

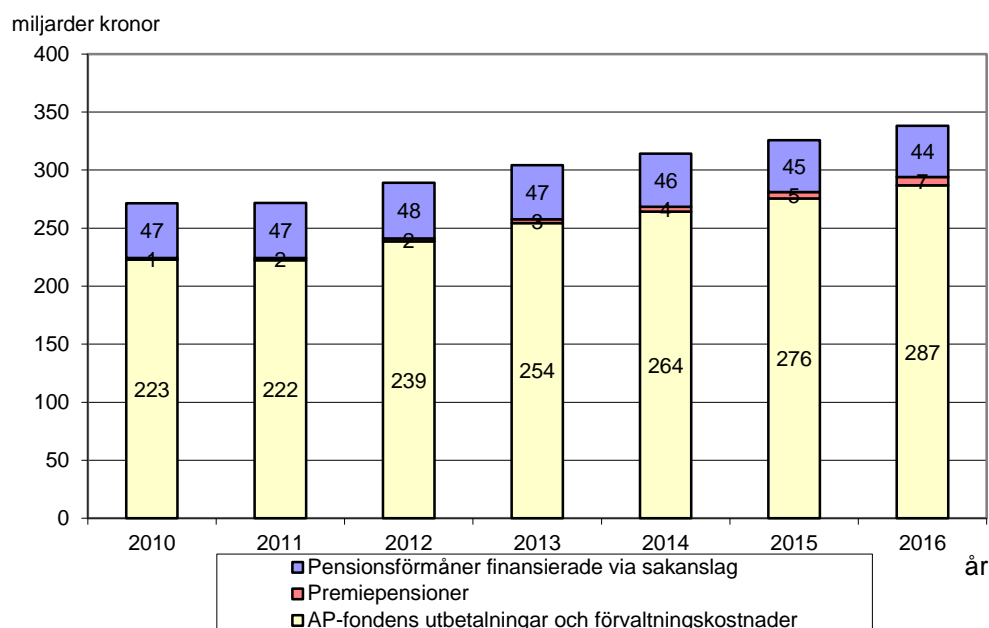
**Anslagsbelastning och prognos för anslag inom  
Pensionsmyndighetens ansvarsområde  
budgetåren 2011–2016**

## ***Innehåll***

Sammanfattning och inledning .....	3
Prognoser för inkomstindex och balanstal.....	8
<b>Utgiftsområde 11 Ekonomisk trygghet vid ålderdom.....</b>	
1:1 Garantipension till ålderspension .....	13
1:2 Efterlevandepensioner till vuxna .....	15
1:3 Bostadstillägg till pensionärer .....	18
1:4 Äldreförsörjningsstöd .....	20
2:1 Pensionsmyndigheten .....	23
<b>Utgiftsområde 12 Ekonomisk trygghet för familjer och barn.....</b>	
1:5 Barnpension och efterlevandestöd .....	28
1:7 Pensionsrätt för barnår.....	30
<b>Ålderspensionssystemet vid sidan av statens budget.....</b>	<b>32</b>
Bilaga 1 .....	Sammanfattande tabell över anslagsuppföljningen
Bilaga 2 .....	Utgifter inom Pensionsmyndighetens ansvarsområde
Bilaga 3 .....	Månadsfördelade prognoser för 2012

## Sammanfattning

Pensionsmyndigheten har i uppdrag att redovisa utgiftsprognoser för förmåner inom dess ansvarsområde. I diagrammet nedan redovisas utgiftsutvecklingen från 2010-2016.



De totala utgifterna förväntas öka under prognosperioden, från 271 miljarder kronor år 2010 till 338 miljarder kronor år 2016. Utgifterna ökar som en följd av fler ålderspensionärer och att pensionerna ökar nominellt. Antalet ålderspensionärer beräknas öka från 1,9 miljoner år 2010 till 2,1 miljoner år 2016.

Antalet 61-åringar som tog tidigt uttag minskade något från 2009 till 2010 och minskningen fortsatte 2011. Antalet som väntar med att ta ut ålderspensionen till efter 65 år fortsätter att öka. Det är dock än så länge färre personer som väljer sent än tidigt uttag av ålderspension även om skillnaden har minskat.

Från de antaganden som gjorts avseende balansindex beräknas följande förändringar för inkomstpensionerna (och tillägspensionerna efter 65 år):

### Förändring av inkomstpensioner, procent

	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Oktober-prognos	-4,3	+3,5	+2,9	+1,2	+1,7	+2,2
Januari-prognos	-4,3	+3,5	+3,1	+0,8	+1,6	+1,7

Inkomstpensionen prognostiseras att öka nominellt för varje år under prognosperioden.

Höjningen av prognosen för följsamhetsindexeringen 2013 beror på att prognosen för balanstalet har höjts. Det beror på att prognosen för AP-fondernas fondkapital har höjts och att pensionskulden blev preliminärt lägre 2011 än enligt föregående prognos. Sänkningen av prognosen för följsamhetsindexeringen 2014 – 2016 beror främst på lägre inkomstindex 2014 – 2016 men för åren 2014 samt 2016 också beroende på lägre balanstal. Konjunkturinstitutet har sänkt prognoserna för lönesumman, konsumentprisutveckling och sysselsättningen.

Andelen 65–66-åringar med bostadstillägg eller garantipension har minskat under senare år. Det är en allt större andel som har ett yrkesliv med pensionsgrundande inkomst bakom sig. Därför är det en lägre andel av de nya pensionärerna som får bostadstillägg eller garantipension. Långsiktigt minskar därför antalet ålderspensionärer som får bostadstillägg eller garantipension. Sänkningen av inkomstpension 2010 och 2011 medför dock kortsiktigt att antalet med bostadstillägg eller garantipension ökar något.

I föregående anslagsuppföljning beräknades att anslagskrediten för 2011 inte skulle räcka för tre anslag. Pensionsmyndigheten har därför fått utökad anslagskredit för dessa tre anslag för 2011. För två av anslagen, *Bostadstillägg till pensionärer och Äldreförsörjningsstöd*, beräknas dock att anslagskrediten överskrids för 2012. För det tredje anslaget, *Barnpensioner och efterlevandestöd*, beräknas att anslagskrediten kommer att räcka 2012 men det finns ändå en viss risk för att anslagskrediten kommer att överskridas. Se vidare bilaga 1.

#### *De viktigaste prognosförändringarna*

Utgiftsprognosen för *ålderspensionssystemet vid sidan av statsbudgeten* har höjts för 2013 men sänkts för 2014-2016. Högre balansindex har höjt prognosen för inkomstpension och tilläggspension för 2013. För åren 2014-2016 har balansindex sänkts. Prognosen för antalet ålderspensionärer med inkomst-/tilläggspension har sänkts för alla prognosår. En orsak till detta är att antalet med tidigt uttag och antalet ålderspensioner vid 65 år blev något lägre i december 2011 än enligt beräkningen i föregående anslagsuppföljning.

Utgiftsprognosen för *garantipensioner* har sänkts. Det beror på att prognosen för prisbasbeloppet har sänkts för åren 2013 – 2016.

Utgiftsprognosen för *bostadstillägg* har höjts för åren 2012-2016. Antalet förmånstagare beräknas nu minska i en långsammare takt jämfört med föregående anslagsuppföljning.

#### *Förvaltningskostnader*

Prognosen för de förvaltningskostnader som belastar anslaget för 2012 är endast marginellt justerad, - 0,7 procent, jämfört med föregående prognostillfälle. Till grund för de nya beräkningarna ligger det planeringsarbete som bedrivits under hösten och som resulterat i en budget beslutad av Pensionsmyndighetens styrelse den 20 december.

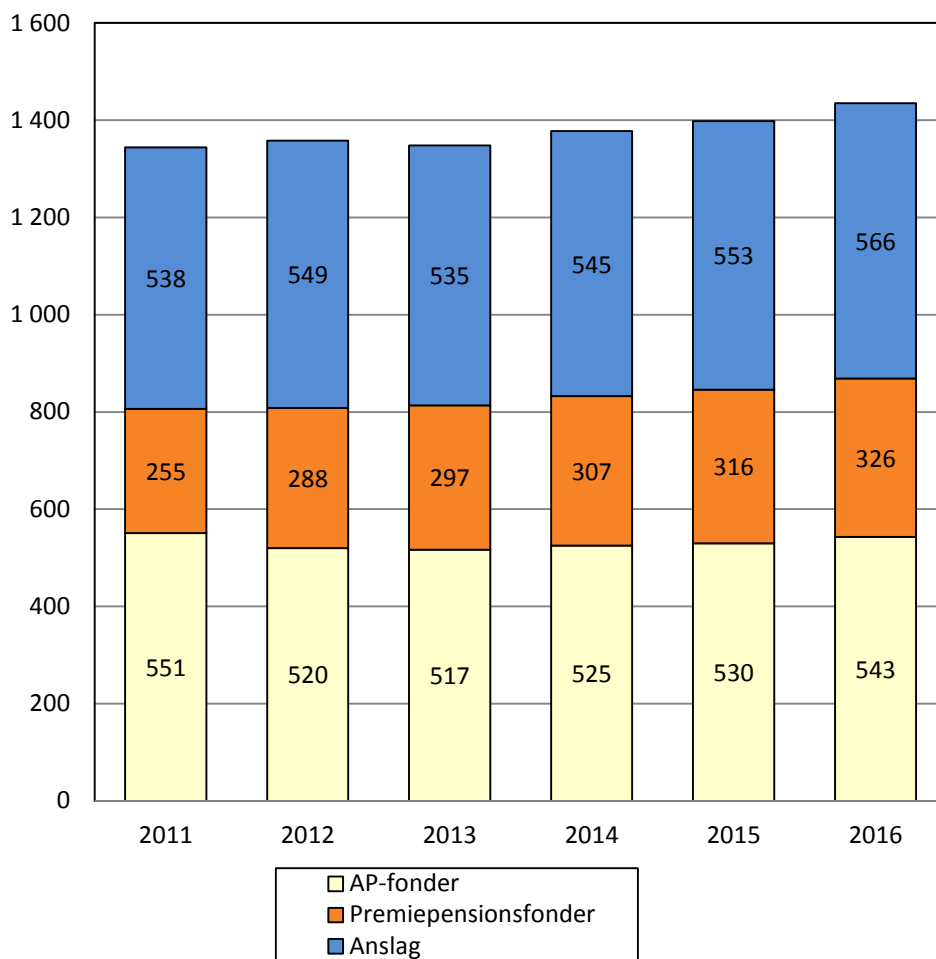
Behovet av förvaltningsanslag i löpande priser bedöms ligga på en relativt fast nivå under prognosperioden. I 2012 års prisläge minskar dock kostnaderna till följd av att stora delar av de IT-system som Pensionsmyndigheten har hos Försäkringskassan slutavskrivs under perioden och att kostnader för nya investeringar inte ökar i motsvarande omfattning. Dessutom görs en anpassning till de minskade budgetramar som aviserats i budgetpropositionen till följd av att de medel som vi erhållit sedan myndighetsstarten för att hantera ärendebalanser successivt trappas av. Även viss effekthemtagning från de utvecklingsinsatser som pågår bör kunna göras under perioden.

Pensionsmyndighetens totala förvaltningskostnad för 2012 beräknas till ca 1 358 miljoner kronor och ökar till följd av kostnadsuppräknningar till 1 435 miljoner kronor 2016. I fast penningvärde har den dock en nedåtgående trend de kommande åren.

2012-01-18

Diagrammet som följer visar förvaltningskostnadernas utveckling i löpande priser under prognosperioden.

Miljoner kronor



## *Inledning*

Enligt regleringsbrev för budgetåret 2012 ska Pensionsmyndigheten senast den 18 januari 2012 redovisa utgiftsprognoser för 2012 – 2016. Utgiftsprognoserna ska redovisas i Hermes. Prognoserna ska lämnas i löpande priser. Prognoserna ska kommenteras både i förhållande till föregående prognostillfälle och i förhållande till statsbudgeten. De antaganden som ligger till grund för prognoserna ska redovisas.

Denna rapport är svar på regeringsuppdraget och redovisas genom inrapportering i Hermes.

### *Uppdrag*

Enligt regleringsbrevet för budgetåret 2012 ska följande redovisas:

- ❑ preliminärt utfall för 2011 för samtliga anslag och anslagsposter samt för ålderspensionssystemet vid sidan om statens budget
- ❑ prognoser för 2012 för samtliga anslag och anslagsposter samt för ålderspensionssystemet vid sidan av statens budget, redovisat totalt samt fördelat per månad
- ❑ beräkningar av samtliga anslagsnivåer och anslagsposter samt utgifter för ålderspensionssystemet vid sidan av statens budget för 2013 – 2016
- ❑ prognoser för balanstalet för 2013 – 2016
- ❑ prognoser för inkomstindex för 2013 – 2016
- ❑ förklaring till och analys av utfall i samband med förändringar i prognoser,
- ❑ beskrivningar av eventuella förändringar av prognosmodeller,
- ❑ prognosen för ackumulerad skuld till Riksgäldskontoret avseende räntekontokredit enligt 21 § lagen (1996:1059) om statsbudgeten och hur skulden belastar anslag respektive AP-fonderna och premiepensionssystemet samt
- ❑ användningen av den särskilda krediten enligt 7 kap 6 § budgetlagen (2011:203).

I denna rapport redovisas prognoser för åren 2012 – 2016 för anslag inom Pensionsmyndighetens ansvarsområde inom utgiftsområdena 11 och 12 samt för ålderspensionssystemet vid sidan av statens budget. I respektive avsnitt redovisas även en jämförelse med närmast föregående prognos.

En sammanfattande tabell för 2011 och 2012 över anslagsuppföljningen inkluderande jämförelse med statens budget redovisas i bilaga 1. Utvecklingen av antal för-  
månstagare, antal utbetalningar och av olika medelbelopp m.m. redovisas i bilaga 2. Månadsfördelade prognoser för år 2012 redovisas i bilaga 3.

Prognoserna för inkomstindex och balanstal redovisas i ett eget avsnitt.

Redovisningen av ackumulerad skuld till Riksgäldskontoret avseende räntekontokredit samt användningen av den särskilda krediten redovisas i avsnitt 11.2:1 Pensionsmyndigheten.

### *Prognosunderlag*

Pensionsmyndigheten strävar efter att använda det mest aktuella dataunderlaget med godtagbar kvalitet som finns tillgängligt. Eftersom en viss eftersläpning finns i

statistiken innebär det för denna rapport att material för november i största möjliga utsträckning har använts. Det ekonomiska månadsutfallet till och med minst november 2011 har beaktats för samtliga anslag.

Vid prognoserna tas hänsyn till föreslagna regeländringar i lagda propositioner med lagförslag. Däremot tas oftast inte hänsyn till av regeringen aviserade regeländringar för vilka lagförslag saknas eftersom detaljerat underlag för beräkningar inte finns.

Till beräkningarna har SCB:s befolkningsprognos från 15 april 2011 använts.

Från Konjunkturinstitutet har hämtats in uppgifter med prognoser för löneutveckling och prisbasbelopp med mera. Dessa antaganden har legat till grund för eller fungerat som antaganden vid prognosberäkningarna. Den antagandebild som använts redovisas i bilaga 2.

## Kontaktpersoner

<b>Anslag</b>	<b>Kontaktperson</b>
Prognoser för inkomstindex och balanstal	Stefan Granbom, Hans Karlsson
11.1:1 Garantipension till ålderspension	Stefan Granbom
11.1:2 Efterlevandepensioner till vuxna	Hans Karlsson
11.1:3 Bostadstillägg till pensionärer	Stefan Granbom
11.1:4 Äldreförsörjningsstöd	Stefan Granbom
11.2:1 Pensionsmyndigheten	Johan Söderberg
12.1:5 Barnpensioner och efterlevandestöd till barn	Hans Karlsson
12.1:7 Pensionsrätt för barnår	Nils Holmgren
Ålderspensionssystemet vid sidan av statens budget	Hans Karlsson

Samtliga kan nås på telefon 0771-771 771

## Prognoser för inkomstindex och balanstal

Enligt regleringsbrevet avseende Pensionsmyndigheten ska prognoser lämnas för balanstalet och inkomstindex för 2013 – 2016.

Inkomstindex för ett år baseras på de senaste tre årens genomsnittliga realinkomstutveckling samt förändringen av konsumentprisindex mellan juni året innan och juni två år innan. Pensionsgrundande inkomster som överstiger 0,423 prisbasbelopp ingår för individer som är mellan 16-64 års ålder.

Inkomstindex år 2011 var 142,34 och år 2012 är inkomstindex 149,32, en ökning med 4,9 procent. Pensionsmyndighetens prognos för inkomstindex redovisas nedan. Prognosen baseras på Konjunkturinstitutets prognoser för den ekonomiska utvecklingen. Den antagandebild som använts i prognoserna finns i bilaga 2.

### Prognos PGI

	Utfall			Prognos					
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Summa PGI (miljarder kronor)	1249	1302	1305	1340	1406	1454	1504	1566	1632
Procentuell utveckling	4,9	4,3	0,3	2,6	5,0	3,4	3,4	4,1	4,2
Antal med PGI (tusental)	5075	5081	4992	5047	5077	5077	5087	5117	5157
Förändring (tusental)	+36	+6	-89	+55	+30	0	+10	+30	+40
Snittinkomst (tusental kronor)	246	256	261	265	277	286	296	306	317
Procentuell utveckling	4,1	4,1	2,1	1,5	4,4	3,8	3,2	3,5	3,4

Antalsutvecklingen styrs i stor utsträckning av antalet personer i åldern 16-24 som arbetar och når över inkomsten på 0,423 prisbasbelopp per år (antalet för de som är äldre förändras inte så mycket år från år). Under lågkonjunkturen 2009 sjönk antalet relativt kraftigt. Det beräknas ha blivit en rekyl 2010. AKU-siffror för antalet sysselsatta i åldern 15-24 tyder också på en relativt kraftig ökning. För 2011 beräknas antalet ha ökat något och för 2012 beräknas antalet vara oförändrat. För åren därefter beräknas antalet fortsätta öka något.

Summa PGI styrs dels av lönesummautvecklingen men till viss del även av prisbasbeloppets utveckling eftersom det påverkar socialförsäkringar m.m.



**Prognos inkomstindex och dess delar**

	Fastställda inkomstindex						Prognos				
	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	
Real inkomst- utveckling, tre års snitt	1,8	2,1	1,6	1,3	1,0	1,5	1,5	1,9	2,0	1,4	
Prisförändring, juni t-1 – juni t-2	1,5	1,9	4,3	-0,8	0,9	2,7	1,1	1,5	1,9	2,3	
Korrigerig av tidigare prognoser	-0,1	0,4	0,2	-0,2	-0,0	0,5					
Förändring av inkomstindex	3,2	4,5	6,2	0,3	1,9	4,9	2,7	3,4	3,9	3,8	
Inkomstindex, ny prognos	125,57	131,18	139,26	139,74	142,34	149,32	153,39	158,61	164,79	171,02	
Inkomstindex, föregående prognos							154,06	159,69	166,26	172,55	

Jämfört med föregående anslagsuppföljning har inkomstindex sänkts. Det beror huvudsakligen på att prognosen för konsumentprisutvecklingen har sänkts, men prognosen för snittinkomsten har också sänkts något.

Beräkningen av *balanstalet* baseras på samma antaganden som utgiftsprognoserna. BalaNSTalet består av tre komponenter, avgiftstillgång, AP-fonderna (treårigt medelvärde) samt pensionsskuld. En prognos för socialavgifter ingår vid prognosen över avgiftstillgången medan en prognos för pensionsutbetalningar är ett underlag till prognosen för pensionsskulden. Prognosen för AP-fonderna baseras på såväl prognosen för socialavgifter som prognosen för pensionsutbetalningar.

Prognoserna för balanstal och balansindex påverkar många förmåner och görs därför tidigt under en prognosomgång. Nya underlag under arbetets gång kan medföra att prognoserna för inkomstpension och tilläggs pension samt socialavgifter justeras jämfört med de prognoser som låg till grund för balanstalsberäkningen. Prognosen för balanstalet är således inte baserad på de slutgiltiga prognoserna för ålderspension, socialavgifter och AP-fonden.

Ett antagande har gjorts för utvecklingen av aktiekurserna i Sverige och övriga länder som AP-fonden har medel placerade i, främst USA och EU-länder. Det är nödvändigt att göra ett sådant antagande för att kunna beräkna AP-fondens ställning och därmed balanstalet. Antagandet bör dock inte betraktas som en prognos eftersom det är be-  
häftat med mycket stor osäkerhet, utan ska ses som ett beräkningsantagande. Även två alternativa antaganden har gjorts för kursutvecklingen för att illustrera hur detta antagande påverkar prognosen.

I den anslagsuppföljning som skickades till regeringen i oktober antogs att aktiekurserna under 2011 för AP-fondernas placeringar skulle minska med 15 procent. Utfallet har förmodligen blivit ungefär minus åtta procent. Visserligen minskade aktiekurserna på Stockholmsbörsen med knappt 17 procent 2011 men det kompenseras bland annat av att USA-börsen ökade med ungefär fem procent. För alla placeringar sammantaget, inklusive obligationer m.m., beräknas att avkastningen för AP-fonderna blev ungefär minus två procent.

För åren efter 2011 görs samma beräkningsantagande som i föregående prognos, att aktiekurserna ökar med fem procent per år i huvudalternativet. Tillsammans med utdelningar ger det en avkastning på aktieplaceringar på knappt åtta procent. AP-fondernas totala avkastning, inklusive obligationer m.m., beräknas då bli 5 – 6 procent per år i huvudalternativet.

Tabellen nedan redovisar de antaganden som gjorts för kursutvecklingen 2012 – 2014, balanstalet för 2012 samt en prognos för balanstalet för 2013 – 2016. Något antagande om kursutvecklingen 2015 och 2016 behöver inte göras eftersom balanstalet för år 2016 baseras på utfallet för år 2014. I tabellen redovisas också balansindex för 2012 och en prognos för balansindex 2013 – 2016.

Det alternativ som benämns huvudalternativ har legat till grund för beräkningen av balansindex och därmed också utgiftsprognoserna för inkomstgrundad ålderspension, garantipension, änkepension och BTP.

	2012	2013	2014	2015	2016
<b>Aktiekursernas utveckling, %</b>					
Huvudalternativ	+5,0	+5,0	+5,0		
Optimistiskt alternativ	+15,0	+15,0	+15,0		
Pessimistiskt alternativ	-5,0	-5,0	-5,0		
<b>Balanstalet, utfall och prognos</b>					
Huvudalternativ	1,0024	1,0199	0,9904	0,9933	0,9956
Optimistiskt alternativ	1,0024	1,0199	0,9925	0,9983	1,0031
Pessimistiskt alternativ	1,0024	1,0199	0,9882	0,9883	0,9885
<b>Balansindex, huvudalternativ</b>	140,45	147,15	150,70	155,52	160,69

Balanstalet för år 2012 är 1,0024. År 2013 beräknas balanstalet bli 1,0199. I samtliga tre alternativ beräknas balanstalet bli lägre än 1,0 år 2014 och 2015. Endast i det optimistiska alternativet beräknas balanstalet bli högre än 1,0 år 2016.

Att balanstalet beräknas bli högre än 1,0 år 2013 innebär att pensionerna detta år blir uppräknat med mer än vad som motsvarar den vanliga följsamhetsindexeringen, dvs. förändringen av inkomstindex med avdrag för 1,6 procentenheter. Åren 2014-2016 beräknas balanstalet åter bli lägre än 1,0 vilket skulle innebära att pensionerna dessa år räknas upp med mindre än vad som motsvarar den vanliga följsamhetsindexeringen.

Jämfört med föregående anslagsuppföljning har avgiftstillgången sänkts för alla år efter 2013. Det beror främst på mer pessimistiska antaganden om lönesummans utveckling till och med 2014. Även prognosen för omsättningstiden, som påverkar avgiftstillgången, har sänkts något. Prognosen för AP-fondernas fondkapital har höjts eftersom utfallet för 2011 med all säkerhet blev betydligt bättre än vad som antogs i föregående prognos. Detta får successivt genomslag på balanstalet på grund av regeln om att ett treårigt medelvärde för AP-fonderna ingår i balanstalet. Pensionsskulden blev preliminärt lägre 2011 än enligt föregående prognos. Även för kommande år har prognosen för pensionsskulden sänkts. Det beror bland annat på att prognosen för inkomstindex har sänkts. Detta påverkar också balansindex. Sammantaget beräknas balanstalet bli högre 2013 och 2015 men lägre 2014 och 2016 jämfört med föregående prognos. Det högre prognostiserade balanstalet för 2013 beror främst på att prognosen för AP-fondernas fondkapital har höjts och att pensionsskulden blev preliminärt lägre 2011 än enligt föregående prognos.

Tabellen som följer visar de komponenter som ingår i balanstalet och en jämförelse med föregående prognos.

		<b>Avgifts- tillgång</b>	<b>AP- fonderna<sup>1</sup></b>	<b>Summa tillgångar</b>	<b>Pensionsskuld</b>	<b>Balanstal</b>
<b>2013</b>	<i>Beräknat utfall</i>	6 827 772	865 002	7 692 774	7 542 784	1,0199
	<i>Föregående prognos</i>	6 822 833	850 310	7 673 143	7 573 061	1,0132
<b>2014</b>	<i>Ny prognos</i>	6 963 923	892 643	7 856 566	7 932 713	0,9904
	<i>Föregående prognos</i>	7 033 533	862 118	7 895 651	7 961 936	0,9917
<b>2015</b>	<i>Ny prognos</i>	7 223 862	902 942	8 126 804	8 181 528	0,9933
	<i>Föregående prognos</i>	7 325 543	857 801	8 183 344	8 248 491	0,9921
<b>2016</b>	<i>Ny prognos</i>	7 449 095	926 642	8 375 737	8 413 081	0,9956
	<i>Föregående prognos</i>	7 638 547	882 742	8 521 289	8 518 676	1,0003

<sup>1</sup>medelvärde för tre år

### Följsamhetsindexering m.m.

Alla inkomstpensioner samt tilläggspensioner efter 65 års ålder är följsamhets-indexerade. Detta innebär att pensionerna räknas om vid varje årsskifte med förändringen av inkomstindex efter ett avdrag på 1,6 procentenheter. Om balanseringen är aktiverad används balansindex i stället för inkomstindex.

2012-01-18

Dok.bet.

Version

Dnr/ref.

VER 2012-2

Den relativt låga ökningen av inkomstindex samt balanseringen har medfört att tilläggspensionerna över 65 år och inkomstpensionerna indexerades ned med 4,3 procent år 2011. I år blir dessa pensioner uppräknade med 3,5 procent och år 2013 beräknas de bli uppräknade med 3,1 procent. Även för åren därefter beräknas pensionerna bli uppräknade nominellt med någon eller några procent. Genom att räkna bort effekten av förändringen av prisbasbeloppet kan "real" förändring av inkomstpensionerna beräknas. Inkomstpensionerna ökar reallt 2012 och beräknas öka reallt även 2013. För åren därefter beräknas inkomstpensionerna minska reallt.

Tabellen nedan visar effekten av följsamhetsindexeringen 2012 – 2016 enligt huvudalternativet ovan. Förändringen för inkomstpension gäller också tilläggspension över 65 år.

	2012	2013	2014	2015	2016
Förändring av inkomstindex, %	+4,9	+2,7	+3,4	+3,9	+3,8
Balanseringseffekt	+0,2	+2,0	-1,0	-0,7	-0,4
Förändring av balansindex, %	+5,2	+4,8	+2,4	+3,2	+3,3
Nominell förändring av inkomstpensionerna, %	+3,5	+3,1	+0,8	+1,6	+1,7
"Real" förändring av inkomstpensionerna, %	+0,7	+2,0	-0,8	-0,4	-0,7

De negativa balanseringarna i inkomst-/tilläggspensionssystemet 2010 – 2011 har medfört att den ackumulerade indexeringen understiger den som inkomstindex anger. Enligt beräkningarna kommer inte indexeringen att återställas till inkomstindex under prognosperioden fram till 2016. Balanseringsreglerna bidrar dock med ett positivt tillskott till indexeringen åren 2012 – 2013 vilket påverkar t.ex. inkomstpension, tilläggspension och garantipension. Sänkningen av den inkomstgrundade pensionen 2010 – 2011 har höjt garantipensionen för dem som har både inkomstgrundad pension och garantipension. När inkomstpensionen sänks tillkommer det även en del nya "garantipensionärer" som nu hamnar under brytpunkten för garantipension. De får dock låga belopp i garantipension. Balanseringen har därför en höjande effekt på utgifterna för garantipension och även BTP. Vissa änkepensioner påverkas också av balanseringen.

Prisbasbeloppet beräknas öka under åren 2011 – 2016. Det har en höjande effekt på utgiftsnivån för garantipension till ålderspension, garantipensioner till efterlevandepension, äldre försörjningsstöd, efterlevandestöd samt tilläggspension före 65 års ålder. Inkomstindex ökar också under denna period. Det påverkar inkomstgrundade efterlevandepensioner inklusive barnpensioner. Höjningen av inkomstindex höjer också pensionsrätten för barnår.

## Utgiftsområde 11 Ekonomisk trygghet vid ålderdom

### 1:1 Garantipension till ålderspension

**Prognos anslag.** Beloppen anges i 1000-tal kronor

2011	2012	2013	2014	2015	2016
18 485 033	18 013 200	17 100 800	16 560 400	16 311 900	16 181 600

#### Analys

Antalet ålderspensioner beräknas öka under åren 2011–2016 eftersom stora födelseårgångar då fyller 65 år. Nya ålderspensionärer har inkomstgrundad pension i betydligt större utsträckning än äldre ålderspensionärer. De nya ålderspensionärerna har också högre genomsnittlig inkomstgrundad pension än vad befintliga pensionärer har. Det är en allt större andel som har ett yrkesliv med pensionsgrundande inkomst bakom sig. Därför är det en lägre andel av de nya pensionärerna som får garantipension. Detta medför att antalet garantipensioner som tillkommer under ett år är färre än antalet som upphör genom dödsfall. Antalet garantipensioner minskar därmed på lång sikt.

Balanseringen inom inkomstpensionssystemet har en höjande effekt på utgifterna för garantipension, se tidigare avsnitt om prognoser för inkomstindex och balanstal. Prisbasbeloppet beräknas öka under åren 2012-2016. Det har en höjande effekt på utgiftsnivån.

Ungefär 817 000 ålderspensionärer hade garantipension vid mitten av år 2011. Antalet ålderspensionärer med garantipension beräknas att minska från 2012 och under resten av prognosperioden. Vid mitten av år 2012 beräknas antalet garantipensioner vara 808 000 och år 2016 beräknas antalet vara 778 000.

Genomsnittligt garantipensionsbelopp sjunker ganska kraftigt. Det beror på att nya pensionärer har lägre garantipension än vad de som avlider har.

2012-01-18

Dok.bet.

Version

Dnr/ref.

VER 2012-2

## Jämförelse med föregående prognos

I tabellen nedan görs en jämförelse med föregående prognos som lämnades till regeringen i oktober 2011.

### Prognosjämförelse. Beloppen anges i 1000-tal kronor

	2011	2012	2013	2014	2015	2016
<b>Föregående prognosbelopp</b>	<b>18 484 500</b>	<b>18 024 200</b>	<b>17 345 800</b>	<b>16 951 500</b>	<b>16 857 200</b>	<b>16 717 900</b>
Överföring till/från andra anslag						
Ändrade makroekonomiska antaganden			-241 000	-413 100	-612 300	-665 300
Volym- och strukturförändringar	+533	-11 000	-4 000	+22 000	+67 000	+129 000
Ny regel						
Övrigt						
<b>Ny prognos</b>	<b>18 485 033</b>	<b>18 013 200</b>	<b>17 100 800</b>	<b>16 560 400</b>	<b>16 311 900</b>	<b>16 181 600</b>
Differens i 1000-tal kronor	+533	-11 000	-245 000	-391 100	-545 300	-536 300
Differens i procent	+0,0	-0,1	-1,4	-2,3	-3,2	-3,2

#### Ändrade makroekonomiska antaganden

Utgifterna för garantipension påverkas främst av prisbasbeloppet men indirekt även av inkomstindex/balansindex (ju lägre balansindex desto högre garantipensioner).

För år 2013 är balansindex höjd jämfört med föregående prognos. Det har haft en sänkande effekt på utgiftsprognosen. För åren 2014-2016 är prognosen för balansindex sänkt jämfört med prognosen i föregående anslagsuppföljning. Det har haft en höjande effekt på utgiftsprognosen för dessa år.

Prognosen för prisbasbeloppet är sänkt för åren 2013-2016 jämfört med föregående anslagsuppföljning. Det har haft en sänkande effekt på utgiftsprognosen för åren 2013-2016.

#### Volym- och strukturförändringar

Bortsett från förändringar som beror av makroekonomiska antaganden beräknas medelantalet förmånstagare och medelbeloppet bli något högre för 2014-2016 jämfört med prognosen i föregående anslagsuppföljning. Utgiftsprognosen har av den anledningen höjts.

## 1:2 Efterlevandepensioner till vuxna

**Prognos anslag.** Beloppen anges i 1000-tal kronor

2011	2012	2013	2014	2015	2016
14 438 942	14 270 400	13 855 800	13 500 900	13 161 500	12 812 100

Från anslaget finansieras änkepension, allmän omställningspension, förlängd omställningspension och särskild efterlevandepension samt garantipensioner till dessa förmåner. Änkepension svarar för drygt 90 procent av utgifterna.

### Analys

Änkepensionssystemet är under avveckling. År 2011 minskade antalet änkepensioner med ungefär 10 500. Även kommande år beräknas antalet änkepensioner minska med mellan 10 000 och 11 000 per år. Antalet änkepensioner var ungefär 324 000 i genomsnitt under år 2011 och beräknas till 271 000 år 2016.

Antalet garantipensioner till änkepension beräknas minska från 14 000 år 2011 till knappt 6 000 år 2016.

Antalet allmänna omställningspensioner har tidigare ökat på grund av övergångsregler för samordning med änkepension. Från och med 2010 beräknas antalet minska långsiktigt. I december 2011 var antalet 3 900. Antalet omställningspensioner beräknas minska till 3 400 år 2016. Antalet garantipensioner till omställningspension beräknas minska i något raskare takt.

Antalet förlängda omställningspensioner var knappt 2 700 i genomsnitt år 2011. Det beräknas att antalet kommer att vara ungefär 2 700 under hela prognosperioden. Antalet garantipensioner till förlängd omställningspension beräknas däremot minska med några procent per år.

## Jämförelse med föregående prognos

I tabellen nedan görs en jämförelse med föregående prognos som lämnades till regeringen i oktober 2011.

### Prognosjämförelse. Beloppen anges i 1000-tal kronor

	2011	2012	2013	2014	2015	2016
<b>Föregående prognosbelopp</b>	<b>14 446 000</b>	<b>14 266 600</b>	<b>13 888 800</b>	<b>13 529 400</b>	<b>13 223 700</b>	<b>12 878 800</b>
Överföring till/från andra anslag						
Ändrade makroekonomisk antaganden	–	+200	–47 300	–81 700	–107 000	–117 000
Volym- och strukturförändringar	–7 058	+ 3 600	+14 300	+53 200	+44 800	+50 300
Ny regel						
Övrigt						
<b>Ny prognos</b>	<b>14 438 942</b>	<b>14 270 400</b>	<b>13 855 800</b>	<b>13 500 900</b>	<b>13 161 500</b>	<b>12 812 100</b>
Differens i 1000-tal kronor	–7 058	+3 800	–33 000	–28 500	–62 200	–66 700
Differens i procent	–0,0	+0,0	–0,2	–0,2	–0,5	–0,5

#### Ändrade makroekonomiska antaganden

De inkomstgrundade efterlevandepensionerna påverkas av inkomstindex. Garantipensionerna påverkas främst av prisbasbeloppet men indirekt också av inkomstindex (ju högre inkomstindex desto lägre garantipensioner). Inkomstindex har störst inverkan på utgiftsprognosen. Prognosen för både inkomstindex och prisbasbeloppet har sänkts för 2013 – 2016 jämfört med föregående anslagsuppföljning.

Utgifterna påverkas också av balansindex. För änkor födda under något av åren 1930 – 1944 finns en garantinivå för änkepension som baseras på ankans ålderspension och den avlidne makens teoretiska ålderspension. Dessa änkepensioner höjs om balansindex höjs och vice versa. Vissa änkepensioner som inte omfattas av garantiregeln kan däremot sänkas vid ett höjt balansindex och tvärtom. Än så länge är det dock färre änkepensioner som tillhör den gruppen. Jämfört med föregående anslagsuppföljning har prognosen för balansindex höjts för 2013 men sänkts för 2014 – 2016.

#### Volym- och strukturförändringar

Jämfört med föregående anslagsuppföljning har prognosen för antalet änkepensioner sänkts något medan medelbeloppet har höjts, bortsett från indexeringseffekter. Dessutom har prognosen för medelbeloppet för garantipension till änkepension sänkts bortsett från indexeringseffekter. För omställningspension är prognosförändringarna ganska små.

## Ny prognosmodell

En ny prognosmodell för änkepension används från och med denna anslagsuppföljning. Det har möjliggjorts tack vare ny statistik.

I den tidigare modellen skrevs antalet änkepensioner fram i femårsgrupper. Medelbeloppet skrevs fram för samtliga änkepensioner utan åldersuppdelning. Framskrivningen av antal och medelbelopp baserades på ett antal bedömningar.



2012-01-18

Den nya modellen påminner om den modell som används för ålderspension. Antalet änkepensioner och medelbeloppet för änkepension skrivs fram för varje födelseårgång för sig. Vid framskrivningen delas änkepensionerna in i ett antal grupper, bland annat baserade på ankans födelseår. Orsaken är att olika regler gäller för olika grupper.

1. Födelseår 1929 eller tidigare
2. Födelseår 1930 – 1944, maken är avliden 1989 eller tidigare
3. Födelseår 1930 – 1944, maken är avliden 1990 eller senare
4. Födelseår 1945 eller senare, änkan är 65 år eller äldre
5. Änkan är under 65 år, exklusive folkpensionstillägg
6. Folkpensionstillägg

Den nya modellen är mer omfattande än den tidigare men i gengäld kan framskrivningen göras med större automatik och troligen med något bättre precision.

Även prognosmodellen för garantipension till änkepension har ändrats. Den nya modellen fungerar i stor utsträckning på samma sätt som den nya modellen för änkepension.

## 1:3 Bostadstillägg till pensionärer

**Prognos anslag.** Beloppen anges i 1000-tal kronor

2011	2012	2013	2014	2015	2016
7 593 519	7 776 000	7 477 600	7 361 000	7 189 200	7 022 500

### Analys

Långsiktigt minskar antalet ålderspensionärer som får bostadstillägg (BTP). Det beror på att många BTP-tagare är äldre ålderspensionärer och att nytillkomna ålderspensionärer har en högre medelpension. Andelen 65–66-åringar med BTP har också minskat under senare år. Det är en allt större andel som har ett yrkesliv med pensionsgrundande inkomst bakom sig. Med reallönetillväxt krävs färre år med förvärvsarbete för att komma över gränsen där bostadstillägg är bortreducerat av inkomstgrundad pension. Under de senaste femton åren har reallönetillväxten i snitt per år varit drygt två procent. För yngre ålderspensionärer stiger också den genomsnittliga tjänstepensionen relativt kraftigt över tid (knappt 9 procents ökning per år mellan 2006-2009 i åldern 65-69 år enligt SCB:s inkomststatistik). Därför är det en lägre andel av de nya pensionärerna som får bostadstillägg. En annan tänkbar förklaring är att den genomsnittliga förmögenheten bland pensionärer har vuxit.

Balanseringen inom inkomstpensionssystemet har en höjande effekt på utgifterna för bostadstillägg, se tidigare avsnitt om prognoser för inkomstindex och balanstal. Utgifterna för BTP år 2011 har ökat på grund av sänkningen av inkomstpensionen.

Boendekostnadernas förändringar har stor betydelse för bostadstilläggets utveckling. Konjunkturinstitutet prognostiserar att boendekostnadsindex för bostads- och hyresrätter ökar för år 2012 med 2,6 procent.

BTP höjs 2012 på grund av en regeländring. Till det maximala bostadstillägget om 93 procent av boendekostnaden läggs ett nytt belopp om 170 kronor per månad. Utgifterna beräknas därför öka från 2011 till 2012.

2012-01-18

Dok.bet.

Version

Dnr/ref.

VER 2012-2

## Jämförelse med föregående prognos

I tabellen nedan görs en jämförelse med föregående prognos som lämnades till regeringen i oktober 2011.

### Prognosjämförelse. Beloppen anges i 1000-tal kronor

	2011	2012	2013	2014	2015	2016
<b>Föregående prognosbelopp</b>	<b>7 607 000</b>	<b>7 634 000</b>	<b>7 304 600</b>	<b>7 123 200</b>	<b>6 912 800</b>	<b>6 679 500</b>
Överföring till/från andra anslag						
Ändrade makroekonomiska antaganden	0	-18 000	-40 800	-16 200	-14 500	+18 700
Volym- och strukturförändringar	-13 481	+160 000	+213 800	+254 000	+290 900	+324 300
Ny regel						
Övrigt						
<b>Ny prognos</b>	<b>7 593 519</b>	<b>7 776 000</b>	<b>7 477 600</b>	<b>7 361 000</b>	<b>7 189 200</b>	<b>7 022 500</b>
Differens i 1000-tal kronor	-13 481	+142 000	+173 000	+237 800	+276 400	+343 000
Differens i procent	-0,2	+1,9	+2,4	+3,3	+4,0	+5,1

#### Ändrade makroekonomiska antaganden

Utgifterna för bostadstillägg påverkas av inkomstindex/balansindex, prisbasbeloppet och boendekostnadsutvecklingen.

Prognosen för balansindex har sänkts för åren 2014–2016 jämfört med prognosen i föregående anslagsuppföljning. Prognosen för den inkomst som tas upp vid beräkningen av BTP har av det skälet sänkts. Detta har haft en höjande effekt på utgiftsprognosen för bostadstillägg. För år 2013 är prognosen höjd för balansindex jämfört med prognosen i föregående anslagsuppföljning. Det har haft en sänkande effekt på utgiftsprognosen för bostadstillägg.

Konjunkturinstitutets prognos för förändring av boendekostnadsindex avseende bostads- och hyresrätter är sänkt för år 2012 jämfört med prognosen i föregående anslagsuppföljning. Det har haft en sänkande effekt på utgiftsprognosen för åren 2012–2016.

#### Volym- och strukturförändringar

Prognosen för antalet förmånstagare beräknas bli högre för åren 2012–2016 jämfört med föregående anslagsuppföljning. En justering har gjorts i prognosmodellen gällande minskningstakten för antalet BTP-tagare. Antalet beräknas nu minska i en långsammare takt jämfört med föregående anslagsuppföljning.

## 1:4 Äldreförsörjningsstöd

**Prognos anslag.** Beloppen anges i 1000-tal kronor

2011	2012	2013	2014	2015	2016
534 846	567 400	593 200	626 600	661 400	694 400

### Analys

Förmånen är avsedd för personer 65 år och över som inte får sina grundläggande försörjningsbehov tillgodosedda genom andra pensionsförmåner.

Medelantalet personer med äldreförsörjningsstöd (ÄFS) år 2011 blev 13 500. År 2012 beräknas medelantalet till 15 000 personer.

Antalet personer med ÄFS beräknas öka under kommande år eftersom en större andel av dem som är födda 1938 eller senare är berättigade till ÄFS jämfört med dem som är födda 1937 eller tidigare. För den sistnämnda gruppen kan hel garantipension ersätta ÄFS efter 10 års bosättningsstid. En del av den utgift som för födda 1937 eller tidigare bokförs under anslaget garantipension bokförs därför för födda 1938 eller senare under anslaget äldreförsörjningsstöd. Denna olikhet mellan födelseårgångarna kommer att påverka antalsutvecklingen för ÄFS under många år.

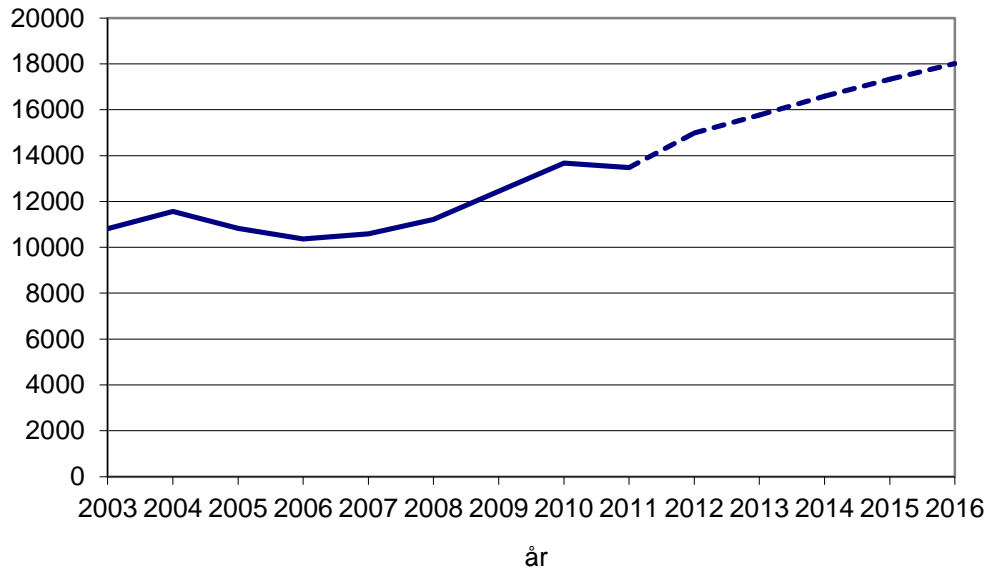
Antalet förmånstagare påverkas av minskad eller ökad invandring. Invandringen (asylskäl) ökade tidigare, men under de tre senaste åren har den minskat. Ungefär två procent är över 60 år av dem som invandrar av asylskäl och som får uppehållstillstånd.

Antalet förmånstagare påverkas även av skatteförändringar eftersom ÄFS beräknas utifrån nettopensionen. År 2011 sänktes skatten för pensionärer och det medför färre förmånstagare för ÄFS.

Skälig levnadsnivå för ÄFS har höjts 2012. Det leder till något högre utgifter.

Till år 2016 beräknas antalet förmånstagare öka till 18 000 personer.

## Antal personer med äldreförsörjningsstöd, utfall och prognos



### Jämförelse med föregående prognos

I tabellen nedan görs en jämförelse med föregående prognos som lämnades till regeringen i oktober 2011.

#### Prognosjämförelse. Beloppen anges i 1000-tal kronor

	2011	2012	2013	2014	2015	2016
<b>Föregående prognosbelopp</b>	<b>535 900</b>	<b>565 400</b>	<b>592 400</b>	<b>625 700</b>	<b>660 600</b>	<b>693 300</b>
Överföring till/från andra anslag						
Ändrade makroekonomiska antaganden		-900	-2 400	-4 400	-5 700	-6 500
Volym- och strukturförändringar	-1 054	+2 900	+3 200	+5 300	+6 500	+7 600
Ny regel						
Övrigt						
<b>Ny prognos</b>	<b>534 846</b>	<b>567 400</b>	<b>593 200</b>	<b>626 600</b>	<b>661 400</b>	<b>694 400</b>
Differens i 1000-tal kronor	-1 054	+2 000	+800	+900	+800	+1 100
Differens i procent	-0,2	+0,4	+0,1	+0,1	+0,1	+0,2

#### Ändrade makroekonomiska antaganden

Prognosen för prisbasbeloppet har sänkts för åren 2013-2016 jämfört med prognosen i föregående anslagsuppföljning. Eftersom skälig levnadsnivå är knuten till prisbasbeloppet har denna förändring haft en sänkande effekt på utgiftsprognosen för 2013-2016.

Konjunkturinstitutets prognos för förändring av boendekostnadsindex avseende bostads- och hyresrätter är sänkt för år 2012 jämfört med prognosen i föregående anslagsuppföljning. Det har haft en sänkande effekt på utgiftsprognosen.

2012-01-18

*Volym- och strukturförändringar*

Medelbeloppet för 2012-2016 har justerats upp något jämfört med föregående anslagsuppföljning. De med högre belopp beräknas bli något fler och de med lägre belopp något färre.

De retroaktiva utgifterna för 2011 beräknas ha blivit något lägre.

## 2:1 Pensionsmyndigheten

**Tabell 2:1.1 - Prognos anslag.** Beloppen i löpande priser, 1000-tal kronor

	2011*	2012	2013	2014	2015	2016
	537 598	549 441	534 926	545 271	552 510	566 285

\*Preliminärt utfall 2011 som kan komma att justeras

### Analys

Prognosen för de förvaltningskostnader som belastar anslaget för 2012 är endast marginellt justerad, - 0,7 procent, jämfört med föregående prognostillfälle. Till grund för de nya beräkningarna ligger det planeringsarbete som bedrivits under hösten och som resulterat i en budget beslutad av Pensionsmyndighetens styrelse den 20 december.

Behovet av förvaltningsanslag i löpande priser bedöms ligga på en relativt fast nivå under prognosperioden. I 2012 års prisläge minskar dock kostnaderna till följd av att stora delar av de IT-system som Pensionsmyndigheten har hos Försäkringskassan slutavskrivs under perioden och att kostnader för nya investeringar inte ökar i motsvarande omfattning. Dessutom görs en anpassning till de minskade budgetramar som aviserats i budgetpropositionen till följd av att de medel som vi erhållit sedan myndighetsstarten för att hantera ärendebalanser successivt trappas av. Även viss effekthemtagning från de utvecklingsinsatser som pågår bör kunna göras under perioden.

Pensionsmyndighetens totala förvaltningskostnad för 2012 beräknas till ca 1 358 miljoner kronor och ökar till följd av kostnadsuppräknningar till 1 435 miljoner kronor 2016. I fast penningvärde har den dock en nedåtgående trend de kommande åren.

En utförligare analys återfinns efter tabell 2:1.5 som visar de totala förvaltningskostnaderna fördelade på finansieringskällor i 2012-års priser. Där är det lättare att göra jämförelser av kostnadsutvecklingen för förvaltningen mellan åren.

### Anslagsöversikt

Av tabell 2:1.2 nedan framgår att prognostiserade kostnader ryms inom ramen för tilldelade anslagsmedel för år 2012.

**Tabell 2:1.2 - Anslagsöversikt.** Beloppen anges i 1000-tal kronor

	Ingående överföringsbelopp	Anslag 2012	Tilldelade medel	Prognos för hela året	Årets över/underskridande	Avvikelse från tilldelade medel	Högsta anslagskredit	Tillgängliga medel	Överskridande av anslagskredit
2012	28 302	527 712	556 014	549 441	-21 729	6 573	15 831	571 845	0

## Jämförelse med föregående prognos

I tabellen nedan görs en jämförelse med den prognos som lämnades i oktober 2011.

**Tabell 2:1.3 - Prognosjämförelse.** Beloppen i löpande priser, 1000-tal kronor

	2011*	2012	2013	2014	2015	2016
<b>Föregående prognosbelopp</b>	<b>537 598</b>	<b>553 432</b>	<b>542 274</b>	<b>548 571</b>	<b>552 790</b>	<b>569 572</b>
Överföring till/från andra anslagsposter						
Ändrade makroekonomiska antaganden						
Volym- och strukturförändringar						
Ny regel						
Övrigt	0	-3 991	-7 348	-3 300	-280	-3 287
<b>Ny prognos</b>	<b>537 598</b>	<b>549 441</b>	<b>534 926</b>	<b>545 271</b>	<b>552 510</b>	<b>566 285</b>
Differens i 1000-tal kronor	0	-3 991	-7 348	-3 300	-280	-3 287
Differens i procent	0,0	-0,7	-1,4	-0,6	-0,1	-0,6

\*Preliminärt utfall 2011 som kan komma att justeras

### Övrigt

Prognoserna för åren 2013-2016 utgår från den budget som Pensionsmyndighetens styrelse beslutat för 2012. Till 2012 års budget läggs bland annat kända kostnadsdrivare samt beräknade kostnadsminskningar. I denna beräkning ligger exempelvis anpassning till lägre anslagsnivåer då de särskilda medel som vi erhållit under myndighetens första verksamhetsår bortfaller.

## De totala förvaltningskostnaderna

I tabellerna som följer redogörs för Pensionsmyndighetens totala förvaltningskostnad samt fördelningen mellan de olika finansieringskällorna först i löpande priser (tabell 2:1.4), därefter i 2012-års priser (tabell 2:1.5).

**Tabell 2:1.4 - Totala förvaltningskostnader** Beloppen i löpande priser, 1000-tal kronor

	2012	2013	2014	2015	2016
<b>Total förvaltningskostnad</b>	<b>1 357 754</b>	<b>1 348 415</b>	<b>1 377 810</b>	<b>1 398 352</b>	<b>1 435 217</b>
Varav Anslagsmedel	549 441	534 926	545 271	552 510	566 285
AP-fonderna	519 818	516 718	525 256	529 776	543 256
Premiepensionsfonderna	288 495	296 771	307 283	316 066	325 676

### Analys (Totala kostnader – löpande priser)

För fördelningen av kostnader mellan de tre finansieringskällorna används Pensionsmyndighetens modell för kostnadsfördelning där förvaltningsanslaget utgör cirka 40 procent.

Vid framräkningen av kostnadsökningen för åren 2012-2016 tas hänsyn bland annat till makroekonomiska förutsättningar från Konjunkturinstitutet vilka framgår av bilaga



2. För förvaltningskostnaderna har Konjunkturinstitutets beräknade KPI beaktats samtidigt som vi gör en egen bedömning av löneutvecklingen på Pensionsmyndigheten. Eftersom Pensionsmyndighetens totala kostnader utgörs till ca 40 procent av personalkostnader har bedömda löneökningar använts motsvarande denna andel och resterande andel av framräkningen har utgjorts av KPI från Konjunkturinstitutets beräkningar.

**Tabell 2:1.5 - Totala förvaltningskostnader** Beloppen i 2012-års priser, 1000-tal kronor

	2012	2013	2014	2015	2016
<b>Total förvaltningskostnad</b>	<b>1 357 754</b>	<b>1 322 754</b>	<b>1 271 958</b>	<b>1 248 408</b>	<b>1 252 858</b>
Varav Anslagsmedel	549 441	524 746	508 783	499 363	501 143
AP-fonderna	519 818	506 884	521 503	511 847	513 672
Premiepensionsfonderna	288 495	291 123	241 672	237 197	238 043

#### *Analys (Totala kostnader – 2012-års priser)*

2013 minskar kostnaderna för IT-stöden hos Försäkringskassan samtidigt som det tillkommer kostnader för avskrivningar och drift av egenutvecklade IT-stöd. Vidare bedöms särskilda resurser som tillförs bostadstilläggshanteringen under 2012 inte behövas 2013. 2013 beräknas dessutom myndighetens lokaler på Regeringsgatan vara helt avvecklade. Sammantaget ger dessa förändringar en tydlig kostnadsminskning.

Även åren 2014-2015 överstiger minskningen av avskrivningarna hos Försäkringskassan väl de tillkommande kostnaderna för avskrivningar och drift av egenutvecklade IT-stöd. Eftersom avskrivningarna av egenutvecklade IT-stöd till stor del är kopplade till det framtida utvecklingsarbetet, som i alla delar ännu inte är detaljplanerat, råder av naturliga skäl osäkerhet kring de kommande avskrivningskostnaderna. Det finns i dagsläget ingen nyinvestering inplanerad för att ersätta de IT-stöd hos Försäkringskassan som kommer att slutavskrivas under perioden. En reinvestering i sådana ersättningssystem skulle givetvis påverka avskrivningskostnaderna framåt i tiden.

#### **Räntekontokredit (enligt 7 kap 4 § budgetlagen)**

Pensionsmyndighetens räntekontokredit är avsedd för såväl skulden för uppbyggnaden av premiepensionssystemet som kreditutrymme för förvaltningskostnader som innefattar de tre finansieringskällorna. Räntekontokrediten för Pensionsmyndigheten täcker därmed fyra delar. Förvaltningskostnader som finansieras via premiepensionssystemet ökar belastningen av den ackumulerade räntekontokrediten med drygt 20 miljoner kronor månatligen fram till den månad då det faktiska avgiftsuttaget görs från premiepensionsspararnas konton. 2011 gjordes avgiftsuttaget den 8-9 april.

Krediterna för administrationskostnader finansierade via anslag och AP-fondsmedel används endast vid behov.

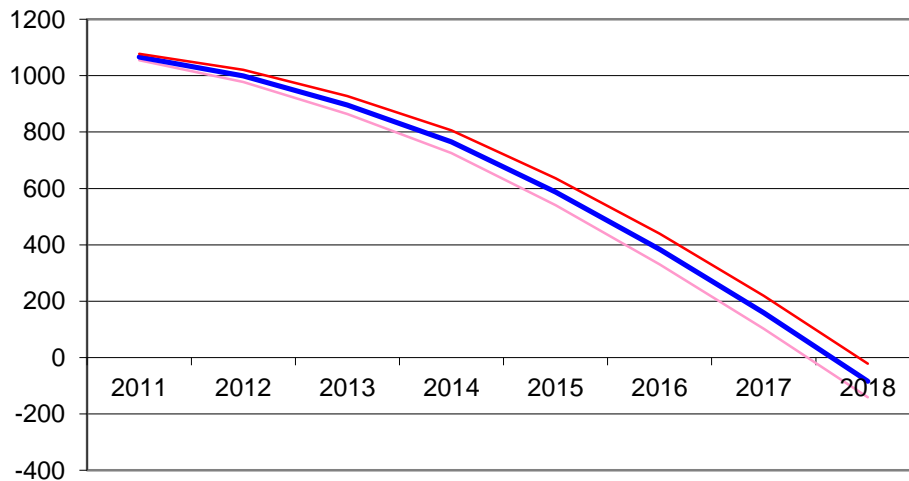
Nedan redovisas den ackumulerade skulden till Riksgälden avseende räntekontokredit vid utgången av respektive år till den del den avser uppbyggnaden av premiepensionssystemet.

**Tabell 2:1.6 - Skuldprognos avseende uppbyggnaden av premiepensionssystemet.** Beloppen i löpande priser, 1000-tal kronor

År	2012	2013	2014	2015	2016
Belopp tkr	999 299	895 677	765 343	587 119	383 151

Följande diagram visar en prognos över skuldens utveckling fram till år 2018 då den ska vara helt återbetald.

**Utveckling skuld premiepension**



De tre kurvorna i diagrammet illustrerar ackumulerad skuld vid olika antaganden om räntans storlek (1,51 %, 2,51 % resp. 3,51 %) för det lån som finns hos Riksgälden. Nuvarande ränta är 2,93 %.

#### Analys

Skulden för uppbyggnaden av premiepensionssystemet ska amorteras på ett rättvist sätt mellan generationerna och vara återbetald 2018. Som underlag för detta finns en modell där beräknade avgifter matchar kostnader och amorteringar. Storleken på de årliga amorteringarna är främst beroende på värdet på pensionsspararnas tillgångar. Diagrammet ovan visar att skulden är återbetald 2018 med angivna förutsättningar.

#### Särskild kredit (enligt 7 kap 6 § budgetlagen)

För att klara likviditetsbehovet i fondhandeln behövs en särskild kredit. Krediten uppgår 2012 till 9 000 miljoner kronor.

#### Analys

Under 2011 har krediten som mest utnyttjats under en enskild dag med ca 7 225 miljoner kronor (2011-10-21).

2012-01-18

Behovet av den särskilda krediten är beroende av antalet fondbyten, pensionsspararnas genomsnittliga behållning och i vilka fonder som handel sker. Nyttjandet av kreditramen har ökat successivt över åren. Orsaken till detta är i första hand de så kallade förvaltningsbolag som kommit in på marknaden och genomfört ett stort antal fondbyten för pensionssparares räkning vid ett och samma tillfälle vilket medför stora belastningar på krediten. Även om förvaltningsbolagens möjlighet att genomföra många simultana fondbyten för sina kunder via så kallade robotinskjutningar stoppats sedan den 1 december 2011 kan fortfarande stor belastning av krediten komma att förekomma. Historiskt har det visat sig att då osäkerhet råder på finansmarknaden, till exempel vid kraftig börsnedgång, ökar fondbytena och därmed belastningen av krediten oavsett om förvaltningsbolag är inblandade eller ej.

## Utgiftsområde 12 Ekonomisk trygghet för familjer och barn

### 1:5 Barnpension och efterlevandestöd

**Prognos anslag.** Beloppen anges i 1000-tal kronor

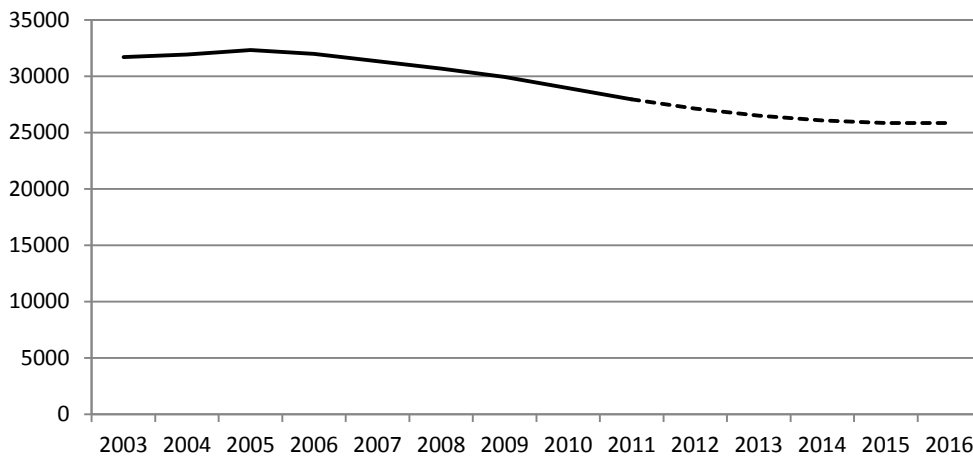
2011	2012	2013	2014	2015	2016
921 237	906 000	884 800	877 800	883 200	897 400

#### Analys

År 2011 blev utgifterna för barnpension preliminärt 794 miljoner kronor och utgifterna för efterlevandestöd 127 miljoner kronor.

Antalet pensionstagare med barnpension eller efterlevandestöd beräknas minska sakta under prognosperioden eftersom antalet barn i tonåren beräknas minska. De flesta som har barnpension är över 12 år. Dessutom har antalet dödsfall hos vuxna i åldrarna 25 – 55 år minskat under de senaste åren. SCB har i sin befolkningsprognos en fortsatt minskning av dödsriskerna för dessa åldrar.

#### Antal pensionstagare med barnpension eller efterlevandestöd, utfall och prognos



Medelbeloppet för barnpension påverkas av inkomstindex och prisbasbeloppet. Inkomstindex ökade med 1,9 procent år 2011 vilket medförde att en inkomstgrundad barnpension räknades upp med ungefär 0,3 procent. Trots det minskade medelbeloppet för barnpensioner under 2011 vilket bland annat beror på att nybeviljade barnpensioner är lägre än barnpensioner som betalas ut enligt övergångsregler. För kommande år beräknas medelbeloppet öka nominellt. Medelbeloppet blev 32 100 kronor år 2011 och beräknas öka till 33 700 kronor år 2016.

2012-01-18

## Jämförelse med föregående prognos

I tabellen nedan görs en jämförelse med föregående prognos som lämnades till regeringen i oktober 2011.

### Prognosjämförelse. Beloppen anges i 1000-tal kronor

	2011	2012	2013	2014	2015	2016
<b>Föregående prognosbelopp</b>	<b>922 400</b>	<b>910 200</b>	<b>893 100</b>	<b>887 500</b>	<b>894 200</b>	<b>907 000</b>
Överföring till/från andra anslag						
Ändrade makroekonomiska antaganden	0	0	-4 200	-6 500	-8 900	-9 300
Volym- och strukturförändringar	-1 163	-4 200	-4 100	-3 200	-2 100	-300
Ny regel						
Övrigt						
<b>Ny prognos</b>	<b>921 237</b>	<b>906 000</b>	<b>884 800</b>	<b>877 800</b>	<b>883 200</b>	<b>897 400</b>
Differens i 1000-tal kronor	-1 163	-4 200	-8 300	-9 700	-11 000	-9 600
Differens i procent	-0,1	-0,5	-0,9	-1,1	-1,2	-1,1

#### Ändrade makroekonomiska antaganden

Både prognoserna för inkomstindex och prisbasbeloppet har sänkts för åren 2013 – 2016 jämfört med föregående anslagsuppföljning.

#### Volym- och strukturförändringar

De retroaktiva utbetalningarna år 2011 blev något lägre för barnpension men högre för efterlevandestöd jämfört med föregående prognos.

Prognosen för antalet barnpensioner har sänkts något till och med 2014 men höjts något 2015 och 2016. Prognosen för medelbeloppet för barnpensioner har sänkts något för alla år utöver förändringar som orsakas av indexering.

## 1:7 Pensionsrätt för barnår

**Prognos anslag.** Beloppen anges i 1000-tal kronor

	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Anslag (= tillgängliga medel=anslagsbelastning)	5 345 000 <sup>1</sup>	6 327 000 <sup>1</sup>	6 621 177	6 832 217	6 581 993	6 657 252
Preliminär avgift	5 255 054 <sup>1</sup>	5 909 008 <sup>1</sup>	–	–	–	–
Reglering, avser förhållanden tre år tidigare	89 946 <sup>1</sup>	417 992	432 082	509 672	96 740	--
Prognostiserad avgift för respektive år	5 739 592	6 002 902	6 189 095	6 322 545	6 485 253	6 657 252

<sup>1</sup> Fastställt av riksdag eller regering.

Anslaget omfattar statliga ålderspensionsavgifter för barnårsrätt till personer med barn under 5 år (adoptivbarn utgör ett undantag och pensionsrätten för dem beräknas från det datum när föräldern/föräldrarna får omvårdnaden vilket kan leda till att barnets ålder förskjuts till 10-års-åldern).

Den statliga ålderspensionsavgiften består av två delar: preliminär avgift som baseras på den beräknade pensionsrätten för barnår och ett regleringsbelopp som täcker avvikelserna mellan det preliminära belopp som tagits ut och faktisk avgift. Regleringen äger rum tre år efter det att det preliminära beloppet tas ut.

### Analys

För försäkrad förälder till små barn i åldern 0-4 år och/eller med adoptivbarn som inte uppnått 11-årsåldern, fastställs det pensionsgrundande beloppet som det förmånligaste av följande tre beräkningsalternativ:

1. En utfyllnad till den enskildes pensionsunderlag året före barnets födelse/året då adoptivbarnet är i adoptivföräldrars vård.
2. En utfyllnad till 75 procent av den genomsnittliga pensionsgrundande inkomsten för alla försäkrade under 65 år.
3. Ett fast belopp på ett inkomstbasbelopp.

Prognosen påverkas dels av antalsutvecklingen av barn huvudsakligen i åldern 0-4 år, dels av utvecklingen av medelbelopp som beräknas i de olika beräkningsalternativen. Medelbeloppen påverkas i sin tur av timlöneutvecklingen, inkomstbasbeloppets utveckling och utvecklingen av den pensionsgrundande inkomsten.

Utfall för år 2009 visar att mer än 50 procent får sin barnårsrätt beräknad enligt något av de två utfyllnadsalternativen och resten får ett inkomstbasbelopp enligt det tredje alternativet. Denna fördelning antages också för år 2010, för vilket det finns ett preliminärt utfall.

På sikt antas att en allt mindre andel, cirka 48 procent år 2016, kommer att få sin barnårsrätt enligt utfyllnadsalternativen.

Anslaget för år 2011, 5 345 miljoner kronor är fastlagt av regering/riksdag. En eventuell avvikelse belastar anslaget tre år senare, år 2014, som ett regleringsbelopp. Prognosen visar, för detta år, på en kraftig avvikelse mellan prognostiserad och fastlagd preliminär avgift.

2012-01-18

Dok.bet.

Version

Dnr/ref.

VER 2012-2

Anslaget för år 2012 är 6 327 miljoner kronor och inkluderar ett regleringsbelopp på 418 miljoner. För de följande åren, 2013-2014, stiger anslaget minus regleringsbeloppet i takt med löneutvecklingen och till följd av att antalet barn i åldern 0-4 år ökar. Efter år 2014 minskar antalet barn något och en tillfällig minskning sker år 2015 i anslagsbeloppet, på grund av att regleringsbeloppet minskar. Anslagsposten ökar igen år 2016.

### Jämförelse med föregående prognos

I tabellen nedan görs en jämförelse med föregående prognos som lämnades till regeringen i oktober 2011.

#### Prognosjämförelse. Beloppen anges i 1000-tal kronor

	2013	2014	2015	2016
<b>Föregående prognosbelopp</b>	<b>6 465 104</b>	<b>6 781 022</b>	<b>6 504 003</b>	<b>6 678 817</b>
Överföring till/från andra anslag	–	–	–	–
Ändrade makroekonomiska antaganden	+14 023	+16 517	+9 540	-15 066
Volym- och strukturförändringar	+22 145	-220	+13 594	-6 499
Ny regel	–	–	–	–
Ändrat regleringsbelopp avseende tre år tidigare	+119 905	+34 898	+54 856	0
Övrigt	–	–	–	–
Differens mot förslag i budgetpropositionen	–	–	–	–
<b>Ny prognos</b>	<b>6 621 177</b>	<b>6 832 217</b>	<b>6 581 993</b>	<b>6 657 252</b>
Differens i 1000-tal kronor	+156 073	+51 195	+77 990	-21 565
Differens i procent	+2,4	+0,8	+1,2	-0,3

Det preliminära utfallet för år 2010 av ålderspensionsavgifterna uppgår till knappt 5 674 miljoner kronor, en ökning jämfört med tidigare prognos med 124 miljoner kronor. Prognosen för detta och följande år har därför justerats.

#### Ändrade makroekonomiska antaganden

Anpassning till antagande om högre timlöneökning och förändrade inkomstbasbelopp har gjort att prognoserna ökat något t.o.m. år 2015. För år 2016 sker en viss minskning på grund av att både timlöningen och inkomstbasbeloppet antages vara lägre än tidigare prognos.

#### Volym- och strukturförändringar

På grund av det preliminära utfallet för år 2010 har det antagits att fler föräldrar får sin pensionsrätt för barnår beräknade enligt beräkningsalternativen 1 och 2 och att följaktligen färre får sin pensionsrätt beräknade med en utfyllnad med ett inkomstbasbelopp.

#### Ändrat regleringsbelopp avseende tre år tidigare

Som en följd av ändrade utgiftsprognoser beräknas regleringsbeloppet också öka under prognosperioden.

## Ålderspensionssystemet vid sidan av statens budget

**Prognos.** Beloppen anges i 1000-tal kronor

	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Pensioner från AP-fonderna	219 675 100	236 050 000	251 673 000	261 402 000	272 748 000	284 098 000
Övriga utgifter från AP-fonderna	2 549 400	2 634 000	2 697 000	2 756 000	2 809 000	2 883 000
Summa under utgiftstaket	222 224 500	238 684 000	254 370 000	264 158 000	275 557 000	286 981 000
Premiepensioner	2 022 000	2 448 000	3 247 000	4 264 000	5 467 000	6 929 000
Summa ålderspensionssystemet	224 246 500	241 132 000	257 617 000	268 422 000	281 024 000	293 910 000

De utgifter som redovisas i detta avsnitt omfattar den inkomstgrundade ålderspensionen, dvs. förmånerna tilläggspension, inkomstpension och premiepension. Dessa förmåner finansieras via AP-fonderna och premiepensionssystemet. Även AP-fondernas administrationskostnader, förvaltningsavgifter och kostnadsersättningar till Pensionsmyndigheten och Skatteverket m.fl. ingår i de utgifter som redovisas. Dessutom ingår överföringar av pensionsrätter till de europeiska gemenskaperna enligt lag (2002:125).

Utgifterna för de inkomstgrundade ålderspensionerna ingår inte i statens budget. AP-fondernas utbetalningar och administrationskostnader m.m. redovisas ändå under statens utgiftstak. Premiepensionerna redovisas däremot inte under utgiftstaket.

### Analys

Utgifterna för de inkomstgrundade pensionsförmånerna ökade med 3 miljarder kronor år 2010 och med knappt 0,1 miljarder kronor år 2011. Under åren 2012 – 2016 beräknas utgifterna öka med ungefär 14 miljarder kronor per år i genomsnitt. Variationerna förklaras huvudsakligen av indexeringen av pensionerna, se avsnittet Prognoser för inkomstindex och balanstal.

Frånsett de variationer som orsakas av indexeringen ökar utgifterna för de inkomstgrundade ålderspensionerna. Utgiftsökningen beror på ett ökat antal ålderspensionärer, att en allt större andel av pensionärerna har inkomstgrundad ålderspension och att medelpensionen ökar eftersom nytillkommande pensioner i genomsnitt är högre än pensionerna i beståndet.

Antalet med inkomstgrundad ålderspension kan beräknas som summan av antalet tilläggspensioner för födda 1937 eller tidigare och antalet inkomstpensioner. Då bortses från dem som endast har premiepension. I december 2011 var antalet med inkomstgrundad pension enligt denna definition 1 837 000. Det beräknas att detta antal har vuxit till 2 071 000 i december 2016. Antalet tilläggspensioner var 1 835 000 i december 2011, dvs. något färre än antalet med inkomstgrundad ålderspension. Antalet tilläggspensioner beräknas vara 2 047 000 i december 2016, ungefär 24 000 färre än antalet med inkomstgrundad pension. De som fyller 61 år från och med 2015 har inte rätt till någon tilläggspension.

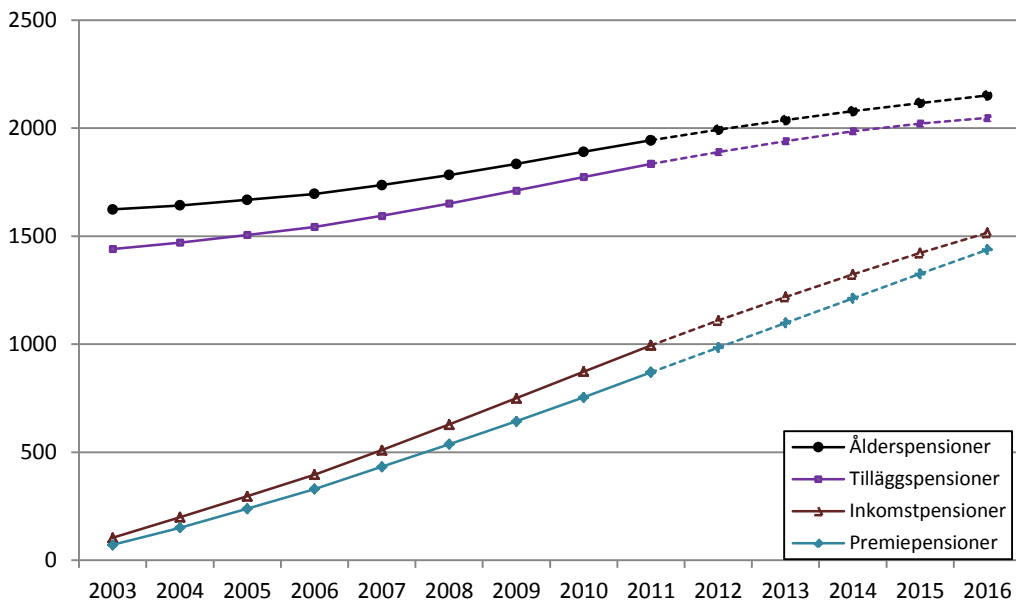


Antalet inkomstpensioner var 995 000 i december 2011 och beräknas vara 1 516 000 i december 2016. Orsaken till den kraftiga ökningen är att allt fler födelseårgångar får rätt till denna förmån.

Antalet premiepensioner är färre än antalet inkomstpensioner trots att ungefär 15 000 personer, de flesta under 65 år, endast har premiepension. Det finns ungefär 120 000 pensionärer över 65 år med inkomstpension som ännu inte har tagit ut premiepension. I några fall har de inte heller rätt till premiepension. Antalet premiepensioner var 870 000 i december 2011 och beräknas bli 1 438 000 i december 2016.

Diagrammet nedan visar hur antalet inkomstgrundade ålderspensioner har utvecklats sedan 2003 och hur antalet beräknas fortsätta att öka. Dessutom redovisas antalet ålderspensioner totalt (inklusive personer med endast garantipension).

### Antal ålderspensioner samt antal tilläggs- och premiepensioner, inkomstpensioner och premiepensioner i december, 1 000-tal



En orsak till att antalet inkomstgrundade ålderspensioner har ökat är att antalet med tidigt uttag av ålderspension har ökat. År 2009 skedde dock en uppbromsning. Antalet och andelen 61-åringar med inkomstpension blev lägre 2009 jämfört med 2008. Därefter har andelen inte förändrats så mycket. Antalet inkomstpensioner under 65 år har ändå ökat eftersom antalet 63- och 64-åringar med inkomstpension har ökat relativt kraftigt.

Den tabell som följer nedan visar hur andelen 61-åringar med inkomstpension har utvecklats och vilken bedömning som har gjorts för kommande år. Denna bedömning har stor inverkan på prognosen över det totala antalet med tidigt uttag.

### Andel 61-åringar med inkomstpension, % (bas: antal 61-åringar i befolkningen)

	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012-2016
Kvinnor	2,6	3,1	3,8	4,4	5,8	6,3	5,7	5,6	5,5	5,5
Män	4,7	5,4	6,3	6,6	7,4	7,7	7,6	7,4	7,4	7,4

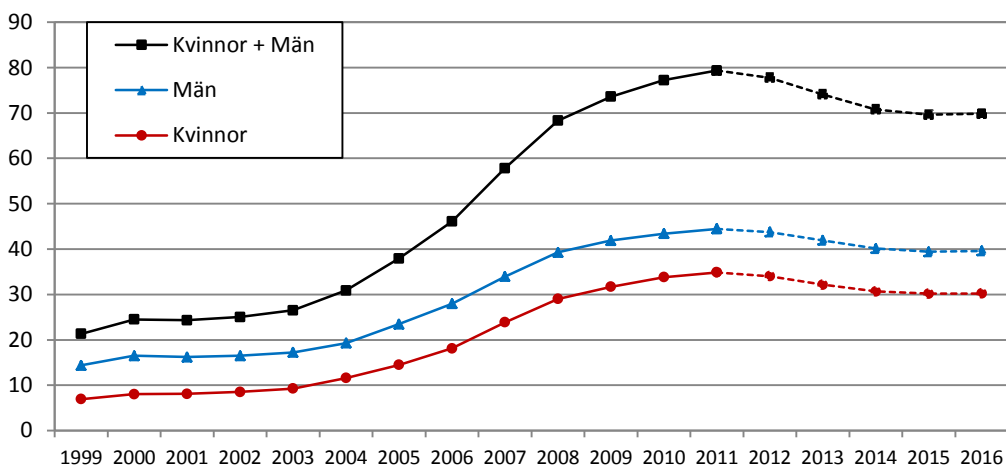
Det kan finnas flera skäl till att en person väljer att ta ut sin ålderspension före 65 års ålder. Några exempel:

- En del väljer att sluta att förvärvsarbete helt eller delvis före 65 års ålder. De väljer att i stället få sin försörjning från ålderspension, kanske i kombination med tjänstepension.
- En del tar ut sin ålderspension tidigt och placerar pensionsbeloppet i kapitalförsäkringar eller på annat sätt samtidigt som de fortsätter att förvärvsarbete.
- En del personer med sjukersättning kompletterar sjukersättningen med ålderspension.
- Personer som blir av med sin sjukpenning eller sjukersättning kan då välja att börja ta ut sin ålderspension.
- En annan grupp kan vara personer som är arbetslösa och inte har rätt till arbetslöshetsersättning och därför påbörjar sitt pensionsuttag tidigt.

Pensioneringsbeteendet de senaste åren kan ha påverkats av till exempel den kraftiga konjunkturedgången 2008, den högre arbetslösheten, balanseringen och de därmed sänkta inkomstpensionerna samt vissa regeländringar inom skattelagstiftningen och sjukförsäkringen. Den konjunkturedgång som pågår kan påverka pensioneringsbeteendet på flera sätt. Fler arbetslösa kan medföra att fler väljer ett tidigt uttag av ålderspension. Å andra sidan kan den ökade osäkerheten medföra att färre väljer att sluta förvärvsarbete ”i förtid” och att färre väljer att ta ut sin ålderspension för att placera beloppet i kapitalförsäkringar eller dylikt.

Det diagram som följer visar antal inkomstpensioner (före 2004 tilläggs pensioner) som har betalats ut till pensionärer under 65 år sedan 1999 samt en prognos till 2016.

#### Antal personer i december med tidigt uttag av inkomstpension (före 2004 tilläggs pension), 1 000-tal



Antalet personer som senarelägger pensionsuttaget till efter 65 år har också ökat relativt kraftigt de senaste åren. Detta antal förväntas fortsätta att öka något. Det är dock fortfarande färre personer som tar sent uttag än tidigt uttag av ålderspension. De flesta som väljer sent uttag skjuter bara upp pensionsuttaget något eller några år medan antalet nybeviljade ålderspensioner med tidigt uttag är relativt jämnt fördelat mellan 61 och 64 år. Därför har tidigt uttag större effekt på utgifterna än sent uttag.

2012-01-18

Dok.bet.

Version

Dnr/ref.

VER 2012-2

Medelbeloppen för inkomstpension och premiepension beräknas öka kraftigt, vilket bland annat beror på den så kallade tjugondelsinfasningen av dessa förmåner. Tidigare års reallönetillväxt bidrar också till att varje tillkommande födelseårgång med ålderspension beräknas ha en högre genomsnittlig pensionsbehållning än föregående. Medelbeloppet för inkomstpension påverkas också av indexering. Medelbeloppet för premiepension ökar beroende på att nya ålderspensionärer har kunnat arbeta in premiepensionsrätt under fler år än tidigare födelseårgångar. Medelbeloppet för premiepension påverkas även av börsutvecklingen med mera. Medelbeloppet för inkomstpension beräknas öka med mellan 7 och 11 procent per år 2012 – 2016. Medelbeloppet för premiepension ökar med mellan 7 och 19 procent per år enligt beräkningen.

Medelbeloppet för tilläggspension beräknas minska varje år trots indexuppräknningar. Tjugondelsinfasningen medför att varje ny födelseårgång med ålderspension får en allt lägre tilläggspension i genomsnitt. Medelbeloppet påverkas dock positivt av att beståndet ålderspensionärer förändras. De som avlider har ofta färre intjänandeår jämfört med dem som tillkommer vilket har en höjande effekt på medelbeloppet.

År 2012 beräknas 75,5 procent av utbetalningarna utgöras av tilläggspension, 23,5 procent av inkomstpension och 1,0 procent av premiepension. År 2016 beräknas tilläggspensionens andel ha minskat till 60,9 procent. Inkomstpension beräknas då utgöra 36,7 procent av utbetalningarna och premiepension 2,4 procent. Under hela prognosperioden kommer således tilläggspension att stå för merparten av utgifterna för inkomstgrundad ålderspension. Detta beror på att personer födda 1937 eller tidigare bara har rätt till denna förmån och att de som är födda något av åren 1938 – 1953 också har rätt till tilläggspension, dock i minskande omfattning.

## Jämförelse med föregående prognos

I tabellen nedan görs en jämförelse med föregående prognos som lämnades till regeringen i oktober 2011.

### Prognosjämförelse. Beloppen anges i 1000-tal kronor

	2011	2012	2013	2014	2015	2016
<b>Föregående prognosbelopp</b>	<b>224 241 000</b>	<b>241 188 000</b>	<b>257 245 000</b>	<b>269 237 000</b>	<b>282 394 000</b>	<b>297 053 000</b>
<b>Varav utgifter under utgiftstaket</b>	<b>222 213 000</b>	<b>238 672 000</b>	<b>253 925 000</b>	<b>264 828 000</b>	<b>276 778 000</b>	<b>289 960 000</b>
Ändrade makroekonomiska antaganden	0	0	+548 000	-419 000	-710 000	-2 124 000
Volym- och strukturförändringar	+13 600	+8 000	-46 000	-189 000	-442 000	-767 000
Ny regel	-	-	-	-	-	-
Förändring av överföringar till EG	+1 500	0	0	0	0	0
Förändring av administrationskostnader	-3 600	+4 000	-57 000	-62 000	-69 000	-88 000
<b>Ny prognos utgifter under utgiftstaket</b>	<b>222 224 500</b>	<b>238 684 000</b>	<b>254 370 000</b>	<b>264 158 000</b>	<b>275 557 000</b>	<b>286 981 000</b>
Förändrad prognos för premiepensioner	-6 000	-68 000	-73 000	-145 000	-149 000	-164 000
<b>Ny prognos</b>	<b>224 246 500</b>	<b>241 132 000</b>	<b>257 617 000</b>	<b>268 422 000</b>	<b>281 024 000</b>	<b>293 910 000</b>
Differens i 1000-tal kronor	+5 500	-56 000	+372 000	-815 000	-1 370 000	-3 143 000
Differens i procent	0,0	-0,0	+0,1	-0,3	-0,5	-1,1

#### Ändrade makroekonomiska antaganden

Inkomstpension och tilläggspension påverkas främst av inkomstindex. Om balanseringen är aktiverad påverkas dessa pensioner av balansindex i stället för inkomstindex. Tilläggspension påverkas även av prisbasbeloppet.

Jämfört med föregående anslagsuppföljning har prognosen för balansindex höjts för 2013 och prognosen för prisbasbeloppet sänkts. För åren 2014 – 2016 har prognoserna för både balansindex och prisbasbeloppet sänkts.

#### Volym- och strukturförändringar

Prognosen för antalet ålderspensionärer med inkomst- /tilläggspension har sänkts för alla prognosår. En orsak till detta är att antalet med tidigt uttag och antalet ålderspensioner vid 65 år blev något lägre i december 2011 än enligt beräkningen i föregående anslagsuppföljning. Prognosen för medelbeloppet för tilläggspension och inkomstpension har däremot höjts något.

#### Förändring för överföringar till EG

Överföringarna till EG:s tjänstepensionssystem blev något högre 2011 än enligt föregående prognos. Prognosen för kommande år är i stort sett oförändrad.

#### Förändring för administrationskostnader

Prognosen för AP-fondernas kostnadsersättningar till Pensionsmyndigheten och Skatteverket m.m. har sänkts för 2013 – 2016. För övriga administrationskostnader är prognosförändringarna små.

#### Förändrad prognos för premiepensioner

Prognosen för antal och medelbelopp för premiepension har sänkts.