Väsby	83,3	74,0	81,3	80,4	76,7	67,5	65,3
Upplands-Bro	76,8	70,9	73,6	79,3	74,0	72,0	67,4
Vallentuna	82,8	74,3	72,8	75,9	74,1	69,8	67,2
Vaxholm	85,2	72,2	70,3	63,2	72,8	63,4	63,2
Värmdö	85,5	75,5	73,0	80,9	77,8	70,9	71,3
Österåker	86,6	71,1	71,7	74,2	68,4	67,3	62,9

Grönmarkerade = de 3 högsta i respektive åldersgrupp och rosamarkerade = de 3 lägsta i respektive åldersgrupp.

Av tabell 1 framgår att Sundbyberg är den mest jämställda – eller minst ojämsställda – kommunen när det gäller förvärvsinkomsten. Solna och Haninge har också bättre värden än övriga kommuner. Danderyd sticker ut åt andra hållet följt av Lidingö och Täby. Såväl Danderyd som Lidingö har jämförelsevis höga värden i den yngsta åldersgruppen vilket sannolikt beror på att en stor andel av kommunborna studerar och därmed har förhållandevis små inkomster. Danderyd och Lidingö har i kronor de två lägsta sammantagna förvärvsinkomsterna i länet i den lägsta åldersgruppen samtidigt som de båda kommunerna har de högsta förvärvsinkomsterna sammantaget över alla åldersgrupperna vilket ytterligare understryker sambandet mellan hög förvärvsinkomst-låg jämställdhet och tvärtom.

Hög utbildningsnivå ökar inte jämställdheten

Som framgår av Nutid & Framtid 2016:9 stiger förvärvsinkomsterna generellt i takt med en högre utbildningsnivå och eftersom högre förvärvsinkomster inte minskar jämställdheten utan tvärtom redovisas i det följande redovisas kvotsiffror i olika åldersgrupper uppdelat på olika utbildningsnivåer för respektive kommun. I bilagorna redovisas andelen förvärvsarbetande med viss utbildningsnivå för respektive kommun uppdelat på kvinnor och män.

Tabell 2: Kvinnors förvärvsinkomst som kvot av männens i olika åldersgrupper med förgymnasial utbildning

Kommun	Samtliga förvärvsarbetande 20-74 år med förgymnasial utbildning, procent						
	20-29	30-39	40-49	50-59	60-64	65-69	70-74
Botkyrka	64,6	63,6	72,3	70,9	76,5	74,2	73,7
Danderyd	75,1	60,1	71,0	56,5	53,9	71,6	69,8
Ekerö	81,0	60,2	83,5	74,8	63,6	72,1	90,1
Haninge	70,3	64,7	72,4	80,1	77,5	80,2	75,9
Huddinge	61,9	67,8	72,1	75,9	74,7	68,9	74,5
Järfälla	74,6	66,2	68,3	67,4	78,9	76,3	73,5
Lidingö	83,0	70,3	69,4	72,6	79,0	69,9	75,7
Nacka	71,0	64,3	69,6	74,3	82,6	79,0	83,8
Norrtälje	76,3	63,9	73,7	80,0	82,6	74,1	73,3
Nykvarn	74,9	78,0	70,3	82,1	66,6	69,6	64,7
Nynäshamn	71,3	65,7	66,9	74,9	78,0	71,6	73,5
Salem	57,6	71,4	83,1	80,8	86,7	87,1	70,6
Sigtuna	76,5	67,2	66,8	71,5	70,9	69,4	72,2
Sollentuna	74,2	73,4	66,1	71,4	73,1	73,8	76,2
Solna	81,9	67,9	76,4	83,0	86,1	77,1	77,4
Stockholm	78,0	65,9	72,7	81,0	88,6	83,6	81,6
Sundbyberg	74,5	67,6	70,3	77,3	88,3	79,0	78,3
Södertälje	62,2	64,0	71,5	70,9	61,6	68,5	73,8
Tyresö	73,5	67,4	71,3	71,6	80,9	73,6	71,2
Täby	78,0	72,1	73,9	72,3	78,4	75,1	74,2
Upplands Väsby	77,4	67,0	78,9	79,7	77,8	73,6	70,9
Upplands-Bro	68,0	61,0	77,9	76,3	83,6	77,3	74,5
Vallentuna	77,6	77,1	67,1	77,4	73,1	76,6	74,8
Vaxholm	75,6	68,7	64,6	64,2	89,1	62,1	71,1
Värmdö	75,0	65,6	77,9	83,4	78,5	73,3	80,9
Österåker	82,0	70,3	70,1	73,1	85,3	73,2	71,2

Grönmarkerade = de 3 högsta i respektive åldersgrupp och rosamarkerade = de 3 lägsta i respektive åldersgrupp.

Som framgår av tabell 2 är spannvidden stor, 36,2 procentenheter. Det enskilt högsta värdet finns i Ekerö i åldersgruppen 70-74 år och det enskilt lägsta finns i Danderyd i åldersgruppen 60-64 år. Sammanslaget över alla åldersgrupperna har Stockholm de jämförelsevis bästa värdena följt av Solna och Salem. Sämst värden har Danderyd följt av Södertälje och Vaxholm.

Tabell 3: Kvinnors förvärvsinkomst som kvot av männens i olika åldersgrupper med gymnasial utbildning

Kommun	Gymnasial utbildning						
	20-29	30-39	40-49	50-59	60-64	65-69	70-74
Botkyrka	75,8	72,2	81,5	83,8	80,5	72,0	68,2
Danderyd	82,2	69,2	59,2	65,5	60,4	52,5	66,8
Ekerö	85,2	67,3	63,9	78,5	83,0	67,8	67,5
Haninge	77,5	74,2	81,8	84,6	83,8	73,6	68,2
Huddinge	77,3	70,7	79,8	85,7	86,1	73,9	66,0
Järfälla	76,2	70,0	77,9	76,5	85,3	66,6	62,4
Lidingö	86,9	73,8	66,1	70,9	74,7	74,2	68,0
Nacka	81,5	73,2	72,1	79,8	77,2	73,6	66,7
Norrtälje	76,3	69,3	77,1	81,0	74,1	74,2	70,2
Nykvarn	81,1	76,3	80,2	83,5	64,9	64,1	63,6
Nynäshamn	71,7	72,2	76,5	77,9	95,4	70,6	64,7
Salem	80,8	72,9	79,4	80,4	83,7	67,7	66,1
Sigtuna	78,3	74,6	76,7	79,9	81,4	72,3	69,2
Sollentuna	81,5	71,3	74,6	81,6	74,4	71,6	67,9
Solna	81,8	71,8	82,0	88,0	90,2	75,9	73,2
Stockholm	82,4	73,6	82,0	87,4	89,4	77,8	70,6
Sundbyberg	83,9	74,9	80,4	91,5	92,4	79,9	77,9
Södertälje	73,2	71,5	79,8	84,2	88,3	71,9	70,3
Tyresö	81,0	72,9	77,4	81,2	74,1	69,1	69,4
Täby	85,2	66,4	74,0	71,4	73,8	66,1	60,8
Upplands Väsby	83,3	72,6	82,1	80,2	74,9	66,1	64,9
Upplands-Bro	74,0	67,0	75,0	81,5	69,9	66,6	65,2
Vallentuna	79,5	72,0	75,9	77,8	80,5	66,3	67,1
Vaxholm	81,5	72,1	72,5	74,9	76,7	70,1	69,5
Värmdö	84,0	76,6	74,6	80,5	77,4	69,9	69,4
Österåker	83,6	65,7	74,9	77,7	67,1	66,3	61,1

Grönmarkerade = de 3 högsta i respektive åldersgrupp och rosamarkerade = de 3 lägsta i respektive åldersgrupp.

Som framgår av tabell 3 är spannvidden ännu större jämfört med gruppen med förgymnasial utbildning, 42,9 procentenheter. Det enskilt högsta värdet finns i Nynäshamn i åldersgruppen 60-64 år och det enskilt lägsta finns i Danderyd i åldersgruppen 65-69 år. Sammanslaget över alla åldersgrupperna har Sundbyberg de jämförelsevis bästa värdena följt av Solna och Stockholm. Sämst värden har Danderyd följt av Upplands-Bro och Österåker.

Tabell 4: Kvinnors förvärvsinkomst som kvot av männens i olika åldersgrupper med eftergymnasial utbildning

Kommun	Eftergymnasial utbildning						
	20-29	30-39	40-49	50-59	60-64	65-69	70-74
Botkyrka	86,7	76,9	84,0	83,3	84,6	77,6	69,5
Danderyd	97,2	63,9	56,8	58,9	52,8	55,1	55,9
Ekerö	107,4	69,5	65,6	66,5	77,0	58,6	65,2
Haninge	85,5	75,2	77,4	80,0	80,6	72,4	70,5
Huddinge	91,4	74,8	76,3	79,5	81,8	73,5	67,5
Järfälla	84,6	73,2	74,9	76,7	77,3	67,6	64,3
Lidingö	97,0	61,9	53,5	61,8	60,5	53,0	59,9
Nacka	95,0	70,3	64,9	66,1	68,9	65,8	61,5
Norrtälje	89,1	77,5	73,7	76,6	75,9	67,5	66,6
Nykvarn	76,8	64,1	71,4	66,5	76,3	67,4	70,1
Nynäshamn	77,7	72,7	80,0	75,1	81,5	70,9	62,3
Salem	84,2	70,5	75,4	72,1	79,7	67,8	63,5
Sigtuna	84,6	75,4	73,3	73,8	80,3	65,2	63,6
Sollentuna	90,7	71,0	71,6	68,0	67,5	67,5	65,8
Solna	88,2	74,4	76,8	81,6	72,6	72,7	64,5
Stockholm	89,0	74,3	73,2	74,2	74,9	68,9	63,6
Sundbyberg	83,4	78,9	77,1	79,4	92,3	74,2	67,1
Södertälje	79,9	75,1	82,7	81,3	74,8	72,5	64,7
Tyresö	101,0	71,2	72,4	71,0	69,7	65,5	66,1
Täby	89,8	72,0	65,4	62,6	62,8	60,0	60,6
Upplands Väsby	83,8	72,1	75,0	78,2	75,2	62,8	62,7
Upplands-Bro	91,1	73,1	68,2	74,3	71,5	75,1	65,8
Vallentuna	97,6	70,6	68,4	70,2	66,9	66,7	62,6
Vaxholm	111,6	69,2	69,4	55,0	63,7	57,3	57,4
Värmdö	94,3	68,3	66,8	75,5	72,7	68,2	67,9
Österåker	101,3	70,4	65,0	66,6	63,5	62,0	60,4

Grönmarkerade = de 3 högsta i respektive åldersgrupp och rosamarkerade = de 3 lägsta i respektive åldersgrupp.

Som framgår av tabell 4 är spannvidden – inte särskilt överraskande – som störst i denna grupp, 58,8 procentenheter. Mönstret framgår mer tydligt att kvinnors kvot sjunker och är låg i kommuner med höga förvärvsinkomster som Danderyd och Lidingö. Botkyrka – med jämförelsevis låga förvärvsinkomster – har däremot relativt sett goda värden i alla åldersgrupper utom den yngsta. I fyra kommuner har kvinnor högre förvärvsinkomst än männen och alla återfinns i den yngsta åldersgruppen.

Sammantaget över alla åldersgrupperna har Botkyrka följt av Sundbyberg och Haninge de jämförelsevis bästa värdena. Sämst värden har Danderyd och Lidingö följt av Täby och Vaxholm.

Förändring över tid

Av Nutid&Framtid 2016:9 framgick följande på länsnivå:

Förändringen av förvärvsinkomsten för 2014 jämfört med 2000 har huvudsakligen varit till fördel för män (diagram 4) även om skillnaden minskat något för merparten av åldrarna i gruppen 16-37 år.

Mer påtaglig ökning av skillnaden har skett i åldrarna 38-55 år för att minska i åldrarna 56-65 år.

Förändringen av förvärvsinkomsten för 2014 jämfört med 2010 har varit betydligt jämnare. Skillnaden har ökat något i åldersgruppen 29-33 och minskat något i åldersgruppen 34-38 år för att sedan öka i åldrarna 41-55 år. En påtaglig minskning finns i åldersgruppen 65-67 år.

Lite mer tvära kast finns i den äldsta åldersgruppen som – genom ett betydligt färre antal personer – i högre grad påverkas av enskilda förändringar

Sammanfattningsvis kan konstateras att inkomstskillnader fortsätter att öka om än i betydligt mindre omfattning under de senaste 5 åren.

I det följande görs en motsvarande genomgång av kommunerna men av utrymmesskäl inskränker den sig huvudsakligen till utvecklingen för de senaste fem åren när det gäller förvärvsinkomsterna.

Lönar sig utbildning?

Det är ju utan tvekan så att personer med högre utbildningsnivå som grupp har högre förvärvsinkomst än gruppen personer med lägre utbildningsnivå. Personer med högre utbildningsnivå kan dessutom antas ha tillgång till ett bredare utbud av arbeten och därigenom större möjlighet att hitta ett arbete som motsvarar de egna önskemålen. Sannolikt också en bättre pension samtidigt som personer med högre utbildningsnivå i de flesta fall har studieskulder eller uteblivna förvärvsinkomster under studietiden att väga in.

I det följande ligger fokus på förvärvsinkomster i olika utbildningsnivåer uppdelat i åldersgrupper och kön.

När blir förvärvsinkomsterna jämställda?

En fråga som naturligtvis är omöjlig att svara på men en prognos baserad på dagens situation och hur utvecklingen varit sedan millenniumskiftet kan göras. Mot bakgrund av att kvinnor som grupp har högre utbildningsnivå än män som grupp (tabell 2-3) finns det skäl att anta att utvecklingen skulle gå mot mer jämställda förvärvsinkomster. Verkligheten synes dock ge en annan bild som framgår av tabell 4-7.

Skillnad i utbildningsnivåer mellan kvinnor och män i olika åldersgrupper

Av tabell 5 framgår tydligt att kvinnor genomgående har högre utbildningsnivå än männen med några enstaka undantag. Skillnaden är som störst i de yngre åldersgrupperna vilket indikerar att – om inget trendbrott inträder – kvinnor så småningom kommer att ha högre utbildningsnivå än män i samtliga åldersgrupper. De tre kommuner som har mer än ett negativt värde är också de kommunerna med de högsta förvärvsinkomsterna.

Tabell 5. Skillnad kvinnor-män andel personer i olika åldersgrupper med eftergymnasial utbildning av den förvärvsarbetande befolkningen, 2014 (p.e.)

Kommun	Eftergymnasial utbildning						
	20-29	30-39	40-49	50-59	60-64	65-69	70-75
Botkyrka	12,3	10,5	2,8	3,3	1,7	1,6	3,3
Danderyd	3,9	8,7	-0,7	-2,6	-7,4	-6,1	-7,5
Ekerö	10,1	15,7	9,6	9,4	6,5	7,8	7,7
Haninge	10,9	13,4	5,1	3,3	2,5	2,0	-0,5
Huddinge	12,1	11,4	5,7	3,6	-1,0	3,9	2,4
Järfälla	11,7	12,1	3,7	3,0	0,1	1,9	-1,2
Lidingö	9,1	13,3	3,3	2,3	-2,6	-2,4	-5,0
Nacka	9,5	13,2	6,2	2,7	1,4	3,3	2,7
Norrtälje	10,6	17,8	14,3	9,8	8,5	4,6	3,5
Nykvarn	9,5	24,1	9,3	8,0	10,6	6,8	6,2
Nynäshamn	13,1	13,9	9,6	9,0	1,8	1,9	-1,3
Salem	8,8	13,8	11,0	5,1	1,2	5,9	6,1
Sigtuna	9,5	10,7	3,5	4,9	1,1	0,5	0,9
Sollentuna	9,6	10,0	3,6	0,9	1,1	2,4	0,4
Solna	7,8	8,3	1,1	4,8	5,7	2,0	-0,7
Stockholm	10,3	8,8	4,9	5,2	4,1	3,7	0,9
Sundbyberg	12,2	10,1	3,3	3,8	5,3	4,7	1,6
Södertälje	11,2	9,3	6,4	2,5	4,7	3,5	3,0
Tyresö	7,5	14,1	7,6	5,3	0,2	5,9	6,0
Täby	6,8	12,6	1,2	1,2	-4,5	-2,9	-4,7
Upplands Väsby	9,9	11,8	8,0	1,6	1,8	4,5	0,1
Upplands-Bro	9,1	12,2	6,9	5,3	2,5	1,9	1,5
Vallentuna	10,5	16,8	6,2	4,5	0,7	6,8	3,3
Vaxholm	18,5	14,9	1,7	2,9	8,0	3,5	0,6
Värmdö	11,3	16,5	8,7	5,9	6,6	5,1	2,5
Österåker	13,1	16,3	8,4	6,4	2,2	5,5	1,8

Värden över 0 innebär att kvinnors andel är högre än mäns andel.

Av tabell 6 framgår utvecklingen av skillnaden under de senaste 15 åren vilket förstärker bilden av att kvinnor i allt högre utsträckning har och kommer att ha högre utbildningsnivå än män.

Med 26 kommuner uppdelat på kvinnor och män samt 7 åldersgrupper blir det sammanlagt 364 grupper. Andelen eftergymnasialt utbildade har under de senaste 15 åren ökat i 359 av dessa grupper, vilket är mycket positivt ur ett regionalt kompetensförsörjningsperspektiv. De fem grupper som minskat återfinns samtliga i åldersgruppen 25-29 år, varav 4 grupper avser män. De största ökningarna återfinns – inte helt oväntat – i den äldsta åldersgruppen där 4 av 7 grupper med en förändring på mer än 25 procentenheter är gruppen kvinnor i åldersgruppen 70-75 år. I lite yngre åldrar toppar Nykvarn och Solna med en förändring på 27 respektive 26 procentenheter, i båda fallen i gruppen kvinnor 30-39 år.

Tabell 6. Förändring skillnad kvinnor-män andel personer i olika åldersgrupper med eftergymnasial utbildning av den förvärvsarbetande befolkningen, 2000-2014 (p.e.)

Kommun	Eftergymnasial utbildning						
	20-29	30-39	40-49	50-59	60-64	65-69	70-75
Botkyrka	9,2	10,7	-0,5	-0,0	-1,8	2,8	6,7
Danderyd	-3,9	6,8	2,5	2,1	1,0	-0,6	4,6
Ekerö	1,1	13,0	2,1	2,7	0,6	12,1	13,0
Haninge	8,3	13,4	3,3	1,6	0,5	4,8	5,6
Huddinge	5,5	10,8	1,5	0,4	-4,7	4,9	7,4
Järfälla	8,2	13,5	1,8	0,9	0,7	4,7	1,5
Lidingö	0,6	12,4	3,7	4,3	4,4	6,0	4,4
Nacka	2,6	12,3	4,3	-0,5	0,2	6,4	10,3
Norrtälje	5,1	11,7	6,2	4,4	5,5	4,6	7,1
Nykvarn	1,1	22,3	-2,2	-1,0	6,2	6,1	11,7
Nynäshamn	7,8	11,8	5,5	6,8	3,6	1,7	5,0
Salem	2,2	8,4	8,2	-0,5	-3,3	8,5	3,4
Sigtuna	4,3	10,3	-0,4	1,8	1,6	1,4	4,6
Sollentuna	4,7	8,0	1,7	-2,0	-0,9	1,8	6,3
Solna	1,5	10,9	-4,6	2,4	3,2	5,2	3,6
Stockholm	5,4	7,5	-0,2	1,3	3,8	6,3	6,4
Sundbyberg	7,7	13,3	1,0	1,7	1,6	7,5	7,4
Södertälje	7,0	7,1	0,8	-2,6	1,8	3,9	6,0
Tyresö	3,2	11,1	4,9	0,0	-2,7	2,8	12,0
Täby	2,7	13,0	4,3	4,1	-3,3	1,0	3,8
Upplands Väsby	5,1	10,0	6,3	-1,0	2,0	7,2	5,4
Upplands-Bro	3,5	10,9	3,2	3,5	2,7	8,2	5,4
Vallentuna	1,4	15,5	3,8	-0,3	-0,9	6,6	10,3
Vaxholm	7,8	16,0	-0,6	1,6	17,1	3,3	9,6
Värmdö	4,8	12,6	2,5	1,5	1,5	4,0	5,0
Österåker	6,6	15,4	2,5	2,7	2,5	8,9	6,2

Värden över 0 innebär att kvinnors andel har ökat mer än mäns.

Tidshorisont för jämställda förvärvsinkomster på kommunnivå

Baserat på antagandet att utvecklingen av förvärvsinkomsten i olika åldersgrupper och utbildningsnivåer för respektive kvinnor och män så kommer en utjämning att ske endast i ett fåtal fall. Oavsett om utgångsvärdet är förändringen över 5, 10 eller 15 år förefaller utsikterna för jämställda förvärvsinkomster mindre goda.

Av tabell 7 framgår att det endast är i gruppen 60-64 år som det inom överskådlig framtid – i ett fåtal kommuner – skulle kunna bli jämställda inkomster baserat på utvecklingen sedan 2010.

Solna sticker ut med värdet ”aldrig” i samtliga grupper men flera kommuner har så höga värden att det närmast är en akademisk skillnad mellan antalet år och aldrig.

En genomgång av situationen inom olika utbildningsnivåer ger en än mer finfördelad bild av utvecklingen sedan 2010, tabell 8-10.

Tabell 7. Antal år till jämställda förvärvsinkomster samtliga utbildningsnivåer baserat på utvecklingen sedan år 2010 i olika åldersgrupper

Kommun	Samtliga utbildningsnivåer						
	20-29	30-39	40-49	50-59	60-64	65-69	70-75
Botkyrka	Aldrig	Aldrig	795,0	Aldrig	42,0	56,1	Aldrig
Danderyd	Aldrig	89,9	40,0	40,0	Aldrig	351,7	Aldrig
Ekerö	41,3	43,8	Aldrig	198,8	64,2	Aldrig	20,6
Haninge	Aldrig	Aldrig	Aldrig	131,3	157,8	32,0	150,6
Huddinge	Aldrig	Aldrig	106,4	49,2	24,5	74,4	Aldrig
Järfälla	Aldrig	74,4	Aldrig	Aldrig	10,6	69,5	Aldrig
Lidingö	19,1	20,9	740,8	Aldrig	Aldrig	Aldrig	Aldrig
Nacka	Aldrig	38,4	150,3	Aldrig	Aldrig	49,7	Aldrig
Norrtälje	Aldrig	100,5	Aldrig	Aldrig	Aldrig	114,6	Aldrig
Nykvarn	Aldrig	22,4	78,3	23,7	Aldrig	36,3	Aldrig
Nynäshamn	Aldrig	77,5	Aldrig	Aldrig	5,2	282,6	Aldrig
Salem	Aldrig	Aldrig	40,3	Aldrig	12,2	68,8	43,4
Sigtuna	Aldrig	23,9	Aldrig	36,7	15,3	350,3	88,8
Sollentuna	Aldrig	37,0	105,7	Aldrig	Aldrig	78,2	45,0
Solna	Aldrig	Aldrig	Aldrig	Aldrig	Aldrig	Aldrig	Aldrig
Stockholm	226,7	Aldrig	Aldrig	Aldrig	124,8	23,6	Aldrig
Sundbyberg	60,7	101,8	Aldrig	Aldrig	5,4	88,6	98,4
Södertälje	Aldrig	Aldrig	Aldrig	67,4	119,3	551,3	Aldrig
Tyresö	78,2	171,5	Aldrig	148,1	Aldrig	366,9	179,0
Täby	208,3	18,5	48,4	5582,5	Aldrig	Aldrig	Aldrig
Upplands Väsby	Aldrig	Aldrig	39,9	Aldrig	Aldrig	Aldrig	Aldrig
Upplands-Bro	Aldrig	Aldrig	Aldrig	98,0	Aldrig	150,6	Aldrig
Vallentuna	Aldrig	35,6	Aldrig	5480,0	Aldrig	56,3	86,8
Vaxholm	Aldrig	12,7	Aldrig	Aldrig	149,4	Aldrig	Aldrig
Värmdö	88,4	33,0	Aldrig	Aldrig	Aldrig	286,8	Aldrig
Österåker	Aldrig	484,6	Aldrig	Aldrig	Aldrig	98,5	Aldrig
Antal aldrig	19	9	16	15	14	6	18
Antal någon gång	7	17	10	11	12	20	8
Högsta värde	226,7	484,6	795,0	5582,5	157,8	551,3	179,0
Lägsta värde	19,1	12,7	39,9	23,7	5,2	23,6	20,6

Med aldrig förstås att utvecklingen av förvärvsinkomsten har varit bättre för män än kvinnor i aktuell åldersgrupp och utbildningsnivå.

Tidshorisont för jämställda förvärvsinkomster på kommunnivå för personer med förgymnasial utbildning

Som framgår av tabell 8 så ser utsikterna bättre ut för personer med förgymnasial utbildning. Det stämmer väl med konstaterandet att ju högre förvärvsinkomsterna är, desto större är skillnaden mellan könen.

Sammantaget bäst utsikter finns i åldersgruppen 50-59 år där ”endast” 2 kommuner har värdet aldrig även om ett antal värden ligger långt in i framtiden. Nynäshamn och Södertälje har inget värde ”aldrig” men å andra sidan inte heller något riktigt lågt värde.

Tabell 8. Antal år till jämställda förvärvsinkomster personer med förgymnasial utbildning baserat på utvecklingen sedan år 2010 i olika åldersgrupper

Kommun	Förgymnasial utbildning						
	20-29	30-39	40-49	50-59	60-64	65-69	70-75
Botkyrka	33,7	19,3	31,2	25,3	73,7	Aldrig	Aldrig
Danderyd	35,7	Aldrig	15,4	10,0	5,7	Aldrig	20,1
Ekerö	Aldrig	8,8	Aldrig	Aldrig	6,6	21,3	Aldrig
Haninge	Aldrig	35,7	16,2	154,5	11,8	Aldrig	Aldrig
Huddinge	19,8	55,7	35,5	29,3	133,0	17,6	Aldrig
Järfälla	66,9	744,2	29,2	15,5	Aldrig	39,9	Aldrig
Lidingö	Aldrig	23,2	14,1	49,4	Aldrig	14,5	43,4
Nacka	12,6	15,3	Aldrig	13,2	34,5	16,4	Aldrig
Norrtälje	34,0	Aldrig	17,4	77,4	Aldrig	449,4	Aldrig
Nykvarn	Aldrig	Aldrig	12,6	55,9	20,1	Aldrig	33,0
Nynäshamn	13,6	17,3	16,8	27,2	158,2	20,0	32,8
Salem	6,4	14,0	228,7	83,3	Aldrig	Aldrig	Aldrig
Sigtuna	295,7	57,0	15,2	21,9	29,4	Aldrig	31,3
Sollentuna	9,6	675,0	16,4	38,5	48,4	11,6	Aldrig
Solna	Aldrig	38,3	Aldrig	Aldrig	13,7	178,9	39,2
Stockholm	Aldrig	32,4	18,0	14,9	27,5	49,8	48,3
Sundbyberg	Aldrig	33,9	15,2	14,2	Aldrig	Aldrig	Aldrig
Södertälje	32,7	29,3	18,6	115,5	11,9	23,1	133,5
Tyresö	7,4	21,9	23,6	20,3	Aldrig	Aldrig	Aldrig
Täby	31,9	30,9	71,3	26,3	Aldrig	Aldrig	383,9
Upplands Väsby	Aldrig	18,8	24,5	31,7	24,7	47,9	41,7
Upplands-Bro	Aldrig	20,4	Aldrig	20,1	Aldrig	74,2	68,4
Vallentuna	5,2	Aldrig	34,2	100,3	7,6	Aldrig	Aldrig
Vaxholm	34,4	16,8	Aldrig	7,3	Aldrig	7,3	24,0
Värmdö	Aldrig	262,1	33,2	9,1	74,5	20,0	Aldrig
Österåker	13,0	29,4	13,0	25,5	Aldrig	153,1	Aldrig
Antal aldrig	10	4	5	2	10	10	14
Antal någon gång	16	22	21	24	16	16	12
Högsta värde	295,7	744,2	228,7	154,5	158,2	449,4	383,9
Lägsta värde	5,2	8,8	12,6	7,3	5,7	7,3	20,1

Med aldrig förstås att utvecklingen av förvärvsinkomsten har varit bättre för män än kvinnor i aktuell åldersgrupp och utbildningsnivå.

Tidshorisont för jämställda förvärvsinkomster på kommunnivå för personer med gymnasial utbildning

Som framgår av tabell 9 så är utsikterna i denna utbildningsnivå riktigt dåliga. Antalet grupper med värdet ”aldrig” är det i särklass största och det är bara i gruppen 60-64 år som det finns värden i någorlunda närtid. Nynäshamn har det enskilt lägsta värdet av samtliga utbildningsnivåer och åldersgrupper med 1,2 år.

Tabell 9. Antal år till jämställda förvärvsinkomster personer med gymnasial utbildning baserat på utvecklingen sedan år 2010 i olika åldersgrupper

Kommun	Gymnasial utbildning						
	20-29	30-39	40-49	50-59	60-64	65-69	70-75
Botkyrka	Aldrig	Aldrig	Aldrig	Aldrig	22,9	Aldrig	Aldrig
Danderyd	Aldrig	Aldrig	533,6	Aldrig	Aldrig	Aldrig	97,7
Ekerö	45,0	89,5	Aldrig	90,2	41,5	1542,5	45,7
Haninge	Aldrig	Aldrig	Aldrig	557,0	13,8	32,8	Aldrig
Huddinge	Aldrig	Aldrig	Aldrig	Aldrig	9,9	26,3	Aldrig
Järfälla	Aldrig	Aldrig	Aldrig	Aldrig	6,2	73,1	Aldrig
Lidingö	45,8	33,6	Aldrig	Aldrig	Aldrig	22,8	73,2
Nacka	Aldrig	Aldrig	Aldrig	40,2	Aldrig	14,9	Aldrig
Norrtälje	Aldrig	Aldrig	Aldrig	Aldrig	Aldrig	47,7	81,2
Nykvarn	26,3	30,2	Aldrig	13,0	Aldrig	23,9	Aldrig
Nynäshamn	Aldrig	Aldrig	Aldrig	Aldrig	1,2	59,3	57,2
Salem	Aldrig	Aldrig	58,3	Aldrig	5,1	875,0	19,4
Sigtuna	Aldrig	198,8	Aldrig	36,3	27,7	46,8	17,2
Sollentuna	62,6	Aldrig	Aldrig	Aldrig	Aldrig	22,6	192,9
Solna	Aldrig	Aldrig	Aldrig	Aldrig	8,7	Aldrig	63,4
Stockholm	Aldrig	Aldrig	Aldrig	Aldrig	12,6	16,4	Aldrig
Sundbyberg	26,7	Aldrig	Aldrig	Aldrig	8,3	Aldrig	11,7
Södertälje	Aldrig	Aldrig	Aldrig	870,0	5,9	54,4	353,6
Tyresö	Aldrig	Aldrig	Aldrig	Aldrig	Aldrig	Aldrig	41,8
Täby	27,0	Aldrig	62,7	Aldrig	24,7	801,1	Aldrig
Upplands Väsby	301,7	Aldrig	119,3	Aldrig	Aldrig	Aldrig	Aldrig
Upplands-Bro	Aldrig	Aldrig	Aldrig	83,4	Aldrig	Aldrig	Aldrig
Vallentuna	175,0	82,6	Aldrig	Aldrig	13,8	1042,5	49,8
Vaxholm	Aldrig	Aldrig	Aldrig	Aldrig	50,6	20,0	Aldrig
Värmdö	1650,0	26,2	Aldrig	Aldrig	Aldrig	586,1	57,3
Österåker	Aldrig	Aldrig	Aldrig	Aldrig	Aldrig	60,2	Aldrig
Antal aldrig	17	20	22	19	11	7	12
Antal någon gång	9	6	4	7	15	19	14
Högsta värde	1650,0	198,8	533,6	870,0	50,6	1542,5	353,6
Lägsta värde	26,3	26,2	58,3	13,0	1,2	14,9	11,7

Med aldrig förstås att utvecklingen av förvärvsinkomsten har varit bättre för män än kvinnor i aktuell åldersgrupp och utbildningsnivå.

Tidshorisont för jämställda förvärvsinkomster på kommunnivå för personer med eftergymnasial utbildning

Som framgår av tabell 10 så är utsikterna i denna utbildningsnivå inte riktigt lika dåliga som den gruppen med gymnasialt utbildade personer. Även här är det i gruppen 60-64 år som det finns värden i någorlunda närtid förutom den yngsta gruppen i Österåker som med 2,8 år har det näst lägsta värdet av samtliga utbildningsnivåer och åldersgrupper.

Tabell 10. Antal år till jämställda förvärvsinkomster personer med eftergymnasial utbildning baserat på utvecklingen sedan år 2010 i olika åldersgrupper

Kommun	Eftergymnasial utbildning						
	20-29	30-39	40-49	50-59	60-64	65-69	70-75
Botkyrka	Aldrig	118,4	22,1	37,9	34,3	12,3	Aldrig
Danderyd	Aldrig	28,9	25,3	28,6	Aldrig	29,6	751,1
Ekerö	24,3	26,0	Aldrig	109,5	13,1	Aldrig	61,9
Haninge	Aldrig	29,5	77,5	Aldrig	Aldrig	37,6	21,3
Huddinge	14,2	Aldrig	61,3	18,2	20,8	29,4	107,2
Järfälla	Aldrig	42,7	195,3	1255,0	10,1	32,6	Aldrig
Lidingö	Aldrig	24,2	112,0	430,1	Aldrig	Aldrig	Aldrig
Nacka	Aldrig	37,2	66,1	Aldrig	152,7	70,9	4352,5
Norrtälje	Aldrig	26,0	750,6	Aldrig	43,3	162,3	Aldrig
Nykvarn	Aldrig	Aldrig	27,3	34,5	Aldrig	136,7	165,7
Nynäshamn	Aldrig	18,5	43,5	Aldrig	8,9	44,4	Aldrig
Salem	7,3	52,5	36,8	Aldrig	31,1	64,8	Aldrig
Sigtuna	Aldrig	7,9	19,4	32,2	4,6	Aldrig	Aldrig
Sollentuna	Aldrig	29,4	39,7	Aldrig	Aldrig	81,8	101,4
Solna	Aldrig	Aldrig	Aldrig	50,8	Aldrig	Aldrig	Aldrig
Stockholm	632,5	159,6	Aldrig	Aldrig	Aldrig	22,6	Aldrig
Sundbyberg	Aldrig	34,0	Aldrig	Aldrig	4,3	Aldrig	Aldrig
Södertälje	521,3	Aldrig	16,2	16,3	Aldrig	24,3	Aldrig
Tyresö	Aldrig	38,8	42,0	30,0	29,4	Aldrig	Aldrig
Täby	Aldrig	14,6	33,3	232,9	Aldrig	Aldrig	Aldrig
Upplands Väsby	Aldrig	39,9	21,3	105,5	Aldrig	Aldrig	207,7
Upplands-Bro	Aldrig	32,2	Aldrig	58,0	Aldrig	12,9	101,8
Vallentuna	Aldrig	52,2	79,7	78,6	Aldrig	61,5	Aldrig
Vaxholm	5,7	8,7	93,4	Aldrig	Aldrig	Aldrig	Aldrig
Värmdö	Aldrig	56,6	Aldrig	Aldrig	Aldrig	34,7	Aldrig
Österåker	2,8	22,7	Aldrig	Aldrig	Aldrig	Aldrig	Aldrig
Antal aldrig	19	4	7	11	15	10	17
Antal någon gång	7	22	19	15	11	16	9
Högsta värde	632,5	159,6	750,6	1255,0	152,7	162,3	4352,5
Lägsta värde	2,8	7,9	16,2	16,3	4,3	12,3	21,3

Med aldrig förstås att utvecklingen av förvärvsinkomsten har varit bättre för män än kvinnor i aktuell åldersgrupp och utbildningsnivå.

Sammanfattning av utvecklingen för perioden 2000-2014

Utvecklingen har varit något bättre för de senaste 5 åren där det åtminstone finns 85 värden där det någon gång skulle bli jämställda förvärvsinkomster vilket är 40 fler än perioden 2005-2014. Sammantaget var perioden 2005-2009 den sämsta.

Tabell 11. Sammanfattning för olika utgångspunkter till jämförda förvärvsinkomster samtliga utbildningsnivåer i olika åldersgrupper

2000-2014	20-29	30-39	40-49	50-59	60-64	65-69	70-75
Antal aldrig	12	15	23	16	14	25	25
Antal någon gång	14	11	3	10	12	1	1
Högsta värde	45,9	59,8	362,3	5185,0	75,8	183,5	23,3
Lägsta värde	7,7	9,4	129,9	18,5	2,5	183,5	23,3

2005-2014	20-29	30-39	40-49	50-59	60-64	65-69	70-75
Antal aldrig	25	13	22	18	14	19	26
Antal någon gång	1	13	4	8	12	7	0
Högsta värde	29,1	162,8	1683,3	168,6	141,8	183,0	Aldrig
Lägsta värde	29,1	18,2	51,1	19,4	3,6	33,1	Aldrig

2010-2014	20-29	30-39	40-49	50-59	60-64	65-69	70-75
Antal aldrig	19	9	16	15	14	6	18
Antal någon gång	7	17	10	11	12	20	8
Högsta värde	226,7	484,6	795,0	5582,5	157,8	551,3	179,0
Lägsta värde	19,1	12,7	39,9	23,7	5,2	23,6	20,6

I några fall är högsta och lägsta värde detsamma och beror då på att det bara finns ett värde.

Förklaringarna till att det ser ut som det gör kan vara många och denna analys omfattar inte en genomgång av underliggande orsaker. Några förklaringar torde dock vara:

- Kvinnor arbetar i högre utsträckning deltid än män
- Kvinnodominerade yrken har lägre lön än mansdominerade
- Kvinnor har lägre lön än män i samma typ av arbete
- Kvinnor tar en större del av barnledigheten än män

Däremot finns det inget som tyder på att kvinnor i mindre utsträckning än män arbetar i yrken eller branscher som inte motsvarar utbildningen och därigenom har lägre förvärvsinkomst, snarare tvärtom enligt Länsstyrelsens medborgarundersökning för såväl 2013 som 2015, där 3-4 procentenheter fler kvinnor än män anser att deras arbete motsvarar utbildningen.

Kontakt

Vill du veta mer kan du kontakta:
Kjell Haglund
Chefsanalytiker
Länsstyrelsen Stockholm
Tfn 010-223 13 46

Om Nutid & framtid

Nutid & framtid är en serie nyhetsbrev från Länsstyrelsens analysfunktion. Syftet med serien är att öka kunskapen om förutsättningarna för regional utveckling i Stockholms län. På www.lansstyrelsen.se/stockholm kan du anmäla dig för prenumeration och ladda ner samtliga nyhetsbrev.