



# STATISTIKENS FRAMTAGNING

## Fritidshusområden Fritidshusområden

2015  
MI0806



## Innehåll

<b>0</b>	<b>Allmänna uppgifter</b> .....	<b>3</b>
0.1	Ämnesområde .....	3
0.2	Statistikområde.....	3
0.3	SOS-klassificering.....	3
0.4	Statistikansvarig .....	3
0.5	Statistikproducent .....	3
0.6	Uppgiftsskyldighet .....	3
0.7	Sekretess och regler för behandling av personuppgifter .....	3
0.8	Gallringsföreskrifter.....	4
0.9	EU-reglering.....	4
0.10	Syfte och historik.....	4
0.11	Statistikanvändning.....	5
0.12	Upplägg och genomförande .....	5
0.13	Internationell rapportering .....	5
0.14	Planerade förändringar i kommande undersökningar .....	5
<b>1</b>	<b>Innehållsöversikt</b> .....	<b>6</b>
1.1	Undersökta populationer och variabler .....	6
1.2	Redovisade populationer och storheter .....	6
1.3	Utflöden: statistik och mikrodata.....	6
1.4	Dokumentation och metadata .....	7
<b>2</b>	<b>Uppgiftsinsamling</b> .....	<b>7</b>
2.1	Ram .....	7
2.2	Urval .....	7
2.3	Mätinstrument.....	7
2.4	Insamling.....	7
2.5	Databeredning.....	8
<b>3</b>	<b>Statistisk bearbetning: antaganden och beräkningsformler</b> .....	<b>8</b>
<b>4</b>	<b>Slutliga observationsregister</b> .....	<b>8</b>
4.1	Produktionsversioner .....	8
4.2	Arkiveringsversioner .....	9
4.3	Erfarenheter från denna undersökningsomgång.....	9

## 0 Allmänna uppgifter

### 0.1 Ämnesområde

Miljö

### 0.2 Statistikområde

Markanvändning

### 0.3 SOS-klassificering

Statistiken tillhör Sveriges officiella statistik.



För statistik som ingår i Sveriges officiella statistik (SOS) gäller särskilda regler för kvalitet och tillgänglighet, se [Förordning \(2001:100\) om den officiella statistiken](#).

### 0.4 Statistikansvarig

Myndighet/organisation	Statistiska centralbyrån
Postadress	Box 24 300, 104 51 Stockholm
Kontaktperson	Johan Stålnacke
Telefon	010-479 45 14
E-post	mark.vatten.gis@scb.se

### 0.5 Statistikproducent

Myndighet/organisation	Statistiska centralbyrån
Postadress	Box 24 300, 104 51 Stockholm
Kontaktperson	Johan Stålnacke
Telefon	010-479 45 14
E-post	mark.vatten.gis@scb.se

### 0.6 Uppgiftsskyldighet

Uppgiftsskyldighet föreligger inte enligt lagen om den officiella statistiken (SFS 2001: 99).

### 0.7 Sekretess och regler för behandling av personuppgifter

I myndigheternas särskilda verksamhet för framställning av statistik gäller sekretess enligt 24 kap. 8 § [Offentlighets- och sekretesslag \(2009:400\)](#).

För att skydda enskilda personers eller företags sekretessbelagda uppgifter i den offentliggjorda statistiken, säkerställs att de inte kan röjas varken direkt eller indirekt.

Vid automatiserad behandling av personuppgifter gäller reglerna i [Personuppgiftslag \(1998:204\)](#). För statistik finns också särskilda regler

för personuppgiftsbehandling i [Lag \(2001:99\) om den officiella statistiken](#) och [Förordning \(2001:100\)](#).

I den här undersökningen används uppgifter om antal byggnader. De uppgifter som redovisas i statistiken anses inte medföra skada. Någon justering av sekretesskäl har därför inte behövt göras.

### **0.8 Gallringsföreskrifter**

Ingen direktinsamling av data görs till denna undersökning. Statistiken bygger primärt på register. Gallring av uppgifter är därför inte aktuellt för SCBs del.

Ett exemplar av samtliga trycksaker och elektroniska publikationer levereras till Kungliga biblioteket i form av pliktexemplar. De arkiveras även i enlighet med [Arkivlag \(1990:782\)](#).

### **0.9 EU-reglering**

Statistiken är inte EU-reglerad.

### **0.10 Syfte och historik**

Statistiken syftar till att beskriva sammanhängande områden som till största delen består av fritidshus.

Undersökningen har gjorts vart femte år sedan 2000, som ett komplement till SCBs avgränsning av tätorter och småorter. Definitionen har tagits fram av SCBs arbetsgrupp för markanvändningsstatistik.

Från och med 2015 års statistik definieras byggnadstypen *fritidshus* på ett annat sätt än tidigare. Förändringen beror på att Skatteverkets typkod 221 (Småhusenhet, fritidsbostad) har tagits bort, vilket har tvingat SCB att hitta en ny definition av begreppet *fritidshus*. Samtidigt har SCB strävat efter en ökad samstämmighet inom myndigheten, genom att definitionen ska stämma överens med annan officiell statistik, framför allt inom produkten Fastighetstaxeringar.

I grunden är definitionen av fritidshusområden samma som tidigare, d.v.s. att fritidshusområdet har minst 50 fritidshus och att avståndet mellan byggnaderna inte överstiger 150 meter. I definitionens detaljer har följande förändringar gjorts:

1. Fritidshusområden tillåts överlappa tätorter.
2. Byggnader med typkod 222 och 320 försvinner, då dessa kräver manuella bedömningar. De har främst utgjorts av stugbyar i turistområden. Det föreligger en osäkerhet om de kan räknas som fritidshus eller kommersiell verksamhet.
3. Ospecificerade byggnader (typkod null) försvinner, eftersom osäkerheten kring dessa byggnader kräver omfattande manuell granskning och justering.

Fritidshus definieras på samma sätt som statistiken över fastighetstaxeringar. Fritidshus är då byggnader utan folkbokförd befolkning. Tidigare använde SCB den särskilda typkoden för fritidshusfastighet.

Från och med 2015 års statistik redovisas inte beteckningen (namn) per fritidshusområde. Anledningen är att endast Lantmäteriets

ortnamnsmyndighet har laglig rätt att sätta officiella namn på områden. Deras uppfattning av hur ett fritidshusområde ska definieras skiljer sig åt från SCBs definition. SCB ringar in tät bebyggelse med register som källa, medan ortnamnsmyndigheten även tar hänsyn till bland annat historiska värden för att bedöma en orsts utbredning. Det har därför uppstått en skillnad mellan SCBs beteckningar av fritidshusområden och de ortnamn som sätts av Lantmäteriet. I samråd med Lantmäteriet har SCB därför valt att helt ta bort områdenas beteckningar. Istället hänvisas användaren till en numerisk kod som är unik för varje område.

Vid några tillfällen under 1970- och 1980-talet utförde Lantmäteriverket avgränsningar av fritidshusområden. SCB gjorde även en undersökning av fritidshusområden avseende 1995.

### **0.11 Statistikanvändning**

Statistiken används i olika typer av planering på regional nivå, samt vid analyser av bebyggelseutvecklingen i Sverige. Statistiken utgör ett komplement till statistiken över tätorter och småorter. Exempel på den här typen av användare är kommuner, regioner och Boverket.

Polygoner med områdenas gränser finns som öppna geodata, med fri nedladdning från SCB:s webbplats. Vid användning av geodata används fritidshusområdena med fördel tillsammans med geodata över tätorter och småorter.

### **0.12 Upplägg och genomförande**

Underlag till statistiken är koordinatsatta register, framtagna på Lantmäteriet och SCB. Registren är nationella och heltäckande.

Grund för statistiken är registret över fritidshusområden, som tas fram av SCB särskilt för den här statistiken. Det används i kombination med register över lägenheter, byggnader, fastighetsinformation och tätorter.

Ett fritidshusområde är koncentrerad bebyggelse med minst 50 fritidshus och som mest 150 meter mellan fritidshusen. Fritidshus är småhus utan folkbokförd befolkning, där typkoden är:

- 120 (lantbruksenhet, bebyggd)
- 213 (småhus, byggnadsvärde < 50 000 kronor)
- 220 (småhusenhet, helårsbostad)
- 225 (byggnad på ofri grund/annans mark)

Områdena skapas genom att kluster av närliggande fritidshus ringas in. Statistiken beskriver företeelser inom dessa områden.

### **0.13 Internationell rapportering**

Statistiken rapporteras inte internationellt.

### **0.14 Planerade förändringar i kommande undersökningar**

Inför nästa produktion av fritidshusområden avser SCB att ytterligare utveckla och förfina metoden. Bland annat görs anpassningar för eventuella nya geodata som kan användas i arbetet.

## 1 Innehållsöversikt

Statistiken avser att redovisa fakta om fritidshusområden, avseende deras antal, byggnader och landareal.

### 1.1 Undersökta populationer och variabler

Undersökt population		Undersökt variabel	
Namn	Referenstid	Namn	Referenstid
Fritidshusområden	2015-12-31	Antal fritidshusområden Antal byggnader per byggnadstyp Andel fritidshus Landareal Yta som överlappar tätort	2015-12-31

### 1.2 Redovisade populationer och storheter

Redovisad population	Indelning i redovisningsgrupper	Redovisad storhet	Redovisad storhets referenstid	Statistiskt mått	Mått-enhet
Fritidshusområden	Fritidshusområde Byggnadstyp Kommun Län Riket	Antal fritidshusområden Antal byggnader Andel fritidshus Landareal Yta som överlappar tätort	2015-12-31	Antal Yta Andel	Hektar Procent

### 1.3 Utflöden: statistik och mikrodata

Resultaten från undersökningarna finns inlagda i SCB:s databaser och presenteras i Excel. Alla publikationsformer finns tillgängliga på SCB:s webbplats: [www.scb.se/MI0806](http://www.scb.se/MI0806).

Resultaten i sammandrag ska presenteras i SCB-publikationen Markanvändningen i Sverige. En egen rapport om SCBs statistik över tätorter, småorter och fritidshusområden är planerad till 2018.

Geodata med gränser för fritidshusområden levereras via [www.scb.se](http://www.scb.se).

## 1.4 Dokumentation och metadata

I detta dokument beskrivs framtagningen av statistiken och statistikregistret Statistikens framtagning (SCBDOK).

Kvaliteten hos statistiken beskrivs i Beskrivning av statistiken (BaS).

Det detaljerade innehållet i statistiken beskrivs i SCB:s mikrodataregister (MetaPlus).

Dokumentationerna finns publicerade på SCB:s webbplats, [www.scb.se/MI0810](http://www.scb.se/MI0810).

## 2 Uppgiftsinsamling

Underlag till statistiken är koordinatsatta register, framtagna på Lantmäteriet och SCB. Registren är nationella och heltäckande. Granskning har gjorts inom arbetet med den här statistikprodukten.

### 2.1 Ram

Underlaget till statistiken är gränser runt Sveriges fritidshusområden. De görs av SCB, med hjälp av data från följande register:

- Lägenhetsregistret 2015-12-31, samkört med befolkningsregister 2015-12-31 och byggnadsregistret 2015-12-31,
- Lantmäteriets Fastighetskarta 2016-01-01. Uppgifter om byggnader, vatten och vägar har använts.

Vid produktion av statistik har följande koordinatsatta register använts:

- Fritidshusområden 2015,
- Tätorter 2015,
- Byggnadsregistret 2015-12-31, med uppgifter om byggnadstyper,
- Lantmäteriets Fastighetskarta 2016-01-01 med uppgifter om gränser för län och kommuner.

### 2.2 Urval

Statistiken bygger på totalregister över ortsindelning enligt SCBs definition. Uppgifter om byggnader hämtas från ett totalregister. Urval görs därför inte.

### 2.3 Mätinstrument

Undersökningen är helt baserad på registerdata. Vissa kontroller av registeruppgifter görs under arbetets gång, samt vid insamling av register. Kontroll görs framförallt av registrens geografiska kvalitet, d.v.s. om koordinaterna som redovisas i registret stämmer med verkligheten. Kontroller av detta görs i GIS-programvara, d.v.s. i geografiska informationssystem, där en topografisk karta, flyg- eller satellitbild i bakgrunden används för att granska enskilda objekts kvalitet.

### 2.4 Insamling

Registerdata från Lantmäteriet insamlas via myndighetssamarbetet Geodatasamverkan. Registerdata från SCB, d.v.s. uppgifter om lägenheter, insamlas från ansvariga enheter på SCB.

## 2.5 Databeredning

Alla bearbetningar görs av SCB. De bygger huvudsakligen på register som har upprättats av Skatteverket och Lantmäteriet, för att sedan bearbetas av SCB till sin slutliga form.

Det praktiska arbetet med att dra gränser runt fritidshusområden genomförs på följande sätt:

1. Byggnadskroppar utan befolkning och med rätt typkod buffras och slås samman i kluster.
2. Där antalet fritidshus är minst 50 bildas fritidshusområden.
3. Gränserna justeras sedan genom fler buffringar och justeringar mot vatten. Områden kan delas i den processen, om det saknas landförbindelse mellan de olika delarna, d.v.s. att vatten delar området.
4. En manuell granskning av alla gränser görs, i syfte att hitta eventuella fel i den automatiska bearbetningen. Någon manuell justering görs inte.

För att undersöka vilka byggnader som saknar folkbokförd befolkning används lägenhetsregistret, där varje lägenhet/bostad har en koppling mot byggnad.

På [www.scb.se/MI0806](http://www.scb.se/MI0806) redovisas de fritidshusområden som delas av kommungräns. Det avser de områden där minst 1 byggnad är belägen i en annan kommun eller där ytan i den andra kommunen är minst 1 hektar. Enklaver i annan kommun ingår inte.

## 3 Statistisk bearbetning: antaganden och beräkningsformler

Skattningar görs inte, eftersom det är en totalundersökning utan okända parametrar.

Statistik över byggnader i fritidshusområden beräknas med punkt-i-polygonteknik, där registret över fritidshusområden 2015 samkörs Byggnadsregistret 2015-12-31.

I statistiken redovisas endast landarealer. De har beräknats som totalareal minus vattenareal. Vid beräkningen av vattenarealer användes Lantmäteriets fastighetskarta i skala 1:10 000. Alla arealer har beräknats i SWREF99 TM, sfärisk metod.

## 4 Slutliga observationsregister

### 4.1 Produktionsversioner

I det här dokumentet (SCBDOK) har framtagningen av nedanstående slutliga observationsregister beskrivits.

#### Statistikens slutliga observationsregister

Register	Registervariant	Registerversion
Fritidshusområden	Samtliga fritidshusområden	2015



Fortsatt dokumentation, av registrens detaljerade innehåll (i MetaPlus), finns på SCB:s webbplats. Där beskrivs alla variabler och värdemängder m.m. Dokumentationen finns på [www.metadata.scb.se](http://www.metadata.scb.se). Klicka dig fram med hjälp av namnen på Register, Registervariant och Registerversion som finns angivna i ovanstående tablå.

**4.2 Arkiveringsversioner**  
Bevarandebehov är under utredning.

**4.3 Erfarenheter från denna undersökningsomgång**  
Inget att rapportera.