KVALITETSDEKLARATION
Statistik om Premiepensionssparande (SF0303)

Ämnes- och statistikområde
Enligt förordningen (2001:100) om den officiella statistiken gäller ämnesområde *Socialförsäkring* och statistikområde *Stöd vid ålderdom*.

Referentid
31 december 2017

Produktkod
SF0303
Statistikens kvalitet .......................................................................................................................... 3
1  Relevans.......................................................................................................................................... 3
   1.1  Ändamål och informationsbehov ................................................................................................. 3
       1.1.1  Statistikens ändamål ............................................................................................................ 3
       1.1.2  Statistikanvändares informationsbehov .............................................................................. 3
   1.2  Statistikens innehåll .................................................................................................................... 3
       1.2.1  Objekt och population ......................................................................................................... 3
       1.2.2  Variabler .............................................................................................................................. 3
       1.2.3  Statistiska mätte .................................................................................................................. 4
       1.2.4  Redovisningsgrupper .......................................................................................................... 4
       1.2.5  Referentier .......................................................................................................................... 4
2  Tillförlitlighet.................................................................................................................................. 4
   2.1  Tillförlitlighet totalt .................................................................................................................... 4
       2.2  Osäkerhetskällor ....................................................................................................................... 4
           2.2.1  Urval .................................................................................................................................... 4
           2.2.2  Ramtäckning .................................................................................................................... 4
           2.2.3  Mätning ............................................................................................................................ 5
           2.2.4  Bortfall .............................................................................................................................. 5
           2.2.5  Bearbetning ....................................................................................................................... 5
           2.2.6  Modellantaganden ............................................................................................................. 5
   2.3  Preliminär statistik jämförd med slutlig ................................................................................... 5
3  Aktualitet och punktlighet .............................................................................................................. 5
   3.1  Framställningstid ....................................................................................................................... 5
   3.2  Frekvens ..................................................................................................................................... 5
   3.3  Punktlighet .................................................................................................................................. 5
4  Tillgänglighet och tydlighet ............................................................................................................ 5
   4.1  Tillgång till statistiken ................................................................................................................ 5
   4.2  Möjlighet till ytterligare statistik ............................................................................................... 6
   4.3  Presentation ............................................................................................................................... 6
   4.4  Dokumentation .......................................................................................................................... 6
5  Jämförbarhet och samanvändbarhet ........................................................................................... 6
   5.1  Jämförbarhet över tid ................................................................................................................ 6
   5.2  Jämförbarhet mellan grupper ................................................................................................... 7
   5.3  Samanvändbarhet i övrigt .......................................................................................................... 7
   5.4  Numerisk överensstämmelse .................................................................................................. 7
Allmänna uppgifter ............................................................................................................................. 9
A  SOS-klassificering ......................................................................................................................... 9
B  Sekretess och personuppgiftsbehandling ...................................................................................... 9
C  Bevarande och gallring ................................................................................................................ 9
D  Uppgiftsskyldighet ....................................................................................................................... 9
E  EU-reglering och internationell rapportering .............................................................................. 9
F  Historik .......................................................................................................................................... 9
G  Kontaktuppgifter .......................................................................................................................... 10
Statistikens kvalitet

1 Relevans

1.1 Ändamål och informationsbehov

1.1.1 Statistikens ändamål

Statistikens ändamål är att beskriva och följa upp de tillgångar som pensionärer och pensionssparare har inom premiepensionssystemet. Statistiken används för att ge övergripande kunskap om premiepensionssystemet och individerna inom premiepensionssystemet.

1.1.2 Statistikanvändares informationsbehov

Statistiken används dels av regeringskansliet, Pensionsmyndigheten och andra myndigheter som underlag för analyser och prognoser; dels av forskare på institutioner och universiteten till studier, undersökningar samt forskning. Statistiken används även av journalister som underlag för artiklar, studenter och allmänheten som har intresse av att följa upp premiepensionssystemet.

1.2 Statistikens innehåll

Statistiska målstorheter är summan av antal individer inom premiepensionssystemet, summan av totalt marknadsvärde och genomsnittligt marknadsvärde (medelvärdet) i december månad i respektive år.

1.2.1 Objekt och population

Objekttypen är individen. Individerna som undersöks är personer inom premiepensionssystemet och deras innehav uttryck som marknadsvärde i löpande priser.

Observationsobjekt i denna statistik är en person som har tjänat in egna pensionsrätter för premiepension eller som har fått dessa pensionsrätter överförda. Personen ska ha ett kontovärde större än noll samt vara levande vid referenstidpunkten den 31a december 2017.

Målpopulation och intressepopulation sammanfaller i denna statistik. Båda populationer består av individer som är pensionssparare eller pensionärer den 31 december i respektive år.

Statistikens målobjekt är en individ som har premiepensionssparande eller som har fått premiepension, egen eller överförd, eller en individ som har någon andel av pensionsuttag vid mättillfället.

1.2.2 Variabler

Intressevariabeln individstatus sammanfaller med målvariabeln individstatus (premiepensionssparare eller premiepensionspensionär) påverkas direkt av observationsvariabler produktekod och andel av pensionsuttag.
Intressevariabeln *typ av försäkring* sammanfaller med målvariabeln *typ av försäkring* påverkas av observationsvariabel produktkod.

Observationsvariabler för denna statistik är *produktkod*, *andel av pensionsuttag* och *marknadsvärde*.

1.2.3 Statistiska mått

Statistiken utgörs av beräknade värden på statistiska storheter så som *totalt antal*, *summa* och *medelvärde*.

Alla belopp är redovisade i löpande priser.

1.2.4 Redovisningsgrupper

*Kön*, kvinnor och män och samtliga.


*Individens status*, Sparare eller Pensionär.

*Typ av försäkring vid pensionering*, fondförsäkring, traditionell försäkring.

1.2.5 Referentider

31 december 2017 för samtliga målstorheter.

2 Tillförlitlighet

2.1 Tillförlitlighet totalt

Statistikvärdena ger en säkerställd skattning av målstorheterna.

2.2 Osäkerhetskällor

Statistikens tillförlitlighet kan påverkas av följande osäkerhetskällor: mätningsslip, partiellt bortfall, eftersläpning i kundregistret med avseende på dödsfall samt bearbetningsfel.

2.2.1 Urval

Denna statistik baseras på en totalundersökning. Denna delkomponent utgör ingen risk för statistikens tillförlitlighet.

2.2.2 Ramtäckning

Ramen består av samtliga individer som har ett registrerat kontovärde större än noll inom premiepension samt lever vid måttidpunkten. Viss överteckning kan förekomma till följd av eftersläpning i registrering av dödsfall.
2.2.3 Mätning
Statistiken baseras på registerinformation. De observerade variabelvärdena stämmer med sina sanna variabelvärden.

Insamling sker automatiskt med information som läses in i det administrativa registret. De observerade variabelvärdena finns i det administrativa register som skapas med information från Riksgäldskontoret, Skatteverket och Försäkringskassan.

2.2.4 Bortfall
Generellt finns det brister som orsakas av partiellt bortfall gällande kunduppgifter (kön och födelsedatum). Det partiella bortfallet förekommer sällan och bedöms inte påverka tillförlitligheten i resultatet.

2.2.5 Bearbetning
Bearbetningsfel kan inte uteslutas. Misstänkta fel följs upp och korrigeras och eventuella kvarvarande fel efter det anses vara försumnbara.

2.2.6 Modellantaganden
Det finns inga ytterligare modeller vid framtagningen av statistiken än de som har beskrivits ovan under avsnitt 2.2.1–2.2.5.

2.3 Preliminär statistik jämförd med slutlig
Detta är en slutlig statistikprodukt. Det innebär att ingen preliminärstatistik förekommer.

3 Aktualitet och punktlighet

3.1 Framställningstid
Framställningstiden är 30 dagar.

3.2 Frekvens
Statistiken redovisas en gång per år.

3.3 Punktlighet
Statistiken redovisas enligt publiceringsplanen.

4 Tillgänglighet och tydlighet

4.1 Tillgång till statistiken
Statistiken publiceras i ett Exceldokument på Pensionsmyndighetens hemsida https://www.pensionsmyndigheten.se/statistik-och-rapporter/statistik/sveriges-officiella-statistik
4.2 Möjlighet till ytterligare statistik
Det finns möjlighet att göra beställningar av statistik som inte finns framtagen. Beställningar görs via myndighetens brevlåda statistik@pensionsmyndigheten.se

4.3 Presentation
Statistik om premiepensionssparande består av en resultattabell. Resultattabellen innehåller tre delar.

Första delen redovisar resultatet för samtliga personer inom premiepensionssystemet.

Andra delen redovisar resultatet för sparare inom premiepensionen.

Tredje delen redovisar resultatet för pensionärer inom premiepensioner.

Varje del innehåller de statistiska måtten antal personer, totalsumma och medelvärde samt är grupperade efter kön och åldersgrupp. Pensionärer delas även upp efter försäkringstyp (fond eller traditionell)

4.4 Dokumentation
Pensionsmyndigheten publicerar ett dokument med Stöd för förståelse och tolkning av statistiken om premiepensionssparande på sin hemsida.

5 Jämförbarhet och samanvändbarhet
5.1 Jämförbarhet över tid

En statistik med namn Fondsparande i premiepensionssystemet publicerades tidigare av Försäkringskassan. År 2010 tog Pensionsmyndigheten över produkten. Denna tidigare serie har upphört att gälla som officiell statistik och är inte jämförbar med den nuvarande statistiken. Den aktuella produkten är resultat av en översyn som Pensionsmyndigheten genomförde år 2012. Översynen ledde till:

- Ändringar i definitioner\(^1\) av viktiga statistiska begrepp och termer, särskilt av definitionerna om personer inom premiepensionssystemet och får inte jämföras med den tidigare produkten.

\(^1\) [PID116997. BESLUT](http://www.pensionsmyndigheten.se) om definitioner och mått inom premiepensionsstatistik V1.0

\(^2\) Undantag kan finnas om individen är född före 1938 och har fått pensionen överförd från någon annan. Dessa fall är få.
- Den tidigare statistikserien hade som mätdatum den 1 januari. Den nuvarande serien har mätdatum (referensdatum) 31 december.

Regeländringar:
Socialförsäkringsstatistiken påverkas av de regler som styr socialförsäkringens förmåner. Regeländringar kan ha stor inverkan på statistiken och omöjliggöra jämförelser över tiden med gamla publikationer.

5.2 Jämförbarhet mellan grupper
Inom Sverige föreligger full jämförbarhet mellan olika grupper som redovisas eftersom Pensionsmyndigheten är den enda datakällan.
Jämförbarheten med andra länder kan vara missvisande eftersom lagstiftningen skiljer sig från land till land.

5.3 Samanvändbarhet i övrigt
Pensionsmyndigheten publicerar s.k. annan statistik som speglar samma tidpunkt med andra variabler än de som finns i den officiella statistiken. Även andra mått och dimensioner kan förekomma. Skillnader mellan denna statistik och andra produkter förklaras med olika ändamål, olika undersökningsobjekt, olika framtagningsmetoder, olika definitioner och olika referensperioder samt periodicitet.

5.4 Numerisk överensstämmelse
Det kan hända att de publicerade statistikvärdena inte överensstämmer med andra värden som tas fram för till exempel bokföringsendamål, budget eller finansiell ställning. Detta kan hända eftersom datakällan som används för bearbetning är en administrativ bokföringsdatabas som kontinuerligt
uppdateras, rättas och ändras. Med andra ord, data kan bli aktualiserade efter att bearbetningen och publiceringen av denna statistik har gjorts.

En annan faktor som kan påverka den numeriska överstämmelsen är definitioner, populationsavgränsning och beräkningsmetod.

Allmänna uppgifter

A SOS-klassificering


B Sekretess och personuppgiftsbehandling

I myndigheternas särskilda verksamhet för framställning av statistik gäller sekretess enligt 24 kap. 8 § offentlighets- och sekretesslagen (2009:400).

För att skydda enskilda personers eller företags sekretessreglerade uppgifter säkerställs att de inte kan röjas direkt eller indirekt i den statistik som offentliggörs.


C Bevarande och gallring

Bevarandebehov är under utredning.

D Uppgiftsskyldighet

Uppgiftsskyldighet till denna statistik föreligger inte.

E EU-reglering och internationell rapportering

Statistiken är inte EU-reglerad.

F Historik


G Kontaktuppgifter

<table>
<thead>
<tr>
<th>Statistikansvarig myndighet</th>
<th>Pensionsmyndigheten</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Kontaktinformation</td>
<td>Hanna Linnér</td>
</tr>
<tr>
<td>E-post</td>
<td><a href="mailto:statistik@pensionsmyndigheten.se">statistik@pensionsmyndigheten.se</a></td>
</tr>
<tr>
<td></td>
<td><a href="mailto:hanna.linner@pensionsmyndigheten.se">hanna.linner@pensionsmyndigheten.se</a></td>
</tr>
<tr>
<td>Telefon</td>
<td>+46 (0)10 454 2018</td>
</tr>
</tbody>
</table>