

# Finansräkenskaper

## Kvartal 2002, År 2001

FM0104

### A. Allmänna uppgifter

#### A.1 Ämnesområde

Finansmarknad

#### A.2 Statistikområde

Finansräkenskaper

#### A.3 Statistikprodukten ingår i Sveriges officiella statistik

Ja.

#### A.4 Beställare

Myndighet/organisation: Finansinspektionen

Adress: Box 7831, 103 98 STOCKHOLM

Kontaktperson: Brita Åberg

Telefon: 08-787 8149

Telefax: 08-241335

E-post: brita.aberg@fi.se

#### A.5 Producent

Myndighet/organisation: SCB, ES/FM

Adress: Box 24 300, 104 51 STOCKHOLM

Kontaktperson: Mattias Bågling

Telefon: 08-506 945 27

Telefax: 08-506 949 43

E-post: mattias.bagling@scb.se

#### A.6 Uppgiftsskyldighet

Produkten baseras på statistik från flera olika statistiska undersökningar.

För följande statistiska undersökningar finns Beskrivning av statistiken:

##### *Kvartalsvisa*

Företagens kortperiodiska tillgångar och skulder (f.d. BAST)

Företagens utländska handelskrediter (HKU)

Aktieägarstatistik (Kvartal 2 och 4)

Kommunal kreditmarknadsstatistik

Försäkringsbolagens kapitalplaceringar

Banker och Kreditmarknadsföretag, tillgångar och skulder

Värdepappersfonder, tillgångar och skulder

In- och utlåningsstatistik

*Årsvisa*  
Försäkringsbolagens årsredogörelser  
Aktieägarstatistik  
Bokslutsstatistik för finansiella företag  
Företagsstatistik för industri-, bygg- och tjänstesektor  
Räkenskapssammandrag för kommuner (RS)

## **A.7 Sekretess och regler för behandling av personuppgifter**

I myndigheternas särskilda verksamhet för framställning av statistik gäller sekretess enligt 9 kap. 4 § sekretesslagen (1980:100).

## **A.8 Gallringsföreskrifter**

Ej relevant.

## **A.9 EU-reglering**

ESA 95 (European System of Accounts) Council Regulation (EC) No 2223/96 gäller för finansiella räkenskaper från och med år 2000. Finansiella räkenskaper producerade enligt ESA 95 levereras i september varje år i en s.k. statistical exercise till Eurostat, EU:s statistikkontor. För Excessive Deficit Procedure (EDP) gäller Council Regulation (EC) No 3605.

## **A.10 Syfte och historik**

Syftet med finansiella räkenskaper är att ge sektorvis information om finansiellt sparande och finansiella förmögenheter fördelat på finansobjekt. Finansiella räkenskaper visar var i samhällsekonomin finansiella överskott och underskott uppstår, hur överskotten placeras och hur underskotten finansieras. Finansiella räkenskaper belyser till exempel utvecklingen i hushållssparandet och i hushållens finansiella förmögenhet. Finansiella räkenskaper används också för beräkningen av det konvergenskriterium för EMU som avser den offentliga sektorns konsoliderade bruttoskuld i procent av BNP. Finansiella räkenskaper är ett kontosystem som visar finansiella tillgångar och skulder i samhällsekonomin. Finansiella räkenskaper är en del av nationalräkenskapssystemet. Finansiella räkenskaper (år) började produceras i början på 1970-talet och den kvartalsvisa produktionen startade i början på 1980-talet.

## **A.11 Statistikanvändning**

Användare är bl.a. Finansdepartementet, Konjunkturinstitutet, Riksbanken, Finansinspektionen, SCBs nationalräkenskaper, branschföreningar som Svenska Bankföreningen, Svenska Fondhandlareföreningen m fl, ekonomer, forskare och media.

## **A.12 Uppläggning och genomförande**

Finansiella räkenskaper skall spegla den finansiella delen av hela samhällsekonomin. Primäruppgifter skall därför samlas in för alla samhällssektorer. Primäruppgifter som efterfrågas är de finansiella balanserna och transaktionerna uppdelat på olika typer av finansobjekt, helst med motsektorfördelning. Med motsektorfördelning menas motpart såsom borgenär

respektive gäldenär för de olika finansobjekten.

Finansräkenskaperna är en undersökning som baseras på färdig primärstatistik med ett undantag. För AP-fonden samlas uppgifter in kvartalsvis med utskick av blankett framställd för enbart finansräkenskapernas behov.

Källor som har egen beskrivning av uppgiftsinsamlingen (Se resp. undersöknings Beskrivning av statistiken) anges under A.6.

Andra källor är:

Balansstatistik för värdepappersbolagen, kvartal (Riksbanken)

Veckorapport från Riksbanken samt Riksbankens årsredovisning

Riksgäldskontorets månadsrapport om den svenska statskulden

Riksbankens betalningsbalansstatistik, t ex portföljinvesteringar, samt värdepappersstatistik

AP-fondens årsredovisningar

Statliga fonders årsredovisningar: Norrlandsfonden, Riksbankens jubileumsfond

Kammarkollegiets uppgifter om vissa statliga fonder: Diversemedelsfonder

Riksförsäkringsverkets uppgifter om statliga fonder.

Svensk Fondstatistik

Balansstatistik för investmentbolagen, kvartal

Dessa uppgifter inhämtas kontinuerligt under året då uppgifter finns färdigställda.

## **A.13 Planerade förändringar i kommande undersökningar**

Finansräkenskaperna har, till största delen, anpassats till ESA 95, den EU-förordning gäller fr o m år 2000. De förändringar som återstår av ESA-anpassningen är att marknadsvärdering av onoterade aktier skall införas, att finansiella hjälpverksamheter tillkommer som ny delsektor i sektorn för finansiella företag och att hushållens icke-vinstdrivande organisationer som för närvarande ingår i hushållssektorn blir en egen delsektor.

## **B. Kvalitetsdeklaration**

### **0 Inledning**

Eftersom finansräkenskaperna baseras på färdig primärstatistik som ofta har andra syften än finansräkenskaper är det inte alltid dessa källor helt uppfyller de krav som skulle vara idealiska för färdigställandet av finansräkenskaperna. Detta leder ibland till problem och kan medföra vissa brister i kvaliteten. Där sådana problem uppkommer görs beräkningar och antaganden för att uppnå bästa möjliga resultat.

De årsvisa finansräkenskaperna bygger på definitiva årsbokslut och mer komplett årsstatistik och är därför mer fullständiga än de kvartalsvisa finansräkenskaperna. Från och med publiceringen av de årsvisa finansräkenskaperna år 2001 görs preliminära beräkningar som baseras på de kvartalsvisa finansräkenskaperna. Dessa preliminära årsvisa finansräkenskaper publiceras samtidigt som det fjärde kvartalets finansräkenskaper.

### **1 Innehåll**

#### **1.1 Statistiska målstorheter**

### *Årsräkenskaper*

Finansiellt sparande och transaktioner av olika typer av finansobjekt under året uppdelat på samhällssektorer.

Finansiell förmögenhet och balanser uppdelat på olika typer av finansobjekt per den sista på året för samtliga samhällssektorer.

### *Kvartalsräkenskaper*

Finansiellt sparande och transaktioner av olika typer av finansobjekt under kvartalet uppdelat på samhällssektorer.

Finansiella balanser och finansiell förmögenhet per den sista i kvartalet för samtliga samhällssektorer.

För varje finansobjekt finns också motsektorfördelning, dvs gäldenär eller borgenär uppdelat på sektorer. Summeringar görs per sektor och finansobjekt.

## **1.1.1 Objekt och population**

Populationen är Sveriges ekonomi definierat som enheter med ekonomisk hemvist inom landets ekonomiska territorium. De olika enheterna grupperas sedan i olika (institutionella) sektorer efter likartat ekonomisk beteende.

Sveriges ekonomi indelas i följande sektorer och undersektorer enligt ESA 95:

Icke-finansiella företag

Finansiella företag

Centralbanken (Sveriges Riksbank)

Andra monetära finansinstitut (MFI, instituten definieras av Sveriges Riksbank)

Övriga finansinstitut utom försäkringsföretag och pensionsinstitut

Finansiella serviceföretag

Försäkringsföretag och pensionsinstitut

Offentlig sektor

Staten

Kommuner

Socialförsäkring

Hushåll

Hushållens icke-vinstdrivande organisationer

Utlandet

## **1.1.2 Variabler**

Finansräkenskaperna omfattar finansiella objekt enligt ESA 95. Tidigare baserades finansräkenskaperna på FN:s internationella rekommendationer (SNA 1968) med vissa nationella avvikelser. Förändringarna innebär såväl tillkomst av nya finansiella objekt som vissa definitionsförändringar av redan existerande finansobjekt. Kvartalsräkenskaperna omfattar ej alla variabler p.g.a att informationen saknas kvartalsvis i vissa fall.

Nedan listas den indelning av finansobjekt som gäller i ESA 95, underindelningen är något modifierad:

Monetärt guld och särskilda dragningsrätter (SDR)

Monetärt guld

Särskilda dragningsrätter (SDR)

Sedlar, mynt och inlåning

Sedlar och mynt

Inlåning

Värdepapper andra än aktier

Värdepapper andra än aktier, exklusive finansiella derivat  
Kortfristiga (certifikat)  
Långfristiga (obligationer)  
Finansiella derivat  
Lån  
Aktier och andra ägarandelar  
Aktier och andra ägarandelar, exklusive fondandelar,  
Noterade aktier  
Icke noterade aktier  
Andra ägarandelar  
Fondandelar  
Försäkringstekniska reserver  
Hushållens nettofordran i livförsäkringsreserver och pensionsfonder  
Hushållens nettofordran i livförsäkringsreserver  
Hushållens nettofordran i pensionsfonder  
Förskottbetalning av försäkringspremier och reserver för utestående fordringar  
Obetalda/förutbetalda inkomster och utgifter (*ej fullständiga på kvartal*)  
Handelskrediter och förskott  
Övriga  
*Memorandumpost: Direkta investeringar i utlandet*

För finansobjekten redovisas transaktioner och ställningsvärden (balanser).

#### *Transaktioner*

Skillnaden mellan ställningsvärdet vid innevarande och föregående periods slut består av transaktioner och värdeförändring. Transaktioner kan uttryckas som förändringar i tillgångar och skulder rensat från värdeförändring. Det finns tre typer av transaktioner. Den första är köp och försäljning av överlåtbara finansobjekt t.ex. aktier och obligationer som ska mätas till priset vid förvärv respektive avyttring. Den andra typen av transaktion är den förändring som sker i fordringar och skulder till följd av uttag och insättningar (banktillgodohavanden), upptagande och amortering av lån etc. Transaktioner av denna typ mäts som nettoförändringar till nominella belopp. Den tredje typen av transaktion uppstår som skillnad mellan betalning och prestation, leverans av vara eller annan periodiserad fordran/skuld. Ett exempel på sådan transaktion är handelskrediter. Ibland saknas transaktioner i det statistiska underlaget. I sådana fall skapas transaktioner som utgående balans minus ingående balans. För finansobjekt där värdeförändring kan förekomma justeras transaktionen med t ex indexförändring.

*Finansiellt sparande* definieras i finansräkenskaperna som summan av transaktioner för finansiella tillgångar minus summan av transaktioner för skulder.

#### *Ställningsvärden*

Innehavet av utestående tillgångar och skulder per den sista i perioden benämns i finansräkenskaperna som ställningsvärden. Dessa ska värderas till löpande marknadspris vid den tidpunkt balansräkningen avser. När stockar jämförs över åren kan förändringar som varken är transaktioner eller värdeförändring förekomma. Denna förändring kallas för omklassificering och uppstår exempelvis vid förändringar i populationen, andra omvärldsförändringar eller förändringar i det statistiska underlaget.

*Finansiell förmögenhet* definieras som summan av utestående finansiella tillgångar minus summan av utestående skulder.

### **1.1.3 Statistiska mått**

Det statistiska måttet för finansräkenskaperna är summor i miljoner kronor.

### **1.1.4 Redovisningsgrupper**

I finansräkenskapernas redovisas Sveriges ekonomi med indelning på sektorer enligt ovan i avsnitt 1.1.1 Population och objekt. Finansiella företags undersektorer ”Andra monetära finansinstitut” och ”Övriga finansinstitut utom försäkringsföretag och pensionsinstitut” redovisas med indelning efter deras funktion på den svenska finansiella marknaden enligt följande:

Banker

Bostadsinstitut

Kommun- och företagsfinansierande institut

Övriga kreditmarknadsbolag

Andra finansinstitut (investmentbolag, värdepappersfonder och värdepappersbolag, m fl.)

### **1.1.5 Referenstider**

År och kvartal.

## **1.2 Fullständighet**

-

## **2 Tillförlitlighet**

### **2.1 Tillförlitlighet totalt**

Beräkningen av finansiellt sparande för de olika sektorerna görs från två håll, dels i nationalräkenskaperna dels i finansräkenskaperna. I nationalräkenskaperna beräknas det finansiella sparandet från den reala sidan som inkomster minus utgifter för konsumtion och reala investeringar. En jämförelse mellan räkenskapernas beräkning ger en indikation om att tillförlitligheten totalt varierar för olika sektorer. För offentlig sektor är skillnaden mellan nationalräkenskapernas och finansräkenskapernas beräkning av finansiellt sparande relativt liten. En stor förbättring har skett på senare år. Motsvarande jämförelse för finanssektorn, icke finansiella företag och utlandssektorn uppvisar betydligt sämre överensstämmelse. Beräkningen av hushållens finansiella sparande i årsräkenskaperna bestäms utifrån nationalräkenskapernas resultat. Detta har lett till en restpost i finansräkenskaperna. Efter nationalräkenskapernas anpassning till ESA 95 och andra revideringar har bättre överensstämmelse mellan finans- och nationalräkenskapernas beräkning av hushållens finansiella sparande uppnåtts.

För kvartalsräkenskaperna finns inte denna avstämningsmöjlighet per kvartal. Däremot så görs avstämnings genom att summera fyra kvartal som sedan jämförs mot årsberäkningarna. För offentlig sektor är det relativt små skillnader mellan kvartal och år, för företagssektorn (finansiella och icke finansiella) är det mycket stora skillnader. För hushållssektorn är det något bättre men fortfarande stora skillnader, liksom även för utlandssektorn.

### **2.2 Osäkerhetskällor**

-

#### **2.2.1 Urval**

Finansräkenskaperna baseras till största delen på totalundersökningar med undantag för statistikällorna för företagssektorn (icke-finansiella företag) och kreditmarknadsstatistiken för kommuner. Se resp Beskrivning av statistiken.

### 2.2.2 Ramtäckning

I allmänhet kan sägas att ganska god täckning föreligger mellan ram- och målpopulation, men det finns vissa brister. Täckningsproblem i finansräkenskaperna kan förekomma på två sätt:

1. **Täckningsproblem i den primärstatistik som används i beräkningarna av finansräkenskaperna.** Det gäller särskilt för sektorn icke-finansiella företag. Se Beskrivning av statistiken för:  
Företagens kortperiodiska tillgångar och skulder (f.d. BAST)  
Företagens utländska handelskrediter (HKU)

2. **Täckningsproblem i finansräkenskapssystemet**

Finansräkenskaperna bygger på att det i primärstatistik finns totala transaktioner/stockar på sektor- eller finansobjektsnivå. Utifrån totalerna fördelas sedan tillgångar och skulder på motsektor för respektive instrument med hjälp av primärstatistiken, eller beräkningar om primärstatistik saknas. Det huvudsakliga täckningsproblem som finansräkenskaperna har är att en total saknas för utlandets skuld mot Sverige, dvs vi har ingen total bild av de svenska tillgångarna i utlandet.

Statistik över finansiell verksamhet som Finansinspektionen inte har tillsyn över (utländska finansiella företags filialer i Sverige) saknas också men bedöms som ganska liten i omfattning.

Täckningsproblemen är något större för kvartalsvisa än de årsvisa beräkningarna då viss statistik enbart produceras årsvis, se mer under 2.2.5 Bearbetning.

### 2.2.3 Mätning

De värderings- och redovisningsregler som gäller för finansräkenskaperna är inte alltid i överensstämmelse med de uppgifter som kan erhållas för den undersökta enheten vilket kan leda till mätfel. All primärstatistik uppfyller ej kravet på marknadsvärdering på grund av att viss rapportering följer bokföringsmässiga principer. I kommunstatistiken används till exempel bokfört värde. Detta leder till en underskattning men bedöms som ganska liten. I allmänhet går utvecklingen mot ökad tillämpning av marknadsvärdering.

De största mätproblemen när det gäller värdering har tidigare funnits i finansobjekten certifikat och obligationer. Från skuldsidan har bokfört värde använts och på tillgångssidan marknadsvärde om så funnits. I den nya förordningen ESA 95 måste skuldsidan vara marknadsvärderad, vilket har implementerats under år 2000. Detta har givit ett avsevärt mindre mätfel. Ett annat betydligt mindre mätfel som kan förekomma är t ex om svenska företags filialers verksamhet i utlandet kommer med i primärstatistiken. I viss utsträckning används metoder för att rensa bort den delen.

### 2.2.4 Svartsbortfall

Se Beskrivning av statistiken för de olika primärstatistikundersökningarna.

### 2.2.5 Bearbetning

Grundmaterialet granskas. Inläggning av finansräkenskapsdata sker per sektor i ett system där in- och utgående balanser, transaktioner, omvärderingar och omklassificeringar fångas upp och ger möjlighet till rimlighetsbedömningar.

Avstämning sker genom hela produktionssystemet av värden som lämnats av såväl gäldenär som borgenär. I en del fall förekommer värden från båda håll och om dessa inte överensstämmer måste ett värde väljas. Detta gör att uppgifterna inte alltid stämmer med primärstatistiken.

Finansiella tillgångar fördelas på borgenärer som motsvaras av finansiella skulder fördelade på gäldenärer. Fördelningen på sektorer försvåras av att statistikunderlag saknas eller inte är anpassad för finansräkenskapernas behov. Några exempel på statistik som enbart produceras årsvis är:  
statliga fonder (staten)  
understödsföreningar (försäkringssektorn)  
I dessa fall används de senast redovisade årssiffrorna i de kvartalsvisa räkenskapernas ställningsvärden.

Brist på statistikunderlag är störst för stiftelser, som kan tillhöra såväl finansiella som icke finansiella företagssektorn eller hushållssektorn, samt hushållens icke vinstdrivande organisationer. Brist på sektorvis statistik kompletteras till viss del av finansobjektinriktad statistik, se t ex aktieägarstatistiken där alla svenska börsaktier fördelas på ägare efter sektor.

För de delar av sektorer eller finansobjekt där fullständig statistik saknas används schablonantaganden eller så görs residualberäkningar. Residualberäkningarna bygger på vissa antaganden. Utgångspunkten är den total som finns för hela ekonomin som sedan reduceras med uppgifter som finns för respektive delsektor. Den rest som uppstår läggs på residualektorn. Vid beräkningar av finansiellt sparande är företagssektorn en residual. För vissa finansobjekt är hushållen residualektor.

### **2.2.6 Modellantaganden**

Då fullständig statistik saknas för aktietransaktioner är vi tvungna att använda oss av modeller.

#### *Transaktioner i börsnoterade aktier*

I årsräkenskaperna beräknas transaktioner i börsnoterade aktier genom bearbetning av aktieägarstatistiken. I aktieägarstatistiken mäts olika sektors innehav av aktier i svenska företag noterade på Svensk marknadsplats. Modellen bygger på att summan av alla aktietransaktioner på andrahandsmarknaden är noll. Den totala omvärderingen kan således beräknas genom att ta utgående balans minus ingående balans minus nettotillskottet på börsen. Nettotillskottet på börsen definieras som nyemissioner + nyregistreringar - inlösen - avregistreringar. En sådan modell medför förstas en viss osäkerhet. Aktieägarstatistiken görs endast halvårsvis varför det i kvartalsräkenskaperna används en annan modell för kvartal 1 och 3. Här råder en högre grad av osäkerhet. Samma utgångspunkt som ovan att summan av alla aktietransaktioner på andrahandsmarknaden är noll gäller dock. Sedan används istället residualberäkning, där hushållssektorn är residual. Uppgifter om transaktioner finns för de sektorer som har betydande aktiehandel.

### **2.3 Redovisning av osäkerhetsmått**

Finansiellt sparande beräknas även i nationalräkenskaperna från den reala sidan men enbart årligen. I Statistiskt meddelande (FM 11), Finansräkenskaper, år, framgår diskrepanserna mellan finansräkenskapernas och nationalräkenskapernas finansiella sparande för huvudsektorerna.



### 3 Aktualitet

#### 3.1 Frekvens

Beräkning och publicering per år och kvartal.

#### 3.2 Framställningstid

Framställningstiden för de årliga finansräkenskaperna uppgår till drygt 4 månader, för de kvartalsvisa till drygt 3 månader.

#### 3.3 Punktlighet

Publikationer och databasinläggning skall följa de tider som inläggs i SCBs officiella publiceringsplaner.

### 4 Jämförbarhet och sam användbarhet

#### 4.1 Jämförbarhet över tiden

De förändringar som har gjorts i samband med anpassning till ESA 95 har bara reviderats bakåt till kvartal 1 1996 för kvartalsvisa och tillbaka till 1995 för årsvisa finansräkenskaper, vilket försvårar jämförelsen över tiden. Nedan kommenteras de största förändringarna som påverkat jämförbarheten över tiden.

##### *Kvartalsräkenskapernas jämförbarhet med årsräkenskaperna förbättrad*

I samband med publiceringen av de kvartalsvisa finansräkenskaperna kvartal 3 2001 gjordes revideringar av hela tidsserien 1996k1-2001k2 för att göra de kvartalsvisa räkenskaperna mer jämförbara med de årsvisa. Detta gäller främst ställningsvärden men även transaktionerna reviderades. En utförligare beskrivning ges på sidan 42 i FM17SM0201, [http://www.scb.se/sm/FM17SM0201\\_omstatistiken.asp#BM4](http://www.scb.se/sm/FM17SM0201_omstatistiken.asp#BM4).

##### *Bostadsrättsandelar*

I samband med publiceringen av år 2000 infördes bostadsrättsandelar som finansobjekt i finansräkenskaperna. De redovisas under kategorin *andra ägarandelar* och är en tillgång i hushållssektorn och en skuld i sektorn icke-finansiella företag. Revideringar gjordes från och med 1995.

##### *Återinvesterade vinstmedel*

Återinvesterade vinstmedel i direktinvesteringsföretag har i samband med publiceringen av kvartal 4 2000 och år 2000 införts som en transaktion i *icke noterade aktier*. Denna förändring berör sektorerna icke-finansiella företag och utland. Revideringar har gjorts från 1996 kvartal 1 i kvartalsräkenskaperna och från 1995 i årsräkenskaperna.

##### *Försäkringssparande*

Före ESA-implementeringen definierades försäkringssparandet enbart som sparandet i de individuella pensions- och livförsäkringarna. Enligt de nya definitionerna i ESA 95 ingår också det kollektiva försäkringssparandet, dvs avtalspensioner. Hushållens finansiella sparande har ökat motsvarande sparandet i de kollektiva försäkringarna. Det finns tre typer av avtalspensioner: tjänstepensionsförsäkringar, skuldbokföring av pensionsåtagande samt inrättande av stiftelse.

##### *Upplupna räntor*

Enligt ESA 95 ska räntorna bokföras när de är upplupna, dvs räntan tillförs gäldenär/borgenär kontinuerligt under räkenskapsperioden oavsett om den utbetalats eller inte. Den upplupna räntan bokförs på respektive finansobjekt

såsom lån, inlåning, obligationer och certifikat. Detta innebär att t e x nivån på hushållens inlåning på bank ökar något under årets tre första kvartal. Vanligtvis erhåller hushållen årets ränta per den sista december.

#### *Marknadsvärdering av skuldsidan*

Tidigare användes bokfört värde för skuld i t e x certifikat och obligationer. Enligt ESA-95 skall alla skulder (och tillgångar ) tas upp till marknadsvärde.

Överensstämmelsen mellan Finans- och Nationalräkenskapernas beräkning av finansiellt sparande har också varierat över tiden. Skillnaden mellan beräkningarna redovisas i de årliga publikationerna.

## **4.2 Jämförbarhet mellan grupper**

Finansräkenskaperna har god följsamhet mot de internationella rekommendationerna. När alla EU-länder har implementerat ESA95 fullt ut kommer jämförelser EU-länderna emellan att underlättas. ESA 95 baseras på SNA 93 som är en rekommendation för nationalräkenskapssystemet som de stora internationella organisationerna, FN, IMF, EU, OECD och Världsbanken, står bakom. Detta möjliggör jämförelser med länder som anpassar sig till SNA 93, dvs länder utanför Europa.

## **4.3 Samanvändbarhet med annan statistik**

Avstämning av de årliga finansräkenskaperna sker mot nationalräkenskapernas beräkning av det finansiella sparandet. Avvikelser förekommer inom offentlig sektor, företagssektor, hushållssektor och utland. I samband med publiceringen av de kvartalsvisa finansräkenskaperna kvartal 3 2001 gjordes revideringar av hela tidsserien 1996k1-2001k2 för att göra de kvartalvisa räkenskaperna mer jämförbara med de årsvisa.

## **5 Tillgänglighet och förståelighet**

### **5.1 Spridningsformer**

Årliga finansräkenskaperna publiceras i SM-serie FM 11. Tidsserierna kommer att publiceras i SCB:s databas under år 2002. I SM publiceras siffror i tabellform för de 6 senaste åren. I och med publiceringen av år 1999 finns SM:et på SCB:s hemsida, <http://www.scb.se/publkat/finansmarknad/finansmarknad.asp#sm> Resultatet publiceras även i pressmeddelande och på SCB:s webbsida under Ekonomi, Finansmarknad.

Kvartalsvisa finansräkenskaper publiceras i SM-serie FM 17. Tidsserie fr o m 1996 kv 1 har publicerats i SCB:s databas under år 2000. I SM publiceras siffrorna i tabellform för de senaste fem kvartalen samt för transaktioner summa fyra kvartal för de två senaste åren. I och med publiceringen av kvartal 2 1999 finns SM:et på SCB:s hemsida, <http://www.scb.se/publkat/finansmarknad/finansmarknad.asp#sm> Resultatet publiceras även i pressmeddelande och på SCB:s webbsida under Ekonomi, Finansmarknad.

Publikationerna kan även beställas från SCB:s publikationstjänst tfn. 019-17 68 00, fax 019-17 64 44, e-post:publ@scb.se.

### **5.2 Presentation**

Sektortabeller med finansiella tillgångar och skulder uppdelat på finansobjekt.

### **5.3 Dokumentation**

ESA 95 (ENS 95, svensk översättning), Eurostat, Luxembourg. Genom ett samarbete mellan Europeiska kommissionen, Europeiska Monetära Institutet (numera ECB) och medlemsstaternas officiella statistikkontor har räkenskapsregler ställts upp för det europeiska systemet för nationella och regionala räkenskaper.

### **5.4 Tillgång till primärmaterial**

Se respektive statistikkälla.

### **5.5 Upplysningstjänster**

Övriga upplysningar lämnas av Mattias Bågling tel 08-506 945 27, e-post [mattias.bagling@scb.se](mailto:mattias.bagling@scb.se), Hans Olsson tel 08-506 942 29, e-post [hans.olsson@scb.se](mailto:hans.olsson@scb.se) eller Kristina Söderström tel 08-506 946 27, e-post [kristina.soderstrom@scb.se](mailto:kristina.soderstrom@scb.se) på programmet för Finansmarknad på SCB.