

Trädgårdsundersökningen Referensår 2012

Innehållsförteckning

| | | |
|----------|---|----------|
| 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..... | 2 |
| A.8 | Gallringsföreskrifter..... | 2 |
| A.9 | EU-reglering..... | 3 |
| A.10 | Syfte och historik..... | 3 |
| A.11 | Statistikanvändning..... | 3 |
| A.12 | Uppläggning och genomförande..... | 3 |
| A.13 | Internationell rapportering..... | 3 |
| A.14 | Planerade förändringar i kommande undersökningar..... | 3 |
| B | Kvalitetsdeklaration | 4 |
| B.1 | Inledning..... | 4 |
| B.2 | Innehåll..... | 4 |
| 2.1 | Statistiska målstorheter | 4 |
| 2.2 | Fullständighet | 5 |
| B.3 | Tillförlitlighet..... | 5 |
| 3.1 | Tillförlitlighet totalt | 5 |
| 3.2 | Osäkerhetskällor | 5 |
| 3.3 | Redovisning av osäkerhetsmått | 6 |
| B.4 | Aktualitet..... | 6 |
| 4.1 | Frekvens | 6 |
| 4.2 | Framställningstid | 6 |
| 4.3 | Punktlighet | 6 |
| B.5 | Jämförbarhet och sammanvändbarhet..... | 6 |
| 5.1 | Jämförbarhet över tiden | 6 |
| 5.2 | Jämförbarhet mellan grupper | 7 |
| 5.3 | Sammanvändbarhet med annan statistik | 7 |
| B.6 | Tillgänglighet och förståelighet..... | 7 |
| 6.1 | Spridningsformer | 7 |
| 6.2 | Presentation | 7 |
| 6.3 | Dokumentation | 7 |
| 6.4 | Tillgång till primärmaterial | 7 |
| 6.5 | Upplysningstjänster | 7 |

A Administrativa och legala uppgifter

A.1 Ämnesområde

Jordbruk, skogsbruk och fiske

A.2 Statistikområde

Jordbrukets ekonomi

A.3 SOS-klassificering

Undersökningen är en del av Sveriges officiella statistik.

För undersökningar som ingår i Sveriges officiella statistik gäller särskilda regler för kvalitet och tillgänglighet, se <http://www.scb.se/sos>

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>E-post:</i> | ann-marie.karlsson@jordbruksverket.se |

A.5 Statistikproducent

| | |
|--------------------------------|-----------------------------------|
| <i>Myndighet/organisation:</i> | Jordbruksverket |
| <i>Postadress:</i> | 551 82 Jönköping |
| <i>Besöksadress:</i> | Vallgatan 8 |
| <i>Kontaktperson:</i> | Jörgen Persson |
| <i>Telefon:</i> | 036-15 59 43 |
| <i>E-post:</i> | jorgen.persson@jordbruksverket.se |

A.6 Uppgiftsskyldighet

Uppgiftsskyldighet föreligger inte.

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

Inga gallringsföreskrifter föreligger. Uppgifter gallras rutinmässigt efter 10 år.

A.9 EU-reglering

Uppgifterna i denna publikation ingår i den ekonomiska kalkylen för jordbruket (EAA). EAA regleras enligt förordningen EG 138/2004.

A.10 Syfte och historik

Trädgårdsundersökningen är en värdeberäkning som genomförs varje år i syfte att följa trädgårdsproduktionens värdeutveckling.

A.11 Statistikanvändning

Uppgifterna används av myndigheter och beslutsfattare på riks- och EU-nivå, Lantbrukarnas Riksförbund (LRF), Gröna näringens riksorganisation (GRO), studenter, forskare och journalister. Undersökningen används också i de ekonomiska kalkylerna för jordbruket (EAA), i konsumtionsberäkningarna (KB) och ligger till grund för vissa viktningar i avräkningsprisindex (A-index).

A.12 Uppläggning och genomförande

Statistiken framställs med hjälp av uppgifter från följande undersökningar:

- Skörd av trädgårdsväxter 2012, JO 37 SM 1301
- Trädgårdsproduktion 2011, JO 33 SM 1201 korrigerad version 2012-09-03
- Prisindex och priser på livsmedelsområdet 2013:03, JO 49 SM 1305
- Trädgårdsundersökningen 2011, JO 28 SM 1201

A.13 Internationell rapportering

Uppgifterna rapporteras till Eurostat som en del av de ekonomiska kalkylerna för jordbruket (EAA).

A.14 Planerade förändringar i kommande undersökningar

Inga förändringar är planerade till kommande undersökningar.

B Kvalitetsdeklaration

B.1 Inledning

Statistiken redovisar 2012 års beräknade produktionsvärden för ett urval trädgårdsprodukter. Värdena är beräknade från produktionsmängder och priser inhämtade från andra statistiska undersökningar.

B.2 Innehåll

2.1 Statistiska målstorheter

- Produktionsvärde för olika grödor (kronor)
- Avräkningspris för olika grödor (kronor per styck eller ton)
- Skördade kvantiteter av olika grödor (styck eller ton)

2.1.1 Objekt och population

Statistiken belyser produktionsvärdet för hela den yrkesmässiga trädgårdsodlingens produktion i Sverige. Populationen utgörs av alla kända trädgårdsodlingar i Sverige om minst 2 500 kvm frilandsodling eller 200 kvm växthusodling.

2.1.2 Variabler

De huvudvariabler som redovisas i detta Statistiska meddelande är:

Avräkningspris:

- Kronor per kilogram (kr/kg)
- Kronor per styck (kr/st)

Skörd:

- Kvantitet (ton)
- Kvantitet (styck)

Produktionsvärde:

- Kronor (kr)

2.1.3 Statistiska mått

Statistiken utgörs av totala produktionsvärden, skördade kvantiteter, viktade medelpriser och produktionsvärden (pris \times kvantitet). Produktionsvärdet visar på värdet av respektive produkt vid försäljning från primärproducenten.

2.1.4 Redovisningsgrupper

Redovisningen avser riket som helhet och redovisas i följande grupper:

Frilandsodling:

- Köksväxter: blomkål, gurka, isbergssallat, kålrot, majs, lök, morot, purjolök, rödbeta, vitkål och ”övriga köksväxter”
- Bärödling: hallon, jordgubbar, svarta vinbär och ”övriga bär”
- Fruktdodling: körsbär, plommon, päron och äpplen
- Plantskoleväxter: barrväxter, bärbuskar, fruktträd, häck- och landskapsväxter, jordgubbsplantor, klängväxter, lövfällande träd, perenner, prydnadsbuskar, rosor och ”övriga plantskoleväxter”

Växthus och bänkgårdar:

- Köksväxter: gurka, kruksallat, annan sallat, jordgubbar, kryddväxter, melon, tomat och ”övriga köksväxter”
- Snittblommor (förutom lökväxter)

- Löklblommor till snitt: tulpaner och ”övriga löklblommor”
- Löklblommor i kruka: amaryllis, hyacinter, narcisser och ”övriga löklblommor i kruka”
- Krukväxter: begonia, cyklamen, impatiens, julstjärna, kalanchoe, krysanter, marguerit, pelargon, praktpetunia, primula, saintpaulia, gröna växter och ”övriga krukväxter”
- Utplanteringsväxter: impatiens, lobelia, pensées, petunia, tagetes och ”övriga utplanteringsväxter”

Stäcklingar och småplantor

2.1.5 Referenstider Uppgifterna avser år 2012.

2.2. Fullständighet

De år som undersökningen om trädgårdsproduktion gjorts (vart tredje år: 2002, 2005, 2008, 2011) beskriver trädgårdsundersökningen värdet av samtliga grödor väl. Under mellanliggande år (inklusive 2012) har uppgifter om pris och/eller kvantitet skattats för 53 av 66 produkter.

B.3 Tillförlitlighet

3.1 Tillförlitlighet totalt

I sin helhet anses tillförlitligheten vara god. Statistiken baseras på data från flera separata undersökningar vars kvalitet i varierande grad påverkas av en eller flera av följande felkällor:

- Täckningsfel
- Bortfall
- Mätfel
- Bearbetningsfel
- Modellantaganden

3.2 Osäkerhetskällor

3.2.1 Ramtäckning

Ramtäckningen varierar beroende på undersökning. Produktionsdata kommer från såväl total- som urvalsundersökningar. Prisdata kommer från ett subjektivt urval aktörer som anses täcka majoriteten av trädgårdsbranschens uppköpare. För mer information, se respektive undersöknings beskrivning av statistiken.

3.2.2 Bortfall

Bortfallet varierar beroende på undersökning. Beroende på undersökning har olika metoder använts för att kompensera för bortfall. För mer information, se respektive undersöknings beskrivning av statistiken.

3.2.3 Mätning

Mätfelet varierar beroende på undersökning. Mätfel uppstår i de fall uppgiftslämnare har lämnat felaktig information som inte upptäcks vid kvalitetsgranskning och bearbetning. Avvikande värden kontrolleras och korrigeras i förekommande fall. För mer information, se respektive undersöknings beskrivning av statistiken.

3.2.4 *Bearbetning*

Bearbetningsfelet varierar beroende på undersökning. Bearbetningsfel kan uppkomma vid digitalisering och bearbetning av data, samt vid beräkningar och analys. Löpande kontroller av data och beräkningar görs under analysarbetet.

3.2.5 *Modellantaganden*

- Produktionsförändringen för de 13 grödor som ingår i undersökningen ”Skörd av trädgårdsväxter 2012” antas spegla produktionsutvecklingen även för de 53 grödor som *inte* ingår i undersökningen.
- Prisuppgifterna som inhämtas i undersökningen ”Trädgårdsundersökningen 2011” antas utgöra en korrekt utgångspunkt för användande av prisindex under de två följande åren.
- Prisutvecklingen hos aktörerna som ingår i undersökningen ”Prisindex och priser på livsmedelsområdet” antas spegla hela trädgårdsbranschens prisutveckling.
- Prisförändringen för de 33 grödor som ingår i undersökningen ”Prisindex och priser på livsmedelsområdet” antas spegla prisutvecklingen även för de 32 grödor som *inte* ingår i undersökningen.

3.3 **Redovisning av osäkerhetsmått**

Osäkerheten går inte att kvantifiera, varför inga osäkerhetsmått presenteras. För mer information om osäkerheter för respektive underliggande data, se respektive undersöknings beskrivning av statistiken.

B.4 **Aktualitet**

4.1 **Frekvens**

Undersökningen genomförs varje år.

4.2 **Framställningstid**

Cirka 2 månader.

4.3 **Punktlighet**

Publicering sker enligt publiceringsplan för Sveriges officiella statistik.

B.5 **Jämförbarhet och sammanvändbarhet**

5.1 **Jämförbarhet över tiden**

För frilandsodlad blomkål, gurka, isbergssallat, matlök, morot, vitkål, äpple och jordgubbar, samt för växthusodlad gurka, kruksallat, kryddväxter och tomat är jämförbarheten god oavsett år. För övriga grödor är data för åren 2002, 2005, 2008 och 2011 väl jämförbara. För mellanliggande år skattas data för pris och/eller produktion för dessa grödor. Således bör jämförelser som inbegriper dessa grödor under de mellanliggande åren göras med försiktighet.

Redovisade värdeberäkningar och priser är *inte* inflationsjusterade.

5.2 Jämförbarhet mellan grupper

För åren 2002, 2005, 2008 och 2011 är jämförbarheten god för alla grödor och grödgrupper. För övriga år är jämförbarheten även god för frilandsodlad blomkål, gurka, isbergssallat, matlök, morot, vitkål, äpple och jordgubbar, samt för växthusodlad gurka, kruksallat, kryddväxter och tomat. För övriga grödor under övriga år bör jämförelser mellan grödor och grödgrupper göras med försiktighet.

5.3 Samanvändbarhet med annan statistik

Statistiken i denna undersökning baseras till stora delar på övrig statistik från jordbrukssektorn, varför denna undersökning utan problem kan användas tillsammans med övrig officiell statistik på trädgårdsområdet.

B.6 Tillgänglighet och förståelighet

6.1 Spridningsformer

Statistiken presenteras i det Statistiska meddelandet ”Trädgårdsundersökningen 2012”, JO 28 SM 1301 på Jordbruksverkets och Statistiska centralbyråns (SCB:s) webbplatser.

6.2 Presentation

Presentation sker i form av en sammanfattning innehållande förklarande text och diagram samt i en tabelldel som redovisar data.

6.3 Dokumentation

Dokumentation sker i Statistiska meddelanden, serie JO 28.

6.4 Tillgång till primärmaterial

Primärmaterialiet är sekretessbelagt och kan endast delas enligt lagstiftning i stycke A7.

6.5 Upplysningstjänster

Frågor om undersökningen besvaras av Jörgen Persson på Jordbruksverket, telefon 036-15 59 43 eller via e-post till statistik@jordbruksverket.se.