

Trädgårdsundersökningen Referensår 2008

JO 0203

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

Innehållsförteckning	1
A Administrativa och legala uppgifter	2
A.1 Ämnesområde	2
A.2 Statistikområde	2
A.3 SOS-klassificering	2
A.4 Statistikansvarig	2
A.5 Statistikproducent	2
A.6 Uppgiftsskyldighet	2
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	4
A.13 Internationell rapportering	4
A.14 Planerade förändringar i kommande undersökningar	4
B Kvalitetsdeklaration	4
B.0 Inledning	4
B.1 Innehåll	4
1.1 Statistiska målstorheter	4
1.1.1 Objekt och population	4
1.1.2 Variabler	5
1.1.3 Statistiska mått	5
1.1.4 Redovisningsgrupper	5
1.1.5 Referenstider	5
B.2 Tillförlitlighet	6
2.1 Tillförlitlighet totalt	6
2.2 Osäkerhetskällor	6
2.3 Redovisning av osäkerhetsmått	7
B.3 Aktualitet	7
3.1 Frekvens	7
3.2 Framställningstid	7
3.3 Punktlighet	7

<i>B.4</i>	<i>Jämförbarhet och sam användbarhet.....</i>	<i>7</i>
4.1	Jämförbarhet över tiden	7
4.2	Jämförbarhet mellan grupper	8
4.3	Sam användbarhet med annan statistik	8
<i>B.5</i>	<i>Tillgänglighet och förståelighet.....</i>	<i>8</i>
5.1	Spridningsformer	8
5.2	Presentation	8
5.3	Dokumentation	8
5.4	Tillgång till primärmaterial	8
5.5	Upplysningstjänster	8

A Administrativa och legala uppgifter

A.1 Ämnesområde


Ämnesområde: Jord- och skogsbruk, fiske

A.2 Statistikområde

Statistikområde: Jordbrukets ekonomi

A.3 SOS-klassificering

Tillhör (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

A.4 Statistikansvarig

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

A.5 Statistikproducent

<i>Myndighet/organisation:</i>	Jordbruksverket
<i>Postadress:</i>	551 82 Jönköping
<i>Besöksadress:</i>	Vallgatan 8
<i>Kontaktperson:</i>	Carin Emanuelsson
<i>Telefon:</i>	036-15 52 97
<i>Telefax:</i>	036-34 01 96
<i>E-post:</i>	fornamn.efternamn@jordbruksverket.se

A.6 Uppgiftsskyldighet

-

A.7 Sekretess och regler för behandling av personuppgifter

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

-

A.9 EU-reglering

De ekonomiska kalkylerna för jordbruket, EAA regleras sedan 2004 av Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 138/2004 av den 5 dec 2003 om räkenskaper för jordbruket i gemenskapen. Uppgifterna i trädgårdsundersökningen ingår i EAA.

A.10 Syfte och historik

Trädgårdsundersökningen är en värdeberäkning som genomförs varje år. Den avser skörd och pris.

A.11 Statistikanvändning

Användare av uppgifterna är bl.a. LRF-GRO och de andra enheterna på Jordbruksverkets marknadsavdelning. Studenter och forskare använder statistiken för att studera hur trädgårdsnäringen i Sverige har sett ut, hur den ser ut i dagsläget samt hur den skulle kunna se ut i framtiden. Undersökningen används i de ekonomiska kalkylerna för jordbruket, EAA. Man vill där veta hur stor värdevolym som trädgårdsnäringen står för. EAA används i sin tur i nationalräkenskaperna, NR. Undersökningen används också i konsumtionsberäkningarna, KB.

A.12 Uppläggnings och genomförande

Uppgifter om pris samlas in via en enkätundersökning vart tredje år (2008, 2011, 2014 o.s.v.). Skördade kvantiteter från undersökningen om trädgårdsproduktion används. Mellanliggande år hämtas uppgifterna från andra undersökningar som skörd av trädgårdsväxter och avräkningsprisindex. Undersökningen om trädgårdsproduktion används för att beräkna vissa kvantiteter även de mellanliggande åren.

A.13 Internationell rapportering

EU använder själva grunduppgifterna, som sänds över av Jordbruksverket. Uppgifternas används sekundärt av EU, då de ingår i t.ex. EAA. Dessutom ligger EAA till grund för vikterna i index, så även här kommer uppgifterna EU tillgodo i ett senare skede.

A.14 Planerade förändringar i kommande undersökningar

Inga förändringar är planerade till kommande undersökningar.

B Kvalitetsdeklaration

B.0 Inledning

Denna statistik redovisar 2008 års värde på trädgårdsproduktionen samt skörd och pris för de vanligaste växtslagen.

B.1 Innehåll

1.1 Statistiska målstorheter

- Värde för olika växtslag 2008
- Pris på olika växtslag 2008
- Skördade kvantiteter av olika växtslag 2008

1.1.1 Objekt och population

Undersökningen görs på två olika sätt. De år som undersökningen trädgårdsproduktion genomförs, d.v.s. vart tredje år, går man tillväga på följande vis. Uppgifter om priser samlas in från ca 80 aktörer på den svenska marknaden, framförallt från odlarföreningar, konservföretag och grossister. Dessa är inte valda enligt någon statistisk säkerställd metod. Uppgiftslämnarna väljs ut på ett sådant sätt att få uppgiftslämnare skall täcka en stor del av marknaden, d.v.s. de allra största företagen ingår, men vissa vägrar att lämna uppgifter, varför dessa inte ingår. Jordbruksverket utgår dock från att vi får in uppgifter från alla så kallade konservföretag. I annat fall skattas dessa uppgifter.

De år som undersökningen om trädgårdsproduktion inte genomförs, bygger materialet på uppgifter som samlas in via andra undersökningar. Det går alltså inte ut någon egen trädgårdsundersökning. De undersökningar som är aktuella är (1) skörd av trädgårdsväxter, där hämtas uppgifter om kvantitet för de allra

största trädgårdsgrödorna och (2) avräkningsprisindex, där hämtas uppgifter om prisutvecklingen.

1.1.2 Variabler

Pris

- För färskvara
- För produkt avsedd att gå till industrin

Kvantitet

- Produkter avsedd för färskvarumarknaden
- Produkter avsedda att gå till industrin

1.1.3 Statistiska mått

Statistiken utgörs av totaler, skördade kvantiteter, viktade medelpriser och värden (pris x kvantitet).

1.1.4 Redovisningsgrupper

Redovisningen sker för riket. Uppgifterna redovisas för följande produkter:

Frilandsodling:

- Köksväxter: blomkål, gurka, isbergssallat, kålrot, majs, lök, morot, purjolök, rödbeta, vitkål och övriga köksväxter
- Bärödling: hallon, jordgubbar, svarta vinbär och övriga bär
- Fruktoodling: 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, jordgubbar, kryddväxter, melon, tomat och övriga köksväxter
- Snittblommor: alstroemeria, krysanthemum, rosor och övriga snittblommor
- Lökbblommor till snitt: narcisser, tulpaner och övriga lökbblommor
- Lökbblommor i kruka: amaryllis, hyacinter narcisser och övriga lökbblommor i kruka
- Krukväxter: begonia, cyklamen, impatiens, julstjärna, kalanchoe, krysantemum, marguerit, pelargon, praktpetunia, primula, saintpaulia, gröna växter och övriga krukväxter
- Utplanteringsväxter: impatiens, lobelia, penséer, petunia, tagetes och övriga utplanteringsväxter
- Sticklingar och småplantor

1.1.5 Referenstider

Uppgifterna avser 2008.

1.2. Fullständighet

De år som undersökningen om trädgårdsproduktion görs beskriver trädgårdsundersökningen väl värdet för trädgårdsproduktionen. Mellanliggande år fr.o.m. 2007 skattas uppgifter om pris och kvantiteter för ett fåtal produkter.

B.2 Tillförlitlighet

2.1 Tillförlitlighet totalt

Kvaliteten på statistiken kan bero på en eller flera av följande felkällor:

- Täckningsfel (under- och övertäckning)
- Mättningsfel
- Bearbetningsfel
- Bortfall

2.2 Osäkerhetskällor

2.2.1 Urval

Undersökningen är i egentlig mening ingen urvalsundersökning, utan bygger på andra metoder. De år som en enkät skickas ut, försöker man välja de allra största företagen på marknaden, grossister samt alla så kallade konserverföretag. De mellanliggande åren, då ingen enkät går ut, finns det inget urvalsförfarande över huvud taget.

2.2.2 Ramtäckning

Täckningsfel förekommer då målpopulationen och rampopulationen skiljer sig åt. Det finns två typer av täckningsfel, *övertäckning* och *undertäckning*. Övertäckning förekommer då en del av de företag som ingår i rampopulationen inte ska ingå i målpopulationen. Övertäckning kan också förekomma om ett företag anger importerade kvantiteter och ett medelpris som även inkluderar import. Undertäckning förekommer inte eftersom resultatet räknas upp.

2.2.3 Mätning

Mättningsfel skulle kunna förekomma om företagen lämnat fel uppgifter på blanketten. Detta är svårt att kontrollera men man bör beakta att vissa företag anger att de inte har något generellt medelpris för hela året. I dessa fall ber vi företagen att göra en skattning.

2.2.4 Svarsbortfall

Bortfallet i trädgårdsundersökningen är lågt.

2.2.5 Bearbetning

Bearbetningsfel bör inte ha förekommit i samband med bearbetning av materialet. Eftersom undersökningen omfattade relativt få företag, har uppgifterna vid flera tillfällen dubbelkollats. I de få fall fel har förekommit har dessa rättats till. Det slutliga resultatet bör således väl spegla de uppgifter som företagen har lämnat.

2.2.6 Modellantaganden

Vissa av trädgårdsgrödorna används bland annat i konservproduktion. Då den kvantitet som används i konservproduktion påfallande ofta har en lägre kvalitet, delas produktionen upp i produktion till färskvarumarknaden och produktion till konservindustrin. Anledningen är att prisskillnaden och kvantiteten mellan de olika kvaliteterna är så pass stora att det skulle påverka medelpriset på grödorna i fråga. I undersökningen antas det att all produktion som går till konservindustrin fångas in.

För att beräkna produktionen till färskvarumarknaden används kvantiteter från undersökningen om trädgårdsproduktion. Från denna kvantitet dras sedan den kvantitet som går till konservindustrin bort. Den kvantitet som återstår anses utgöra produktion till färskvarumarknaden. Priset för produktionen som går till färskvarumarknaden räknas ut med ett viktat medelvärde från de företag som lämnat uppgifter.

Det totala medelpriset för grödan räknas ut som ett viktat medelvärde mellan produktion till konservindustrin samt produktion till färskvarumarknaden. Värdevolymen räknas sedan ut som medelpris multiplicerat med kvantitet.

De prisuppgifter Jordbruksverket får in de år enkäten går ut och de prisutvecklingsuppgifter som hämtas från avräkningsprisindex mellanliggande år antas spegla priset på trädgårdsprodukterna väl.

2.3 Redovisning av osäkerhetsmått

Görs inte.

B.3 Aktualitet

3.1 Frekvens

Denna undersökning genomförs varje år.

3.2 Framställningstid

Två månader.

3.3 Punktlighet

Publicering sker enligt publiceringsplan för Sveriges officiella statistik.

B.4 Jämförbarhet och sam användbarhet

4.1 Jämförbarhet över tiden

Jämförbarheten är god med tidigare undersökningar. Dock så bör man vara medveten om att metoden ändrades 2007. För övrigt så skiljer sig metoden mellan de år undersökningen om trädgårdsproduktion görs, vart tredje år (2002, 2005, 2008 o.s.v.) och de mellanliggande åren (t.ex. 2003, 2004, 2006, 2007).

4.2 Jämförbarhet mellan grupper

-

4.3 Samanvändbarhet med annan statistik

Sammanvändbarhet med annan trädgårdsstatistik är god.

B.5 Tillgänglighet och förståelighet

5.1 Spridningsformer

Statistiken presenteras i det Statistiska meddelande, JO 28 SM 1001, på Jordbruks-verkets webbplats www.jordbruksverket.se under Statistik samt på SCB:s webbplats www.scb.se.

5.2 Presentation

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

5.3 Dokumentation

Dokumentation sker i Statistiska meddelanden; serie JO 28.

5.4 Tillgång till primärmaterial

-

5.5 Upplysningstjänster

Frågor om undersökningen besvaras av Carin Emanuelsson på Jordbruksverket, telefon 036-15 52 97 eller via e-post till statistik@jordbruksverket.se.