

## Trädgårdssektorn 2005

JO 0202

*I denna beskrivning redovisas först allmänna och legala uppgifter om undersökningen samt dess syfte och historik. Därefter redovisas undersökningens innehåll och tillförlitlighet samt hur den genomförs och hur man kan ta del av resultaten. Genom att klicka på en rubrik i innehållsförteckningen kommer man direkt till aktuellt avsnitt.*

### Innehållsförteckning

<b>Innehållsförteckning .....</b>	<b>1</b>
<b>A Administrativa och legala uppgifter .....</b>	<b>2</b>
A.1 Ämnesområde .....	2
A.2 Statistikområde .....	2
A.3 SOS-klassificering .....	2
A.4 Statistikansvarig .....	2
A.5 Statistikproducent .....	3
A.6 Uppgiftsskyldighet .....	3
A.7 Sekretess och regler för behandling av personuppgifter .....	3
A.8 Gallringsföreskrifter .....	3
A.9 EU-reglering .....	3
A.10 Syfte och historik .....	3
A.11 Statistik användning .....	3
A.12 Uppläggning och genomförande .....	3
A.13 Internationell rapportering .....	3
A.14 Planerade förändringar i kommande undersökningar .....	4
<b>B Kvalitetsdeklaration .....</b>	<b>4</b>
B.0 Inledning .....	4
B.1 Innehåll .....	4
1.1 Statistiska målstorheter .....	4
1.1.1 Objekt och population .....	4
1.1.2 Variabler .....	4
1.1.3 Statistiska mått .....	4
1.1.4 Redovisningsgrupper .....	5
1.1.5 Referenstider .....	5
1.2 Fullständighet .....	5
B.2 Tillförlitlighet .....	5
2.1 Tillförlitlighet totalt .....	5
2.2 Osäkerhetskällor .....	6
2.2.1 Urval .....	6
2.2.2 Ramtäckning .....	6

2.2.3	Mätning .....	6
2.2.4	Svarsbortfall .....	6
2.2.5	Bearbetning .....	6
2.2.6	Modellantaganden .....	6
2.3	Redovisning av osäkerhetsmått .....	6
B.3	<i>Aktualitet</i> .....	7
3.1	Frekvens .....	7
3.2	Framställningstid .....	7
3.3	Punktlighet .....	7
B.4	<i>Jämförbarhet och sam användbarhet</i> .....	7
4.1	Jämförbarhet över tiden .....	7
4.2	Jämförbarhet mellan grupper .....	7
4.3	Sam användbarhet med annan statistik .....	7
B.5	<i>Tillgänglighet och förståelighet</i> .....	7
5.1	Spridningsformer .....	7
5.2	Presentation .....	7
5.3	Dokumentation .....	7
5.4	Tillgång till primärmaterial .....	7
5.5	Upplysningstjänster .....	7

## **A Administrativa och legala uppgifter**

### **A.1 Ämnesområde**


*Jord- och skogsbruk, fiske*

### **A.2 Statistikområde**

*Jordbrukets produktion*

### **A.3 SOS-klassificering**

*Tillhör Sveriges officiella statistik  
(SOS)*

För undersökningar som ingår i Sveriges officiella statistik  Sveriges officiella statistik gäller särskilda regler när det gäller kvalitet och tillgänglighet, se [http://www.scb.se/templates/Standard\\_55322.asp](http://www.scb.se/templates/Standard_55322.asp)

### **A.4 Statistikansvarig**

<i>Myndighet/organisation:</i>	Jordbruksverket
<i>Postadress:</i>	551 82 Jönköping
<i>Besöksadress:</i>	Vallgatan 8
<i>Kontaktperson:</i>	Hans Jönrup
<i>Telefon:</i>	036-15 59 33
<i>Telefax:</i>	036-34 01 96
<i>E-post:</i>	fornamn.efternamn@sjv.se

## **A.5 Statistikproducent**

<i>Myndighet/organisation:</i>	Jordbruksverket
<i>Postadress:</i>	551 82 Jönköping
<i>Besöksadress:</i>	Vallgatan 8
<i>Kontaktperson:</i>	Daniel Persson
<i>Telefon:</i>	036-15 50 39
<i>Telefax:</i>	036-34 01 96
<i>E-post:</i>	fornamn.efternamn@sjv.se

## **A.6 Uppgiftsskyldighet**

Skyldighet att lämna uppgifter till Trädgårdsproduktion 2005 gäller enligt lag (2001:99) om den officiella statistiken, förordning (2001:100) om den officiella statistiken och Statens jordbruksverks föreskrifter (SJVFS 2005:69) om statistisk undersökning av näringsidkares odling av trädgårdsväxter.

## **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). Vid automatiserad behandling av personuppgifter gäller reglerna i personuppgiftslagen (1998:204). På statistikområdet finns dessutom särskilda regler för personuppgiftsbehandling i lagen (2001:99) och förordningen (2001:100) om den officiella statistiken.*

## **A.8 Gallringsföreskrifter**

Uppgifter som härrör sig från enkätundersökningar gallras efter 10 år.

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

Det finns ingen EU-reglering.

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

Särskilda statistiska undersökningar för att belysa strukturen och produktionen inom trädgårdsnäringsen har genomförts sedan 1984. Vid tidigare års undersökningar har man vid vart annat tillfälle genomfört en mer omfattande undersökning. Denna undersökning är den första, då man kommer att ha samma frågor i varje undersökning. Undersökningen genomförs vart tredje år.

## **A.11 Statistikanvändning**

I Sverige används statistiken av branschorganisationer, enskilda företag och av Jordbruksverket som underlag för marknadsbedömningar, kalkyler, prognoser och utredningar. Vissa uppgifter lämnas till EU via ett så kallat "gentlemen's agreement".

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

Undersökningen bygger på uppgifter som samlats in via postenkät till trädgårdsföretag med minst 200 kvm växthusyta eller minst 2 500 kvm frilandsodling.

Undersökningen är en totalundersökning.

### **A.13 Internationell rapportering**

Rapportering sker via ett så kallat "genlemen's agreement" till Eurostat.

### **A.14 Planerade förändringar i kommande undersökningar**

Inga förändringar är planerade till kommande undersökning.

## **B Kvalitetsdeklaration**

### **B.0 Inledning**

Resultaten från Trädgårdsproduktion 2005 publiceras i Statistiska meddelanden JO 33 SM 0601.

### **B.1 Innehåll**

#### **1.1 Statistiska målstorheter**

- Antal företag med olika slag av trädgårdsodling 2005
- Växthusyta för olika växtslag 2005
- Frilandsareal för olika växtslag 2005
- Skördad kvantitet av olika växtslag 2005
- Energiförbrukning i växthus 2005
- Antal personer sysselsatta inom trädgårdsnäringen 2005
- Växthusinventarier 2005

#### **1.1.1 Objekt och population**

Objekten utgörs av trädgårdsföretag som uppfyller kriteriet:

- minst 200 kvm växthusyta eller
- minst 2 500 kvm frilandsareal

Populationen utgörs av samtliga objekt i landet.

#### **1.1.2 Variabler**

För de undersökta grödorna samlas följande uppgifter in från företagen:

- areal i hektar eller yta i kvm
- kvantitet i kg eller antal producerade enheter
- antal sysselsatta personer

För företag med växthus samlas också in:

- växthusyta i kvm
- användning av olika slag av energi uttryckt i kubikmeter, ton eller MWh
- yta med växthusinventarier i kvm

#### **1.1.3 Statistiska mått**

Statistiken utgörs av totaler av följande slag:

- antal hektar respektive kvm
- antal företag

- skördade kvantiteter

#### **1.1.4 Redovisningsgrupper**

Redovisningen av de statistiska målstorheterna sker för riket totalt samt regionalt uppdelat på län. Uppgifter redovisas för följande produkter.

Frilandsodling:

- Köksväxter: blomkål, broccoli, dill, gurka, isbergssallat, kålrot, majs, matlök, morot, palsternacka, purjolök, rödbeta, spenat, vitkål och övriga köksväxter
- Bärödling: hallon, jordgubbar, svarta vinbär och övriga bär
- Frukttodling: körsbär, plommon, päron och äpplen
- Plantskoleväxter: barrväxter, bärbuskar, fruktträd, häck- och landskapsväxter, jordgubbsplantor, klängväxter, lövällande träd, perenner, prydnadsbuskar, rosor och övriga plantskoleväxter

Växthus och bänkgårdar:

- Köksväxter: gurka, kruksallat, annan sallat, kryddväxter, melon, tomat och övriga köksväxter
- Bärväxter: hallon, jordgubbar och övriga bärväxter
- Snittblommor: alstroemeria, krysanthemum, rosor och övriga snittblommor
- Löksblommor till snitt: narcisser, tulpaner och övriga löksblommor
- Löksblommor i kruka: amaryllis, hyacinter narcisser och övriga löksblommor i kruka
- Krukväxter: begonia, cyklamen, impatiens, julstjärna, kalanchoe, krysanthemum, marguerit, pelargon, praktpetunia, primula, saintpaulia, gröna växter och övriga krukväxter
- Utplanteringsväxter: impatiens, lobelia, penséer, petunia, tagetes och övriga utplanteringsväxter
- Sticklingar och småplantor: köksväxter, prydnadsväxter och övriga sticklingar/småplantor

Vidare redovisas typ av växthus, energiförbrukning och växthusinventarier i växthus. Sysselsättning inom trädgårdsnäringen redovisas totalt sett, oavsett frilandsodling eller växthusodling.

#### **1.1.5 Referenstider**

Uppgifterna avser år 2005.

#### **1.2. Fullständighet**

Trädgårdsproduktion 2005 täcker väl produktionen inom trädgårdsnäringen.

#### **B.2 Tillförlitlighet**

#### **2.1 Tillförlitlighet totalt**

I denna undersökning förekommer täckningsfel, bortfallsfel och mätfel. Av dessa fel borde i första hand täckningsfel påverka tillförlitligheten i statistiken.

## **2.2 Osäkerhetskällor**

### **2.2.1 Urval**

Urvalsfel förekommer inte, eftersom denna statistik baseras på uppgifter från samtliga trädgårdsföretag i populationen.

### **2.2.2 Ramtäckning**

*Övertäckning* förekommer, eftersom urvalsramen har innehållit företag som inte bedrev trädgårdsproduktion vid undersökningstillfället. De företag som besvarade 2002 års undersökning men inte årets, har behandlats som svarsbortfall. I övrigt har kontroller gjorts av att företagen uppfyller populationskraven.

*Undertäckning* kan förekomma till följd av att företag är nystartade och inte är kända. Uppgifter om nystartade företag har inhämtats från näringsens medlemsregister samt ansökningar om stöd. Företag som övertagits har följts upp i undersökningen.

Upptäckta nya företag ingår i redovisningen, medan nedlagda företag inte ingår. De flesta nya företag torde vara någon form av övertagande av nedlagda företag. Viss kvarvarande, icke känd undertäckning, kan leda till osäkerhet i resultaten.

### **2.2.3 Mätning**

Uppgifter om grödor, arealer, skördade kvantiteter, energiförbrukning, sysselsättning och växthusinventarier har inhämtats via postenkät. Uppgifter har registrerats manuellt i ett datasystem.

### **2.2.4 Svarsbortfall**

Svarsbortfallet har bedömts till 12,4 % och består av företag som ingick i Trädgårdsinventering 2003 – Uppgifter för 2002, men som inte besvarade årets enkät. För dessa företag har redovisade uppgifter 2002 använts även i år. Kontroll har gjorts av att de större av dessa företag bedrev verksamhet under 2005. För övriga företag som utelämnat uppgifter om areal, skörd, energiförbrukning, sysselsättning eller växthusinventarier, har uppgifter skattats med hjälp av en linjär regressionsmodell på riksnivå.

### **2.2.5 Bearbetning**

Inkomna uppgifter har granskats och sammanställts enligt uppgjord tabellplan. Uppgiftskompletteringar har gjorts med telefonuppföljning. Då orimliga uppgifter inte kunnat verifieras av uppgiftslämnaren, har dessa uppgifter istället uppskattats med hjälp av en linjär regressionsmodell på riksnivå.

### **2.2.6 Modellantaganden**

-

## **2.3 Redovisning av osäkerhetsmått**

Görs ej då denna statistik baseras på en totalundersökning.

## **B.3 Aktualitet**

### **3.1 Frekvens**

Denna undersökning genomförs vart tredje år.

### **3.2 Framställningstid**

Sex månader.

### **3.3 Punktlighet**

Resultatredovisning sker enligt plan.

## **B.4 Jämförbarhet och sam användbarhet**

### **4.1 Jämförbarhet över tiden**

Jämförbarheten är god med tidigare undersökningar.

### **4.2 Jämförbarhet mellan grupper**

Jämförbarheten torde vara god med motsvarande statistik för övriga EU-länder.

### **4.3 Sam användbarhet med annan statistik**

-

## **B.5 Tillgänglighet och förståelighet**

### **5.1 Spridningsformer**

Statistiken presenteras i Statistiska meddelande, JO 33 SM 0601, på Jordbruksverkets webbplats [www.sjv.se](http://www.sjv.se) under avdelningen Statistik samt på SCB:s webbplats [www.scb.se](http://www.scb.se). Vissa uppgifter publiceras även i Jordbruksstatistisk årsbok.

### **5.2 Presentation**

Presentation sker i form av en sammanfattning innehållande text, tabeller och diagram samt en tabelldel.

### **5.3 Dokumentation**

Denna produktbeskrivning utgör dokumentation över undersökningen.

### **5.4 Tillgång till primärmaterial**

SCB kan på beställning utföra specialbearbetningar av materialet.

### **5.5 Upplysningstjänster**

Frågor om undersökningen besvaras av Daniel Persson på Jordbruksverket, telefon 036-15 50 39 eller via e-post till [statistik@sjv.se](mailto:statistik@sjv.se). För specialbearbetningar, kontakta Rolf Selander på SCB, 019-17 66 27, [for-namn.efternamn@scb.se](mailto:for-namn.efternamn@scb.se).