

# Jordbruksstatistisk sammanställning 2016

med data om livsmedel – tabeller



# Jordbruksstatistisk sammanställning 2016

med data om livsmedel – tabeller



Sveriges officiella statistik  
Jordbruksverket  
Statistiska centralbyrån  
2016

# Agricultural statistics 2016

## including food statistics – tables

Official Statistics of Sweden  
Statistics Sweden  
2016

---

**Tidigare publicering** Jordbruksstatistisk sammanställning har tidigare utgivits under namnet Jordbruksstatistisk årsbok inom serien Sveriges officiella statistik: Jordbruk och binäringar. Den första årgången av publikationen utkom 1965 och innebar en fortsättning på Jordbruk och Boskapsskötsel: 1866–1963

**Previous publication** Agricultural Statistics has previously been published as a yearbook within the series of Official Statistics of Sweden: Agriculture and fisheries. The first yearbook was published in 1965 and was a continuation of agriculture: 1866–1963

**Producent** SCB, enheten för lantbruksstatistik  
**Producer** Statistics Sweden, Agriculture Statistics Unit  
SE-701 89 Örebro, Sweden  
+46 19 17 60 00

**Förfrågningar** Charlotta Olsson, + 46 19 17 69 84  
**Enquiries** charlotta.olsson@scb.se  
Lea Wedén, +46 19 17 60 13  
lea.weden@scb.se  
Ann-Marie Karlsson, + 46 36 15 50 00  
ann-marie.karlsson@jordbruksverket.se

Denna sammanställning är en del av Sveriges officiella statistik (SOS). Det är tillåtet att kopiera och på annat sätt mångfaldiga innehållet. Om du citerar, var god uppge källan på följande sätt: Källa: SCB, *Jordbruksstatistisk sammanställning 2016*.

This publication is a part of the official statistics of Sweden (SOS): It may be used freely and quoted. When quoting, please state the source as follows:  
Source: Statistics Sweden, *Agricultural statistics 2016*.

Den särskilda SOS-logotypen får enligt lag inte användas vid vidarebearbetningar av statistiken.  
Use of the particular SOS logotype is prohibited when further processing the statistics.

Omslag/Cover: Ateljén, SCB  
Foto/Photo: Jan Andersson

URN:NBN:SE:SCB-2016-JO02BR1601\_pdf

Denna publikation finns enbart i elektronisk form på [www.scb.se](http://www.scb.se)  
This publication is only available in electronic form on [www.scb.se](http://www.scb.se)

## Förord

Jordbruksstatistisk årsbok 2014 var den femtionde sedan starten 1965. Det var också den sista tryckta upplagan och sedan år 2015 uppdateras tabellerna i den tidigare publikationen enbart i en webbaserad Jordbruksstatistisk sammanställning. Två kapitel har samma utformning som tidigare och innehåller diagram och analys i text. Det är kapitlet om stödåtgärder (9), som innehåller viss information som inte finns någon annanstans, samt avsnittet om livsmedelssäkerhet (18), där tabellerna har kompletterats med diagram och text för helhetens skull. Avsikten är, som tidigare, att ge en bred och översiktlig men samtidigt koncentrerad redovisning av jordbruks- och livsmedelsstatistiken.

Jordbruksverket är ansvarig för den officiella statistiken inom jordbruksområdet. Statistiken produceras huvudsakligen av Jordbruksverket (SJV) och Statistiska centralbyrån (SCB). Annan statistik inom jordbruksområdet produceras även av andra statliga myndigheter och av organisationer med anknytning till jordbruk. Livsmedelsstatistiken som återges i sammanställningen kommer huvudsakligen från SCB, Livsmedelsverket och Statens Veterinärmedicinska Anstalt. Uppgifterna till de internationella avsnitten hämtas från EU:s statistikbyrå Eurostat och FN:s Food and Agriculture Organization (FAO).

### Information to English speaking readers

The Yearbook of Agricultural Statistics 2014 was the fiftieth volume since the beginning in 1965. As from the year 2015 there is a compilation of the tables from the previous publication. The Swedish Board of Agriculture (SJV) is responsible for the official statistics within the agricultural area. This statistics is mainly produced by the Swedish Board of Agriculture and Statistics Sweden (SCB).

Ytterligare information om statistik över jordbruksområdet och länkar till annan statistik finns på SCB:s webbplats ([www.scb.se](http://www.scb.se)) och på Jordbruksverkets webbplats ([www.jordbruksverket.se](http://www.jordbruksverket.se)).

Denna sammanställning över jordbruksstatistik har tagits fram inom SCB:s enhet för lantbruksstatistik, på uppdrag av Jordbruksverket. Huvudredaktör är Charlotta Olsson, som tillsammans med Lea Wedén svarat för den tekniska framställningen. Ett flertal personer inom främst SCB och Jordbruksverket har medverkat med underlag. Till alla dessa riktas härmed ett varmt tack.

Statistiska centralbyrån och  
Jordbruksverket i maj 2016

Marie Haldorson

Gabriella Cahlin

The Table of Contents is translated into English as well as the headings of all tables.

On page 27 there is a summary in English with brief descriptions of the different surveys and with references to the tables. The last pages have a Swedish-English vocabulary with translations of most words or expressions found in the headings and left-hand columns of the tables.

## Innehåll

Sida	
3	Förord
4	Innehåll
5	Teckenförklaring och förkortningar
6	Tabellförteckning med källor
27	1 Summary
35	2 Företag och företagare
45	3 Åkerarealens användning
59	4 Skördar
71	5 Trädgårdsodling
79	6 Husdjur
101	7 Arbetskraft inom jordbruket
107	8 Produktionsmedel inom jordbruket
115	9 Stödåtgärder
133	10 Jordbrukets ekonomi
149	11 Ekologisk produktion
159	12 Jordbrukets miljöpåverkan
173	13 Jordbruket i EU
197	14 Internationella uppgifter om jordbruk
209	15 Industriproduktion m.m.
219	16 Import och export av jordbruksvaror och livsmedel
233	17 Konsumtion av livsmedel
243	18 Livsmedelssäkerhet
255	19 Priser på livsmedel
261	20 Internationella uppgifter om livsmedel
Bilagor	
271	1 Lantbruksregistret
273	2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken
277	3 Lantbruksstatistikens kvalitet och organisation
278	4 Avgränsning av livsmedelssektorn
283	5 Varuklassificering enligt SITC/KN
296	Swedish-English Vocabulary

## Contents

Page	
3	Preface
4	Contents
5	Symbols and abbreviations
6	List of tables and references
27	1 Summary
35	2 Holdings and holders
45	3 Utilization of arable land
59	4 Yields and crop production
71	5 Horticulture
79	6 Livestock
101	7 Labour force in agriculture
107	8 Production means in agriculture
115	9 Support
133	10 Economics
149	11 Organic farming
159	12 Impacts from agriculture on environment
173	13 Agriculture in the European Union
197	14 International data on agriculture
209	15 Manufacturing
219	16 Imports and exports of agricultural products and foodstuffs
233	17 Consumption of foodstuffs
243	18 Food safety
255	19 Prices on food
261	20 International data on food
Appendices	
271	1 The Farm Register
273	2 Regional break down of the agriculture statistics
277	3 Quality and organization of the agricultural statistics
278	4 Definition of the food sector
283	5 Classification on commodities according to SITC/CN
296	Swedish-English Vocabulary

<i>Teckenförklaring</i>	<i>Symbols</i>
– Noll	– Zero
0 Mindre än 0,5	0 Less than 0.5
0,0 Mindre än 0,05	0,0 Less than 0.05
.. Uppgift inte tillgänglig eller för osäker för att anges	.. Data not available
. Uppgift kan ej förekomma	. Not applicable
* Preliminär uppgift	* Provisional figure
Ha Hektar	ha Hectares
tkr Tusen kronor	tkr Thousands of Swedish kronor (SEK)
Mkr Miljoner kronor	mkr Millions of Swedish kronor (SEK)
milj. kr - ” -	milj. kr - ” -
<i>En linje som avskär en tidsserie, markerar att uppgifterna på ömse sidor om linjen inte är fullt jämförbara</i>	<i>Substantial breaks in the homogeneity of a series are indicated by a line across the column/row</i>

### *Lista över vissa förkortningar*

<i>A-index</i>	<i>Avräkningsprisindex</i>	<i>NR</i>	<i>Nationalräkenskaperna</i>
<i>BNP</i>	<i>Bruttonationalprodukt</i>	<i>PM-index</i>	<i>Produktionsmedelsprisindex</i>
<i>CN</i>	<i>Combined Nomenclature</i>	<i>PPI</i>	<i>Producentprisindex</i>
<i>EAA</i>	<i>Economic Accounts for Agriculture</i>	<i>PPP</i>	<i>Purchasing Power Parities</i>
<i>ENS</i>	<i>Europeiska Nationalräkenskaps-systemet</i>	<i>PR-index</i>	<i>Prisregleringsprisindex</i>
<i>EFTA</i>	<i>European Free Trade Association</i>	<i>RAMS</i>	<i>Registerbaserad sysselsättningsstatistik</i>
<i>EU</i>	<i>Europeiska Unionen</i>	<i>SEK</i>	<i>Svenska kronor</i>
<i>FDB</i>	<i>Företagsdatabasen</i>	<i>SITC</i>	<i>Standard International Trade Classification</i>
<i>FoB</i>	<i>Folk- och bostadsräkningen</i>	<i>SLU</i>	<i>Sveriges Lantbruksuniversitet</i>
<i>GATT</i>	<i>General Agreement on Tariffs and Trade</i>	<i>SLV</i>	<i>Statens livsmedelsverk</i>
<i>HS</i>	<i>Harmonized Commodity Description and Coding System</i>	<i>SM</i>	<i>SCB:s publikationsserie Statistiska meddelanden</i>
<i>ICP</i>	<i>International Comparison Project</i>	<i>SNA</i>	<i>System of National Accounts</i>
<i>KN</i>	<i>Kombinerade nomenklaturen</i>	<i>SNI</i>	<i>Standard för svensk näringsgrensindelning</i>
<i>KPI</i>	<i>Konsumtprisindex</i>	<i>SNV</i>	<i>Statens naturvårdsverk</i>
<i>KSLA</i>	<i>Kungliga Skogs- och lantbruksakademien</i>	<i>SOS</i>	<i>Sveriges officiella statistik</i>
<i>LBR</i>	<i>Lantbruksregistret</i>	<i>SOU</i>	<i>Statens offentliga utredningar</i>
<i>LRF</i>	<i>Lantbrukarnas Riksförbund</i>	<i>SVA</i>	<i>Statens Veterinärmedicinska Anstalt</i>

# Tabellförteckning

List of tables

Sida/ **2. Företag och företagare**  
Page *Holdings and holders*

- 36 **Tabell 2.1** Antal företag med odling av olika grödor 2015  
*Number of holdings with different kinds of crops*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 10 SM 1601 *Jordbruksmarkens användning 2015. Slutlig statistik [Elektronisk resurs]*
- 37 **Tabell 2.2** Antal företag efter storleksgrupp åkermark 2013  
*Number of holdings by size group*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 34 SM 1401 *Jordbruksföretag och företagare 2013 [Elektronisk resurs]*
- 39 **Tabell 2.3** Antal företag och areal åker efter brukningsform 2013  
*Number of holdings and area of arable land by type of holding*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 34 SM 1401 *Jordbruksföretag och företagare 2013 [Elektronisk resurs]*
- 40 **Tabell 2.4** Antal företag med husdjur av olika slag 2015  
*Number of holdings with different kinds of livestock*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 20 SM 1502 *Husdjur 1 juni 2015 [Elektronisk resurs]*
- 41 **Tabell 2.5** Antal företag efter driftsriktning 2013  
*Number of holdings by type of farming*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 35 SM 1401 *Jordbruksföretagens driftsriktning 2013. Svensk typologi [Elektronisk resurs]*
- 42 **Tabell 2.6** Andel företag efter driftsriktning länsvis 2013, procent  
*Percentage of holdings by type of farming and county*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 35 SM 1401 *Jordbruksföretagens driftsriktning 2013. Svensk typologi [Elektronisk resurs]*
- 43 **Tabell 2.7** Antal företag efter driftsriktning och arbetsbehov i jordbruket 2013  
*Number of holdings by type of farming and labour requirement in agriculture*  
Källa: Statens jordbruksverk. Uttag ur Lantbruksregistret april 2014

## 3. Åkerarealens användning

*Utilization of arable land*

- 46 **Tabell 3.1** Areal åker-, betes- och skogsmark på jordbruksföretag 2013, hektar  
*Area of agricultural and forest land on holdings*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 34 SM 1401 *Jordbruksföretag och företagare 2013 [Elektronisk resurs]*

- 47 **Tabell 3.2** Åkerareal efter storleksgrupp 2013  
*Area of arable land by size group*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 34 SM 1401 *Jordbruksföretag och företagare 2013* [Elektronisk resurs]
- 49 **Tabell 3.3** Åkerarealens användning 1990–2015, hektar  
*Use of arable land*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 10 SM 1601 *Jordbruksmarkens användning 2015. Slutlig statistik* [Elektronisk resurs]
- 50 **Tabell 3.4** Spannmål 2015. Arealer och antal företag med odling  
*Cereals. Areas and number of holdings with cultivation*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 10 SM 1601 *Jordbruksmarkens användning 2015. Slutlig statistik* [Elektronisk resurs]
- 52 **Tabell 3.5** Baljväxter 2015. Arealer och antal företag med odling  
*Leguminous plants. Areas and number of holdings with cultivation*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 10 SM 1601 *Jordbruksmarkens användning 2015. Slutlig statistik* [Elektronisk resurs]
- 53 **Tabell 3.6** Oljeväxter 2015. Arealer och antal företag med odling  
*Oilseed crops. Areas and number of holdings with cultivation*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 10 SM 1601 *Jordbruksmarkens användning 2015. Slutlig statistik* [Elektronisk resurs]
- 54 **Tabell 3.7** Vall och grönfoder 2015. Arealer och antal företag med odling  
*Ley and green fodder. Areas and number of holdings with cultivation*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 10 SM 1601 *Jordbruksmarkens användning 2015. Slutlig statistik* [Elektronisk resurs]
- 56 **Tabell 3.8** Slåttervall och betesvall. Arealfördelning 2015, hektar och procent  
*Temporary grasses and grazings. Distribution of acreage*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 16 SM 1601 *Skörd av spannmål, trindsäd, oljeväxter, potatis och slåttervall 2015. Slutlig statistik* [Elektronisk resurs]
- 57 **Tabell 3.9** Potatis och sockerbetor 2015. Arealer och antal företag med odling  
*Potatoes and sugar beet. Areas and number of holdings with cultivation*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 10 SM 1601 *Jordbruksmarkens användning 2015. Slutlig statistik* [Elektronisk resurs]
- 58 **Tabell 3.10** Träda, outnyttjad mark m.m. 2015. Arealer, hektar  
*Fallow and untilled land etc. Areas*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 10 SM 1601 *Jordbruksmarkens användning 2015. Slutlig statistik* [Elektronisk resurs]

#### 4. Skördar

*Yields and crop production*

- 60 **Tabell 4.1** Spannmål 2015. Hektarskörd, kg/ha  
*Cereals. Yield per hectare*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 16 SM 1601 *Skörd av spannmål, trindsäd, oljeväxter, potatis och slåttervall 2015. Slutlig statistik* [Elektronisk resurs]



- 61 **Tabell 4.2** Spannmål 2015. Totalskördar, ton  
*Cereals. Total production*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 16 SM 1601 *Skörd av spannmål, trindsäd, oljeväxter, potatis och slåttervall 2015. Slutlig statistik [Elektronisk resurs]*
- 63 **Tabell 4.3** Majs, ärter och åkerbönor 2015. Hektarskörd, kg/ha och total skörd, ton  
*Grain maize, peas and field beans. Yield per hectare and total production*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 16 SM 1601 *Skörd av spannmål, trindsäd, oljeväxter, potatis och slåttervall 2015. Slutlig statistik [Elektronisk resurs]*
- 64 **Tabell 4.4** Oljeväxter 2015. Hektarskörd, kg/ha och total skörd, ton  
*Oilseed crops. Yield per hectare and total production*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 16 SM 1601 *Skörd av spannmål, trindsäd, oljeväxter, potatis och slåttervall 2015. Slutlig statistik [Elektronisk resurs]*
- 65 **Tabell 4.5** Slåttervall. Första skörd, återväxt samt totalt inbärgad vallskörd 2015.  
Areal, hektarskörd och totalskörd  
*Temporary grasses. First cut, regrowth and total production. Crop area, yield per hectare and total production*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 16 SM 1601 *Skörd av spannmål, trindsäd, oljeväxter, potatis och slåttervall 2015. Slutlig statistik [Elektronisk resurs]*
- 66 **Tabell 4.6** Potatis och sockerbetor 2015. Hektarskörd, kg/ha och total skörd, ton  
*Potatoes and sugar beet. Yield per hectare and total production*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 16 SM 1601 *Skörd av spannmål, trindsäd, oljeväxter, potatis och slåttervall 2015. Slutlig statistik [Elektronisk resurs]* samt meddelande från Nordic Sugar
- 67 **Tabell 4.7** Stärkelse- och sockerhalt i potatis respektive sockerbetor 1990–2015, procent  
*Content of starch in potatoes and content of sugar in sugar beet*  
Källa: Meddelande från Lyckeby Stärkelsen och Nordic Sugar
- 68 **Tabell 4.8** Normskördar 2015, kg/ha  
*Standard yields per hectare*  
Källa: Statens jordbruksverk och Statistiska centralbyrån. JO 15 SM 1501 *Normskördar 2015 [Elektronisk resurs]*
- 5. Trädgårdsodling**  
*Horticulture*
- 72 **Tabell 5.1** Växthus- och frilandsareal för trädgårdsodling och antal företag med odling 2014  
*Areas of greenhouses and outdoor cultivation and number of holdings*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 33 SM 1501 *Trädgårdsproduktion 2014 [Elektronisk resurs]*
- 73 **Tabell 5.2** Växthus- och bänkgårdsyta, areal för trädgårdsväxter på friland samt antal företag med respektive slag av odling under perioden 1990–2014  
*Areas of greenhouses, frames and open ground for outdoor cultivation and number of holdings*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 33 SM 1501 *Trädgårdsproduktion 2014 [Elektronisk resurs]*
- 73 **Tabell 5.3** Odlingen av olika trädgårdsväxter på friland  
*Outdoor cultivation of horticultural plants*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 37 SM 1601 *Skörd av trädgårdsväxter 2015 [Elektronisk resurs]*

- 75 **Tabell 5.4** Frilandsodlingens omfattning 1990–2014  
*Outdoor cultivation*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 33 SM 1501 *Trädgårdsproduktion 2014 [Elektronisk resurs]* samt några uppgifter direkt från Statistikenheten
- 75 **Tabell 5.5** Äppel- och päronsorser. Planterad areal och antal träd 2012  
*Apple- and pear varieties. Planted area and number of trees*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 33 SM 1301 *Antalet fruktträd 2012 [Elektronisk resurs]*
- 76 **Tabell 5.6** Odlingen av olika trädgårdsväxter i växthus och bänkgård  
*Cultivation of horticultural plants in greenhouses and frames*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 33 SM 1501 *Trädgårdsproduktion 2014 [Elektronisk resurs]*
- 78 **Tabell 5.7** Odlingen av olika trädgårdsväxter i växthus och bänkgård 1993–2014  
*Cultivation of horticultural plants in greenhouses and frames*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 33 SM 1501 *Trädgårdsproduktion 2014 [Elektronisk resurs]* samt några uppgifter direkt från Statistikenheten
- 6. Husdjur**  
*Livestock*
- 80 **Tabell 6.1** Antal djur av olika slag 1980–2015  
*Number of livestock*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 20 SM 1502 *Husdjur i juni 2015 [Elektronisk resurs]*
- 81 **Tabell 6.2** Antal företag med nötkreatur, får, svin, höns m.m. 1980–2015  
*Number of holdings with cows, cattle, sheep, pigs, fowls and others*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 20 SM 1502 *Husdjur i juni 2015 [Elektronisk resurs]* samt uttag ur Lantbruksregistret februari 2016
- 81 **Tabell 6.3** Genomsnittlig besättningsstorlek 1980–2015  
*Average size of herd*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 20 SM 1502 *Husdjur i juni 2015 [Elektronisk resurs]*
- 82 **Tabell 6.4** Antal nötkreatur 2015  
*Number of cattle*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 20 SM 1502 *Husdjur i juni 2015 [Elektronisk resurs]*
- 83 **Tabell 6.5** Antal mjölkkor efter besättningsstorlek 2015  
*Number of dairy cows by size of herd*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 20 SM 1502 *Husdjur i juni 2015 [Elektronisk resurs]*
- 84 **Tabell 6.6** Antal företag med nötkreatur 2015  
*Number of holdings with cattle*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 20 SM 1502 *Husdjur i juni 2015 [Elektronisk resurs]*
- 85 **Tabell 6.7** Antal företag med mjölkkor efter besättningsstorlek 2015  
*Number of holdings with dairy cows by size of herd*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 20 SM 1502 *Husdjur i juni 2015 [Elektronisk resurs]*

- 86 **Tabell 6.8** Antal får 2015  
*Number of sheep*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO SM 1502 *Husdjur i juni 2015 [Elektronisk resurs]*
- 87 **Tabell 6.9** Antal tackor och baggar efter besättningsstorlek 2013  
*Number of ewes and rams by size of herd*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 20 SM 1401 *Husdjur i juni 2013. Slutlig statistik [Elektronisk resurs]*
- 88 **Tabell 6.10** Antal företag med tackor och baggar efter besättningsstorlek 2013  
*Number of holdings with ewes and rams by size of herd*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 20 SM 1401 *Husdjur i juni 2013. Slutlig statistik [Elektronisk resurs]*
- 89 **Tabell 6.11** Antal svin 2015  
*Number of pigs*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 20 SM 1502 *Husdjur i juni 2015 [Elektronisk resurs]*
- 90 **Tabell 6.12** Antal suggor och galtar efter besättningsstorlek 2013  
*Number of sows and boars by size of herd*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 20 SM 1401 *Husdjur i juni 2013. Slutlig statistik [Elektronisk resurs]*
- 91 **Tabell 6.13** Antal slaktsvin efter besättningsstorlek 2013  
*Number of fattening pigs by size of herd*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 20 SM 1401 *Husdjur i juni 2013. Slutlig statistik [Elektronisk resurs]*
- 92 **Tabell 6.14** Antal företag med suggor och galtar efter besättningsstorlek 2013  
*Number of holdings with sows and boars by size of herd*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 20 SM 1401 *Husdjur i juni 2013. Slutlig statistik [Elektronisk resurs]*
- 93 **Tabell 6.15** Antal företag med slaktsvin efter besättningsstorlek 2013  
*Number of holdings with fattening pigs by size of herd*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 20 SM 1401 *Husdjur i juni 2013. Slutlig statistik [Elektronisk resurs]*
- 94 **Tabell 6.16** Antal höns och kycklingar 2015 samt kalkoner 2013  
*Number of fowls, chickens and turkeys*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 20 SM 1401 *Husdjur i juni 2013. Slutlig statistik [Elektronisk resurs]* samt JO 20 SM 1502 *Husdjur i juni 2015 [Elektronisk resurs]*
- 95 **Tabell 6.17** Antal höns (exkl. kycklingar) efter besättningsstorlek 2013  
*Number of fowls (chickens not included) by size of herd*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 20 SM 1401 *Husdjur i juni 2013. Slutlig statistik [Elektronisk resurs]*
- 96 **Tabell 6.18** Antal företag med höns (exkl. kycklingar) efter besättningsstorlek 2013  
*Number of holdings with fowls (chickens not included) by size of herd*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 20 SM 1401 *Husdjur i juni 2013. Slutlig statistik [Elektronisk resurs]*

- 97 **Tabell 6.19** Antal hästar, hästar per 1 000 invånare och antal platser med häst  
*Number of horses, number of horses per 1 000 inhabitants and number of locations with horses*

Källa: Statens jordbruksverk. JO 24 SM 1101 *Hästar och anläggningar med häst 2010* [Elektronisk resurs]

- 98 **Tabell 6.20** Antal uppfödare av mink och räv samt antal avelshonor 1990/91–2014/15  
*Number of breeders of minks and foxes and number of breeding animals*

Källa: Meddelande från Sveriges Pälsdjursuppfödares Riksförbund, april 2016

- 98 **Tabell 6.21** Antal medlemmar i Sveriges Biodlares Riksförbund, antal bisamhällen samt skörd av bioning under perioden 1990–2015  
*Number of members of The Swedish Beekeepers Association, number of bee colonies and production of bee honey*

Källa: Tidskriften Bitidningen nr 5 2016

- 99 **Tabell 6.22** Antal renar och antal renskötselgrupper vid samebyar 2015  
*Number of reindeer and number of holdings by sami villages*

Källa: Sametinget. Uttag ur statistikdatabasen april 2016

## 7. Arbetskraft inom jordbruket

### *Labour force in agriculture*

- 102 **Tabell 7.1** Förvärvsarbetande befolkning inom jordbruk, skogsbruk, jakt och fiske (SNI 2007) 2014 efter arbetsplatsens belägenhet  
*Population gainfully employed in agriculture, forestry, hunting and fishing by place of work*

Källa: Statistiska centralbyrån. Registerbaserad arbetsmarknadsstatistik 2014, Sysselsättningsregistret 2014

- 103 **Tabell 7.2** Jordbruksföretagarnas åldersfördelning 2013  
*Age distribution of holders*

Källa: Statens jordbruksverk. JO 34 SM 1401 *Jordbruksföretag och företagare 2013* [Elektronisk resurs]

- 104 **Tabell 7.3** Antal stadigvarande och tillfälligt sysselsatta personer i jordbruket 2013 i olika grupper samt arbetstid i arbetskraftsenheter AWU  
*Number of persons permanently and temporarily employed in agriculture in different groups and number of working hours expressed in annual work units AWU*

Källa: Statens jordbruksverk. JO 30 SM 1401 *Sysselsättning i jordbruket 2013* [Elektronisk resurs]

- 105 **Tabell 7.4** Antal sysselsatta i jordbruket 2013 av olika kategorier personer och arbetskraftsenheter  
*Number of persons permanently and temporarily employed in agriculture in different groups and number of working hours expressed in annual work units AWU*

Källa: Statens jordbruksverk. JO 30 SM 1401 *Sysselsättning i jordbruket 2013* [Elektronisk resurs]

- 106 **Tabell 7.5** Antal sysselsatta i jordbruket 2013 efter årlig arbetstid för samtliga företagskategorier  
*Number of persons employed in agriculture by working hours for all categories of holdings*

Källa: Statens jordbruksverk. JO 30 SM 1401 *Sysselsättning i jordbruket 2013* [Elektronisk resurs]

**8. Produktionsmedel inom jordbruket***Production means in agriculture*

- 108 **Tabell 8.1** Jordbrukets inköp av maskiner och redskap åren 1990–2014, milj.kr  
*Purchases of machinery and implements by the agricultural sector*  
Källa: Statens jordbruksverk. Statistikrapport 2015:01 *Jordbrukets investeringar i maskiner och redskap år 2014 [Elektronisk resurs]*
- 109 **Tabell 8.2** Antal levererade traktorer 1990–2014  
*Number of delivered tractors*  
Källa: Statens jordbruksverk. Statistikrapport 2015:01 *Jordbrukets investeringar i maskiner och redskap år 2014 [Elektronisk resurs]*
- 109 **Tabell 8.3** Antalet förprovade djurstallar under 2015  
*Number of pre-tested buildings for livestock*  
Källa: Statens jordbruksverk. *Statistik över förprovning 2015 [Elektronisk resurs]*
- 110 **Tabell 8.4** Total kvantitet certifierat utsäde 2013/14 och 2014/15, ton  
*Total quantity of state certified seed*  
Källa: Statens jordbruksverk. *Slutlig certifieringsstatistik 2014/2015 [Elektronisk resurs]*
- 110 **Tabell 8.5** Total försäljning av bekämpningsmedel till jordbruket. Kvantitet verksam substans 1990–2014, ton  
*Total sale of pesticides to agriculture. Quantities of active substance*  
Källa: Kemikalieinspektionen. *Försålda kvantiteter av bekämpningsmedel. Sveriges officiella statistik. 2014 [Elektronisk resurs]*
- 111 **Tabell 8.6** Försäljning av mineralgödsel inom jord- och trädgårdsbruk 1990/91–2014/15, milj. kg  
*Sales of commercial fertilizers in agriculture and horticulture*  
Källa: Statens jordbruksverk. Statistikrapport 2016:01 *Försäljning av mineralgödsel 2014/15 [Elektronisk resurs]*
- 111 **Tabell 8.7** Råvaror ingående i foderblandningar för samtliga djurslag 2014 och 2015, ton  
*Feed materials in compound feeds for all animals*  
Källa: Statens jordbruksverk. Senast publicerad: Rapport 2011:16 *Jordbrukets foderkontroll [Elektronisk resurs]*, senare data från Enheten för CITES, foder och djurprodukter
- 112 **Tabell 8.8** Råvaror ingående i foderblandningar producerade i Sverige för samtliga djurslag 2015, ton  
*Feed materials in compound feeds produced in Sweden for all animals*  
Källa: Statens jordbruksverk. Senast publicerad: Rapport 2011:16 *Jordbrukets foderkontroll [Elektronisk resurs]*, senare data från Enheten för CITES, foder och djurprodukter
- 113 **Tabell 8.9** Areal dränerad och systemtäckdikad åkermark, åkermark med behov av ny- och omtäckdikning samt planerad ny- och omtäckdikning i hektar 2013  
*Area of drained and tile drained arable land, arable land with need for new or refurbished tile drainage and planned drainage actions in hectares*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 41 SM 1402 *Dränering av jordbruksmark 2013. Slutlig statistik [Elektronisk resurs]*

**9. Stödåtgärder***Support*

- 123 **Tabell 9.1** Direktstöd till jordbruket utbetalade för 2000–2014, milj. kr  
*Disbursed direct support to the agricultural holdings*  
Källa: Statens jordbruksverk. Uttag ur stödregistret april 2015
- 124 **Tabell 9.2** Gårdsstöd samt diverse produktstöd för stödåret 2014 utbetalade t.o.m. april 2015, 1 000-tal kr  
*Single farm payment and various product support*  
Källa: Statens jordbruksverk. Uttag ur stödregistret april 2015
- 125 **Tabell 9.3** Kompensationsbidrag samt nationellt stöd till norra Sverige för stödåret 2014 utbetalt t.o.m. april 2015, 1 000-tal kr  
*Disbursed support for less favoured areas and national support to the north of Sweden*  
Källa: Statens jordbruksverk. Uttag ur stödregistret april 2015
- 126 **Tabell 9.4** Registrerade arealer för vissa miljöersättningar avseende år 2014, hektar  
*Areas for environmental support*  
Källa: Statens jordbruksverk. Uttag ur stödregistret april 2015
- 127 **Tabell 9.5** Miljöersättning för stödåret 2014 utbetalade t.o.m. april 2015, 1 000-tal kr  
*Environmental support*  
Källa: Statens jordbruksverk. Uttag ur stödregistret april 2015
- 129 **Tabell 9.6** Beviljade stöd till modernisering av jordbruksföretag och startstöd till jordbruks-, trädgårds- och renkötsföretag 2007–2014  
*Granted investment support to modernisation of agricultural holdings and setting up of young farmers*  
Källa: Statens jordbruksverk. Uttag ur stödregistret april 2015
- 130 **Tabell 9.7** Beviljade stöd till högre värde i jord- och skogsprodukter 2007–2013, 1 000-tal kr  
*Granted investment support to adding value to agricultural and forest products for Sweden*  
Källa: Statens jordbruksverk. Uttag ur stödregistret april 2014
- 130 **Tabell 9.8** Djurvälstånd för stödåret 2014 utbetalade t.o.m. april 2015, 1 000-tal kronor  
*Animal welfare*  
Källa: Statens jordbruksverk. Uttag ur stödregistret april 2015
- 131 **Tabell 9.9** Utbetalade projekstöd 2007–2013, 1 000-tal kr  
*Disbursed structural fund aid*  
Källa: Statens jordbruksverk. Uttag ur stödregistret april 2014
- 132 **Tabell 9.10** Utbetalade stöd och ersättningar till rennäringen 2000–2014, 1 000-tal kr  
*Disbursed support and compensation to reindeer breeding*  
Källa: Statens jordbruksverk. Uttag ur stödregistret april 2015 samt meddelande från Sametinget

**10. Jordbrukets ekonomi***Economics*

- 134 **Tabell 10.1** Jordbrukets bidrag till bruttonationalprodukten till marknadspris 1995–2015 enligt ENS2010. Löpande priser, milj. kr  
*Contribution to gross domestic product by agriculture according to ESA2010. Current prices*  
Källa: Statistiska centralbyrån. Nationalräkenskaperna. Uttag ur statistikdatabasen mars 2016
- 135 **Tabell 10.2** Jordbrukets produktionsvärde, kostnader och nettoöverskott till baspriser för åren 2000–2014 i löpande priser, mkr  
*EAA (Economic Accounts for Agriculture) at basic prices 2000–2014 at current prices*  
Källa: Statens jordbruksverk. Uttag ur statistikdatabasen januari 2016
- 137 **Tabell 10.3** Intäkter, kostnader m.m. till nukostnader i jord- och skogsbruket 2013 och 2014. Redovisning för riksområden (RO) och riket, driftsinriktningar samt storleksklasser efter standardtimmar, kr per företag  
*Receipts, costs etc. at current costs in agriculture and forestry. Data for major regions (RO) and the entire country, types of farming and size groups in standard man hours*  
Källa: Statens jordbruksverk och Statistiska centralbyrån. JO 40 SM 1601 *Jordbruksekonomiska undersökningen 2014. Slutlig statistik [Elektronisk resurs]*
- 141 **Tabell 10.4** Jordbrukarnas taxerade nettointäkter m.m. 2000–2013. Kronor per hushåll  
*The farmers' assessed net receipts from different sources of income. Average per household, SEK*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 42 SM 1501 *Jordbrukarhushållens inkomster 2013 [Elektronisk resurs]*
- 142 **Tabell 10.5** Jordbrukarhushållens taxerade inkomster av näringsverksamhet och tjänst, nettoinkomst av kapital samt hushållsinkomst före och efter transfereringar år 2013. Medeltal i kronor per hushåll  
*The farmers' assessed income from business (incl. agriculture) and employment, net income from capital and household income before and after transfers. Average per household, SEK*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 42 SM 1501 *Jordbrukarhushållens inkomster 2013 [Elektronisk resurs]*
- 143 **Tabell 10.6** Jordbrukets prisindex 2005–2015 (2010=100)  
*Agricultural price indices*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 49 SM 1605 *Prisindex och priser på livsmedelsområdet. Års- och månadsstatistik – 2016:03 [Elektronisk resurs]*
- 144 **Tabell 10.7** Priser på traktorer, drivmedel, vegetabilier och animalier 1990–2015, kr  
*Prices of tractors, fuel, vegetables and animal products*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 49 SM 1605 *Prisindex och priser på livsmedelsområdet. Års- och månadsstatistik – 2016:03 [Elektronisk resurs]* samt några uppgifter direkt från Statistikenheten
- 145 **Tabell 10.8** Indextal för delposter i avräkningsprisindex 2005–2015 (2010=100)  
*Producer price index. Indices for subtotals*  
Källa: Statens jordbruksverk. Uttag ur statistikdatabasen februari 2016

- 145 **Tabell 10.9** Genomsnittliga arrendepriiser för jordbruksmark med och utan gratisarrenden samt för åkermark 2014, kr per hektar  
*Average rent for agricultural land and for arable land*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 39 SM 1501 *Arrendepriiser på jordbruksmark 2014 [Elektronisk resurs]*
- 146 **Tabell 10.10** Utvecklingen av genomsnittligt arrendepreis för jordbruksmark inklusive gratisarrenden 1994–2014 (1994=100)  
*Rent for agricultural land, indices*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 39 SM 1501 *Arrendepriiser på jordbruksmark 2014 [Elektronisk resurs]*
- 146 **Tabell 10.11** Genomsnittliga priser på åkermark 1995–2014, 1 000-tal kr per hektar  
*Average price on agricultural land*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 38 SM 1501 *Priser på jordbruksmark 2014 [Elektronisk resurs]*
- 147 **Tabell 10.12** Genomsnittliga priser på betesmark 1995–2014, 1 000-tal kr per hektar  
*Average price on permanent grassland*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 38 SM 1501 *Priser på jordbruksmark 2014 [Elektronisk resurs]*
- 148 **Tabell 10.13** Försålda lantbruksenheter 2015  
*Sold agricultural units*  
Källa: Statistiska centralbyrån. BO 41 SM 1601 *Fastighetsprisstatistik 2015. Småhus, hyreshus, industrifastigheter och lantbruk [Elektronisk resurs]*

## 11. Ekologisk produktion

### *Organic farming*

- 150 **Tabell 11.1** Omställd ekologiskt odlad areal och areal under omställning  
*Fully converted area, area under conversion and total organic area*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 13 SM 1601 *Ekologisk växtodling 2015. Omsälda arealer och arealer under omställning [Elektronisk resurs]*
- 150 **Tabell 11.2** Omställd ekologiskt odlad jordbruksmark fördelad på olika grödgrupper, hektar  
*Fully converted organic areas for different groups of crops*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 13 SM 1601 *Ekologisk växtodling 2015. Omsälda arealer och arealer under omställning [Elektronisk resurs]*
- 151 **Tabell 11.3** Antal djur omställda till ekologisk produktion  
*Number of organic livestock*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 26 SM 1601 *Ekologisk djurhållning 2015 [Elektronisk resurs]*
- 152 **Tabell 11.4** Spannmål 2015. Arealer med ekologisk odling, hektar  
*Cereals. Areas with cultivation in organic farming*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 14 SM 1601 *Skörd för ekologisk och konventionell odling 2015. Spannmål, trindsäd, oljeväxter, matpotatis och slättervall [Elektronisk resurs]*
- 152 **Tabell 11.5** Ärtor och åkerbönor 2015. Arealer med ekologisk odling, hektar  
*Peas and field beans. Areas with cultivation in organic farming*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 14 SM 1601 *Skörd för ekologisk och konventionell odling 2015. Spannmål, trindsäd, oljeväxter, matpotatis och slättervall [Elektronisk resurs]*



- 153 **Tabell 11.6** Oljeväxter 2015. Arealer med ekologisk odling, hektar  
*Oilseed crops. Areas with cultivation in organic farming*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 14 SM 1601 *Skörd för ekologisk och konventionell odling 2015. Spannmål, trindsäd, oljeväxter, matpotatis och slåttervall [Elektronisk resurs]*
- 153 **Tabell 11.7** Potatis och sockerbetor 2015. Arealer med ekologisk odling, hektar  
*Potatoes and sugar beet. Areas with cultivation in organic farming*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 14 SM 1601 *Skörd för ekologisk och konventionell odling 2015. Spannmål, trindsäd, oljeväxter, matpotatis och slåttervall [Elektronisk resurs]*
- 154 **Tabell 11.8** Slåttervall. Första skörd, återväxt samt totalt inbärgad vallskörd 2015. Areal, hektarskörd och totalskörd vid ekologisk odling  
*Temporary grasses. First cut, regrowth and total production. Crop area, yield per hectare and total production in organic farming*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 14 SM 1601 *Skörd för ekologisk och konventionell odling 2015. Spannmål, trindsäd, oljeväxter, matpotatis och slåttervall [Elektronisk resurs]*
- 155 **Tabell 11.9** Spannmål 2015. Hektarskörd vid ekologisk odling, kg/ha  
*Cereals. Yield per hectare in organic farming*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 14 SM 1601 *Skörd för ekologisk och konventionell odling 2015. Spannmål, trindsäd, oljeväxter, matpotatis och slåttervall [Elektronisk resurs]*
- 155 **Tabell 11.10** Spannmål 2015. Totalskördar vid ekologisk odling, ton  
*Cereals. Total production in organic farming*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 14 SM 1601 *Skörd för ekologisk och konventionell odling 2015. Spannmål, trindsäd, oljeväxter, matpotatis och slåttervall [Elektronisk resurs]*
- 156 **Tabell 11.11** Ärtor, åkerbönor och matpotatis 2015. Hektarskörd vid ekologisk odling, kg/ha och total skörd, ton  
*Peas, field beans and table potatoes. Yield per hectare and total production in organic farming*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 14 SM 1601 *Skörd för ekologisk och konventionell odling 2015. Spannmål, trindsäd, oljeväxter, matpotatis och slåttervall [Elektronisk resurs]*
- 157 **Tabell 11.12** Areal med ekologiskt odlade trädgårdsprodukter som odlas i växthus och på friland 2011  
*Areas for organically cultivated horticultural products in greenhouse and outdoor cultivation*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 33 SM 1201 *Trädgårdsproduktion 2011 [Elektronisk resurs]*

## **12. Jordbrukets miljöpåverkan**

### *Impacts from agriculture on environment*

- 160 **Tabell 12.1** Areal betesmark 2015, hektar  
*Areas under pasture and meadow*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 10 SM 1601 *Jordbruksmarkens användning 2015. Slutlig statistik [Elektronisk resurs]*
- 161 **Tabell 12.2** Anslutning till och måluppfyllelse i landsbygdsprogrammet, Förbättra miljön och landskapet  
*Connection to and target fulfilment for Rural Development Programme*  
Källa: Statens jordbruksverk. Årsredovisning 2015

- 163 **Tabell 12.3** Användning av växtnäringsämnen i mineral- och stallgödsel samt totalkväve i stallgödsel 2012/13  
*Use of plant nutrients in fertilizers and manure and of total nitrogen in manure*  
Källa: Statistiska centralbyrån. MI 30 SM 1402 *Gödselmedel i jordbruket 2012/13. Mineral- och stallgödsel till olika grödor samt hantering och lagring av stallgödsel [Elektronisk resurs]*
- 165 **Tabell 12.4** Användning av kväve, fosfor och kalium från mineral- och stallgödsel i olika grödor 2012/13  
*Use of nitrogen, phosphorus and potassium in fertilizers and animal manure in different crops*  
Källa: Statistiska centralbyrån. MI 30 SM 1402 *Gödselmedel i jordbruket 2012/13. Mineral- och stallgödsel till olika grödor samt hantering och lagring av stallgödsel [Elektronisk resurs]*
- 166 **Tabell 12.5** Kvävegödslade arealer 2012/13  
*Arable land treated with nitrogen in fertilizers and manure*  
Källa: Statistiska centralbyrån. MI 30 SM 1402 *Gödselmedel i jordbruket 2012/13. Mineral- och stallgödsel till olika grödor samt hantering och lagring av stallgödsel [Elektronisk resurs]*
- 166 **Tabell 12.6** Kväve- och fosforbalanser för jordbruksmark ("soil surface" bruttobalanser)  
*Nitrogen- and phosphorus balances for agricultural land –soil surface gross balance*  
Källa: Statistiska centralbyrån. MI 40 SM 1501 *Kväve och fosforbalanser för jordbruksmark och jordbrukssektor 2013 [Elektronisk resurs]*
- 167 **Tabell 12.7** Ammoniakavgång i jordbruket 1995–2009  
*Emissions to air of ammonia in agriculture*  
Källa: Naturvårdsverket. MI 37 SM 1101 *Utsläpp av ammoniak till luft i Sverige 2009 [Elektronisk resurs]*
- 168 **Tabell 12.8** Sålda växtskyddsmedel, antal hektardoser och genomsnittlig dos 1995–2014  
*Plant protection products sold for use in Swedish agriculture, number of doses and average dose in kg/ha*  
Källa: Kemikalieinspektionen. MI 31 SM 1501 *Växtskyddsmedel i jordbruket 2014. Beräknat antal hektardoser [Elektronisk resurs]*
- 169 **Tabell 12.9** Användning av ogräs-, svamp- och insektsmedel i jordbruksgrödor 2009/2010. Behandlad grödareal, procent, samt förbrukad mängd aktiv substans, kg/ha och ton  
*Use of herbicides, fungicides and insecticides in all arable crops, treated crop area and active substance*  
Källa: Kemikalieinspektionen. MI 31 SM 1101 *Växtskyddsmedel i jord- och trädgårdsbruket 2010. Användning i grödor [Elektronisk resurs]*
- 171 **Tabell 12.10** Användning av ogräs-, svamp- och insektsmedel i olika grödor i jordbruks- och vissa trädgårdsgrödor 2009/2010. Behandlad grödareal, procent samt förbrukad mängd aktiv substans, kg/ha  
*Use of herbicides, fungicides and insecticides in different arable crops, treated crop area and active substance*  
Källa: Kemikalieinspektionen. MI 31 SM 1101 *Växtskyddsmedel i jord- och trädgårdsbruket 2010. Användning i grödor [Elektronisk resurs]*

**13. Jordbruket i EU***Agriculture in the European Union*

- 174 **Tabell 13.1** Sysselsättning fördelad på sektorer 2014, 1 000-tal personer och procent  
*Civilian employment by sector of activity*  
Källa: Eurostat. Uttag ur statistikdatabasen maj 2016
- 175 **Tabell 13.2** Total areal och jordbruksareal 2014, 1 000-tal hektar  
*Total and agricultural area*  
Källa: Eurostat. Uttag ur statistikdatabasen maj 2016
- 176 **Tabell 13.3** Ekologisk jordbruksareal 2014, 1 000-tal hektar  
*Agricultural organic area*  
Källa: Eurostat. Uttag ur statistikdatabasen maj 2016
- 177 **Tabell 13.4** Antal företag med fördelning efter storleksklasser 2013  
*Holdings by size classes of holdings*  
Källa: Eurostat. Uttag ur statistikdatabasen januari 2016
- 178 **Tabell 13.5** Utnyttjad jordbruksareal med fördelning efter storleksklasser 2013,  
1 000-tal hektar  
*Utilized agricultural area by size classes of holdings*  
Källa: Eurostat. Uttag ur statistikdatabasen januari 2016
- 179 **Tabell 13.6** Skördad areal av några av de viktigaste grödorna 2014, 1 000-tal hektar  
*Harvested area of some of the most important crops*  
Källa: Eurostat. Uttag ur statistikdatabasen maj 2016
- 181 **Tabell 13.7** Skördad areal av några av de viktigaste ekologiska grödorna 2014, hektar  
*Harvested area of some of the most important organic crops*  
Källa: Eurostat. Uttag ur statistikdatabasen maj 2016
- 183 **Tabell 13.8** Totalskörd av några av de viktigaste grödorna 2014, 1 000-tal ton  
*Total production of some of the most important crops*  
Källa: Eurostat. Uttag ur statistikdatabasen maj 2016
- 185 **Tabell 13.9** Totalskörd av några av de viktigaste ekologiska grödorna 2014, ton  
*Total production of some of the most important organic crops*  
Källa: Eurostat. Uttag ur statistikdatabasen maj 2016
- 187 **Tabell 13.10** Skörd av vissa grönsaker 2014, 1 000-tal ton  
*Harvested production of selected fresh vegetables*  
Källa: Eurostat. Uttag ur statistikdatabasen maj 2016
- 188 **Tabell 13.11** Antal nötkreatur i maj / juni 2014, 1 000-tal  
*Number of bovines*  
Källa: Eurostat. Uttag ur statistikdatabasen maj 2016
- 189 **Tabell 13.12** Antal ekologiska nötkreatur 2014, 1 000-tal  
*Number of organic bovines*  
Källa: Eurostat. Uttag ur statistikdatabasen maj 2016

- 190 **Tabell 13.13** Antal svin, får och getter i december 2014, 1 000-tal  
*Number of pigs, sheep and goats*  
Källa: Eurostat. Uttag ur statistikdatabasen maj 2016
- 191 **Tabell 13.14** Antal ekologiska svin, får och getter 2014, 1 000-tal  
*Number of organic pigs, sheep and goats*  
Källa: Eurostat. Uttag ur statistikdatabasen maj 2016
- 192 **Tabell 13.15** Antal företag med mjölkkor efter besättningsstorlek 2013  
*Number of holdings with dairy cows by size of herd*  
Källa: Eurostat. Uttag ur statistikdatabasen januari 2016
- 193 **Tabell 13.16** Antal mjölkkor efter besättningsstorlek 2013, 1 000-tal  
*Number of dairy cows by size of herd*  
Källa: Eurostat. Uttag ur statistikdatabasen januari 2016
- 194 **Tabell 13.17** Animalieproduktion 2014, 1 000-tal ton  
*Production of animal products*  
Källa: Eurostat. Uttag ur statistikdatabasen maj 2016
- 195 **Tabell 13.18** Ekologisk animalieproduktion 2014, ton  
*Production of organic animal products*  
Källa: Eurostat. Uttag ur statistikdatabasen maj 2016
- 196 **Tabell 13.19** Försäljning av antibiotika för livsmedelsproducerande djur 2010–2013  
uttryckt som mg aktiv substans per populationskorrektionsenhet (PKU)  
*Sales of veterinary antimicrobial agents for food-producing animals in mg /PCU*  
Källa: Europeiska läkemedelsverket (EMA). 2015. *Sales of veterinary antimicrobial agents in 26 EU/EEA countries in 2013, Fift ESVAC report [Elektronisk resurs]*

#### 14. Internationella uppgifter om jordbruk

##### *International data on agriculture*

- 198 **Tabell 14.1** Åkerarealens användning i olika länder 2014, 1 000-tal hektar  
*Use of arable land in different countries*  
Källa: Food and Agricultural Organization of the United Nations, FAO. Uttag ur statistikdatabasen februari 2016
- 200 **Tabell 14.2** Totalskördens storlek i olika länder 2014, 1 000-tal ton  
*Crop production in different countries*  
Källa: Food and Agricultural Organization of the United Nations, FAO. Uttag ur statistikdatabasen februari 2016
- 202 **Tabell 14.3** Antal husdjur i olika länder 2014, 1 000-tal (höns i miljontal)  
*Number of livestock in different countries*  
Källa: Food and Agricultural Organization of the United Nations, FAO. Uttag ur statistikdatabasen februari 2016
- 204 **Tabell 14.4** Animalieproduktion i olika länder 2013  
*Livestock production in different countries*  
Källa: Food and Agricultural Organization of the United Nations, FAO. Uttag ur statistikdatabasen februari 2016

- 206 **Tabell 14.5** Förfärdarbetande befolkning inom jordbruk med binärningar och dess andel av den totala förfärdarbetande befolkningen i olika länder 2012  
*Economically active population in agriculture and subsidiary industries and its share of the total economically active population in different countries*  
Källa: Food and Agricultural Organization of the United Nations, FAO. Uttag ur statistikdatabasen februari 2015

### 15. Industriproduktion m.m.

#### *Manufacturing*

- 210 **Tabell 15.1** Antal slaktkroppar och slaktade kvantiteter av nötboskap 1995–2015  
*Number of slaughtered animals and slaughtered quantities of cattle*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 48 SM 1604 *Animalieproduktion. Års- och månadsstatistik – 2016:02 [Elektronisk resurs]*
- 210 **Tabell 15.2** Antal slaktkroppar och slaktade kvantiteter av får och lamm 1995–2015  
*Number of slaughtered animals and slaughtered quantities of sheep and lambs*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 48 SM 1604 *Animalieproduktion. Års- och månadsstatistik – 2016:02 [Elektronisk resurs]*
- 211 **Tabell 15.3** Antal slaktkroppar och slaktade kvantiteter av svin 1995–2015  
*Number of slaughtered animals and slaughtered quantities of pigs*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 48 SM 1604 *Animalieproduktion. Års- och månadsstatistik – 2016:02 [Elektronisk resurs]*
- 211 **Tabell 15.4** Antal slaktkroppar, 1 000-tal och slaktade kvantiteter av kycklingar 1995–2015, 1 000-tal ton  
*Number of slaughtered animals and slaughtered quantities of chickens*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 48 SM 1604 *Animalieproduktion. Års- och månadsstatistik – 2016:02 [Elektronisk resurs]* och Livsmedelsverket
- 211 **Tabell 15.5** Partihandelns invägning och total produktion av ägg 1990–2015, 1 000-tal ton  
*Eggs delivered to wholesalers and total production*  
Källa: Svenska ägg
- 212 **Tabell 15.6** Produktion av kött från ren och vilt 1990–2014, ton  
*Production of meat from reindeer and wild animals*  
Källa: Statens Jordbruksverk och Jägareförbundet
- 212 **Tabell 15.7** Antal mejerier och mjölkleverantörer till dessa, vid mejerier invägd mjölk, medelinvägning per dag och leverantör, medelfetthalt samt medelproteinhalt 1990–2015  
*Number of dairies and suppliers, weight of delivered milk and average content of fat and protein*  
Källa: LRF Mjök
- 213 **Tabell 15.8** Användning av vid mejerier invägd mjölk 1990–2015, 1 000-tal ton och procent  
*Disposition of milk delivered to dairies*  
Källa: LRF Mjök
- 213 **Tabell 15.9** Produktion av mejerivaror och mjölkpulver 1995–2015, 1 000-tal ton  
*Dairy production and production of milk powder*  
Källa: LRF Mjök

- 214 **Tabell 15.10** Antal arbetsställen, antal sysselsatta och förädlingsvärden inom livsmedels- och dryckesvaruindustrin. Branschindelning enligt SNI 2007  
*Number of establishments, employees and value added in foodstuffs and beverages manufacturing. Division into branches according to SNI 2007*  
Källa: Statistiska centralbyrån. Företagens ekonomi 2010–2014
- 216 **Tabell 15.11** Industrins produktion av jordbruksvaror och livsmedel 2010–2014, milj. kr  
*Industrial production of agricultural products and foodstuffs*  
Källa: Statistiska centralbyrån. Industrins varuproduktion 2014. Uttag ur statistikdatabasen maj 2016
- 217 **Tabell 15.12** Förvärvsarbetande befolkning inom olika livsmedelsbranscher 2013 och 2014 enligt SNI 2007  
*Population gainfully employed in different branches of the food sector according to SNI 2007*  
Källa: Statistiska centralbyrån. Registerbaserad arbetsmarknadsstatistik 2014, Sysselsättningsregistret 2014
- 16. Import och export av jordbruksvaror och livsmedel**  
*Imports and exports of agricultural products and foodstuffs*
- 221 **Tabell 16.1** Import och export av jordbruksvaror och livsmedel 2010–2015, milj. kr. Varugruppering enligt SITC  
*Imports and exports of agricultural products and foodstuffs. Specification according to SITC*  
Källa: Statistiska centralbyrån, Utrikeshandelsstatistiken och Statens jordbruksverk
- 222 **Tabell 16.2** Import och export av jordbruksvaror och livsmedel 2010–2015, milj. kr, insamlade värden  
*Imports and exports of agricultural products and foodstuffs, collected data*  
Källa: Statistiska centralbyrån, Utrikeshandelsstatistiken och Statens jordbruksverk. Uttag ur statistikdatabasen (SCB) mars 2016
- 224 **Tabell 16.3** Import och export av jordbruksvaror och livsmedel 2010–2015, 1 000-tal ton, insamlade värden  
*Imports and exports of agricultural products and foodstuffs, collected data*  
Källa: Statistiska centralbyrån, Utrikeshandelsstatistiken och Statens jordbruksverk. Uttag ur statistikdatabasen (SCB) mars 2016
- 226 **Tabell 16.4** Import och export av husdjur 2010–2015, ton och 1 000-tal kr, insamlade värden  
*Imports and exports of livestock, collected data*  
Källa: Statistiska centralbyrån, Utrikeshandelsstatistiken. Uttag ur statistikdatabasen mars 2016
- 227 **Tabell 16.5** Import och export av förädlade livsmedel 2010–2015, milj. kr, insamlade värden  
*Imports and exports of processed foodstuffs, collected data*  
Källa: Statistiska centralbyrån, Utrikeshandelsstatistiken och Statens jordbruksverk. Uttag ur statistikdatabasen (SCB) mars 2016
- 229 **Tabell 16.6** Import av jordbruksvaror och livsmedel med fördelning på de viktigaste avsändningsländerna 2015, milj. kr, insamlade värden. Varugruppering enligt SITC  
*Imports of agricultural products by the most important countries of dispatch, collected data. Specification according to SITC*  
Källa: Statistiska centralbyrån, Utrikeshandelsstatistiken. Uttag ur statistikdatabasen mars 2016

- 231 **Tabell 16.7** Export av jordbruksvaror och livsmedel med fördelning på de viktigaste mottagarländerna 2015, milj. kr, insamlade värden. Varugruppering enligt SITC  
*Exports of agricultural products by the most important countries of destination, collected data. Specification according to SITC*  
Källa: Statistiska centralbyrån, Utrikeshandelsstatistiken. Uttag ur statistikdatabasen mars 2016

### 17. Konsumtion av livsmedel

#### *Consumption of foodstuffs*

- 234 **Tabell 17.1** Direktkonsumtion av livsmedel 1990–2014, kilo eller liter per person  
*Consumption of food. Kilogrammes or litres per person*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 44 SM 1501 *Livsmedelskonsumtion och näringsinnehåll. Uppgifter t.o.m. 2014 [Elektronisk resurs]*
- 237 **Tabell 17.2** Näringsvärden per person och dag. Genomsnitt för hela befolkningen  
*Nutritive values per capita and day. Means for the whole population*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 44 SM 1501 *Livsmedelskonsumtion och näringsinnehåll. Uppgifter t.o.m. 2014 [Elektronisk resurs]*
- 237 **Tabell 17.3** Genomsnittlig tillförsel av energi, protein, fett och kolhydrater per person och dag 1980 och 2014 med fördelning på olika livsmedel  
*Mean supply of energy, protein, fat and carbohydrates per capita and day by different foodstuffs*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 44 SM 1501 *Livsmedelskonsumtion och näringsinnehåll. Uppgifter t.o.m. 2014 [Elektronisk resurs]*
- 238 **Tabell 17.4** Genomsnittlig tillförsel av vissa vitaminer, järn, kalcium och fibrer per person och dag 2014 med fördelning på olika livsmedel. Milligram  
*Mean supply of certain vitamins, iron, calcium and fibres per capita and day by different foodstuffs*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 44 SM 1501 *Livsmedelskonsumtion och näringsinnehåll. Uppgifter t.o.m. 2014 [Elektronisk resurs]*
- 239 **Tabell 17.5** Försäljning (inkl moms) av livsmedel och drycker inom handeln 2000–2014 (enligt mer detaljerad COICOP), belopp i milj. kr  
*Turnover (incl. VAT) of food and drinks for the retail trade and retail sale of automotive fuel (by more detailed COICOP)*  
Källa: Statistiska centralbyrån. HA 24 SM 1501 *Livsmedelsförsäljningsstatistik 2014 [Elektronisk resurs]*
- 241 **Tabell 17.6** Hushållens konsumtionsutgifter efter ändamål 2000–2015 enligt nationalräkenskaperna (NR), löpande priser, milj. kr  
*Household final consumption expenditure by purpose according to the National Accounts, current prices*  
Källa: Statistiska centralbyrån. Nationalräkenskaperna
- 242 **Tabell 17.7** Hushållens konsumtionsutgifter efter ändamål 2000–2015 enligt nationalräkenskaperna (NR), fasta priser, index (2000=100)  
*Household final consumption expenditure by purpose according to the National Accounts, fixed prices, index numbers*  
Källa: Statistiska centralbyrån. Nationalräkenskaperna

**18. Livsmedelssäkerhet***Food safety*

- 247 **Figur 18A** Andel prov med förekomst av bekämpningsmedelsrester i färsk eller frusen frukt och grönsaker, vegetabiliska konserver samt spannmål och spannmålsprodukter 2014, procent  
*Percentage of samples with pesticide residues in fresh or frozen fruit and vegetables, canned vegetables and cereals*  
Källa: Livsmedelsverket. Rapport nr 19 2015 *Kontroll av bekämpningsmedelsrester i livsmedel 2014 [Elektronisk resurs]*
- 248 **Figur 18B** Andel överskridanden av gränsvärdena för tillåtna bekämpningsmedelsrester i färska frukter och grönsaker 1996–2014. Inhemska samt importerade produkter från EU och tredje land, procent  
*Percentage of exceeded limit values for residues of pesticides in fresh fruit and vegetables. Domestic and imported products respectively*  
Källa: Livsmedelsverket. Rapport nr 19 2015 *Kontroll av bekämpningsmedelsrester i livsmedel 2014 [Elektronisk resurs]*
- 248 **Figur 18C** Fördelning av prov med eller utan halter av bekämpningsmedelsrester i stickprovskontrollen 2000–2014, procent  
*Distribution of samples with or without residues of pesticides (The Swedish Monitoring of Pesticide Residues in Food)*  
Källa: Livsmedelsverket Rapport nr 19 2015 *Kontroll av bekämpningsmedelsrester i livsmedel 2014 [Elektronisk resurs]*
- 249 **Figur 18D** Andel positiva prov för *Campylobacter* tagna på kycklingar vid slakt 2008–2014, procent  
*Frequency of positive samples of Campylobacter from chicken at slaughter*  
Källa: Statens Veterinärmedicinska Anstalt, SVA. Rapport *Surveillance of infectious diseases in animals and humans in Sweden 2014 [Elektronisk resurs]*
- 249 **Figur 18E** Antal rapporterade fall av human *Campylobacter*-infektion i Sverige 2004–2014  
*Number of reported cases of human infection caused by Campylobacter in Sweden*  
Källa: Statens Veterinärmedicinska Anstalt, SVA. Rapport *Surveillance of infectious diseases in animals and humans in Sweden 2014 [Elektronisk resurs]*
- 250 **Figur 18F** Antal besättningar av olika djurslag som infekterats av *Salmonella* 2010–2014  
*Number of herds of different kind of animals infected by Salmonella*  
Källa: Statens Veterinärmedicinska Anstalt, SVA. Rapport *Surveillance of infectious diseases in animals and humans in Sweden 2014 [Elektronisk resurs]*
- 250 **Figur 18G** Antal rapporterade fall av human *Salmonella*-infektion i Sverige 2004–2014  
*Number of reported cases of human infections of Salmonella in Sweden*  
Källa: Statens Veterinärmedicinska Anstalt, SVA. Rapport *Surveillance of infectious diseases in animals and humans in Sweden 2014 [Elektronisk resurs]*
- 251 **Tabell 18.1** Resultat av det svenska kontrollprogrammet för pesticidrester i livsmedel av vegetabiliskt och animaliskt ursprung 2014  
*Results from the Swedish Monitoring of Pesticide Residues in Food*  
Källa: Livsmedelsverket. Rapport nr 19 2015 *Kontroll av bekämpningsmedelsrester i livsmedel 2014 [Elektronisk resurs]*



- 251 **Tabell 18.2** Sammanfattning av prover med resthalter av pesticider i frukt och grönsaker som tagits under 2014 efter ursprung  
*Summary of samples with residues of pesticides in fruits and vegetables, taken by origin*  
Källa: Livsmedelsverket Rapport nr 19 2015 *Kontroll av bekämpningsmedelsrester i livsmedel 2014 [Elektronisk resurs]*
- 252 **Tabell 18.3** Resultat från provtagning och analys efter *Campylobacter* 2000–2014  
*Results from sampling and analysis of Campylobacter*  
Källa: Statens Veterinärmedicinska Anstalt, SVA. Rapport *Surveillance of infectious diseases in animals and humans in Sweden 2014 [Elektronisk resurs]*
- 253 **Tabell 18.4** Resultat av det svenska kontrollprogrammet för *Salmonella* efter provtagning i olika led i livsmedelsproduktionen under åren 2000–2014  
*Results for Salmonella in the Swedish Reporting and Monitoring system in different parts of the foodstuff production*  
Källa: Statens Veterinärmedicinska Anstalt, SVA. Rapport *Surveillance of infectious diseases in animals and humans in Sweden 2014 [Elektronisk resurs]*

### 19. Priser på livsmedel

#### *Prices on food*

- 256 **Tabell 19.1** Konsumentpriser för vissa livsmedel. Årsmedelpriser, kr  
*Average yearly retail prices for selected foods*  
Källa: Statistiska centralbyrån. Konsumentprisindex
- 257 **Tabell 19.2** Konsumentprisindex (KPI), vissa livsmedelsvarugrupper enligt COICOP, skuggindex (1980=100)  
*Consumer Price Index, different groups of food products according to COICOP, shadow index numbers*  
Källa: Statistiska centralbyrån. Konsumentprisindex. Uttag ur statistikdatabasen februari 2016
- 259 **Tabell 19.3** Prisindex inom livsmedelsområdet (2010=100)  
*Price index numbers in the food sector*  
Källa: Statens jordbruksverk. JO 49 SM 1605 *Prisindex och priser på livsmedelsområdet. Års- och månadsstatistik – 2016:03 [Elektronisk resurs]*

### 20. Internationella uppgifter om livsmedel

#### *International data on food*

- 262 **Tabell 20.1** Fördelning av hushållens individuella privata konsumtion i nominella värden för EU-länderna och vissa andra länder 2013, procent  
*Distribution of the individual private consumption by households at nominal values for EU-countries and some other countries*  
Källa: Eurostat. Uttag ur statistikdatabasen mars 2016
- 263 **Tabell 20.2** Index, baserade på hushållens individuella konsumtionsutgifter, per invånare i reala värden till internationella priser för EU-länderna och vissa andra länder 2014 (EU-27=100)  
*Indices of real value per head, of final consumption expenditure by households, for EU-countries and some other countries*  
Källa: Eurostat. Uttag ur statistikdatabasen mars 2016

- 264 **Tabell 20.3** Prisnivåindex för total privat konsumtion samt för olika livsmedel 2014 för EU-länderna och vissa andra länder (EU-28=100)  
*Comparative price levels for total private consumption for different foodstuffs for EU-countries and some other countries*  
Källa: Eurostat. Uttag ur statistikdatabasen mars 2016
- 266 **Tabell 20.4** Prisnivåindex för total privat konsumtion för OECD-länderna 1990–2014  
*Comparative price levels for total private consumption*  
Källa: Meddelande från OECD april 2016
- 267 **Tabell 20.5** Harmoniserat index för konsumentpriser 2014 och 2015 (HIKP) för EU-länderna och vissa andra länder (2005=100). Vissa huvudgrupper  
*Harmonized Index for Consumer Prices (HICP) for EU-countries and some other countries. Selected categories of foodstuffs*  
Källa: Eurostat. Uttag ur statistikdatabasen februari 2016
- 268 **Tabell 20.6** Mervärdesskattesatser inom EU den 1 januari 2016, procent  
*VAT rates in EU-countries at 1st January 2016, per cent*  
Källa: Eurostat. *VAT Rates Applied in the Member States of the European Union. Situation at 1<sup>st</sup> January 2016*



# Summary

The objective of the Yearbook of Agricultural Statistics is to compile a manageable portion of the available statistics relating to agriculture and food.

The main part of the yearbook covers agriculture – though there are also sections on horticulture, reindeer keeping and fur farming and also statistics on food.

For detailed information on forestry related to agriculture, please consult the Statistical Yearbook of Forestry, issued for the last time 2014 by the Swedish Forest Agency.

Until year 1999, information on food stuffs, such as food manufacturing, trade and consumption, were presented in "När mat kommer på tal – en livsmedelsstatistisk översikt" issued by Statistics Sweden (SCB). From year 2001, the food statistics is included in the Yearbook of Agricultural Statistics.

In many tables, the results are presented by Swedish counties and by production areas (a map of these can be found in Appendix 2).

In the beginning of the book, there is a Table of Contents and a List of Tables with translations into English. The translations of subject headings are, however, somewhat shortened. Information regarding units, years etc. should be obvious by the headings in Swedish, i.e.

Kg = kilogram

Milj. kg = million kilograms

Kr = Swedish kronor, SEK

Mkr = million of Swedish kronor (SEK)

Hektar = hectares

Ton = metric tons

Procent = per cent, percentages

1 000-tal = thousands

At the end of the book there is a Swedish-English list of terms translating most words and expressions found in the headings and left-hand columns of the tables.

From the year 2015 there is only a compilation of the tables in the different

chapters, except for two chapters. In chapter 9, Support, and chapter 18, Food safety, you can visualize both diagrams and text analysis. In most cases, the data published in the Compilation of Agricultural Statistics 2016 refers to the year of 2015. Estimates pertaining to the whole country are also frequently given for the three previous years and often for year 1990, 1995, 1999 or 2000, 2005 and 2010.

In the following, you will find a summary of some scopes regarding Swedish agriculture and after that a brief description, chapter by chapter, of the different surveys and other statistical material utilized in the presentation.

## Scope

### Structure, labour etc.

Structural developments in agriculture over the last few decades have led to fewer but larger farms. A change in this pattern was seen 2005 caused by changed rules for the support system. More holdings applied for supports, often a lot of small-sized holdings. This led to an increase in the total number of agricultural holdings of arable land 2005. Year 2013 there were 67 000 agricultural holdings with an average area of 39 hectares of arable land.

The table on the next page shows the number of holdings in different size classes.

**Agricultural holdings, by size**

	1990 <sup>1</sup>	1999 <sup>1</sup>	2013
All holdings	96 560	80 119	67 146
– 2,0 ha	..	..	3 935
2,1 – 5,0 ha	14 957	11 344	10 142
5,1 – 10,0 ha	19 020	15 229	13 857
10,1 – 20,0 ha	20 832	16 656	12 439
20,1 – 30,0 ha	12 177	9 295	6 022
30,1 – 50,0 ha	14 223	11 445	6 778
50,1 – 100,0 ha	11 348	10 969	7 368
100,1 – 200,0 ha	..	4 073	4 446
200,1 – 300,0 ha	..	708	1 234
300,1 – 400,0 ha	..	203	453
400,1 – 500,0 ha	..	83	218
500,1 – ha	..	114	254

1) For these years only holdings with more than 2.0 hectares arable land are included.

In densely forested Sweden, farming and forestry often are combined. In the north of Sweden the farms mostly have small areas of arable land.

The number of people engaged in agriculture is steadily decreasing. About 2 % of the economically active population is engaged in farming. The farmers' average age is high, 72 % are older than 50 years.

Many Swedish farms are very small if measured by labour requirements. The number of full time enterprises 2013 where more than 1 600 hours of labour are required is about 16 300. Around 60 % of the holdings requires less than 800 hours of labour.

Animal husbandry is the dominant line of production. Only in the central part of Sweden and in the southern county the cropping farms dominates. In the north of Sweden there are mostly small farms.

**Crop production**

The conditions for crop production display great differences between the north and south of Sweden. About 60 % of the arable land is found on the fertile plains of southern Sweden.

The crop production is strongly dominated by cereals and by leys, the former mainly

being wheat. The proportion of leys increases towards the north of Sweden and makes up most of the area of arable land in Norrland. Oil seed production is mainly located on the plains in Götaland and Svealand. Potatoes are grown throughout the entire country. Sugar beet are grown mainly in the counties of Skåne, Halland, Blekinge and Kalmar.

In 2015, the arable land amounted to 2.6 million hectares. The arable land by crop is found in the table below.

**Arable land by crop, 1 000 hectares**

	1990	1999	2015
Total arable land	2 845	2 747	2 590
Wheat	350	275	460
Rye	73	25	24
Barley	..	482	327
Oats	388	306	168
Mixed grain	33 <sup>1</sup>	33	13
<i>Triticale</i>	..	33	42
Potatoes	36	33	23
Sugar beet	50	60	19
Leys, other fodder	918	1 006	1 138
Oilseed	..	110	102
Other crops	..	81	110
Fallow, untilled arable land	193	304	163

1) Incl. triticale.

The total crop production in 2015 is estimated to 6.2 million tonnes of cereals, 182 000 tonnes of peas and field beans, 359 000 tonnes of oilseed crops, 525 000 tonnes of table potatoes and 277 000 tonnes of potatoes for processing.

The average yield varies in different parts of Sweden. For example for spring barley the average yield in Skåne, the most southern county, is 6 720 kg/ha and in Västernorrland, a county in the north part of Sweden, 2 510 kg/ha.

Total production and average yields are shown on the next page with a 14 % moisture content.

**Crop production 2015**

	Total production, 1 000 tons	Yield, kg/ha
Winter wheat	2 985	7 570
Spring wheat	316	5 000
Winter rye	149	6 340
Winter barley	96	6 180
Spring barley	1 576	5 200
Oats	745	4 610
Winter <i>triticale</i>	231	6 010
Spring <i>triticale</i>	12	3 640
Mixed grain	52	3 560
Grain maize	6	5 760
Peas	83	3 710
Field beans	99	3 960
Potatoes	802	34 730
Sugar beet	1 178	60 800
Rape and turnip rape	359	3 800

**Livestock**

The dairy sector is playing a central role in Swedish agriculture. The number of dairy cows has, however, been decreasing over a long period of time. The number of livestock is shown in the table below.

The number of farms with livestock has decreased the last decades whereas those remaining have increased their number of animals.

In 2015, there were dairy cows in 4 200 farms. There is an average of 81 dairy cows/herd.

**Livestock, mid-year estimates, 1 000s**

	1990	1999	2015
<i>Cattle</i>	1 718	1 713	1 476
Dairy cows	576	449	338
Suckler cows	75	165	184
Heifers, bulls, steers, calves	1 067	1 100	953
Sheep and lambs	405	437	595
Goats	..	..	..
<i>Pigs</i>	2 264	2 115	1 356
Boars, sows	230	224	142
Other pigs	2 034	1 891	1 214
Poultry of laying breed	8 568	7 850	9 413
Turkeys	..	..	..

In 2015 there are roughly 1 200 pig farms in Sweden. Around 92 % of the fattening pigs are found in herds with at least 500 animals (2013).

Egg production is dominated by few but large flocks. Over 97 % of the hens of laying breed are found in herds with at least 5 000 hens.

The number of agricultural holdings with different types of animals is found below.

**Number of agricultural holdings with different types of animals**

	1990	1999	2015
<i>Cattle</i>	47 292	33 978	17 466
Dairy cows	25 921	13 963	4 161
Suckler cows	10 883	14 254	10 405
Sheep (lambs excl.)	9 688	8 209	9 074
Goats	..	..	..
Pigs	14 301	6 014	1 228
Horses	..	14 309	..
Fowls (chickens excl.)	12 900	6 441	2 927
Turkeys	..	..	..
With none of the above animals	36 695	36 800	38 646

**Brief description by chapter****Chapter 2****Holdings and holders**

Since 1968 an annual registration of enterprises (holdings) in agriculture and forestry has been carried out. Data have been recorded in the Farm Register. Detailed information on the Farm Register is given in appendix 1.

Some data on the number of holdings with different kinds of crops are given in table 2.1.

Some data on the number of holdings by size groups are given in table 2.2.

In table 2.3, number of holdings and area of arable land by type of holding are shown.

In table 2.4, number of holdings with different kinds of livestock are shown.

Number of holdings by type of farming and percentage of holdings by type of farming and county are shown in tables 2.5 and 2.6.

In table 2.7, information can be found on the number of holdings by type of farming and labour requirement in agriculture.

**Chapter 3****Utilization of arable land**

In tables 3.1–3.10 information is given on the use of arable land and on the number of holdings with different crops.

**Chapter 4****Yields and crop production**

The crop yield surveys comprise investigations of cereals, grain maize, peas, field beans, oilseed crops, temporary grasses and potatoes. The surveys cover a sample of holdings with more than 5 hectares of arable land. The statistics are presented in tables 4.1–4.6.

SCB makes annual estimates of the total production of cereals, peas, oilseed crops and potatoes on the basis of the crop yield surveys and crop areas from the Farm Register. From 2002 SCB also makes estimations of the total production and yield for temporary grasses. Data on the total production of sugar beet are supplied by Nordic Sugar.

Content of starch and sugar in potatoes and sugar beet respectively are supplied by the Swedish Starch Producers and Nordic Sugar respectively (table 4.7).

Standard yields are calculated every year for cereals, potatoes, oilseed crops and sugar beet. The standard yield is an estimate of the yield that can be expected if the weather and other conditions that influence the crops are normal (table 4.8).

**Chapter 5****Horticulture**

All enterprises with horticultural production were until 1999 included in the Farm Register. The statistics in tables 5.1–5.4 and 5.6–5.7 are entirely based on the horticultural censuses. The data in table 5.5 are taken from the fruit tree survey.

Data on the main structure in the horticultural sector are given in tables 5.1–5.2. Data on outdoor cultivation of different plants are given in tables 5.3–5.4. Data on apple- and pear varieties are given in table 5.5 and data on cultivation in greenhouses and frames in tables 5.6–5.7.

**Chapter 6****Livestock**

Data from the Farm Register on the number of domestic animals and data on the number of holdings with livestock are given in tables 6.1–6.7 (cattle), 6.1–6.3 and 6.8–6.10 (sheep), 6.2 and 6.19 (horses), 6.1–6.3 and 6.11–6.15 (pigs), 6.1–6.3 and 6.16–6.18 (fowls) and 6.1 and 6.16 (turkeys). Data on other animals such as minks, foxes, bees and reindeers are presented in tables 6.20–6.22.

Statistics on ecological production and the number of organically bred animals, are presented in chapter 11.

**Chapter 7****Labour Force in agriculture**

The general censuses of population and housing conducted by SCB include information about agriculture. They give statistics, for instance, on the distribution of the population in rural and urban areas.

Some data on the size of the gainfully employed population in agriculture and related fields are given in table 7.1.

The Farm Register provides data on the age distribution of holders and the number of holders and employees in agriculture (table 7.2).

Data on the number of persons permanently and temporarily employed in agriculture in different groups are given in tables 7.3–7.4. In these tables also data on employment in terms of AWU (Annual Work Unit) are given.

In table 7.5 the number of persons employed are distributed by working hours in agriculture on the holding.

**Chapter 8****Production means in agriculture**

The Swedish Board of Agriculture provides data on the number of tractors and machinery purchased by the agricultural sector. The statistics are shown in tables 8.1–8.2.

The Swedish Board of Agriculture provides data on the number of pretested buildings for livestock (table 8.3).

Under current regulations, seed for marketing is controlled by the Swedish Board of

Agriculture, which annually reports statistics on state certified seed (table 8.4).

Figures of pesticides in agriculture and horticulture in table 8.5, is collected from the Swedish Chemicals Agency.

Information on the sales of fertilizers in agriculture and horticulture, based on figures supplied by manufacturers and importers, is reported by the Swedish Board of Agriculture (table 8.6).

Information of the Feed materials in compound feeds for animals are annually compiled by the Swedish Board of Agriculture (tables 8.7–8.8).

Area of drained and tile drained arable land is presented in a survey performed by the Swedish Board of Agriculture (table 8.9).

## **Chapter 9 Support**

Support relating to the Common Agricultural Policy (CAP) is reported by the Swedish Board of Agriculture. In tables 9.1–9.3, 9.5 and 9.8–9.10 the statistics refer to the years for which support have been disbursed and in tables 9.6–9.7 the years when support have been granted. Table 9.4 shows areas registered for environmental support.

## **Chapter 10 Economics**

SCB produces national accounts statistics. Some data regarding the agricultural sector and the gross domestic product are given in table 10.1.

The Economic Accounts for Agriculture (EAA) are shown in table 10.2.

In order to illustrate receipts, costs and profitability in Swedish agriculture, SCB performs an annual farm economics survey. The 2013 and 2014 studies are based on the accounts of approx. 1 000 farms. Results from those surveys are presented in table 10.3.

Some results from an investigation on farmers' assessed net receipts and income are presented in tables 10.4–10.5.

The development of prices and costs of agricultural products and requisites is reflected by the Swedish Board of Agriculture in the monthly calculations of different indices,

i.a. Input and Output Price Indices and – for price regulated agriculture products – Price Index for the Food Industry and Consumer Price Index (tables 10.6 and 10.8).

The Swedish Board of Agriculture compiles average prices of tractors, fuel, fertilizers and vegetable and animal products (table 10.7).

The Swedish Board of Agriculture compiles statistics on rent prices for agricultural and arable land and on the development of rent prices (tables 10.9–10.10).

Statistics on prices of arable land and permanent grassland is compiled by the Swedish Board of Agriculture (table 10.11–10.12).

Statistics on the number of sold agricultural units are produced by SCB (table 10.13).

## **Chapter 11 Organic farming**

Statistics on fully converted organic area, area under conversion and total organic area are shown in tables 11.1–11.2. Numbers of different organic livestock categories are shown in table 11.3.

Areas, yield per hectare and production for areas with environmental subsidies for organic production are shown in tables 11.4–11.11.

Areas for organic cultivated horticultural products in greenhouses and other outdoor cultivations are shown in table 11.12.

## **Chapter 12 Impacts from agriculture on environment**

The basic data for the information given in this chapter have been collected by SCB, the Swedish Board of Agriculture, the Swedish Environmental Protection Agency, the Environmental Objectives Portal, SMED (Swedish Environmental Emission Data) and the Swedish Chemicals Agency.

## **Chapter 13 Agriculture in the European Union**

Information on the agricultural sector in the European Union is mostly obtained from Eurostat's database, theme "Agriculture and fisheries".

Civilian employment by sector of activity is shown in table 13.1.



Total agricultural area, forest area and total area (water incl.) are shown in table 13.2 and agricultural organic area in table 13.3. Utilized agricultural area and number of holdings are shown in tables 13.4–13.5.

Harvested area and production of some of the most important crops are shown in tables 13.6 and 13.8 and organic harvested area and production in tables 13.7 and 13.9.

Harvested production of selected fresh vegetables are shown in tables 13.10.

Data on livestock and organic livestock are shown in tables 13.11–13.14. The structure of dairy cow holdings are shown in tables 13.15–13.16.

Production of animal products and organic animal products are shown in table 13.17–13.18. Sales of veterinary antimicrobial agents for food-producing animals are presented in table 13.19.

## Chapter 14

### International data on agriculture

Information on the agricultural sector in different countries is obtained from statistics published annually by the Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO) and the Organization for Economic Co-operation and Development (OECD). The statistics include information on utilized areas (table 14.1), harvested production of different crops (table 14.2), number of livestock (table 14.3), livestock production (table 14.4) and on active population in agriculture and subsidiary industries (table 14.5).

## Chapter 15

### Manufacturing

The statistics in the tables 15.1–15.6 on slaughtered animals and on production of eggs are based on data supplied by the Swedish Board of Agriculture. Information on the number of milk suppliers, the quantity of delivered milk, the uses of dairy milk etc. and the production of milk products is found in the statistics on dairy operations published by Dairy Sweden (tables 15.7–15.9).

The statistics in tables 15.10–15.11 on establishments, employees etc. in foodstuffs and beverage manufacturing and on pro-

duction of different agricultural products and foodstuffs are produced by SCB.

The statistics in table 15.12 on employment in different branches of the food sector are produced by SCB.

## Chapter 16

### Imports and exports of agricultural products and foodstuffs

Statistics regarding foreign trade are produced by SCB. The system for collecting the basic data for the statistics was totally changed when Sweden entered EU in 1995. From 1995 data on internal EU trade are collected by inquires to importers and exporters (the Intrastat System), which means that the statistics suffer from non-response and errors caused by the omission of "small" actors in the statistics.

The basis for identification of agricultural products and foodstuffs has been the codes 0, 11, 12, 22 and 4 according to SITC rev.4. Further specification on products within these major SITC groups follows CN (Combined Nomenclature). This system for divisions on items is also practiced by the Swedish Board of Agriculture in their presentation of statistics on foreign trade

In table 16.1 imports and exports are given on SITC groups. Compensation has been made for lack of information depending on mostly non response error in the data delivered to the Intrastat System. Tables 16.2–16.7 reflect collected data, which means that compensation for non-response has not been made. Such compensation is only possible for data on at most SITC two-digit level. Compensation is further not possible for different countries.

Table 16.5 shows imports and exports of processed foodstuffs.

## Chapter 17

### Consumption of foodstuffs

The Swedish Board of Agriculture has since the middle of the 1940:ies calculated the consumption of different foodstuffs and produced data both in values and quantities. In table 17.1 figures on consumption of food are presented for 1990–2014.

The Swedish Board of Agriculture has also made calculations on nutritive values in the intake of foodstuffs (table 17.2), mean supply per head and day of energy, protein, fat and carbohydrates (table 17.3) and of vitamins, iron, calcium and fibres (table 17.4). All these calculations are based on consumption calculations and on nutritive data from the National Food Administration in Sweden.

Table 17.5 shows the turnover (incl. VAT) of food and drinks for retail trade and retail sale of automotive fuel 2000–2014.

In the Swedish National Accounts data are available on private final consumption expenditures by purpose. Statistics for different foodstuffs and beverages are presented in tables 17.6–17.7.

## Chapter 18

### Food safety

In this chapter statistics on food safety are shown. Data is received from the National Food Administration (SLV) and the National Veterinary Institute (SVA). The National Food Administration is the central administrative authority for matters concerning food. It is also directly in charge of the food control at 600 food establishments. The National Veterinary Institute is a Swedish national authority that strives for good animal and human health, a good environment and sustainable food production.

Table 18.1 shows results from the Swedish Monitoring of Pesticide Residues in Food.

In table 18.2 a summary of samples with residues of pesticides in food, taken by origin is shown.

Table 18.3 shows the results from sampling and analysis of *Campylobacter*.

Table 18.4 shows the results for *Salmonella* in the Swedish Reporting and Monitoring system in different parts of the foodstuff production.

## Chapter 19

### Prices on food

SCB calculates every month Consumer Price Index for different foodstuffs according to COICOP. Yearly indices are shown in table 19.2 for the period 1985–2015. In table 19.1

average retail prices are listed for some common food products used as input in the calculation of Consumer Price Index.

In table 19.3 price index numbers in the food sector are shown. These indices are partly calculated by the Swedish Board of Agriculture.

## Chapter 20

### International data on food

Table 20.1 shows to what extent the individual private consumption goes to food and table 20.2 shows the differences between countries concerning consumed volumes per head of different groups of foodstuff. Table 20.3 shows differences between countries in price levels for different foodstuffs and table 20.5 shows the price development. Table 20.4 shows the general development of prices in different countries.

In table 20.6 VAT rates for food and beverages are shown for different EU countries.

## Appendix 1

### The Farm Register

The Swedish Farm Register (LBR) contains data on agricultural and forestry enterprises in Sweden and was set up in 1968. The original objectives of the LBR were to achieve a continuous recording of all holdings and their production resources and to provide a basis for statistics.

During 1995–2009 the Farm Register included the following types of enterprises:

- a) enterprises with more than 2.0 hectares of arable land
- b) enterprises with less than 2.0 hectares of arable land but with large animal stocks.
- c) enterprises with horticultural production of a certain size.

In the year 2010 the lower cut-off limits were changes to accommodate new EU-regulation. Compared to the old definition the definition of 2010 added about 3 000 enterprises to the Farm register.

As from 2010 the Farm Register included the following types of enterprises:

- a) enterprises with more than 2.0 hectares of arable land and/or

- b) enterprises with at least 5.0 hectares of agricultural land and/or
- c) enterprises with large animal stocks and/or
- d) enterprises with horticultural production of a certain size.

During 1968–1995 there was an annual data collection for the farm register of items relating to name, address, telephone number, personal identification number of the holder, real estates included in the enterprise, areas of arable and forest land, owner of leased property, tenant of leased land, the acreages under various crops and the number of livestock of different species. A number of other data is collected at intervals. The 1999 data collection was performed similar to the 1968–1995 method, i.e. data were collected for all farms.

In 1996–1998, information on name, address, telephone number, the number of holders on the holding, real estates included in the holding and their area of arable and forest land respectively, was collected for all enterprises. Other data were collected in a sample survey.

From year 2000 the data collection is mainly based on data from the Swedish administrative system for agricultural subsidies, containing data on farmers who have applied for such subsidies. The statistics are also based on information collected by a simplified mail inquiry to all farmers including those who have not applied for subsidies.

## **Appendix 2**

### **Regional break down of the agriculture statistics**

In the Swedish agricultural statistics, information is presented by administrative areas and by areas defined in accordance with natural farming conditions. For the current surveys, data usually are given for counties and larger areas, although, for some years the Farm Register provides information by individual parishes, municipalities, etc.

The majority of the counties has, on the basis of different climatic conditions, the quality of the soil etc. been divided into

”natural farming areas”. These areas can be combined into ”production areas” and ”major regions”. See further Appendix 2 where a map of Sweden can be found.

For the crop yield surveys, the country is divided into 106 ”yield survey districts”, which have been made as homogeneous as possible with regard to annual yield outcome.

## **Appendix 3**

### **Quality and organization of the agricultural statistics**

Most of the data presented for the agricultural sector in this compilation are based on surveys carried out at regular intervals by various agencies, the most important ones being Swedish Board of Agriculture (SJV) and Statistics Sweden (SCB).

For further information, contact Charlotta Olsson or Lea Wedén at the Regions and Environment Department at Statistics Sweden. Telephone +4619176000, postal address: SCB, S-701 89 Örebro.

## **Appendix 4**

### **Definition of the food sector**

The food sector has no official definition in Swedish statistics. Appendix 4 informs on how the sector in terms of SNI has been delimited in the book.

Swedish Standard Industrial Classification is based on EU:s recommended standard NACE Rev.2. It is primary an activity classification. Production units as companies and local units are classified after the activity which is carried out. One company or a local unit can have several activities (SNI-codes).

## **Appendix 5**

### **Classification on commodities according to SITC/CN**

In the statistics on different food and agricultural products, SITC and CN have been used to identify different commodities. Appendix 5 informs on the codes in terms of these nomenclatures, on which the accounts on food manufacturing and foreign trade are based (chapter 15 and 16).

## 2 Företag och företagare

*I kapitel 2 redovisas grundläggande uppgifter om jordbruksföretagens fördelning efter grödgrupper, storleksgrupper (hektar åker) och efter brukningsform (ägda respektive arrenderade företag). Vidare redovisas, antal företag med olika slags djur samt företagens driftsinriktning (typklassificering).*

*Samtliga resultat baseras på uppgifter från lantbruksregistret (LBR). För definitioner och begrepp i LBR hänvisas till kapitel 2 i Jordbruksstatistisk årsbok 2014. Lantbruksregistret beskrivs närmare i bilaga 1.*

**Tabell 2.1**  
**Antal företag<sup>1</sup> med odling av olika grödor 2015**

*Number of holdings with different kinds of crops*

Område	Antal företag med					
	Spann- mål <sup>2</sup>	Årter, åker- bönor m.m.	Olje- växter (exkl. oljelin)	Slätter- och betes- vall	Mat- potatis	Socke- betor
<i>Län</i>						
Stockholms	662	82	78	1 602	56	..
Uppsala	1 493	334	143	2 207	81	..
Södermanlands	986	160	127	1 744	39	3
Östergötlands	1 747	502	482	2 898	160	–
Jönköpings	1 301	16	26	3 226	143	–
Kronobergs	712	6	16	2 110	84	–
Kalmar	1 258	99	251	2 691	90	4
Gotlands	904	242	354	1 258	86	..
Blekinge	496	31	93	1 182	49	43
Skåne	4 153	457	1 979	6 671	500	1 294
Hallands	1 450	184	181	2 809	193	71
Västra Götalands	5 354	827	477	9 818	490	..
Värmlands	767	62	24	2 670	79	–
Örebro	982	130	97	1 829	95	–
Västmanlands	856	191	75	1 285	17	–
Dalarnas	644	36	27	1 649	133	–
Gävleborgs	802	31	28	1 928	132	–
Västernorrlands	349	..	5	1 797	136	–
Jämtlands	171	3	..	1 331	128	–
Västerbottens	456	–	19	1 940	103	–
Norrbottens	206	..	9	1 008	68	–
<i>Produktionsområden</i>						
Gss	3 133	442	1 488	3 663	416	1 079
Gmb	3 540	487	1 264	5 579	391	338
Gns	4 417	1 151	845	5 540	307	–
Ss	4 987	911	523	8 528	269	6
Gsk	6 327	264	317	17 437	674	18
Ssk	1 895	139	89	5 535	220	..
Nn	1 247	20	29	4 874	410	–
Nö	679	..	28	3 294	199	–
<i>Hela riket<sup>3</sup></i>						
2015	25 517	3 387	4 484	52 848	2 858	1 421
2014	26 211	2 228	4 731	54 838	2 929	1 915
2013	26 155	2 017	5 856	56 187	3 045	2 005
2010	29 320	2 556	5 596	58 559	3 685	2 248
2010 tidigare LBR-def.	29 298	2 555	5 596	57 859	3 679	2 247
2005	38 168	2 832	5 517	62 502	5 168	3 523
1999 <sup>4</sup>	51 472	3 718	6 198	60 943	8 517	4 578
1990 <sup>4</sup>	..	..	..	..	19 348	6 702

1) För varje region redovisas antalet företag med odling i regionen. Detta innebär att vissa företag kan ingå i redovisningen för mer än en region.

2) I spannmålsarealen fr.o.m. år 2000 ingår en del arealer av stråsäd till grönfoder och stråsäd/baljväxtblandningar.

3) Se bilaga 1, Lantbruksregistret, för jämförbarhet mellan åren.

4) För åren 1990 och 1999 ingår enbart företag med mer än 2,0 ha åkermark.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Lantbruksregistret.

**Tabell 2.2**  
**Antal företag efter storleksgrupp åkermark 2013**  
*Number of holdings by size group*

Område	Antal företag inom storleksgrupp, hektar åkermark						
	Under 2,1	2,1– 5,0	5,1– 10,0	10,1– 20,0	20,1– 30,0	30,1– 50,0	50,1– 100,0
<i>Län</i>							
Stockholms	174	216	368	413	206	212	203
Uppsala	121	229	392	527	322	371	469
Södermanlands	106	212	355	392	187	247	293
Östergötlands	295	363	471	469	279	404	572
Jönköpings	214	682	777	673	298	356	353
Kronobergs	172	579	538	438	203	186	157
Kalmar	320	452	561	537	254	344	407
Gotlands	96	149	153	180	133	224	291
Blekinge	178	257	282	259	120	142	114
Skåne	748	1 219	1 485	1 500	770	911	1 029
Hallands	231	484	709	681	322	328	327
Västra Götalands	535	1 953	2 973	2 763	1 300	1 300	1 290
Värmlands	84	634	988	605	236	299	276
Örebro	117	298	491	418	225	237	285
Västmanlands	61	123	232	302	178	211	280
Dalarnas	102	345	446	417	218	223	203
Gävleborgs	79	368	546	519	222	244	207
Västernorrlands	50	457	672	371	153	151	160
Jämtlands	71	388	410	248	116	111	127
Västerbottens	56	467	680	491	175	182	215
Norrbottnens	125	267	328	236	105	95	110
<i>Produktionsområden</i>							
Gss	393	503	631	712	426	578	734
Gmb	560	766	950	1 050	567	771	923
Gns	350	753	1 206	1 303	750	919	1 114
Ss	533	1 020	1 796	1 989	1 109	1 317	1 553
Gsk	1 418	3 892	4 816	4 145	1 823	1 805	1 661
Ssk	261	1 153	1 785	1 374	596	611	551
Nn	202	1 187	1 564	1 088	441	473	482
Nö	218	868	1 109	778	310	304	350
<i>Hela riket<sup>1</sup></i>							
2013	3 935	10 142	13 857	12 439	6 022	6 778	7 368
2010	3 785	11 601	13 943	13 008	6 603	7 490	8 205
Enl. tidigare LBR-def.							
2010	844	11 601	13 943	13 008	6 603	7 490	8 205
2007	874	14 038	13 701	13 493	7 122	8 259	8 957
2005	945	14 486	14 117	14 147	7 583	8 862	9 569
1999 <sup>2</sup>	..	11 344	15 229	16 656	9 295	11 445	10 969
1990 <sup>2</sup>	..	14 957	19 020	20 832	12 177	14 223	11 348

1) Se bilaga 1, Lantbruksregistret, för jämförbarhet mellan åren.

2) För åren 1990 och 1999 ingår enbart företag med mer än 2,0 ha åkermark.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Lantbruksregistret.

Tabell 2.2 (forts.)

Område	Antal företag inom storleksgrupp, hektar åkermark					Summa	Åker per företag, hektar
	100,1– 200,0	200,1– 300,0	300,1– 400,0	400,1– 500,0	Över 500,0		
<i>Län</i>							
Stockholms	126	44	20	7	12	2 001	41,6
Uppsala	325	84	33	19	18	2 910	57,2
Södermanlands	234	75	30	15	18	2 164	57,6
Östergötlands	391	127	51	25	21	3 468	58,8
Jönköpings	123	18	4	..	..	3 503	25,3
Kronobergs	72	12	–	–	–	2 357	20,2
Kalmar	219	61	16	9	8	3 188	38,3
Gotlands	214	46	11	..	..	1 504	57,0
Blekinge	37	5	..	–	..	1 397	21,9
Skåne	688	224	95	60	87	8 816	50,4
Hallands	177	46	14	12	4	3 335	32,8
Västra Götalands	756	215	78	30	35	13 228	35,2
Värmlands	170	50	13	6	14	3 375	31,4
Örebro	188	49	26	7	11	2 352	44,4
Västmanlands	167	66	32	12	11	1 675	60,9
Dalarnas	87	29	6	..	..	2 078	29,1
Gävleborgs	122	16	6	..	..	2 333	28,7
Västernorrlands	71	18	..	..	..	2 108	23,1
Jämtlands	77	16	5	..	..	1 570	25,6
Västerbottens	148	23	..	..	..	2 446	28,5
Norrbottens	54	10	5	..	..	1 338	25,3
<i>Produktionsområden</i>							
Gss	563	185	83	51	64	4 923	66,8
Gmb	597	157	49	20	37	6 447	48,1
Gns	821	281	104	46	51	7 698	57,4
Ss	1 090	343	143	61	80	11 034	54,6
Gsk	621	114	26	20	9	20 350	23,2
Ssk	290	66	26	10	7	6 730	27,8
Nn	251	55	11	..	..	5 763	26,0
Nö	213	33	11	..	..	4 201	26,3
<i>Hela riket<sup>1</sup></i>							
2013	4 446	1 234	453	218	254	67 146	38,8
2010	4 540	1 150	394	155	217	71 091	37,0
<i>Enl. tidigare LBR-def.</i>							
2010	4 540	1 150	394	155	217	68 150	38,6
2007	4 481	1 020	334	139	191	72 609	36,5
2005	4 518	969	304	140	168	75 808	35,7
1999 <sup>2</sup>	4 073	708	203	83	114	80 119	34,3
1990 <sup>2</sup>	..	..	..	..	..	96 560	29,5

Tabell 2.3

## Antal företag och areal åker efter bruksform 2013

Number of holdings and area of arable land by type of holding

Område; storleksgrupp	Antal företag med			Summa <sup>1</sup>	Areal åker, hektar			Summa
	Helt ägd åker- mark	Helt ar- rende- rad åker- mark	Delvis arrende- rad åker- mark		Helt ägd	Helt ar- rende- rad	Delvis ar- rende- rad	
<i>Län</i>								
Stockholms	1 148	211	500	2 001	28 577	15 707	38 919	83 203
Uppsala	1 565	221	1 032	2 910	48 888	19 714	97 753	166 356
Södermanlands	1 256	215	610	2 164	42 797	22 363	59 577	124 737
Östergötlands	1 742	376	1 129	3 468	62 444	32 595	109 014	204 053
Jönköpings	1 655	243	1 468	3 503	18 973	10 163	59 548	88 684
Kronobergs	1 179	118	955	2 357	11 576	3 604	32 426	47 606
Kalmar	1 517	229	1 216	3 188	29 876	14 291	78 038	122 205
Gotlands	644	91	696	1 504	19 074	8 083	58 592	85 749
Blekinge	773	78	448	1 397	11 234	2 304	17 047	30 585
Skåne	4 679	735	2 820	8 816	126 502	63 785	254 126	444 413
Hallands	1 903	162	1 107	3 335	34 322	6 192	68 833	109 347
Västra Götalands	7 756	700	4 398	13 228	142 075	43 339	279 831	465 246
Värmlands	1 970	164	1 183	3 375	32 042	9 409	64 647	106 098
Örebro	1 297	137	836	2 352	29 586	7 216	67 694	104 496
Västmanlands	959	137	536	1 675	28 870	18 692	54 469	102 030
Dalarnas	992	112	900	2 078	15 561	4 570	40 246	60 378
Gävleborgs	1 154	108	1 018	2 333	13 165	3 706	49 978	66 849
Västernorrlands	1 169	74	826	2 108	11 540	2 643	34 595	48 778
Jämtlands	810	68	651	1 570	7 685	2 934	29 542	40 161
Västerbottens	1 271	116	1 024	2 446	14 605	5 104	49 943	69 652
Norrbottnens	693	74	467	1 338	8 321	2 650	22 936	33 907
<i>Produktionsområden</i>								
Gss	2 403	460	1 751	4 923	88 711	48 189	192 161	329 060
Gmb	3 311	435	2 285	6 447	83 916	33 309	192 812	310 037
Gns	4 258	545	2 626	7 698	128 416	55 637	258 108	442 161
Ss	6 248	890	3 489	11 034	186 284	85 669	330 557	602 509
Gsk	11 057	1 197	7 164	20 350	140 796	41 757	290 479	473 031
Ss	3 797	371	2 369	6 730	55 314	16 344	115 712	187 370
Nn	2 907	259	2 460	5 763	30 095	9 928	109 698	149 722
Nö	2 151	212	1 676	4 201	24 182	8 231	78 228	110 641
<i>Storleksgrupp, hektar åkermark</i>								
- 2,0	943	102	65	3 935	1 119	126	85	1 329
2,1 - 10,0	18 802	1 113	4 084	23 999	106 290	6 455	25 282	138 027
10,1 - 20,0	7 758	715	3 966	12 439	109 440	10 397	57 927	177 764
20,1 - 50,0	5 709	873	6 218	12 800	177 279	28 660	206 749	412 688
50,1 - 100,0	1 859	682	4 827	7 368	126 673	48 913	344 616	520 201
100,1 -	1 061	884	4 660	6 605	216 913	204 514	933 095	1 354 522
<i>Hela riket<sup>2</sup></i>								
2013	36 132	4 369	23 820	67 146	737 714	299 064	1 567 754	2 604 533
2010	36 778	7 345	24 173	71 091	805 474	433 476	1 394 507	2 633 457
<i>Enligt tidigare LBR-def.</i>								
2010	36 146	7 249	24 105	68 150	804 677	433 351	1 394 423	2 632 450
2007	40 762	3 775	27 441	72 609	817 957	218 003	1 612 009	2 647 969
2005	39 154	6 418	29 529	75 808	767 530	342 918	1 592 885	2 703 333
1999 <sup>3</sup>	37 402	10 425	32 292	80 119	673 016	553 648	1 520 266	2 746 929
1990 <sup>3</sup>	46 363	14 669	35 528	96 560	822 003	587 723	1 434 866	2 844 592

1) I summan ingår även 2 825 (2013), 2 795 (2010, enl. ny LBR-def.), 650 (2010, enl. tidigare LBR-def.), 631 (2007) samt 707 (2005) företag utan åkermark.

2) Se bilaga 1, Lantbruksregistret, för jämförbarhet mellan åren.

3) För åren 1990 och 1999 ingår enbart företag med mer än 2,0 ha åkermark.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Lantbruksregistret.



**Tabell 2.4**  
**Antal företag med husdjur av olika slag 2015**

*Number of holdings with different kinds of livestock*

Område	Antal företag med				
	Nöt- kreatur	Varav mjölkkor	Får	Svin	Höns
<i>Län</i>					
Stockholms	360	55	333	..	85
Uppsala	596	143	359	32	..
Södermanlands	471	117	417	42	80
Östergötlands	1 011	263	691	62	137
Jönköpings	1 644	410	550	..	195
Kronobergs	954	165	346	40	..
Kalmar	1 200	399	562	67	149
Gotlands	470	194	346	33	58
Blekinge	490	67	252	18	46
Skåne	2 167	361	994	283	337
Hallands	868	228	429	135	..
Västra Götalands	3 150	740	1 496	200	424
Värmlands	680	106	364	30	136
Örebro	465	80	341	37	..
Västmanlands	241	43	160	..	..
Dalarnas	511	88	319	..	81
Gävleborgs	612	140	334	21	..
Västernorrlands	470	110	194	..	128
Jämtlands	433	132	214	..	..
Västerbottens	477	230	294	17	63
Norrbottnens	196	90	114	8	..
<i>Produktionsområden</i>					
Gss	782	214	476	239	133
Gmb	1 988	635	925	206	285
Gns	1 566	469	799	189	256
Ss	2 069	442	1 448	215	621
Gsk	7 294	1 444	3 298	220	977
Ssk	1 447	243	979	55	293
Nn	1 522	370	659	80	266
Nö	798	344	525	25	97
<i>Hela riket<sup>1</sup></i>					
2015	17 466	4 161	9 110	1 228	2 927
2014	18 210	4 394	8 951	1 282	3 878
2013	18 962	4 668	8 869	1 281	4 148
2010	21 586	5 619	8 657	1 695	3 703
2010 tidigare LBR-def.	21 047	5 593	7 993	1 674	3 514
2005	26 179	8 548	7 653	2 794	4 916
1999 <sup>2</sup>	33 978	13 963	8 247	6 014	6 441
1990 <sup>2</sup>	47 292	25 921	..	14 301	12 900

1) Se bilaga 1, Lantbruksregistret, för jämförbarhet mellan åren.

2) För jämförelseåren ingår jordbruksföretag med mer än 2,0 ha åkermark eller stor djurbesättning.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Lantbruksregistret.

**Tabell 2.5**  
**Antal företag efter driftsinriktning<sup>1</sup> 2013**  
*Number of holdings by type of farming*

Driftsriktning	Antal företag
Jordbruksväxter	16 753
Köks-, prydnads- och plantskoleväxter	885
Frukt och bär	403
Blandad växtodling	627
Summa växtodling	18 668
Nötkreatur	13 770
Får och getter	3 597
Svin	501
Fjäderfä	180
Blandad husdjursskötsel	1 631
Summa husdjursskötsel	19 679
Blandat jordbruk, mest växtodling	1 569
Blandat jordbruk, mest husdjursskötsel	2 732
Summa blandat jordbruk	4 301
Småbruk <sup>2</sup>	24 498
<i>Samtliga<sup>3</sup></i>	
2013	67 146
2013 tidigare typologi	67 146
2010	71 091
2010 tidigare LBR-def.	68 150
2007	72 609
2005	75 808
1999 <sup>4</sup>	80 435
1990 <sup>4</sup>	96 945

- 1) En översyn av typologin gjordes avseende år 2000, vilket försämrade jämförbarheten bakåt i tiden. En revidering av arbetsbehovet gjordes år 2013. P.g.a. detta redovisas uppgifter både enligt den tidigare och den nya beräkningsmetoden.
- 2) Företag med arbetsbehov under 400 standardtimmar.
- 3) Se bilaga 1, Lantbruksregistret, för jämförbarhet mellan åren.
- 4) För jämförelseåren ingår jordbruksföretag med mer än 2,0 ha åkermark eller stor djurbesättning.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Lantbruksregistret.

**Tabell 2.6**  
**Andel företag efter driftsinriktning<sup>1</sup> länsvis 2013, procent**  
*Percentage of holdings by type of farming and county*

Område	Driftsinriktning, procent				Samtliga	
	Växt- odling	Hus- djurs- skötsel	Blan- dat jord- bruk	Små- bruk	%	Antal företag
<i>Län</i>						
Stockholms	37	18	10	36	100	2 001
Uppsala	43	19	10	28	100	2 910
Södermanlands	37	23	11	30	100	2 164
Östergötlands	34	32	9	25	100	3 468
Jönköpings	9	55	3	33	100	3 503
Kronobergs	10	49	3	39	100	2 357
Kalmar	18	44	6	32	100	3 188
Gotlands	29	39	13	19	100	1 504
Blekinge	21	40	7	32	100	1 397
Skåne	39	25	7	28	100	8 816
Hallands	26	31	7	35	100	3 335
Västra Götalands	27	27	6	40	100	13 228
Värmlands	22	21	6	51	100	3 375
Örebro	34	20	8	38	100	2 352
Västmanlands	48	13	8	30	100	1 675
Dalarnas	27	28	6	39	100	2 078
Gävleborgs	24	31	5	40	100	2 333
Västernorrlands	17	27	3	52	100	2 108
Jämtlands	14	34	3	49	100	1 570
Västerbottens	21	23	4	52	100	2 446
Norrbotens	26	20	3	51	100	1 338
<i>Hela riket<sup>2</sup></i>						
2013	28	29	6	36	100	67 146
2013 tidigare typologi	30	28	7	36	100	67 146
2010	29	29	7	35	100	71 091
2010 tidigare LBR-def.	30	29	7	33	100	68 150
2007	27	31	7	34	100	72 609
2005	27	32	8	33	100	75 808
1999 <sup>3</sup>	18	38	6	38	100	80 435
1990 <sup>3</sup>	16	42	8	34	100	96 945

- 1) En översyn av typologin gjordes avseende år 2000, vilket försämrade jämförbarheten bakåt i tiden. En revidering av arbetsbehovet gjordes år 2013. P.g.a. detta redovisas uppgifter både enligt den tidigare och den nya beräkningsmetoden.
- 2) Se bilaga 1, Lantbruksregistret, för jämförbarhet mellan åren.
- 3) För jämförelseåren ingår jordbruksföretag med mer än 2,0 ha åkermark eller stor djurbesättning.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Lantbruksregistret.

**Tabell 2.7****Antal företag efter driftsinriktning och arbetsbehov<sup>1</sup> i jordbruket 2013***Number of holdings by type of farming and labour requirement in agriculture*

Arbetsbehov (standardtimmar)	Driftsinriktning				Samtliga
	Växt- odling	Hus- djurs- skötsel	Blan- dat jord- bruk	Små- bruk	
– 799	9 206	3 980	1 069	24 498	38 753
800–1 599	4 845	6 078	1 174	.	12 097
1 600–2 399	1 939	3 187	752	.	5 878
2 400–3 199	1 005	1 767	496	.	3 268
3 200–3 999	567	1 388	272	.	2 227
4 000–5 599	482	1 708	281	.	2 471
5 600–	624	1 571	257	.	2 452
<i>Samtliga<sup>2</sup></i>					
2013	18 668	19 679	4 301	24 498	67 146
2013 tidigare typologi	19 817	18 735	4 514	24 080	67 146
2010	20 310	20 687	5 048	25 046	71 091
2010 tidigare LBR-def.	20 309	20 096	5 047	22 698	68 150
2007	19 849	22 601	5 378	24 781	72 609
2005	20 843	24 322	5 715	24 928	75 808
1999 <sup>3</sup>	14 261	30 502	5 193	30 479	80 435
1990 <sup>3</sup>	12 865	40 549	7 820	33 017	96 945

1) En översyn av typologin gjordes avseende år 2000, vilket försämrade jämförbarheten bakåt i tiden. En revidering av arbetsbehovet gjordes år 2013. P.g.a. detta redovisas uppgifter både enligt den tidigare och den nya beräkningsmetoden.

2) Se bilaga 1, Lantbruksregistret, för jämförbarhet mellan åren.

3) För jämförelseåren ingår jordbruksföretag med mer än 2,0 ha åkermark eller stor djurbesättning.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Lantbruksregistret.



---

## 3 Åkerarealens användning

*I kapitel 3 redovisas statistik över åkerarealens användning. Bland annat lämnas uppgifter om arealen av olika ägoslag, olika grödor och antal företag med odling av olika växtslag.*

**Tabell 3.1****Areal åker-, betes- och skogsmark på jordbruksföretag 2013, hektar***Area of agricultural and forest land on holdings*

Område; storleksgrupp	Åkermark		Betesmark		Summa jordbruks- mark, hektar	Skogs- mark, hektar
	Totalt, hektar	Varav arren- derad, hektar	Totalt, hektar	Varav arren- derad, hektar		
<i>Län</i>						
Stockholms	83 203	33 704	10 485	4 099	93 689	108 165
Uppsala	166 356	63 099	16 496	6 089	182 852	146 764
Södermanlands	124 737	49 097	16 778	6 223	141 516	147 488
Östergötlands	204 053	80 828	40 733	16 914	244 786	217 448
Jönköpings	88 684	42 457	39 341	18 608	128 025	197 268
Kronobergs	47 606	20 480	20 671	9 304	68 277	135 505
Kalmar	122 205	48 351	72 566	26 386	194 771	208 607
Gotlands	85 749	27 502	25 220	8 830	110 969	56 400
Blekinge	30 585	9 171	11 063	3 917	41 648	64 670
Skåne	444 413	165 256	55 984	25 223	500 397	140 435
Hallands	109 347	37 259	15 423	6 553	124 769	95 881
Västra Götalands	465 246	159 979	60 610	23 877	525 855	479 099
Värmlands	106 098	40 795	6 665	2 178	112 762	198 146
Örebro	104 496	35 508	8 617	2 640	113 113	104 875
Västmanlands	102 030	41 159	6 799	2 745	108 829	95 617
Dalarnas	60 378	24 083	11 165	5 259	71 543	129 502
Gävleborgs	66 849	31 053	5 607	2 602	72 455	188 555
Västernorrlands	48 778	23 218	2 249	846	51 027	180 379
Jämtlands	40 161	21 795	11 710	5 117	51 871	197 792
Västerbottens	69 652	33 765	2 378	909	72 029	225 727
Norrbottens	33 907	14 568	2 338	714	36 245	166 582
<i>Produktionsområden</i>						
Gss	329 060	129 410	18 996	8 606	348 057	63 769
Gmb	310 037	103 079	103 597	40 241	413 634	171 194
Gns	442 161	157 977	40 244	15 839	482 404	198 183
Ss	602 509	229 023	57 024	20 833	659 533	603 000
Gsk	473 031	184 372	171 029	72 578	644 060	1 071 193
Ssk	187 370	71 941	20 096	6 535	207 466	408 849
Nn	149 722	74 857	18 360	8 468	168 081	511 174
Nö	110 641	52 468	13 550	5 934	124 191	457 544
<i>Storleksgrupp, hektar åkermark</i>						
– 2,0	1 329	172	31 607	10 442	32 936	118 834
2,1– 5,0	38 470	3 237	20 489	3 294	58 959	329 114
5,1– 10,0	99 557	10 380	28 252	6 288	127 809	547 047
10,1– 20,0	177 764	29 145	41 946	12 901	219 710	585 808
20,1– 30,0	148 132	33 034	33 929	11 893	182 061	344 461
30,1– 50,0	264 556	76 916	54 376	24 017	318 932	404 978
50,1–100,0	520 201	201 889	94 530	44 607	614 731	469 684
100,1–	1 354 522	648 354	137 767	65 591	1 492 289	684 979
<i>Hela riket<sup>1</sup></i>						
2013	2 604 533	1 003 125	442 898	179 035	3 047 427	3 484 905
2010	2 633 457	1 118 480	451 908	205 238	3 085 365	3 675 226
2010 tidigare LBR-def.	2 632 450	1 118 325	422 708	198 356	3 055 158	3 477 956
2007	2 647 969	1 029 225	489 328	200 476	3 137 297	3 708 509
2005	2 703 333	1 089 712	513 505	194 241	3 216 839	3 644 068
1999 <sup>2</sup>	2 746 929	1 251 588	..	..	..	3 734 193
1990 <sup>2</sup>	2 844 592	..	331 691	..	3 176 283	4 065 431

1) Se bilaga 1, Lantbruksregistret, för jämförbarhet mellan åren.

2) För åren 1990 och 1999 ingår enbart företag med mer än 2,0 ha åkermark.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Lantbruksregistret.

**Tabell 3.2**  
**Åkerareal efter storleksgrupp 2013**

*Area of arable land by size group*

Område	Åkerareal inom storleksgrupp, hektar åkermark						
	Under 2,1	2,1– 5,0	5,1– 10,0	10,1– 20,0	20,1– 30,0	30,1– 50,0	50,1– 100,0
<i>Län</i>							
Stockholms	36	841	2 726	6 019	5 059	8 269	13 751
Uppsala	33	886	2 841	7 616	7 947	14 635	33 121
Södermanlands	28	805	2 619	5 618	4 622	9 736	20 802
Östergötlands	91	1 324	3 392	6 883	6 921	15 942	40 965
Jönköpings	98	2 482	5 558	9 586	7 339	13 982	24 718
Kronobergs	88	2 120	3 829	6 210	4 978	7 275	10 579
Kalmar	115	1 664	4 022	7 673	6 175	13 379	29 339
Gotlands	26	580	1 106	2 610	3 306	8 650	20 663
Blekinge	97	919	2 029	3 676	2 993	5 426	7 858
Skåne	202	4 498	10 694	21 542	19 037	35 571	72 953
Hallands	70	1 797	5 168	9 653	7 864	12 685	23 205
Västra Götalands	198	7 508	21 432	39 174	31 962	50 500	90 739
Värmlands	30	2 494	7 142	8 505	5 850	11 640	19 323
Örebro	42	1 136	3 495	5 983	5 480	9 343	20 463
Västmanlands	20	472	1 724	4 514	4 374	8 356	19 838
Dalarnas	33	1 315	3 166	6 103	5 371	8 735	14 214
Gävleborgs	27	1 457	3 884	7 420	5 460	9 491	14 800
Västernorrlands	9	1 769	4 713	5 299	3 769	5 826	10 990
Jämtlands	45	1 503	2 862	3 472	2 814	4 352	8 798
Västerbottens	19	1 832	4 897	6 869	4 250	7 055	15 158
Norrbottnens	23	1 070	2 258	3 338	2 561	3 708	7 923
<i>Produktionsområden</i>							
Gss	89	1 873	4 590	10 298	10 512	22 725	52 932
Gmb	177	2 882	6 794	15 079	13 994	29 895	65 556
Gns	106	2 942	8 737	18 893	18 530	36 190	79 995
Ss	142	3 959	13 171	28 841	27 339	51 805	109 751
Gsk	595	14 344	34 609	58 640	44 730	69 912	114 983
Ssk	83	4 447	12 833	19 544	14 664	23 738	38 568
Nn	76	4 610	10 992	15 542	10 823	18 488	33 733
Nö	63	3 413	7 832	10 927	7 540	11 803	24 683
<i>Hela riket<sup>1</sup></i>							
2013	1 329	38 470	99 557	177 764	148 132	264 556	520 201
2010	1 225	42 765	100 602	186 392	162 255	292 194	578 330
<i>Enl.tidigare LBR-def.</i>							
2010	219	42 765	100 602	186 392	162 255	292 194	578 330
2007	276	49 162	99 272	194 006	175 331	322 764	629 899
2005	277	50 637	102 723	204 004	186 590	346 159	671 052
1999 <sup>2</sup>	..	43 524	114 858	244 007	230 210	448 199	762 368
1990 <sup>2</sup>	..	57 460	145 662	309 428	304 009	558 354	776 427

1) Se bilaga 1, Lantbruksregistret, för jämförbarhet mellan åren.

2) För åren 1990 och 1999 ingår enbart företaget med mer än 2,0 ha åkermark.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Lantbruksregistret.



Tabell 3.2 (forts.)

Område	Åkerareal inom storleksgrupp, hektar åkermark					Summa
	100,1– 200,0	200,1– 300,0	300,1– 400,0	400,1– 500,0	Över 500,0	
<i>Län</i>						
Stockholms	17 305	10 615	6 905	3 159	8 518	83 203
Uppsala	45 720	20 360	11 336	8 466	13 394	166 356
Södermanlands	32 675	18 339	10 154	6 746	12 593	124 737
Östergötlands	55 760	30 373	17 183	10 992	14 227	204 053
Jönköpings	16 692	4 082	1 402	1 234	1 512	88 684
Kronobergs	9 774	2 754	–	–	–	47 606
Kalmar	30 314	14 658	5 539	4 060	5 268	122 205
Gotlands	29 720	10 867	3 770	449	4 000	85 749
Blekinge	5 001	1 264	715	–	607	30 585
Skåne	95 618	53 729	32 366	26 367	71 836	444 413
Hallands	24 275	10 951	4 800	5 189	3 690	109 347
Västra Götalands	105 933	51 508	27 263	13 285	25 743	465 246
Värmlands	23 615	12 215	4 344	2 687	8 251	106 098
Örebro	25 705	11 731	8 898	3 075	9 144	104 496
Västmanlands	23 308	15 849	11 171	5 286	7 119	102 030
Dalarnas	11 665	6 824	2 094	859	–	60 378
Gävleborgs	16 190	3 777	2 022	1 299	1 022	66 849
Västernorrlands	9 662	4 358	301	890	1 192	48 778
Jämtlands	10 337	3 751	1 713	–	513	40 161
Västerbottens	20 584	5 525	1 626	1 331	508	69 652
Norrbottens	7 689	2 347	1 617	835	538	33 907
<i>Produktionsområden</i>						
Gss	78 457	44 333	28 215	22 365	52 671	329 060
Gmb	82 674	37 608	16 937	8 804	29 637	310 037
Gns	116 888	67 336	35 912	20 329	36 305	442 161
Ss	152 297	82 956	49 002	27 148	56 098	602 509
Gsk	84 803	26 653	8 906	8 751	6 106	473 031
Ssk	38 819	16 184	8 967	4 440	5 084	187 370
Nn	33 881	12 937	3 706	2 205	2 728	149 722
Nö	29 724	7 872	3 573	2 166	1 045	110 641
<i>Hela riket<sup>1</sup></i>						
2013	617 542	295 879	155 219	96 208	189 675	2 604 533
2010	625 749	275 871	135 307	67 916	164 850	2 633 457
Enl. tidigare LBR-def.						
2010	625 749	275 871	135 307	67 916	164 850	2 632 450
2007	613 839	244 297	114 625	60 802	143 696	2 647 968
2005	615 217	231 678	104 648	61 927	128 422	2 703 333
1999 <sup>2</sup>	..	..	..	..	..	2 746 929
1990 <sup>2</sup>	..	..	..	..	..	2 844 592

**Tabell 3.3**  
**Åkerarealens användning 1990–2015, hektar**

*Use of arable land*

Gröda	1990 <sup>1</sup>	1999 <sup>1</sup>	2005	2010 <sup>2</sup>	2014 <sup>2</sup>	2015 <sup>2</sup>
Spannmål <sup>3</sup>	1 335 700	1 153 200	1 024 000	962 800	1 034 400	1 034 200
därav vete	349 700	275 400	354 800	400 000	455 300	460 000
korn	492 000	482 000	378 600	318 800	335 300	327 500
havre	387 800	305 700	200 100	164 400	164 900	168 100
resterande	106 200	90 100	90 500	79 600	79 000	78 700
Baljväxter	..	39 700	40 900	46 100	44 500	58 700
Vall och grönfoderväxter <sup>3</sup>	918 100	980 200	1 066 900	1 194 700	1 172 200	1 137 900
Potatis	36 200	32 800	30 500	27 200	23 800	23 100
Socketbetor	50 000	59 900	49 200	37 900	34 300	19 400
Raps och rybs	167 900	75 900	82 200	110 200	96 000	94 500
Övriga växtslag <sup>4</sup>	..	75 600	54 900	67 200	52 800	52 700
Träda	176 100	270 700	321 300	176 800	132 500	163 400
Ospecificerad åkermark <sup>5</sup>	..	..	31 600	10 500	6 100	6 000
Ej utnyttjad åkermark	46 400	59 000	1 800	..	..	..
<b>Summa åkermark</b>	<b>2 844 600</b>	<b>2 746 900</b>	<b>2 703 100</b>	<b>2 633 500</b>	<b>2 596 500</b>	<b>2 590 100</b>
Summa betesmark och slätteräng	331 700	..	513 500	451 900	435 700	449 800
<b>Summa jordbruksmark</b>	<b>3 176 300</b>	<b>..</b>	<b>3 216 600</b>	<b>3 085 400</b>	<b>3 032 200</b>	<b>3 039 900</b>

1) För åren 1990 och 1999 ingår enbart företag med mer än 2,0 ha åkermark.

2) Enligt ny LBR-definition.

3) I spannmålsarealen fr.o.m. år 2000 ingår vissa arealer stråsåd till grönfoder och stråsåd/baljväxtblandningar avsedda att skördas som grönfoder.

4) Frövall, oljelin, energiskog, trädgårdsväxter samt alla övriga mindre åkergrödor som inte ingår i ovanstående redovisning. I arealen för trädgårdsväxter ingår fr.o.m. år 2005 kryddväxter och utsäde grönsaker.

5) Arealer som ej kunnat fördelas på gröda.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Lantbruksregistret.

**Tabell 3.4**  
**Spannmål 2015. Arealer och antal företag med odling**  
*Cereals. Areas and number of holdings with cultivation*

Område; storleksgrupp	Arealer, hektar								Summa spann- måls- areal <sup>2</sup>	Antal företag med odling
	Höst- vete	Vår- vete	Råg	Höst- korn	Vår- korn	Havre	Råg- vete	Bland- säd <sup>1</sup>		
<i>Län</i>										
Stockholms	15 554	1 455	134	156	9 425	3 871	1 015	329	31 939	662
Uppsala	35 976	9 530	907	245	31 436	8 038	1 824	1 144	89 101	1 493
Södermanlands	27 633	3 365	588	130	13 736	8 093	3 559	926	58 031	986
Östergötlands	56 118	2 748	2 633	1 221	12 643	9 092	6 564	893	91 911	1 747
Jönköpings	1 894	723	28	42	6 786	5 987	821	892	17 173	1 301
Kronobergs	558	740	35	18	3 092	3 213	603	202	8 461	712
Kalmar	11 963	1 818	489	2 881	9 939	3 012	3 550	706	34 356	1 258
Gotlands	9 461	3 984	690	3 584	12 036	1 147	2 725	170	33 796	904
Blekinge	3 554	1 141	139	334	3 168	725	632	46	9 740	496
Skåne	103 538	5 549	11 297	4 457	79 503	8 268	7 465	606	220 682	4 153
Hallands	11 530	3 283	329	539	18 538	7 056	3 591	605	45 471	1 450
V:a Götalands	72 931	9 390	5 154	1 661	40 946	61 656	6 881	4 863	203 483	5 354
Värmlands	4 629	3 088	243	105	8 865	10 163	616	120	27 829	767
Örebro	15 328	6 707	498	231	13 675	14 080	1 456	246	52 220	982
Västmanlands	19 999	6 454	229	93	15 733	14 467	853	245	58 073	856
Dalarnas	3 217	1 862	226	–	7 407	4 260	168	45	17 186	644
Gävleborgs	1 287	2 101	16	–	9 217	3 299	101	122	16 143	802
Västernorrlands	49	516	9	–	3 257	419	23	122	4 395	349
Jämtlands	20	4	6	–	2 083	118	–	77	2 307	171
Västerbottens	–	105	0	–	7 054	746	9	191	8 104	456
Norrbottens	4	146	–	–	3 240	345	–	92	3 827	206
<i>Produktionsområden</i>										
Gss	88 995	6 194	5 211	3 086	68 776	9 712	5 506	479	187 959	3 133
Gmb	43 470	7 737	6 988	8 131	42 235	4 680	8 934	671	122 846	3 540
Gns	117 621	8 939	7 192	2 641	40 702	53 627	9 381	3 041	243 144	4 417
Ss	116 514	29 007	2 511	875	87 606	52 340	8 685	2 700	300 237	4 987
Gsk	17 300	6 064	1 093	876	32 352	29 295	7 450	4 298	98 728	6 327
Ssk	10 895	4 223	616	87	15 353	14 310	2 431	872	48 787	1 895
Nn	443	2 296	38	3	14 405	2 990	60	294	20 529	1 247
Nö	4	251	0	–	10 350	1 102	9	287	12 002	679

1) För åren 2001–2015 avses stråsädesblandningar, tidigare ingick även stråsåd/baljävtblandningar.

2) Fr.o.m. år 2000 ingår vissa arealer avsedda att skördas som grönfoder.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Lantbruksregistret.

Tabell 3.4 (forts.)

Område; storleks- grupp	Arealer, hektar								Summa spann- måls- areal <sup>2</sup>	Antal företag med odling
	Höst- vete	Vår- vete	Råg	Höst- korn	Vår- korn	Havre	Råg- vete	Bland- säd <sup>1</sup>		
<i>Storleksgrupp, hektar åkermark</i>										
- 2,0	4	0	1	-	7	7	1	0	21	23
2,1- 5,0	170	51	23	31	359	436	52	48	1 172	587
5,1- 10,0	1 106	285	167	93	2 120	2 293	256	174	6 495	1 931
10,1- 20,0	4 460	1 087	506	295	8 038	7 627	711	700	23 424	3 865
20,1- 30,0	6 848	1 912	654	241	11 147	9 169	1 124	718	31 813	2 991
30,1- 50,0	17 833	4 184	1 549	890	24 564	18 235	2 854	1 397	71 507	4 202
50,1-100,0	57 415	11 692	3 926	2 688	63 026	38 992	7 342	2 934	188 016	5 708
100,1-	307 404	45 497	16 822	11 461	202 517	91 296	30 114	6 672	711 783	6 210
<i>Hela riket<sup>3</sup></i>										
2015	395 241	64 710	23 649	15 699	311 779	168 054	42 455	12 643	1 034 230	25 517
2014	379 907	75 282	27 130	13 357	321 924	164 895	38 309	13 574	1 034 377	26 211
2013	209 860	116 353	25 127	13 701	378 867	200 581	23 059	16 943	984 490	26 155
2010	331 805	68 184	24 228	17 928	300 847	164 386	36 231	19 150	962 758	29 320
<i>Enl. tidigare LBR-def.</i>										
2010	331 803	68 182	24 227	17 926	300 841	164 378	36 230	19 150	962 737	29 298
2005	295 325	59 430	21 386	5 356	373 208	200 122	50 292	18 857	1 023 976	38 168
1999 <sup>4</sup>	209 641	65 777	24 507	11 883	470 104	305 658	32 586	33 022	1 153 178	51 472
1990 <sup>4</sup>	320 120	29 595	73 460	..	492 027 <sup>5</sup>	387 823	..	32 628 <sup>6</sup>	1 335 653	..

3) Se bilaga 1, Lantbruksregistret, för jämförbarhet mellan åren.

4) För åren 1990 och 1999 ingår enbart företag med mer än 2,0 ha åkermark.

5) Inklusiva höstkorn.

6) Inklusiva rågvete.

Tabell 3.5

**Baljväxter 2015. Arealer och antal företag<sup>1</sup> med odling<sup>2</sup>***Leguminous plants. Areas and number of holdings with cultivation*

Område; storleksgrupp	Ärtor, åkerbönor m.m.		Konserv- ärter		Bruna bönor		Summa baljväxter
	Areal hektar	Antal företag	Areal hektar	Antal företag	Areal hektar	Antal företag	Areal hektar
<i>Län</i>							
Stockholm	1 442	82	–	–	–	–	1 442
Uppsala	5 417	334	–	–	–	–	5 417
Södermanlands	2 592	160	–	–	–	–	2 592
Östergötlands	8 199	502	–	–	–	–	8 199
Jönköpings	157	16	–	–	–	–	157
Kronobergs	21	6	–	–	–	–	21
Kalmar	1 191	99	67	4	556	..	1 814
Gotlands	2 436	242	–	–	–	–	2 436
Blekinge	239	31	–	–	1	..	240
Skåne	5 517	457	6 881	447	–	–	12 398
Hallands	1 498	184	1 654	116	–	–	3 152
Västra Götalands	12 634	827	1 162	72	–	–	13 796
Värmlands	1 148	62	–	–	–	–	1 148
Örebro	2 071	130	–	–	–	–	2 071
Västmanlands	3 065	191	–	–	–	–	3 065
Dalarnas	483	36	–	–	–	–	483
Gävleborgs	249	31	–	–	–	–	249
Västernorrlands	9	..	–	–	–	–	9
Jämtlands	3	3	–	–	–	–	3
Västerbottens	–	–	–	–	–	–	–
Norrbottnens	4	..	–	–	–	–	4
<i>Produktionsområden</i>							
Gss	4 845	442	6 106	411	–	–	10 951
Gmb	5 122	487	2 083	136	558	48	7 763
Gns	18 643	1 151	1 162	72	–	–	19 805
Ss	15 068	911	–	–	–	–	15 068
Gsk	2 621	264	413	30	–	–	3 034
Ssk	1 966	139	–	–	–	–	1 966
Nn	107	20	–	–	–	–	107
Nö	4	..	–	–	–	–	4
<i>Storleksgrupp, hektar åkermark</i>							
– 2,0	–	–	–	–	–	–	–
2,1– 5,0	12	13	3	..	–	–	15
5,1– 10,0	114	48	24	..	3	..	141
10,1– 20,0	353	97	113	17	1	..	467
20,1– 30,0	510	129	108	12	9	..	627
30,1– 50,0	1 798	332	580	54	11	3	2 389
50,1–100,0	6 523	802	1 682	145	69	9	8 274
100,1–	39 065	1 966	7 254	404	466	31	46 785
<i>Hela riket<sup>3</sup></i>							
2015	48 375	3 387	9 764	639	558	48	58 697
2014	34 217	2 228	9 833	627	465	39	44 515
2013	30 065	2 017	9 407	592	501	42	39 973
2010	36 084	2 556	9 368	577	658	49	46 110
2010 tidigare LBR-def.	36 084	2 555	9 368	577	658	49	46 110
2005	31 285	2 832	8 874	576	707	71	40 866
1999	30 053	3 718	8 752	558	872	130	39 677
1990	32 725	..	..	..	..	..	..

1) För varje region redovisas antalet företag med odling i regionen. Detta innebär att vissa företag kan ingå i redovisningen för mer än en region.

2) För åren 1990 o. 1999 ingår enbart företag med mer än 2,0 ha åkermark.

3) Se bilaga 1, Lantbruksregistret, för jämförbarhet mellan åren.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Lantbruksregistret.

Tabell 3.6

**Oljevaxter 2015. Arealer och antal företag<sup>1</sup> med odling<sup>2</sup>***Oilseed crops. Areas and number of holdings with cultivation*

Område; storleksgrupp	Arealer, hektar				Summa areal av raps och rybs	Antal företag med odling	Oljelin	
	Höst- raps	Vår- raps	Höst- rybs	Vår- rybs			Areal hektar	Antal företag
<i>Län</i>								
Stockholms	1 469	394	27	39	1 929	78	415	14
Uppsala	1 930	597	211	11	2 748	143	607	32
Södermanlands	2 836	398	229	5	3 468	127	1 061	39
Östergötlands	10 072	332	18	26	10 448	482	3 427	179
Jönköpings	311	1	–	–	312	26	–	–
Kronobergs	114	24	9	35	181	16	–	–
Kalmar	4 281	138	1	3	4 423	251	83	5
Gotlands	4 291	592	5	–	4 888	354	3	..
Blekinge	994	16	–	–	1 010	93	–	–
Skåne	48 359	228	170	6	48 763	1 979	287	17
Hallands	2 215	370	4	–	2 589	181	33	..
Västra Götalands	8 380	579	36	64	9 059	477	519	36
Värmlands	35	189	–	265	489	24	13	..
Örebro	1 638	325	18	7	1 987	97	359	17
Västmanlands	1 071	231	133	–	1 434	75	279	12
Dalarnas	161	71	–	181	413	27	11	..
Gävleborgs	14	9	10	195	228	28	0	..
Västernorrlands	–	–	3	26	29	5	–	–
Jämtlands	–	1	–	–	1	..	–	–
Västerbottens	1	4	–	53	58	19	–	–
Norrbottnens	–	1	1	65	67	9	–	–
<i>Produktionsområden</i>								
Gss	36 457	379	106	0	36 942	1 488	296	15
Gmb	21 841	749	55	6	22 651	1 264	108	9
Gns	17 120	742	11	44	17 917	845	3 616	202
Ss	8 929	2 071	617	55	11 672	523	2 674	113
Gsk	3 032	360	70	72	3 534	317	54	6
Ssk	791	193	11	453	1 447	89	349	13
Nn	–	1	3	232	236	29	–	–
Nö	1	5	1	118	126	28	–	–
<i>Storleksgrupp, hektar åkermark</i>								
– 2,0	2	–	–	–	2	..	–	–
2,1– 5,0	41	4	1	–	45	..	4	..
5,1– 10,0	291	36	3	5	335	80	3	..
10,1– 20,0	883	36	4	17	940	197	46	9
20,1– 30,0	1 325	113	27	25	1 490	227	50	8
30,1– 50,0	3 709	245	29	110	4 093	493	88	13
50,1–100,0	11 341	681	124	139	12 285	1 071	765	67
100,1–	70 581	3 383	686	684	75 335	2 393	6 140	255
<i>Hela riket<sup>3</sup></i>								
2015	88 172	4 499	874	980	94 525	4 484	7 097	355
2014	79 603	14 341	793	1 277	96 014	4 731	6 561	312
2013	71 638	50 949	319	2 751	125 656	5 856	4 839	261
2010	71 836	35 695	496	2 207	110 234	5 596	19 144	878
2010 tidigare LBR-def.	71 836	35 695	496	2 207	110 234	5 596	19 144	878
2005	34 997	38 578	1 460	7 116	82 151	5 517	9 854	569
1999	19 626	31 273	1 206	23 784	75 889	6 198	34 172	2 921
1990	84 598	44 203	9 068	30 035	167 904	..	..	..

1) För varje region redovisas antalet företag med odling i regionen. Detta innebär att vissa företag kan ingå i redovisningen för mer än en region.

2) För åren 1990 och 1999 ingår enbart företag med mer än 2,0 ha åkermark.

3) Se bilaga 1, Lantbruksregistret, för jämförbarhet mellan åren.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Lantbruksregistret.

Tabell 3.7

**Vall och grönfoder 2015. Arealer och antal företag<sup>1</sup> med odling<sup>2</sup>***Ley and green fodder. Areas and number of holdings with cultivation*

Område; storleksgrupp	Grönfoder <sup>3</sup>		Majs	
	Areal hektar	Antal företag	Areal hektar	Antal företag
<i>Län</i>				
Stockholms	486	72	62	7
Uppsala	1 335	152	105	7
Södermanlands	1 101	115	145	11
Östergötlands	2 350	262	911	46
Jönköpings	3 424	558	124	17
Kronobergs	1 637	288	66	..
Kalmar	4 563	391	2 812	188
Gotlands	848	114	2 263	150
Blekinge	291	88	543	44
Skåne	3 076	466	6 562	448
Hallands	1 353	210	2 316	130
Västra Götalands	8 091	822	793	63
Värmlands	2 449	207	129	5
Örebro	1 092	109	79	10
Västmanlands	611	54	67	6
Dalarnas	1 383	173	1	..
Gävleborgs	2 653	252	–	–
Västernorrlands	1 735	242	–	–
Jämtlands	2 047	235	–	–
Västerbottens	3 369	263	–	–
Norrbottnens	1 233	99	–	–
<i>Produktionsområden</i>				
Gss	1 078	152	4 526	284
Gmb	4 664	490	8 625	578
Gns	5 123	400	1 161	63
Ss	5 041	500	586	45
Gsk	13 963	2 093	2 024	181
Ssk	3 967	417	54	10
Nn	6 334	722	–	–
Nö	4 957	430	–	–
<i>Storleksgrupp, hektar åkermark</i>				
– 2,0	3	4	–	–
2,1– 5,0	197	158	6	3
5,1– 10,0	764	402	84	30
10,1– 20,0	1 845	754	267	59
20,1– 30,0	1 878	514	246	41
30,1– 50,0	3 650	764	623	104
50,1–100,0	9 195	1 118	2 742	283
100,1–	27 595	1 416	13 009	614
<i>Hela riket<sup>4</sup></i>				
2015	45 125	5 130	16 977	1 134
2014	45 676	5 189	16 621	1 135
2013	37 450	4 571	15 893	1 130
2010	40 744	5 121	16 325	1 302
2010 tidigare LBR-def.	40 740	5 117	16 325	1 302
2005	33 835	5 505	5 793	624
1999 <sup>5</sup>	21 867	4 671	..	..
1990	..	..	..	..

1) För varje region redovisas antalet företag med odling i regionen. Detta innebär att vissa företag kan ingå i redovisningen för mer än en region.

2) För åren 1990 och 1999 ingår enbart företag med mer än 2,0 ha åkermark.

3) Fr.o.m. år 2000 redovisas stråsäd till grönfoder samt vissa arealer stråsäd/baljväxtblandningar under spannmål.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Lantbruksregistret.

Tabell 3.7 (forts.)

Område; storleksgrupp	Slåtter- och betesvall		Frövall		Summa vall och grönfoder
	Areal hektar	Antal företag	Areal hektar	Antal företag	Areal hektar
<i>Län</i>					
Stockholms	33 197	1 602	277	11	34 022
Uppsala	45 542	2 207	713	46	47 695
Södermanlands	44 514	1 744	1 123	38	46 883
Östergötlands	69 043	2 898	1 387	68	73 691
Jönköpings	63 531	3 226	36	9	67 115
Kronobergs	35 207	2 110	12	4	36 922
Kalmar	65 845	2 691	53	8	73 273
Gotlands	36 498	1 258	36	6	39 645
Blekinge	14 563	1 182	15	5	15 412
Skåne	97 102	6 671	3 734	141	110 474
Hallands	46 258	2 809	334	25	50 261
Västra Götalands	180 571	9 818	3 569	145	193 024
Värmlands	61 852	2 670	482	30	64 912
Örebro	34 050	1 829	840	38	36 061
Västmanlands	23 803	1 285	947	48	25 428
Dalarnas	34 096	1 649	64	9	35 544
Gävleborgs	43 526	1 928	95	13	46 274
Västernorrlands	39 080	1 797	54	11	40 869
Jämtlands	33 626	1 331	15	..	35 688
Västerbottens	49 072	1 940	53	8	52 494
Norrbottnens	24 847	1 008	18	4	26 098
<i>Produktionsområden</i>					
Gss	46 369	3 663	2 931	122	54 904
Gmb	117 676	5 579	944	42	131 909
Gns	112 673	5 540	4 497	173	123 454
Ss	188 935	8 528	3 975	187	198 537
Gsk	307 993	17 437	748	79	324 728
Ssk	108 384	5 535	603	47	113 008
Nn	113 793	4 874	87	19	120 214
Nö	79 998	3 294	72	13	85 027
<i>Storleksgrupp, hektar åkermark</i>					
- 2,0	940	803	-	-	943
2,1- 5,0	26 400	7 313	91	33	26 694
5,1- 10,0	74 842	11 562	214	54	75 904
10,1- 20,0	117 219	10 313	299	45	119 630
20,1- 30,0	84 122	4 901	155	27	86 401
30,1- 50,0	129 902	5 460	434	39	134 609
50,1-100,0	225 848	6 258	959	81	238 744
100,1-	416 548	6 238	11 704	387	468 856
<i>Hela riket<sup>d</sup></i>					
2015	1 075 821	52 848	13 857	666	1 151 780
2014	1 109 942	54 838	14 381	678	1 186 620
2013	1 124 505	56 187	13 978	697	1 191 826
2010	1 137 642	58 559	14 818	813	1 209 529
2010 tidigare LBR-def.	1 136 770	57 859	14 818	813	1 208 653
2005	1 027 294	62 502	12 847	866	1 079 769
1999	983 967	60 943	8 165	770	1 013 999
1990	..	..	10 753	1 649	928 846

4) Se bilaga 1, Lantbruksregistret, för jämförbarhet mellan åren.

5) Majs ingår i grönfoder.



**Tabell 3.8**  
**Slåttervall och betesvall<sup>1</sup>. Arealfördelning 2015, hektar och procent**  
*Temporary grasses and grazings. Distribution of acreage*

Område	Areal slåtter- vall, hektar	Andel slåtter- vall av total vallareal, procent	Areal betes- vall, hektar	Andel betes- vall av total vallareal, procent
<i>Län</i>				
Stockholms	23 560	71,0	4 430	13,3
Uppsala	33 920	74,5	7 490	16,4
Södermanlands	38 140	85,7	6 370	14,3
Östergötlands	57 280	83,0	9 440	13,7
Jönköpings	57 130	89,9	6 130	9,7
<i>Kronobergs</i>				
Kalmar	30 310	86,1	4 100	11,6
Gotlands	53 440	81,2	9 680	14,7
Blekinge	31 240	85,6	4 770	13,1
Skåne	77 980	80,3	18 190	18,7
<i>Hallands</i>				
Västra Götalands	32 400	70,0	6 270	13,5
Värmlands	141 990	78,6	34 120	18,9
Örebro	44 260	71,6	13 890	22,5
Västmanlands	27 150	79,7	4 340	12,8
Dalarnas	14 430	60,6	4 060	17,1
<i>Dalarnas</i>				
Gävleborgs	26 540	77,8	4 820	14,1
Västernorrlands	35 130	80,7	7 810	17,9
Jämtlands	32 930	84,3	4 380	11,2
Västerbottens	28 750	85,5	4 530	13,5
Norrbottnens	37 150	75,7	5 330	10,9
	23 110	93,0	1 240	5,0
<i>Produktionsområden</i>				
Gss	38 260	82,5	7 210	15,6
Gmb	96 870	82,3	17 630	15,0
Gns	90 470	80,3	20 110	17,8
Ss	140 860	74,6	31 190	16,5
Gsk	254 740	82,7	42 720	13,9
Ssk	77 720	71,7	18 940	17,5
Nn	95 460	83,9	15 870	13,9
Nö	66 160	82,7	7 340	9,2
<i>Hela riket</i>				
2015	862 820	80,2	160 010	14,9
2014	878 000	79,1	159 780	14,4
2013	913 720	81,3	154 710	13,8
2012	893 040	79,6	157 910	14,1
2010	894 470	78,6	172 780	15,2
2005	803 920	78,3	192 670	18,8

1) Arealerna har beräknats genom att i vallundersökningen skatta andelen slåttervall respektive betesvall. Dessa andelar har därefter applicerats på den totala vallarealen enligt Jordbruksverkets slutliga grödarealer enligt JO 10 SM1601.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Skördestatistiken.

Tabell 3.9

**Potatis och sockerbetor 2015. Arealer och antal företag<sup>1</sup> med odling<sup>2</sup>***Potatoes and sugar beet. Areas and number of holdings with cultivation*

Område; storleksgrupp	Matpotatis <sup>3</sup>		Potatis för stärkelse <sup>3</sup>		Sockerbetor	
	Areal hektar	Antal företag	Areal hektar	Antal företag	Areal hektar	Antal företag
<i>Län</i>						
Stockholms	103	56	–	–	18	..
Uppsala	183	81	0	..	3	..
Södermanlands	52	39	0	..	26	3
Östergötlands	1 758	160	–	–	–	–
Jönköpings	114	143	–	–	–	–
Kronobergs	48	84	5	..	–	–
Kalmar	427	90	701	35	72	4
Gotlands	840	86	13	..	18	..
Blekinge	101	49	1 869	127	283	43
Skåne	6 363	500	3 772	209	18 627	1 294
Hallands	1 875	193	19	..	398	71
Västra Götalands	2 010	490	76	7	2	..
Värmlands	293	79	–	–	–	–
Örebro	463	95	1	..	–	–
Västmanlands	32	17	–	–	–	–
Dalarnas	829	133	–	–	–	–
Gävleborgs	202	132	–	–	–	–
Västernorrlands	158	136	–	–	–	–
Jämtlands	119	128	–	–	–	–
Västerbottens	267	103	–	–	–	–
Norrbottnens	416	68	–	–	–	–
<i>Produktionsområden</i>						
Gss	4 741	416	586	61	15 434	1 079
Gmb	4 456	391	5 442	296	3 860	338
Gns	3 379	307	76	7	–	–
Ss	948	269	0	..	47	6
Gsk	876	674	350	30	103	18
Ssk	676	220	1	..	2	..
Nn	882	410	–	–	–	–
Nö	695	199	–	–	–	–
<i>Storleksgrupp, hektar åkermark</i>						
– 2,0	2	8	–	–	–	–
2,1– 5,0	55	156	1	..	3	..
5,1– 10,0	205	337	4	..	22	..
10,1– 20,0	480	483	50	..	127	42
20,1– 30,0	599	277	155	31	230	68
30,1– 50,0	1 208	363	421	57	722	169
50,1–100,0	3 088	500	1 412	116	2 591	381
100,1–	11 018	734	4 409	163	15 753	752
<i>Hela riket<sup>4</sup></i>						
2015	16 654	2 858	6 455	384	19 447	1 421
2014	17 638	2 929	6 141	367	34 256	1 915
2013	17 810	3 045	6 066	386	36 234	2 005
2010	19 842	3 685	7 361	516	37 950	2 248
2010 tidigare. LBR-def.	19 841	3 679	7 361	515	37 948	2 247
2005	22 081	5 168	8 372	645	49 182	3 523
1999	24 422	8 517	8 391	868	59 881	4 578
1990	27 305	19 348	8 866	1 364	49 951	6 702

1) För varje region redovisas antalet företag med odling i regionen. Detta innebär att vissa företag kan ingå i redovisningen för mer än en region.

2) För åren 1990 och 1999 ingår enbart företag med mer än 2,0 ha åkermark.

3) År 2000 inkluderas vissa arealer matpotatis i potatis för stärkelse.

4) Se bilaga 1, Lantbruksregistret, för jämförbarhet mellan åren.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Lantbruksregistret.

**Tabell 3.10**  
**Träda, outnyttjad mark m.m. 2015. Arealer, hektar<sup>1</sup>**  
*Fallow and untilled land etc. Areas*

Område; storleksgrupp	Energi- skog	Träd- gårds- växter <sup>2</sup>	Andra växt- slag	Träda	Ospeci- ficerad åker- mark <sup>3</sup>	Out- nyttjad åker- mark	Ej utnytt- jad slätter- och betes- vall	Hela åker- arealen
<i>Län</i>								
Stockholms	458	224	274	10 800	97	–	..	81 722
Uppsala	1 696	133	752	16 176	136	–	..	164 648
Södermanlands	1 570	199	203	11 246	83	–	..	125 412
Östergötlands	951	613	156	9 948	154	–	..	201 255
Jönköpings	67	144	59	1 804	145	–	..	87 089
Kronobergs	78	56	34	1 058	163	–	..	47 026
Kalmar	212	981	89	3 723	153	–	..	120 309
Gotlands	88	897	63	3 101	58	–	..	85 846
Blekinge	39	734	11	1 206	86	–	..	30 730
Skåne	2 281	8 350	511	9 770	488	–	..	442 767
Hallands	145	676	121	3 948	207	–	..	108 896
Västra Götalands	866	883	839	39 684	1 009	–	..	465 250
Värmlands	238	108	417	10 514	604	–	..	106 565
Örebro	1 359	75	138	9 382	183	–	..	104 300
Västmanlands	1 070	37	981	11 047	54	–	..	101 501
Dalarnas	186	174	191	4 363	276	–	..	59 655
Gävleborgs	51	34	227	3 216	332	–	..	66 957
Västernorrlands	60	51	81	2 179	564	–	..	48 395
Jämtlands	26	84	51	1 045	361	–	..	39 685
Västerbottens	236	47	67	7 262	555	–	..	69 090
Norrbottnens	46	153	101	1 935	306	–	..	32 954
<i>Produktionsområden</i>								
Gss	932	5 098	373	7 496	232	–	..	325 946
Gmb	1 254	5 885	268	9 314	305	–	..	316 060
Gns	1 277	1 122	714	27 676	411	–	..	442 591
Ss	6 059	695	2 476	60 796	556	–	..	599 765
Gsk	1 139	1 138	479	25 812	1 369	–	..	461 346
Ssk	672	334	670	17 678	944	–	..	186 535
Nn	109	179	217	5 304	1 225	–	..	149 001
Nö	284	201	168	9 330	972	–	..	108 809
<i>Storleksgrupp, hektar åkermark</i>								
– 2,0	3	238	4	33	141	–	..	1 386
2,1– 5,0	74	184	175	2 517	4 790	–	..	35 732
5,1– 10,0	564	605	535	10 616	1 083	–	..	96 513
10,1– 20,0	1 072	1 005	443	19 048	–	–	..	166 732
20,1– 30,0	828	590	312	14 658	–	–	..	137 753
30,1– 50,0	1 497	1 183	427	22 090	–	–	..	240 233
50,1–100,0	1 873	2 948	1 240	32 713	–	–	..	493 949
100,1–	5 816	7 899	2 229	61 733	–	–	..	1 417 755
<i>Hela riket<sup>4</sup></i>								
2015	11 726	14 653	5 366	163 407	6 014	–	..	2 590 053
2014	12 241	15 143	4 430	132 469	6 122	–	..	2 596 527
2013	12 647	14 599	5 111	158 113	7 166	–	..	2 604 531
2010	13 126	14 687	5 381	176 801	10 535	–	..	2 633 457
2010 tidigare. LBR-def.	13 126	14 685	5 381	176 771	10 460	–	..	2 632 450
2005	13 700	13 376	5 094	321 309	31 555	1 769	..	2 703 057
1999	14 311	13 565	5 376	270 735	–	33 331	..	2 746 929
1990	..	..	..	176 075	..	17 312	29 099	2 844 592

1) För åren 1990 o. 1999 ingår enbart företag med mer än 2,0 ha åkermark.

2) I arealen för trädgårdsväxter ingår fr.o.m. år 2005 kryddväxter och utsäde grönsaker.

3) Arealer som ej kunnat fördelats per gröda.

4) Se bilaga 1, Lantbruksregistret, för jämförbarhet mellan åren.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Lantbruksregistret.

## 4 Skördar

I kapitel 4 redovisas hektar- och totalskördar samt normskördar för olika jordbruksgrödor för de företag som är med i Lantbruksregistret. Skördar inom trädgårdsodlingen redovisas i kapitel 5.

### Skillnader mellan arealer redovisade i arealstatistiken och i skördestatistiken frånräknat arealer skördade som grönfoder, 2015

Gröda	Areal, hektar, enligt		Skillnad, %
	Arealstatistiken	Skördestatistiken exkl. grönfoder	
Höstvete	395 241	394 450	-0,2
Vårvete	64 710	63 100	-2,5
Höstråg	23 649	23 530	-0,5
Höstkorn	15 699	15 560	-0,9
Vårkorn	311 779	303 270	-2,7
Havre	168 054	161 420	-3,9
Höstrågsvete	38 751	38 530	-0,6
Vårrågsvete	3 704	3 450	-6,9
Blandsäd <sup>1</sup>	12 643	14 670	+16,0
Majs <sup>2</sup>	16 977	1 330	-92,2
Ärter <sup>3</sup>	48 375	22 390	-2,0
Åkerbönor <sup>4</sup>		25 010	
Höstraps	88 172	88 160	0,0
Vårraps	4 499	4 500	0,0
Höstrybs	874	870	-0,5
Vårrybs	980	980	0,0
Oljelin	7 097	7 100	0,0
Slättervall <sup>5</sup>	1 075 821	862 820	0,0
Betesvall		160 010	
Ej utnyttjad vall		52 990	

- 1) I skördestatistiken ingår även stråsåd/baljväxtblandningar skördade som mogen gröda.
- 2) Merparten av majsarealen skördas som grönfoder.
- 3) I arealstatistiken ingår även åkerbönor m.m.
- 4) I arealstatistiken samredovisas åkerbönor med ärter m.m.
- 5) I arealstatistiken samredovisas slätter- och betesvall.

**Tabell 4.1**  
**Spannmål 2015. Hektarskörd, kg/ha<sup>1</sup>**  
*Cereals. Yield per hectare*

Område	Höst- vete	Vår- vete	Höst- råg	Höst- korn	Vår- korn	Havre	Höst- råg- vete	Vår- råg- vete	Bland- säd
<i>Län</i>									
Stockholms	6 350	4 230	..	..	4 140	3 620	..	..	..
Uppsala	7 240	5 300	5 710	..	4 840	4 650	6 000	..	..
Södermanlands	7 090	4 700	..	..	5 090	4 220	6 060	..	..
Östergötlands	7 630	4 350	7 470	8 100	5 310	4 200	6 470	..	..
Jönköpings	6 650	4 030	..	..	4 100	4 390	5 020	..	..
Kronobergs	..	4 830	..	..	4 340	4 800	5 130	..	..
Kalmar	7 650	4 680	5 800	5 950	4 920	4 720	5 650	..	..
Gotlands	7 310	4 680	4 620	5 730	5 060	3 480	5 920	..	..
Blekinge	7 760	6 590	..	..	4 980	5 030	5 280	—	..
Skåne	8 430	6 450	6 730	6 240	6 720	5 950	6 190	..	..
Hallands	7 360	5 610	..	..	5 720	5 190	6 190	..	..
Västra Götalands	7 350	4 030	6 180	6 450	4 810	4 650	5 820	..	3 770
Värmlands	6 840	4 680	..	..	4 130	4 330	..	..	..
Örebro	6 910	5 620	..	..	4 960	4 800	5 320	..	..
Västmanlands	7 090	5 420	..	..	5 090	4 810	5 670	..	..
Dalarnas	5 070	3 860	..	..	3 590	4 480	..	..	..
Gävleborgs	5 940	4 340	..	—	3 440	3 680	..	..	..
Västernorrlands	..	..	—	—	2 510	..	..	—	..
Jämtlands	..	—	..	—	2 780	..	—	—	..
Västerbottens	—	..	—	—	2 310	2 470	..	—	..
Norrbottnens	..	..	—	—	1 520	..	—	—	..
<i>Produktionsområden</i>									
Gss	8 480	6 120	6 870	6 230	6 800	6 010	6 240	..	..
Gmb	7 810	5 220	6 230	5 830	5 670	4 790	5 910	..	4 170
Gns	7 580	4 190	6 730	7 140	5 120	4 890	6 270	..	3 870
Ss	7 050	5 220	5 060	6 460	4 860	4 640	6 070	..	3 240
Gsk	6 670	4 430	6 010	5 860	4 530	4 030	5 680	3 790	3 470
Ssk	6 030	4 610	..	..	3 690	4 100	5 360	..	3 550
Nn	..	3 970	..	..	3 110	2 970	..	—	..
Nö	..	..	—	—	2 070	2 310	..	—	..
<i>Hela riket</i>									
2015	7 570	5 000	6 340	6 180	5 200	4 610	6 010	3 640	3 560
2014	7 250	4 530	6 450	6 430	4 710	4 170	5 930 <sup>2</sup>	.. <sup>3</sup>	3 180
2010	5 660	4 070	4 870	4 640	3 930	3 530	4 420 <sup>2</sup>	.. <sup>3</sup>	2 990
2005	6 630	4 910	5 270	5 800	4 260	3 870	5 420 <sup>2</sup>	.. <sup>3</sup>	3 450
2000	6 030	5 040	5 370	5 030	3 920	3 910	4 550 <sup>2</sup>	.. <sup>3</sup>	3 430
1990	6 480	5 160	4 700	.. <sup>4</sup>	4 490	4 260	.. <sup>4</sup>	.. <sup>3</sup>	.. <sup>4</sup>

1) Före årgång 2005 av Jordbruksstatistisk årsbok avsåg redovisade uppgifter 15,0 % vattenhalt. De nu redovisade uppgifterna har omräknats till 14,0 % vattenhalt.

2) Avser höst- och vårråg-vete.

3) 2015 är första året som grödan ingår i skördestatistiken.

4) 1995 är första året som grödan ingår i skördestatistiken.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Skördestatistiken.

**Tabell 4.2**  
**Spannmål 2015. Totalskördar, ton<sup>1</sup>**  
*Cereals. Total production*

Område	Höst- vete	Vår- vete	Höst- råg	Höst- korn	Vår- korn
<i>Län</i>					
Stockholms	97 100	6 100	..	..	38 300
Uppsala	260 500	50 500	5 200	..	151 200
Södermanlands	196 000	15 800	..	..	68 600
Östergötlands	428 200	11 000	19 700	9 900	65 800
Jönköpings	12 600	2 600	..	..	23 600
Kronobergs	..	3 600	..	..	13 100
Kalmar	91 400	7 200	2 800	17 000	46 000
Gotlands	69 200	18 400	3 200	20 500	59 700
Blekinge	27 600	7 500	..	..	15 600
Skåne	870 000	35 800	75 600	27 300	526 800
Hallands	84 900	17 800	..	..	104 500
Västra Götalands	535 500	37 000	31 700	10 700	192 300
Värmlands	31 300	14 400	..	..	34 500
Örebro	105 900	37 300	..	..	67 400
Västmanlands	141 200	34 900	..	..	80 000
Dalarnas	16 300	7 200	..	..	26 300
Gävleborgs	7 500	8 900	..	..	30 500
Västernorrlands	..	..	..	..	7 300
Jämtlands	..	..	..	..	4 200
Västerbottens	..	..	..	..	13 900
Norrbottens	..	..	..	..	4 300
<i>Produktionsområden</i>					
Gss	754 000	37 300	35 800	18 700	467 000
Gmb	337 500	38 600	43 100	47 200	234 200
Gns	891 200	37 000	48 200	18 800	207 000
Ss	819 300	151 200	12 700	5 700	420 300
Gsk	115 200	24 700	6 600	5 100	133 500
Ssk	65 200	19 000	..	..	56 100
Nn	..	8 600	..	..	40 700
Nö	..	..	..	..	18 400
<i>Hela riket</i>					
2015	2 984 800	315 600	149 200	96 100	1 576 200
2014	2 750 800	335 600	173 600	85 800	1 488 400
2010	1 873 100	269 900	117 600	81 200	1 151 100
2005	1 957 000	289 800	112 300	31 000	1 561 900
2000	2 129 400	242 500	185 100	60 000	1 555 400
1990	2 070 400	146 400	330 800	.. <sup>2</sup>	2 097 900 <sup>3</sup>

1) Före årgång 2005 av Jordbruksstatistisk årsbok avsåg redovisade uppgifter 15,0 % vattenhalt. De nu redovisade uppgifterna har omräknats till 14,0 % vattenhalt.

2) 1995 är första året som grödan ingår i skördestatistiken.

3) Avser höst- och vårkorn.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Skördestatistiken.

Tabell 4.2 (forts.)

Område	Havre	Höst- råg- vete	Vår- råg- vete	Bland- säd
<i>Län</i>				
Stockholms	14 000	..	..	..
Uppsala	37 200	8 500	..	..
Södermanlands	33 900	19 800	..	..
Östergötlands	37 700	39 200	..	..
Jönköpings	24 200	2 800	..	..
Kronobergs	13 700	2 700	..	..
Kalmar	12 600	18 200	..	..
Gotlands	4 000	15 900	..	..
Blekinge	2 800	3 300	—	..
Skåne	46 800	43 300	..	..
Hallands	33 900	21 900	..	..
Västra Götalands	282 300	36 600	..	18 600
Värmlands	40 400	..	..	..
Örebro	63 100	6 100	..	..
Västmanlands	69 600	4 500	..	..
Dalarnas	18 000	..	..	..
Gävleborgs	10 200	..	..	..
Västernorrlands	..	..	—	..
Jämtlands	..	—	—	..
Västerbottens	1 200	..	—	..
Norrbottnens	..	—	—	..
<i>Produktionområden</i>				
Gss	57 700	32 700	..	..
Gmb	20 200	51 000	..	4 800
Gns	260 300	54 900	..	13 600
Ss	238 500	44 400	..	11 100
Gsk	109 500	36 900	3 300	12 800
Ssk	52 900	10 900	..	5 300
Nn	6 800	..	—	..
Nö	1 800	..	—	..
<i>Hela riket</i>				
2015	744 700	231 300	12 500	52 000
2014	665 900	226 400 <sup>4</sup>	.. <sup>5</sup>	48 900
2010	559 300	158 700 <sup>4</sup>	.. <sup>5</sup>	68 600
2005	746 300	271 500 <sup>4</sup>	.. <sup>5</sup>	80 800
2000	1 137 700	185 100 <sup>4</sup>	.. <sup>5</sup>	109 000
1990	1 565 800	.. <sup>2</sup>	.. <sup>5</sup>	.. <sup>2</sup>

4) Avser höst- och vårrågvete.

5) 2015 är första året som grödan ingår i skördestatistiken.

Tabell 4.3

**Majs, ärter och åkerbönor 2015. Hektarskörd, kg/ha och total skörd, ton<sup>1</sup>***Grain maize, peas and field beans. Yield per hectare and total production*

Område	Majs		Ärter		Åkerbönor	
	Hektar- skörd, kg/ha	Total skörd, ton	Hektar- skörd, kg/ha	Total skörd, ton	Hektar- skörd, kg/ha	Total skörd, ton
<i>Län</i>						
Stockholms	–	–	3 400	4 400	..	..
Uppsala	–	–	3 770	17 800	..	..
Södermanlands	–	–	3 070	4 300	3 330	3 800
Östergötlands	–	–	3 900	13 800	4 180	19 200
Jönköpings	–	–	..	..	..	..
Kronobergs	–	–	..	..	..	..
Kalmar	..	..	3 760	2 600	..	..
Gotlands	..	..	4 260	9 300	..	..
Blekinge	..	..	..	..	..	..
Skåne	..	..	4 550	10 100	4 420	13 100
Hallands	..	..	..	..	4 130	5 500
Västra Götalands	..	..	3 310	6 700	3 940	40 800
Värmlands	–	–	..	..	..	..
Örebro	–	–	3 460	4 500	3 160	2 400
Västmanlands	–	–	3 480	6 300	4 160	5 200
Dalarnas	..	..	..	..	–	–
Gävleborgs	–	–	..	..	..	..
Västernorrlands	–	–	..	..	..	..
Jämtlands	–	–	..	..	..	..
Västerbottens	–	–	–	–	–	–
Norrbottnens	–	–	..	..	–	–
<i>Produktionsområden</i>						
Gss	..	..	4 560	7 400	4 450	13 800
Gmb	..	..	4 170	14 800	4 130	5 100
Gns	..	..	3 760	18 700	4 060	54 900
Ss	–	–	3 520	36 800	3 590	16 300
Gsk	..	..	3 450	2 100	3 700	6 700
Ssk	–	–	2 840	3 200	..	..
Nn	–	–	..	..	..	..
Nö	–	–	..	..	–	–
<i>Hela riket</i>						
2015	5 760	6 400	3 710	83 100	3 960	99 100
2014	7 400	7 100	3 220	46 500	3 240	61 100
2010	5 610	7 300	2 390	54 000	2 380	31 100
2005	.. <sup>2</sup>	.. <sup>2</sup>	2 710	65 400	2 320	14 900
2000	.. <sup>2</sup>	.. <sup>2</sup>	2 660	67 400	.. <sup>3</sup>	.. <sup>3</sup>
1990	.. <sup>2</sup>	.. <sup>2</sup>	.. <sup>4</sup>	.. <sup>4</sup>	.. <sup>3</sup>	.. <sup>3</sup>

1) Vid 14,0 % vattenhalt för majs och vid 15,0 % vattenhalt för ärter och åkerbönor.

2) 2007 är första året som grödan ingår i skördestatistiken.

3) 2004 är första året som grödan ingår i skördestatistiken.

4) 1996 är första året som grödan ingår i skördestatistiken.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Skördestatistiken.



Tabell 4.4

Oljevaxter 2015. Hektarskörd, kg/ha och total skörd, ton<sup>1</sup>

Oilseed crops. Yield per hectare and total production

Område	Höstraps		Våraps		Höstrybs		Vårrybs		Oljelin	
	Hektarskörd, kg/ha	Total skörd, ton	Hektarskörd, kg/ha	Total skörd, ton	Hektarskörd, kg/ha	Total skörd, ton	Hektarskörd, kg/ha	Total skörd, ton	Hektarskörd, kg/ha	Total skörd, ton
<i>Län</i>										
Stockholms	3 420	5 000	..	..	..	..	..	..	..	..
Uppsala	3 620	7 000	2 340	1 400	..	..	..	..	1 990	1 200
Södermanlands	3 750	10 600	..	..	..	..	..	..	1 950	2 100
Östergötlands	4 080	41 100	..	..	..	..	..	..	2 090	7 200
Jönköpings	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
<i>Kronobergs</i>										
Kalmar	4 220	18 100	..	..	..	..	..	..	..	..
Gotlands	4 080	17 500	2 460	1 500	..	..	..	..	..	..
Blekinge	4 200	4 200	..	..	..	..	..	..	..	..
Skåne	3 910	189 200	..	..	..	..	..	..	..	..
<i>Hallands</i>										
V:a Göta-	3 850	8 500	..	..	..	..	..	..	..	..
lands	4 090	34 200	1 830	1 100	..	..	..	..	..	..
Värmlands	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Örebro	3 800	6 200	..	..	..	..	..	..	..	..
Västman-	3 120	3 300	..	..	..	..	..	..	..	..
lands	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
<i>Dalarnas</i>										
Gävleborgs	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Västernorr-	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
lands	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Jämtlands	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Väster-	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
bottens	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Norrbottnens	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
<i>Produktionsområden</i>										
Gss	3 970	144 600	..	..	..	..	..	..	..	..
Gmb	3 940	86 000	2 440	1 800	..	..	..	..	..	..
Gns	4 120	70 400	1 930	1 400	..	..	..	..	2 050	7 400
Ss	3 600	32 200	2 140	4 400	2 040	1 300	..	..	1 920	5 100
Gsk	3 730	11 300	..	..	..	..	..	..	..	..
Ssk	3 750	3 000	..	..	..	..	..	..	..	..
Nn	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
Nö	..	..	..	..	..	..	..	..	..	..
<i>Hela riket</i>										
2015	3 940	347 300	2 040	9 200	1 870	1 600	1 240	1 200	1 960	13 900
2014	3 730	296 600	1 820	26 100	1 700	1 300	1 070	1 400	1 680	11 000
2010	3 090	222 100	1 520	54 100	1 840	900	1 130	2 500	1 250	23 600
2005	3 230	113 100	1 890	72 700	1 880	2 700	1 370	9 700	1 600	15 700
2000	3 250	80 900	2 010	23 100	1 750	2 400	1 550	15 100	770	7 900
1990	2 910	240 800	1 820	77 960	1 770	14 440	1 590	46 910	.. <sup>2</sup>	.. <sup>2</sup>

1) Vid 9,0 % vattenhalt.

2) 1995 är första året som grödan ingår i skördestatistiken.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Skördestatistiken.

**Tabell 4.5**  
**Slättevall. Första skörd, återväxt samt totalt inbärgad vallskörd 2015.**  
**Areal, hektarskörd och totalskörd**

*Temporary grasses. First cut, regrowth and total production.*  
*Crop area, yield per hectare and total production*

Område	Antal före-tag	1:a skörd			Återväxt		Inbärgad vallskörd	
		Areal,	Totalt	Inbär-	Totalt	Inbär-	Totalt	
		hektar <sup>1</sup>	inbärgad skörd, ton <sup>2</sup>	gad skörd, kg/ha <sup>2</sup>	inbärgad skörd, ton <sup>2,3</sup>	gad återväxt, kg/ha <sup>2,3</sup>	inbärgad, ton <sup>2</sup>	kg/ha <sup>2</sup>
<i>Län</i>								
Stockholms	27	23 560	108 500	4 600	..	..	126 400	5 360
Uppsala	38	33 920	106 400	3 140	71 800	2 120	178 200	5 250
Södermanlands	31	38 140	168 800	4 430	103 200	2 710	272 000	7 130
Östergötlands	56	57 280	226 200	3 950	195 800	3 420	422 000	7 370
Jönköpings	45	57 130	194 300	3 400	154 300	2 700	348 500	6 100
Kronobergs	29	30 310	118 200	3 900	61 200	2 020	179 400	5 920
Kalmar	53	53 440	193 200	3 610	145 700	2 730	338 900	6 340
Gotlands	29	31 240	142 100	4 550	61 200	1 960	203 300	6 510
Blekinge	18	..	..	..	..	..	..	..
Skåne	91	77 980	323 400	4 150	194 500	2 490	517 900	6 640
Hallands	47	32 400	123 000	3 800	138 300	4 270	261 200	8 060
Västra Götalands	159	141 990	627 000	4 420	412 700	2 910	1 039 700	7 320
Värmlands	46	44 260	132 500	2 990	47 400	1 070	179 800	4 060
Örebro	21	27 150	84 600	3 120	..	..	140 700	5 180
Västmanlands	24	14 430	44 100	3 060	..	..	66 200	4 590
Dalarnas	35	26 540	114 300	4 310	..	..	180 900	6 820
Gävleborgs	39	35 130	126 600	3 610	77 700	2 210	204 300	5 820
Västernorrlands	26	32 930	107 000	3 250	..	..	154 300	4 690
Jämtlands	22	28 750	78 000	2 710	..	..	108 700	3 780
Västerbottens	46	37 150	106 000	2 850	56 700	1 530	162 700	4 380
Norrbottnens	30	23 110	83 400	3 610	38 800	1 680	122 200	5 290
<i>Produktionsområden</i>								
Gss	72	38 260	164 700	4 300	159 600	4 170	324 300	8 470
Gmb	102	96 870	407 700	4 210	245 700	2 540	653 400	6 750
Gns	110	90 470	451 600	4 990	312 800	3 460	764 400	8 450
Ss	144	140 860	544 000	3 860	263 400	1 870	807 400	5 730
Gsk	217	254 740	950 300	3 730	695 900	2 730	1 646 200	6 640
Ssk	96	77 720	264 500	3 400	108 900	1 400	373 400	4 800
Nn	88	95 460	320 100	3 350	188 300	1 970	508 400	5 330
Nö	83	66 160	211 500	3 200	101 000	1 530	312 500	4 720
<i>Hela riket</i>								
2015	912	862 820	3 305 900	3 830	2 076 300	2 410	5 382 200	6 240
2014	726	878 000	3 074 200	3 500	2 150 700	2 450	5 224 900	5 950
2010	751	894 470	3 082 800	3 450	1 948 800	2 180	5 031 600	5 620
2005	791	803 920	2 674 400	3 330	1 220 900	1 520	3 895 400	4 840
2004	800	754 870	2 481 300	3 290	1 302 900	1 730	3 784 200	5 010
1990 <sup>4,5</sup>	2 936	703 700	3 296 200	4 720	1 922 900	2 770	5 219 000	7 490

1) Slättevallarealerna har beräknats genom att i vallundersökningen skatta andelen slättevall, betesvall respektive ej utnyttjad vall. Dessa andelar har därefter applicerats på den totala vallarealen enligt Jordbruksverkets slutliga grödarealer JO 10 SM 1601.

2) Torrsubstanshalt 83,5 % (hövik). Vattenhalt 16,5 %.

3) Återväxtskörden per hektar har beräknats utslagen på den totala slättevallarealen, dvs. hela arealen och ej enbart den där återväxten tillvaratagits.

4) För återväxt och inbärgad vallskörd inkluderas även återväxt som tillvaratagits genom bete.

5) SCB:s objektiva skördeuppskattning utfördes i slättevall fram t.o.m. 1992 i full skala.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Skördestatistiken.

**Tabell 4.6****Potatis och sockerbetor 2015. Hektarskörd, kg/ha och total skörd, ton***Potatoes and sugar beet. Yield per hectare and total production*

Område	Matpotatis <sup>1</sup>		Potatis för stärkelse		Sockerbetor <sup>2</sup>	
	Hektar- skörd, kg/ha	Total skörd, ton	Hektar- skörd, kg/ha	Total skörd, ton	Hektar- skörd, kg/ha	Total skörd, ton
<i>Län</i>						
Stockholms	..	..	–	–	..	..
Uppsala	..	..	..	..	..	..
Södermanlands	..	..	..	..	..	..
Östergötlands	36 150	63 600	–	–	..	..
Jönköpings	..	..	–	–	–	–
Kronobergs	..	..	..	..	–	–
Kalmar	..	..	42 760	30 000	61 800	4 500
Gotlands	31 790	26 700	..	..	..	..
Blekinge	..	..	40 260	75 200	48 400	13 700
Skåne	33 130	210 800	44 910	169 400	61 100	1 138 100
Hallands	38 340	71 900	..	..	54 600	21 700
Västra Götalands	32 350	65 000	..	..	..	..
Värmlands	26 010	7 600	–	–	–	–
Örebro	28 430	13 200	..	..	–	–
Västmanlands	..	..	–	–	–	–
Dalarnas	28 000	23 200	–	–	–	–
Gävleborgs	16 810	3 400	–	–	–	–
Västernorrlands	..	..	–	–	–	–
Jämtlands	..	..	–	–	–	–
Västerbottens	15 640	4 200	–	–	–	–
Norrbottens	13 320	5 500	–	–	–	–
<i>Produktionsområden</i>						
Gss	35 340	167 600	..	..	..	..
Gmb	32 310	144 000	42 870	233 300	..	..
Gns	35 170	118 900	..	..	..	..
Ss	27 800	26 300	..	..	..	..
Gsk	26 830	23 500	..	..	..	..
Ssk	25 090	17 000	..	..	..	..
Nn	23 300	20 600	–	–	–	–
Nö	14 180	9 900	–	–	–	–
<i>Hela riket</i>						
2015	31 530	525 200	42 960	277 300	60 800	1 178 300
2014	31 270	551 600	44 040	270 500	73 500	2 517 800
2010	27 360	542 900	37 140	273 400	52 100	1 976 200
2005	28 200	622 700	38 770	324 600	48 400	2 381 200
2000	26 720	654 400	38 700	325 700	46 900	2 602 200
1990	33 060	834 200	40 090 <sup>3</sup>	351 900 <sup>3</sup>	55 800	2 775 500

1) Metodförändringar gör att jämförbarheten mellan resultat fr.o.m. 1999 och tidigare års resultat försämrats.

2) Uppgifter fr.o.m. 1995 avser avräknad betmängd. Tidigare år avses bärgad skörd. Detta innebär att jämförbarhet mellan åren försämrats.

3) Uppgifterna för 1990 avser även potatis till råsprit.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Skördestatistiken samt Nordic Sugar.

**Tabell 4.7**  
**Stärkelse- och sockerhalt i potatis respektive sockerbetor 1990–2015, procent**

*Content of starch in potatoes and content of sugar in sugar beet*

År	Medel- stärkelse- halt, %	Socket- halt, %
2015	20,3	17,7
2014	19,8	16,6
2010	19,4	17,1
2005	20,0	18,4
2000	19,5	17,6
1990	18,4	17,6

Källa: Lyckeby Stärkelsen och Nordic Sugar.

**Tabell 4.8**  
**Normskördar 2015, kg/ha**  
*Standard yields per hectare*

Område	Spannmål <sup>1</sup>					
	Höst- vete	Vår- vete	Höst- råg	Höst- korn <sup>2</sup>	Vår- korn	Havre
<i>Län</i>						
Stockholms	4 827	3 724	3 883	..	3 873	3 455
Uppsala	5 523	4 076	4 860	..	4 364	3 737
Södermanlands	5 364	4 183	4 601	..	4 144	3 740
Östergötlands	6 446	4 073	6 309	5 684	4 798	4 033
Jönköpings	5 459	..	..	..	3 473	3 728
Kronobergs	4 795	..	..	..	3 443	3 812
Kalmar	6 127	4 051	4 362	5 202	3 644	3 296
Gotlands	5 284	4 447	4 027	4 677	3 930	3 325
Blekinge	6 382	5 506	4 361	5 080	4 397	3 722
Skåne	7 474	5 007	6 914	6 404	5 563	4 743
Hallands	6 543	4 701	4 481	..	4 981	4 476
Västra Götalands	5 859	3 380	4 859	5 638	4 660	4 181
Värmlands	5 029	3 929	5 442	..	3 540	3 095
Örebro	5 787	4 749	5 302	..	4 544	4 424
Västmanlands	5 256	3 960	4 287	..	4 395	4 036
Dalarnas	4 490	3 079	4 702	..	3 307	3 196
Gävleborgs	4 229	3 715	..	..	2 840	2 772
Västernorrlands	..	..	..	..	2 404	1 986
Jämtlands	..	..	..	..	2 869	2 592
Västerbottens	..	..	..	..	2 714	1 740
Norrbottens	..	..	..	..	2 605	2 692
<i>Produktionsområden</i>						
Gss	7 614	4 987	7 086	6 537	5 648	4 944
Gmb	6 378	4 358	6 394	5 231	4 466	3 736
Gns	6 207	3 630	5 591	5 827	4 854	4 376
Ss	5 382	4 236	4 705	..	4 307	3 930
Gsk	5 740	3 669	4 815	5 823	3 851	3 608
Ssk	5 006	3 062	4 378	..	3 221	3 107
Nn	..	..	..	..	2 889	2 591
Nö	..	..	..	..	2 612	2 060
<i>Hela riket</i>						
2015	6 346	3 996	6 027	5 658	4 503	3 988
2014	6 270	4 041	5 884	5 518	4 400	3 933
2010	6 268	4 585	5 711	5 460	4 320	4 016
2005	6 196	5 282	5 567	..	4 248	3 880
2000	6 371	5 000	5 143	..	4 089	3 615
1990	5 750	4 861	4 146	..	3 866	3 821

1) Vattenhalt: Spannmål 14,0 %. Även tidigare års rikssiffror, som i tidigare sammanhang redovisats vid 15,0 % avser nu 14,0 %.

2) 2009 var första året som normskörd för höstkorn varit möjlig att beräkna enligt regressionsmodellen.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Skördestatistiken.

Tabell 4.8 (forts.)

Område	Oljeväxter <sup>3</sup>		Höst- rybs	Vår- rybs	Mat- pota- tis <sup>4,5</sup>	Potatis för stjär- kelse <sup>5</sup>	Socker- betor
	Höst- raps	Vår- raps					
<i>Län</i>							
Stockholms	2 023	1 873	..	..	..	..	..
Uppsala	2 165	1 991	..	1 370	17 066	..	..
Södermanlands	2 845	1 950	..	1 502	..	..	..
Östergötlands	3 252	1 706	..	..	37 594	..	..
Jönköpings	3 307	..	..	..	27 378	..	..
Kronobergs	..	..	..	..	24 606	..	..
Kalmar	3 878	1 810	..	..	32 951	40 776	54 376
Gotlands	3 286	1 971	..	..	31 856	..	..
Blekinge	4 050	1 953	..	..	28 428	35 055	60 261
Skåne	3 986	1 841	..	..	35 849	38 941	62 056
Hallands	3 397	2 032	..	..	35 307	..	60 146
Västra Götalands	2 953	1 789	..	1 352	33 210	..	..
Värmlands	..	1 821	..	1 029	25 957	..	..
Örebro	2 498	1 950	..	..	30 447	..	..
Västmanlands	..	1 822	..	..	..	..	..
Dalarnas	..	..	..	1 445	28 862	..	..
Gävleborgs	..	..	..	1 338	19 964	..	..
Västernorrlands	..	..	..	..	18 326	..	..
Jämtlands	..	..	..	..	17 652	..	..
Västerbottens	..	..	..	..	19 211	..	..
Norrbottnens	..	..	..	..	18 147	..	..
<i>Produktionsområden</i>							
Gss	4 017	1 857	..	..	36 610	41 932	59 629
Gmb	3 710	1 863	..	..	33 932	37 801	58 914
Gns	3 097	1 741	..	1 303	35 887	..	..
Ss	2 669	1 915	1 704	1 115	28 262	..	..
Gsk	3 356	1 819	..	1 119	27 189	39 673	52 410
Ssk	2 830	1 738	..	1 268	24 749	..	..
Nn	..	..	..	..	25 118	..	..
Nö	..	..	..	..	18 440	..	..
<i>Hela riket</i>							
2015	3 608	1 849	1 752	1 195	32 725	37 947	62 078
2014	3 578	1 890	1 852	1 246	31 367	36 517	59 773
2010	3 423	2 144	1 811	1 428	29 374	37 020	52 920
2005	2 887	2 141	1 496	1 596	31 536	38 426	46 389
2000	2 609	1 720	1 471	1 451	35 146	40 401	46 300
1990	3 050	1 972	2 021	1 761	29 194	36 045	44 843

3) Vattenhalt: Oljeväxter 9,0 %.

4) Avser endast den konsumtionsdugliga delen.

5) För åren 2000–2006 finns viss inverkan från ett tidigare metodbyte vilket medfört att normskördenivåerna är något högre än motsvarande hektarskördar från den ordinarie skördestatistiken enligt den nya metoden. Fr.o.m. 2007 har beräkningen av normskörden anpassats till att gälla den nu använda metodens skördenivå.



---

## 5 Trädgårdsodling

*Kapitel 5 innehåller information om*

*– Frilandsarealer*

*– Växthus- och bänkgårdsytor*

*– Skördar av köks- och trädgårdsväxter, frukt och bär*

*– Frukträd (äpplen och päron)*

*Ekologisk odling av trädgårdsväxter redovisas i kapitel 11.*



**Tabell 5.1**  
**Växthus- och frilandsareal för trädgårdsodling och antal företag med odling 2014**

*Areas of greenhouses and outdoor cultivation and number of holdings*

Avser samtliga trädgårdsodlare med minst 200 m<sup>2</sup> växthusyta eller minst 2 500 m<sup>2</sup> frilandsodling av trädgårdsväxter.

*Figures refer to horticultural holdings with at least 200 square metres greenhouse area or 2 500 square metres outdoor horticultural cultivation.*

Område	Växthus		Friland		Totala antalet företag <sup>2</sup>
	Yta, 1 000-tal m <sup>2</sup>	Antal företag	Areal, hektar <sup>1</sup>	Antal företag	
<i>Län</i>					
Stockholms	200	57	75	53	88
Uppsala	20	20	81	32	40
Södermanlands	61	27	62	39	50
Östergötlands	113	57	443	71	107
Jönköpings	29	22	138	35	46
Kronobergs	24	17	67	29	36
Kalmar	39	28	730	99	115
Gotlands	29	15	856	72	77
Blekinge	150	25	517	81	92
Skåne	1 479	219	8 007	568	698
Hallands	180	52	487	94	125
Västra Götalands	202	105	579	165	215
Värmlands	32	18	68	25	35
Örebro	29	28	75	34	49
Västmanlands	48	15	43	20	30
Dalarnas	35	29	189	34	50
Gävleborgs	43	21	33	17	34
Västernorrlands	35	26	41	24	43
Jämtlands	8	13	78	26	32
Västerbottens	72	24	47	32	44
Norrbottnens	40	30	167	52	60
<i>Hela riket</i>					
2014	2 870	848	12 822	1 602	2 066
2011	2 678	698	12 623	1 480	1 908
2008	2 657	784	11 977	1 666	2 213
2005	3 013	971	12 557	1 853	2 584
2002	3 373	1 143	12 081	2 044	3 004
1999	3 273	1 264	12 233	2 346	3 199
1996	3 394	1 414	13 412	2 869	3 729
1993	3 357	1 524	12 921	3 300	4 214
1990	3 282	1 460	12 144	3 452	4 326

1) 2014 års frilandsareal visar den fysiska arealen, medan tidigare års frilandsareal visar den sådda eller odlade arealen.

2) Mer än ett slag av odling kan förekomma vid samma företag varför summan av antalet företag med olika slag av odling kan överstiga totala antalet.

Källa: Jordbruksverket och SCB.

Tabell 5.2

**Växthus- och bänkgårdsyta, areal för trädgårdsväxter på friland samt antal företag med respektive slag av odling under perioden 1990–2014***Areas of greenhouses, frames and open ground for outdoor cultivation and number of holdings*Avser samtliga trädgårdsodlare med minst 200 m<sup>2</sup> växthusyta eller minst 2 500 m<sup>2</sup> frilandsodling av trädgårdsväxter.*Figures refer to horticultural holdings with at least 200 square metres greenhouse area or 2 500 square metres outdoor horticultural cultivation.*

	1990	1993	1996	1999	2002	2005	2008	2011	2014
<b>Växthus</b>									
yta, 1 000 m <sup>2</sup>	3 282	3 357	3 394	3 273	3 373	3 013	2 657	2 678	2 870
antal företag	1 460	1 524	1 414	1 264	1 143	971	784	698	848
medelareal, m <sup>2</sup>	2 200	2 200	2 400	2 600	2 951	3 103	3 390	3 837	3 385
<b>Bänkgård</b>									
yta, m <sup>2</sup>	..	80 607	..	44 424	..	..	..	..	..
antal företag	..	174	..	77	..	..	..	..	..
<b>Friland</b>									
yta, ha <sup>1</sup>	12 144	12 921	13 412	12 233	12 081	12 557	11 977	12 623	12 822
antal företag	3 452	3 300	2 869	2 346	2 044	1 853	1 666	1 480	1 602
medelareal, ha	3,5	3,9	4,7	5,2	5,9	6,8	7,2	8,5	8,0
<b>Totalt antal företag</b>	<b>4 326</b>	<b>4 214</b>	<b>3 729</b>	<b>3 199</b>	<b>3 004</b>	<b>2 584</b>	<b>2 213</b>	<b>1 908</b>	<b>2 066</b>

1) 2014 års frilandsareal visar den fysiska arealen, medan tidigare års frilandsareal visar den sådda eller odlade arealen.

Källa: Jordbruksverket och SCB.

Tabell 5.3

**Odlingen av olika trädgårdsväxter på friland***Outdoor cultivation of horticultural plants*Avser samtliga trädgårdsodlare med minst 200 m<sup>2</sup> växthusyta eller minst 2 500 m<sup>2</sup> frilandsodling av trädgårdsväxter.*Figures refer to horticultural holdings with at least 200 square metres greenhouse area or 2 500 square metres outdoor horticultural cultivation.*

Växtslag	2011			2014			2015		
	Areal, hektar	Skörd, ton	Antal företag <sup>1</sup>	Areal, hektar	Skörd, ton	Antal företag <sup>1</sup>	Areal, hektar	Skörd, ton	Antal företag <sup>1</sup>
<i>Köksväxter</i>									
Blomkål	293	5 830	94	392	6 769	95	355	6 000	..
Broccoli	255	2 138	114	308	2 604	118	..	..	..
Bönor & ärtor	18	56	23	22	52	23	..	..	..
Dill	156	729	139	194	955	138	..	..	..
Gurka	160	8 678	80	152	9 971	88	150	9 100	..
Isbergssallat	1 128	25 830	73	1 168	29 774	55	1 063	24 000	..
Annan sallat	263	2 489	23	619	5 394	100	..	..	..
Jordärtskocka	36	..	12	86	1 126	48	..	..	..
Kålrot	192	5 254	99	160	4 612	86	..	..	..

1) Mer än ett slag av odling kan förekomma vid samma företag varför summan av antalet företag med olika slag av odling i regel överstiger totala antalet.

Källa: Jordbruksverket.

Tabell 5.3 (forts.)

Växtslag	2011			2014			2015		
	Areal, hektar	Skörd, ton	Antal företag <sup>1</sup>	Areal, hektar	Skörd, ton	Antal företag <sup>1</sup>	Areal, hektar	Skörd, ton	Antal företag <sup>1</sup>
<i>Köksväxter (forts.)</i>									
Majs	153	1 273	69	201	1 427	73	..	..	..
Matlök	1 017	41 623	218	1 152	53 282	225	1 294	64 600	..
Morot	1 927	104 870	295	1 942	119 021	312	2 006	115 600	..
Palsternacka	349	9 320	107	290	6 849	97	..	..	..
Pepparrot	8	30	5	9	28	5	..	..	..
Persilja	36	..	16	39	250	64	..	..	..
Pumpor	59	864	34	117	2 138	91	..	..	..
Purjolök	181	5 013	84	175	5 279	75	154	4 900	..
Rabarber	13	244	13	24	432	21	..	..	..
Rödbeta	331	10 258	166	453	17 489	197	..	..	..
Selleri & rotselleri	48	1 051	10	38	722	9	..	..	..
Sparris	131	..	66	155	202	92	..	..	..
Spenat	167	2 703	23	114	2 129	26	..	..	..
Vitkål	428	17 795	132	354	15 889	141	325	14 500	..
Squash (Zucchini)	16	543	21	28	901	24	..	..	..
Övriga kålväxter	122	2 365	44	122	2 060	50	..	..	..
Övrigt & diverse	311	..	..	141	1 027	125	..	..	..
Summa köksväxter	7 798	..	791	8 456	290 212	792	..	..	..
<i>Frukt</i>									
Körsbär	95	173	48	40	202	36	..	..	..
Plommon	69	540	75	42	254	73	..	..	..
Päron	156	2 452	94	136	1 809	93	..	..	..
Äpple	1 371	20 684	236	1 444	24 580	282	1 494	25 300	..
Summa frukt	1 690	23 849	262	1 662	26 845	308	..	..	..
<i>Bär</i>									
Blåbär	12	24	18	26	54	30	..	..	..
Hallon	136	432	135	153	537	141	..	..	..
Havtorn	15	7	19	30	17	31	..	..	..
Jordgubbar	2 130	12 652	383	2 399	15 752	345	2 459	16 800	..
Nypon	34	5	11	26	3	7	..	..	..
Svarta vinbär	294	280	119	316	328	112	..	..	..
Vindruvor	24	15	20	62	85	59	..	..	..
Övriga bär	22	..	32	21	23	34	..	..	..
Summa bär	2 666	..	563	3 033	16 799	581	..	..	..
<i>Plantskoleväxter</i>	375	14 905 <sup>2</sup>	68	359	9 041 <sup>2</sup>	76	..	..	..

2) Plantskoleväxter redovisas i 1 000 styck.

Källa: Jordbruksverket.

**Tabell 5.4**  
**Frilandsodlingens omfattning 1990–2014**

*Outdoor cultivation*

Avser samtliga trädgårdsodlare med minst 200 m<sup>2</sup> växthusyta eller minst 2 500 m<sup>2</sup> frilandsodling av trädgårdsväxter.

*Figures refer to horticultural holdings with at least 200 square metres greenhouse area or 2 500 square metres outdoor horticultural cultivation.*

	1990	1993	1996	1999	2002	2005	2008	2011	2014
<b>Köksväxter</b>									
areal, hektar <sup>1</sup>	5 791	6 257	6 572	6 150	6 767	7 047	7 053	7 798	8 456
antal företag	1 825	1 693	1 424	1 158	1 045	987	901	791	792
<b>Frukt</b>									
areal, hektar	2 391	2 334	2 232	2 011	1 862	1 871	1 789	1 690	1 662
antal företag	503	460	425	365	350	309	324	262	308
<b>Bär</b>									
areal, hektar	3 140	3 439	3 733	3 358	2 909	3 191	2 665	2 668	3 033
antal företag	1 236	1 249	1 140	949	811	767	642	566	581
<b>Snittblommor</b>									
areal, hektar	65	89	67	47	..	..	..	..	24
antal företag	156	200	168	97	..	..	..	..	48
<b>Plantskoleväxter</b>									
areal, hektar	706	740	761	616	435	393	419	375	359
Antal företag	246	230	194	181	160	107	106	68	76

1) 2014 års frilandsareal visar den fysiska arealen, medan tidigare års frilandsareal visar den sådda eller odlade arealen.

Källa: Jordbruksverket och SCB.

**Tabell 5.5**  
**Äppel- och päronsorter. Planterad areal och antal träd 2012**

*Apple- and pear varieties. Planted area and number of trees*

Avser samtliga kända äppel- och päronodlare med minst 2 500 m<sup>2</sup> fruktodling

*Figures refer to all known holdings growing apples and pears with at least 2 500 square metres of fruit trees*

Sort	Antal, hektar	Antal träd
<b>Äpple</b>		
Totalt i riket	1 494,1	2 537 573
Varav Ingrid Marie	364,8	551 996
Aroma	305,1	533 093
Discovery	181,1	317 982
Cox Orange	95,4	149 678
Rubinola	60,6	133 912
<b>Päron</b>		
Totalt i riket	196,2	268 246
Varav Clara Frijs	75,3	103 802
Carola	26,8	37 166
Alexander Lukas	22,6	35 669
Conference	21,6	25 609
Herzogin Elsa	11,7	16 133

Källa: Jordbruksverket.

**Tabell 5.6****Odlingen av olika trädgårdsväxter i växthus och bänkgård***Cultivation of horticultural plants in greenhouses and frames*

Avser samtliga trädgårdsodlare med minst 200 m<sup>2</sup> växthusyta eller minst 2 500 m<sup>2</sup> frilandsodling av trädgårdsväxter.

*Figures refer to horticultural holdings with at least 200 square metres greenhouse area or 2 500 square metres outdoor horticultural cultivation.*

Växtslag	2011			2014		
	Utnyttjad yta, m <sup>2</sup>	Skörd, 1 000-tal	Antal företag <sup>1</sup>	Utnyttjad yta, m <sup>2</sup>	Skörd, 1 000-tal	Antal företag <sup>1</sup>
<i>Köksväxter</i>						
Groddar & skott	..	..	..	17 410	385 <sup>2</sup>	15
Gurka	605 671	26 802 <sup>2</sup>	159	634 599	28 150 <sup>2</sup>	207
Kruksallat	69 909	25 920	8	56 225	13 791	15
Annan sallat	47 455	3 334	12	57 216	3 478	28
Kryddväxter	77 075	25 869	28	95 479	41 198	37
Melon	6 005	35 <sup>2</sup>	12	4 961	28 <sup>2</sup>	16
Paprika	..	..	..	3 254	23 <sup>2</sup>	51
Tomat, vanliga & på kvist	..	..	..	284 481	12 758 <sup>2</sup>	177
Tomat, specialsorter	..	..	..	83 286	1 822 <sup>2</sup>	97
Tomat, totalt	349 413	13 543 <sup>2</sup>	176	367 767	14 581 <sup>2</sup>	218
Övriga köksväxter	12 449	..	45	16 064	..	40
Summa köksväxter	1 167 977	..	259	1 252 974	..	329
<i>Bär</i>						
Hallon	5 931	32 <sup>2</sup>	9	18 650	17 <sup>2</sup>	12
Jordgubbar	45 870	241 <sup>2</sup>	14	43 457	266 <sup>2</sup>	18
Övriga bär	2 946	..	4	2 763	3 <sup>2</sup>	8
Summa bär	54 747	..	23	64 870	286 <sup>2</sup>	33
<i>Snittblommor</i>						
Narcisser	..	336	46	..	104	30
Tulpaner	..	152 428	82	..	141 824	69
Övriga lökblommor	..	11	5	..	117	14
Ej lökblommor	..	2 568	15	..	3 327	49
Summa snittblommor	..	155 344	98	..	145 372	119
<i>Lökväxter i kruka</i>						
Amaryllis	..	2 763	119	..	2 480	114
Hyacinter	..	6 598	91	..	6 474	92
Narcisser	..	7 230	74	..	4 990	89
Övriga lökväxter i kruka	..	928	50	..	1 157	53
Summa lökväxter i kruka	..	17 518	140	93 403	15 144	137

1) Mer än ett slag av odling kan förekomma vid samma företag varför summan av antalet företag med olika slag av odling i regel överstiger totala antalet.

2) Groddar & skott, gurka, melon, paprika, tomat, hallon, jordgubbar och övriga bär redovisas i ton, övriga växtslag i 1 000-tal.

Källa: Jordbruksverket.

Tabell 5.6 (forts.)

Växtslag	2011			2014		
	Utnyttjad yta, m <sup>2</sup>	Skörd, 1 000-tal	Antal företag <sup>1</sup>	Utnyttjad yta, m <sup>2</sup>	Skörd, 1 000-tal	Antal företag <sup>1</sup>
<i>Krukväxter</i>						
Azalea		954	15	878		15
Begonia		2 728	112	1 807		142
Cyklamen		1 141	55	1 030		60
Gröna växter		747	29	645		40
Hortensia		298	13	418		24
Impatiens		955	85	751		91
Julstjärna		3 576	88	3 344		95
Kalanchoë		2 528	8	2 266		10
Krysantemum		1 001	19	1 861		33
Marguerit		1 729	108	1 328		130
Pelargon		9 609	289	10 042		342
Praktpetunia		1 108	153	1 461		196
Primula		921	20	996		42
Saintpaulia		1 192	16	536		20
Övriga krukväxter		3 772	142	2 053		95
Summa krukväxter		30 121	332	29 415		388
<i>Övrigt</i>						
Utplanteringsväxter		43 050	362	54 895		466
Sticklingar eller plantor för vidare kultur		183 445	128	135 219		150

**Tabell 5.7****Odlingen av olika trädgårdsväxter i växthus och bänkgård 1993–2014***Cultivation of horticultural plants in greenhouses and frames*

Avser samtliga trädgårdsodlare med minst 200 m<sup>2</sup> växthusyta eller minst 2 500 m<sup>2</sup> frilandsodling av trädgårdsväxter.

*Figures refer to horticultural holdings with at least 200 square metres greenhouse area or 2 500 square metres outdoor horticultural cultivation.*

	1993	1996	1999	2002	2005	2008	2011	2014
<b>Köksväxter<sup>1</sup></b>								
yta, 1 000-tal m <sup>2</sup>	2 048	1 349	1 453	1 551	1 329	1 199	1 223	1 318
antal företag	607	517	462	429	351	309	275	344
<b>Snittblommor<sup>2</sup></b>								
kvantitet, 1 000-tal	..	..	17 271	11 383	3 805	3 636	2 568	3 327
antal företag	211	134	90	64	45	31	15	49
<b>Krukväxter</b>								
kvantitet, 1 000-tal	49 835	47 451	48 511	48 361	40 923	41 892	30 121	29 415
antal företag	765	630	608	619	514	389	332	388
<b>Lökblommor</b>								
kvantitet, 1 000-tal <sup>3</sup>	126 919	116 806	116 144	128 700	130 209	139 886	170 294	157 189
antal företag	487	383	..	388	300	204	151	..
<b>Utplanteringsväxter</b>								
kvantitet, 1 000-tal	68 487	64 759	63 101	65 017	60 882	44 276	43 050	54 895
antal företag	916	779	705	690	582	422	362	466
<b>Sticklingar och småplantor</b>								
kvantitet, 1 000-tal	180 675	144 965	176 556	169 711	86 282	86 249	183 445	135 219
antal företag	709	216	203	227	167	103	128	150

1) Här ingår även bär på växthusyta.

2) Uppgift avser ej lökblommor i snitt.

3) Uppgifter för både lökblommor/snitt och i kruka.

Källa: Jordbruksverket och SCB.

## 6 Husdjur

*I kapitel 6 redovisas statistik över antal husdjur och antal företag med husdjur av olika slag samt om besättningsstorlekar. Statistik lämnas rörande nötkreatur, får, svin, höns, kycklingar, kalkoner, hästar samt om pälsdjursuppfödning, biodling och rennäring.*

*Uppgifter om ekologisk djurhållning redovisas i kapitel 11.*

*Databasuttagen i tabell 6.22 är gjorda från Sametingets statistikdatabas och nås via [www.sametinget.se](http://www.sametinget.se) under Rennäring och Statistik rennäring.*



**Tabell 6.1**  
**Antal djur av olika slag 1980–2015**

*Number of livestock*

Djurslag	1980 <sup>1</sup>	1990 <sup>1</sup>	1999 <sup>1</sup>	2010 <sup>2</sup>	2013 <sup>2</sup>	2014 <sup>2</sup>	2015 <sup>2</sup>
Kor för mjölkproduktion	655 738	576 409	448 520	348 095	344 021	344 339	338 379
Kor för uppfödning av kalvar	70 916	74 544	164 801	197 053	188 810	186 260	184 094
Kvigor, tjurar o. stutar	613 818	543 458	600 130	512 566	496 919	490 507	487 035
Kalvar under 1 år	594 550	524 032	499 469	478 944	466 776	472 013	466 017
Summa nötkreatur	1 935 022	1 718 443	1 712 920	1 536 658	1 496 526	1 493 119	1 475 525
Tackor och baggar	161 043	161 178	193 644	273 126	285 520	287 303	288 675
Lamm	230 586	243 621	243 605	291 796	291 249	301 454	306 078
Summa får	391 629	404 799	437 249	564 922	576 769	588 757	594 753
Getter, avelshonor	..	..	..	..	..	..	..
Övriga getter, inkl. killingar	..	..	..	..	..	..	..
Summa getter	..	..	..	..	..	..	..
Galtar för avel, 50 kg och däröver	11 932	8 591	4 175	2 327	2 074	1 743	1 548
Suggor för avel, 50 kg och däröver	278 249	221 092	220 205	153 635	148 066	143 362	140 249
Slaktsvin 20 kg <sup>3</sup> och däröver	1 253 804	1 024 820	1 239 480	936 910	847 022	856 754	830 257
Smågrisar under 20 kg <sup>4</sup>	1 170 212	1 009 440	651 353	427 002	401 713	375 671	383 973
Summa svin	2 714 197	2 263 943	2 115 213	1 519 874	1 398 875	1 377 530	1 356 027
Höns 20 veckor eller äldre (exkl. kycklingar)	5 937 152	6 391 943	5 647 509	6 061 498	6 873 650	6 549 379	7 571 087
Kycklingar av värpras avsedda för äggproduktion	2 635 620	2 175 676	2 202 333	1 646 730	1 708 317	1 713 137	1 842 362
Summa höns och kycklingar	8 572 772	8 567 619	7 849 842	7 708 228	8 581 967	8 262 516	9 413 449
Kalkoner	..	..	..	129 578	79 867	..	..

1) För jämförelseåren ingår jordbruksföretag med mer än 2,0 ha åkermark eller stor djurbesättning.

2) Enligt ny LBR-definition.

3) T.o.m. 1993 avser uppgiften svin 3 månader och däröver.

4) T.o.m. 1993 avser uppgiften svin under 3 månader.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Lantbruksregistret.

**Tabell 6.2****Antal företag med nötkreatur, får, svin, höns m.m. 1980–2015***Number of holdings with cows, cattle, sheep, pigs, fowls and others*

Djurslag	1980 <sup>1</sup>	1990 <sup>1</sup>	1999 <sup>1</sup>	2010 <sup>2</sup>	2013 <sup>2</sup>	2014 <sup>2</sup>	2015 <sup>2</sup>
Kor för mjölkproduktion	44 143	25 921	13 963	5 619	4 668	4 394	4 161
Kor för uppfödning av kalvar	12 436	10 883	14 254	12 190	11 092	10 663	10 405
Kvigor, tjurar och stutar	63 179	42 696	32 231	20 295	17 824	17 094	16 432
Kalvar under 1 år	62 314	41 986	29 189	18 494	16 306	15 706	15 186
Totalt med nötkreatur	70 503	47 292	33 978	21 586	18 962	18 210	17 466
Tackor och baggar	10 125	9 688	8 209	8 628	8 817	8 912	9 074
Lamm	9 547	9 101	7 636	7 364	7 406	7 346	7 910
Totalt med får	10 238	9 749	8 247	8 657	8 869	8 951	9 110
Getter, avelshonor	..	..	..	..	..	..	..
Övriga getter inkl. killingar	..	..	..	..	..	..	..
Totalt med getter	..	..	..	..	..	..	..
Hästar	..	..	14 309	17 509	16 595	..	..
Galtar för avel, 50 kg och däröver	8 169	5 607	2 480	723	588	617	562
Suggor för avel, 50 kg och däröver	19 247	10 836	4 111	1 031	781	771	755
Slaktsvin, 20 kg och däröver	15 419	8 591	4 909	1 410	1 065	1 083	982
Smågrisar under 20 kg	19 774	10 923	3 660	913	668	616	597
Totalt med svin	26 122	14 301	6 014	1 695	1 281	1 282	1 228
Höns, 20 veckor eller äldre (exkl. kycklingar)	23 603	12 900	6 441	3 703	4 148	3 878	2 927
Kycklingar av värpras avsedda för äggproduktion	5 093	1 875	829	487	629	760	730
Kalkoner	..	..	..	102	126	..	..
Utan nötkreatur, får, svin eller höns <sup>3</sup>	32 258	36 695	36 800	41 102	39 574	39 153	38 646

1) För jämförelseåren ingår jordbruksföretag med mer än 2,0 ha åkermark eller stor djurbesättning.

2) Enligt ny LBR-definition.

3) Andra djur än nötkreatur, får, svin eller höns kan förekomma.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Lantbruksregistret.

**Tabell 6.3****Genomsnittlig besättningsstorlek 1980–2015***Average size of herd*

Djurslag	1980 <sup>1</sup>	1990 <sup>1</sup>	1999 <sup>1</sup>	2010 <sup>2</sup>	2013 <sup>2</sup>	2014 <sup>2,3</sup>	2015 <sup>2,3</sup>
Kor för mjölkproduktion	15	22	32	62	74	78	81
Kor för uppfödning av kalvar	6	7	12	16	17	18	18
Nötkreatur totalt	27	36	50	71	79	82	85
Tackor och baggar	16	17	24	32	32	32	32
Suggor och galtar <sup>4</sup>	15	21	54	156	190	186	186
Slaktsvin och smågrisar <sup>4,5</sup>	81	119	252	664	795	791	846
Höns exkl. kycklingar	250	500	880	1 638	1 657	1 689	2 587
Kycklingar av värpras	500	1 150	2 700	3 381	2 716	2 254	2 521

1) För jämförelseåren ingår jordbruksföretag med mer än 2,0 ha åkermark eller stor djurbesättning.

2) Enligt ny LBR-definition.

3) 2014 års uppgifter bygger på urvalsundersökning för får, svin och fjäderfä och har därmed en större osäkerhet och ett medelfel.

4) T.o.m. 1995 samredovisades ännu ej betäckta gyttor med slaktsvin.  
Fr.o.m. 1996 samredovisades de med "Suggor och galtar".

5) T.o.m. 1993 avser uppgiften svin 3 månader och däröver. Fr.o.m. 1994 avser uppgiften svin över 20 kg.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Lantbruksregistret.

**Tabell 6.4**  
**Antal nötkreatur 2015**  
*Number of cattle*

Område	Kor		Summa kor	Kvigor, tjurar och stutar 1 år och däröver	Kalvar under 1 år	Summa nötkreatur
	För mjölkproduktion	För uppfostring av kalvar				
<i>Län</i>						
Stockholms	3 170	2 809	5 979	5 775	4 933	16 687
Uppsala	9 932	4 797	14 729	13 958	13 472	42 159
Södermanlands	9 258	6 308	15 566	14 871	14 938	45 375
Östergötlands	23 638	14 337	37 975	34 004	34 109	106 088
Jönköpings	29 447	15 190	44 637	42 186	39 065	125 888
Kronobergs	12 203	9 202	21 405	21 476	20 056	62 937
Kalmar	40 769	12 255	53 024	51 901	46 921	151 846
Gotlands	15 880	4 378	20 258	21 294	19 048	60 600
Blekinge	4 244	5 062	9 306	8 584	8 415	26 305
Skåne	38 796	34 182	72 978	69 843	67 825	210 646
Hallands	26 052	7 664	33 716	27 186	28 549	89 451
Västra Götalands	57 846	29 769	87 615	82 727	81 282	251 624
Värmlands	7 591	8 523	16 114	16 765	14 544	47 423
Örebro	6 356	4 859	11 215	11 290	10 787	33 292
Västmanlands	4 220	2 502	6 722	5 668	6 682	19 072
Dalarnas	6 032	5 348	11 380	9 779	9 880	31 039
Gävleborgs	8 764	5 981	14 745	13 462	12 469	40 676
Västernorrlands	7 033	4 130	11 163	9 191	7 917	28 271
Jämtlands	7 417	4 399	11 816	9 280	8 620	29 716
Västerbottens	13 682	1 525	15 207	12 188	11 166	38 561
Norrbottens	6 049	874	6 923	5 607	5 339	17 869
<i>Produktionsområden</i>						
Gss	27 351	9 618	36 969	29 224	32 140	98 333
Gmb	64 596	25 192	89 788	89 846	82 783	262 417
Gns	41 963	18 510	60 473	54 551	57 641	172 665
Ss	33 207	22 591	55 798	54 593	53 235	163 626
Gsk	109 646	75 143	184 789	177 475	165 572	527 836
Ssk	17 628	14 831	32 459	30 005	27 276	89 740
Nn	23 261	14 330	37 591	32 011	29 257	98 859
Nö	20 727	3 879	24 606	19 330	18 113	62 049
<i>Hela riket<sup>1</sup></i>						
2015	338 379	184 094	522 473	487 035	466 017	1 475 525
2014	344 339	186 260	530 599	490 507	472 013	1 493 119
2013	344 021	188 810	532 831	496 919	466 776	1 496 526
2010	348 095	197 053	545 148	512 566	478 944	1 536 658
2010 tidigare LBR-def.	347 450	193 582	541 032	508 412	475 525	1 524 969
2005	393 263	176 613	569 876	526 562	508 495	1 604 933
1999 <sup>2</sup>	448 520	164 801	613 321	600 130	499 469	1 712 920
1990 <sup>2</sup>	576 409	74 544	650 953	543 458	524 032	1 718 443

1) Se bilaga 1, Lantbruksregistret, för jämförbarhet mellan åren.

2) För jämförelseåren ingår jordbruksföretag med mer än 2,0 ha åkermark eller stor djurbesättning.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Lantbruksregistret.

**Tabell 6.5**  
**Antal mjölkkor efter besättningsstorlek 2015**  
*Number of dairy cows by size of herd*

Område; storleksgrupp	Besättningsstorlek, antal mjölkkor						Summa mjölkkor
	1-24	25-49	50-74	75-99	100-199	Över 199	
<i>Län</i>							
Stockholms	211	660	913	364	577	445	3 170
Uppsala	326	1 811	2 001	932	3 837	1 025	9 932
Södermanlands	98	1 272	2 159	1 215	2 140	2 374	9 258
Östergötlands	455	2 613	4 016	3 405	6 286	6 863	23 638
Jönköpings	894	4 745	6 175	4 590	7 454	5 589	29 447
Kronobergs	368	1 742	1 978	2 477	3 905	1 733	12 203
Kalmar	490	3 795	5 561	4 060	12 719	14 144	40 769
Gotlands	416	2 371	2 020	1 295	5 791	3 987	15 880
Blekinge	267	1 018	367	990	447	1 155	4 244
Skåne	520	3 128	4 189	2 704	14 762	13 493	38 796
Hallands	298	1 905	2 469	2 672	8 343	10 365	26 052
Västra Götalands	1 774	8 180	10 395	6 512	15 525	15 460	57 846
Värmlands	342	773	1 168	995	3 530	783	7 591
Örebro	163	827	1 374	699	1 794	1 499	6 356
Västmanlands	96	359	519	79	2 078	1 089	4 220
Dalarnas	358	935	851	554	2 234	1 100	6 032
Gävleborgs	513	1 853	1 879	861	1 800	1 858	8 764
Västernorrlands	480	986	1 238	1 184	2 240	905	7 033
Jämtlands	428	1 704	2 143	566	2 368	208	7 417
Västerbottens	816	2 445	3 578	2 165	3 398	1 280	13 682
Norrbottens	379	783	1 312	618	1 771	1 186	6 049
<i>Produktionsområden</i>							
Gss	338	1 681	2 039	1 858	8 404	13 031	27 351
Gmb	890	6 196	7 243	5 322	23 487	21 458	64 596
Gns	856	4 667	6 754	4 846	11 890	12 950	41 963
Ss	914	4 742	6 742	3 693	11 305	5 811	33 207
Gsk	3 180	16 301	20 291	16 172	30 000	23 702	109 646
Ssk	803	2 597	3 195	1 671	5 615	3 747	17 628
Nn	1 373	4 332	4 726	2 592	6 862	3 376	23 261
Nö	1 338	3 389	5 315	2 783	5 436	2 466	20 727
<i>Storleksgrupp, hektar åkermark</i>							
- 2,0	197	281	332	233	688	1 244	2 975
2,1- 5,0	..	..	-	-	..	-	..
5,1- 10,0	100	..	..	..	..	-	466
10,1- 20,0	1 064	475	..	-	-	..	1 943
20,1- 30,0	2 022	1 866	448	234	..	..	5 057
30,1- 50,0	3 541	9 874	3 883	922	..	-	18 365
50,1-100,0	2 582	23 030	22 819	13 025	14 187	2 072	77 715
100,1	182	8 311	28 647	24 428	87 510	82 656	231 734
<i>Hela riket<sup>1</sup></i>							
2015	9 692	43 905	56 305	38 937	102 999	86 541	338 379
2014	11 379	47 751	56 217	42 351	105 227	81 414	344 339
2013	13 200	52 451	60 656	40 888	101 580	75 246	344 021
2010	19 049	71 795	69 422	41 523	93 453	52 853	348 095
2010 tidigare LBR-def.	18 837	71 362	69 422	41 523	93 453	52 853	347 450
2005	40 536	124 852	88 122	43 052	67 809	28 892	393 263
1999 <sup>2</sup>	92 238	188 880	85 049	..	..	..	448 520
1990 <sup>2</sup>	226 300	245 115	62 243	17 820	..	..	576 409

1) Se bilaga 1, Lantbruksregistret, för jämförbarhet mellan åren.

2) För jämförelseåren ingår jordbruksföretag med mer än 2,0 ha åkermark eller stor djurbesättning.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Lantbruksregistret.

**Tabell 6.6**  
**Antal företag med nötkreatur 2015**  
*Number of holdings with cattle*

Område	Kor		Samtliga företag med kor	Kvigor, tjurar och stutar 1 år och däröver	Kalvar under 1 år	Samtliga företag med nötkreatur
	För mjölkproduktion	För uppfödning av kalvar				
<i>Län</i>						
Stockholms	55	234	289	326	286	360
Uppsala	143	326	466	545	497	596
Södermanlands	117	283	397	439	408	471
Östergötlands	263	596	858	959	901	1 011
Jönköpings	410	966	1 374	1 568	1 473	1 644
Kronobergs	165	637	798	886	819	954
Kalmar	399	637	1 034	1 157	1 065	1 200
Gotlands	194	203	397	455	435	470
Blekinge	67	370	437	454	426	490
Skåne	361	1 554	1 913	2 049	1 955	2 167
Hallands	228	519	746	823	755	868
Västra Götalands	740	1 849	2 587	2 966	2 758	3 150
Värmlands	106	436	541	626	551	680
Örebro	80	286	366	438	393	465
Västmanlands	43	157	200	220	202	241
Dalarnas	88	314	401	470	422	511
Gävleborgs	140	350	489	577	498	612
Västernorrlands	110	267	377	434	389	470
Jämtlands	132	230	362	410	370	433
Västerbottens	230	125	354	448	414	477
Norrbottens	90	66	156	182	169	196
<i>Produktionsområden</i>						
Gss	214	460	674	753	698	782
Gmb	635	1 117	1 750	1 894	1 812	1 988
Gns	469	822	1 290	1 484	1 395	1 566
Ss	442	1 227	1 663	1 909	1 729	2 069
Gsk	1 444	4 731	6 164	6 884	6 415	7 294
Ssk	243	905	1 146	1 342	1 176	1 447
Nn	370	868	1 237	1 422	1 275	1 522
Nö	344	275	618	744	686	798
<i>Hela riket<sup>1</sup></i>						
2015	4 161	10 405	14 542	16 432	15 186	17 466
2014	4 394	10 663	15 035	17 094	15 706	18 210
2013	4 668	11 092	15 712	17 824	16 306	18 962
2010	5 619	12 190	17 775	20 295	18 494	21 586
2010 tidigare LBR-def.	5 593	11 766	17 325	19 824	18 123	21 047
2005	8 548	12 821	21 254	24 808	22 888	26 179
1999 <sup>2</sup>	13 963	14 254	27 226	32 231	29 189	33 978
1990 <sup>2</sup>	25 921	10 883	..	42 696	41 986	47 292

1) Se bilaga 1, Lantbruksregistret, för jämförbarhet mellan åren.

2) För jämförelseåren ingår jordbruksföretag med mer än 2,0 ha åkermark eller stor djurbesättning.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Lantbruksregistret.

Tabell 6.7

## Antal företag med mjölkkor efter besättningsstorlek 2015

Number of holdings with dairy cows by size of herd

Område; storleksgrupp	Besättningsstorlek, antal mjölkkor						Summa företag med mjölkkor
	1–24	25–49	50–74	75–99	100–199	Över 199	
<i>Län</i>							
Stockholms	12	18	15	4	4	2	55
Uppsala	20	50	31	11	28	3	143
Södermanlands	6	36	36	14	16	9	117
Östergötlands	25	70	65	40	46	17	263
Jönköpings	52	131	101	54	55	17	410
Kronobergs	21	49	33	29	28	5	165
Kalmar	27	102	89	47	89	45	399
Gotlands	24	64	34	14	44	14	194
Blekinge	14	28	6	12	3	4	67
Skåne	31	83	67	33	104	43	361
Hallands	19	52	40	32	57	28	228
Västra Götalands	108	225	166	77	115	49	740
Värmlands	23	24	19	12	25	3	106
Örebro	9	24	22	8	13	4	80
Västmanlands	5	10	8	1	15	4	43
Dalarnas	24	24	13	7	16	4	88
Gävleborgs	33	49	30	10	13	5	140
Västernorrlands	28	28	20	14	17	3	110
Jämtlands	27	44	35	7	18	1	132
Västerbottens	46	70	58	26	25	5	230
Norrbottens	23	21	21	7	13	5	90
<i>Produktionsområden</i>							
Gss	20	46	32	22	58	36	214
Gmb	50	167	118	62	166	72	635
Gns	52	125	108	56	88	40	469
Ss	55	133	109	43	82	20	442
Gsk	187	448	329	192	219	69	1 444
Ssk	47	73	51	20	40	12	243
Nn	86	115	76	31	51	11	370
Nö	80	95	86	33	40	10	344
<i>Storleksgrupp, hektar åkermark</i>							
– 2,0	12	9	5	3	5	4	38
2,1– 5,0	..	–	–	–	..	–	..
5,1– 10,0	9	..	..	..	..	–	14
10,1– 20,0	80	16	..	–	–	..	99
20,1– 30,0	125	59	7	3	..	..	196
30,1– 50,0	199	286	65	11	..	–	562
50,1–100,0	139	619	377	156	108	6	1 405
100,1	12	211	452	285	627	258	1 845
<i>Hela riket<sup>1</sup></i>							
2015	577	1 202	909	459	744	270	4 161
2014	672	1301	909	500	760	252	4 394
2013	785	1 436	982	482	741	241	4 668
2010	1 162	1 976	1 132	487	687	175	5 619
2010 tidigare LBR-def.	1 148	1 964	1 132	487	687	175	5 593
2005	2 461	3 501	1 463	506	519	98	8 548
1999 <sup>2</sup>	6 287	5 485	1 458	..	..	..	13 963
1990 <sup>2</sup>	17 039	7 428	1 069	212	..	..	25 921

1) Se bilaga 1, Lantbruksregistret, för jämförbarhet mellan åren.

2) För jämförelseåren ingår jordbruksföretag med mer än 2,0 ha åkermark eller stor djurbesättning.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Lantbruksregistret.

**Tabell 6.8**  
**Antal får 2015**  
*Number of sheep*

Område	Tackor och baggar födda 2014 och tidigare	Lamm	Summa får och lamm
<i>Län</i>			
Stockholms	11 277	11 757	23 034
Uppsala	10 115	11 366	21 481
Södermanlands	13 493	14 922	28 415
Östergötlands	22 796	23 176	45 972
Jönköpings	13 177	15 710	28 887
Kronobergs	9 953	10 589	20 542
Kalmar	20 501	20 625	41 126
Gotlands	30 046	35 120	65 166
Blekinge	8 734	8 774	17 508
Skåne	32 235	35 137	67 372
Hallands	13 069	15 253	28 322
Västra Götalands	39 714	43 768	83 482
Värmlands	8 535	8 585	17 120
Örebro	11 300	11 042	22 342
Västmanlands	4 977	4 799	9 776
Dalarnas	8 041	7 004	15 045
Gävleborgs	10 176	10 433	20 609
Västernorrlands	4 174	3 152	7 326
Jämtlands	6 622	5 613	12 235
Västerbottens	6 733	6 593	13 326
Norrbottens	3 007	2 661	5 668
<i>Produktionsområden</i>			
Gss	14 047	15 925	29 972
Gmb	54 771	61 927	116 698
Gns	22 341	24 147	46 488
Ss	47 039	50 897	97 936
Gsk	93 658	101 421	195 079
Ssk	24 071	22 634	46 705
Nn	20 002	17 652	37 654
Nö	12 746	11 475	24 221
<i>Hela riket<sup>1</sup></i>			
2015	288 675	306 078	594 753
2014	287 303	301 454	588 757
2013	285 520	291 249	576 769
2010	273 126	291 796	564 922
2010 tidigare LBR-def.	261 566	279 838	541 404
2005	222 009	249 275	471 284
1999 <sup>2</sup>	193 644	243 605	437 249
1990 <sup>2</sup>	161 974	243 621	404 799

1) Se bilaga 1, Lantbruksregistret, för jämförbarhet mellan åren.

2) För jämförelseåren ingår jordbruksföretag med mer än 2,0 ha åkermark eller stor djurbesättning.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Lantbruksregistret.

**Tabell 6.9**  
**Antal tackor och baggar efter besättningsstorlek 2013**

*Number of ewes and rams by size of herd*

Område; storleksgrupp	Besättningsstorlek, antal tackor och baggar				Summa tackor och baggar
	1–9	10–24	25–49	Över 49	
<i>Län</i>					
Stockholms	580	2 164	2 395	5 557	10 696
Uppsala	626	2 395	2 428	5 232	10 681
Södermanlands	580	2 211	2 070	7 569	12 430
Östergötlands	525	3 782	3 830	14 956	23 093
Jönköpings	956	3 399	3 092	5 879	13 326
Kronobergs	554	2 325	2 099	4 413	9 391
Kalmar	573	3 379	3 923	11 354	19 229
Gotlands	229	1 358	3 146	27 536	32 269
Blekinge	290	1 486	2 054	4 739	8 569
Skåne	1 449	4 764	5 742	17 114	29 069
Hallands	834	2 549	2 139	7 152	12 674
Västra Götalands	2 738	9 020	7 936	20 153	39 847
Värmlands	739	2 341	2 258	3 764	9 102
Örebro	450	1 726	2 203	7 011	11 390
Västmanlands	235	921	1 259	3 191	5 606
Dalarnas	515	2 108	1 824	4 103	8 550
Gävleborgs	466	2 173	2 210	4 214	9 063
Västernorrlands	460	1 383	1 298	1 623	4 764
Jämtlands	359	1 322	1 234	3 362	6 277
Västerbottens	440	1 439	1 065	2 810	5 754
Norrbottnens	278	737	939	1 786	3 740
<i>Produktionsområden</i>					
Gss	643	2 082	2 580	6 960	12 265
Gmb	1 081	4 816	8 243	42 568	56 708
Gns	1 170	4 755	4 029	13 403	23 357
Ss	2 325	8 743	9 742	26 936	47 746
Gsk	4 990	19 062	18 219	46 896	89 167
Ssk	1 525	5 870	4 949	11 495	23 839
Nn	1 263	4 893	4 953	9 724	20 833
Nö	879	2 761	2 429	5 536	11 605
<i>Storleksgrupp, hektar åkermark</i>					
– 2,0	1 121	8 345	7 337	7 881	24 684
2,1– 5,0	3 560	10 222	5 523	3 411	22 716
5,1– 10,0	3 385	12 001	10 789	8 038	34 213
10,1– 20,0	2 221	9 718	12 296	20 568	44 803
20,1– 30,0	1 038	3 276	5 711	19 312	29 337
30,1– 50,0	835	3 537	5 564	31 565	41 501
50,1–100,0	919	3 329	4 280	43 168	51 696
100,1	797	2 554	3 644	29 575	36 570
<i>Hela riket<sup>1</sup></i>					
2013	13 876	52 982	55 144	163 518	285 520
2010	14 130	50 239	51 433	157 324	273 126
2010 tidigare LBR-def.	13 257	44 392	47 347	156 570	261 566
2007	13 882	45 446	45 199	137 159	241 686
2005	11 833	45 536	45 774	118 866	222 009
1999 <sup>2</sup>	14 186	48 083	45 196	86 179	193 644
1990 <sup>2</sup>	23 876	41 740	39 330	57 028	161 974

1) Se bilaga 1, Lantbruksregistret, för jämförbarhet mellan åren.

2) För jämförelseåren ingår jordbruksföretag med mer än 2,0 ha åkermark eller stor djurbesättning.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Lantbruksregistret.



**Tabell 6.10****Antal företag med tackor och baggar efter besättningsstorlek 2013***Number of holdings with ewes and rams by size of herd*

Område; storleksgrupp	Besättningsstorlek, antal tackor och baggar				Summa företag med tackor och baggar
	1–9	10–24	25–49	Över 49	
<i>Län</i>					
Stockholms	102	138	70	49	359
Uppsala	110	147	72	53	382
Södermanlands	102	138	61	57	358
Östergötlands	100	228	114	130	572
Jönköpings	171	209	89	60	529
Kronobergs	95	146	61	44	346
Kalmar	96	205	114	100	515
Gotlands	37	82	91	188	398
Blekinge	50	92	62	50	254
Skåne	276	306	160	123	865
Hallands	149	160	67	49	425
Västra Götalands	488	591	239	194	1 512
Värmlands	129	159	65	38	391
Örebro	82	107	64	54	307
Västmanlands	41	56	36	23	156
Dalarnas	86	139	55	35	315
Gävleborgs	79	137	64	41	321
Västernorrlands	81	89	38	16	224
Jämtlands	69	86	35	24	214
Västerbottens	81	93	33	25	232
Norrbottnens	48	46	29	19	142
<i>Produktionsområden</i>					
Gss	131	130	76	52	389
Gmb	190	297	236	313	1 036
Gns	218	298	119	121	756
Ss	413	549	283	222	1 467
Gsk	872	1 208	538	421	3 039
Ssk	268	380	147	104	899
Nn	223	315	145	89	772
Nö	157	177	75	50	459
<i>Storleksgrupp, hektar åkermark</i>					
– 2,0	177	505	222	74	978
2,1– 5,0	630	683	166	34	1 513
5,1– 10,0	603	776	327	107	1 813
10,1– 20,0	405	602	360	254	1 621
20,1– 30,0	186	205	159	208	758
30,1– 50,0	157	224	156	251	788
50,1–100,0	172	206	124	276	778
100,1	142	153	105	168	568
<i>Hela riket<sup>1</sup></i>					
2013	2 472	3 354	1 619	1 372	8 817
2010	2 571	3 234	1 507	1 316	8 628
2010 tidigare LBR-def.	2 423	2 855	1 385	1 302	7 965
2007	2 536	2 920	1 323	1 205	7 984
2005	2 272	2 911	1 336	1 076	7 595
1999 <sup>2</sup>	2 916	3 119	1 325	849	8 209
1990 <sup>2</sup>	5 094	2 828	1 169	597	9 688

1) Se bilaga 1, Lantbruksregistret, för jämförbarhet mellan åren.

2) För jämförelseåren ingår jordbruksföretag med mer än 2,0 ha åkermark eller stor djurbesättning.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Lantbruksregistret.

**Tabell 6.11**  
**Antal svin 2015**  
*Number of pigs*

Område	Galtar	Suggor	Slaktsvin, 20 kg och däröver	Smågrisar, under 20 kg	Summa svin
<i>Län</i>					
Stockholms	10	1 054	5 674	2 188	8 926
Uppsala	49	3 288	7 321	7 816	18 474
Södermanlands	54	5 898	38 899	17 459	62 310
Östergötlands	80	10 269	67 995	26 379	104 723
Jönköpings	..	1 163	6 832	3 117	11 299
Kronobergs	33	1 353	5 811	3 533	10 730
Kalmar	79	7 305	44 165	22 176	73 725
Gotlands	30	4 467	26 499	8 491	39 487
Blekinge	14	1 346	21 566	4 482	27 408
Skåne	423	45 480	238 905	128 780	413 588
Hallands	195	15 074	90 413	39 952	145 634
Västra Götalands	231	24 244	161 073	58 668	244 216
Värmlands	15	3 202	26 791	14 622	44 630
Örebro	33	4 982	35 720	10 066	50 801
Västmanlands	46	6 674	27 476	24 848	59 044
Dalarnas	14	1 248	2 986	2 435	6 683
Gävleborgs	6	175	4 873	1 797	6 851
Västernorrlands	15	827	1 618	1 662	4 122
Jämtlands	0	53	258	247	558
Västerbottens	20	1 209	6 698	3 005	10 932
Norrbottnens	12	938	8 682	2 251	11 883
<i>Produktionsområden</i>					
Gss	380	36 946	185 477	102 701	325 504
Gmb	248	26 292	184 398	71 806	282 744
Gns	243	29 031	196 796	68 822	294 892
Ss	196	23 354	132 440	73 372	229 362
Gsk	387	17 742	93 490	50 037	161 656
Ssk	36	3 267	12 621	7 274	23 198
Nn	25	1 472	9 655	4 706	15 858
Nö	32	2 147	15 380	5 255	22 814
<i>Hela riket<sup>1</sup></i>					
2015	1 548	140 249	830 257	383 973	1 356 027
2014	1 743	143 362	856 754	375 671	1 377 530
2013	2 074	148 066	847 022	401 713	1 398 875
2010	2 327	153 635	936 910	427 002	1 519 874
2010 tidigare LBR-def.	2 317	153 556	936 576	426 772	1 519 221
2005	2 697	185 415	1 085 304	537 800	1 811 216
1999 <sup>2</sup>	4 175	220 205	1 239 480	651 353	2 115 213
1990 <sup>2</sup>	8 591	221 092 <sup>3</sup>	1 024 820 <sup>3</sup>	1 009 440	2 263 943

1) Se bilaga 1, Lantbruksregistret, för jämförbarhet mellan åren.

2) För jämförelseåren ingår jordbruksföretag med mer än 2,0 ha åkermark eller stor djurbesättning.

3) T.o.m. 1995 samredovisades ännu ej betäckta gyltor med "Slaktsvin 20 kg och däröver". Fr.o.m. 1996 samredovisas de med "Suggor och galtar".

Källa: Jordbruksverket och SCB, Lantbruksregistret.

**Tabell 6.12**  
**Antal suggor och galtar efter besättningsstorlek 2013**

*Number of sows and boars by size of herd*

Område; storleksgrupp	Besättningsstorlek, antal suggor och galtar					Summa suggor och galtar
	1-49	50-99	100-199	200-499	Över 499	
<i>Län</i>						
Stockholms	61	95	306	404	–	866
Uppsala	105	279	660	1 820	554	3 418
Södermanlands	109	85	803	2 045	2 859	5 901
Östergötlands	85	155	294	3 254	5 950	9 738
Jönköpings	70	162	374	678	551	1 835
Kronobergs	111	145	–	622	566	1 444
Kalmar	220	461	1 023	3 348	2 617	7 669
Gotlands	92	320	361	905	3 663	5 341
Blekinge	121	–	309	631	–	1 061
Skåne	1 197	2 041	6 068	11 024	28 654	48 984
Hallands	543	1 463	2 897	4 591	5 725	15 219
Västra Götalands	273	585	3 993	7 128	16 166	28 145
Värmlands	64	188	284	302	2 780	3 618
Örebro	82	94	599	637	3 282	4 694
Västmanlands	11	130	301	990	6 811	8 243
Dalarnas	38	164	–	229	702	1 133
Gävleborgs	104	–	–	–	–	104
Västernorrlands	53	–	–	647	–	700
Jämtlands	52	–	–	–	–	52
Västerbottens	110	183	–	837	–	1 130
Norrbottens	3	–	392	450	–	845
<i>Produktionsområden</i>						
Gss	847	1 970	6 265	8 929	20 983	38 994
Gmb	625	1 537	2 759	8 441	14 224	27 586
Gns	179	580	3 646	8 465	19 558	32 428
Ss	392	871	2 323	5 670	15 227	24 483
Gsk	1 007	1 245	2 519	5 887	9 127	19 785
Ssk	109	70	760	914	1 761	3 614
Nn	228	94	–	949	–	1 271
Nö	117	183	392	1 287	–	1 979
<i>Storleksgrupp, hektar åkermark</i>						
– 2,0	112	312	1 716	8 960	27 603	38 703
2,1– 5,0	71	135	100	673	–	979
5,1– 10,0	248	59	136	–	1 616	2 059
10,1– 20,0	584	305	–	–	–	889
20,1– 30,0	389	541	870	840	–	2 640
30,1– 50,0	679	869	1 773	728	3 403	7 452
50,1–100,0	863	1 926	3 632	7 199	6 798	20 418
100,1	558	2 403	10 437	22 142	41 460	77 000
<i>Hela riket<sup>1</sup></i>						
2013	3 504	6 550	18 664	40 542	80 880	150 140
2010	5 917	10 360	24 667	43 502	71 516	155 962
2010 tidigare LBR-def.	5 828	10 360	24 667	43 502	71 516	155 873
2007	10 571	15 737	34 028	45 335	75 773	181 444
2005	14 158	18 647	36 595	45 638	73 074	188 112
1999 <sup>2</sup>	38 890	38 474	44 644	..	..	224 380
1990 <sup>2</sup>	..	..	..	..	..	..

1) Se bilaga 1, Lantbruksregistret, för jämförbarhet mellan åren.

2) För jämförelseåren ingår jordbruksföretag med mer än 2,0 ha åkermark eller stor djurbesättning.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Lantbruksregistret.

**Tabell 6.13**  
**Antal slaktsvin efter besättningsstorlek 2013**  
*Number of fattening pigs by size of herd*

Område; storleksgrupp	Besättningsstorlek, antal slaktsvin						Summa slaktsvin
	1–99	100–249	250–499	500–749	750– 1 999	Över 1 999	
<i>Län</i>							
Stockholms	105	–	–	1 010	3 820	6 165	11 100
Uppsala	516	478	1 833	2 330	3 094	–	8 251
Södermanlands	203	206	1 410	600	12 330	22 572	37 321
Östergötlands	159	500	706	3 027	26 597	35 053	66 042
Jönköpings	134	733	350	600	2 532	2 256	6 605
Kronobergs	162	130	355	600	5 687	2 195	9 129
Kalmar	255	1 715	3 341	5 485	21 793	11 203	43 792
Gotlands	115	808	1 550	3 964	17 773	4 800	29 010
Blekinge	426	276	695	2 040	6 435	8 145	18 017
Skåne	2 204	4 528	11 411	17 094	89 515	110 518	235 270
Hallands	1 209	1 591	8 102	11 565	38 084	32 562	93 113
Västra Götalands	806	1 424	8 373	10 154	84 940	64 756	170 453
Värmlands	139	–	1 456	1 755	13 481	10 143	26 974
Örebro	116	465	1 020	1 432	15 833	14 770	33 636
Västmanlands	80	–	1 855	1 386	16 520	14 427	34 268
Dalarnas	160	219	485	543	1 350	–	2 757
Gävleborgs	237	599	400	–	3 102	–	4 338
Västernorrlands	76	–	574	–	2 003	–	2 653
Jämtlands	151	–	721	–	–	–	872
Västerbottens	196	241	1 258	740	–	3 400	5 835
Norrbottnens	12	200	–	547	1 727	5 100	7 586
<i>Produktionsområden</i>							
Gss	1 897	3 663	13 646	16 875	79 696	76 493	192 270
Gmb	1 402	3 814	7 937	16 925	73 149	68 796	172 023
Gns	638	1 212	6 382	8 703	103 185	86 182	206 302
Ss	1 035	999	6 454	8 513	55 870	65 657	138 528
Gsk	1 435	2 836	6 433	12 026	35 695	40 017	98 442
Ssk	276	549	2 090	–	10 285	2 420	15 620
Nn	558	599	1 695	543	7 009	–	10 404
Nö	220	441	1 258	1 287	1 727	8 500	13 433
<i>Storleksgrupp, hektar åkermark</i>							
– 2,0	327	941	4 175	5 823	51 945	88 092	151 303
2,1– 5,0	397	218	–	–	1 904	–	2 519
5,1– 10,0	320	–	989	680	2 880	–	4 869
10,1– 20,0	1 274	550	1 127	–	990	–	3 941
20,1– 30,0	744	1 353	2 279	1 130	5 695	–	11 201
30,1– 50,0	1 319	2 679	7 011	4 133	5 812	11 061	32 015
50,1–100,0	1 616	3 751	11 268	17 580	51 074	6 162	91 451
100,1	1 464	4 621	19 046	35 526	246 316	242 750	549 723
<i>Hela riket<sup>1</sup></i>							
2013	7 461	14 113	45 895	64 872	366 616	348 065	847 022
2010	14 055	23 503	73 738	83 705	380 748	361 160	936 910
2010 tidigare LBR-def.	13 941	23 283	73 738	83 705	380 748	361 160	936 576
2007	21 367	41 242	96 110	124 045	437 569	295 032	1 015 365
2005	27 124	46 458	122 185	128 723	460 911	299 903	1 085 304
1999 <sup>2</sup>	75 452	112 356	200 458	181 742	..	..	1 239 480
1990 <sup>2</sup>	..	..	..	..	..	..	..

1) Se bilaga 1, Lantbruksregistret, för jämförbarhet mellan åren.

2) För jämförelseåren ingår jordbruksföretag med mer än 2,0 ha åkermark eller stor djurbesättning.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Lantbruksregistret.

**Tabell 6.14****Antal företag med suggor och galtar efter besättningsstorlek 2013***Number of holdings with sows and boars by size of herd*

Område; storleksgrupp	Besättningsstorlek antal suggor och galtar					Summa företag med suggor och galtar
	1-49	50-99	100-199	200-499	Över 499	
<i>Län</i>						
Stockholms	9	..	..	..	-	13
Uppsala	16	..	4	5	..	30
Södermanlands	10	..	5	6	..	25
Östergötlands	12	..	..	10	6	32
Jönköpings	11	..	3	..	..	19
Kronobergs	17	..	-	..	..	22
Kalmar	13	6	7	11	3	40
Gotlands	8	5	..	..	5	23
Blekinge	10	-	..	..	-	14
Skåne	106	27	42	33	32	240
Hallands	44	20	19	15	6	104
Västra Götalands	46	8	27	22	13	116
Värmlands	5	..	..	..	3	13
Örebro	9	..	4	..	3	19
Västmanlands	5	..	..	4	..	17
Dalarnas	9	..	-	..	..	13
Gävleborgs	10	-	-	-	-	10
Västernorrlands	..	-	-	..	-	7
Jämtlands	6	-	-	-	-	6
Västerbottens	17	..	-	..	-	22
Norrbottens	..	-	3	..	-	5
<i>Produktionsområden</i>						
Gss	64	26	43	29	22	184
Gmb	55	22	18	25	17	137
Gns	24	8	24	27	16	99
Ss	46	11	15	17	13	102
Gsk	116	16	18	18	12	180
Ssk	21	..	5	3	..	32
Nn	23	..	-	..	-	27
Nö	20	..	..	4	-	29
<i>Storleksgrupp, hektar åkermark</i>						
- 2,0	27	4	11	26	26	94
2,1- 5,0	26	..	..	..	-	31
5,1- 10,0	52	..	..	-	..	56
10,1- 20,0	77	4	-	-	-	81
20,1- 30,0	35	7	..	..	-	50
30,1- 50,0	62	12	13	3	4	94
50,1-100,0	59	26	25	25	8	143
100,1	31	31	69	68	42	241
<i>Hela riket<sup>1</sup></i>						
2013	369	87	126	126	82	790
2010	521	138	171	136	74	1 040
2010 tidigare LBR-def.	504	138	171	136	74	1 023
2007	766	217	240	145	75	1 443
2005	1 041	259	261	146	74	1 781
1999 <sup>2</sup>	3 036	547	328	..	..	4 119
1990 <sup>2</sup>	..	..	..	..	..	..

1) Se bilaga 1, Lantbruksregistret, för jämförbarhet mellan åren.

2) För jämförelseåren ingår jordbruksföretag med mer än 2,0 ha åkermark eller stor djurbesättning.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Lantbruksregistret

**Tabell 6.15**  
**Antal företag med slaktsvin efter besättningsstorlek 2013**  
*Number of holdings with fattening pigs by size of herd*

Område; storleksgrupp	Besättningsstorlek, antal slaktsvin						Summa företag med slaktsvin
	1–99	100–249	250–499	500–749	750– 1 999	Över 1 999	
<i>Län</i>							
Stockholms	12	–	–	..	3	..	19
Uppsala	15	..	5	4	3	–	29
Södermanlands	8	..	4	..	9	5	29
Östergötlands	9	..	..	5	21	11	51
Jönköpings	7	4	..	..	..	..	16
Kronobergs	11	..	..	..	4	..	19
Kalmar	10	12	9	9	19	3	62
Gotlands	6	5	..	7	15	..	39
Blekinge	9	..	..	3	5	3	24
Skåne	86	29	32	29	68	31	275
Hallands	47	9	22	19	31	9	137
Västra Götalands	45	9	22	17	69	24	186
Värmlands	5	–	4	3	11	3	26
Örebro	6	3	..	..	12	5	31
Västmanlands	2	–	4	..	13	5	26
Dalarnas	15	..	..	..	..	–	19
Gävleborgs	18	4	..	–	..	–	26
Västernorrlands	7	–	..	–	..	–	11
Jämtlands	..	–	..	–	–	–	9
Västerbottens	15	..	3	..	–	..	22
Norrbottnens	4	..	–	..	..	..	9
<i>Produktionsområden</i>							
Gss	60	22	37	28	65	23	235
Gmb	48	24	22	28	58	20	200
Gns	27	8	17	15	84	31	182
Ss	41	6	17	14	44	19	141
Gsk	91	19	18	20	26	11	185
Ssk	17	..	5	–	8	..	34
Nn	40	..	5	..	6	–	56
Nö	20	3	3	..	..	..	32
<i>Storleksgrupp, hektar åkermark</i>							
– 2,0	19	6	10	10	37	25	107
2,1– 5,0	35	..	–	–	..	–	37
5,1– 10,0	38	–	3	..	..	–	44
10,1– 20,0	72	..	4	–	..	–	81
20,1– 30,0	39	10	6	..	..	–	61
30,1– 50,0	50	17	19	7	4	4	101
50,1–100,0	55	..	30	30	44	..	185
100,1	36	27	52	58	200	76	449
<i>Hela riket<sup>1</sup></i>							
2013	344	89	124	108	293	107	1 065
2010	500	147	206	136	314	107	1 410
2010 tidigare LBR-def.	493	145	206	136	314	107	1 401
2007	758	248	265	203	371	92	1 937
2005	984	284	335	212	395	96	2 306
1999 <sup>2</sup>	2 872	707	566	302	..	..	4 909
1990 <sup>2</sup>	..	..	..	..	..	..	..

1) Se bilaga 1, Lantbruksregistret, för jämförbarhet mellan åren.

2) För jämförelseåren ingår jordbruksföretag med mer än 2,0 ha åkermark eller stor djurbesättning.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Lantbruksregistret.

**Tabell 6.16**  
**Antal höns och kycklingar 2015 samt kalkoner 2013**

*Number of fowls, chickens and turkeys*

Område	Höns, 20 veckor eller äldre	Kycklingar av värpras av- sedda för ägg- produktion	Slakt- kycklingar	Kalkoner
<i>Län</i>				
Stockholms	46 310	..	..	..
Uppsala	71 023	..	..	..
Södermanlands	272 262	78 106	1 405 855	..
Östergötlands	1 553 371	162 922	586 308	1 429
Jönköpings	70 931	..	..	150
Kronobergs	103 278	6 654	340 877	207
Kalmar	1 075 679	272 989	1 655 113	..
Gotlands	224 638	3 360	..	..
Blekinge	87 779	..	1 174 054	–
Skåne	1 749 047	403 510	1 362 278	71 573
Hallands	896 171	75 745	390 165	..
Västra Götalands	663 628	468 731	1 266 036	539
Värmlands	20 964	..	..	5 516
Örebro	278 281	..	..	..
Västmanlands	178 998	..	..	..
Dalarnas	55 657	..	..	..
Gävleborgs	49 585	..	..	..
Västernorrlands	30 613	..	..	..
Jämtlands	25 042	..	..	..
Västerbottens	80 031	..	..	..
Norrbottnens	37 800	..	..	..
<i>Produktionsområden</i>				
Gss	1 633 954	285 368	972 481	43 598
Gmb	1 652 554	512 405	2 656 664	28 004
Gns	1 693 324	557 247	1 164 757	1 717
Ss	697 216	119 585	1 667 021	5 592
Gsk	1 361 880	94 503	1 298 675	633
Ssk	328 401	..	683 476	..
Nn	85 897	..	..	112
Nö	117 860	..	..	131
<i>Hela riket<sup>1</sup></i>				
2015	7 571 087	1 842 362	8 443 326	..
2014	6 549 379	1 713 137	7 911 012	..
2013	6 873 650	1 708 317	7 958 398	79 867
2010	6 061 498	1 646 730	6 445 157	129 578
2010 tidigare LBR-def.	6 058 093	1 646 452	6 445 074	129 527
2005	5 065 258	1 696 778	7 504 777	121 549
1999 <sup>2</sup>	5 647 509	2 202 333	5 859 129	..
1990 <sup>2</sup>	6 391 943	2 175 676	2 743 798	..

1) Se bilaga 1, Lantbruksregistret, för jämförbarhet mellan åren.

2) För jämförelseåren ingår jordbruksföretag med mer än 2,0 ha åkermark eller stor djurbesättning.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Lantbruksregistret.

**Tabell 6.17**  
**Antal höns (exkl. kycklingar) efter besättningsstorlek 2013**  
*Number of fowls (chickens not included) by size of herd*

Område; storleksgrupp	Besättningsstorlek, antal höns (exkl. kycklingar)				Summa höns
	1-49	50-199	200-4 999	Över 4 999	
<i>Län</i>					
Stockholms	2 078	1 045	5 075	55 750	63 948
Uppsala	2 155	586	5 965	82 235	90 941
Södermanlands	1 990	1 091	8 250	272 000	283 331
Östergötlands	2 164	1 210	4 490	1 528 114	1 535 978
Jönköpings	3 859	1 021	4 000	71 221	80 101
Kronobergs	2 456	280	4 000	80 900	87 636
Kalmar	3 088	1 505	13 300	653 926	671 819
Gotlands	1 012	250	5 831	226 919	234 012
Blekinge	700	100	6 250	81 500	88 550
Skåne	6 294	2 370	29 437	1 378 985	1 417 086
Hallands	1 910	–	8 763	555 492	566 165
Västra Götalands	9 404	3 854	29 773	811 237	854 268
Värmlands	2 075	330	600	18 000	21 005
Örebro	1 730	917	9 665	246 247	258 559
Västmanlands	690	410	2 100	169 999	173 199
Dalarnas	1 865	476	1 400	54 020	57 761
Gävleborgs	1 934	358	–	86 661	88 953
Västernorrlands	1 447	572	–	191 345	193 364
Jämtlands	1 112	358	3 000	17 210	21 680
Västerbottens	977	125	3 860	42 800	47 762
Norrbottnens	392	80	–	37 060	37 532
<i>Produktionsområden</i>					
Gss	2 638	810	22 630	1 279 515	1 305 593
Gmb	4 642	1 896	25 721	1 265 024	1 297 283
Gns	3 792	1 904	20 573	1 875 488	1 901 757
Ss	8 139	3 847	29 155	652 584	693 725
Gsk	18 693	5 710	36 920	918 387	979 710
Ssk	5 342	1 127	3 700	334 547	344 716
Nn	4 407	1 439	3 200	256 216	265 262
Nö	1 679	205	3 860	79 860	85 604
<i>Storleksgrupp, hektar åkermark</i>					
– 2,0	3 958	1 301	18 483	2 594 908	2 618 650
2,1– 5,0	9 383	1 651	8 242	424 278	443 554
5,1– 10,0	11 982	2 843	4 150	73 230	92 205
10,1– 20,0	10 483	3 514	13 350	105 192	132 539
20,1– 30,0	4 728	2 196	17 326	95 918	120 168
30,1– 50,0	3 974	2 325	26 377	292 856	325 532
50,1–100,0	3 344	2 369	34 946	498 797	539 456
100,1	1 480	739	22 885	2 576 442	2 601 546
<i>Hela riket<sup>1</sup></i>					
2013	49 332	16 938	145 759	6 661 621	6 873 650
2010	44 496	18 549	175 351	5 823 102	6 061 498
2010 tidigare LBR-def.	42 286	17 814	174 891	5 823 102	6 058 093
2007	52 895	19 396	240 737	5 014 479	5 327 507
2005	62 535	25 359	286 379	4 690 985	5 065 258
1999 <sup>2</sup>	87 884	39 514	418 818	5 101 293	5 647 509
1990 <sup>2</sup>	185 804	122 461	897 009	5 186 669	6 391 943

1) Se bilaga 1, Lantbruksregistret, för jämförbarhet mellan åren.

2) För jämförelseåren ingår jordbruksföretag med mer än 2,0 ha åkermark eller stor djurbesättning.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Lantbruksregistret.



**Tabell 6.18****Antal företag med höns (exkl. kycklingar) efter besättningsstorlek 2013***Number of holdings with fowls (chickens not included) by size of herd*

Område; storleksgrupp	Besättningsstorlek, antal höns (exkl. kycklingar)				Summa företag med höns
	1–49	50–199	200–4 999	Över 4 999	
<i>Län</i>					
Stockholms	163	12	3	4	182
Uppsala	158	10	4	5	177
Södermanlands	135	11	5	9	160
Östergötlands	148	17	4	56	225
Jönköpings	291	14	4	4	313
Kronobergs	175	..	..	6	186
Kalmar	192	17	6	9	224
Gotlands	70	3	3	9	85
Blekinge	70	..	..	3	77
Skåne	502	25	13	31	571
Hallands	147	–	4	16	167
Västra Götalands	662	50	15	31	758
Värmlands	166	4	..	..	173
Örebro	119	13	4	8	144
Västmanlands	54	4	..	..	63
Dalarnas	129	7	..	..	141
Gävleborgs	131	6	–	4	141
Västernorrlands	118	8	–	5	131
Jämtlands	89	5	..	..	96
Västerbottens	85	..	..	4	93
Norrbottens	38	..	–	..	41
<i>Produktionsområden</i>					
Gss	207	7	10	32	256
Gmb	345	24	11	25	405
Gns	266	22	10	65	363
Ss	599	46	17	26	688
Gsk	1 363	75	22	39	1 499
Ssk	380	16	4	12	412
Nn	338	21	..	..	370
Nö	144	3	..	..	155
<i>Storleksgrupp, hektar åkermark</i>					
– 2,0	293	16	8	54	371
2,1– 5,0	778	22	3	12	815
5,1– 10,0	937	34	5	6	982
10,1– 20,0	742	44	12	7	805
20,1– 30,0	311	29	7	7	354
30,1– 50,0	269	31	12	15	327
50,1–100,0	212	29	18	26	285
100,1	100	9	13	87	209
<i>Hela riket<sup>1</sup></i>					
2013	3 642	214	78	214	4 148
2010	3 169	220	95	219	3 703
2010 tidigare LBR-def.	2 994	208	93	219	3 514
2007	3 674	236	122	213	4 245
2005	4 242	318	146	210	4 916
1999 <sup>2</sup>	5 449	478	242	272	6 441
1990 <sup>2</sup>	10 284	1 533	773	310	12 900

1) Se bilaga 1, Lantbruksregistret, för jämförbarhet mellan åren.

2) För jämförelseåren ingår jordbruksföretag med mer än 2,0 ha åkermark eller stor djurbesättning.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Lantbruksregistret.

**Tabell 6.19****Antal hästar, hästar per 1 000 invånare och antal platser med häst***Number of horses, number of horses per 1 000 inhabitants and number of locations with horses*

Område	Antal hästar <sup>1</sup>	Därav hästar på jordbruk <sup>2</sup>	Antal hästar/1 000 invånare	Antal platser med häst
<i>Län</i>				
Stockholms	45 200	9 838	22	3 800
Uppsala	14 600	5 627	44	3 300
Södermanlands	..	4 525	..	1 400
Östergötlands	16 100	6 404	37	3 300
Jönköpings	14 800	5 854	44	3 200
Kronobergs	10 000	3 906	54	2 700
Kalmar	14 200	5 138	61	3 500
Gotlands	10 300	2 515	180	2 100
Blekinge	11 300	1 988	74	2 600
Skåne	52 400	17 963	42	10 900
Hallands	14 600	5 532	49	3 500
Västra Götalands	48 900	21 177	31	12 100
Värmlands	12 100	4 257	44	3 200
Örebro	9 900	4 012	35	2 700
Västmanlands	11 200	3 243	44	2 200
Dalarnas	14 300	3 550	52	4 800
Gävleborgs	14 800	3 840	54	3 400
Västernorrlands	11 900	2 601	49	3 200
Jämtlands	8 400	1 833	66	2 200
Västerbottens	7 400	1 946	29	2 400
Norrbottnens	5 100	1 277	21	1 400
<i>Hela riket</i>				
2010	362 700	117 026	39	77 800
2004 <sup>3,4</sup>	303 100– 328 100	95 660 <sup>5</sup>	31	56 000

1) När medelfelet överstiger 35 % redovisas ej siffran.

2) Enligt Lantbruksregistret 2010.

3) I 2004 års undersökning är antal platser = antal anläggningar.

4) I 2004 års undersökning skattades antalet hästar i Sverige till 283 100 hästar. Mot bakgrund av 2010 års undersökning antas den siffran vara underskattad. Här redovisas istället ett intervall som bedöms omfatta det verkliga antalet hästar i Sverige år 2004.

5) Enligt Lantbruksregistret 2003.

Källa: Jordbruksverket.

**Tabell 6.20****Antal uppfödare av mink och rävar samt antal avelshonor 1990/91–2014/15***Number of breeders of minks and foxes and number of breeding animals*

År	Antal uppfödare av			Summa upp- födare	Antal avelshonor av	
	Mink	Mink och rävar	Rävar		Mink	Rävar
2014/15	85	–	–	85	210 000	–
2013/14	84	–	–	84	210 000	–
2010/11	68	–	–	68	180 000	–
2005/06	150	–	–	150	290 000	–
2000/01	183	–	–	183	280 000	–
1995/96	190	8	12	210	260 000	3 500
1990/91	220	25	26	330 <sup>1</sup>	255 000	4 600

1) Summa uppfödare 1990/91 består även av 47 chinchillauppfödare och 12 övriga uppfödare.

Källa: Sveriges Pälsdjursuppfödare Riksförbund.

**Tabell 6.21****Antal medlemmar i Sveriges Biodlares Riksförbund, antal bisamhällen samt skörd av bihonung under perioden 1990–2015***Number of members of The Swedish Beekeepers Association, number of bee colonies and production of bee honey*

År	Antal medlemmar	Antal bisamhällen <sup>1</sup>		Skörd av honung, 1 000-tal kg <sup>1</sup>	Andel medlemmar med uppgifter om skörd, %	Uppräknad <sup>2</sup> skörd av honung, 1 000-tal kg
		Invintrade föregående höst	Därav vinterför-luster			
2015	11 505	43 543	6 351	1 057	48	2 447
2014	11 068	38 942	5 205	1 494	46	3 609
2010	9 673	31 667	7 850	1 135	38	3 319
2005	10 330	36 791	5 567	1 370	45	3 382
2000	11 726	42 586	3 673	1 088	47	2 571
1995	13 316	57 284	4 688	2 184	60	4 044
1990	17 923	88 040	5 665	2 415	65	4 110

1) Här avses endast de som svarat på enkät från Sveriges biodlares riksförbund.

2) Skörden uppräknad till en total för medlemmarna, dvs. skörd av honung dividerat med procentuell andel medlemmar som lämnat uppgifter om skörd. Dessutom har en justering för produktion utanför SBR:s medlemskrets gjorts, dvs. den uppräknade siffran divideras med 0,9.

Källa: Sveriges Biodlares Riksförbund.

**Tabell 6.22****Antal renar och antal renskötselgrupper vid samebyar 2015***Number of reindeer and number of holdings by sami villages*

Område; typ av sameby	Antal		Renägere <sup>1</sup>			Renar <sup>2</sup>	Renar per ren- skötsel- grupp- an- svarig	Renar per ren- ägare
	Same- byar	Ansvar- iga i ren- sköt- sel- grupper	Totalt	Män	Kvin- nor			
Jämtlands län								
Fjällsamebyar	12	118	370	206	162	49 139	416	133
Västerbottens län								
Samebyar	7	107	337	186	151	50 508	472	150
Norrbottnens län								
N:a fjällsamebyar	9	384	1 428	813	615	73 026	190	51
S:a fjällsamebyar	6	268	879	468	410	44 641	167	51
Skogssamebyar	9	128	832	526	301	22 763	178	27
Koncessions samebyar	8	32	807	610	190	10 297	322	13
<i>Hela riket</i>								
2015	51	1 037	4 653	2 809	1 829	250 374	241	54
2014 <sup>3</sup>	51	1 010	4 657	2 819	1 822	254 185	252	55
2013 <sup>3</sup>	51	1 010	4 678	2 848	1 817	240 801	238	51
2010 <sup>3</sup>	51	955	4 678	2 876	1 792	249 596	261	53
2005 <sup>3</sup>	51	936	4 600	2 886	1 699	261 491	279	57
2000 <sup>3</sup>	51	917	4 502	2 879	1 609	221 477	242	49
1995 <sup>3</sup>	51	938	4 568	2 951	1 603	253 218	270	55

1) I vissa fall summerar inte män och kvinnor till totalen. Det beror på att kön ej angetts för dessa renägare.

2) Renantalet bygger på upprättade renlängder och avser renar i vinterhjorden. Renskötselgrupp i koncessionssamebyarna avser koncessionshavare.

3) Reviderade siffror mot tidigare redovisade i Jordbruksstatistisk årsbok / sammanställning 2000–2015.

Källa: Sametinget, Företagsregistret för rennäringen.



## 7 Arbetskraft inom jordbruket

*I kapitel 7 redovisas uppgifter om arbetsinsatserna inom framförallt jordbruk och skogsbruk. Från den årliga registerbaserade arbetsmarknadsstatistiken (RAMS) har hämtats uppgifter om förvärvsarbetande inom jordbruk och skogsbruk och deras andel av samtliga förvärvsarbetande. Uppgifter lämnas också om jordbrukarnas åldersfördelning.*

**Tabell 7.1****Förvärvsarbetande befolkning inom jordbruk, skogsbruk, jakt och fiske (SNI 2007) 2014 efter arbetsplatsens belägenhet***Population gainfully employed in agriculture, forestry, hunting and fishing by place of work*

Område	Förvärvsarbetande inom jordbruk, skogsbruk m.m.				Förvärvsarbetande inom jordbruk, skogsbruk m.m. i procent av samtliga förvärvsarbetande			
	Män	Kvinnor	Summa	Därav jordbruk <sup>1</sup>	Män	Kvinnor	Samtliga	Därav jordbruk <sup>1</sup>
<i>Län</i>								
Stockholms	2 740	1 633	4 373	2 809	0,45	0,29	0,37	0,24
Uppsala	2 588	780	3 368	2 318	3,43	1,05	2,25	1,55
Södermanlands	2 083	693	2 776	2 077	3,62	1,23	2,44	1,83
Östergötlands	4 080	1 119	5 199	3 641	3,85	1,19	2,60	1,82
Jönköpings	3 913	1 196	5 109	2 434	4,32	1,50	3,00	1,43
Kronoberg	2 752	795	3 547	1 336	5,44	1,82	3,76	1,42
Kalmar	3 982	1 082	5 064	3 006	7,06	2,11	4,70	2,79
Gotlands	1 437	383	1 820	1 586	10,61	2,89	6,80	5,92
Blekinge	1 670	457	2 127	1 235	4,66	1,42	3,12	1,81
Skåne	9 336	3 307	12 643	10 665	3,22	1,20	2,24	1,89
Hallands	3 272	1 045	4 317	2 994	4,81	1,57	3,20	2,22
Västra Götalands	10 686	3 191	13 877	9 059	2,58	0,84	1,74	1,14
Värmlands	3 583	1 137	4 720	1 884	5,73	1,94	3,90	1,56
Örebro	2 439	688	3 127	1 775	3,55	1,08	2,37	1,34
Västmanlands	1 532	487	2 019	1 343	2,49	0,88	1,73	1,15
Dalarnas	3 414	1 223	4 637	1 354	5,07	1,97	3,58	1,05
Gävleborgs	3 459	995	4 454	1 803	5,28	1,66	3,55	1,44
Västernorrlands	3 317	1 104	4 421	1 568	5,56	2,05	3,90	1,38
Jämtlands	2 896	775	3 671	1 129	9,14	2,62	5,99	1,84
Västerbottens	3 689	1 174	4 863	1 611	5,55	1,94	3,83	1,27
Norrbottnens	3 415	1 017	4 432	1 463	5,18	1,77	3,59	1,19
<i>Hela riket</i>								
2014	76 283	24 281	100 564	57 090	3,16	1,09	2,16	1,23
2013	76 751	24 156	100 907	57 584	3,47	1,10	2,19	1,25
2012	76 712	23 418	100 130	57 483	3,22	1,07	2,19	1,26
2011	77 312	22 952	100 264	57 938	3,28	1,07	2,23	1,29
2010	77 889	22 363	100 252	58 791	3,37	1,05	2,26	1,32

1) Jordbruk, jakt och service i anslutning här till (SNI 01). Justerad metod för klassificering av förvärvsarbetande fr.o.m. årgång 2011. Jämförelsesiffrorna för riket är framtagna med den justerade metoden.

Källa: SCB, Registerbaserad arbetsmarknadsstatistik (RAMS).

**Tabell 7.2**  
**Jordbruksföretagarnas<sup>1</sup> åldersfördelning 2013**  
*Age distribution of holders*

Område; storleks- grupp	Antal företagare i åldern, år								Juridisk person eller uppgift saknas	Summa
	Under 25	25– 34	35– 44	45– 49	50– 54	55– 59	60– 64	Över 64		
<i>Produktionsområden</i>										
Gss	13	173	508	459	560	649	626	1 177	758	4 923
Gmb	22	278	769	679	791	828	790	1 594	696	6 447
Gns	29	276	903	756	875	1 042	977	2 141	699	7 698
Ss	29	286	1 127	1 093	1 311	1 472	1 415	3 181	1 120	11 034
Gsk	57	786	2 440	2 231	2 539	2 659	2 718	5 947	973	20 350
Ssk	11	201	751	709	825	856	901	2 118	358	6 730
Nn	25	213	675	661	632	759	760	1 731	307	5 763
Nö	8	115	450	420	483	558	552	1 281	334	4 201
<i>Storleksgrupp, hektar åkermark</i>										
– 2,0	26	185	438	349	392	448	441	899	497	3 675
2,1 – 5,0	17	364	1 241	1 122	1 125	1 217	1 258	3 519	180	10 043
5,1 – 10,0	39	499	1 646	1 436	1 584	1 697	1 731	4 814	483	13 929
10,1 – 20,0	32	394	1 266	1 209	1 392	1 582	1 749	4 326	548	12 498
20,1 – 30,0	17	154	574	583	761	880	846	1 897	309	6 021
30,1 – 50,0	24	215	729	710	883	1 033	1 007	1 779	444	6 824
50,1 – 100,0	28	297	856	899	1 052	1 149	1 017	1 320	745	7 363
100,1 –	11	220	873	700	827	817	690	616	2 039	6 793
<i>Hela riket<sup>2</sup></i>										
2013	194	2 328	7 623	7 008	8 016	8 823	8 739	19 170	5 245	67 146
2010	229	2 676	9 445	7 836	9 083	9 150	9 742	17 692	5 238	71 091
Enl. tidigare LBR-def.										
2010	209	2 532	9 038	7 511	8 738	8 794	9 376	16 999	4 953	68 150
2007	257	3 311	11 455	8 460	9 374	9 927	10 065	14 828	4 932	72 609
2005	294	3 952	12 814	9 285	9 712	10 679	9 919	14 093	5 060	75 808
1999 <sup>3</sup>	310	4 878	14 617	9 784	11 261	10 126	8 339	15 842	4 962	80 119
1990 <sup>3</sup>	..	5 737 <sup>4</sup>	19 964 <sup>5</sup>	28 357 <sup>6</sup>	12 126	12 044	12 413	20 425	1 066 <sup>7</sup>	112 132

- 1) Fr.o.m. 1996 redovisas endast huvudbrukaren som företagare i Lantbruksregistret. Tidigare år redovisades brukare 1 (huvudbrukare) och även brukare 2 och 3 som företagare.
- 2) Se bilaga 1, Lantbruksregistret, för jämförbarhet mellan åren.
- 3) För jämförelseåren ingår enbart jordbruksföretag med mer än 2,0 ha åkermark.
- 4) Under 30 år.
- 5) 30–39 år.
- 6) 40–49 år.
- 7) Enbart "uppgift saknas".

Källa: Jordbruksverket och SCB, Lantbruksregistret.



**Tabell 7.3****Antal stadigvarande och tillfälligt sysselsatta personer i jordbruket 2013 i olika grupper samt arbetstid i arbetskraftsenheter AWU***Number of persons permanently and temporarily employed in agriculture in different groups and number of working hours expressed in annual work units AWU*

Område	Företagare och familjemedlemmar, stadigvarande och tillfälligt sysselsatta		Ej familjemedlemmar				Totalt	
			Stadigvarande sysselsatta		Tillfälligt sysselsatta			
	Personer	AWU	Personer	AWU	Personer	AWU	Personer	AWU
<i>Län</i>								
Stockholms	3 531	1 111	1 102	697	710	208	5 343	2 017
Uppsala	5 583	1 741	944	550	580	93	7 108	2 384
Södermanlands	4 229	1 377	1 013	702	486	92	5 728	2 172
Östergötlands	6 698	2 380	1 750	1 196	1 121	203	9 569	3 779
Jönköpings	7 451	2 325	834	544	538	111	8 823	2 980
Kronobergs	4 728	1 528	381	224	267	77	5 376	1 829
Kalmar	6 421	2 263	1 268	950	1 108	155	8 797	3 368
Gotlands	2 903	1 235	607	469	378	121	3 888	1 825
Blekinge	2 764	894	289	209	991	130	4 044	1 233
Skåne	16 844	5 546	4 367	3 351	4 840	1090	26 051	9 987
Hallands	6 503	1 954	1 270	896	876	193	8 649	3 043
Västra Götalands	26 519	7 765	3 275	2 061	2 046	416	31 840	10 241
Värmlands	6 746	1 704	631	354	..	86	8 026	2 145
Örebro	4 704	1 361	729	465	431	106	5 864	1 932
Västmanlands	3 345	1 003	630	475	347	73	4 322	1 551
Dalarnas	4 210	1 181	511	322	551	89	5 272	1 592
Gävleborgs	4 761	1 369	562	387	664	120	5 987	1 876
Västernorrlands	4 318	1 200	341	193	273	77	4 931	1 470
Jämtlands	3 213	911	369	222	292	79	3 874	1 213
Västerbottens	4 627	1 123	777	549	600	87	6 005	1 760
Norrbottens	2 673	640	321	215	197	44	3 190	899
<i>Hela riket<sup>1</sup></i>								
2013	132 771	40 616	21 971	15 028	17 947	3 650	172 689	59 294
2010	140 356	44 494	21 589	14 539	16 983	3 340	178 928	62 373
Enl. tidigare LBR-def.								
2010	134 878	43 367	20 741	14 160	16 652	3 258	172 271	60 785
2007	140 919	49 579	21 144	13 782	15 552	2 097	177 615	65 458
2005	132 701	54 305	21 540	14 709	19 643	3 148	173 884	72 162
1999 <sup>2</sup>	132 824	56 173	24 029	15 473	20 215	2 596	177 068	74 242
1995 <sup>2</sup>	134 979	65 050	29 245	18 350	32 216	4 274	196 440	87 674

1) Se bilaga 1, Lantbruksregistret, för jämförbarhet mellan åren.

2) För jämförelseåren ingår jordbruksföretag med mer än 2,0 ha åkermark eller stor djurbesättning.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Lantbruksregistret.

Tabell 7.4

**Antal sysselsatta i jordbruket 2013 av olika kategorier personer och arbetskraftsenheter**

*Number of persons permanently and temporarily employed in agriculture in different groups and number of working hours expressed in annual work units AWU*

Grupper sysselsatta	Personer				Arbetskraftsenheter				Antal företag
	Män	Kvinnor	Totalt	Procent	Män	Kvinnor	Totalt	Procent	
<i>Sysselsatta i företag som drivs av fysisk person</i>									61 955
Företagare	52 096	9 859	61 955	36	23 223	3 258	26 481	45	
Makar/sambor och övriga familjemedlemmar	20 251	50 565	70 816	41	6 007	8 128	14 135	24	
Stadigvarande sysselsatta (ej familjemedlemmar)	4 576	1 952	6 528	4	2 976	1 111	4 087	7	
Tillfälligt sysselsatta (ej familjemedlemmar)	7 102	4 018	11 120	6	1 506	673	2 179	4	
<b>Totalt</b>	<b>84 025</b>	<b>66 394</b>	<b>150 419</b>	<b>87</b>	<b>33 712</b>	<b>13 170</b>	<b>46 882</b>	<b>79</b>	
<i>Sysselsatta i företag som drivs av juridisk person</i>									5 191
Stadigvarande sysselsatta	10 475	4 968	15 443	9	7 741	3 200	10 941	18	
Tillfälligt sysselsatta	3 717	3 111	6 827	4	898	573	1 471	2	
<b>Totalt</b>	<b>14 192</b>	<b>8 079</b>	<b>22 270</b>	<b>13</b>	<b>8 639</b>	<b>3 773</b>	<b>12 412</b>	<b>21</b>	
<i>Hela riket<sup>1</sup></i>									
2013	98 217	74 473	172 689	100	42 351	16 943	59 294	100	67 146
2010	104 386	74 542	178 928	100	44 991	17 381	62 373	100	71 091
2010 tidigare LBR-def.	100 821	71 450	172 271	100	43 992	16 764	60 785	100	68 150
2007	108 319	69 289	177 615	100	47 503	17 947	65 458	100	72 608
2005	113 709	60 174	173 884	100	52 864	19 298	72 162	100	75 808
1999 <sup>2</sup>	..	..	177 068	100	..	..	74 242	100	81 407
1995 <sup>2</sup>	110 376	53 848	164 225 <sup>3</sup>	100	62 346	21 053	83 400 <sup>4</sup>	100	..

1) Se bilaga 1, Lantbruksregistret, för jämförbarhet mellan åren.

2) För jämförelseåren ingår jordbruksföretag med mer än 2,0 ha åkermark eller stor djurbesättning.

3) Tillfälligt sysselsatta som ej är familjemedlemmar 32 216 personer ingår ej.

4) Arbetskraftsenheter avseende tillfälligt sysselsatta som ej är familjemedlemmar 4 274 AWU ingår inte.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Lantbruksregistret.

**Tabell 7.5****Antal sysselsatta i jordbruket 2013 efter årlig arbetstid för samtliga företagskategorier***Number of persons employed in agriculture by working hours for all categories of holdings*

Företagskategori	Årlig arbetstid, timmar					Totalt
	1– 449	450– 899	900– 1 349	1 350– 1 799	1 800–	
<b>Enskild firma</b>						
<i>Företagare</i>	29 760	10 418	6 514	3 843	11 420	61 955
Män	23 842	8 754	5 647	3 384	10 470	52 096
Kvinnor	5 919	1 664	866	460	951	9 859
<i>Makar/sambo</i>	40 011	3 489	1 682	815	1 919	47 917
Män	5 819	820	323	150	392	7 504
Kvinnor	34 192	2 669	1 359	665	1 527	40 413
<i>Övriga familjemedlemmar</i>	15 181	2 809	1 501	1 209	2 198	22 899
Män	7 575	1 679	945	912	1 637	12 747
Kvinnor	7 606	1 131	556	297	562	10 152
<i>Övriga stadigvarande sysselsatta</i>	1 754	679	885	1 203	2 007	6 528
Män	1 173	422	555	819	1 608	4 576
Kvinnor	581	257	331	385	399	1 952
<i>Andra tillfälligt sysselsatta</i>	..	..	..	..	..	11 120
Män	..	..	..	..	..	7 102
Kvinnor	..	..	..	..	..	4 018
<b>Juridiska personer</b>						
<i>Driftsledare</i>	1 204	516	491	490	2 489	5 191
Män	1 034	429	406	348	2 279	4 495
Kvinnor	171	87	85	142	210	695
<i>Övriga stadigvarande sysselsatta</i>	1 742	1 118	1 139	1 841	4 413	10 252
Män	864	490	464	1 031	3 130	5 979
Kvinnor	878	628	674	810	1 282	4 273
<i>Andra tillfälligt sysselsatta</i>	..	..	..	..	..	6 827
Män	..	..	..	..	..	3 717
Kvinnor	..	..	..	..	..	3 111
<b>Totalt</b>	..	..	..	..	..	172 689
Män	..	..	..	..	..	98 216
Kvinnor	..	..	..	..	..	74 473

Källa: Jordbruksverket och SCB, Lantbruksregistret.

## 8 Produktionsmedel inom jordbruket

*I kapitel 8 redovisas uppgifter om jordbrukarnas inköp av traktorer och andra maskiner och redskap. Vidare redovisas uppgifter om länsstyrelsernas förprovning av djurstallar sammanställda av Jordbruksverket. Dessutom redovisas statistik rörande certifierat utsäde, försäljning till jordbruket av bekämpningsmedel och mineralgödsel, produktion av jordbrukets fodermedel samt dränering av jordbruksmark. Statistik över bekämpningsmedel och mineralgödsel i jordbruket redovisas också i kapitel 12.*

**Tabell 8.1****Jordbrukets inköp av maskiner och redskap åren 1990–2014, milj. kr***Purchases of machinery and implements by the agricultural sector*

	1990	2000	2005	2010	2013	2014
<i>Löpande priser</i>						
Traktorer						
Egentliga traktorer	999	1 673	1 850	2 421	1 994	2 335
Övriga tillhörande gruppen traktorer	15	21	23	25	22	8
Jordbearbetningsredskap	262	224	126	219	254	251
Redskap för sådd, spridning m.m.	200	234	212	322	323	331
Redskap för skörd och tröskning	516	640	658	1 010	1 005	978
Vagnar	139	94	217	214	245	256
Torkar, kvarnar, silor m.m.	219	206	201	171	219	222
Potatis och rotfruktsredskap	67	77	120	14	24	40
Transportredskap och lastapparater <sup>1</sup>	179	292	347	509	580	556
Utrustning för mjölkning och mjölkhantering	64	164	134	242	181	156
Stallutrustningar	227	309	469	514	424	408
Bevattningsutrustningar	18	14	25	18	34	35
Diverse <sup>2</sup>	73	75	146	186	130	133
Skogs- och trädgårdsredskap för lantbruket <sup>3</sup>	..	..	317	321	258	276
Summa	2 978	4 023	4 844	6 209	5 698	5 993
<i>2014 års priser</i>						
Traktorer						
Egentliga traktorer	2 172	2 620	2 589	2 767	2 052	2 335
Övriga maskiner och redskap	5 167	3 865	4 054	4 222	3 773	3 658
Summa	7 339	6 484	6 643	6 989	5 825	5 993

Anm: Ny metod för bortfallshantering från och med 2012 års undersökning. Läs mer i statistikrapporten (2014:04) *Jordbrukets investeringar i maskiner och redskap år 2012* på Jordbruksverkets webbplats.

1) Exklusive vagnar.

2) Elmotorer och hydroforer som ingått i posten "Diverse" har utgått fr.o.m. 2003 års undersökning.

3) Ny post fr.o.m. 2003 års undersökning.

Källa: Jordbruksverket.

**Tabell 8.2**  
**Antal levererade traktorer 1990–2014**  
*Number of delivered tractors*

År	Antal levererade traktorer	Genomsnittlig effekt på kraftuttaget, hk
2014	2 800	142,0
2013	2 800	132,0
2010	3 500	133,7
2005	3 800	110,4
2000	4 000	102,9
1990	3 988	82,2

Källa: Jordbruksverket.

**Tabell 8.3**  
**Antalet förprovade djurstallar under 2015**  
*Number of pre-tested buildings for livestock*

Område	Mjölkkor	Dikor	Övriga nöt	Suggor i produktion	Slaktgrisar	Tillväxtgrisar och övriga grisar	Hästar	Övriga djur <sup>1</sup>
<i>Län</i>								
Stockholms	2	3	5	–	–	–	31	7
Uppsala	5	–	6	–	–	–	18	3
Södermanlands	3	4	8	–	–	1	15	10
Östergötlands	3	13	16	–	–	–	22	42
Jönköpings	13	13	44	–	1	–	10	10
Kronobergs	4	5	18	–	–	–	7	3
Kalmar	13	12	46	–	1	–	14	21
Gotlands	3	3	10	–	–	1	9	6
Blekinge	–	4	7	–	–	–	11	14
Skåne	17	35	52	10	11	18	58	35
Hallands	9	8	15	8	4	2	15	16
Västra Götalands	20	38	53	3	13	–	60	45
Värmlands	–	5	9	4	1	2	10	1
Örebro	1	2	12	–	–	–	8	2
Västmanlands	1	–	1	2	–	10	4	3
Dalarnas	2	1	8	–	–	–	7	3
Gävleborgs	2	10	13	1	1	–	16	3
Västernorrlands	2	3	8	–	–	–	5	3
Jämtlands	1	3	9	–	1	–	–	6
Västerbottens	4	1	11	–	–	–	4	3
Norrbottnens	3	–	3	–	–	–	6	2
<i>Hela riket</i>								
2015	108	163	354	28	33	34	330	238
2014	111	110	319	26	15	33	356	168
2010	247	222	449	46	43	22	638	272
2005	242	226	545	34	28	24	540	150
2000	466	240	606	78	54	37	190	111
1994/95	926	107	224	240	116	43	.. <sup>2</sup>	.. <sup>2</sup>

1) Får/getter, fjäderfä och pälstdjur. Fr.o.m. 2010 ingår även kaniner, fisk (antal kassar) samt hjort, övriga idisslare och vildsvin (antal hägn).

2) Sammanlagt 87 förprovade djurstallar för häst, får/getter, fjäderfä och pälstdjur.

Källa: Jordbruksverket.

**Tabell 8.4****Total kvantitet certifierat utsäde 2013/14 och 2014/15, ton***Total quantity of state certified seed*

Utsädeslag	Certifierat i Sverige		Importerat certifierat utsäde	
	2013/14	2014/15	2013/14	2014/15
Stråsäd				
Höststråsäd	45 417	47 922	2 135	2 066
Vårstråsäd	78 931	81 740	2 535	1 526
Foderväxter				
Trindsäd	11 094	11 327	254	1 618
Vallbaljväxter	927	888	411	363
Gräs	6 114	7 434	1 531	1 251
Övriga foderväxter	0	0	61	47
Betor	1	1	0	19
Olje- och fiberväxter	789	561	482	350
Blandfrö	–	–	–	112
Köksväxter	4	34	0	61
<i>Summa fröburna växtslag</i>	143 276	149 907	7 410	7 412
Potatis	17 909	18 358	–	–

Källa: Jordbruksverket.

**Tabell 8.5****Total försäljning av bekämpningsmedel till jordbruket<sup>1</sup>. Kvantitet verksam substans 1990–2014, ton***Total sale of pesticides to agriculture. Quantities of active substance*

	Totalt	Därav				
		Insektsmedel <sup>2</sup>	Svampmedel	Betningsmedel	Ogräsmedel	Tillväxtregulatorer
<i>Kvantitet verksam substans, ton</i>						
2014	1 775,3	28,8	266,5	19,9	1 431,5	28,5
2013	1 528,7	19,4	302,0	17,3	1 164,5	25,5
2010	1 472,6	19,5	199,8	28,6	1 206,1	17,8
2005	1 568,6	17,7	211,2	41,6	1 279,5	18,1
2000	1 652,3	17,3	186,1	51,7	1 364,3	32,7
1995	1 223,8	16,9	132,9	67,3	975,1	31,6
1990	2 343,5	25,6	546,0	96,7	1 631,4	43,8

1) Exklusive frukt- och trädgårdsodling.

2) Exklusive myggmedel.

Källa: Kemikalieinspektionen.

**Tabell 8.6****Försäljning av mineralgödsel inom jord- och trädgårdsbruk 1990/91–2014/15, milj. kg***Sales of commercial fertilizers in agriculture and horticulture*

	1990/91	1995/96	2000/01	2005/06	2010/11	2013/14	2014/15
<i>Enkla gödselmedel</i>							
Kvävegödsel	685,4	555,9	579,4	360,9	426,1	439,5	479,2
Fosforgödsel	12,0	4,2	2,6	0,8	0,8	0,9	2,0
Kaliumgödsel	6,0	8,0	9,2	9,4	3,6	4,7	4,5
Svavelgödsel	–	–	0,6	0,5	0,2	0,1	0,2
<i>Sammansatta gödselmedel</i>							
NP-gödsel	42,8	56,4	44,5	34,6	8,1	5,6	8,3
PK-gödsel	74,3	62,6	33,5	14,4	6,4	9,6	13,5
NK-gödsel	18,6	13,0	20,2	9,7	4,5	4,1	3,9
NPK-gödsel	292,3	266,6	284,8	281,7	254,6	292,9	269,8
<b>Totalt</b>	<b>1 130,9</b>	<b>966,7</b>	<b>974,8</b>	<b>712,1</b>	<b>704,3</b>	<b>757,5</b>	<b>781,4</b>

Källa: Jordbruksverket.

**Tabell 8.7****Råvaror ingående i foderblandningar för samtliga djurslag 2014 och 2015, ton***Feed materials in compound feeds for all animals*

Foderråvara	Producerat i Sverige		Importerat	
	2014	2015*	2014	2015*
Spannmål; produkter och biprodukter	1 076 053	1 169 781	29 011	58 015
Oljehaltiga frön eller frukter; produkter och biprodukter	350 801	310 571	284 706	467 438
Frön från baljväxter; produkter och biprodukter	14 277	26 357	77	163
Stamknölar, rotfrukter och rötter; produkter och biprodukter	64 673	49 530	43 339	52 091
Andra frön och frukter; produkter och biprodukter	–	–	118	83
Vallfoder och grovfoder	7 403	5 962	2 039	1 395
Andra växter; produkter och biprodukter	24	64	377	547
Mjolkprodukter	239	387	148	163
Produkter från landdjur <sup>1</sup>	19 200	20 848	6 271	8 313
Fiskar, andra marina djur; produkter och biprodukter <sup>2</sup>	7 039	5 856	5 460	7 036
Mineraler	125 710	81 498	28 356	22 114
Diverse <sup>3</sup>	36 432	30 066	680	1 067
Övriga produkter <sup>4</sup>	11 371	12 433	3 261	1 596
<b>Totalt</b>	<b>1 713 222</b>	<b>1 713 354</b>	<b>403 842</b>	<b>620 019</b>

1) Animaliska biprodukter, fjäderfämjöl, fettgrevar, torkade äggprodukter, animaliskt fett och protein, blodmjöl och blodprodukter.

2) Fiskmjöl, vattenlösliga restprodukter, fiskolja och hydrolysat av fiskprotein.

3) Jäst och liknande, produkter och biprodukter från bl.a. bageri o. pastaframställning, fettsyror och salter av fettsyror.

4) Produkter som innehåller råvaror som inte ingår i ovanstående produktgrupper.

Källa: Jordbruksverket.



**Tabell 8.8**  
**Råvaror ingående i foderblandningar producerade i Sverige för samtliga djurslag 2015, ton**

*Feed materials in compound feeds produced in Sweden for all animals*

Foderråvara	Svin	Fjäder- fä	Nöt	Häst	Hund/ katt	Övrigt	Totalt
<i>Spannmål; produkter och biprodukter</i>							
Varav korn	66 046	10 197	100 421	3 031	820	1 874	182 389
rågvete	11 739	22 270	46 210	–	–	354	80 573
vete	32 624	143 512	34 454	1 695	13 800	50 407	276 493
fodervete	54 271	123 347	22 270	2 664	0	745	203 297
vetekli	17 569	7 662	44 804	18 528	178	3 290	92 031
torkad drank	2 424	62	37 252	67	548	501	40 854
havre	2 833	24 280	7 507	2 866	200	103 822	141 509
Summa	210 770	367 245	356 390	49 475	18 072	167 829	1 169 781
<i>Oljehaltiga frön eller frukter; produkter och biprodukter</i>							
Varav mjöl av rapsrön	1 915	11	38 213	–	–	53	40 192
extruderade rapsrön	16 718	10 805	122 682	–	–	822	151 027
Summa	30 973	66 044	208 566	867	937	3 184	310 571
<i>Frön från baljväxter; produkter och biprodukter</i>							
Varav ärtor	1 826	8 485	5 590	64	–	98	16 063
åkerbönor	358	553	9 354	–	–	23	10 288
Summa	2 186	9 038	14 944	64	–	125	26 357
<i>Stamknölar, rotfrukter och rötter; produkter och biprodukter</i>							
Varav betmelass (av sockerbeta)	417	–	20 623	2 070	3	716	23 829
Summa	2 318	567	39 838	4 184	651	1 973	49 530
<i>Andra frön och frukter; produkter och biprodukter</i>							
Summa	–	–	–	–	–	–	–
<i>Vallfoder och grovfoder</i>							
Summa	6	842	666	4 080	–	368	5 962
<i>Andra växter; produkter och biprodukter</i>							
Summa	1	–	–	13	44	6	64
<i>Mjolkprodukter</i>							
Summa	122	–	262	–	–	3	387
<i>Produkter från landdjur<sup>1</sup></i>							
Summa	476	2 425	576	–	12 224	5 147	20 848
<i>Fiskar, andra marina djur; produkter och biprodukter<sup>2</sup></i>							
Summa	926	266	–	–	130	4 535	5 856
<i>Mineraler</i>							
Summa	17 926	35 034	18 686	1 559	113	8 180	81 498
<i>Diverse<sup>3</sup></i>							
Summa	2 897	8 159	18 046	130	31	804	30 066
<i>Övriga produkter<sup>4</sup></i>							
Summa	2 685	130	2 744	3	2 225	4 646	12 433
<i>Totalt</i>							
2015*	271 285	489 750	660 717	60 376	34 425	196 800	1 713 354
2014	273 791	459 673	756 936	56 222	31 816	134 784	1 713 222
2013	240 964	413 344	592 896	37 468	37 111	48 317	1 370 099
2010	292 453	398 027	592 984	37 930	44 025	28 854	1 394 273
2008	297 673	383 251	566 647	43 168	36 601	20 631	1 347 972

1) Animaliska biprodukter, fjäderfämjöl, fettgrevar, torkade äggprodukter, animaliskt fett och protein, blodmjöl och blodprodukter.

2) Fiskmjöl, vattenlösliga restprodukter, fiskolja och hydrolysat av fiskprotein.

3) Jäst o. likn., produkter och biprodukter från bl.a. bageri o. pastaframställning, fettsyror och salter av fettsyror.

4) Produkter som innehåller råvaror som inte ingår i ovanstående produktgrupper.

Källa: Jordbruksverket.

Tabell 8.9

**Areal dränerad och systemtäckdikad åkermark, åkermark med behov av ny- och omtäckdikning samt planerad ny- och omtäckdikning i hektar 2013**
*Area of drained and tile drained arable land, arable land with need for new or refurbished tile drainage and planned drainage actions in hectares*

Område; storleksgrupp	Åkermark, hektar						
	Brukad	Med tillfredsställande dränering	Systemtäckdikad	Systemtäckdikade senaste 50 åren	I behov av nytäckdikning	I behov av omtäckdikning	Med planerad ny-/omtäckdikning
<i>Län</i>							
Stockholms	84 855	66 281	36 100	18 752	12 852	12 578	5 490
Uppsala	167 039	128 979	75 190	37 544	21 275	16 516	7 459
Södermanlands	123 882	96 050	59 028	33 785	21 471	20 615	9 896
Östergötlands	207 059	157 535	122 932	56 176	28 955	38 619	13 625
Jönköpings	91 479	68 636	13 717	9 883	9 320	8 363	5 656
Kronobergs	47 341	35 659	9 123	6 718	6 369	5 681	2 697
Kalmar	125 251	98 106	33 116	21 601	17 209	13 325	8 217
Gotlands	83 155	59 592	33 364	20 591	16 167	13 739	5 105
Blekinge	31 968	28 297	15 359	6 520	2 559	3 486	1 228
Skåne	462 771	386 864	245 675	138 702	44 891	56 878	24 274
Hallands	109 929	90 486	56 639	27 996	11 654	15 294	5 597
Västra Götalands	468 710	365 924	302 449	187 453	68 444	87 559	38 100
Värmlands	105 208	69 982	53 799	41 421	24 844	18 406	8 080
Örebro	106 573	77 805	55 261	38 721	21 773	16 624	9 479
Västmanlands	111 661	83 983	76 581	29 386	16 616	19 324	6 223
Dalarnas	56 622	41 889	12 114	9 541	9 148	4 667	2 399
Gävleborgs	68 580	49 208	18 507	15 401	11 599	7 462	5 160
Västernorrlands	47 883	37 598	11 203	9 889	6 440	4 128	2 324
Jämtlands	36 630	28 466	8 107	7 195	3 188	4 283	2 092
Västerbottens	70 588	54 410	32 292	30 032	11 407	8 984	3 140
Norrbottens	33 719	23 726	10 972	10 623	8 880	4 623	..
<i>Produktionsområden</i>							
Gss	346 020	293 109	223 875	122 190	34 600	48 685	20 213
Gmb	300 614	240 036	108 675	62 881	37 945	33 270	14 587
Gns	455 257	364 829	342 751	189 001	53 738	87 131	36 971
Ss	597 516	457 068	317 245	169 797	91 679	86 820	38 928
Gsk	482 825	364 035	137 855	90 990	69 559	65 737	28 656
Ssk	203 875	139 221	74 926	54 729	46 640	30 207	15 116
Nn	142 159	106 065	31 652	27 272	20 224	14 398	7 900
Nö	112 637	85 113	44 549	41 070	20 674	14 908	6 973
<i>Storleksgrupp, hektar åkermark</i>							
– 5,0	44 024	36 654	10 196	9 208	3 908	3 394	1 592
5,1– 10,0	107 630	88 737	31 724	27 532	17 031	13 230	7 543
10,1– 20,0	186 213	145 879	64 675	45 686	34 954	28 595	15 611
20,1– 30,0	148 914	115 865	60 480	43 187	19 644	20 639	9 606
30,1– 50,0	275 610	207 235	115 091	73 930	39 297	36 531	16 490
50,1–100,0	524 299	400 157	234 162	151 713	79 225	74 055	32 652
100,1–	1 354 214	1 054 951	765 201	406 672	181 001	204 712	85 851
<i>Hela riket</i>							
2013	2 640 902	2 049 477	1 281 528	757 930	375 060	381 155	169 346

Anm: Alla uppgifter kommer från enkätundersökningen om jordbrukets dränering. Undersökningen är en urvalsundersökning och värdena kan därmed skilja sig något från tidigare publicerade värden.

Källa: Jordbruksverket.



## 9 Stödåtgärder

I kapitel 9 redovisas direktstöden till det svenska jordbruket inom ramen för EU:s jordbrukspolitik. Redovisningen omfattar även direktstöden till rennäringen samt till företag verksamma inom förädling och avsättning av jordbruksprodukter. En beskrivning av den svenska jordbrukspolitiken under åren närmast före Sveriges inträde i EU lämnas i *Jordbruksstatistisk Årsbok 2000*.

Utöver direktstöd förekommer exempelvis exportbidrag och stöd till lagring av jordbruksprodukter. Dessa stöd omfattas inte av redovisningen.

**Uppdatering av detta kapitel kommer att ske under hösten 2016.**

### EU:s jordbrukspolitik

Det svenska EU-medlemskapet från den 1 januari 1995 innebar att de svenska jordbruksstöden ersattes av EU:s stödsystem. En beskrivning av huvuddragen i EU:s jordbrukspolitik och de olika stöden görs i det följande. EU:s gemensamma jordbrukspolitik (Common Agricultural Policy, CAP) innebär att handeln med jordbruksprodukter är fri inom unionen.

Målen för EU:s gemensamma jordbrukspolitik är att

- öka produktiviteten i jordbruket
- ge jordbrukarna en skäligen levnadsstandard
- stabilisera marknaderna
- trygga livsmedelsförsörjningen
- ge konsumenterna livsmedel till rimliga priser.

För att nå dessa mål används främst olika marknadsregleringar, men i EU:s jordbrukspolitik ingår även struktur- och regionalpolitiska åtgärder. På senare år har EU också fattat beslut om åtgärder för att minska jordbrukets belastning på miljön.

Den 1 januari 2005 införde Sverige ett nytt jordbrukarstöd – gårdsstödet. Gårdsstödet är inte kopplat till jordbrukarens produktion utan är i stort sett oberoende av vad och hur mycket jordbrukaren producerar. Gårdsstödet ersätter flera stöd, bland annat arealersättningen och de flesta tidigare djurbidragen.

Jordbrukaren måste ha stödrätter för att få gårdsstödet.

Stödrätterna motsvarade det antal hektar jordbruksmark (åkermark och betesmark) som jordbrukaren brukade och redovisade 2005.

En stödrätt kan bestå av två delar, ett grundbelopp och ett tilläggsbelopp. Ett grundbelopp ingår i de flesta stödrätter. För betesmark är grundbeloppet per hektar lika i hela Sverige. För åkermark varierar grundbeloppet per hektar beroende på var i landet jordbrukaren har sin jordbruksmark.

Marknadsregleringarna finansieras helt av EU:s budget medan strukturstöden, de regionala stöden och miljöstöden medfinansieras av medlemsländerna.

Kommissionen har störst inflytande på de områden där EU i hög grad ansvarar för politiken, som t.ex. pris- och marknadsregleringen inom jordbrukspolitiken. För de åtgärder som medfinansieras av de enskilda medlemsländerna, t.ex. kompensationsbidraget och miljöprogrammet, är friheten större att nationellt utforma reglerna. Nationella stöd kan utformas av de enskilda medlemsländerna, men måste godkännas av kommissionen.

Jordbrukspolitiken finansieras av tullar, införselavgifter, producentavgifter och bidrag från medlemsstaterna och upptar ungefär hälften av EU:s totala budget.

I **tabell 9.1** ges en sammanfattning av utbetalade direktstöd till jordbruket, dvs. gårdsstöd (tidigare arealersättningar, djurbidrag), regionala stöd samt miljöstöd, och i **tabellerna 9.2–5** mer detaljerad statistik om dessa stöd. Uppgifterna avser de år för vilka utbetalning skett, oavsett när. Utöver dessa

stöd ges stöd till investeringar och s.k. startstöd. Dessa redovisas i **tabell 9.6** och **9.7**. Statistiken där avser de år under vilka stöden beviljats för utbetalning under ett antal år framåt i tiden. Projektstöd till olika landsbygdsprojekt redovisas i **tabell 9.9**. Stöd till rennäringen redovisas i en särskild tabell (**tabell 9.10**).

### Gårdsstöd

De tidigare produktionskopplade jordbrukarstöden (arealersättning och djurbidrag) ersattes år 2005 med ett nytt stöd, gårdsstöd, som i stort sett är helt frikopplade från produktionen.

Jordbrukaren kan få gårdsstödet för all jordbruksmark, det vill säga både för åkermark och för betesmark, som jordbrukaren brukar och redovisar i SAM-ansökan.

För att få fullt gårdsstöd måste jordbrukaren uppfylla de så kallade tvärvillkoren. Det innebär att

- jordbrukaren ska sköta all sin jordbruksmark enligt skötselkraven och att
- jordbrukaren ska följa vissa regler inom områdena miljö, folkhälsa, växtskydd, djurskydd och djurhälsa. Dessa regler kallas verksamhetskrav.

För att få gårdsstödet utbetalt måste jordbrukaren ha stödrätter. Gårdsstödet betalas ut för det antal hektar jordbruksmark som jordbrukaren ansöker om. Jordbrukaren kan dock inte få mer gårdsstöd än vad stödrätterna motsvarar. Stödrätterna tillhör jordbrukaren och är inte kopplade till marken.

Varje stödrätt har ett fastställt stödvärde som varierar mellan enskilda jordbrukare. Värdet beror på

- vilken slags mark som låg till grund för tilldelningen av stödrätterna
- vilken region som stödrätterna tilldelades i
- om stödrätterna förutom grundbeloppet även består av ett tilläggsbelopp.

Jordbrukare kan överföra stödrätter mellan varandra på olika sätt:

- handel med stödrätter och
- hyra av stödrätter i samband med arrende av jordbruksmark.

Det är upp till jordbrukarna att komma överens om villkoren för överföringen. Av **tabell 9.2** framgår att för 2014 utbetalades 6 113 milj. kr i gårdsstöd till svenska jordbrukare. De största utbetalningar skedde i Skåne län och i Västra Götalands län.

### Stöd för proteingrödor

Från och med år 2010 är hela stödet frikopplat och ingår i gårdsstödet.

### Stöd för energigrödor

Mellan 2004 och 2009 fanns det ett stöd för energigrödor.

### Stöd för odling av grödor för industri- och energiändamål

Den som odlar industri- och energigrödor har möjlighet att söka tre olika stöd:

- stödet för energigrödor (från 2010 är stödet borta)
- gårdsstödet
- investeringsstöd för att plantera energiskog.

### Stöd för kontrakterad stärkelsepotatis

Från och med 2012 är hela stödet frikopplat och ingår i gårdsstödet.

### Stöd för kvalitetscertifiering

Jordbrukare som har kvalitetscertifierat sin produktion genom att de är anslutna till ett kvalitetssäkringssystem har möjlighet att få stöd för kvalitetscertifiering. Det kvalitetssäkringssystem som jordbrukaren är ansluten till måste ha kontroller som utförs av ett oberoende certifieringsorgan, dvs. det krävs en oberoende tredjepartskontroll av att jordbrukaren uppfyller de krav som kvalitetssäkringssystemet ställer. Certifieringsorgan som utför den oberoende kontrollen ska vara ackrediterat.

Stödet betalas ut till jordbrukare som har växtodling, betesmark, nötkreatur för kött- och mjölkproduktion eller får och getter.

Från och med 2008 är hektarersättningen och den fasta ersättningen ersatt av ett lika stort belopp för alla jordbrukare. Det finns en summa pengar som kommer att fördelas på alla som blir berättigade till stödet. Hur stor ersättningen blir beror alltså på hur många

jordbrukare som söker stödet och hur mycket pengar det finns att fördela respektive år. Det är omöjligt att i förväg veta hur stor ersättningen kommer att bli. Stödet redovisas inte i följande tabeller.

### Stöd till mervärden i jordbruket

Jordbrukare som söker stöd till mervärden i jordbruket måste vara verksam inom minst en av följande produktionsgrenar:

- spannmål, oljeväxter, proteingrödor, utsäde, stärkelsepotatis, lin, hampa m.m.
- nötkött
- mjölkproduktion
- får och getter.

Stödet kan utbetalas för kvalitets- och marknadsföringsåtgärder. Det kan gälla produkt- och kvalitetsarbete, till exempel genom studiebesök och specialistutbyte. Andra områden som kan vara aktuella är tekniska undersökningar, genomförbarhets- och designstudier. Det kan även gälla kostnader för utveckling av produktionsmetoder eller produkter samt marknadsundersökningar och testproduktion.

Stödet betalas ut med högst 75 % av kostnaderna för åtgärderna men med högst 50 000 kr per år och åtgärd. Stöd under 100 euro (ca 900 kr) betalas inte ut. Stödet redovisas inte i följande tabeller.

### Handjursbidrag

Handjursbidrag ingår från och med 2012 i gårdsstödet.

### Mjölkbidrag

Mellan åren 2004 och 2006 fanns det ett mjölkbidrag till mjölkproducenter. Från och med 2007 har mjölkbidraget upphört och ingår istället i gårdsstödet.

### Modulering

Med modulering, menas att pengar förs över från vissa andra stöd till miljöersättning, företagsstöd och projektstöd.

## Regionala stöd

### Kompensationsbidrag

EU:s regionalpolitik syftar till social utjämning mellan olika regioner inom gemenskapen. Jordbruket skall säkras i områden med sämre produktionsförutsättningar så att befolkningen kan bo kvar och landskapet bevaras. Det viktigaste regionalpolitiska bidraget är det s.k. kompensationsbidraget. Detta riktar sig till områden som har sämre förutsättningar för livsmedelsproduktion (Less Favoured Areas) än andra regioner. I Sverige utgår kompensationsbidrag till stödområdena i norra Sverige, delar av skogs- och mellanbygderna i södra och mellersta Sverige samt vissa områden på Öland och Gotland.

För att få kompensationsbidrag måste jordbrukaren åta sig att bruka minst tre hektar jordbruksmark inom ett stödområde i minst fem år från och med den första stödutbetalningen. Det krävs också ett visst djurinnehav.

Kompensationsbidraget lämnas i första hand för vall och betesmark, men i vissa stödområden i norra Sverige även för spannmål och potatis. Kompensationsbidraget kan utgå med mellan 250 och 1 350 kr per hektar.

**Tabell 9.3** visar att Västra Götalands län följt av Jönköpings län är de län där mest kompensationsbidrag har utgått. Totalt utbetalades 713 milj. kr i kompensationsbidrag för år 2014.

### Nationellt stöd till norra Sverige

Avtalet med EU ger Sverige rätt att lämna nationellt stöd till vissa områden i norra Sverige. Stödet är helt finansierat av svenska staten och syftet är att behålla traditionell jordbruksproduktion som är särskilt lämpad för klimatförhållandena i norra Sverige. Avsikten är också att stödet skall förbättra strukturen för produktion, omsättning och förädling av jordbruksprodukter och säkerställa att miljön och naturvärdena skyddas och bevaras.

Det nationella stödet tillsammans med kompensationsbidraget och miljöstödet för bevarande av öppet odlingslandskap ersätter det gamla Norrlandsstödet.

Stöd utgår till mjölk-, slaktsvins- och äggproduktion, för sugor och getter samt odling

av potatis, bär och grönsaker. Det nationella stödet är förknippat med vissa villkor. Jordbruket skall t.ex. omfatta minst 3 hektar jordbruksmark.

**Tabell 9.3** visar att t.o.m. april 2015 har 281 milj. kr utbetalats i nationellt stöd till norra Sverige för år 2014. Mest nationellt stöd utgick till Västerbottens län.

### *Miljöersättningar*

Miljöersättningar syftar till åtgärder för att minska jordbrukets belastning på miljön. Varje land utformar ett program för miljövänliga produktionsmetoder inom jordbruket och för bevarande av biologisk mångfald i odlingslandskapet. Programmet utformas efter det egna landets förhållanden och miljöproblem. För miljöstöd krävs ett femårigt åtagande av brukaren. I det följande beskrivs de stöd som utbetalades för år 2014.

I **tabell 9.4** visas de arealer för vilka vissa miljöersättningar söks för år 2014.

**Tabell 9.5** visar utbetalade medel till miljöersättningar. Totalt utbetalades det 2 237 milj. kr i ersättningar enligt det nya programmet år 2014. Mest stöd utgick till Västra Götalands län följt av Kalmar län.

### **Bevarande av betesmarker och slåtterängar**

Från och med 2001 finns två stöd för betesmarker och slåtterängar. Dels ett projektstöd för restaurering av betesmarker och slåtterängar och dels ett stöd för skötsel av dem. Syftet med projektstödet är att återställa den biologiska mångfalden och de kulturhistoriska värdena i slåtterängar, betesmarker, skogs- och fåbodbeten som helt eller delvis försvunnit genom att hävden upphört. Syftet med stödet för skötsel av betesmarker och slåtterängar är att bevara och förstärka hävdgynnande natur- och kulturmiljövärden.

Ersättning lämnas för betesmarker och slåtteräng med allmänna värden samt betesmarker och slåtteräng med särskilda värden. Ersättning lämnas också för fåbodbete, skogsbete och alvarbete på Öland och Gotland. Kompletterande åtgärder såsom lövtäkt, lieslätter och efterbete ger ytterligare ersättning.

### **Bevarande av värdefulla natur- och kulturmiljöer**

Ersättning lämnas för skötsel av åkermarkens värdefulla lämningar och miljöer (landskapselement) som vittnar om den äldre markanvändningen. Ersättning utgår för skötsel av vissa landskapselement belägna på eller i anslutning till åkermark. Exempel på sådana landskapselement är renar mellan åkerskiften, stenvägar, trädrader, stentippar, källor och åkerholmar. Ersättningsbeloppet ges per landskapselement och skiljer sig åt mellan elementen. För att man ska få ett åtagande för natur- och kulturmiljöer i odlingslandskapet måste den sammanlagda ersättningen för det första året i åtagandeperioden vara minst 1 000 kronor. Landskapselementen ska till väsentlig del ha tillkommit före den storskaliga mekaniseringen av jordbruket, dvs. före 1940.

### **Utrotningshotade husdjursraser**

Syftet är att bevara den genetiska resursen som våra husdjur utgör och därmed bidra till att uppnå det svenska miljö kvalitetsmålet ”Ett rikt odlingslandskap”. Ersättning lämnas för att hålla djur av raser som finns med på EU:s lista över utrotningshotade svenska husdjursraser, t.ex. fjällko, gutefår, lantrasget och linderödssvin. Alla djur ska vara renrasiga. Den årliga ersättningsnivån ligger på 1 000 kr per djurenhet för nötkreatur, får och getter och 1 500 kr per djurenhet för linderödssvin.

### **Öppet och varierat odlingslandskap**

Detta stöd har från och med år 2007 slagits ihop med stödet för vallodling.

### **Ekologiska produktionsformer**

Syftet med ersättningen är att jordbruksmarken ska användas på ett hållbart sätt. Ekologisk produktion har positiva effekter för markens långsiktiga produktionsförmåga och för biologisk mångfald. Miljöersättningen har utformats för att bidra till att de nya målen för ekologisk produktion uppfylls. Målen till år 2013 är att

- 20 procent av jordbruksmarken ska vara certifierad för ekologisk produktion.

Ersättning lämnas till jordbrukare med ekologisk odling med eller utan ekologisk djurhållning. Den årliga ersättningen varierar beroende på grödslag men ligger mellan 350–7 500 kr/ha. Ersättning för ekologisk djurhållning lämnas i form av en extra ersättning för ekologisk produktion av växtodling. Ersättning för ekologisk djurhållning baseras på det antal mjölkkor, am- och dikor, ungnöt, tackor, getter (hondjur), suggor, slaktsvin, värphöns och slaktkycklingar som finns inom företaget. Ett hektar åkermark motsvaras av 1,0 djurenhet och ett hektar betesmark eller slätteräng motsvaras av 0,5 djurenheter. Djurantalet får variera genom åren under åtagandeperioden men måste omfatta minst ett djur under hela åtagandeperioden. Antal djur som motsvarar en djurenhet varierar mellan 1,00 för mjölkkor/am- och dikor till 71,43 för värphöns.

### Vallodling

Syftet med ersättningen är att bidra till ett öppet och variationsrikt landskap. Detta gynnar odlingslandskapets natur- och kulturmiljöer. Vallodlingen bidrar också till att minska växtnärläckaget och erosionen från åkermark och till att begränsa användningen av växtskyddsmedel. Ersättningen består av en grundersättning som du kan få i hela landet om du odlar vall, och en tilläggsersättning för slätter- och betesvall som du kan få i stödområdena 1–5. För att få tilläggsersättningen måste man ha djur.

Grundersättningen är 500 kr per hektar i stödområde 9. För övriga stödområden är grundersättningen 300 kr per hektar. Tilläggsersättningen mellan de olika stödområdena varierar mellan 450–2 000 kr/ha.

### Minskat kväveläckage

Ersättning lämnas för insatser med syfte att minska kväveutlakningen under vinterhalvåret. Ersättning kan lämnas för två åtgärder, dels för sådd av fånggröda, dels för vårbearbetning, dvs. att ingen jordbearbetning sker efter skörden på hösten. Syftet är att minska den kvävebelastning på havet som orsakas av mänsklig verksamhet. Åtgärden riktas till områden i södra Sverige där kväveutlak-

ningen är hög. Ett jordbruksskifte måste vara minst 0,10 ha för att berättiga till ersättning. Den årliga ersättningsnivån ligger för fånggröda på 900 kr/ha och för vårbearbetning på 500 kr/ha. Fånggröda och vårbearbetning på samma mark ger 1 600 kr/ha.

### Våtmarker och småvatten

Från och med 2001 finns två stöd för våtmarker och småvatten. Dels ett projektstöd för anläggning av våtmarker och småvatten och dels ett stöd för skötsel av dem. Syftet med ersättningarna är att öka arealen våtmarker i odlingslandskapet och att förbättra funktionen i de våtmarker som redan finns. Våtmarkerna minskar de negativa effekterna av växtnärläckage och bevarar och förstärker den biologiska mångfalden. De fyller även andra viktiga funktioner, som att upprätthålla grundvattennivån, öka variationen i landskapet och förbättra möjligheten till människors rekreation. Med våtmark menas ett vegetationstäckt område där vattenytan är nära under, i nivå med eller nära över markytan och där vattennivån får variera med de naturliga säsongvariationerna. Med våtmark menas här även småvatten och dammar.

### Bruna bönor på Öland

Ersättning lämnas till jordbrukare med traditionell odling av lokala sorter av bruna bönor på Öland. Syftet med detta stöd är att främja en odlingsmetod som bidrar till att minska riskerna med bekämpningsmedels- och växtnärläckage till Östersjön. Dessutom bevaras odlingen av lokala sorter av bruna bönor. Odlingen är en viktig del av öns kulturarv. Ersättningen lämnas enbart på Öland och ett jordbruksskifte måste vara på minst 0,10 ha för att vara berättigad till ersättning. Ersättningen är 1 400 kr/ha.

### Socketbetor på Gotland

Sista år för att söka stödet för socketbetor på Gotland var år 2006.

### Skyddszoner

Syftet med ersättningen är att minska ytavrinningen, erosionen och läckaget av näringsämnen från åkermark. Skyddszonerna minskar även risken för att rester av växtskydds-



medel hamnar i sjöar och vattendrag. Syftet är också att gynna växt- och djurliv. Ersättning lämnas för anläggning av zoner besådda med vall utmed vattendrag i stödområdena 4b, 5 och 9. Skyddszonen skall vara minst 6 meter bred och ersättning lämnas för högst 20 meters bredd. Dessutom måste skifteslängden mot vattenområdet vara minst 20 meter och den sammanlagda arealen av alla skyddszonsskiften minst 0,10 ha för att berättiga till ersättning. Den årliga ersättningsnivån är 3 000 kr/ha. Från och med 2012 kan man inte längre söka nytt åtagande för skyddszoner.

### Miljöskyddsåtgärder

Ersättning lämnas om man utför åtgärder som minskar riskerna vid hantering och användning av växtskyddsmedel och minskar läckaget av växtnäringsämnen. Ersättning lämnas i hela landet.

För att få ersättning måste man

- göra en växtodlingsplan
- göra en växtnäringsbalans
- göra en markkartering
- låta bestämma kväveinnehållet i flytgödsel
- ha en säker påfyllnings- och rengöringsplats för sprutan
- dokumentera behovet av bekämpning vid användning av växtskyddsmedel
- ha kontrollrutor
- lämna obesprutade kantzoner.

Ersättning lämnas med mellan 50–250 kr/ha. Från och med 2012 kan man inte längre söka ett nytt åtagande för miljöskyddsåtgärder.

### Djurvälfärd

Syftet med stöden för djurvälfärd är att djuren ska må bättre. Det kan till exempel vara arbete för att förhindra smittspridning och hålla extra koll på foder och hull. Det kan också vara ersättning för att lindra smärta när man kastrerar grisar.

### Ersättning för extra djuromsorg för suggor (tabell 9.8)

Syftet med ersättningen är att förstärka arbetet med en god djurhälsa för att djuren

ska må bättre. Ersättningen går att söka för suggor och betäckta gyltor. Ersättningen är 1 000 kr per sugga eller betäckt gylta.

För att få ersättning för extra djuromsorg för suggor måste man först söka ett åtagande. Ett åtagande innebär att man åtar sig att sköta sina suggor och betäckta gyltor enligt ersättningsens villkor i 5 år. Ersättning betalas ut för det extra arbetet. Man måste följa de villkor som gäller för ersättningen för extra djuromsorg för alla suggor och betäckta gyltor varje år under hela 5-årsperioden.

För att få ersättning måste man

- vara med i det frivilliga salmonellaprogrammet
- skydda grisarna mot sjukdomar
- ha både foder- och produktionsuppföljning
- ha en plan för produktionen.

### Ersättning för kastrering av galtar (tabell 9.8)

Kastrering av hangrisar görs för att förhindra att grisarna utvecklar galtlukt och galtsmak i köttet. Det går att få ersättning för att göra kastreringen så smärtfri som möjligt. Det går att genomföra kastreringen på två olika sätt:

- bedövning som följs av smärtlindring
- vaccinering mot galtlukt.

### Smittsamma djursjukdomar (tabell 9.1)

Förutom lidande hos djuren kan utbrott av allvarliga smittsamma djursjukdomar få svåra ekonomiska konsekvenser för vårt samhälle. Vid vissa sjukdomar finns dessutom risk att människor smittas.

Om jordbrukaren får extra kostnader och förluster på grund av att djuren drabbats av en allvarlig smittsam djursjukdom kan jordbrukaren få ersättning från staten. Epizootilagen reglerar vilka djursjukdomar man kan få ersättning för.

### Företagsstöd

Syftet med företagsstöden är att öka konkurrenskraften inom jordbruket, skogsbruket, rennäringen, trädgårdsområdet och livsmedelsförädlingen. Syftet är också att öka livskvaliteten och diversifiera ekonomin på landsbygden. Med företagsstöd menas att

stödet är knutet till ett befintligt eller nystartat företag.

### **Stöd till modernisering av jordbruksföretag (tabell 9.6)**

Stöd till modernisering av jordbruksföretag ska bidra till att påskynda företagets anpassning till nya marknadsförutsättningar men samtidigt ge positiva effekter för biodiversitet, miljövänlig produktion, djurvälstånd och arbetsmiljö. Under åtgärden ingår även stöd för plantering av energigrödor på åkermark.

Stödet är inriktat på att beviljas som en procentsats av planerade fasta investeringar och betalas ut först då dessa har genomförts och betalats. Landsbygdsprogrammet medger stöd med högst 30 % av stödberättigande investeringskostnader. Till jordbruksföretag inom mindre gynnande områden i norra Sverige kan ytterligare högst 20 procentenhet beviljas.

De flesta länsstyrelser har emellertid tillämpat ett reducerat maxbelopp och i vissa fall även en sänkt stödandel. Prioritering sker av de företag som utifrån sin affärsplan mest bedöms bidra till en ökad konkurrenskraft och entreprenörskap i sektorerna och i landsbygdsekonomin. Varje länsstyrelse har tagit fram egna prioriteringar, vilket gett åtgärden en viss lokal prägel. Prioriteringsordningen framgår av länsstyrelsernas genomförandestrategier.

### **Startstöd (tabell 9.6)**

Startstödet ska bidra till att främja en långsiktigt lönsam och konkurrenskraftig jordbruksnäring genom att stödja unga personer som för första gången vill etablera sig som ägare till ett jordbruksföretag. Stödet kan också underlätta och påskynda generationsväxlingar i jordbruksföretagen och därmed leda till en förnyring av jordbrukarkåren. Stödet hjälper till genom att ett bidrag av likvida medel underlättar ett övertagande eller en nyetablering, särskilt med tanke på att ett beviljat startstöd sannolikt gör det lättare att banklån beviljas.

Startstöd lämnas med högst 250 000 kr i form av en startpremie till företagare under 40 år som för första gången etablerar sig som

företagare i ett jordbruks- eller trädgårdsföretag.

Den största delen av företagen som har fått stöd har haft djur/köttproduktion jämte växtodling som inriktning. Därefter har mjölkproduktion, trädgård, får och hästar varit de vanligaste inriktningarna.

### **Stöd till högre värde i jord- och skogsprodukter (tabell 9.7)**

Stödet för högre värde, eller förädlingsstödet, är ett investeringsstöd som kan lämnas för förädling och saluföring av produkter från jord- och skogsbruk inklusive rennärning och trädgårdsnärning. Prioritering sker av de företag som utifrån sin affärsplan bedöms mest bidra till en ökad konkurrenskraft och entreprenörskap i sektorerna och i landsbygdsekonomin. Länsstrategierna innehåller ytterligare prioriteringar.

Landsbygdsprogrammet medger i de flesta fall stöd med högst 30 % av stödberättigande investeringskostnader. De flesta länsstyrelser har emellertid tillämpat ett reducerat maxbelopp eller en sänkt stödandel.

### *Projektstöd*

Projektstödet ska verka för en högre livskvalitet för dem som bor på landsbygden, bredda och stärka landsbygdens näringsliv och stärka konkurrenskraften inom den gröna näringen.

Projektstöd kan sökas av till exempel:

- organisationer, ideella och ekonomiska föreningar inklusive stiftelser
- sammanslutningar, exempelvis av företag
- företag
- kommuner.

Det finns olika typer av projektstöd, t.ex. utveckling av bredband på landsbygden, utveckling av små företag och utveckling av landsbygdsturism (**tabell 9.9**). Mer projektstöd redovisas på Jordbruksverkets webbplats.

### **Utveckling av bredband på landsbygden**

En väl utbyggd infrastruktur är viktig för dem som bor på landsbygden. Genom stödet för

bredband får dessa personer tillsammans med andra möjlighet att anlägga bredband i områden där det idag inte finns något marknadsintresse för att etablera bredbandsnät.

Projektstöd för bredband kan beviljas när man

- drar nya bredband
- uppgraderar befintligt bredband
- förbereder för bredband, dvs. att man gräver ned tomrör och drar fiber.

### Projektstöd för utveckling av företag med färre än tio årsarbetskrafter

Projektstöd kan beviljas om det skapar förutsättningar

- för utveckling av företag med färre än tio årsarbetskrafter och med en omsättning eller balansomslutning som är lägre än 18 miljoner kronor
- för entreprenörskap på landsbygden
- för nyetablering av små företag.

Stöd kan t.ex. beviljas till projekt som

- gör att nya affärs- och verksamhetsidéer utvecklas snabbare
- sprider erfarenheter och utveckling av kommersiella och tekniska lösningar, gärna i samverkan med forsknings- och utvecklingscentrum
- syftar till är att förbättra tillgången på lokalt kapital.

### Projektstöd för utveckling av landsbygdsturism

Turismen är en av de snabbast växande branscherna idag och intresset för att turista på den svenska landsbygden ökar. Bo på lantgård har blivit ett begrepp.

Projektstöd kan beviljas för projekt som förbättrar förutsättningarna för en konkurrenskraftig besöks- och turistnäring på landsbygden. Projektstöd kan även beviljas för utveckling och introduktion av IT-baserade tjänster för marknadsföring, distribution, kontakt och bokningar för en grupp av turistföretag. Syftet är att göra det enklare för företagen att nå ut till sina kunder.

### Projektstöd för insatser som förbättrar servicen på landsbygden

Ett bra serviceutbud har i många fall stor betydelse när människor väljer bostadsort. Att det finns livsmedelsbutik och servicefunktioner som bank, apotek och bredband ökar möjligheten till utveckling av bygden. Att det finns kultur- och fritidsaktiviteter påverkar också hur attraktiv en bygd är.

Projektstöd kan beviljas för insatser som förstärker eller utvecklar serviceutbudet och kultur- och fritidsaktiviteten på landsbygden för både företagare och konsumenter. Det kan till exempel vara samverkanslösningar av olika slag.

## Prisstöd m.m. till rennäringen

Utöver de stöd till rennäringen i form av investerings- och startstöd samt kulturmiljöstöd som redovisats ovan utgår ett särskilt prisstöd för kontrollslaktade renar, vilka godkänns som livsmedel. Detta redovisas i **tabell 9.10**.

Efter Tjernobyloolyckan betalades ersättning till rennäringen för att täcka merkostnader och inkomstförluster till följd av det radioaktiva nedfallet. I ersättningen ingår också kostnader för t.ex. försöksverksamhet, slakt av renar med för hög cesiumhalt samt utfordring av cesiumrenar och analyser.

Staten ersatte fram till 1994/95 renägarna för upphittade rovdjursrivna renar. Från och med 1996 ändrades ersättningsystemet till att i huvudsak baseras på rovdjursförekomst.

I **tabell 9.10** redovisas även ersättningar från Banverket för tågödade och från trafikförsäkringen för vägtrafiködade renar.

## Annan publicering

Uppgifterna i detta kapitel om utbetalda stöd grundas på underlag från Jordbruksverket. Statistiken hänför sig till de år för vilka stöd utgått förutom i tabellerna 9.6, 9.7 och 9.9 där

beviljade stöd redovisas. Jordbruksverket publicerar detaljerad statistik över stöd som utbetalats eller beviljats under olika kalender-

år i sin verksamhetsstatistik, senast i Verksamhetsstatistik för 2014.

**Tabell 9.1**  
**Direktstöd till jordbruket utbetalade för 2000–2014<sup>1</sup>, milj. kr**  
*Disbursed direct support to the agricultural holdings*

	2000	2005	2010	2012	2013	2014
<i>Gårdsstöd</i>	.	5 315	5 976	5 797	5 850	6 113
Stöd för proteingrödor <sup>2</sup>	.	21	.	.	.	.
Stöd för energigrödor	.	11	.	.	.	.
Kontrakterad stärkelsepotatis	.	37	29	.	.	.
Nationellt kuvert	.	1	.	.	.	.
Återbetalning modulering	.	61	.	.	.	.
<i>Arealersättning</i>	3 480	.	.	.	.	.
<i>Djurbidrag, generella</i>	940	733	307	.	.	.
Handjursbidrag	331	263	307	.	.	.
Am- och dikobidrag	198	.	.	.	.	.
Tackbidrag	31	.	.	.	.	.
Slaktbidrag	130	.	.	.	.	.
Extensifieringsbidrag	250	.	.	.	.	.
Mjölkbidrag <sup>3</sup>	.	471	.	.	.	.
<i>Regionala stöd</i>	864	916	1 017	1 028	1 021	994
Kompensationsbidrag	574	639	747	726	719	713
Nationellt stöd norra Sverige	289	276	270	302	302	281
<i>Miljöstöd, gamla</i>	1 929	.	.	.	.	.
<i>Miljöstöd, nya</i>	128	2 345	2 486	2 520	2 517	2 237
Betesmarker och slätterängar	.	754	787	804	808	779
Natur- och kulturmiljöer	.	168	108	103	102	14
Kulturmiljöer i renkötselområdet	1	12	25	22	20	10
Utrotningshotade husdjursraser	.	5	8	8	7	3
Öppet och varierat odlingslandskap	.	509	.	.	.	.
Miljöskyddsåtgärder	.	.	46	11	9	8
Ekologisk produktion	126	573	575	608	613	604
Vallodling	.	85	738	735	731	717
Minskat kväveläckage	.	197	152	162	156	44
Våtmarker och småvatten	.	8	16	24	24	26
Bruna bönor på Öland	.	2	1	1	1	1
Sockerbetor på Gotland	.	3	.	.	.	.
Skyddszoner	.	28	30	34	34	22
Naturfrämjande insatser på åkermark	.	.	5	11	11	9
<i>Djurvålfärd</i>						
Extra djuromsorg för suggor	.	.	.	121	119	119
Ersättning för kastrering av galtar	.	.	.	.	0	1
Smittsamma djursjukdomar	.	58	85	37	26	38
<b>Summa utbetalade direktstöd</b>	<b>7 340</b>	<b>9 498</b>	<b>9 900</b>	<b>9 503</b>	<b>9 533</b>	<b>9 502</b>

1) För perioden 2000–2013 ingår i tabellen samtliga medel som avser respektive år oavsett när de utbetalats.

För år 2014 avser beloppen de medel som utbetalats t.o.m. april år 2015.

2) Stöd för proteingrödor ingår i arealersättning t.o.m. 2004.

3) Mjölkbidraget infördes från och med 2004, men upphörde fr.o.m. 2007 och ingår istället i gårdsstödet.

Källa: Jordbruksverket.

**Tabell 9.2**  
**Gårdsstöd samt diverse produktstöd för stödåret 2014 utbetalade t.o.m. april 2015, 1 000-tal kr**

*Single farm payment and various product support*

Område	Gårdsstöd	Proteingrödor <sup>1</sup>	Energi-grödor <sup>2</sup>	Kontrakterad stärkelsepotatis <sup>3</sup>	Handjursbidrag <sup>4</sup>	Mjölkbidrag <sup>5</sup>
<i>Län</i>						
Stockholms	164 977	.	.	.	.	.
Uppsala	297 142	.	.	.	.	.
Södermanlands	274 886	.	.	.	.	.
Östergötlands	552 103	.	.	.	.	.
Jönköpings	259 570	.	.	.	.	.
<i>Kronobergs</i>						
Kronobergs	136 223	.	.	.	.	.
Kalmar	365 796	.	.	.	.	.
Gotlands	209 774	.	.	.	.	.
Blekinge	99 827	.	.	.	.	.
Skåne	1 256 035	.	.	.	.	.
<i>Hallands</i>						
Hallands	273 588	.	.	.	.	.
<i>Västra Götalands</i>						
Västra Götalands	994 527	.	.	.	.	.
<i>Värmlands</i>						
Värmlands	181 024	.	.	.	.	.
<i>Örebro</i>						
Örebro	204 818	.	.	.	.	.
<i>Västmanlands</i>						
Västmanlands	230 131	.	.	.	.	.
<i>Dalarnas</i>						
Dalarnas	114 491	.	.	.	.	.
<i>Gävleborgs</i>						
Gävleborgs	128 543	.	.	.	.	.
<i>Västernorrlands</i>						
Västernorrlands	88 111	.	.	.	.	.
<i>Jämtlands</i>						
Jämtlands	81 979	.	.	.	.	.
<i>Västerbottens</i>						
Västerbottens	136 158	.	.	.	.	.
<i>Norrbottens</i>						
Norrbottens	62 952	.	.	.	.	.
<i>Hela riket</i>						
2014	6 112 655	.	.	.	.	.
2013	5 850 217	.	.	.	.	.
2012	5 854 425	.	.	.	.	.
2010	5 975 879	.	.	28 541	307 121	.
2005	5 314 878	21 058	11 681	36 756	262 797	470 651
2000 <sup>6</sup>	4 088 860	.	.	.	330 836	.

1) Stöd för proteingrödor infördes fr. o.m. med 2004. År 2004 ingick utbetalningen i arealersättning.

I Sverige har dock hela stödet för proteingrödor frikopplats och ingår i sin helhet i gårdsstödet fr.o.m. 2010.

2) Stöd för energigrödor infördes fr.o.m. 2004. Stödet för energigrödor går inte att söka fr.o.m. den 1 januari 2010. EU har beslutat att 2009 var det sista året då lantbrukare kan få stöd för produktion av energigrödor.

3) Stödet för kontrakterad stärkelsepotatis upphörde 2012.

4) Handjursbidraget ingår fr.o.m. 2012 i gårdsstödet.

5) Mjölkbidraget infördes fr.o.m. 2004, men upphörde fr.o.m. 2007 och ingår istället i gårdsstödet.

6) Jämförelsetalen för gårdsstöd före 2005 är summan av tidigare arealersättning, am- och dikobidrag, tackbidrag, slaktbidrag och extensifieringsbidrag.

Källa: Jordbruksverket.

**Tabell 9.3**  
**Kompensationsbidrag samt nationellt stöd till norra Sverige<sup>1</sup> för stödåret 2014**  
**utbetalt t.o.m. april 2015, 1 000-tal kr**

*Disbursed support for less favoured areas and national support to the north of Sweden*

Område	Kompensationsbidrag	Nationellt stöd			
		Suggor, getter, potatis, ägg, bär och grönsaker	Mjölk	Slaktsvin	Summa nationellt stöd
<i>Län</i>					
Stockholms	1 430	–	5 834	–	5 834
Uppsala	8 348	–	–	–	–
Södermanlands	332	–	–	–	–
Östergötlands	12 484	–	–	–	–
Jönköpings	71 841	–	–	–	–
Kronobergs	33 197	–	–	–	–
Kalmar	53 718	–	–	–	–
Gotlands	14 778	–	–	–	–
Blekinge	6 050	–	–	–	–
Skåne	25 252	–	–	–	–
Hallands	13 326	–	–	–	–
Västra Götalands	83 222	–	–	–	–
Värmlands	57 593	352	4 906	871	6 129
Örebro	15 571	–	–	–	–
Västmanlands	3 436	–	207	–	207
Dalarnas	49 423	813	3 727	53	4 593
Gävleborgs	67 721	817	28 103	1 714	30 634
Västernorrlands	45 116	1 239	36 029	861	38 130
Jämtlands	54 410	1 425	52 213	304	53 942
Västerbottens	65 350	2 388	92 201	1 323	95 912
Norrbottnens	30 058	2 520	40 057	3 230	45 807
<i>Hela riket</i>					
2014	712 656	9 555	263 276	8 356	281 188
2013	718 793	10 443	283 812	8 071	302 326
2012	725 770	10 510	282 429	9 513	302 452
2010	746 829	11 044	274 071	10 334	269 571
2005	639 429	11 248	252 285	12 627	276 161
2000	574 125	9 450	266 751	13 269	289 469

1) Anledningen till att det presenteras siffror för län som inte ligger i norra Sverige, är för att det är där företagen är registrerade. Marken ligger dock i norra Sverige.

Källa: Jordbruksverket.

**Tabell 9.4**  
**Registrerade arealer för vissa miljöersättningar avseende år 2014, hektar**  
*Areas for environmental support*

Område	Betesmarker och slåtter- ängar	Vall- odling <sup>1</sup>	Ekologisk produktion	Minskat kväve- läckage	Miljöskydds- åtgärder
<i>Län</i>					
Stockholms	9 794	24 342	12 157	1 049	1 768
Uppsala	16 003	30 503	24 184	390	3 361
Södermanlands	15 857	34 962	20 379	1 520	6 064
Östergötlands	41 966	57 934	40 915	1 319	6 223
Jönköpings	38 696	58 700	17 687	16	159
Kronobergs	19 660	31 211	7 333	15	–
Kalmar	73 637	61 778	12 895	5 410	1 381
Gotlands	26 236	33 157	11 429	1 716	1 420
Blekinge	–	11 598	–	192	190
Skåne	59 092	74 078	23 820	6 021	13 197
Hallands	14 031	36 592	9 035	1 899	1 405
Västra Götalands	55 379	152 526	101 089	12 550	9 460
Värmlands	6 293	52 036	32 969	6 121	1 222
Örebro	8 805	29 064	17 151	1 518	4 165
Västmanlands	6 669	20 801	16 315	1 467	2 950
Dalarnas	4 687	28 987	16 200	–	376
Gävleborgs	3 209	37 212	17 818	–	238
Västernorrlands	1 590	28 570	12 022	–	11
Jämtlands	3 429	29 253	14 447	–	147
Västerbottens	1 780	38 195	8 400	–	437
Norrbottnens	2 315	18 506	4 309	–	66
<i>Hela riket</i>					
2014	409 128	890 005	420 554	41 202	54 241
2013	427 326	914 662	444 315	141 274	63 378
2012	426 826	921 599	435 884	145 436	73 309
2010	434 024	924 803	428 336	144 030	298 247
2005	461 401	286 680	519 694	266 879	.
2004	408 656	.	462 438	283 945	.

1) Systemet för vallodling utvecklades i samband med utveckling av gårdsstödssystemet år 2004–05. Första utbetalningen skedde 2005. Det miljöstödet redovisas i tabell 9.1.

Källa: Jordbruksverket.

Tabell 9.5

## Miljöersättning för stödåret 2014 utbetalade t.o.m. april 2015, 1 000-tal kr

Environmental support

Område	Betes- marker och slätter- ängar	Natur- och kultur- miljöer	Kultur- miljöer i rensköt- selom- rådet	Utrot- nings- hotade hus- djurs- raser	Öppet och varierat odlings- land- skap <sup>1</sup>	Miljö- skydds- åtgär- der	Ekolo- gisk pro- duktion	Vall- odling <sup>2</sup>
<i>Län</i>								
Stockholms	16 431	138	–	114	.	164	13 352	12 231
Uppsala	29 095	196	–	131	.	400	28 734	16 078
Södermanlands	31 961	161	–	161	.	717	29 176	18 936
Östergötlands	83 890	452	–	123	.	917	68 113	35 319
Jönköpings	63 015	2 003	–	94	.	24	31 189	37 928
Kronobergs	30 299	598	–	140	.	–	12 102	19 542
Kalmar	136 706	2 039	–	106	.	206	22 284	40 272
Gotlands	52 921	42	–	38	.	217	17 414	22 367
Blekinge	21 020	282	–	95	.	45	3 940	6 660
Skåne	87 205	3 041	–	450	.	1 825	41 814	39 955
Hallands	26 204	1 162	–	97	.	242	14 625	20 024
Västra Götalands	97 452	3 028	–	407	.	1 420	150 613	85 457
Värmlands	10 710	95	–	118	.	181	40 149	52 434
Örebro	18 812	211	–	137	.	545	24 459	17 375
Västmanlands	15 474	158	–	80	.	472	23 165	10 558
Dalarnas	14 008	351	–	229	.	55	20 480	32 726
Gävleborgs	8 250	81	–	304	.	50	20 665	57 895
Västernorrlands	2 777	28	–	124	.	3	12 490	47 898
Jämtlands	13 347	102	272	164	.	33	15 476	49 709
Västerbottens	4 024	101	476	137	.	74	8 632	64 391
Norrbottnens	15 391	119	9 554	108	.	16	4 707	29 007
<i>Hela riket</i>								
2014	778 992	14 386	10 301	3 358	.	7 606	603 580	716 765
2013	807 722	101 996	20 288	7 421	.	9 118	612 773	731 123
2012	803 972	102 610	22 068	7 607	.	10 836	607 546	735 027
2010	787 394	108 477	25 373	7 531	.	45 747	574 772	738 097
2005	754 401	167 511	11 762	5 367	508 983	.	572 845	85 316
2000	.	.	1 461	.	.	.	126 484 <sup>3</sup>	.

1) Stödet ingår från och med 2007 i stödet för vallodling.

2) Systemet för vallodling utvecklades i samband med utveckling av gårdsstödsystemet år 2004–05. Första utbetalningen skedde 2005. Det miljöstödet redovisas i tabell 9.1.

3) Här redovisas endast miljöstöd för ekologisk produktion som ingår i det nya miljöprogrammet. För totalt miljöstöd för ekologisk produktion skall miljöstöd som ingår i det gamla miljöprogrammet läggas till. För år 2000 utgjorde ersättning för ekologisk odling från det gamla miljöprogrammet 268 256 000 kronor.

Källa: Jordbruksverket.



Tabell 9.5 (forts.)

Område	Minskat kväve-läckage	Våtmarker och småvatten	Bruna böror på Öland	Skydds-zoner	Naturfräm-jande in-satser på åkermark	Summa miljöstödet
<i>Län</i>						
Stockholms	612	782	–	975	174	44 973
Uppsala	262	532	–	1 273	486	77 187
Södermanlands	1 579	2 299	–	2 394	1 299	88 683
Östergötlands	1 272	2 721	–	2 003	2 586	197 396
Jönköpings	8	531	–	98	33	134 923
Kronobergs	25	551	–	39	–	63 296
Kalmar	5 592	1 769	603	363	141	210 080
Gotlands	1 463	1 035	–	263	34	95 793
Blekinge	130	454	–	93	67	32 786
Skåne	6 326	7 368	–	2 087	984	191 054
Hallands	2 147	1 808	–	1 129	827	68 264
Västra Götalands	14 042	3 902	–	4 979	1 292	362 593
Värmlands	7 727	232	–	849	–	112 496
Örebro	1 593	1 312	–	2 136	897	67 477
Västmanlands	1 375	710	–	2 889	283	55 165
Dalarnas	–	126	–	–	40	68 015
Gävleborgs	–	18	–	–	59	87 321
Västernorrlands	–	–	–	–	–	63 321
Jämtlands	–	–	–	–	–	79 104
Västerbottens	–	201	–	–	–	78 036
Norrbottens	–	–	–	–	131	59 034
<i>Hela riket</i>						
2014	44 154	26 351	603	21 569	9 334	2 236 999
2013	156 414	24 455	681	33 965	11 063	2 517 019
2012	161 896	23 624	638	33 869	10 727	2 520 420
2010	152 354	16 489	918	30 036	4 861	2 492 049
2005	197 136	8 378	1 895	28 344	.	2 344 704
2000	.	.	.	.	.	127 945 <sup>3</sup>

**Tabell 9.6****Beviljade stöd till modernisering av jordbruksföretag och startstöd till jordbruks-, trädgårds- och renskötsel företag 2007–2014***Granted investment support to modernisation of agricultural holdings and setting up of young farmers*

Område; myndighet	Modernisering <sup>1</sup>		Startstöd	
	Antal stöd	Beviljade stöd, 1 000-tal kr	Antal stöd	Beviljade stöd, 1 000-tal kr
<i>Län</i>				
Stockholms	–	–	1	250
Uppsala	–	–	–	–
Södermanlands	–	–	4	850
Östergötlands	–	–	11	2 625
Jönköpings	–	–	3	400
Kronobergs	–	–	3	750
Kalmar	–	–	–	–
Gotlands	–	–	3	600
Blekinge	–	–	1	250
Skåne	–	–	–	–
Hallands	–	–	3	750
Västra Götalands	–	–	5	1 100
Värmlands	–	–	3	625
Örebro	–	–	–	–
Västmanlands	–	–	1	250
Dalarnas	–	–	2	300
Gävleborgs	–	–	3	600
Västernorrlands	–	–	3	625
Jämtlands	–	–	–	–
Västerbottens	–	–	–	–
Norrbottnens	–	–	2	500
<i>Sametinget</i>	1	600	3	750
<i>Hela riket</i>				
2014	1	600	51	11 225
2013	803	289 670	195	43 725
2012	1 009	400 465	151	32 444
2011	1 486	619 179	235	48 199
2010	1 242	514 579	220	43 700
2007	550	203 801	199	38 200

1) Moderniseringsstödet har varit stängt under 2014.

Källa: Jordbruksverket.

**Tabell 9.7**  
**Beviljade stöd till högre värde i jord- och skogsprodukter 2007–2013, 1 000-tal kr<sup>1</sup>**

*Granted investment support to adding value to agricultural and forest products for Sweden*

Område; myndighet	Antal stöd	Beviljade stöd, 1 000-tal kr
<i>Län</i>		
Stockholms	8	1 964
Uppsala	16	3 295
Södermanlands	3	269
Östergötlands	11	3 225
Jönköpings	2	283
Kronobergs	6	1 994
Kalmar	5	2 223
Gotlands	2	1 185
Blekinge	6	342
Skåne	30	16 050
Hallands	1	750
Västra Götalands	7	2 452
Värmlands	8	1 819
Örebro	1	578
Västmanlands	5	289
Dalarnas	7	1 532
Gävleborgs	2	834
Västernorrlands	7	1 693
Jämtlands	8	2 341
Västerbottens	9	2 628
Norrbottens	5	2 057
<i>Sametinget</i>	2	591
<i>Hela riket</i>		
2013	151	48 394
2012	199	82 608
2011	247	90 582
2010	218	71 087
2009	193	61 723
2007	51	20 797

1) Ingen uppdatering 2014 p.g.a. att nya Landsbyggsprogrammet ännu inte var klart.

Källa: Jordbruksverket.

**Tabell 9.8**  
**Djurvålfärd för stödåret 2014 utbetalade t.o.m. april 2015, 1 000-tal kr**

*Animal welfare*

Område	Extra djur- omsorg för sugor	Ersätt- ning för kastre- ring av galtar
<i>Län</i>		
Stockholms	597	–
Uppsala	1 602	109
Södermanlands	4 953	18
Östergötlands	8 853	61
Jönköpings	816	9
Kronobergs	1 152	–
Kalmar	6 020	47
Gotlands	4 597	2
Blekinge	1 798	–
Skåne	37 256	393
Hallands	12 035	91
Västra Götalands	21 021	74
Värmlands	3 171	37
Örebro	4 147	12
Västmanlands	7 480	121
Dalarnas	772	–
Gävleborgs	284	–
Västernorrlands	561	–
Jämtlands	–	–
Västerbottens	1 016	–
Norrbottens	894	–
<i>Hela riket</i>		
2014	119 023	974
2013	118 511	246
2012	120 520	.

Källa: Jordbruksverket.

**Tabell 9.9**  
**Utbetalade projektstöd 2007–2013, 1 000-tal kr<sup>1</sup>**

*Disbursed structural fund aid*

Område; myndighet	Projektstöd för							
	Utveckling av bredband på landsbygden		Utveckling av före- tag med färre än tio årsarbetskrafter		Utveckling av landsbygds- turism		Insatser som för- bättrar servicen på landsbygden	
	Antal stöd	Beviljade stöd, 1 000- tal kr	Antal stöd	Beviljade stöd, 1 000- tal kr	Antal stöd	Beviljade stöd, 1 000- tal kr	Antal stöd	Beviljade stöd, 1 000- tal kr
<i>Län</i>								
Stockholms	1	7 447	10	3 969	17	8 806	11	45 360
Uppsala	–	–	9	1 980	8	3 109	11	21 802
Södermanlands	–	–	14	3 255	1	193	19	44 150
Östergötlands	–	–	2	630	4	1 131	22	38 002
Jönköpings	–	–	19	7 021	8	3 228	15	46 042
Kronobergs	3	1 893	16	2 380	7	1 690	23	27 777
Kalmar	–	–	16	14 069	8	1 114	13	29 056
Gotlands	–	–	5	1 871	7	3 240	24	23 581
Blekinge	–	–	12	2 388	5	1 511	5	14 511
Skåne	1	2 604	17	11 634	10	8 078	24	92 461
Hallands	–	–	7	2 832	–	–	8	37 642
Västra Götalands	–	–	8	3 142	13	6 678	68	187 325
Värmlands	1	1 580	8	806	9	2 223	20	36 130
Örebro	–	–	7	1 011	1	100	8	28 534
Västmanlands	1	551	8	957	3	453	13	22 300
Dalarnas	2	409	12	1 750	10	5 250	28	36 216
Gävleborgs	–	–	4	1 787	2	8 230	22	35 456
Västernorrlands	–	–	8	2 029	4	5 653	20	52 469
Jämtlands	2	1 219	11	6 572	16	6 365	10	31 086
Västerbottens	–	–	3	2 023	1	556	10	41 046
Norrbottnens	–	–	18	2 507	9	3 855	5	41 305
<i>Sametinget</i>	1	1 598	2	1 380	4	1 913	–	–
<i>Jordbruksverket</i>	–	–	8	6 716	11	16 775	1	666
<i>Hela riket</i>								
2013	12	17 300	224	82 710	158	90 149	380	932 915
2012	14	21 087	246	92 933	171	89 391	161	383 923
2011	54	81 484	390	141 252	197	92 025	132	113 705
2010	55	126 601	394	178 034	256	152 944	87	68 952
2009	–	–	388	123 925	260	111 593	68	35 454
2007	–	–	97	43 407	83	39 731	7	2 723

1) Ingen uppdatering 2014 p.g.a. att nya Landsbygdsprogrammet ännu inte var klart.

Källa: Jordbruksverket.

**Tabell 9.10****Utbetalade stöd och ersättningar till rennäringen 2000–2014, 1 000-tal kr***Disbursed support and compensation to reindeer breeding*

Typ av stöd	2000	2005	2010	2012	2013	2014
Prisstöd	14 663	17 480	15 594	15 488	14 745	18 262
Ersättning p.g.a. Tjernobylolyckan	9 884	9 763	6 271	1 979	3 571	2 944
Övriga medel för främjande av rennäringen, Varav katastrofskadeskydd projektstöd m.m.	6 779 566 6 213	5 423 2 202 3 221	11 255 216 11 039	13 650 7 014 6 636	14 656 2 090 12 566	14 922 10 067 4 855
Ersättning för renar som skadats eller dödats av rovdjur	35 000	47 000	57 674	64 801	55 250	50 915
Ersättning för tågdödade renar	2 326	2 282	2 930	4 417	2 922	3 172
Ersättning för vägtrafikdödade renar	4 499	4 256	5 434	6 156	4 498	4 269

Källa: Jordbruksverket, Trafikverket, Sametinget och Trafikförsäkringsföreningen.

## 10 Jordbrukets ekonomi

I kapitel 10 beskrivs jordbrukets ekonomi i dess helhet och sektorns roll i samhälls-ekonomi. På företagsnivå redovisas intäkter och kostnader i jordbruket samt olika resultatmått. Per hushåll redovisas även intäkter från andra förvärvskällor. Totalt omfattar redovisningen:

- Jordbrukssektorn i nationalräkenskaperna
- EAA – Ekonomisk kalkyl för jordbrukssektorn
- Intäkter, kostnader m.m. för företagen
- Jordbrukarhushållens inkomster
- Prisindex
- Arrendepriiser
- Markpriser
- Priser på lantbruksenheter

Databasuttagen till flera av tabellerna i detta kapitel är gjorda dels från SCB:s statistikdatabas och nås via [www.scb.se](http://www.scb.se) under Hitta statistik, dels från Jordbruksverkets statistikdatabas och nås via [www.jordbruksverket.se](http://www.jordbruksverket.se) under Ta del av statistiken.

**Tabell 10.1****Jordbrukets bidrag till bruttonationalprodukten till marknadspris 1995–2015 enligt ENS2010. Löpande priser, milj. kr***Contribution to gross domestic product by agriculture according to ESA2010. Current prices*

År	Totala bruttonationalprodukten (BNP) till marknadspris <sup>1</sup> , miljoner kr	Jordbrukets bidrag till bruttonationalprodukten (jordbrukets förädlingsvärde, SNI A01, till baspris) <sup>1</sup>	
		Miljoner kr	Procentuell andel
2015*	4 155 155	12 132	0,29
2014*	3 918 199	12 172	0,31
2013	3 769 909	11 875	0,31
2012	3 684 800	12 756	0,35
2011	3 656 577	13 402	0,37
2010	3 519 994	14 024	0,40
2009	3 288 509	10 651	0,32
2008	3 387 599	15 647	0,46
2007	3 297 053	16 058	0,49
2006	3 099 081	13 406	0,43
2005	2 907 352	14 573	0,50
2004	2 805 115	16 971	0,61
2003	2 677 446	16 792	0,63
2002	2 569 876	17 098	0,67
2001	2 478 130	16 331	0,66
2000	2 380 358	15 628	0,66
1999	2 237 854	15 831	0,71
1998	2 121 037	17 027	0,80
1997	2 019 261	17 176	0,85
1996	1 932 025	16 940	0,88
1995	1 883 562	19 445	1,03

1) Uppdaterade enligt ENS2010.

Källa: SCB, Nationalräkenskaperna.

**Tabell 10.2****Jordbrukets produktionsvärde, kostnader och nettoöverskott till baspriser för åren 2000–2014 i löpande priser, mkr***EAA (Economic Accounts for Agriculture) at basic prices 2000–2014 at current prices*

EAA		2000 <sup>1</sup>	2005 <sup>1</sup>	2010 <sup>1</sup>	2013 <sup>1</sup>	2014*
<b>01</b>	<b>Spannmål (inkl. utsäde)</b>	<b>7 104</b>	<b>4 197</b>	<b>6 621</b>	<b>6 558</b>	<b>7 292</b>
<b>02</b>	<b>Industrigrödor</b>	<b>1 593</b>	<b>1 566</b>	<b>1 691</b>	<b>1 739</b>	<b>1 724</b>
02.1	Oljeväxtfrön och oljehaltiga frukter (inkl. utsäde)	362	420	1 036	1 009	907
02.2	Proteingrödor	146	118	163	186	192
02.4	Sockerbetor	1 076	1 011	484	535	612
02.9	Andra industrigrödor	7	17	8	9	15
<b>03</b>	<b>Foderväxter</b>	<b>5 215</b>	<b>4 715</b>	<b>7 783</b>	<b>8 039</b>	<b>9 377</b>
<b>04</b>	<b>Köks- och plantskoleväxter</b>	<b>2 848</b>	<b>2 990</b>	<b>3 450</b>	<b>4 237</b>	<b>4 236</b>
04.1	Färska grönsaker	1 249	1 498	1 683	2 186	2 214
04.2	Blommor och växter	1 600	1 492	1 767	2 051	2 022
<b>05</b>	<b>Potatis (inkl. utsäde)</b>	<b>1 183</b>	<b>1 234</b>	<b>1 919</b>	<b>2 031</b>	<b>1 565</b>
<b>06</b>	<b>Frukt</b>	<b>335</b>	<b>463</b>	<b>519</b>	<b>824</b>	<b>731</b>
<b>09</b>	<b>Andra växter och vegetabiliska produkter</b>	<b>37</b>	<b>42</b>	<b>84</b>	<b>92</b>	<b>94</b>
<b>10</b>	<b>Vegetabilieproduktion (01 till 09)</b>	<b>18 317</b>	<b>15 206</b>	<b>22 067</b>	<b>23 521</b>	<b>25 019</b>
<b>11</b>	<b>Djur</b>	<b>9 203</b>	<b>9 259</b>	<b>10 980</b>	<b>12 125</b>	<b>12 202</b>
11.1	Nötkreatur	3 909	3 638	4 343	4 756	5 136
11.2	Svin	3 335	3 399	3 838	4 284	3 912
11.3	Hästar och åsnor	547	581	536	525	536
11.4	Får och getter	150	155	210	219	233
11.5	Fjäderfä	868	909	1 361	1 628	1 732
11.9	Andra djur	394	577	692	712	653
<b>12</b>	<b>Animaliska produkter</b>	<b>11 229</b>	<b>10 965</b>	<b>11 984</b>	<b>13 256</b>	<b>13 348</b>
12.1	Mjök	10 011	9 458	9 956	10 568	11 087
12.2	Ägg	808	878	1 445	1 831	1 595
12.9	Andra animaliska produkter	411	629	583	858	665
<b>13</b>	<b>Animalieproduktion (11+12)</b>	<b>20 432</b>	<b>20 224</b>	<b>22 964</b>	<b>25 382</b>	<b>25 550</b>
<b>14</b>	<b>Produktion av jordbruksvaror (10+13)</b>	<b>38 749</b>	<b>35 429</b>	<b>45 030</b>	<b>48 902</b>	<b>50 569</b>
<b>15</b>	<b>Produktion av jordbrukstjänster</b>	<b>938</b>	<b>2 488</b>	<b>2 528</b>	<b>3 056</b>	<b>3 229</b>
<b>16</b>	<b>Jordbrukets produktion (14+15)</b>	<b>39 687</b>	<b>37 917</b>	<b>47 559</b>	<b>51 959</b>	<b>53 798</b>

1) Reviderade siffror.

Källa: Jordbruksverket.



Tabell 10.2 (forts.)

EAA		2000 <sup>1</sup>	2005 <sup>1</sup>	2010 <sup>1</sup>	2013 <sup>1</sup>	2014*
<b>17</b>	<b>Sekundära icke- jordbruksaktiviteter (ej särskiljbara)</b>	<b>1 463</b>	<b>2 992</b>	<b>3 743</b>	<b>3 529</b>	<b>2 925</b>
<b>18</b>	<b>Jordbrukets produktion (16+17)</b>	<b>41 150</b>	<b>40 909</b>	<b>51 302</b>	<b>55 487</b>	<b>56 723</b>
<b>19</b>	<b>Total insatsförbrukning</b>	<b>27 925</b>	<b>29 413</b>	<b>36 540</b>	<b>41 425</b>	<b>41 329</b>
19.01	Utsäde och förkningsmaterial	1 633	1 619	2 280	2 675	2 465
19.021	Elektricitet	947	1 075	1 420	1 329	1 170
19.023	Andra bränslen och drivmedel	2 312	2 570	2 507	2 915	3 023
19.03	Gödnings- och jordförbättringsmedel	1 857	2 095	2 657	2 792	2 876
19.04	Växtskyddsmedel och bekämpningsmedel	866	633	858	920	1 047
19.05	Veterinärkostnader	237	307	375	349	319
19.06	Djurfoder	9 831	7 750	11 002	13 323	12 932
19.07	Underhåll av utrustning	2 462	2 224	2 565	2 719	2 881
19.08	Underhåll av byggnader	564	798	786	866	910
19.09	Jordbrukstjänster	938	2 488	2 528	3 056	3 229
19.095	Indirekt mätta finansiella tjänster (FISIM)	347	472	459	709	709
19.90	Andra varor och tjänster	5 932	7 382	9 102	9 773	9 769
<b>20</b>	<b>Förädlingsvärde brutto till baspriser (18-19)</b>	<b>13 225</b>	<b>11 497</b>	<b>14 762</b>	<b>14 062</b>	<b>15 394</b>
<b>21</b>	<b>Kapitalförslitning</b>	<b>5 918</b>	<b>7 057</b>	<b>8 919</b>	<b>9 647</b>	<b>9 674</b>
21.1	Utrustning	4 570	5 541	7 058	7 533	7 565
21.2	Byggnader	1 348	1 515	1 861	2 114	2 110
<b>22</b>	<b>Förädlingsvärde netto till baspriser (20-21)</b>	<b>7 307</b>	<b>4 440</b>	<b>5 843</b>	<b>4 415</b>	<b>5 720</b>
<b>23</b>	<b>Löner och kollektiva avgifter</b>	<b>1 841</b>	<b>2 459</b>	<b>2 804</b>	<b>3 102</b>	<b>3 180</b>
<b>24</b>	<b>Övriga produktionsskatter</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>25</b>	<b>Övriga produktionssubventioner</b>	<b>3 421</b>	<b>8 359</b>	<b>9 309</b>	<b>9 242</b>	<b>9 223</b>
<b>26</b>	<b>Faktorinkomst (22-24+25)</b>	<b>10 728</b>	<b>12 799</b>	<b>15 152</b>	<b>13 658</b>	<b>14 943</b>
<b>27</b>	<b>Driftsöverskott / sammansatt förvärvs-inkomst (22-23-24+25)</b>	<b>8 887</b>	<b>10 340</b>	<b>12 348</b>	<b>10 555</b>	<b>11 764</b>
<b>28</b>	<b>Arrende- och hyreskostnader</b>	<b>1 259</b>	<b>1 815</b>	<b>2 314</b>	<b>2 667</b>	<b>2 872</b>
<b>29</b>	<b>Räntekostnader</b>	<b>2 513</b>	<b>2 510</b>	<b>2 126</b>	<b>3 236</b>	<b>2 745</b>
<b>30</b>	<b>Ränteintäkter</b>	<b>171</b>	<b>437</b>	<b>448</b>	<b>549</b>	<b>505</b>
<b>31</b>	<b>Företagsinkomst (27-28-29+30)</b>	<b>5 285</b>	<b>6 452</b>	<b>8 356</b>	<b>5 200</b>	<b>6 653</b>

Tabell 10.3

**Intäkter, kostnader m.m. till nukostnader i jord- och skogsbruket 2013 och 2014. Redovisning för riksområden (RO) och riket, driftsinriktningar samt storleksklasser efter standardtimmar, kr per företag<sup>1</sup>**

*Receipts, costs etc. at current costs in agriculture and forestry. Data for major regions (RO) and the entire country, types of farming and size groups in standard man hours*

	JEU 2013				JEU 2014			
	RO 1		RO 2		RO 1		RO 2	
	Växtodlings- företag	Mjök- företag	Mjök- företag	Mjök- företag	Växtodlings- företag	Mjök- företag	Mjök- företag	Mjök- företag
	800– 1 599	1 600– 3 199	3 200– 5 599	3 200– 5 599	800– 1 599	1 600– 3 199	3 200– 5 599	3 200– 5 599
<b>Jordbruket</b>								
<i>Intäkter</i>								
Vegetabilier	346 000	1 061 900	90 700	3 200	356 900	1 075 900	150 700	26 400
Animalier	12 700	52 700	1 053 300	1 121 100	28 800	93 500	1 268 800	1 250 900
Övrigt	136 200	226 100	82 700	86 100	246 900	468 600	127 800	182 300
Direktorsätt- ningar	122 800	282 100	285 400	269 000	129 900	284 000	243 200	252 200
Summa intäkter	617 700	1 622 800	1 512 100	1 479 400	762 500	1 921 900	1 790 500	1 711 800
<i>Kostnader</i>								
Förnödenheter	217 500	544 500	512 900	499 200	232 600	570 500	521 500	457 400
Underhåll	52 600	137 100	85 000	112 200	67 300	128 600	99 900	137 100
Övrigt	154 500	277 000	451 400	404 800	170 500	316 300	416 200	411 800
Summa kost- nader	424 500	958 700	1 049 200	1 016 300	470 400	1 015 400	1 037 600	1 006 200
Resultat före av- skrivningar, arbets- och ar- rendekostnader och finansiellt netto	193 300	664 100	462 800	463 100	292 100	906 500	752 900	705 600
Arbetskostnader	3 700	23 900	126 600	18 400	21 500	36 000	94 700	17 700
Resultat före av- skrivningar, arrendekostna- der och finan- siellt netto	189 600	640 200	336 200	444 700	270 600	870 600	658 200	687 800
<i>Avskrivningar</i>								
Ekonomibyggn- ader och bygg- nadsinvent.	22 000	89 600	63 500	59 700	35 000	57 900	39 400	52 800
Markinvent. och markanläggning	1 800	7 500	2 500	2 000	1 600	7 600	2 600	2 800
Maskiner och redskap	54 000	162 300	91 600	93 800	85 400	230 700	132 800	131 300
Summa avskriv- ningar	77 800	259 400	157 600	155 400	122 000	296 200	174 800	186 900

1) Företagen är klassade efter sin huvudsakliga driftsinriktning.

Källa: SCB, Jordbruksekonomiska undersökningen (JEU).

Tabell 10.3 (forts.)

	JEU 2013				JEU 2014			
	RO 1		RO 2		RO 1		RO 2	
	Växtodlings- företag	Mjök- företag	Mjök- företag	Mjök- företag	Växtodlings- företag	Mjök- företag	Mjök- företag	Mjök- företag
	800– 1 599	1 600– 3 199	3 200– 5 599	3 200– 5 599	800– 1 599	1 600– 3 199	3 200– 5 599	3 200– 5 599
<b>Jordbruket</b>								
Arrendekostnader	24 100	122 700	26 300	36 200	23 900	115 300	38 600	33 400
Resultat före finansiellt netto	87 800	258 100	152 200	253 100	124 700	459 100	444 700	467 500
Finansiellt netto	7 200	52 900	49 400	-6 600	20 100	52 500	2 300	-13 600
Resultat i jord- bruket före ränta på eget kapital och ersättn. för eget arbete	80 500	205 200	102 900	259 700	104 600	406 600	442 400	481 100
<b>Skogsbruket</b>								
<i>Intäkter (exkl. värdeändr. skogförråd)</i>	22 800	40 600	253 600	119 500	38 400	54 300	35 400	171 700
<i>Kostnader</i>	4 300	8 000	4 800	12 600	2 300	8 300	8 900	24 300
Resultat före avskrivningar, arbetskostnader och finansiellt netto	18 500	32 700	248 800	106 900	36 100	46 000	26 500	147 500
Arbetskostnader	300	6 900	1 100	200	7 800	7 400	1 800	200
<i>Avskrivningar på maskiner och redskap</i>	1 000	6 000	2 800	4 500	800	6 900	2 900	8 700
Resultat före finansiellt netto	17 200	19 800	244 900	102 200	27 500	31 700	21 800	138 500
Finansiellt netto	7 300	29 200	25 800	17 400	9 900	30 200	28 500	44 100
Resultat i skogs- bruket före ränta på eget kapital och ersättn. för eget arbete	9 900	-9 400	219 100	84 800	17 600	-1 300	-6 700	84 400
Resultat i jord- och skogsbruket före ränta på eget kapital och ersättning för eget arbete	90 400	195 800	322 000	344 500	122 200	405 300	435 700	565 500

Tabell 10.3 (forts.)

	JEU 2013				JEU 2014			
	RO 3	Riket			RO 3	Riket		
	Mjök- företag	Mjök- företag	Företag med köttdjur	Företag med svin	Mjök- företag	Mjök- företag	Företag med köttdjur	Företag med svin
	1 600– 3 199	1 600– 3 199	800– 3 199	1 600– 5 599	1 600– 3 199	1 600– 3 199	800– 3 199	1 600– 5 599
<b>Jordbruket</b>								
<i>Intäkter</i>								
Vegetabilier	-12 700	1 900	66 700	197 200	13 200	18 900	22 500	210 700
Animalier	405 100	432 600	176 900	1 895 600	422 000	503 300	168 200	1 665 500
Övrigt	40 500	42 700	78 000	277 900	90 600	76 700	120 000	313 000
Direktersättningar	282 900	179 100	213 900	205 500	300 400	182 300	187 600	197 600
Summa intäkter	715 800	653 300	535 500	2 576 100	826 200	781 200	498 300	2 386 800
<i>Kostnader</i>								
Förnödenheter	183 700	189 400	113 600	1 167 100	189 600	194 700	100 200	1 095 200
Underhåll	54 300	54 200	49 000	136 700	74 400	56 900	49 300	82 100
Övrigt	240 400	216 300	159 100	450 300	232 200	222 100	158 000	352 300
Summa kostnader	478 300	460 000	321 600	1 754 100	496 200	473 800	307 400	1 529 600
Resultat före avskrivningar, arbets- och arrendekostnader och finansiellt netto	237 500	196 300	213 800	822 000	330 000	307 400	190 900	857 200
Arbetskostnader	500	5 500	3 600	93 700	20 900	15 100	6 700	68 200
Resultat före avskrivningar, arrendekostnader och finansiellt netto	237 000	190 800	210 200	728 300	309 200	292 400	184 100	789 000
<i>Avskrivningar</i>								
Ekonomibyggnader och byggnadsinvent.	34 300	27 200	28 700	126 800	18 600	13 200	19 400	70 700
Markinvent. och markanläggning	200	200	1 200	3 600	300	200	1 100	3 900
Maskiner och redskap	69 700	55 700	66 300	86 100	91 200	67 100	63 100	99 200
Summa avskrivningar	104 200	83 000	96 200	216 500	110 200	80 600	83 600	173 800

Tabell 10.3 (forts.)

	JEU 2013				JEU 2014			
	RO 3	Riket			RO 3	Riket		
	Mjölk- företag	Mjölk- företag	Företag med köttdjur	Företag med svin	Mjölk- företag	Mjölk- företag	Företag med köttdjur	Företag med svin
	1 600– 3 199	1 600– 3 199	800– 3 199	1 600– 5 599	1 600– 3 199	1 600– 3 199	800– 3 199	1 600– 5 599
<b>Jordbruket</b>								
Arrendekostnader	6 400	8 000	9 600	123 700	5 800	8 000	12 600	66 800
Resultat före finansiellt netto	126 400	99 800	104 500	388 100	193 200	203 800	88 000	548 500
Finansiellt netto	-17 900	-11 700	3 900	84 000	-20 200	-13 500	-2 700	68 400
Resultat i jord- bruket före ränta på eget kapital och ersättn. för eget arbete	144 300	111 500	100 600	304 100	213 400	217 300	90 600	480 100
<b>Skogsbruket</b>								
<i>Intäkter (exkl. värdeändr. skogförråd)</i>	147 000	85 900	58 200	42 200	71 600	39 900	76 200	63 300
<i>Kostnader</i>	14 600	11 500	12 400	7 400	9 500	6 400	23 500	12 200
Resultat före av- skrivningar, ar- betskostnader och finansiellt netto	132 400	74 400	45 800	34 800	62 200	33 400	52 700	51 000
Arbetskostnader	–	–	1 100	5 700	–	–	600	300
<i>Avskrivningar på maskiner och redskap</i>	2 300	2 800	3 700	600	6 100	3 300	3 300	600
Resultat före finansiellt netto	130 100	71 600	41 100	28 500	56 000	30 100	48 700	50 100
Finansiellt netto	8 100	11 200	15 800	31 200	12 700	14 300	14 800	17 200
Resultat i skogs- bruket före ränta på eget kapital och ersättn. för eget arbete	122 000	60 400	25 300	-2 700	43 800	15 600	16 600	32 900
Resultat i jord- och skogsbruket före ränta på eget kapital och ersättning för eget arbete	266 300	171 900	125 900	301 400	257 200	232 900	107 200	513 000

Tabell 10.4

**Jordbrukarnas taxerade nettointäkter m.m. 2000–2013. Kronor per hushåll***The farmers' assessed net receipts from different sources of income. Average per household, SEK*

Storleksgrupp, hektar åkermark	2000	2005	2009	2010	2011	2012	2013
<i>Näringsverksamhet</i>							
– 2,0	..	..	..	52 100	52 300	52 600	52 900
2,1– 5,0	13 500	18 100	23 000	25 900	27 300	26 300	27 000
5,1– 10,0	15 000	20 600	27 100	29 400	32 200	31 700	32 300
10,1– 20,0	23 700	29 800	39 500	42 700	45 700	44 600	45 000
20,1– 30,0	44 000	52 100	59 700	65 000	66 200	64 400	64 300
30,1– 50,0	77 000	83 700	87 000	95 300	98 600	94 800	94 700
50,1–100,0	122 800	135 200	138 400	155 800	158 600	150 200	152 200
100,1–200,0	145 600	171 000	182 200	203 500	209 700	203 300	207 100
200,1–	164 400	194 600	226 200	237 400	239 500	227 800	232 400
Heltidsjordbruk	..	..	..	..	177 986	173 400	172 700
Samtliga	50 400	58 000	65 100	72 000	75 100	73 200	73 300
<i>Tjänst</i>							
– 2,0	..	..	..	363 700	366 700	372 500	394 500
2,1– 5,0	283 200	352 300	396 900	395 400	402 000	415 300	425 700
5,1– 10,0	272 900	333 900	371 000	376 000	384 500	398 100	407 700
10,1– 20,0	246 200	301 700	341 300	340 900	348 300	361 100	372 500
20,1– 30,0	215 400	266 500	306 100	309 500	317 400	328 600	337 500
30,1– 50,0	181 300	229 600	269 500	273 900	280 500	292 400	304 200
50,1–100,0	151 900	195 100	234 700	238 300	246 900	258 200	268 300
100,1–200,0	147 600	180 000	217 000	221 100	228 200	239 300	244 600
200,1–	138 900	176 000	215 700	224 000	224 400	243 100	255 100
Heltidsjordbruk	..	..	..	..	227 452	238 800	250 800
Samtliga	226 400	283 300	324 100	326 400	331 100	344 900	356 500
<i>Taxerad förvärvsinkomst<sup>1</sup></i>							
– 2,0	..	..	..	411 700	415 100	421 200	443 400
2,1– 5,0	335 900	365 000	415 400	416 800	425 000	437 700	448 900
5,1– 10,0	325 300	349 400	393 900	401 200	412 800	425 900	436 200
10,1– 20,0	307 200	327 000	376 800	379 700	390 400	402 000	413 800
20,1– 30,0	295 000	314 500	362 300	371 100	380 300	389 700	398 400
30,1– 50,0	289 300	309 400	353 100	365 800	375 700	384 000	395 600
50,1–100,0	305 900	326 200	369 600	390 600	402 000	404 800	416 900
100,1–200,0	329 400	346 300	395 300	420 500	433 800	438 500	447 600
200,1–	350 700	365 300	437 800	457 200	459 400	466 500	482 700
Heltidsjordbruk	..	..	..	..	401 811	408 500	419 800
Samtliga	312 300	336 700	385 200	394 400	404 500	414 400	426 100
<i>Nettoinkomst av kapital</i>							
– 2,0	..	..	..	12 400	9 200	9 500	7 100
2,1– 5,0	1 600	7 700	8 400	9 300	6 400	6 000	6 100
5,1– 10,0	4 800	13 900	11 500	12 700	10 700	9 800	8 800
10,1– 20,0	11 800	21 300	17 900	17 900	15 200	16 600	13 200
20,1– 30,0	19 000	30 100	20 700	22 600	21 900	18 300	17 100
30,1– 50,0	29 200	39 300	30 500	29 200	28 900	27 500	24 600
50,1–100,0	34 900	46 000	34 500	36 500	34 600	31 900	27 700
100,1–200,0	43 100	50 500	39 600	42 200	40 200	33 600	34 100
200,1–	54 600	67 600	60 200	56 200	37 600	38 400	31 500
Heltidsjordbruk	..	..	..	..	35 185	31 500	28 000
Samtliga	18 200	25 700	20 500	21 200	19 000	17 900	15 800

1) Taxerad förvärvsinkomst utgörs av summan av inkomst av näringsverksamhet och tjänst minskad med allmänna avdrag.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Jordbrukarhushållens inkomster.

**Tabell 10.5****Jordbrukarhushållens taxerade inkomster av näringsverksamhet och tjänst, nettoinkomst av kapital samt hushållsinkomst före och efter transfereringar år 2013. Medeltal i kronor per hushåll**

*The farmers' assessed income from business (incl. agriculture) and employment, net income from capital and household income before and after transfers. Average per household, SEK*

Område	Taxerad inkomst av		Netto- inkomst av kapital	Hushålls- inkomst före skat- tefria transfe- ringar och skatter m.m.	Positiva ej skat- teplik- tiga trans- fere- ringar	Skatter och övriga nega- tiva trans- fere- ringar	Hushålls- inkomst efter trans- fere- ringar
	Närings- verk- samhet	Tjänst					
<i>Län</i>							
Stockholms	75 000	362 100	16 100	444 300	7 900	106 600	345 600
Uppsala	91 900	348 000	15 600	438 800	9 900	104 300	344 400
Södermanlands	79 200	343 500	15 800	418 500	9 100	102 600	325 000
Östergötlands	100 200	332 000	18 900	434 000	11 200	103 900	341 300
Jönköpings	80 600	374 400	19 300	458 500	11 300	104 900	364 900
Kronobergs	70 600	363 800	22 100	444 400	10 800	99 500	355 800
Kalmar	95 200	328 700	23 700	432 800	10 100	99 700	343 200
Gotlands	89 900	282 800	11 900	359 100	13 900	86 300	286 700
Blekinge	67 800	349 400	17 700	429 000	9 800	99 000	339 700
Skåne	96 200	344 400	14 800	441 600	10 500	100 800	351 300
Hallands	77 400	357 300	16 500	434 000	10 500	97 400	347 100
Västra Götalands	67 600	362 800	14 500	430 500	9 700	100 700	339 400
Värmlands	42 400	372 900	8 700	408 400	9 500	95 800	322 100
Örebro	67 200	371 400	12 900	436 700	9 000	103 900	341 800
Västmanlands	73 800	366 800	13 300	441 800	10 100	105 000	346 900
Dalarnas	54 600	363 200	15 200	418 400	9 000	99 300	328 100
Gävleborgs	59 900	346 800	12 000	402 800	10 500	93 900	319 400
Västernorrlands	52 100	383 300	20 000	440 200	10 300	103 500	347 000
Jämtlands	58 700	336 900	17 400	394 200	10 800	91 700	313 300
Västerbottens	42 600	395 200	15 700	432 700	9 800	101 900	340 600
Norrbottnens	46 600	377 500	13 700	412 100	9 600	98 200	323 500
<i>Hela riket</i>							
2013	73 300	356 500	15 800	430 100	10 100	100 400	339 800
2012	73 200	344 900	17 900	420 400	10 400	99 100	331 700
2011	75 100	333 100	19 000	415 200	10 500	97 600	328 100
2010	72 000	326 400	21 200	409 300	10 500	102 700	317 100
2010 tidigare LBR-def.	73 200	324 400	21 600	408 800	10 500	102 500	316 800
2009	65 100	324 100	20 500	390 100	11 000	106 700 <sup>1)</sup>	294 400 <sup>1)</sup>
2008	68 100	313 800	27 200	398 100	10 800	114 600	294 300
2007	64 300	301 800	37 300	397 400	12 100	116 000	293 500
2006	60 300	290 300	33 300	377 200	11 600	116 500	272 300
2005	58 000	283 300	25 700	358 800	11 400	111 900	258 300
2000	50 400	226 400	29 000	298 800	10 700	104 000	205 500

1) Reviderade siffror.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Jordbrukarhushållens inkomster.

**Tabell 10.6**  
**Jordbrukets prisindex 2005–2015 (2010=100)**

*Agricultural price indices*

Index	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015*
Produktionsmedelsprisindex							
Total insatsförbrukning	85,7	100,0	108,2	110,1	110,1	109,3	109,2
Investeringsvaror och -tjänster	81,7	100,0	101,3	103,7	105,2	107,0	109,5
Totalt	84,8	100,0	106,7	108,7	109,0	108,8	109,3
Avräkningsprisindex							
Vegetabilier	75,9	100,0	111,1	111,6	108,1	101,3	103,5
Animalier	81,6	100,0	102,3	102,5	109,5	108,8	105,5
Totalt	79,2	100,0	106,0	106,4	108,9	105,6	104,7
Producentprisindex för livs- medelsindustrin, jordbruks- reglerade livsmedel							
Vegetabilier	82,7	100,0	108,8	109,7	111,6	110,0	111,7
Animalier	88,8	100,0	103,4	105,3	108,6	109,9	109,8
Totalt	86,7	100,0	105,1	106,8	109,6	110,0	110,5
Konsumentprisindex för jordbruksreglerade livsmedel							
Vegetabilier	85,6	100,0	102,9	103,4	104,6	104,8	106,4
Animalier	88,3	100,0	101,7	103,5	107,2	107,9	108,1
Totalt	87,4	100,0	102,1	103,5	106,4	106,9	107,5
Konsumentprisindex							
Livsmedel, totalt	87,2	100,0	101,3	102,8	105,0	105,4	107,9
Totalt	92,7	100,0	103,0	103,9	103,8	103,6	103,6

Källa: Jordbruksverket.



**Tabell 10.7****Priser på traktorer, drivmedel, vegetabilier och animalier 1990–2015, kr***Prices of tractors, fuel, vegetables and animal products*

Varuslag	1990	1995	2000	2005	2010	2014	2015
Traktorer, kr/st	250 000	..	418 000	480 000	696 000	845 000	871 000 <sup>1</sup>
Drivmedel, kr/100 liter							
Dieselolja	277	329	572	772	906	1 035	946
Vegetabilier, kr/100 kg							
Vete <sup>2</sup>	133	118	97	91	146	146	141
Råg <sup>2</sup>	143	110	91	90	129	121	113
Korn <sup>2</sup>	133	111	89	86	128	124	124
Havre <sup>2</sup>	132	107	88	82	100	114	109
Potatis för stärkelse	57 <sup>3</sup>	56	50	46	46	55	55
Sockerbetor	29	42	38	42	24	24	25
Vetekli	179 <sup>4</sup>	127	123	150	155	150	144
Melass	169	126	102	135	206	236	240
Animalier, kr/100 kg							
Kött av							
Storboskap <sup>5</sup>	2 545	2 295	1 829	1 831	2 185	..	..
Mellankalv <sup>5</sup>	2 882	2 502	1 850	1 835	1 947	..	..
Spädkalv <sup>5</sup>	1 621	1 638	115	150	150	..	..
Häst <sup>5</sup>	1 344	607	702	614	529	..	..
Får (inkl. lamm) <sup>5</sup>	2 205	1 764	1 778	2 043	2 281	..	..
Slaktsvin <sup>5</sup>	1 487	1 325	1 102	1 080	1 181	..	..
Slaktkyckling <sup>6</sup>	975	773	663	650	..	..	..
Mejerimjök, kr/100 kg <sup>7</sup>	297	308	306	283	345	370	313
Ägg, kr/100 kg <sup>8</sup>	..	..	..	837	1 243	1 160	1 189

1) Preliminära siffror.

2) Vid leveransort för vara av normal kvalitet. Fr.o.m. juli 1995 pris vid 14 % vattenhalt samt för höstvetete vid 11 % proteinhalt. Dessförinnan pris vid 15 % vattenhalt. Årsmedelpriser beräknas som sammanvägda månadspriser med avseende på levererade kvantiteter.

3) Uppgifterna för 1990 avser även potatis för råsprit.

4) År 1990 är ej jämförbart med senare år p.g.a. produktbyte.

5) Fritt gård, exklusive leveranstillägg och efterlikvider.

6) T.o.m. 1996 för djur med vikten 1,3 kg, därefter 1,7 kg.

7) Faktisk fett- och proteinhalt inkl. Norrlandsstöd.

8) Sammanvägt pris på A-ägg från burhöns och A-ägg från frigående höns.

Källa: Jordbruksverket.

**Tabell 10.8****Indextal för delposter i avräkningsprisindex 2005–2015 (2010=100)***Producer price index. Indices for subtotals*

Varuslag	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015*
Spannmål	66,7	100,0	126,8	131,6	116,6	101,7	97,7
Matpotatis	55,4	100,0	103,7	85,7	117,8	99,6	107,3
Annan potatis	101,2	100,0	98,3	106,3	106,3	107,1	107,1
Sockerbetor	173,4	100,0	98,3	91,5	94,1	99,2	101,1
Oljeväxtfrö och oljehaltiga frukter	58,9	100,0	120,1	122,0	96,2	84,6	96,4
Mjök	81,7	100,0	103,6	97,9	105,6	107,1	90,1
Ägg	69,4	100,0	105,0	104,2	101,0	94,8	97,2
Storboskap	84,0	100,0	106,1	112,5	113,8	114,3	127,3
Kalv	94,4	100,0	99,3	110,6	108,4	105,8	103,4
Får och getter	95,1	100,0	101,6	110,0	116,6	115,5	119,9
Svin	89,4	100,0	90,7	94,5	105,8	112,1	119,3
Frukt och grönsaker	79,9	100,0	95,0	92,6	94,2	91,8	102,3
Blommor och plantskoleväxter	90,5	100,0	96,8	96,1	96,7	96,4	98,9

Källa: Jordbruksverket.

**Tabell 10.9****Genomsnittliga arrendepriiser för jordbruksmark med och utan gratisarrenden samt för åkermark 2014, kr per hektar***Average rent for agricultural land and for arable land*

Område	Län	Genomsnittliga arrendepriiser för		
		jordbruksmark		åkermark
		inkl. gratisarrenden, kr/ha	exkl. gratisarrenden, kr/ha	inkl. gratisarrenden, kr/ha
Sydsverige	K,M	3 699	3 696	3 811
Västsverige	N,O	1 612	1 670	1 607
Småland med öarna	F,G,H,I	1 173	1 218	1 429
Östra Mellansverige	AB,C,D,E,T,U	1 500	1 525	1 491
Norra Mellansverige	S,W,X	688	795	677
Norra Sverige	Y,Z,AC,BD	354	498	362
<i>Hela riket</i>		1 666	1 765	1 763

Källa: Jordbruksverket.

**Tabell 10.10**  
**Utvecklingen av genomsnittligt arrendepriis för jordbruksmark inklusive gratisarrenden 1994–2014 (1994=100)**

*Rent for agricultural land, indices*

Område	Län	1994	1995	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014
Sydsverige	K,M	100	102	119	153	200	239	243	244	251
Västsverige	N,O	100	100	124	127	158	180	182	185	188
Småland med öarna	F,G,H,I	100	104	133	130	177	191	203	213	216
Östra Mellansverige	AB,C,D,E,T,U	100	102	121	140	184	195	201	203	206
Norra Mellansverige	S,W,X	100	100	139	130	168	183	191	211	208
Norra Sverige	Y,Z,AC,BD	100	98	115	176	138	187	197	188	199
<i>Hela riket</i>		100	102	122	136	176	202	207	205	210

Källa: Jordbruksverket.

**Tabell 10.11**  
**Genomsnittliga priser på åkermark<sup>1</sup> 1995–2014, 1 000-tal kr per hektar**

*Average price on arable land*

Område	Pris per hektar (vägt medelvärde)								Antal försäljn. 2014	Försäld areal, ha 2014
	1995	2000	2005	2009	2010	2012	2013	2014 <sup>2</sup>		
<i>Produktionsområden</i>										
Gss	29,9	42,2	73,3	103,9	113,0	146,7	173,3	133,9	136	980
Gmb	17,1	26,6	55,1	78,1	74,1	99,9	88,3	93,4	171	1 355
Gns	14,3	22,4	35,9	52,4	57,4	65,8	66,8	67,7	182	1 452
Ss	9,2	14,9	28,2	43,6	45,6	52,7	47,4	52,0	267	2 310
Gsk	11,3	17,8	33,3	42,8	41,0	51,8	52,2	53,4	607	3 421
Ssk	6,2	7,3	16,8	24,3	24,7	32,5	33,7	31,2	266	1 412
Nn	3,2	3,4	9,2	14,2	13,1	16,3	16,6	15,8	374	1 297
Nö	2,5	3,5	7,1	9,9	10,9	14,4	14,2	14,7	229	1 047
<i>Hela riket</i>	12,3	19,3	35,9	47,9	49,6	61,3	58,8	60,6	2 232	13 274

1) Taxeringsvärdena för lantbruksfastigheter uppdateras med jämna mellanrum och kan vara orsaken till en del av den prisutveckling som sker mellan året innan och det år uppdateringen sker.

2) Dessa priser, liksom 2012–2013, baseras på 2011 års taxeringsnivåer och återspeglar bäst prispförändringen jämfört med 2013.

Källa: Jordbruksverket.

**Tabell 10.12****Genomsnittliga priser på betesmark<sup>1</sup> 1995–2014, 1 000-tal kr per hektar***Average price on permanent grassland*

Område	Pris per hektar (vägt medelvärde)								Antal försäljn. 2014	Försäld areal, ha 2014
	1995	2000	2005	2009	2010	2012	2013	2014 <sup>2</sup>		
<i>Produktionsområden</i>										
Gss	10,0	16,7	36,3	35,7	58,7	56,6	63,0	63,6	66	176
Gmb	5,1	10,8	23,2	32,0	26,0	44,0	31,1	40,3	140	606
Gns	6,0	8,4	15,2	21,3	22,5	29,2	26,4	31,0	108	331
Ss	5,2	7,9	12,6	16,4	18,9	26,8	20,8	24,5	139	478
Gsk	4,2	7,1	12,5	16,0	15,8	20,3	19,7	21,1	601	1 920
Ssk	2,4	3,5	6,8	10,1	11,1	13,6	14,0	14,1	153	433
Nn	1,3	1,5	3,7	5,5	5,2	7,1	6,8	6,8	225	531
Nö	1,1	1,3	2,4	3,1	3,4	4,6	5,2	4,9	117	276
<i>Hela riket</i>	4,3	7,3	15,0	17,2	18,0	23,2	20,6	23,1	1 549	4 751

1) Taxeringsvärdena för lantbruksfastigheter uppdateras med jämna mellanrum och kan vara orsaken till en del av den prisutveckling som sker mellan året innan och det år uppdateringen sker.

2) Dessa priser, liksom 2012–2013, baseras på 2011 års taxeringsnivåer och återspeglar bäst prisförändringen jämfört med 2013.

Källa: Jordbruksverket.

**Tabell 10.13**  
**Försålda lantbruksenheter<sup>1</sup> 2015**  
*Sold agricultural units*

Område	Samtliga lagfarna köp (ej släktköp)			
	Antal köp	Köpeskilling medelvärde, 1 000-tal kr	Taxeringsvärde <sup>2</sup> medelvärde, 1 000-tal kr	Köpeskilling-koefficient <sup>3</sup> , ovägt medelvärde
<i>Län</i>				
Stockholms	78	4 028	2 418	2,02
Uppsala	95	3 052	2 094	1,62
Södermanlands	66	3 280	2 284	1,56
Östergötlands	85	2 875	1 842	1,68
Jönköpings	163	2 527	1 764	1,58
Kronobergs	172	2 024	1 430	1,51
Kalmar	96	2 605	1 888	1,59
Gotlands	52	1 871	1 190	1,79
Blekinge	78	2 101	1 424	1,54
Skåne	379	2 940	1 858	1,67
Hallands	128	3 097	2 264	1,53
Västra Götalands	554	2 245	1 500	1,58
Värmlands	319	1 324	898	1,69
Örebro	135	1 714	1 065	1,81
Västmanlands	39	2 556	1 708	1,59
Dalarnas	219	1 028	735	1,49
Gävleborgs	178	1 169	868	1,51
Västernorrlands	224	1 004	665	1,77
Jämtlands	185	1 197	939	1,55
Västerbottens	259	1 133	757	1,73
Norrbottnens	186	1 277	830	1,76
<i>Hela riket</i>				
2015	3 690	1 966	1 326	1,64
2014	3 613	1 889	1 357	1,55
2013	3 054	1 832	1 262	1,62
2012	2 995	1 742	1 169	1,66
2011	3 235	1 808	1 221	1,62
2010	3 238	1 844	1 038	1,94
2009	2 766	1 768	1 044	1,86
2008	3 267	1 677	1 021	1,80
2007	3 800	1 657	788	2,24
2006	3 316	1 526	812	1,99
2005	3 465	1 335	797	1,81
2004	3 093	1 167	460	2,61
2003	3 064	1 082	465	2,40
2002	2 944	1 030	458	2,30

1) Endast köp av hela taxeringsenheter.

2) För åren 2001–2004 avses basvärdet enligt 1998 års Fastighetstaxering (FTR). För åren 2005–2007 avses taxeringsvärdet enligt 2005 års FTR. För åren 2008–2010 avses taxeringsvärdet enligt 2008 års FTR. För åren 2011–2013 avses taxeringsvärdet enligt 2011 års FTR. Fr.o.m. 2014 avses taxeringsvärdet enligt 2014 års FTR.

3) Utgör kvoten mellan köpeskilling och taxeringsvärde.

Källa: SCB, Fastighetspris- och lagfartsstatistik

## 11 Ekologisk produktion

*I kapitel 11 redovisas uppgifter om ekologisk odling inom jordbruk och trädgårdsodling samt ekologisk djurhållning. Viss arealstatistik samt ersättningar redovisas även i kapitel 9.*

**Tabell 11.1****Omställd ekologiskt odlad areal och areal under omställning***Fully converted area, area under conversion and total organic area*

	Omställd areal		Areal under omställning		Summa	
	Hektar	Andel av total areal jordbruksmark, %	Hektar	Andel av total areal jordbruksmark, %	Hektar	Andel av total areal jordbruksmark, %
<i>Hela riket</i>						
2015	466 705	15,4	52 500	1,7	519 204	17,1
2014	465 301	15,3	36 851	1,2	502 152	16,6
2013	460 321	15,1	41 202	1,4	501 524	16,5
2012	424 643	13,9	53 435	1,8	478 079	15,7
2010	329 472	10,7	109 405	3,5	438 878	14,2
2005	200 638	6,2	22 100	0,7	222 738	6,9

Källa: Jordbruksverket.

**Tabell 11.2****Omställd ekologiskt odlad jordbruksmark fördelad på olika grödgrupper, hektar***Fully converted organic areas for different groups of crops*

	Summa omställd areal	Varav				
		Spannmål	Baljväxter	Oljeväxter	Slätter- och betesvall, grönfoder, majs och frövall	Potatis
<i>Hela riket</i>						
2015	466 705	84 913	11 476	4 588	238 388	1 232
2014	465 301	85 744	9 430	3 385	247 027	929
2013	460 321	84 636	8 887	3 413	243 833	808
2012	424 643	77 926	8 462	3 002	224 110	895
2011	385 652	71 907	8 253	2 502	202 366	967
2010	329 472	61 104	7 265	2 321	163 240	872

	Varav					
	Energi-skog	Trädgårdsväxter	Andra växtslag	Träda	Ospecifierad åkermark	Betesmark och slätteräng
<i>Hela riket</i>						
2015	393	1 783	2 787	14 233	191	106 720
2014	357	1 523	2 673	11 429	135	102 668
2013	396	1 431	3 227	12 481	235	100 972
2012	295	1 298	2 957	10 484	139	95 076
2011	500	1 327	3 221	9 411	343	84 855
2010	190	1 239	279	8 522	8 427	76 015

Källa: Jordbruksverket.

**Tabell 11.3**  
**Antal djur omställda till ekologisk produktion**  
*Number of organic livestock*

	Kor		Summa kor	Kvigor, tjurar och stutar	Kalvar under 1 år	Summa nötkreatur
	För mjölkproduktion	För uppfödning av kalvar				
<i>Hela riket</i>						
2015	47 652	64 383	112 035	87 449	86 290	285 774
2014	46 902	64 225	111 127	83 822	86 371	281 320
2013	48 193	64 615	112 808	87 255	85 607	285 670
2012	47 843	58 972	106 815	78 480	82 591	267 886
2011	44 727	51 720	96 447	74 070	73 929	244 446
2010	36 435	42 644	79 079	63 512	61 402	203 993
	Baggar och tackor födda 2014 eller tidigare	Lamm	Summa får		Värp-höns, 20 veckor eller äldre	Slaktkycklingar
<i>Hela riket</i>						
2015	58 284	63 593	121 877		1 114 159	52 410
2014	57 929	63 738	121 667		900 002	28 599
2013	56 890	61 870	118 760		868 378	26 014
2012	53 110	60 160	113 270		798 936	29 342
2011	45 350	52 381	97 731		790 224	29 400
2010	39 795	47 761	87 556		730 421	32 000
	Galtar för avel, 50 kg och däröver	Suggor för avel, 50 kg och däröver	Slaktsvin, 20 kg och däröver	Smågrisar	Summa svin	
<i>Hela riket</i>						
2015	58	2 729	17 456	6 496	26 739	
2014	54	1 904	13 082	4 626	19 666	
2013	51	1 996	13 520	4 981	20 548	
2012	57	2 017	15 451	4 456	21 981	
2011	36	1 758	12 359	4 792	18 945	
2010	37	1 919	12 727	5 159	19 842	

Källa: Jordbruksverket.



**Tabell 11.4****Spannmål 2015. Arealer med ekologisk odling<sup>1</sup>, hektar***Cereals. Areas with cultivation in organic farming*

Område	Arealer, hektar								
	Höst- vete	Vår- vete	Råg	Höst- korn	Vår- korn	Havre	Råg- vete	Blandsäd	
								Strå- säd	Balj- växter/ stråsäd
<i>Produktionsområden</i>									
Gss	450	580	260	170	800	490	440	..	360
Gmb	1 650	950	590	150	2 740	940	740	130	1 040
Gns	9 220	2 960	980	90	2 060	9 020	1 610	1 450	1 980
Ss	6 940	4 260	710	50	3 970	9 620	1 520	880	2 620
Gsk	2 100	1 650	250	80	3 050	5 040	1 380	1 150	2 540
Ssk	1 540	1 370	160	..	1 970	3 480	460	320	1 550
Nn	50	230	20	–	2 930	690	..	180	1 470
Nö	–	40	..	–	1 220	190	..	110	550
<i>Hela riket</i>									
2015	21 950	12 030	2 960	540	18 740	29 470	6 150	4 230	12 110
2014	20 230	11 820	3 020	150	19 390	26 670	5 170	5 100	13 100
2013	9 600	17 570	2 110	150	22 000	33 150	3 090	6 360	12 560
2012	13 440	15 810	1 350	70	18 890	33 280	2 960	5 500	14 400
2010	13 990	11 910	2 140	190	17 900	27 090	3 170	5 940	16 070
2005	12 600	10 510	2 800	50	21 670	33 520	4 280	4 300	14 640

1) Uppgifterna avser arealer med ekologisk odling vid jordbruksföretag som ingår i Lantbruksregistret.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Skördestatistiken.

**Tabell 11.5****Ärtor och åkerbönor 2015. Arealer med ekologisk odling<sup>1</sup>, hektar***Peas and field beans. Areas with cultivation in organic farming*

Område	Arealer, hektar	
	Ärtor	Åker- bönor
<i>Produktionsområden</i>		
Gss	180	360
Gmb	210	650
Gns	650	4 880
Ss	1 420	2 070
Gsk	120	970
Ssk	720	390
Nn	70	..
Nö	–	–
<i>Hela riket</i>		
2015	3 360	9 320
2014	1 810	7 720
2013	1 950	7 690
2012	2 140	7 880
2010	2 770	6 520
2005	5 500	4 300

1) Uppgifterna avser arealer med ekologisk odling vid jordbruksföretag som ingår i Lantbruksregistret.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Skördestatistiken.

**Tabell 11.6**  
**Oljeväxter 2015. Arealer med ekologisk odling<sup>1</sup>, hektar**  
*Oilseed crops. Areas with cultivation in organic farming*

Område	Arealer, hektar				
	Höstraps	Vårrops	Höstrybs	Vårrys	Oljelin
<i>Produktionsområden</i>					
Gss	180	–	..	–	..
Gmb	940	40	..	–	..
Gns	1 790	..	–	..	100
Ss	450	100	300	–	..
Gsk	410	40	..	60	–
Ssk	240	–	..	230	–
Nn	–	–	–	10	–
Nö	–	..	–	40	–
<i>Hela riket</i>					
2015	4 010	200	460	350	120
2014	2 400	230	420	380	70
2013	2 020	390	170	380	80
2012	1 970	290	440	270	130
2010	1 860	230	230	230	240
2005	1 670	740	330	1 570	790

1) Uppgifterna avser arealer med ekologisk odling vid jordbruksföretag som ingår i Lantbruksregistret.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Skördestatistiken.

**Tabell 11.7**  
**Potatis och sockerbetor 2015. Arealer med ekologisk odling<sup>1</sup>, hektar**  
*Potatoes and sugar beet. Areas with cultivation in organic farming*

Område	Arealer, hektar		
	Mat-potatis	Potatis för stärkelse	Sockerbetor
<i>Produktionsområden</i>			
Gss	170	–	..
Gmb	440	..	–
Gns	220	–	–
Ss	50	–	–
Gsk	110	–	–
Ssk	120	–	–
Nn	150	–	–
Nö	50	..	–
<i>Hela riket</i>			
2015	1 300	10	..
2014	900	..	–
2013	800	10	10
2012	820	20	–
2010	850	30	–
2005	960	70	320

1) Uppgifterna avser arealer med ekologisk odling vid jordbruksföretag som ingår i Lantbruksregistret.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Skördestatistiken.

**Tabell 11.8****Slåttervall. Första skörd, återväxt samt totalt inbärgad vallskörd 2015.****Areal, hektarskörd och totalskörd vid ekologisk odling<sup>1</sup>***Temporary grasses. First cut, regrowth and total production. Crop area, yield per hectare and total production in organic farming*

Område	1:a skörd			Återväxt		Inbärgad vallskörd	
	Areal, hektar <sup>2</sup>	Total in- bärgad skörd, ton <sup>3</sup>	In- bärgad skörd, <sup>3</sup> kg/ha <sup>3</sup>	Total in- bärgad skörd, ton <sup>3,4</sup>	In- bärgad återväxt, kg/ha <sup>3,4</sup>	Totalt in- bärgad, ton <sup>3,5</sup>	kg/ha <sup>3</sup>
<i>Produktionsområden</i>							
Gss	2 620	10 900	4 140	6 200	2 380	17 100	6 520
Gmb	14 250	53 400	3 750	44 600	3 130	98 100	6 880
Gns	30 260	113 400	3 750	97 000	3 210	210 500	6 950
Ss	42 970	149 800	3 490	85 800	2 000	235 600	5 480
Gsk	49 370	169 000	3 420	107 700	2 180	276 700	5 600
Ssk	23 430	82 900	3 540	46 100	1 970	129 000	5 500
Nn	24 380	71 700	2 940	26 400	1 080	98 100	4 020
Nö	8 810	26 300	2 990	15 700	1 780	42 000	4 770
<i>Hela riket</i>							
2015	196 330	670 800	3 420	415 800	2 120	1 086 700	5 530
2014	202 000	643 600	3 190	396 000	1 960	1 039 700	5 150
2013	211 000	615 700	2 920	345 100	1 640	960 800	4 550
2012	199 940	649 400	3 250	318 900	1 590	968 300	4 840
2010	202 280	604 200	2 990	319 100	1 580	923 300	4 560
2005	259 130	719 600	2 780	248 600	960	968 200	3 740

1) Uppgifterna avser arealer och skörd från arealer med ekologisk odling vid företag som ingår i Lantbruksregistret.

2) Arealen slåttervall har skattats genom att minska den totala vallarealen med andelen betesvall.

3) Torrsubstanshalt 83,5 % (hövikt). Vattenhalt 16,5 %.

4) Återväxtskörden per hektar har beräknats utslagen på den totala slåttervallarealen, dvs. hela arealen och ej enbart den där återväxten tillvaratas.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Skördestatistiken.

**Tabell 11.9****Spannmål 2015. Hektarskörd vid ekologisk odling, kg/ha<sup>1,2</sup>***Cereals. Yield per hectare in organic farming*

Område	Höst- vete	Vår- vete	Råg	Höst- korn	Vår- korn	Havre	Råg- vete	Bland- säd
<i>Produktionsområden</i>								
Gss	4 110	3 720	..	..	4 410	4 870	..	..
Gmb	4 070	3 380	3 900	..	3 770	4 430	3 480	3 680
Gns	4 560	2 940	4 050	..	3 400	3 140	3 600	3 380
Ss	3 790	2 780	3 040	..	2 500	2 800	3 350	2 800
Gsk	3 920	2 760	2 860	..	3 310	2 890	2 890	3 230
Ssk	3 790	3 050	..	..	2 910	3 260	..	3 280
Nn	..	..	..	–	2 640	..	..	..
Nö	–	..	–	–	1 960	..	–	..
<i>Hela riket</i>								
2015	4 140	2 930	3 700	..	3 070	3 060	3 350	3 190
2014	3 870	2 650	3 420	..	2 790	2 590	3 900	2 870
2013	3 170	2 830	2 590	..	3 070	2 750	3 250	3 010
2012	3 590	2 540	3 440	..	2 220	2 280	3 720	2 240
2010	2 940	2 490	2 120	..	2 210	2 130	2 690	2 350
2005	3 440	2 720	3 060	..	2 300	2 120	3 750	2 630

1) Uppgifterna avser skörd från arealer med ekologisk odling.

2) Vid 14,0 % vattenhalt.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Skördestatistiken.

**Tabell 11.10****Spannmål 2015. Totalskördar vid ekologisk odling, ton<sup>1,2</sup>***Cereals. Total production in organic farming*

Område	Höst- vete	Vår- vete	Råg	Höst- korn	Vår- korn	Havre	Råg- vete	Bland- säd
<i>Produktionsområden</i>								
Gss	1 900	2 100	..	..	3 400	2 400	..	..
Gmb	6 700	3 100	2 300	..	9 500	3 700	2 500	1 700
Gns	41 700	8 600	4 000	..	6 300	26 800	5 700	7 800
Ss	26 100	11 800	2 200	..	9 300	25 500	4 900	4 800
Gsk	8 200	3 600	600	..	7 800	11 800	3 700	4 300
Ssk	5 800	3 700	..	..	5 400	10 000	..	1 800
Nn	..	..	..	–	6 400	..	..	..
Nö	–	..	–	–	1 500	..	–	..
<i>Hela riket</i>								
2015	90 200	33 300	10 700	..	49 900	81 400	20 000	21 900
2014	78 100	29 900	10 200	..	49 700	63 000	19 800	18 900
2013	30 200	47 500	5 300	..	62 500	82 500	9 800	23 300
2012	48 100	38 900	4 600	..	38 400	70 000	10 500	17 800
2010	40 600	28 500	4 300	..	36 000	50 400	8 200	24 000
2005	42 900	28 100	8 400	..	45 200	64 700	15 400	19 700

1) Uppgifterna avser skörd från arealer med ekologisk odling. Areal skördad som grönfoder ingår ej.

2) Vid 14,0 % vattenhalt.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Skördestatistiken.

**Tabell 11.11****Ärter, åkerbönor och matpotatis 2015. Hektarskörd vid ekologisk odling, kg/ha och total skörd, ton<sup>1</sup>***Peas, field beans and table potatoes. Yield per hectare and total production in organic farming*

Område	Ärter <sup>2,3</sup>		Åkerbönor <sup>2,3</sup>		Matpotatis	
	Hektar- skörd, kg/ha	Total- skörd, ton <sup>4</sup>	Hektar- skörd, kg/ha	Total- skörd, ton <sup>4</sup>	Hektar- skörd, kg/ha	Total- skörd, ton <sup>4</sup>
<i>Produktionsområden</i>						
Gss	..	..	3 770	1 400	..	..
Gmb	..	..	3 400	2 200	21 380	9 400
Gns	2 400	1 500	3 590	17 500	..	..
Ss	2 090	2 900	3 590	7 400	..	..
Gsk	..	..	3 440	3 000	..	..
Ssk	2 730	1 900	..	..	..	..
Nn	..	..	–	–	14 080	2 100
Nö	–	–	–	–	..	..
<i>Hela riket</i>						
2015	2 390	7 900	3 540	32 600	18 950	24 700
2014	2 220	3 800	2 810	21 200	16 020	14 400
2013	2 690	5 000	3 080	23 400	17 060	13 600
2012	1 600	3 400	2 930	22 700	13 610	11 200
2010	1 810	5 000	2 060	13 100	13 580	11 700
2005	2 120	11 400	1 960	8 100	11 200	10 800

1) Uppgifterna avser skörd från arealer med ekologisk odling.

2) Vid 15,0 % vattenhalt.

3) Areal skördad som grönfoder ingår ej.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Skördestatistiken.

**Tabell 11.12****Areal med ekologiskt odlade trädgårdsprodukter som odlas i växthus och på friland 2011***Areas for organically cultivated horticultural products in greenhouse and outdoor cultivation*

Avser företag med minst 0,25 hektar frilandsareal eller 200 kvadratmeter växthusyta

*Figures for holdings with at least 0.25 hectares outdoor cultivation or at least 200 square metres greenhouse area*

Område	Växthusyta, m <sup>2</sup>	Andel ekologisk växthusodling, %	Frilandsareal, hektar	Andel ekologisk frilandsodling, %
<i>Län</i>				
Stockholms	11 319	5,0	15	..
Uppsala	3 510	10,1	10	..
Södermanlands	3 395	6,7	12	..
Östergötlands	13 137	14,7	12	..
Jönköpings	1 810	7,1	5	..
Kronobergs	890	3,7	4	..
Kalmar	1 655	3,2	44	..
Gotlands	1 493	5,4	111	..
Blekinge	–	0,0	18	..
Skåne	15 817	1,2	215	..
Hallands	8 640	5,3	35	..
Västra Götalands	38 828	19,8	110	..
Värmlands	1 190	4,8	28	..
Örebro	1 765	5,2	13	..
Västmanlands	–	0,0	8	..
Dalarnas	3 877	16,5	88	..
Gävleborgs	4 188	10,6	14	..
Västernorrlands	184	0,7	17	..
Jämtlands	570	14,0	6	..
Västerbottens	17 700	23,3	16	..
Norrbottnens	1 339	3,2	91	..
<i>Hela riket</i>				
2011	131 307	4,9	871	..
2008	70 047	2,6	1 156	9,0
2005	68 934	2,3	1 175	9,4
2002	62 012	1,8	964	7,3
1999	101 749	3,1	640	5,2

Källa: Jordbruksverket.



## 12 Jordbrukets miljöpåverkan

*Jordbruket påverkar miljön på olika sätt. Vissa typer av påverkan upplevs som positiva (t.ex. på kulturlandskapet) medan andra upplevs som negativa eller skadliga. Det negativa är oftast kopplat till användning av olika naturresurser eller olika typer av utsläpp. I kapitel 12 redovisas statistik över kulturlandskapet och miljöpåverkande faktorer såsom växtskyddsmedels- och gödselmedelsanvändning.*

*Statistik över jordbrukets produktionsmedel – bl.a. viss statistik rörande försäljning av mineralgödsel och växtskyddsmedel – redovisas även i kapitel 8.*

*Statistik rörande ekologisk odling och djurhållning redovisas i kapitel 11.*



**Tabell 12.1**  
**Areal betesmark 2015. Hektar**  
*Areas under pasture and meadow*

Område; storleksgrupp	Betes- mark	Slätter- äng	Skogs- bete	Fäbod- bete	Alvar- bete	Mosaik- betes- marker	Out- nyttjad betes- mark	Ospec. betes- mark	Summa betes- mark o slätter- äng
<i>Län</i>									
Stockholms	9 733	113	808	–	–	47	–	145	10 845
Uppsala	14 406	380	1 617	–	–	280	–	93	16 777
Södermanlands	15 590	412	659	–	–	172	–	72	16 904
Östergötlands	39 797	208	1 429	–	–	175	–	159	41 768
Jönköpings	39 449	156	208	–	–	8	–	203	40 023
Kronobergs	20 382	211	171	–	–	80	–	174	21 018
Kalmar	48 342	837	2 398	–	21 415	133	–	167	73 293
Gotlands	16 140	268	4 506	–	4 535	221	–	65	25 734
Blekinge	10 236	75	174	–	–	340	–	52	10 877
Skåne	53 160	2 165	131	–	–	55	–	363	55 873
Hallands	15 398	145	38	–	–	321	–	128	16 030
V:a Götalands	56 413	790	726	–	–	3 335	–	534	61 799
Värmlands	6 573	195	29	87	–	67	–	162	7 112
Örebro	8 290	198	241	0	–	9	–	127	8 866
Västmanlands	6 252	535	10	–	–	70	–	56	6 924
Dalarnas	4 676	157	155	6 028	–	67	–	108	11 192
Gävleborgs	3 867	145	71	1 246	–	19	–	87	5 436
Västernorrlands	1 719	50	7	163	–	0	–	128	2 066
Jämtlands	3 532	79	693	7 628	–	2	–	202	12 136
Västerbottens	1 576	159	248	243	–	23	–	158	2 407
Norrbottnens	690	1 876	109	3	–	–	–	84	2 762
<i>Produktionsområden</i>									
Gss	16 071	959	5	–	–	52	–	128	17 214
Gmb	71 730	1 926	5 863	–	25 951	685	–	253	106 409
Gns	38 928	599	740	–	–	132	–	195	40 594
Ss	52 522	1 602	3 237	–	–	627	–	417	58 406
Gsk	166 082	1 293	3 093	–	–	3 787	–	1 172	175 428
Ssk	18 458	435	263	323	–	49	–	396	19 923
Nn	9 014	253	154	7 688	–	70	–	306	17 487
Nö	3 417	2 086	1 073	7 387	–	23	–	398	14 383
<i>Storleksgrupp, hektar åkermark</i>									
– 2,0	22 051	3 073	2 117	783	3 790	911	–	1 233	33 956
2,1– 5,0	16 963	551	618	388	140	258	–	1 609	20 527
5,1– 10,0	24 777	661	1 448	857	402	763	–	301	29 208
10,1– 20,0	35 503	763	1 478	1 556	882	882	–	84	41 148
20,1– 30,0	28 540	360	1 216	1 914	1 775	103	–	27	33 935
30,1– 50,0	44 006	645	2 121	2 898	1 443	366	–	10	51 489
50,1–100,0	77 126	1 147	2 351	4 142	5 090	676	–	3	90 536
100,1	127 257	1 954	3 080	2 859	12 428	1 467	–	–	149 044
<i>Hela riket<sup>1</sup></i>									
2015	376 222	9 154	14 429	15 397	25 951	5 425	–	3 266	449 843
2014	366 214	7 724	12 705	14 836	26 305	4 516	–	3 376	435 676
2013	369 910	8 016	13 872	16 002	26 627	4 839	–	3 630	442 896
2010	384 701	7 982	11 732	18 708	23 078	3 833	–	1 874	451 908
<i>Enl. tidigare LBR-def.</i>									
2010	362 932	5 712	10 530	17 615	21 692	2 975	–	1 252	422 708
2005	439 304	5 688	14 519	21 938	23 738	–	2 535	5 783	513 505

1) Se bilaga 1, Lantbruksregistret, för jämförbarhet mellan åren.

Källa: Jordbruksverket.

Tabell 12.2

**Anslutning till och måluppfyllelse i landsbygdsprogrammet<sup>1</sup>, Förbättra miljön och landskapet***Connection to and target fulfilment for Rural Development Programme*

Stödåtgärd	Omfattningsindikator	Mål per år 2007–2013	Stödår 2013	Måluppfyllelse, % 2007–2013	Utbetalat 2007–2015, tkr
Kompensationsbidrag	Antal ha	530 000	539 716	102	
	Antal företag	20 200	17 588	87	
	<b>Totalt utbetalat stöd, tkr</b>				<b>5 648 592</b>
Extensiv vallodling	Antal ha	900 000	907 788	101	
	Antal företag	41 000	36 714	90	
	<b>Totalt utbetalat stöd, tkr</b>				<b>4 984 112</b>
Betesmarker och slätterängar	Antal ha	500 000	420 749	84	
	Antal företag	38 000	31 942	84	
	Antal fäbodar	230	221	96	
	<b>Totalt utbetalat stöd, tkr</b>				<b>5 514 456</b>
Skötsel av våtmarker	Antal ha	10 000	7 753	78	
	Antal företag	3 000	2 189	73	
	<b>Totalt utbetalat stöd, tkr</b>				<b>159 640</b>
Ekologiska produktionsformer	Antal ha	700 000	559 009	80	
	<i>Varav ha som får ersättning</i>	–	437 945		
	Antal ha (certifierad)	610 000	501 524	82	
	<i>Varav ha som får ersättning</i>	–	380 460		
	Antal djurenheter (certifierade eller under omställning)	150 000	213 805	143	
	Antal djurenheter (totalt)	160 000	229 922	144	
	Antal företag (certifierade eller under omställning)	12 000	5 286	44	
	Antal företag (totalt)	21 000	7 293	35	
	<b>Totalt utbetalat stöd, tkr</b>				<b>4 220 646</b>
	Natur- och kulturmiljöer i odlingslandskapet	Antal ha	600 000	511 401	85
Antal företag		12 500	11 172	89	
<b>Totalt utbetalat stöd, tkr</b>					<b>808 698</b>
Natur- och kulturmiljöer i renskötselområdet	Antal ha	2 500	3 277	131	
	Antal företag	200	304	152	
	<b>Totalt utbetalat stöd, tkr</b>				<b>108 165</b>
Minskat kväveläckage	Antal ha	180 000	140 698	78	
	Antal företag	8 200	5 730	70	
	<b>Totalt utbetalat stöd, tkr</b>				<b>1 166 878</b>
Skyddszoner	Antal ha	9 000	11 559	128	
	Antal företag	4 500	4 390	98	
	<b>Totalt utbetalat stöd, tkr</b>				<b>188 491</b>
Miljöskyddsåtgärder	Antal ha	600 000	63 012	11	
	Antal företag	10 000	488	5	
	<b>Totalt utbetalat stöd, tkr</b>				<b>205 417</b>
Bruna bönor, Öland	Antal ha	700	488	70	
	Antal företag	70	40	57	
	<b>Totalt utbetalat stöd, tkr</b>				<b>5 547</b>
Traditionella husdjursraser	Antal djurenheter	5 000	6 464	129	
	Antal företag	1 000	1 103	110	
	Antal rasföreningar	15	16	107	
	<b>Totalt utbetalat stöd, tkr</b>				<b>83 789</b>

1) Landsbygdsprogrammet axel 2, Förbättra miljön och landskapet 2014–2020.

Källa: Jordbruksverket och Skogsstyrelsen (skogliga åtgärder, antal beslut).

Tabell 12.2 (forts.)

Stödåtgärd	Omfattningsindikator	Mål per år 2007–2013	Stödår 2013	Måluppfyllelse, % 2007–2013	Utbetalat 2007–2015, tkr
Extra djuromsorg för suggor	Antal suggor	77 000	118 991	155	
	Antal företag	350	506	145	
	<b>Totalt utbetalat stöd, tkr</b>				<b>237 984</b>
<i>Utvald miljö</i>					
Mångfaldsträda	Antal ha	3 500	1 680	48	
Anpassade skydds-zoner	Antal ha	1 000	247	25	
	<b>Totalt utbetalat stöd, tkr</b>				<b>38 389</b>
<i>Miljöinvesteringar</i>					
Anläggning och restaurering av våtmarker	Antal ha	6 000 <sup>2</sup>	5 259	88	
	Antal företag	1 100	1 113	101	
Damm som samlar fosfor	Antal ha	200	27	14	
	Antal företag	1 000	34	3	
Betesmarker och slätterängar, restaurering	Antal ha	18 000 <sup>3</sup>	10 846	60	
	Antal företag	650	1 992	306	
Betesmark som är stängslad med stängsel för rovdjur	Antal ha	3 300	6 505	197	
	Antal företag	550	869	158	
Reglerbar dränering	Antal ha	400	65	16	
	Antal företag	20	4	20	
	<b>Totalt utbetalde stöd, tkr</b>				<b>809 361</b>
Skogliga åtgärder <sup>4</sup>	Antal skogsägare	6 700	6 961	104	
	<b>Totalt utbetalde stöd, tkr</b>				<b>201 456</b>
Sockerbetor <sup>5</sup>	<b>Totalt utbetalde stöd, tkr</b>				<b>401</b>
Summa axel 2	<b>Totalt utbetalat stöd, tkr</b>				<b>24 382 022</b>
	<b>Programbudget</b>				<b>24 359 151</b>
	<b>Budgetutnyttjande</b>				<b>100 %</b>

2) Målet gäller totalt antal hektar som anläggs eller restaureras under programperioden.

3) Restaurering av betesmarker och slätterängar: Målet avser totalt antal hektar som restaureras under programperioden.

4) Avser antalet beslut.

5) Under 2007 utbetalades stöd till sockerbetor som avsåg programperioden 2000–2006.

**Tabell 12.3****Användningen av växtnäringsämnen i mineral- och stallgödsel samt totalkväve i stallgödsel 2012/13***Use of plant nutrients in fertilizers and manure and of total nitrogen in manure*

Område; storleksgrupp	Gröd- areal totalt, hektar	Areal gödslad med växtnäringsämnen från mineral- och/eller stallgödsel						
		Kväve			Fosfor		Kalium	
		Gödslad areal, %	Växttill- gängligt, kg/ha	Totalt kg/ha	Gödslad areal, %	kg/ha	Gödslad areal, %	kg/ha
<i>Län</i>								
Stockholm	70 300	60	83	101	48	16	47	64
Uppsala	146 900	83	91	112	62	20	61	81
Södermanlands	113 000	67	96	115	55	18	53	71
Östergötlands	190 900	81	109	129	58	21	57	86
Jönköpings	86 300	84	101	166	78	31	78	180
Kronobergs	46 200	79	98	155	76	28	76	147
Kalmar	118 500	86	120	169	70	29	71	158
Gotlands	82 900	87	100	136	76	23	76	115
Blekinge	29 800	79	120	161	60	30	62	117
Skåne	438 800	88	129	147	66	22	68	80
Hallands	106 100	85	124	165	73	27	74	131
Västra Götalands	424 500	77	108	138	69	24	68	101
Värmlands	96 900	57	98	131	55	24	55	103
Örebro	94 500	75	95	119	72	22	70	67
Västmanlands	88 200	71	86	101	60	17	59	53
Dalarnas	55 400	..	83	..	..	21	..	114
Gävleborgs	62 900	65	79	135	62	26	62	152
Västernorrlands	47 300	..	84	..	..	22	..	125
Jämtlands	39 200	..	49	..	..	23	..	138
Västerbottens	63 900	65	88	135	59	24	58	147
Norrbottens	32 300	..	83	..	..	24	..	135
<i>Produktionsområden</i>								
Gss	323 800	89	137	151	67	22	68	73
Gmb	304 200	89	118	152	71	25	73	117
Gns	412 400	82	114	136	67	23	65	81
Ss	534 500	73	93	111	60	19	58	70
Gsk	444 300	77	99	151	69	27	69	151
Ssk	167 600	61	78	117	57	22	57	104
Nn	144 800	60	78	131	57	25	57	147
Nö	103 300	70	84	127	64	23	64	137
<i>Storleksgrupp, hektar åkermark</i>								
2,1 – 20,0	292 400	43	66	102	37	22	37	94
20,1 – 50,0	386 400	67	83	110	55	20	55	92
50,1 – 100,0	490 900	78	102	134	67	22	67	106
Över 100,0	1 263 600	86	117	145	71	24	71	103
<i>Hela riket</i>								
2013	2 434 900	77	107	138	65	23	65	104
2011 <sup>1</sup>	2 450 200	76	109	142	63	25	62	110
2009	2 472 800	76	107	136	57	25	56	107
2007	2 346 300	77	111	133	64	24	62	103
2005	2 359 200	76	107	132	61	24	59	94
1995	2 386 900	83	100	119	62	25	60	80

1) Reviderade siffror.

Källa: SCB, Miljöstatistiken.

Tabell 12.3 (forts.)

Område; storleksgrupp	Totalförbrukning, ton						
	Kväve			Fosfor		Kalium	
	Växttillgängligt kväve	Därav i mineralgödsel	Totalkväve i stallgödsel	Totalt	Därav i mineralgödsel	Totalt	Därav i mineralgödsel
<i>Län</i>							
Stockholm	3 480	2 970	1 280	550	200	2 110	360
Uppsala	11 090	9 330	4 330	1 830	730	7 280	1 210
Södermanlands	7 300	6 180	2 540	1 120	490	4 250	700
Östergötlands	16 830	14 100	5 890	2 330	790	9 390	1 750
Jönköpings	7 340	3 920	8 140	2 070	120	12 160	470
Kronobergs	3 610	2 120	3 550	..	..	5 140	310
Kalmar	12 150	7 770	9 410	2 410	150	13 260	480
Gotlands	7 210	5 130	4 650	1 430	310	7 270	870
Blekinge	2 840	2 190	1 600	540	90	2 170	220
Skåne	49 800	44 150	12 470	6 510	3 040	23 970	9 060
Hallands	11 200	7 900	6 990	2 070	320	10 230	1 020
Västra Götalands	34 950	26 550	18 560	6 970	2 400	28 950	4 070
Värmlands	5 430	4 100	3 150	1 260	450	5 500	1 280
Örebro	6 790	5 660	2 740	1 510	690	4 430	1 170
Västmanlands	5 420	4 600	1 730	900	440	2 760	640
Dalarnas	3 070	2 170	2 210	710	160	3 780	660
Gävleborgs	3 210	1 640	3 870	1 010	90	5 900	210
Västernorrlands	..	..	2 090	..	..	..	..
Jämtlands	..	..	2 120	..	..	..	..
Västerbottens	3 630	2 140	3 460	900	90	5 470	330
Norrbottens	2 120	1 240	1 910	..	..	..	..
<i>Produktionsområden</i>							
Gss	39 440	35 510	8 090	4 750	2 480	16 160	6 840
Gmb	31 890	24 090	16 980	5 490	1 180	25 920	4 050
Gns	38 650	32 470	13 490	6 240	2 700	21 600	4 520
Ss	36 140	30 660	12 690	6 180	2 840	21 900	4 930
Gsk	33 830	20 210	31 310	8 320	800	46 580	2 500
Ssk	8 020	5 510	6 470	2 110	430	10 020	1 090
Nn	6 770	3 250	8 100	2 060	160	12 070	600
Nö	6 070	3 620	5 570	1 510	170	8 950	600
<i>Storleksgrupp, hektar åkermark</i>							
2,1– 20,0	8 260	6 290	6 530	2 400	580	10 280	1 460
20,1– 50,0	21 330	16 750	11 810	4 370	1 290	19 570	3 220
50,1–100,0	39 050	29 940	21 340	7 350	2 040	34 900	5 000
Över 100,0	126 740	99 260	58 850	21 530	6 650	91 470	14 880
<i>Hela riket</i>							
2013	200 810	155 330	102 700	36 660	10 760	163 220	25 140
2011 <sup>1</sup>	203 620	155 950	108 420	38 970	11 030	166 210	23 040
2009	201 050	156 940	98 740	35 490	10 050	148 240	20 330
2007	199 460	156 920	95 330	36 110	11 800	149 700	25 050
2005	191 410	157 910	78 650	34 460	13 520	129 890	27 770
1995	197 950	172 830	63 220	40 910	18 870	117 660	35 840

Tabell 12.4

## Användning av kväve, fosfor och kalium från mineral- och stallgödsel i olika grödor 2012/13

Use of nitrogen, phosphorus and potassium in fertilizers and animal manure in different crops

Gröda	Gröd- areal totalt, hektar	Mineral- och/eller stallgödsel						
		Kvävegödselad areal			Fosforgödselad areal		Kaliumgödselad areal	
		Gödselad areal, %	Växttill- gängligt kväve, kg/ha	Totalt kg/ha	Gödselad areal, %	kg/ha	Gödselad areal, %	kg/ha
Höstkorn	13 700	98	112	128	59	22	59	61
Vårkorn	378 900	95	89	107	77	19	77	60
Havre	200 600	90	79	96	77	18	77	56
Höstvete	209 900	96	150	160	64	21	59	51
Vårvete	116 400	96	111	125	79	19	78	51
Rågvete	23 100	94	110	132	62	22	64	79
Råg	25 100	96	109	119	60	18	65	56
Majs	15 900	98	126	213	96	53	94	215
Blandsäd (strå- säd)	16 900	86	84	126	69	25	69	117
Blandsäd (balj/ strå)	21 900	73	48	118	72	29	72	153
Höstraps	71 600	96	167	181	73	21	74	57
Vårtraps	50 900	99	114	121	81	19	79	32
Höstrybs	300	..	..	..	..	..	..	..
Vårtrybs	2 800	..	..	..	..	..	..	..
Ärter (ej konserv- ärter)	12 300	12	..	..	28	..	31	52
Konservärter	9 400	10	..	..	39	..	75	53
Matpotatis	17 800	97	111	121	96	41	97	210
Stärkelsepotatis	6 100	93	139	192	89	41	90	156
Sockerbetor	36 200	98	108	127	91	29	92	71
Frövall	14 000	61	104	..	33	..	34	..
Åkerbönor m.m.	18 300	18	31	..	34	25	34	57
Trädgårdsväxter	14 600	86	103	112	82	32	86	142
Grönfoderväxter	15 600	81	78	144	80	29	80	157
Andra växtslag	5 500	93	68	..	40	..	40	71
Energiväxter	12 600	4	..	..	4	..	4	..
Slåttervall	889 700	73	109	164	68	27	68	163
Betesvall	185 300	25	57	74	15	14	15	79
Outnyttjad vall <sup>1</sup>	49 400	–	–	–	–	–	–	–

1) Inklusive skyddszon.

Källa: SCB, Miljöstatistiken.

Tabell 12.5

## Kvävegödslade arealer 2012/13

Arable land treated with nitrogen in fertilizers and manure

Område	Utnyttjad åkerareal enligt LBR, hektar	Kväve från mineral- och/eller stallgödsel, %	Varav		
			Endast mineralgödsel, %	Endast stallgödsel, %	Både mineral- och stallgödsel, %
<i>Produktionsområden</i>					
Gss	323 800	89	65	3	21
Gmb	304 200	89	37	11	40
Gns	412 400	82	53	11	18
Ss	534 500	73	50	11	12
Gsk	444 300	77	18	27	32
Ssk	167 600	61	23	21	17
Nn	144 800	60	13	32	15
Nö	103 300	70	20	24	26
<i>Hela riket</i>					
2013	2 434 900	77	40	15	22
2011	2 450 200	76	39	15	23
2009	2 472 800	76	41	13	22
2007	2 346 300	77	41	13	23
2005	2 359 200	76	43	12	20
1995	2 386 900	83	50	7	26

Källa: SCB, Miljöstatistiken.

Tabell 12.6

Kväve- och fosforbalanser för jordbruksmark<sup>1</sup> ("soil surface" bruttobalanser)<sup>2</sup>

Nitrogen- and phosphorus balances for agricultural land – soil surface gross balance

	Kväve, kg/ha				Fosfor, kg/ha			
	1995	2005	2011	2013	1995	2005	2011	2013
<i>Tillförsel</i>								
Mineralgödsel <sup>3</sup>	62	49	51	51	6	5	3	3
Jordförbättringsmedel <sup>3,4</sup>	..	..	2	2	..	..	1	1
Stallgödsel <sup>3</sup>	37	32	30	30	7	6	5	5
Betesgödsel <sup>3</sup>	12	13	12	12	2	2	2	2
Utsäde	2	1	1	1	0,3	0,3	0,3	0,3
Deposition	10	8	9	6	0,3	0,3	0,3	0,3
Slam	1	0	1	1	0,6	0,2	0,5	0,4
Kvävefixering	8	10	10	11	.	.	.	.
Summa tillförsel <sup>5</sup>	130	114	115	114	16	13	12	12
<i>Bortförsel</i>								
Skörd	71	72	80	80	11	11	12	12
Skörderester	2	2	1	1	0,2	0,2	0,2	0,2
Summa skördeprodukter <sup>5</sup>	72	73	81	81	11	11	12	12
<i>Balans (överskott)</i>	58	40	34	33	5	2	0	0
<i>Därav</i>								
Ammoniak från mineral-, stall- och betesgödsel	15	12	12	12	.	.	.	.
Läckage <sup>6</sup>	24	16	18	17	0,3	0,3	0,5	0,5
Denitrifikation, fastläggning m.m.	19	12	4	4	5	2	-0,4	-0,2
<i>Effektivitet, %</i>	55	65	71	71	67	86	99	98

1) Åker- och betesmark.

2) Ändrad metod jämfört med balanser publicerade i Jordbruksstatistisk årsbok före 2005.

3) Ammoniakförluster i stall, vid lagring och spridning samt på bete har inte räknats bort.

4) Främst vid användning inom ekologisk odling.

5) P.g.a. avrundningar stämmer inte alltid summorna i tabellen.

6) T.o.m. 2009 användes schablonvärde på 0,3 kg/ha för fosfor.

Källa: SCB, Miljöstatistiken.

**Tabell 12.7**  
**Ammoniakavgång i jordbruket 1995–2009**

*Emissions to air of ammonia in agriculture*

Område	Mineral- gödsel  NH <sub>3</sub> ton	Stall- gödsel  NH <sub>3</sub> ton	Därav		Betes- gödsel  NH <sub>3</sub> ton	Totalt	
			Nöt NH <sub>3</sub> ton	Svin NH <sub>3</sub> ton		NH <sub>3</sub> ton	kg/ha åker <sup>1</sup>
<i>Produktionsområden</i>							
Gss	390	3 450	1 460	1 170	290	4 140	13
Gmb	270	6 200	3 820	1 000	660	7 130	23
Gns	460	5 020	2 790	1 300	450	5 930	14
Ss	480	4 730	2 770	910	520	5 730	10
Gsk	230	10 880	8 480	700	1 390	12 500	27
Ssk	70	2 100	1 570	100	260	2 420	14
Nn	50	2 170	1 830	40	230	2 440	16
Nö	50	1 860	1 540	160	120	2 020	19
<i>Hela riket</i>							
2009	2 000	36 400	24 240	5 380	3 910	42 310	17
2007	2 170	38 000	25 170	6 040	3 930	44 100	19
2005	1 900	40 450	26 850	6 700	3 900	46 250	20
2003	1 800	40 850	27 100	7 050	3 800	46 500	20
2001 <sup>2</sup>	1 750	42 200	28 700	6 350	3 850	47 800	20
1999 <sup>2</sup>	1 700	45 100	30 500	7 200	3 800	50 550	21
1995 <sup>2</sup>	2 200	50 500	34 100	8 900	3 650	56 500	24

1) Utnyttjad åkerareal.

2) Uppgifterna reviderade jämfört med MI37 SM 0201.

Källa: Naturvårdsverket och SMED (SCB, Miljöstatistiken).



**Tabell 12.8****Sålda växtskyddsmedel, antal hektardoser och genomsnittlig dos 1995–2014<sup>1</sup>***Plant protection products sold for use in Swedish agriculture, number of doses and average dose in kg/ha*

År	Försålda mängder		Antal doser, 1 000-tal	Genomsnittlig dos	
	Preparat, ton	Verksam substans, ton		Preparat, kg/ha	Verksam substans, kg/ha
<b>Preparat mot ogräs</b>					
2014	3 455	1 430	2 654	1,3	0,54
2013	3 270	1 163	2 270	1,4	0,51
2012	3 795	1 450	2 751	1,4	0,53
2011	3 456	1 404	2 492	1,4	0,56
2010	2 967	1 205	2 093	1,4	0,58
2009	3 146	1 090	2 303	1,4	0,47
2008	3 891	1 472	2 590	1,5	0,57
2007	3 487	1 320	2 245	1,6	0,59
2005	3 311	1 280	2 280	1,5	0,56
2000	3 415	1 364	2 271	1,5	0,60
1995	2 493	975	1 417	1,8	0,69
<b>Preparat mot svamp</b>					
2014	942	275	1 887	0,50	0,15
2013	987	310	1 603	0,62	0,19
2012	840	219	1 468	0,57	0,15
2011	721	212	1 211	0,60	0,18
2010	746	221	1 297	0,58	0,17
2009	715	246	1 396	0,51	0,18
2008	994	317	1 833	0,54	0,17
2007	687	240	1 328	0,52	0,18
2005	795	247	1 540	0,52	0,16
2000	808	233	1 374	0,59	0,17
1995	537	200	898	0,60	0,22
<b>Preparat mot insekter</b>					
2014	160	28	520	0,31	0,05
2013	142	20	543	0,26	0,04
2012	131	20	526	0,25	0,04
2011	175	16	467	0,37	0,04
2010	148	19	421	0,35	0,05
2009	191	22	563	0,34	0,04
2008	227	25	624	0,36	0,04
2007	246	38	768	0,32	0,05
2005	159	22	529	0,30	0,04
2000	204	20	585	0,35	0,03
1995	99	17	178	0,56	0,10
<b>Totalt inkl. preparat för tillväxtreglering</b>					
2014	4 635	1 761	5 170	0,9	0,34
2013	4 466	1 518	4 506	1,0	0,34
2012	4 828	1 711	4 829	1,0	0,35
2011	4 397	1 652	4 205	1,0	0,39
2010	3 901	1 463	3 839	1,0	0,38
2009	4 112	1 385	4 302	1,0	0,32
2008	5 176	1 843	5 092	1,0	0,36
2007	4 472	1 621	4 376	1,0	0,37
2005	4 304	1 566	4 374	1,0	0,36
2000	4 497	1 648	4 272	1,1	0,39
1995	3 196	1 224	2 530	1,3	0,48

1) Inklusive betningsmedel.

Källa: Kemikalieinspektionen och SCB.

Tabell 12.9

**Användning av ogräs-, svamp- och insektsmedel i jordbruksgrödor 2009/2010.  
Behandlad grödaareal, procent, samt förbrukad mängd aktiv substans, kg/ha och ton**

*Use of herbicides, fungicides and insecticides in all arable crops, treated crop area and active substance*

Område; storleksgrupp	Gröd- areal totalt, 1 000-tal hektar	Ogräsmedel			Svampmedel		
		Behand- lad areal, %	Aktiv substans på behandlad areal		Behand- lad areal, %	Aktiv substans på behandlad areal	
			kg/ha	ton		kg/ha	ton
<i>Län</i>							
Stockholms	71	55	0,24	9,4	..	..	..
Uppsala	147	63	0,31	28,4	14	0,19	3,7
Södermanlands	113	44	0,27	13,2	11	0,21	2,5
Östergötlands	191	53	0,27	27,5	27	0,29	15,2
Jönköpings	88	..	..	..	..	..	..
Kronobergs	47	..	..	..	..	..	..
Kalmar	119	36	0,50	21,4	16	0,50	9,7
Gotlands	82	45	0,32	11,9	18	0,28	4,3
Blekinge	30	49	0,62	9,0	27	0,87	7,2
Skåne	441	74	1,16	381,1	53	0,42	96,5
Hallands	106	49	0,47	24,1	24	0,65	16,9
Västra Götalands	426	50	0,29	61,2	22	0,27	24,9
Värmlands	97	23	0,26	5,9	..	..	..
Örebro	94	62	0,26	15,2	25	0,27	6,4
Västmanlands	87	44	0,40	15,4	..	..	..
Dalarnas	56	28	0,28	4,5	..	..	..
Gävleborgs	64	17	0,28	3,1	..	..	..
Västernorrlands	48	..	..	..	..	..	..
Jämtlands	40	..	..	..	..	..	..
Västerbottens	65	10	0,48	3,0	..	..	..
Norrbottens	33	..	..	..	..	..	..
<i>Produktionsområden</i>							
Gss	324	78	1,13	288,0	55	0,39	68,9
Gmb	304	57	0,78	136,8	35	0,55	57,7
Gns	409	66	0,28	76,3	33	0,26	35,8
Ss	533	53	0,30	83,2	14	0,21	15,3
Gsk	452	22	0,36	35,5	5	0,42	10,0
Ssk	171	20	0,30	10,4	5	0,30	2,7
N <sup>1</sup>	253	9	0,35	7,7	1	0,80	2,2
<i>Storleksgrupp, hektar åkermark</i>							
5,1 – 20,0	255	8	0,68	14,6	2	0,83	5,0
20,1 – 50,0	411	27	0,45	49,8	7	0,37	10,9
50,1 – 100,0	539	42	0,51	116,4	15	0,43	35,6
100,1 – 200,0	594	52	0,52	161,4	23	0,37	50,3
Över 200,0	615	73	0,69	307,9	43	0,35	92,6
<i>Hela riket</i>							
2010	2 446	46	0,56	637,9	22	0,37	192,6
2006	2 330	46	0,59	625,6	16	0,47	170,4
1998	2 529	47	0,67	798,3	14	0,62	225,5
1996	2 432	47	0,70	788,0	10	0,64	159,5
1994	2 506	45	0,80	878,0	7	1,20	226,8
1990	2 573	48	1,10	1 308,8	8	2,00	430,1

1) Inkl. Nn och Nö (Nedre Norrland och Övre Norrland).

Källa: Kemikalieinspektionen och SCB, Miljöstatistiken.

Tabell 12.9 (forts.)

Område; storleksgrupp	Insektssmedel			Summa		
	Behand- lad areal, %	Aktiv substans på behandlad areal		Behand- lad areal, %	Aktiv substans på behandlad areal	
		kg/ha	ton		kg/ha	ton
<i>Län</i>						
Stockholms	..	..	..	57	0,29	11,6
Uppsala	9	0,03	0,4	66	0,34	33,3
Södermanlands	..	..	..	45	0,32	16,3
Östergötlands	22	0,03	1,4	54	0,44	45,3
Jönköpings	..	..	..	..	..	..
Kronobergs	..	..	..	..	..	..
Kalmar	5	0,04	0,2	36	0,72	31,4
Gotlands	7	0,06	0,3	46	0,44	16,6
Blekinge	..	..	..	49	1,09	16,2
Skåne	31	0,04	5,2	75	1,48	489,8
Hallands	12	0,04	0,4	50	0,78	41,5
Västra Götalands	6	0,06	1,4	51	0,41	88,7
Värmlands	..	..	..	24	0,34	7,9
Örebro	9	0,04	0,3	63	0,37	22,4
Västmanlands	..	..	..	45	0,42	16,7
Dalarnas	..	..	..	29	0,38	6,1
Gävleborgs	..	..	..	18	0,29	3,2
Västernorrlands	..	..	..	..	..	..
Jämtlands	–	–	–	..	..	..
Västerbottens	..	..	..	10	0,54	3,4
Norrbottnens	..	..	..	..	..	..
<i>Produktionsområden</i>						
Gss	32	0,04	3,9	79	1,42	364,7
Gmb	17	0,04	2,1	58	1,12	199,7
Gns	17	0,04	2,8	67	0,43	117,3
Ss	6	0,04	1,3	55	0,35	101,5
Gsk	3	0,02	0,4	22	0,46	46,4
Ssk	3	0,03	0,2	21	0,38	13,5
N <sup>1</sup>	..	..	..	9	0,44	9,9
<i>Storleksgrupp, hektar åkermark</i>						
5,1– 20,0	..	..	..	9	0,88	20,1
20,1– 50,0	3	0,04	0,5	28	0,54	61,4
50,1–100,0	7	0,04	1,4	43	0,67	154,6
100,1–200,0	11	0,04	2,7	54	0,68	216,9
Över 200,0	26	0,04	5,9	75	0,90	413,2
<i>Hela riket</i>						
2010	11	0,04	10,6	47	0,74	852,9
2006	13	0,07	20,9	48	0,75	817,4
1998	11	0,04	12,2	48	0,85	1 036,0
1996	9	0,04	9,5	48	0,82	957,0
1994	14	0,07	23,8	47	1,00	1 128,6
1990	11	0,09	24,9	51	1,40	1 763,9

**Tabell 12.10****Användning av ogräs-, svamp- och insektsmedel i olika grödor i jordbruks- och vissa trädgårdsgroddor 2009/2010. Behandlad grödareal, procent samt förbrukad mängd aktiv substans, kg/ha***Use of herbicides, fungicides and insecticides in different arable crops, treated crop area and active substance*

Gröda	Gröd- areal, 1 000- tal hektar	Ogräsmedel		Svampmedel		Insektsmedel		Summa	
		Behand- lad areal, %	kg/ha <sup>1</sup>	Behand- lad areal, %	kg/ha <sup>1</sup>	Behand- lad areal, %	kg/ha <sup>1</sup>	Behand- lad areal, %	kg/ha <sup>1</sup>
Höstvete	331,8	94	0,41	70	0,26	33	0,02	94	0,61
Vårvete	68,2	92	0,30	43	0,22	15	0,03	92	0,40
Råg	24,2	85	0,54	58	0,22	35	0,02	86	1,25
Höstkorn	17,9	92	0,60	68	0,25	..	..	94	0,77
Vårkorn	300,8	89	0,36	36	0,22	6	0,03	89	0,45
Havre	164,4	75	0,31	9	0,14	4	0,02	75	0,33
Rågvete	36,2	83	0,27	54	0,34	24	0,02	84	0,49
Blandsäd	19,2	33	0,53	..	..	..	..	33	0,53
Slätter-/betesvall	1 137,6	2	0,36	..	..	..	..	2	0,37
Grönfoder	40,7	..	..	..	..	..	..	..	..
Frövall	14,8	52	0,48	..	..	..	..	71	0,54
Ärtor	36,1	84	0,97	..	..	23	0,07	84	0,99
Konservärtor	9,4	95	0,82	..	..	46	0,13	95	0,88
Bruna bönor	0,7	..	..	..	..	..	..	..	..
Majs	16,3	88	0,13	..	..	23	0,02	89	0,13
Matpotatis	15,8	85	1,05	90	2,44	20	0,05	91	3,41
Färskpatis	4,0	69	1,14	61	0,58	..	..	84	1,37
Potatis för stärkelse	7,4	..	..	..	..	..	..	..	..
Sockerbetor	38,0	98	3,74	38	0,13	..	..	98	3,79
Höstraps	71,8	88	0,92	19	0,23	55	0,05	93	0,95
Vårrips	35,7	59	0,46	..	..	78	0,07	89	0,37
Höstrybs	0,5	..	..	..	..	..	..	..	..
Vårrys	2,2	..	..	..	..	..	..	..	..
Oljelin	19,1	89	0,91	..	..	..	..	89	0,91
Morötter	1,5	99	2,10	..	..	68	0,35	99	2,50
Lök	0,9	99	2,30	92	3,69	..	..	99	5,73
Jordgubbar	1,9	78	2,76	90	3,42	51	0,04	91	5,75
Äpplen	1,5	46	2,64	94	4,43	83	0,31	95	5,94
Övriga grödor <sup>2</sup>	450,0	38	1,39	29	2,77	15	0,15	43	3,19

1) Aktiv substans på behandlad areal.

2) Bl.a. trädgårdsväxter, majs- och stråsäd till grönfoder.

Källa: Kemikalieinspektionen och SCB, Miljöstatistiken.



## 13 Jordbruket i EU

*Kapitel 13 innehåller uppgifter för EU-länderna om*

- Sysselsättning*
- Arealer och företag*
- Växtodling och trädgårdsodling*
- Husdjur*
- Animalieproduktion*
- Ekologiska arealer, skördar, husdjur samt ekologisk animalieproduktion*
- Försäljning av antibiotika för livsmedelsproducerande djur*

*Databasuttagen i detta kapitel är gjorda från Eurostats statistikdatabas och nås via [www.ec.europa.eu/eurostat](http://www.ec.europa.eu/eurostat)*

**Tabell 13.1****Sysselsättning fördelad på sektorer 2014<sup>1</sup>, 1 000-tal personer och procent***Civilian employment by sector of activity*

Land	Antal sysselsatta personer, 1 000-tal				Andel sysselsatta, procent	
	Jordbruk, skogsbruk, fiske	Industri	Övrigt <sup>2</sup>	Totalt	Jordbruk, skogsbruk, fiske	Industri
Sverige	94	566	4 086	4 772	2	12
Belgien	55	647	3 841	4 544	1	14
Bulgarien	209	682	2 090	2 981	7	23
Cypern	16	35	312	363	4	10
Danmark	67	358	2 282	2 714	2	13
Estland	24	130	471	625	4	21
Finland	104	365	1 968	2 447	4	15
Frankrike	742	3 627	21 740	26 377	3	14
Grekland	480	378	2 678	3 536	14	11
Irland	109	239	1 563	1 914	6	12
Italien	812	4 509	16 958	22 279	4	20
Kroatien	149	318	1 096	1 566	9	20
Lettland	66	138	680	885	7	16
Litauen	121	227	971	1 319	9	17
Luxemburg	3	15	222	246	1	6
Malta	2	27	152	182	1	15
Nederländerna	174	835	6 584	8 236	2	10
Polen	1 820	3 650	10 365	15 862	11	23
Portugal	389	798	3 313	4 500	9	18
Rumänien	2 442	1 852	4 320	8 614	28	22
Slovakien	83	614	1 666	2 363	3	26
Slovenien	88	230	594	917	10	25
Spanien	736	2 380	14 229	17 344	4	14
Storbritannien	382	3 532	26 468	30 642	1	12
Tjeckien	137	1 478	3 359	4 974	3	30
Tyskland	570	8 453	30 849	39 871	1	21
Ungern	191	989	2 906	4 101	5	24
Österrike	199	702	3 212	4 113	5	17
<i>EU-28</i>						
2014	10 262	37 770	168 973	218 284	5	17
2013	10 377	37 261	167 012	215 964	5	17
2012	10 701	37 716	166 584	216 370	5	17
2011	10 789	38 097	166 570	216 782	5	18
2010	11 204	37 895	166 309	216 680	5	17
2009	11 330	39 360	167 406	219 500	5	18

1) Databasuttag maj 2016.

2) Här redovisas sysselsättningen för de sektorer som, förutom jordbruk, skogsbruk, fiske, jakt samt industri, specificerats i databasen. Detta medför att totalen i vissa fall inte överensstämmer med delarna.

Källa: Eurostat.

**Tabell 13.2**  
**Total areal och jordbruksareal 2014<sup>1</sup>, 1 000-tal hektar**  
*Total and agricultural area*

Land	Utnyttjad jordbruksmark	Därav			Skogsmark <sup>2</sup>	Total areal land och vattenareal <sup>2</sup>
		Åkermark	Fleråriga grödor	Betesmark		
Sverige	3 036	2 581	4	436	23 889	44 742
Belgien	1 333	819	18	492	702 <sup>3</sup>	3 053 <sup>3</sup>
Bulgarien	4 977	3 469	126	1 364	3 824 <sup>4</sup>	11 100
Cypern	107	79	27	2	..	925 <sup>5</sup>
Danmark	2 652	2 429	31	193	536 <sup>6</sup>	4 310 <sup>6</sup>
Estland	975	644	3	318	2 197 <sup>3</sup>	4 523 <sup>3</sup>
Finland	2 267	2 231	3	33	22 487 <sup>4</sup>	33 842 <sup>4</sup>
Frankrike	28 930	18 404	1 013	9 366	24 209	63 787
Grekland	5 127	2 950	1 238	938	2 940 <sup>7</sup>	13 196 <sup>8</sup>
Irland	4 466	465	1	4 000	327 <sup>9</sup>	7 029 <sup>4</sup>
Italien	12 720	6 728	2 393	3 564	10 647 <sup>10</sup>	30 132 <sup>4</sup>
Kroatien	1 241	811	78	350	2 481 <sup>3</sup>	5 659 <sup>3</sup>
Lettland	1 873	1 209	6	657	2 949 <sup>4</sup>	6 456 <sup>4</sup>
Litauen	2 952	2 348	29	567	2 126 <sup>5</sup>	6 530 <sup>5</sup>
Luxemburg	131	63	2	67	90 <sup>4</sup>	259 <sup>4</sup>
Malta	12	9	1	0	..	32 <sup>3</sup>
Nederländerna	1 839	1 036	37	758	345 <sup>3</sup>	3 736 <sup>3</sup>
Polen	14 424	10 895	376	3 120	9 296 <sup>3</sup>	31 268 <sup>3</sup>
Portugal	3 701	1 122	748	1 817	3 541 <sup>4</sup>	9 191 <sup>3</sup>
Rumänien	13 830	8 778	319	4 627	6 495 <sup>4</sup>	23 839 <sup>3</sup>
Slovakien	1 925	1 362	19	511	2 011 <sup>5</sup>	4 904
Slovenien	482	175	27	280	1 274 <sup>3</sup>	2 027 <sup>3</sup>
Spanien	23 572	12 486	4 724	6 248	18 291 <sup>4</sup>	50 537 <sup>4</sup>
Storbritannien	17 240	6 240	35	10 954	774 <sup>3</sup>	24 382 <sup>7</sup>
Tjeckien	3 516	2 493	42	981	2 662 <sup>6</sup>	7 887
Tyskland	16 725	11 869	203	4 651	10 766 <sup>5</sup>	35 713 <sup>5</sup>
Ungern	5 346	4 331	181	761	1 896 <sup>4</sup>	9 303 <sup>4</sup>
Österrike	2 716	1 352	65	1 297	3 340 <sup>4</sup>	8 387 <sup>4</sup>
EU-28	178 115	107 375	11 749	58 349	160 095 <sup>11</sup>	446 749

1) Databasuttag maj 2016.

2) Databasuttag maj 2015.

3) Avser 2010.

4) Avser 2009.

5) Avser 2011.

6) Avser 2012.

7) Avser 2000.

8) Avser 2002.

9) Avser 1995.

10) Avser 2007.

11) Exklusive Cypern och Malta.

Källa: Eurostat.



**Tabell 13.3**  
**Ekologisk jordbruksareal<sup>1</sup> 2014<sup>2</sup>, 1 000-tal hektar**  
*Agricultural organic area*

Land	Utnyttjad jordbruksmark	Därav		
		Åkermark	Fleråriga grödor	Betesmark
Sverige	502	390	0	111
Belgien	67	19	1	47
Bulgarien	48	26	9	12
Cypern	4	2	2	0
Danmark	166	141	1	24
Estland	156	68	2	86
Finland	211	207	0	3
Frankrike	1 119	612	96	411
Grekland	363	100	55	207
Irland	52	4	0	48
Italien	1 388	647	337	404
Kroatien	50	27	6	16
Lettland	203	104	1	99
Litauen	164	111	6	47
Luxemburg	4	2	0	2
Malta	0	0	0	0
Nederländerna	49	21	1	28
Polen	658	393	58	207
Portugal	212	32	29	151
Rumänien	289	184	9	96
Slovakien	180	64	1	115
Slovenien	41	5	2	35
Spanien	1 710	353	538	820
Storbritannien	521	150	2	370
Tjeckien	473	54	7	412
Tyskland	1 034	448	16	570
Ungern	125	56	5	64
Österrike	526	192	7	326
EU-28	10 315	4 411	1 191	4 712

1) Exklusive trädgårdsodling.

2) Databasuttag maj 2016.

Källa: Eurostat.

**Tabell 13.4**  
**Antal företag med fördelning efter storleksklasser 2013<sup>1</sup>**  
*Holdings by size classes of holdings*

Land	Storleksgrupp, utnyttjad jordbruksareal, hektar					Totalt
	-4,9	5,0– 19,9	20,0– 49,9	50,0– 99,9	100,0–	
Sverige	7 120	29 380	13 870	8 160	8 030	66 550
Belgien	5 060	11 820	11 740	6 530	2 190	37 340
Bulgarien	211 450	17 660	6 620	2 960	6 160	244 860
Cypern	31 570	2 670	600	210	110	35 150
Danmark	1 180	14 620	8 310	5 380	7 880	37 380
Estland	5 910	7 310	2 580	1 150	1 790	18 750
Finland	3 030	17 180	18 900	10 560	4 470	54 130
Frankrike	107 870	85 860	79 050	93 330	97 600	463 710
Grekland	538 440	132 080	26 200	5 430	1 450	703 590
Irland	9 770	49 810	54 860	20 350	4 770	139 560
Italien	591 840	287 750	84 560	30 180	15 100	1 009 440
Kroatien	108 920	37 300	6 910	2 610	1 350	157 100
Lettland	33 780	31 880	9 460	2 700	2 890	80 720
Litauen	91 350	58 510	12 080	5 100	4 680	171 730
Luxemburg	320	360	330	600	450	2 060
Malta	8 710	290	10	..	..	9 000
Nederländerna	16 790	19 460	17 870	9 280	2 390	65 790
Polen	770 360	517 190	102 480	20 570	10 950	1 421 560
Portugal	190 310	49 670	12 900	4 660	6 040	263 580
Rumänien	3 281 180	243 520	18 730	7 260	13 080	3 563 770
Slovakien	12 360	5 080	1 500	790	2 310	22 050
Slovenien	43 170	25 450	3 120	420	110	72 280
Spanien	485 850	251 580	105 100	49 960	51 820	944 300
Storbritannien	12 320	55 800	40 770	32 250	40 550	181 690
Tjeckien	4 580	9 550	4 730	2 460	4 630	25 950
Tyskland	21 730	103 600	71 450	50 220	35 160	282 160
Ungern	377 310	45 710	15 840	6 590	7 640	453 090
Österrike	42 250	54 720	31 340	8 730	2 570	139 610
<i>EU-28</i>						
2013	7 014 530	2 165 810	761 910	388 440 <sup>2</sup>	336 170 <sup>2</sup>	10 666 900
2010	8 055 780	2 210 100	773 920	391 590 <sup>2</sup>	324 900 <sup>2</sup>	11 756 230
2007	9 393 480	2 553 160	804 320	392 890 <sup>2</sup>	305 240 <sup>2</sup>	13 449 050
2005	10 056 610	2 615 120	825 940	398 870 <sup>2</sup>	292 950 <sup>2</sup>	14 189 450
2003	10 588 210	2 541 260	835 440	397 550 <sup>2</sup>	289 580 <sup>2</sup>	14 651 990

1) Databasuttag januari 2016.

2) Exklusive Malta.

Källa: Eurostat.

**Tabell 13.5**  
**Utnyttjad jordbruksareal med fördelning efter storleksklasser 2013<sup>1</sup>, 1 000-tal hektar**

*Utilized agricultural area by size classes of holdings*

Land	Storleksgrupp, utnyttjad jordbruksareal, hektar					Totalt
	-4,9	5,0– 19,9	20,0– 49,9	50,0– 99,9	100,0–	
Sverige	26	308	445	580	1 677	3 036
Belgien	14	136	388	450	320	1 308
Bulgarien	184	166	207	204	3 891	4 651
Cypern	34	24	18	14	19	109
Danmark	3	154	266	388	1 808	2 619
Estland	16	76	81	81	704	958
Finland	9	210	619	735	685	2 258
Frankrike	234	930	2 655	6 751	17 170	27 739
Grekland	848	1 201	769	350	1 689	4 857
Irland	30	628	1 785	1 365	1 152	4 959
Italien	1 378	2 793	2 607	2 062	3 259	12 099
Kroatien	211	347	206	179	629	1 571
Lettland	69	337	288	187	996	1 878
Litauen	252	549	373	354	1 334	2 861
Luxemburg	1	4	11	45	70	131
Malta	8	2	0	..	..	11
Nederländerna	41	214	603	621	369	1 848
Polen	1 880	5 063	3 030	1 393	3 044	14 410
Portugal	339	475	398	323	2 107	3 642
Rumänien	3 726	1 949	574	506	6 300	13 056
Slovakien	27	52	47	56	1 719	1 902
Slovenien	102	232	90	28	34	486
Spanien	1 019	2 540	3 300	3 502	12 939	23 300
Storbritannien	33	608	1 346	2 318	12 792	17 096
Tjeckien	8	99	147	171	3 065	3 491
Tyskland	45	1 212	2 379	3 550	9 514	16 700
Ungern	249	460	489	458	3 001	4 657
Österrike	108	616	969	586	448	2 727
<i>EU-28</i>						
2013	10 893	21 384	24 091	27 256 <sup>2</sup>	90 734 <sup>2</sup>	174 358
2010	11 834	21 823	24 518	27 451 <sup>2</sup>	85 979 <sup>2</sup>	171 604
2007	14 408	24 797	25 386	27 511 <sup>2</sup>	80 385 <sup>2</sup>	172 485
2005	14 856	25 456	26 034 <sup>2</sup>	27 877 <sup>2</sup>	77 772 <sup>2</sup>	171 996
2003	15 043	24 910	26 307	27 690	78 845 <sup>2</sup>	172 794

1) Databasuttag januari 2016.

2) Exklusive Malta.

Källa: Eurostat.

**Tabell 13.6**  
**Skördad areal av några av de viktigaste grödorna 2014<sup>1</sup>, 1 000-tal hektar**  
*Harvested area of some of the most important crops*

Land	Vete	Råg	Korn	Havre (inkl. blandsäd)	Majs till mognad
Sverige	453	27	329	175	1
Belgien	211	..	47	3	63
Bulgarien	1 268	7 <sup>2</sup>	215	15	408
Cypern	6	..	19	0	..
Danmark	662	52 <sup>3</sup>	604	44	10
Estland	154	15	126	30	0
Finland	267	21 <sup>4</sup>	497	329	..
Frankrike	5 297	33 <sup>5</sup>	1 770	153	1 848
Grekland	544	23	183	82	160
Irland	72	0	216	19	0
Italien	1 874	4	233	104	870
Kroatien	157	1 <sup>6</sup>	46	21	253
Lettland	392	28 <sup>6</sup>	118	78	0
Litauen	708	43 <sup>6</sup>	267	99	19
Luxemburg	13	1 <sup>3</sup>	8	1	0
Malta	..	0	0	0	0
Nederländerna	142	2 <sup>3</sup>	28	2	18
Polen	2 339	1 069 <sup>6</sup>	808	1 235	678
Portugal	48	20	17	51	108
Rumänien	2 113	10	516	180	2 514
Slovakien	379	13 <sup>6</sup>	139	15	216
Slovenien	33	..	18	1	38
Spanien	2 171	132 <sup>6</sup>	2 792	437	419
Storbritannien	1 936	5 <sup>7</sup>	1 080	137	0
Tjeckien	836	25	351	46	99
Tyskland	3 220	749 <sup>7</sup>	1 574	138	481
Ungern	1 113	34	288	51	1 191
Österrike	305	46 <sup>6</sup>	146	27	216
<i>EU-28</i>					
2014	26 713 <sup>8</sup>	..	12 434	3 473	9 610 <sup>9</sup>
2013	25 824	..	12 710	3 698	9 775
2012	25 687	..	12 502	4 048	9 847
2010	25 876	..	12 237	3 857	8 490
2005	22 892	..	13 864	4 472	8 954
2000	17 940	1 240	14 200	4 751	..

1) Databasuttag maj 2016.

2) Avser 2008.

3) Avser 2010.

4) Avser 2012.

5) Avser 2013.

6) Avser 2011.

7) Avser 2009.

8) Exklusive Malta.

9) Exklusive Cypern och Finland.

Källa: Eurostat.

Tabell 13.6 (forts.)

Land	Raps och rybs	Solros- frö	Potatis <sup>10</sup>	Socke- betor
Sverige	96	0	24	34
Belgien	12	0	80	59
Bulgarien	190	844	10	..
Cypern	0	..	5	0
Danmark	166	0	20	38
Estland	80	0	4	0
Finland	43	0	22	14
Frankrike	1 503	657	168	407
Grekland	1	84	24	8
Irland	9	0	9	0
Italien	17	111	52	52
Kroatien	23	35	10	22
Lettland	94	0	11	0
Litauen	215	0	27	17
Luxemburg	4	0	1	0
Malta	0	0	1	0
Nederländerna	3	0	156	75
Polen	951	1	267	198
Portugal	..	16	27	0
Rumänien	407	1 001	203	31
Slovakien	126	77	9	22
Slovenien	6	0	4	0
Spanien	43	783	76	38
Storbritannien	675	0	141	116
Tjeckien	389	19	24	63
Tyskland	1 394	20	225	373
Ungern	214	594	21	15
Österrike	53	21	21	51
<i>EU-28</i>				
2014	6 714 <sup>11</sup>	4 263 <sup>12</sup>	1 642	1 632 <sup>13</sup>
2013	6 711	4 719	1 741	1 578
2012	6 209	4 313	1 798	1 661
2010	7 074	3 797	..	..
2005	4 827	..	..	..
2000	4 079	..	..	..

10) Inklusive färskpotatis och utsädespotatis.

11) Exklusive Portugal.

12) Exklusive Cypern.

13) Exklusive Bulgarien.

**Tabell 13.7**  
**Skördad areal av några av de viktigaste ekologiska grödorna 2014<sup>1</sup>, hektar**  
*Harvested area of some of the most important organic crops*

Land	Vete	Råg (inkl. höst-blandsäd)	Korn	Havre (inkl.vår-blandsäd)	Majs till mognad
Sverige	33 083	2 994	19 851	31 633	0
Belgien	2 600	144	859	464	97
Bulgarien	6 459	707	1 192	241	1 528
Cypern	149	0	273	..	0
Danmark	8 191	11 587	14 769	8 661	2
Estland	5 958	5 383	3 469	11 262	0
Finland	7 412	5 112	8 195	27 686	0
Frankrike	59 856	2 811	17 635	9 284	19 096
Grekland	19 887	2 453	8 021	6 403	4 259
Irland	152	13	41	822	0
Italien	107 280	193	29 687	19 523	7 685
Kroatien	3 654	493	1 081	1 235	1 768
Lettland	8 021	3 289	3 642	13 037	0
Litauen	13 792	12 197	3 670	16 006	0
Luxemburg	336	110	72	156	6
Malta	0	0	1	0	0
Nederländerna	1 319	534	603	441	166
Polen	8 699	29 361	2 990	17 900	1 244
Portugal	..	..	..	..	..
Rumänien	49 061	233	14 519	2 118	27 861
Slovakien	6 969	1 810	1 423	1 818	860
Slovenien	564	96	283	158	174
Spanien	37 122	6 681	49 309	39 769	818
Storbritannien	13 302	837	13 532	11 368	..
Tjeckien	9 027	1 867	3 110	5 097	642
Tyskland	72 900	51 600	26 800	24 600	9 800
Ungern	11 904	600	1 807	1 112	3 575
Österrike	38 126	14 844	9 118	8 643	11 528
<i>EU-28</i>					
2014	525 823 <sup>2</sup>	155 949 <sup>2</sup>	235 952 <sup>2</sup>	259 437 <sup>3</sup>	91 109 <sup>4</sup>
2013	502 304	179 074	236 305	269 236	95 735
2012	538 249	156 075	225 469	234 208	96 907

1) Databasuttag maj 2016.

2) Exklusive Portugal.

3) Exklusive Cypern och Portugal.

4) Exklusive Portugal och Storbritannien.

Källa: Eurostat.

Tabell 13.7 (forts.)

Land	Raps och rybs	Solrosfrö	Potatis <sup>5</sup>	Sockerbetor
Sverige	3 709	33	939	0
Belgien	59	0	347	47
Bulgarien	833	3 282	63	0
Cypern	0	0	16	0
Danmark	675	2	1 382	103
Estland	4 110	0	205	0
Finland	2 641	..	576	0
Frankrike	2 169	15 336	2 065	..
Grekland	57	1 201	118	3
Irland	2	0	39	0
Italien	783	4 092	920	72
Kroatien	1 293	1 520	41	129
Lettland	379	0	1 092	3
Litauen	1 083	21	227	0
Luxemburg	1	0	31	0
Malta	0	0	0	0
Nederländerna	20	11	1 556	94
Polen	511	143	2 332	24
Portugal	..	..	..	..
Rumänien	16 065	22 916	498	125
Slovakien	544	1 459	36	0
Slovenien	26	17	120	0
Spanien	83	8 020	226	18
Storbritannien	74	0	1 182	25
Tjeckien	169	16	253	1
Tyskland	4 300	1 400	8 800	1 100
Ungern	2 729	3 287	71	5
Österrike	176	2 186	3 180	912
<i>EU-28</i>				
2014	42 491 <sup>2</sup>	64 942 <sup>6</sup>	26 315 <sup>2</sup>	2 661 <sup>7</sup>
2013	20 199	41 735	25 027	2 682
2012	17 724	81 164	23 868	3 505

5) Inklusive färskpotatis och utsädespotatis.

6) Exklusive Finland och Portugal.

7) Exklusive Frankrike och Portugal.

**Tabell 13.8****Totalskörd av några av de viktigaste grödorna 2014<sup>1</sup>, 1 000-tal ton***Total production of some of the most important crops*

Land	Vete	Råg	Korn	Havre (inkl. blandsäd)	Majs till mognad
Sverige	3 086	174	1 574	715	7
Belgien	1 919	..	400	18	779
Bulgarien	5 347	18 <sup>2</sup>	852	27	3 137
Cypern	4	..	3	0	..
Danmark	5 153	250 <sup>2</sup>	3 548	217	73
Estland	616	50	458	73	0
Finland	1 088	64 <sup>3</sup>	1 855	1 110	..
Frankrike	38 992	160 <sup>3</sup>	11 775	665	18 542
Grekland	1 619	48	464	84	1 768
Irland	717	0	1 731	150	0
Italien	7 142	12	849	241	9 250
Kroatien	651	3 <sup>2</sup>	176	57	2 047
Lettland	1 468	76 <sup>4</sup>	419	191	0
Litauen	3 231	82 <sup>4</sup>	1 019	242	115
Luxemburg	78	7 <sup>2</sup>	46	6	2
Malta	0	0	0	0	0
Nederländerna	1 304	12 <sup>2</sup>	197	10	240
Polen	11 629	3 270 <sup>2</sup>	3 275	3 945	4 468
Portugal	99	18	38	67	897
Rumänien	7 585	24	1 713	382	11 989
Slovakien	2 072	43 <sup>4</sup>	676	39	1 814
Slovenien	173	3 <sup>2</sup>	90	4	351
Spanien	6 471	258 <sup>2</sup>	6 983	659	4 776
Storbritannien	16 606	38 <sup>2</sup>	6 911	820	0
Tjeckien	5 442	129	1 967	158	832
Tyskland	27 785	4 270 <sup>5</sup>	11 563	694	5 142
Ungern	5 262	96	1 275	136	9 315
Österrike	1 804	202 <sup>4</sup>	846	121	2 334
<i>EU-28</i>					
2014	156 682	..	60 740	10 799	77 244 <sup>6</sup>
2013	143 809	..	61 277	11 464	66 424
2012	133 760	..	54 972	12 186	59 240
2010	136 231	..	53 002	10 930	58 889
2005	124 351	7 650	54 660	12 289	..
2000	105 182	10 260	60 261	12 324	..

1) Databasuttag maj 2016.

2) Avser 2010.

3) Avser 2012.

4) Avser 2011.

5) Avser 2009.

6) Exklusive Cypern och Finland.

Källa: Eurostat.



Tabell 13.8 (forts.)

Land	Raps och rybs	Solrosfrö	Potatis <sup>7</sup>	Sockerbetor
Sverige	325	0	822	2 518
Belgien	53	0	4 121	5 162
Bulgarien	528	2 011	133	..
Cypern	0	..	118	0
Danmark	709	0	965	2 266
Estland	166	0	82	0
Finland	62	0	600	626
Frankrike	5 510	1 559	8 055	37 931
Grekland	1	218	582	524
Irland	34	0	383	0
Italien	42	250	1 365	3 784
Kroatien	71	99	161	1 392
Lettland	186	0	210	0
Litauen	502	0	461	1 014
Luxemburg	16	0	19	0
Malta	0	0	11	0
Nederländerna	10	0	7 100	6 822
Polen	3 276	2	7 425	13 489
Portugal	..	16	540	13
Rumänien	1 059	2 189	3 519	1 399
Slovakien	449	201	179	1 550
Slovenien	20	1	97	0
Spanien	104	953	2 544	3 723
Storbritannien	2 460	0	5 921	9 310
Tjeckien	1 537	42	698	4 425
Tyskland	6 247	46	11 607	29 748
Ungern	700	1 597	567	1 067
Österrike	198	58	751	4 244
<i>EU-28</i>				
2013	24 126 <sup>8</sup>	9 254 <sup>9</sup>	59 035	131 009 <sup>10</sup>
2012	20 867	9 519	53 881	108 979
2011	19 192	7 220	53 920	114 810
2010	20 563	7 053	56 315	105 079
2005	15 703	6 069	62 710	137 036
2000	11 288	5 415	83 064	137 459

7) Inklusive färskpotatis och utsädespotatis.

8) Exklusive Portugal.

9) Exklusive Cypern.

10) Exklusive Bulgarien.

**Tabell 13.9****Totalskörd av några av de viktigaste ekologiska grödorna 2014<sup>1</sup>, ton***Total production of some of the most important organic crops*

Land	Vete	Råg (inkl. höst-blandsäd)	Korn	Havre (inkl. vår-blandsäd)	Majs till mognad
Sverige	101 800	9 700	47 100	59 300	..
Belgien	..	..	..	..	..
Bulgarien	3 014	875	477	209	2 216
Cypern	98	0	137	..	0
Danmark	..	..	..	..	..
Estland	6 856	9 072	3 914	16 643	0
Finland	14 900	9 000	13 800	40 500	0
Frankrike	..	..	..	..	..
Grekland	23 906	1 014	15 538	5 492	42 779
Irland	..	..	..	..	..
Italien	211 955	271	59 097	29 485	44 062
Kroatien	4 493	1 100	3 375	1 474	4 286
Lettland	13 106	5 905	6 758	21 924	0
Litauen	22 351	18 371	6 549	28 129	0
Luxemburg	..	..	..	..	..
Malta	0	0	0	0	0
Nederländerna	..	1 549	2 660	2 578	1 823
Polen	15 935	42 003	4 021	22 927	2 506
Portugal	..	..	..	..	..
Rumänien	137 474	298	34 916	2 394	95 403
Slovakien	17 946	3 895	3 082	3 409	4 315
Slovenien	1 314	164	561	396	1 006
Spanien	38 570	5 891	59 804	39 329	10 390
Storbritannien	45 806	2 913	43 026	30 866	..
Tjeckien	24 499	4 895	7 790	12 640	2 280
Tyskland	..	..	..	..	..
Ungern	30 369	1 140	5 387	2 344	18 520
Österrike	..	..	..	..	..
<i>EU-28</i>					
2014	..	..	..	..	..
2013	..	..	..	..	..
2012	..	..	..	..	..

1) Databasuttag maj 2016.

Källa: Eurostat.

Tabell 13.9 (forts.)

Land	Raps och rybs	Solrosfrö	Potatis <sup>2</sup>	Sockerbeter
Sverige	7 400	..	15 100	0
Belgien	..	..	..	..
Bulgarien	58	843	41	0
Cypern	0	0	245	0
Danmark	..	..	..	..
Estland	1 539	0	2 063	6
Finland	1 900	..	4 900	0
Frankrike	..	..	..	..
Grekland	48	725	9 632	19
Irland	..	..	..	..
Italien	1 743	4 901	9 670	1 574
Kroatien	2 715	1 900	161	3 012
Lettland	190	0	17 474	76
Litauen	519	5	2 831	0
Luxemburg	..	0	..	0
Malta	0	0	2	0
Nederländerna	..	..	63 891	..
Polen	679	206	17 069	0
Portugal	..	..	..	..
Rumänien	28 031	38 731	3 527	3 015
Slovakien	289	2 916	541	0
Slovenien	7	11	1 402	0
Spanien	54	3 402	4 132	0
Storbritannien	165	0	36 913	0
Tjeckien	79	29	2 856	11
Tyskland	..	..	..	..
Ungern	6 235	5 903	613	172
Österrike	..	..	..	..
<i>EU-28</i>				
2014	..	..	..	..
2013	..	..	..	..
2012	..	..	..	..

2) Inklusive färskpotatis och utsädespotatis.

**Tabell 13.10**  
**Skörd av vissa grönsaker 2014<sup>1</sup>, 1 000-tal ton**  
*Harvested production of selected fresh vegetables*

Land	Blomkål och broccoli	Vitkål	Purjo- lök	Sallat	Tomater	Gurka	Lök	Morötter
Sverige	9	16	5	38	15	28	53	119
Belgien	99	32	190	53	249	18	102	328
Bulgarien	3	42	2	5	120	51	13	10
Cypern	2	5	..	2	17	12	7	2
Danmark	4	26	6	10	13	20	52	107
Estland	0	12	0	..	1	5	..	13
Finland	4	24	0	17	40	38	26	74
Frankrike	335	76	161	241	778	129	372	558
Grekland	58	118	23	50	1 022	164	196	44
Irland	12	22	2	8	4	4	5	40
Italien	405	77	9	485	4 498	60	419	539
Kroatien	2	21	0	2	20	7	28	7
Lettland	1	30	0	0	5	8	7	19
Litauen	2	65	0	2	12	23	26	61
Luxemburg	0	0	0	0	0	0	0	1
Malta	7	4	0	4	13	1	8	1
Nederländerna	52	206	106	89	900	440	1 379	548
Polen	321	1 156	94	35	811	454	651	823
Portugal	39	84	21	63	1 400	12	57	105
Rumänien	45	683	2	2	474	115	249	139
Slovakien	1	16	0	0	21	3	24	7
Slovenien	2	16	0	10	7	2	8	4
Spanien	597	151	91	903	4 889	776	1 365	376
Storbritannien	163	26	35	124	99	57	374	786
Tjeckien	4	58	0	2	9	4	38	26
Tyskland	149	478	108	60	85	57	590	609
Ungern	20	70	1	12	153	16	62	119
Österrike	6	52	5	40	57	35	206	107
<i>EU-28</i>								
2014	2 341	3 566	863 <sup>2</sup>	2 258 <sup>3</sup>	15 710	2 538	6 319 <sup>3</sup>	5 572
2013	2 186	3 398	854	2 318	15 077	2 109	5 750	5 141
2012	2 267	3 607	852	2 336	15 050	2 063	5 905	5 163
2011	2 259	3 874	825	2 286	16 000	2 302	6 258	5 375
2010	..	..	..	..	16 108	..	..	..
2005	..	..	..	..	17 058	..	..	..

1) Databasuttag maj 2016.

2) Exklusive Cypern.

3) Exklusive Estland.

Källa: Eurostat.

**Tabell 13.11**  
**Antal nötkreatur i maj/juni 2014<sup>1</sup>, 1 000-tal**  
*Number of bovines*

Land	Kor		Övriga nöt 1 år och däröver		Kalvar under 1 år	Totalt
	För mjölkproduktion	För uppfödning av kalvar	Kvigor	Tjurar		
Sverige	344	186	312	179	472	1 493
Belgien	522	449	633	182	734	2 521
Bulgarien <sup>2</sup>	302	49	69	21	121	562
Cypern <sup>2</sup>	25	0	11	1	22	60
Danmark	563	101	343	50	528	1 585
Estland <sup>2</sup>	96	23	61	13	73	265
Finland <sup>2</sup>	283	57	153	107	307	907
Frankrike	3 615	4 144	4 610	1 387	5 530	19 286
Grekland <sup>2</sup>	135	169	111	68	176	659
Irland	1 226	1 129	1 375	1 317	1 878	6 926
Italien	2 053	329	1 488	625	1 703	6 197
Kroatien <sup>2</sup>	159	21	70	59	132	441
Lettland <sup>2</sup>	166	34	84	19	118	422
Litauen <sup>2</sup>	314	37	138	56	192	737
Luxemburg <sup>2</sup>	47	29	53	18	54	201
Malta <sup>2</sup>	7	0	3	1	4	15
Nederländerna	1 572	82	699	72	1 643	4 068
Polen	2 310	169	990	843	1 609	5 920
Portugal <sup>2</sup>	234	463	272	92	487	1 549
Rumänien	1 207	17	275	92	479	2 069
Slovakien <sup>2</sup>	143	59	103	31	130	466
Slovenien <sup>2</sup>	108	60	84	68	148	468
Spanien	876	1 840	752	367	2 172	6 008
Storbritannien	1 841	1 569	2 190	1 435	2 801	9 837
Tjeckien <sup>2</sup>	372	194	270	124	413	1 373
Tyskland	4 311	670	2 733	1 114	3 874	12 702
Ungern <sup>2</sup>	255	104	171	53	219	802
Österrike	534	236	378	176	613	1 937
EU-28	23 622	12 221	18 431	8 569	26 631	89 477

1) Databasuttag maj 2016.

2) Avser december.

Källa: Eurostat.

**Tabell 13.12**  
**Antal ekologiska nötkreatur 2014<sup>1</sup>, 1 000-tal**  
*Number of organic bovines*

Land	Kor	Övriga nöt 1 år och däröver		Totalt
	För mjölkproduktion	För köttproduktion	Övriga	
Sverige	47	37	197	281
Belgien	13	4	59	77
Bulgarien	1	1	0	1
Cypern	0	0	0	0
Danmark	63	96	23	182
Estland	2	18	12	32
Finland	7	18	27	52
Frankrike	140	140	261	541
Grekland	3	23	44	70
Irland	2	13	24	39
Italien	53	70	100	223
Kroatien	1	2	4	7
Lettland	20	16	40	76
Litauen	10	14	12	35
Luxemburg	1	1	2	3
Malta	0	0	0	0
Nederländerna	25	10	19	54
Polen	13	12	14	39
Portugal	..	..	..	74
Rumänien	..	0	10	34
Slovakien	6	9	30	45
Slovenien	0	0	27	27
Spanien	4	159	6	168
Storbritannien	127	97	81	304
Tjeckien	7	14	204	225
Tyskland	149	66	430	644
Ungern	2	15	2	19
Österrike	97	4	275	377
EU-28	792 <sup>2</sup>	837 <sup>3</sup>	1 903 <sup>3</sup>	3 630

1) Databasuttag maj 2016.

2) Exklusive Portugal och Rumänien.

3) Exklusive Portugal.

Källa: Eurostat.

**Tabell 13.13****Antal svin, får och getter i december 2014<sup>1</sup>, 1 000-tal***Number of pigs, sheep and goats*

Land	Svin				Totalt	Får		Getter
	Galtar	Suggor	Övriga svin			Tackor och dräktiga tack-lamm	Totalt	
			20 kg och där-över	Under 20 kg				
Sverige	3	144	906	404	1 458	272	589	0
Belgien	6	460	4 257	1 627	6 350	..	117 <sup>2</sup>	39 <sup>2</sup>
Bulgarien	1	55	355	141	553	1 158	1 335	293
Cypern	0	34	181	126	342	225	322	240
Danmark	11	1 245	6 985	4 468	12 709	73 <sup>3</sup>	90 <sup>3</sup>	..
Estland	1	34	212	112	358	45 <sup>3</sup>	62 <sup>3</sup>	2 <sup>3</sup>
Finland	2	118	775	328	1 223	58 <sup>3</sup>	94 <sup>3</sup>	6 <sup>3</sup>
Frankrike	13 <sup>4</sup>	1 035 <sup>4</sup>	9 033 <sup>4</sup>	3 219 <sup>4</sup>	13 300 <sup>4</sup>	5 479	7 168	1 271
Grekland	11	149	589	298	1 046	6 697	9 072	4 254
Irland	1	146	920	439	1 506	2 430	3 325	8 <sup>3</sup>
Italien	26	586	6 657	1 407	8 676	6 203	7 166	937
Kroatien	3	116	710	327	1 156	498	605	61
Lettland	1	39	228	81	349	56	93	12
Litauen	1	56	533	125	714	78	124	13
Luxemburg	0	6	77	10	93	4 <sup>5</sup>	8 <sup>5</sup>	4 <sup>5</sup>
Malta	0	4	32	11	47	9	11	5
Nederländerna	8	1 106	5 835	5 116	12 065	600	1 070	441
Polen	18	956	7 457	2 834	11 266	135 <sup>6</sup>	219 <sup>6</sup>	90 <sup>6</sup>
Portugal	6	234	1 173	714	2 127	1 607	2 033	382
Rumänien	6	378	3 852	805	5 042	8 161	9 518	1 417
Slovakien	1	66	437	138	642	314	391	35
Slovenien	1	21	196	64	281	95 <sup>4,7</sup>	138 <sup>4,7</sup>	30 <sup>4,7</sup>
Spanien	36	2 358	16 294	7 880	26 568	11 281	15 432	2 704
Storbritannien	13	473	2 847	1 177	4 510	14 764	22 916	100
Tjeckien	2	143	1 021	440	1 607	57 <sup>7</sup>	197 <sup>7</sup>	22 <sup>7</sup>
Tyskland	22	2 052	18 167	8 098	28 339	1 127	1 601	117
Ungern	5	285	2 095	751	3 136	855	1 185	70
Österrike	5	242	1 929	693	2 868	211	349	71
<i>EU-28</i>								
2014	204 <sup>4</sup>	12 542 <sup>4</sup>	93 753	41 831	148 330	62 492 <sup>8</sup>	85 229	12 624 <sup>9</sup>
2013	223	12 511 <sup>4</sup>	92 679 <sup>4</sup>	40 828 <sup>4</sup>	146 242	62 770 <sup>8</sup>	85 008	..
2012	230	12 726	93 285	40 714	146 955	..	..	..
2011	235	13 255	94 980	41 338	149 809	..	..	..
2010	264 <sup>4</sup>	13 682 <sup>4</sup>	97 282 <sup>4</sup>	41 131 <sup>4</sup>	152 361 <sup>4</sup>	..	..	..
2005	360	15 591	100 460	43 512	159 923	71 495	96 352 <sup>8</sup>	..

1) Databasuttag maj 2016.

2) Avser 2013.

3) Avser 2008.

4) Preliminära siffror.

5) Avser 2010.

6) Avser 2012.

7) Avser 2009.

8) Exklusive Belgien.

9) Exklusive Danmark.

Källa: Eurostat.

**Tabell 13.14****Antal ekologiska svin, får och getter 2014<sup>1</sup>, 1 000-tal***Number of organic pigs, sheep and goats*

Land	Svin			Totalt	Får		Getter
	Suggor	Övriga svin			Tackor och dräktiga tack-lamm	Totalt	
		50 kg och där-över	Övriga svin				
Sverige	2	13	5	20	58	122	..
Belgien	1	9	0	10	9	16	6
Bulgarien	0	0	0	0	5	7	3
Cypern	0	0	0	0	1	1	5
Danmark	8	120	87	216	10	10	2
Estland	0	1	2	3	..	36	1
Finland	1	5	0	6	..	24	1
Frankrike	8	123	82	213	209	428	68
Grekland	1	2	2	5	..	604	354
Irland	0	0	0	0	..	42	0
Italien	7	33	10	50	690	758	93
Kroatien	0	1	0	1	13	22	2
Lettland	0	3	1	4	12	27	2
Litauen	0	0	0	0	9	20	1
Luxemburg	0	0	0	1	0	1	0
Malta	0	0	0	0	0	0	0
Nederländerna	6	36	27	69	9	14	30
Polen	1	3	4	8	17	30	4
Portugal	..	..	..	2	..	91	7
Rumänien	0	0	0	0	97	115	6
Slovakien	0	0	0	0	78	97	1
Slovenien	0	1	1	3	..	36	6
Spanien	1	6	0	7	459	467	56
Storbritannien	4	17	7	28	490	959	0
Tjeckien	0	2	0	2	65	100	9
Tyskland	..	..	..	195	..	231	42
Ungern	0	4	1	5	..	8	1
Österrike	5	30	33	68	48	99	39
EU-28	..	..	..	915	..	4 366	..

1) Databasuttag maj 2016.

Källa: Eurostat



**Tabell 13.15****Antal företag med mjölkkor efter besättningsstorlek 2013<sup>1</sup>***Number of holdings with dairy cows by size of herd*

Land	Antal mjölkkor per företag					Summa företag med mjölkkor
	1–9	10–19	20–49	50–99	100–	
Sverige	80	410	1 730	1 460	980	4 670
Belgien	790	610	3 580	3 230	830	9 040
Bulgarien	54 500	3 460	2 510	720	270	61 470
Cypern	..	0	10	80	90	190
Danmark	50	60	410	720	2 450	3 680
Estland	1 860	170	210	90	200	2 530
Finland	1 160	2 850	4 230	1 110	260	9 610
Frankrike	24 130	5 350	29 480	28 970	4 610	92 540
Grekland	3 140	980	1 100	570	260	6 060
Irland	..	1 730	6 260	7 420	2 740	18 150
Italien	13 210	7 010	8 920	5 770	4 690	39 600
Kroatien	26 060	2 880	970	170	70	30 150
Lettland	20 530	1 580	1 010	320	200	23 640
Litauen	59 700	2 790	1 760	470	250	64 970
Luxemburg	..	10	290	360	80	730
Malta	20	10	50	30	20	130
Nederländerna	680	520	3 300	8 770	5 400	18 670
Polen	259 900	43 150	27 750	2 960	730	334 500
Portugal	2 490	1 160	2 490	1 230	400	7 770
Rumänien	552 640	6 250	2 290	410	240	561 840
Slovakien	5 530	100	80	60	430	6 200
Slovenien	6 170	2 170	1 220	190	20	9 770
Spanien	6 660	3 960	7 460	3 730	1 710	23 530
Storbritannien	6 980	830	2 150	4 330	7 000	21 300
Tjeckien	1 610	350	350	230	890	3 430
Tyskland	9 760	12 660	28 410	18 920	9 080	78 830
Ungern	7 410	940	600	170	380	9 510
Österrike	20 820	12 750	7 900	680	40	42 180
EU-28	1 085 880 <sup>2</sup>	114 740	146 520	93 170	44 320	1 484 690

1) Databasuttag januari 2016.

2) Exklusive Cypern, Irland och Luxemburg.

Källa: Eurostat.

**Tabell 13.16**  
**Antal mjölkkor efter besättningsstorlek 2013<sup>1</sup>, 1 000-tal**  
*Number of dairy cows by size of herd*

Land	Antal mjölkkor per företag					Summa mjölkkor
	1–9	10–19	20–49	50–99	100–	
Sverige	1	6	59	102	177	344
Belgien	3	9	122	219	112	465
Bulgarien	92	45	77	47	54	315
Cypern	..	0	1	6	15	22
Danmark	0	1	15	52	515	582
Estland	4	2	6	6	77	96
Finland	6	42	127	72	36	283
Frankrike	66	77	1 054	1 968	571	3 737
Grekland	11	13	33	38	39	133
Irland	..	25	219	518	401	1 163
Italien	54	94	276	396	943	1 762
Kroatien	75	38	27	11	22	173
Lettland	45	21	30	22	49	167
Litauen	130	38	52	31	67	318
Luxemburg	..	0	11	24	11	46
Malta	0	0	2	2	2	6
Nederländerna	3	8	121	642	780	1 553
Polen	628	589	778	183	165	2 344
Portugal	7	17	79	81	80	265
Rumänien	922	81	63	27	55	1 147
Slovakien	10	1	2	5	128	146
Slovenien	22	30	35	12	5	104
Spanien	23	57	232	251	314	876
Storbritannien	17	11	77	320	1 342	1 767
Tjeckien	4	5	11	16	334	370
Tyskland	51	187	921	1 315	1 778	4 251
Ungern	23	12	18	11	177	241
Österrike	86	178	225	42	5	536
EU-28	2 284 <sup>2</sup>	1 585	4 671	6 418	8 254	23 212

1) Databasuttag januari 2016.

2) Exklusive Cypern, Irland och Luxemburg.

Källa: Eurostat.

**Tabell 13.17**  
**Animalieproduktion 2014<sup>1</sup>, 1 000-tal ton**  
*Production of animal products*

Land	Slakt av			Mjök totalt	Varav			
	Nöt- bo- skap	Svin	Får, lamm, getter		Konsum- tions- mjök	Grädde	Smör	Ost
Sverige	142	236	5	2 931	810	105	22	88
Belgien	258	1 118	3	3 689	718	219	44	81
Bulgarien	5	54	6 <sup>2</sup>	510	74	2	1	65
Cypern	5	43	5	164	67	3	0	1
Danmark	126	1 594	2	5 113	502	60	43	369
Estland	8 <sup>3</sup>	41	0	730	91	27	5	41
Finland	82	186	1	2 357	728	63	57	99
Frankrike <sup>4</sup>	1 420	1 944	87	25 309	3 391	474	445	1 796
Grekland	46	96	82	619	435	9	1	23
Irland	582	254	58	5 816	494	12	166	0
Italien	709	1 328	27	11 024	2 548	131	101	1 063
Kroatien	44	69	1 <sup>5</sup>	523	241	25	4	32
Lettland	17	28	0	805	56	36	8	35
Litauen	39	67	0	1 436	97	3	17	103
Luxemburg	8	12	0	306	..	..	..	..
Malta	1	6	0	43	..	..	..	..
Nederländerna	376 <sup>4</sup>	1 371 <sup>4</sup>	14 <sup>4</sup>	12 473	..	..	141	772
Polen	413	1 838	1	10 581	1 590	252	171	760
Portugal	80	360	11	1 863	833	20	28	57
Rumänien	29	325	1 <sup>2</sup>	995	252	60	11	64
Slovakien	9	34	1	844	287	32	9	29
Slovenien	32	20	0	532	155	12	2	17
Spanien	579	3 620	123	6 601 <sup>4</sup>	3 527 <sup>4</sup>	104 <sup>4</sup>	31 <sup>4</sup>	168 <sup>4</sup>
Storbritannien	878	862	299	14 829 <sup>4</sup>	7 164 <sup>4</sup>	308 <sup>4</sup>	140 <sup>4</sup>	408 <sup>4</sup>
Tjeckien	66	236	0	2 414	649	54	29	117
Tyskland	1 128	5 507	19	31 375	5 251	568	489	2 298
Ungern	23	369	0	1 470	433	6	10	74
Österrike	222	526	8	3 067	740	70	34	174
EU-28	7 326	22 142	754	148 418	..	..	2 007 <sup>6</sup>	8 733 <sup>6</sup>

1) Databasuttag maj 2016.

2) Avser 2009.

3) Avser 2013.

4) Preliminära siffror.

5) Avser 2010.

6) Exklusive Luxemburg och Malta.

Källa: Eurostat.

**Tabell 13.18**  
**Ekologisk animalieproduktion 2014<sup>1</sup>, ton**  
*Production of organic animal products*

Land	Slakt av			Mejeriprodukter			
	Nöt- bo- skap	Svin	Får, lamm, getter	Konsum- tions- mjölk	Grädde	Smör	Ost
Sverige	19 103	3 997	1 146	116 710	4 418	722	673
Belgien	..	..	..	..	..	..	..
Bulgarien	0	0	0	13	5	0	263
Cypern	..	..	..	484	0	0	92
Danmark	6 160	9 020	..	150 844	20 380	3 722	7 652
Estland	1 516	50	214	0	8	1	91
Finland	..	..	..	..	..	..	..
Frankrike <sup>3</sup>	16 783	9 570	1 145	197 000	2 500	8 000	19 600
Grekland	..	..	..	6 960	110	5	3 583
Irland	..	..	..	7 100	0	0	19
Italien	44 000	3 628	16 800	27 661	0	1	20 520
Kroatien	75	10	24	0	300	0	4
Lettland	2 480	129	158	..	0	0	0
Litauen	3 526	22	192	1 971	0	0	..
Luxemburg	69	57	1	..	..	0	..
Malta	0	0	0	0	0	0	0
Nederländerna	2 736	6 404	..	..	..	..	..
Polen	..	..	..	0	0	0	0
Portugal	..	..	..	..	..	..	..
Rumänien	0	0	0	1 000	42	50	..
Slovakien	..	0	0	5 447	0	49	242
Slovenien	..	..	..	0	15	1	68
Spanien	15 090	916	7 241	2 151	5	4	824
Storbritannien	26 300	2 900	8 300	387 900	16 100	7 500	21 900
Tjeckien	9 760	236	621	46	37	3	51
Tyskland	..	..	..	286 700	:	13 949	34 262
Ungern	..	..	..	5 978	15	20	390
Österrike	..	..	..	..	..	2 629	3 809
EU-28	..	..	..	..	..	..	..

1) Databasuttag maj 2016.

Källa: Eurostat.

**Tabell 13.19**  
**Försäljning av antibiotika för livsmedelsproducerande djur 2010–2013**  
**uttryckt som mg aktiv substans per populationskorrektionsenhet (PKU)<sup>1</sup>**  
*Sales of veterinary antimicrobial agents for food-producing animals in mg /PCU*

Land	2010	2011	2012	2013
Sverige	15	14	13	13
Belgien	180	175	163	157
Bulgarien	..	93	99	116
Cypern	..	408	396	426
Danmark	47	43	44	45
Estland	66	66	56	62
Finland	25	24	24	24
Frankrike	136	119	105	95
Grekland	..	..	..	..
Irland	54	49	58	57
Italien	427	370	341	302
Kroatien	..	..	..	..
Lettland	40	37	41	37
Litauen	48	42	39	37
Luxemburg	..	..	44	54
Malta	..	..	..	..
Nederländerna	146	114	75	70
Polen	..	127	135	151
Portugal	178	161	157	187
Rumänien	..	..	..	..
Slovakien	..	44	43	63
Slovenien	47	46	37	22
Spanien	241	336	302	317
Storbritannien	68	51	66	62
Tjeckien	94	83	80	82
Tyskland	..	211	205	179
Ungern	268	192	243	230
Österrike	63	54	55	57

1) PKU motsvarar ungefär den sammanlagda vikten av levande djur i ett land, uttryckt i kilo. Mättet är trubbigt och därför ska siffrorna tolkas med försiktighet.

Källa: Europeiska läkemedelsverket (EMA).

## 14 Internationella uppgifter om jordbruket

*Kapitel 14 innehåller internationella uppgifter om*

- Åkerarealens användning*
- Totalskördar*
- Antal husdjur*
- Animalieproduktion*
- Förvärsarbetande befolkning inom jordbruk med binäringar, med uppdelning på kvinnor och män*

*I detta kapitel kan tecknet ”–” visa att uppgiften inte finns tillgänglig, att intet finns att redovisa eller att uppgiften understiger 0,5.*

*Databasuttagen i detta kapitel är gjorda från FAO:s statistikdatabas och nås via [www.fao.org/statistics/en](http://www.fao.org/statistics/en)*

**Tabell 14.1****Åkerarealens användning i olika länder 2014<sup>1,2</sup>, 1 000-tal hektar***Use of arable land in different countries*

Land	Vete	Råg	Korn	Havre	Majs	Sorghum	Ris	Potatis	Sockerbeter
Sverige	453	27	329	160	–	–	–	24	34
Danmark	662	107	604	44	10	–	–	40	36
Finland	267	24	497	305	–	–	–	22	14
Island	–	–	–	–	–	–	–	1	–
Norge	79	6	126	72	–	–	–	12	–
Albanien	70	1	3	14	55	–	–	10	2
Belgien	212	–	47	3	63	–	–	81	59
Bosnien, Herzegovina	60	4	18	9	170	–	–	34	–
Bulgarien	1 268	14	215	15	408	7	11	10	–
Estland	154	15	126	27	–	–	–	6	–
Frankrike	5 297	26	1 770	99	1 848	63	17	168	407
Grekland	537	17	129	80	181	–	30	24	8
Irland	72	–	216	19	–	–	–	10	–
Italien	1 874	4	233	103	870	52	220	52	52
Kroatien	156	1	46	21	253	–	–	10	22
Lettland	392	32	118	65	–	–	–	11	–
Litauen	708	38	267	76	19	–	–	27	17
Luxemburg	13	1	8	1	–	–	–	1	–
Makedonien (FYROM)	77	4	41	3	30	–	5	13	–
Moldavien	348	1	96	2	465	–	–	25	27
Montenegro	1	–	–	–	1	–	–	14	–
Nederländerna	142	2	28	2	13	–	–	156	75
Polen	2 339	886	808	479	678	–	–	277	198
Portugal	51	19	17	49	111	–	28	27	–
Rumänien	2 108	10	512	179	2 504	17	13	203	31
Ryssland	23 908	1 858	9 002	3 091	2 600	150	196	2 101	905
Schweiz	88	2	27	2	16	–	–	11	21
Serbien	605	6	91	31	1 058	3	–	52	64
Slovakien	379	15	139	15	216	1	–	9	22
Slovenien	33	2	18	1	38	–	–	4	–
Spanien	2 171	134	2 786	430	418	7	110	76	38
Storbritannien	1 936	10	1 080	137	–	–	–	140	116
Tjeckien	836	25	351	42	99	–	–	24	63
Tyskland	3 220	630	1 574	124	481	–	–	245	373
Ukraina	6 011	185	3 003	244	4 627	83	10	1 343	330
Ungern	1 113	34	288	51	1 191	5	2	21	15
Vitryssland	742	320	546	151	112	–	–	308	104
Österrike	305	48	146	23	216	3	–	21	51

1) Många uppgifter är inofficiella eller uppskattade av FAO.

2) Databasuttag februari 2016.

Källa: FAO.

Tabell 14.1 (forts.)

Land	Vete	Råg	Korn	Havre	Majs	Sorghum	Ris	Potatis	Sockerbeter
Algeriet	1 651	–	792	65	1	–	–	156	–
Egypten	1 425	45	83	–	750	146	630	178	212
Etiopien	1 664	–	994	28	2 115	1 835	47	67	–
Kenya	147	–	22	4	2 116	214	28	116	–
Marocko	2 986	4	1 585	42	137	5	4	55	41
Nigeria	85	–	–	–	5 850	5 437	3 096	270	–
Sydafrika	486	3	82	25	3 300	55	1	66	–
Tanzania	171	–	7	–	4 200	800	925	212	–
Kanada	9 462	82	2 136	913	1 227	–	–	139	8
Mexico	707	–	314	53	7 060	2 014	41	61	–
USA	18 818	104	989	416	33 644	2 590	1 181	425	464
Argentina	4 957	32	889	225	5 000	788	243	63	–
Brasilien	2 835	3	89	238	15 432	840	2 341	132	–
Chile	255	1	16	136	117	–	22	49	18
Peru	141	–	151	12	484	–	381	317	–
Indien	31 188	–	810	–	8 600	5 820	43 400	2 024	–
Irak	1 655	–	800	–	200	26	92	41	1
Iran	5 920	–	1 774	–	395	–	590	160	78
Japan	213	–	60	–	–	–	1 575	80	57
Kazakstan	11 923	44	1 914	192	126	–	95	183	1
Kina	25 002	200	480	200	35 981	592	30 871	5 647	172
Pakistan	9 199	–	71	–	1 130	171	2 891	162	3
Syrien	1 288	–	1 221	–	25	1	–	30	2
Turkiet	7 821	115	2 719	94	656	–	111	130	290
Australien	12 613	54	3 814	708	52	532	75	30	–
Nya Zeeland	48	–	59	7	22	–	–	9	–
Hela världen	221 620	5 260	49 560	9 600	183 320	44 200	163 250	19 200	4 480



**Tabell 14.2****Totalskördens storlek i olika länder 2014<sup>1,2</sup>, 1 000-tal ton***Crop production in different countries*

Land	Vete	Råg	Korn	Havre	Majs	Sorghum	Ris	Potatis	Sockerbeter
Sverige	3 086	176	1 574	666	–	–	–	822	2 056
Danmark	4 940	678	3 548	217	73	–	–	1 733	2 266
Finland	1 088	75	1 855	1 039	–	–	–	600	626
Island	–	–	–	–	–	–	–	8	–
Norge	379	39	514	289	–	–	–	356	–
Albanien	280	3	7	30	380	–	–	240	40
Belgien	1 995	2	435	22	663	–	–	4 381	4 791
Bosnien, Herzegovina	171	10	49	20	799	–	–	300	1
Bulgarien	5 347	28	852	27	3 137	18	54	133	–
Estland	616	50	458	65	–	–	–	117	–
Frankrike	38 967	128	11 771	444	1 854	398	83	8 055	37 631
Grekland	1 651	35	395	124	2 170	1	269	642	525
Irland	717	1	1 731	150	–	–	–	383	–
Italien	7 142	12	846	241	9 240	367	1 386	1 365	3 784
Kroatien	649	3	176	57	2 047	1	–	161	1 392
Lettland	1 468	114	419	155	–	–	–	210	–
Litauen	3 231	85	1 019	184	115	–	–	469	1 014
Luxemburg	78	6	46	5	2	–	–	19	–
Makedonien (FYROM)	288	11	153	6	137	–	31	200	8
Moldavien	1 102	2	221	4	1 556	1	–	268	1 356
Montenegro	2	1	1	–	3	–	–	150	–
Nederländerna	1 304	7	197	10	173	–	–	7 100	6 822
Polen	11 629	2 793	3 275	1 459	4 468	–	–	7 689	13 489
Portugal	87	18	38	70	933	–	162	534	13
Rumänien	7 585	24	1 713	382	11 989	52	45	3 519	1 399
Ryssland	59 711	3 281	20 444	5 274	11 332	220	1 049	31 501	33 513
Schweiz	551	13	201	8	138	–	–	503	1 924
Serbien	2 387	12	323	75	7 952	8	–	592	3 507
Slovakien	2 072	54	676	39	1 814	3	–	179	1 550
Slovenien	173	7	90	4	351	–	–	97	–
Spanien	6 471	228	6 934	671	4 692	43	864	2 468	3 608
Storbritannien	16 621	70	6 911	828	–	–	–	4 213	8 430
Tjeckien	5 442	129	1 967	152	832	–	–	698	4 425
Tyskland	27 785	3 854	11 563	627	5 142	–	–	11 607	29 748
Ukraina	24 114	478	9 046	612	28 497	224	51	23 693	15 734
Ungern	5 262	96	1 275	136	9 315	19	8	567	1 067
Vitryssland	2 924	867	1 988	522	599	–	–	6 280	4 806
Österrike	1 804	233	846	106	2 334	19	–	751	4 244

1) Många uppgifter är inofficiella eller uppskattade av FAO.

2) Databasuttag februari 2016.

Källa: FAO.

Tabell 14.2 (forts.)

Land	Vete	Råg	Korn	Havre	Majs	Sorghum	Ris	Potatis	Sockerbetor
Algeriet	2 436	–	939	57	26	–	–	4 674	–
Egypten	9 280	89	102	–	5 800	776	6 000	4 800	11 046
Etiopien	4 232	–	1 953	51	7 235	4 339	132	922	–
Kenya	329	–	65	4	3 513	178	112	1 626	–
Marocko	5 116	2	1 638	37	97	5	33	1 814	2 380
Nigeria	90	–	–	–	10 791	6 741	6 734	1 248	–
Sydafrika	1 759	2	302	51	14 982	151	3	2 263	–
Tanzania	167	–	11	–	6 737	840	2 621	1 761	–
Kanada	29 281	195	7 119	2 907	11 487	–	–	4 589	581
Mexico	3 670	0	846	93	23 273	8 394	232	1 679	1
USA	55 395	183	3 849	1 011	361 091	10 988	10 026	20 057	28 473
Argentina	13 930	51	2 901	525	33 000	3 466	1 582	1 865	–
Brasilien	6 262	4	252	432	79 878	2 279	12 176	3 690	–
Chile	1 358	4	82	610	1 186	–	135	1 061	1 732
Peru	215	–	226	15	1 528	–	2 875	4 693	–
Indien	94 483	–	1 830	–	23 670	5 390	157 200	46 395	–
Irak	3 800	–	940	1	866	32	436	647	15
Iran	8 652	–	3 200	–	2 600	–	2 600	4 742	3 310
Japan	852	–	170	–	–	–	10 549	2 452	3 567
Kazakstan	12 997	61	2 412	226	664	–	377	3 411	24
Kina	126 213	700	1 706	630	215 812	2 962	208 240	96 136	8 419
Pakistan	25 979	–	66	–	4 695	103	7 005	3 507	112
Syrien	2 024	–	600	–	67	2	–	540	65
Turkiet	19 000	300	6 300	210	5 950	–	830	4 166	16 573
Australien	25 303	32	9 174	1 240	390	1 282	819	1 171	–
Nya Zeeland	413	–	406	35	237	–	–	437	–
Hela världen	728 970	15 340	144 330	22 970	1 021 620	67 870	740 960	385 070	266 830

**Tabell 14.3****Antal husdjur i olika länder 2014<sup>1,2</sup>, 1 000-tal (höns i miljontal)***Number of livestock in different countries*

Land	Hästar	Nötkreatur	Svin	Får	Getter	Höns
Sverige	95	1 493	1 377	589	–	8
Danmark	49	1 564	12 332	153	–	18
Finland	75	914	1 245	138	4	7
Island	74	74	29	487	1	–
Norge	39	839	831	2 284	64	4
Albanien	32	500	172	1 896	904	10
Belgien	33	2 477	6 350	112	38	34
Bosnien, Herzegovina	17	444	533	1 025	74	20
Bulgarien	59	576	586	1 370	289	12
Estland	6	261	359	82	5	2
Frankrike	410	19 248	13 323	7 208	1 283	170
Grekland	33	659	1 046	9 072	4 387	35
Irland	95	6 926	1 555	5 097	12	15
Italien	391	6 125	8 676	7 166	937	137
Kroatien	21	441	1 156	605	61	10
Lettland	11	407	368	85	13	4
Litauen	22	714	755	100	14	10
Luxemburg	5	199	87	9	4	–
Makedonien (FYROM)	19	242	165	740	81	2
Moldavien	45	189	420	714	136	32
Montenegro	5	89	21	191	30	1
Nederländerna	137	4 169	12 238	1 076	409	103
Polen	207	5 920	11 724	223	82	130
Portugal	20	1 549	2 126	2 032	382	45
Rumänien	548	2 022	5 180	9 136	1 313	79
Ryssland	1 375	19 564	19 081	22 247	2 091	448
Schweiz	57	1 563	1 498	403	88	11
Serbien	16	920	3 236	1 748	219	17
Slovakien	7	468	637	400	35	11
Slovenien	22	461	288	109	21	3
Spanien	250	6 079	26 568	15 432	2 704	138
Storbritannien	400	9 837	4 815	33 743	90	159
Tjeckien	33	1 374	1 617	225	24	21
Tyskland	372	12 742	28 339	1 601	117	121
Ukraina	354	4 534	7 922	1 067	669	210
Ungern	62	782	3 004	1 214	73	29
Vitryssland	73	4 364	2 924	73	68	43
Österrike	87	1 958	2 896	357	72	17

1) Många uppgifter är inofficiella eller uppskattade av FAO.

2) Databasuttag februari 2016.

Källa: FAO.

Tabell 14.3 (forts.)

Land	Hästar	Nötkreatur	Svin	Får	Getter	Höns
Algeriet	42	2 050	5	27 808	5 130	130
Egypten	72	4 745	11	5 565	4 258	141
Etiopien	2 033	56 706	34	29 332	29 113	57
Kenya	2	17 812	431	17 420	25 430	42
Marocko	140	3 239	8	19 231	6 147	187
Nigeria	102	19 450	6 850	40 550	71 000	170
Sydafrika	312	14 250	1 625	25 500	625	200
Tanzania	–	25 000	505	8 000	16 250	36
Kanada	408	12 220	13 055	875	30	167
Mexico	6 355	32 940	16 099	8 576	8 688	527
USA	10 260	88 526	67 726	5 245	2 611	1 983
Argentina	3 600	51 647	5 110	14 700	4 400	109
Brasilien	5 451	212 344	37 929	17 614	8 852	1 331
Chile	311	3 000	2 431	3 300	450	47
Peru	743	5 578	3 233	12 415	1 911	144
Indien	630	187 000	10 000	63 000	133 000	725
Irak	53	2 800	–	8 200	1 700	40
Iran	140	8 680	–	50 228	22 120	930
Japan	16	3 962	9 537	13	17	311
Kazakstan	1 785	5 851	922	15 198	2 363	34
Kina	6 030	117 410	480 093	202 156	188 031	4 633
Pakistan	360	39 700	–	29 100	66 600	453
Syrien	16	1 090	–	17 858	2 286	17
Turkiet	131	14 123	3	31 115	10 347	294
Australien	270	29 103	2 308	72 612	3 570	98
Nya Zeeland	52	10 368	287	29 803	97	15
Hela världen	58 910	1 482 140	986 650	1 209 910	1 006 790	21 320

**Tabell 14.4****Animalieproduktion i olika länder 2013<sup>1, 2</sup>***Livestock production in different countries*

Land	Köttproduktion (1 000-tal ton)			Antal mjölkkor, 1 000-tal	Mjölkavkast- ning		Äggpro- duktion <sup>3</sup> 1 000-tal ton
	Nöt- kött	Får- och getkött	Gris- kött		kg per djur	1 000-tal ton	
Sverige	122	5	234	344	8 459	2 910	129
Danmark	128	2	1 589	582	8 766	5 105	82
Finland	81	1	195	283	8 222	2 328	67
Island	4	10	6	23	5 386	123	3
Norge	84	24	128	228	6 919	1 578	65
Albanien	41	24	13	346	2 868	993	32
Belgien	250	2	1 131	460	7 547	3 474	174
Bosnien, Herzegovina	16	1	13	251	2 742	688	21
Bulgarien	19	13	73	289	3 978	1 149	74
Estland	11	1	49	98	7 898	772	12
Frankrike	1 400	123	2 121	3 697	6 414	23 714	944
Grekland	77	114	100	212	3 801	805	103
Irland	518	57	239	1 163	4 800	5 584	47
Italien	842	35	1 625	2 009	5 175	10 397	775
Kroatien	28	2	107	166	4 198	697	36
Lettland	17	1	36	165	5 527	912	40
Litauen	38	1	87	316	5 447	1 720	43
Luxemburg	8	–	11	42	6 984	296	2
Makedonien (FYROM)	5	5	9	127	3 009	381	12
Moldavien	10	2	66	134	3 615	486	35
Montenegro	5	1	4	61	2 849	174	4
Nederländerna	374	14	1 282	1 597	7 644	12 207	703
Polen	386	1	1 745	2 361	5 388	12 718	558
Portugal	93	11	346	246	7 508	1 850	125
Rumänien	96	77	396	1 163	3 771	4 385	308
Ryssland	1 633	190	2 816	7 766	3 900	30 286	2 284
Schweiz	143	5	235	590	6 786	4 003	49
Serbien	70	34	249	447	3 347	1 496	88
Slovakien	13	1	65	150	6 405	959	76
Slovenien	32	2	30	111	5 392	599	19
Spanien	581	127	3 431	857	7 655	6 559	743
Storbritannien	847	289	833	1 797	7 758	13 941	672
Tjeckien	65	3	243	373	7 644	2 849	124
Tyskland	1 106	35	5 494	4 268	7 293	31 122	893
Ukraina	428	19	748	2 516	4 447	11 189	1 121
Ungern	23	1	368	256	6 869	1 758	139
Vitryssland	316	1	469	1 519	4 361	6 626	220
Österrike	229	8	529	525	6 460	3 393	107

1) Många uppgifter är inofficiella eller uppskattade av FAO.

2) Databasuttag februari 2016.

3) Hönsägg.

Källa: FAO.

Tabell 14.4 (forts.)

Land	Köttproduktion (1 000-tal ton)			Antal mjölkkor, 1 000-tal	Mjölkvast- ning		Äggpro- duktion <sup>3</sup> 1 000-tal ton
	Nöt- kött	Får- och getkött	Gris- kött		kg per djur	1 000-tal ton	
Algeriet	140	298	–	1 020	2 446	2 494	347
Egypten	472	131	–	1 583	2 000	3 165	315
Etiopien	341	161	2	10 900	367	4 000	41
Kenya	425	84	15	5 740	653	3 750	98
Marocko	254	144	1	1 606	1 432	2 300	278
Nigeria	403	472	254	2 365	241	570	650
Sydafrika	851	179	216	1 000	3 400	3 400	540
Tanzania	300	63	14	6 950	277	1 922	33
Kanada	1 056	17	1 977	961	8 739	8 394	443
Mexico	1 807	98	1 284	2 410	4 550	10 966	2 516
USA	11 698	73	10 510	9 218	9 902	91 271	5 636
Argentina	2 822	59	416	2 193	5 379	11 796	539
Brasilien	9 675	116	3 280	22 955	1 492	34 255	2 172
Chile	206	15	550	1 020	2 623	2 676	209
Peru	191	41	128	795	2 275	1 808	350
Indien	967	747	354	44 900	1 350	60 600	3 835
Irak	51	59	–	367	649	238	54
Iran	249	270	–	2 957	2 317	6 850	665
Japan	508	0	1 309	992	7 568	7 508	2 522
Kazakstan	383	156	100	2 178	2 245	4 891	217
Kina	6 408	4 083	53 752	12 159	2 934	35 670	24 788
Pakistan	813	459	–	11 299	1 230	13 897	649
Syrien	70	178	–	618	2 471	1 528	123
Turkiet	869	351	–	5 607	2 970	16 655	1 031
Australien	2 318	686	361	1 688	5 640	9 522	241
Nya Zeeland	564	451	39	4 784	3 947	18 883	54
Hela världen	63 980	13 960	113 030	270 850	2 347	635 580	68 260

**Tabell 14.5****Förvärvsarbetande befolkning inom jordbruk med binärningar och dess andel av den totala förvärvsarbetande befolkningen i olika länder 2012<sup>1, 2</sup>***Economically active population in agriculture and subsidiary industries and its share of the total economically active population in different countries*

Land	Förvärvsarbetande befolkning inom jordbruk med binärningar, 1 000-tal personer			Förvärvsarbetande befolkning inom jordbruk med binärningar, procent av samtliga förvärvsarbetande		
	Män	Kvinnor	Samtliga	Män	Kvinnor	Samtliga
Sverige	69	40	109	2,6	1,6	2,1
Danmark	53	17	70	3,4	1,2	2,4
Finland	58	32	90	4,1	2,4	3,3
Island	10	1	11	9,9	1,1	5,7
Norge	50	35	85	3,5	2,7	3,2
Albanien	344	248	592	40,6	40,3	40,5
Belgien	38	18	57	1,4	0,8	1,2
Bosnien, Herzegovina	16	22	38	1,5	2,5	2,0
Bulgarien	75	31	106	4,3	2,1	3,3
Estland	42	14	56	12,8	4,1	8,4
Frankrike	348	175	523	2,3	1,3	1,8
Grekland	271	310	581	9,0	14,3	11,2
Irland	131	11	142	10,1	1,1	6,1
Italien	415	357	772	2,8	3,2	2,9
Kroatien	51	21	72	5,0	2,5	3,8
Lettland	75	24	99	12,9	4,3	8,7
Litauen	83	24	106	11,6	3,3	7,3
Luxemburg	2	1	3	1,5	0,9	1,2
Makedonien (FYROM)	43	19	63	7,5	5,1	6,7
Moldavien	128	52	180	20,7	7,4	13,6
Montenegro	22	13	35	13,2	9,6	11,6
Nederländerna	127	75	202	2,7	1,9	2,3
Polen	1 817	984	2 801	19,4	12,5	16,2
Portugal	169	327	495	5,7	12,3	8,8
Rumänien	458	333	791	8,9	7,7	8,3
Ryssland	4 547	1 410	5 957	11,6	3,6	7,6
Schweiz	76	62	138	3,1	3,0	3,1
Serbien	340	204	544	13,4	9,7	11,7
Slovakien	149	38	187	9,7	3,0	6,7
Slovenien	3	2	6	0,5	0,4	0,6
Spanien	578	355	933	4,4	3,5	4,0
Storbritannien	346	117	463	2,0	0,8	1,4
Tjeckien	243	69	312	8,2	2,9	5,8
Tyskland	389	221	610	1,7	1,1	1,4
Ukraina	1 689	600	2 289	14,2	5,1	9,7
Ungern	234	65	299	9,9	3,3	6,9
Vitryssland	325	69	394	13,3	2,9	8,2
Österrike	73	61	134	3,1	3,0	3,1

1) Många uppgifter är inofficiella eller uppskattade av FAO.

2) Databasuttag februari 2015.

Källa: FAO.

Tabell 14.5 (forts.)

Land	Förvävsarbetande befolkning inom jordbruk med binärningar, 1 000-tal personer			Förvävsarbetande befolkning inom jordbruk med binärningar, procent av samtliga förvävs- arbetande		
	Män	Kvinnor	Samtliga	Män	Kvinnor	Samtliga
Algeriet	1 595	1 773	3 368	14,9	30,7	20,5
Egypten	3 749	2 566	6 316	19,1	37,3	23,8
Etiopien	19 261	15 886	35 147	80,2	72,0	76,3
Kenya	7 148	6 760	13 908	67,0	72,5	69,6
Marocko	1 503	1 427	2 929	16,4	47,7	24,1
Nigeria	7 468	4 997	12 465	22,3	25,3	23,4
Sydafrika	804	344	1 147	7,8	3,8	6,0
Tanzania	8 031	9 820	17 851	66,8	83,1	74,9
Kanada	146	176	322	1,4	1,9	1,6
Mexico	6 904	1 007	7 911	21,3	5,1	15,1
USA	1 772	638	2 410	2,0	0,8	1,5
Argentina	1 237	150	1 387	11,0	1,8	7,1
Brasilien	7 924	2 572	10 495	13,8	5,6	10,2
Chile	819	141	960	17,5	5,0	12,8
Peru	2 570	1 190	3 760	28,9	16,5	23,4
Indien	183 151	87 914	271 065	50,7	60,4	53,5
Irak	200	213	413	2,9	14,1	4,9
Iran	3 416	3 212	6 628	15,6	32,4	20,8
Japan	748	498	1 246	2,1	1,9	2,0
Kazakstan	894	268	1 162	20,2	6,3	13,3
Kina	262 367	242 156	504 523	57,1	62,7	59,7
Pakistan	17 620	7 867	25 487	33,4	55,2	38,0
Syrien	526	864	1 390	9,2	54,6	19,1
Turkiet	3 570	4 239	7 809	19,3	64,3	31,2
Australien	247	214	461	3,8	3,8	3,8
Nya Zeeland	120	67	187	9,3	5,9	7,7
Hela världen	757 379	567 593	1 324 980	37,7	41,1	39,1





---

## 15 Industriproduktion

*I kapitel 15 redovisas vissa uppgifter om jordbrukets leveranser av viktigare animalieprodukter samt vissa uppgifter om förädlingsvärden inom livsmedels- och dryckesvaruindustrin. Vidare redovisas kvantitets- och värdeuppgifter för jordbruksvaror och livsmedel enligt SCB:s statistik över industrins varuproduktion. Dessutom presenteras uppgifter om antalet förvärvsarbetande inom livsmedelsindustrin och andra livsmedelsbranscher.*

*Databasuttagen i tabell 15.11 är gjorda från SCB:s statistikdatabas och nås via [www.scb.se](http://www.scb.se) under Hitta statistik.*

**Tabell 15.1****Antal slaktkroppar och slaktade kvantiteter av nötboskap 1995–2015<sup>1</sup>***Number of slaughtered animals and slaughtered quantities of cattle*

Antal slaktkroppar; slaktade kvantiteter	Kalv	Stut	Tjur	Kviga	Ko	Summa storboskap
<i>Antal slaktkroppar</i>						
Godkänd slakt						
2015	21 776	33 404	171 882	59 851	141 303	406 440
2014	25 702	33 432	170 278	61 219	140 188	405 117
2010	26 639	41 326	182 476	53 233	147 471	424 506
2005	33 037	49 422	179 703	44 582	159 335	433 042
2000	38 975	31 824	217 287	56 116	184 762	489 989
1995	29 930	8 419	234 308	52 179	206 779	501 685
<i>Slaktade kvantiteter (1 000-tal ton)</i>						
2015	3,49	10,69	57,89	17,68	43,38	129,65
2014	4,07	10,45	56,63	17,77	42,70	127,55
2010	4,28	13,10	60,43	15,09	44,90	133,53
2005	4,54	14,82	57,44	11,98	47,17	131,40
2000	4,38	9,42	69,63	14,40	51,99	145,43
1995	3,15	2,39	70,35	12,19	55,16	140,09

1) Hemslakt ingår inte i de redovisade talen.

Källa: Jordbruksverket.

**Tabell 15.2****Antal slaktkroppar och slaktade kvantiteter av får och lamm 1995–2015<sup>1</sup>***Number of slaughtered animals and slaughtered quantities of sheep and lambs*

Antal slaktkroppar; slaktade kvantiteter	Tackor och baggår	Lamm
<i>Antal slaktkroppar</i>		
Godkänd slakt		
2015	33 375	222 635
2014	34 921	222 820
2010	32 724	221 911
2005	28 046	177 934
2000	28 301	173 849
1995	32 727	155 903
<i>Slaktade kvantiteter (1 000-tal ton)</i>		
2015	0,95	4,17
2014	0,98	4,11
2010	0,92	4,07
2005	0,78	3,29
2000	0,73	3,18
1995	0,84	2,65

1) Hemslakt ingår inte i de redovisade talen.

Källa: Jordbruksverket.

**Tabell 15.3**  
**Antal slaktkroppar och slaktade kvantiteter av svin 1995–2015<sup>1</sup>**  
*Number of slaughtered animals and slaughtered quantities of pigs*

Antal slaktkroppar; slaktade kvantiteter	Svin inkl. spädgris
<i>Antal slaktkroppar</i>	
Godkänd slakt	
2015	2 560 453
2014	2 562 374
2010	2 936 240
2005	3 159 930
2000	3 251 100
1995	3 742 660
<i>Slaktade kvantiteter (1 000-tal ton)</i>	
2015	233,50
2014	236,20
2010	263,48
2005	275,13
2000	276,98
1995	308,81

1) Hemslakt ingår inte i de redovisade talen.

Källa: Jordbruksverket.

**Tabell 15.4**  
**Antal slaktkroppar, 1 000-tal och slaktade kvantiteter av kycklingar 1995–2015<sup>1</sup>, 1 000-tal ton**  
*Number of slaughtered animals and slaughtered quantities of chickens*

Antal slaktkroppar; slaktade kvantiteter	Kycklingar
<i>Antal slaktkroppar<sup>2</sup></i>	
Godkänd slakt	
2015	95 974
2014	87 922
2010	78 507
2005	71 886
2000	68 617
1995	61 313
<i>Slaktade kvantiteter (1 000-tal ton)<sup>2</sup></i>	
2015	136,86
2014	126,54
2010	112,64
2005	96,45
2000	89,89
1995	73,58

1) Hemslakt ingår inte i de redovisade talen.

2) Kasserade kycklingar ingår ej från år 2005.

Källa: Jordbruksverket och Livsmedelsverket.

**Tabell 15.5**  
**Partihandelns invägning och total produktion av ägg 1990–2015, 1 000-tal ton**  
*Eggs delivered to wholesalers and total production*

År	Invägning <sup>1</sup>	Total produktion <sup>2</sup>
2015	105,8	129
2014	99,8	122
2010	86,2	111
2005	73,7	102
2000	65,1	100
1995	68,5	108
1990	79,4	122

1) Uppgiftsinsamlingen utökades i januari 2001, vilket från denna månad torde ha påverkat siffrorna med 10–12 % i höjande riktning.

2) Den totala äggproduktionen har beräknats under antagandet att ca 35 % t.o.m. år 2000, ca 27 % år 2001–2007, ca 24 % år 2008–2010, ca 20–21 % år 2011–2013 samt ca 17–18 % år 2014–2015 inte passerar partihandeln.

Källa: Jordbruksverket och Svenska ägg.

**Tabell 15.6**  
**Produktion av kött från ren och vilt<sup>1</sup>**  
**1990–2014, ton**

*Production of meat from reindeer and wild animals*

År	Ren	Vilt
2014*	1 500	16 400
2013	1 400	17 500
2010	1 400	16 500
2005	1 700	15 700
2000	1 400	17 700
1995	2 300	16 000
1990	2 600	22 000

1) Kött av hare, älg och annat vilt.

Källa: Jordbruksverket och Jägareförbundet.

**Tabell 15.7**  
**Antal mejerier och mjölkleverantörer till dessa, vid mejerier invägd mjölk, medelinvägning per dag och leverantör, medelfetthalt samt medelproteinhalt 1990–2015**

*Number of dairies and suppliers, weight of delivered milk, and average content of fat and protein*

År	Antal mejerier <sup>1</sup>	Antal mjölkleverantörer <sup>2</sup>	Invägd mjölk, 1 000-tal ton	Medelinvägning per leverantör och dag, kg	Medelfetthalt, %	Medelproteinhalt, %
2015	33	4 239	2 933	1 896	4,25	3,42
2014	31	4 484	2 931	1 791	4,25	3,42
2010	35	5 697	2 862	1 376	4,23	3,41
2005	37	8 634	3 163	1 004	4,25	3,38
2000	50	12 168	3 297	742	4,18	3,28
1995	57	17 176	3 243	517	4,33	3,34
1990	71	24 786	3 432	379	4,31	3,36

1) Antal mejerier den 31 december respektive år.

2) Årsmedeltal av antal leverantörer per månad.

Källa: LRF Mjök.

**Tabell 15.8****Användning av vid mejerier invägd mjölk 1990–2015, 1 000-tal ton och procent***Disposition of milk delivered to dairies*

År	Invägning, 1 000-tal ton	Procent av invägning				
		Konsum- tions- mjölk och grädde <sup>1</sup> , %	Ystmjök till ost, %	Mjök till mjök- pulver, %	Skum- och kärmjök till foder, %	Övrigt, %
2015	2 933	40	25	27	0	8
2014	2 931	40	24	27	0	9
2010	2 862	45	33	18	0	4
2005	3 163	43	36	15	1	5
2000	3 297	42	37	16	1	4
1995	3 243	43	37	11	1	8
1990	3 432	42	31	19	1	8

1) Inkl. syrade produkter.

Källa: LRF Mjök.

**Tabell 15.9****Produktion av mejerivaror och mjölkpulver 1995–2015, 1 000-tal ton***Dairy production and production of milk powder*

År	Produktion av mejerivaror						Total mjök- produk- tion <sup>3</sup>
	Konsum- tions- mjök	Syrad mjök m.m.	Grädde	Smör <sup>1</sup>	Ost	Mjök- pulver <sup>2</sup>	
2015	813	245	112	39	90	87	2 968
2014	810	247	105	38	88	93	2 966
2010	914	263	110	39	103	53	2 899
2005	992	265	89	45	118	53	3 208
2000	1 024	261	96	49	127	49	3 348
1995	1 057	252	89	53	129	36	3 304

1) Inkl. smördel i annat matfett.

2) Inkl. kärmjökspulver.

3) Inkluderar invägd mjök samt det som konsumeras på gården (humant och till kalvar).

Källa: Jordbruksverket och LRF Mjök.

**Tabell 15.10****Antal arbetsställen, antal sysselsatta och förädlingsvärden inom livsmedels- och dryckesvaruindustrin. Branschindelning enligt SNI 2007***Number of establishments, employees and value added in foodstuffs and beverages manufacturing. Division into branches according to SNI 2007*

Tillverknings- industri	Varav		Varav					Kvarn- produkt- och stärkelse- industri
	Livsme- dels-, dryckes- varu- och tobaks- industri		Slakterier och köttvaru- industri	Fisk- och fiskbered- nings- industri	Frukt-, bär- och grönsaks- industri	Olje- och fettvaru- industri	Mejerier och glass- industri	
SNI 2007	10–33	101–120	101	102	103	104	105	106
<b>Antal arbetsställen</b>								
2014	56 709	4 362	591	231	385 <sup>1</sup>	..	222	130
2013	56 465	4 183	579	231	360 <sup>1</sup>	..	198	135
2012	57 481	4 061	581	232	331 <sup>1</sup>	..	187	140
2011	57 724	3 935	595	228	303 <sup>1</sup>	..	171	138
2010	57 425	3 879	564	229	288 <sup>1</sup>	..	178	145
<b>Antal anställda</b>								
2014	521 899	50 044	10 529	1 867	4 374 <sup>1</sup>	..	5 541	1 347
2013	530 936	50 315	9 914	1 981	4 402 <sup>1</sup>	..	5 725	1 453
2012	546 839	51 231	10 182	1 833	4 326 <sup>1</sup>	..	6 040	1 716
2011	558 769	51 861	10 377	1 837	4 338 <sup>1</sup>	..	6 091	1 695
2010	545 714	52 023	10 550	1 807	4 230 <sup>1</sup>	..	5 873	1 699
<b>Förädlingsvärde, mkr</b>								
2014	475 760	40 004	6 539	1 324	3 481 <sup>1</sup>	..	4 758	1 244
2013	451 385	39 733	5 665	1 377	3 638 <sup>1</sup>	..	4 689	1 377
2012	463 521	37 861	5 430	1 073	3 428 <sup>1</sup>	..	4 249	1 560
2011	487 905	38 947	5 962	1 120	3 423 <sup>1</sup>	..	3 947	1 705
2010	482 778	38 120	6 068	1 125	3 379 <sup>1</sup>	..	3 948	1 604
<b>Förädlingsvärde per anställd, tkr</b>								
2014	912	799	621	709	796 <sup>1</sup>	..	859	924
2013	850	790	571	695	826 <sup>1</sup>	..	819	948
2012	848	739	533	585	792 <sup>1</sup>	..	703	909
2011	873	751	575	610	789 <sup>1</sup>	..	648	1 006
2010	885	734	575	622	799 <sup>1</sup>	..	672	944

1) Sekretessregler gör att SNI 103 resp. 104 ej kan redovisas var för sig år 2010–2014. Det som redovisas under SNI 103 avser summan av SNI 103+104.

Källa: SCB, Företagens ekonomi 2010–2014.

Tabell 15.10 (forts.)

	Bageri och mjöl- produkts- industri	Varav Bagerier, knäcke- bröds- och kex- industri	Annan livsme- dels- industri	Varav Choklad- och konfekt- industri samt sockertill- verkning	Foder- medels- industri	Dryckes- varu- och tobaks- industri	Varav Ölbryg- gerier	Mineral- vatten- och läske- drycks- industri
SNI 2007	107	1071-72	108	1081-82	109	110+120	1105	1107
<b>Antal arbetsställen</b>								
2014	1 575	1 565	686	262	122	420	227	..
2013	1 562	1 550	653	259	105	359	187	..
2012	1 555	1 542	642	265	110	283	121	..
2011	1 538	1 527	611	266	113	238	88	..
2010	1 562	1 552	579	253	115	219	80	..
<b>Antal anställda</b>								
2014	12 150	12 110	7 771	2 394	920	5 545	1 974	..
2013	12 201	12 151	8 206	2 729	715	5 718	2 205	..
2012	12 476	12 429	8 297	2 868	721	5 640	2 499	..
2011	12 769	12 725	8 416	2 963	814	5 524	2 490	..
2010	13 176	13 148	8 247	3 047	784	5 657	2 668	..
<b>Förädlingsvärde, mkr</b>								
2014	7 096	7 078	6 271	2 232	175	9 116	1 549	..
2013	6 612	6 594	6 654	2 680	838	8 883	1 879	..
2012	6 283	6 269	6 594	2 702	819	8 424	2 095	..
2011	6 439	6 423	7 158	3 106	1 026	8 167	2 101	..
2010	6 594	6 584	6 560	2 752	850	8 071	2 216	..
<b>Förädlingsvärde per anställd, tkr</b>								
2014	584	584	807	932	190	1 644	785	..
2013	542	543	811	982	1 172	1 554	852	..
2012	504	504	795	942	1 136	1 494	838	..
2011	504	505	851	1 048	1 260	1 478	844	..
2010	500	501	795	903	1 084	1 427	830	..

Fotnot 1–9 till tabell 15.11, som finns på nästa sida.

- 1) Exkl. KN **16.01.0099e** för 2014, **16.02.2090a** för 2011, 4110b för 2011–2012, 5095a för 2010–20013.
- 2) Exkl. KN **21.05.0099** för 2011–2014.
- 3) Exkl. KN **16.04.1100** för 2013, 1299, 2090 för 2010, 1511 för 2010–2012 o. 2014, 1995 för 2010–2013, 3090 för 2010–2011, 3200 för 2012–2014, **16.05.2010**, 2099 för 2010.
- 4) Exkl. KN **12.12.9200**, 9300, 9400, 9995 för 2012–2014, 9920, 9930, 9970 för 2010–2011.
- 5) Exkl. KN **20.05.2020** för 2010.
- 6) Exkl. KN **17.04.9051**, 9061, 9099 för 2011, 9071 för 2010–2011 o. 2013–2014, 9081 för 2011–2012.
- 7) Exkl. KN **19.01.1000** för 2010–2012 o. 2014.
- 8) Exkl. KN **16.02.1000b**, **21.04.2000** för 2011, **20.05.1000** för 2012, **21.06.9098** för 2012–2014.
- 9) **12.01.0010**, 0090, **12.02.1010**, 1090, 2000, **12.07.2010**, 2090, 9915, 9997 för 2010–2011, **12.01.1000**, 9000, **12.02.3000**, 4100, 4200, **12.07.1000**, 2100, 2900, 3000, 6000, 7000, 9920, 9996 för 2012–2014.



**Tabell 15.11**  
**Industrins produktion av jordbruksvaror och livsmedel 2010–2014, milj. kr**  
*Industrial production of agricultural products and foodstuffs*

SITC		2010	2011	2012	2013	2014
<b>01</b>	<b>Kött och köttvaror</b>					
	Nötkött	7 537	8 027	8 391	8 855	9 355
	Griskött	10 435	10 559	10 826	11 188	10 098
	Får-, lamm- och getkött	320	391	410	467	494
	Fjäderfäkött	3 044	3 186	3 215	3 398	3 647
	Övrigt kött inkl. vilt	280	242	137	188	149
	Beredda köttprodukter <sup>1</sup>	8 695	7 282	8 112	9 549	9 682
<b>02</b>	<b>Mejeriprodukter och ägg</b>					
	Mjölk, grädde, yoghurt m.m.	12 249	11 964	12 592	12 615	12 810
	Smör och andra smörfettsprodukter	1 901	2 114	1 919	2 203	1 860
	Glassvaror <sup>2</sup>	715	89	91	89	96
	Ost och ostmassa	4 197	4 498	4 667	4 603	4 369
	Ägg och äggalbuminer	229	230	209	183	164
<b>03</b>	<b>Fisk, kräft- och blötdjur m.m.</b>					
	Fisk, kräft- och blötdjur	842	815	802	680	773
	Beredningar av fisk, kräft och blötdjur <sup>3</sup>	423	1 059	1 306	1 382	1 419
<b>04</b>	<b>Spannmål och varor därav</b>					
	Spannmål (exkl. ris)	0	0	0	2	2
	Mjöl, gryn, malt m.m.	2 580	2 873	2 998	3 218	2 948
	Ris	7	4	4	3	5
	Bakverk och bröd m.m.	7 979	8 322	8 468	8 144	7 951
	Okokt pasta	304	270	234	251	239
	Övriga beredning av spannmål och mjöl	2 132	1 970	1 844	1 721	1 581
<b>05</b>	<b>Frukt och grönsaker</b>					
	Färska och kyllda grönsaker <sup>4</sup>	0	0	0	0	0
	Frysta grönsaker	711	659	586	595	526
	Torkade eller tillfälligt konserverade grönsaker samt rötter, stam- eller rotknölar	156	190	198	181	186
	Beredda potatisprodukter <sup>5</sup>	527	1 401	1 400	1 442	1 484
	Övriga beredningar av grönsaker	1 124	1 104	889	820	795
	Färsk, kyld, torkad frukt, bär och nötter	0	0	0	0	135
	Fryst frukt och bär	569	548	562	483	534
	Saft, sylt och marmelad	2 267	2 573	2 609	2 492	2 620
	Övriga beredningar av frukt och bär	179	252	233	226	208
<b>06</b>	<b>Socker, sockervaror m.m.</b>					
	Socker melass och honung	2 342	2 084	2 509	2 684	2 383
	Sockerkonfektyrer <sup>6</sup>	288	18	283	266	263
<b>07</b>	<b>Kaffe, te, kakao, kryddor m.m.</b>					
	Kaffe och kaffeersättningar	3 280	3 671	4 172	3 733	3 029
	Choklad och kakaoberedningar	1 710	1 567	1 552	1 437	1 513
	Te, kakao och kryddor	425	619	664	463	441
<b>08</b>	<b>Djurfoder</b>	<b>7 298</b>	<b>8 119</b>	<b>8 421</b>	<b>8 761</b>	<b>8 080</b>
<b>09</b>	<b>Diverse livsmedelsprodukter</b>					
	Soppor, såser och buljonger	3 412	3 217	3 330	3 578	3 669
	Margarin och annat matfett	1 537	1 806	1 756	1 906	2 372
	Beredningar av spannmål, mjöl m.m. <sup>7</sup>	580	670	690	1 158	689
	Övriga livsmedel <sup>8</sup>	2 278	2 039	1 240	1 080	778
<b>11</b>	<b>Drycker</b>					
	Starksprit	4 144	3 698	4 002	3 898	3 909
	Vin	85	132	118	122	128
	Övriga drycker med alkohol	4 800	5 041	5 272	4 420	4 276
	Drycker utan alkohol	6 087	5 897	5 886	5 429	5 138
<b>12</b>	<b>Tobak</b>	<b>3 921</b>	<b>3 798</b>	<b>4 043</b>	<b>4 712</b>	<b>5 160</b>
<b>22</b>	<b>Oljevåxtfrön och oljehaltiga nötter<sup>9</sup></b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>4</b>	<b>Oljor och fetter</b>	<b>2 201</b>	<b>2 438</b>	<b>2 621</b>	<b>2 423</b>	<b>2 414</b>

Fotnot 1–9, se föregående sida.

Källa: SCB, Industrins varuproduktion.

Tabell 15.12

## Förvärvsarbetande befolkning inom olika livsmedelsbranscher 2013 och 2014 enligt SNI 2007

Population gainfully employed in different branches of the food sector according to SNI 2007

SNI 2007		2013	
		Totalt	Andel kvinnor, procent
<b>01</b>	<b>Jordbruk och jakt samt service i anslutning härtill</b>	<b>55 015</b>	<b>23,0</b>
01.1–2, 4–5 (exkl. 01.150, 290, 430, 440, 491–499)	Jordbruk m.m. (växtodling, djurskötsel, blandat jordbruk) <sup>1</sup>	49 360	21,7
01.491, 499	Renskötsel samt övrig uppfödning av andra djur	1 097	18,0
01.6	Service till jordbruk och bearbetning av skördade växter	4 452	38,4
01.7	Jakt och service i anslutning härtill	106	13,2
<b>02</b>	<b>Skogsbruk<sup>1</sup></b>	<b>34</b>	<b>29,4</b>
02.3	Insamling av annat vilt växande skogsmaterial än trä	34	29,4
<b>03</b>	<b>Fiske och vattenbruk<sup>1</sup></b>	<b>1 615</b>	<b>10,5</b>
03.1	Fiske	1 297	8,4
03.2	Vattenbruk	318	19,2
<b>10, 11</b>	<b>Livsmedelsframställning och framställning av drycker</b>	<b>53 701</b>	<b>38,3</b>
10.1	Beredn. och hållbarhetsbehandl. av kött och köttvaror	10 538	29,8
10.2	Beredn. och hållbarhetsbehandl. av fisk samt skal- och blötdjur	2 199	43,4
10.3	Beredn. och hållbarhetsbehandl. av frukt, bär och grönsaker	4 060	35,5
10.4	Framställning av vegetabiliska och animaliska oljor och fetter	888	27,8
10.5	Mejerivaru- och glasstillverkning	5 824	28,7
10.6	Tillverkning av kvarnprodukter och stärkelse	1 782	29,3
10.7	Tillverkning av bageri- och mjölprodukter	14 935	51,2
10.81	Sockertillverkning	478	24,1
10.82	Tillverkning av choklad, choklad- och sockerkonfektyrer	2 595	47,6
10.83–89	Framställning / tillverkning av övriga livsmedel	5 627	40,0
11.01	Destillering, rening och tillblandning av spritdrycker	654	42,2
11.02–04	Framställning av vin, cider och andra fruktviner samt andra icke-destillerade jäsna drycker	635	32,3
11.05-06	Framställning av öl och malt	2 330	25,5
11.07	Framställning av läskedrycker, mineralvatten och annat vatten på flaska	1 156	23,9
<b>46</b>	<b>Parti- och provisionshandel utom med motorfordon</b>	<b>33 201</b>	<b>32,8</b>
46.11, 17	Provisionshandel med jordbruksråvaror, levande djur, livsmedel, drycker m.m.	1 329	35,8
46.21, 23	Partihandel med spannmål, utsäde, djurfoder, levande djur	2 481	39,3
46.3 exkl. 46.35	Partihandel med livsmedel och drycker	29 391	32,1
<b>47</b>	<b>Detaljhandel utom med motorfordon och motorcyklar</b>	<b>96 424</b>	<b>65,3</b>
47.11	Detaljhandel med brett sortiment, mest livsmedel, drycker och tobak	81 074	66,0
47.2 exkl. 47.26	Specialiserad butikshandel med livsmedel och drycker	14 291	63,9
47.810, 992	Torg- och marknads- samt ambulerande och tillfällig handel med livsmedel	1 059	30,0
<b>55, 56</b>	<b>Hotell-, restaurang- och cateringverksamhet m.m.</b>	<b>145 751</b>	<b>52,0</b>
55.101, 56.1, 3	Hotell-, restaurang- och barverksamhet (exkl. hotell utan restaurang)	137 329	51,1
56.2	Cateringverksamhet	8 422	66,7
	<b>Summa livsmedelssektor</b>	<b>385 741</b>	<b>47,4</b>
	<b>Ej specificerad verksamhet</b>	<b>52 917</b>	<b>59,1</b>
	<b>Samtliga näringsgrenar</b>	<b>4 619 070</b>	<b>47,9</b>

1) Medhjälpande familjemedlemmar ingår inte. Personliga företagare som också har en anställning klassificeras på näringsgren efter störst inkomst. Justerad metod för klassificering av förvärvsarbetande fr.o.m. årgång 2011.

Källa: SCB, Registerbaserad arbetsmarknadsstatistik (RAMS).

Tabell 15.12 (forts.)

SNI 2007		2014	
		Totalt	Andel kvinnor, procent
<b>01</b>	<b>Jordbruk och jakt samt service i anslutning härtill</b>	<b>54 478</b>	<b>23,2</b>
01.1–2, 4–5 (exkl. 01.150, 290, 430, 440, 491–499)	Jordbruk m.m. (växtodling, djurskötsel, blandat jordbruk) <sup>1</sup>	48 691	21,9
01.491, 499	Renskötsel samt övrig uppfödning av andra djur	1 123	18,5
01.6	Service till jordbruk och bearbetning av skördade växter	4 555	38,2
01.7	Jakt och service i anslutning härtill	109	12,8
<b>02</b>	<b>Skogsbruk<sup>1</sup></b>	<b>42</b>	<b>26,2</b>
02.3	Insamling av annat vilt växande skogsmaterial än trä	42	26,2
<b>03</b>	<b>Fiske och vattenbruk<sup>1</sup></b>	<b>1 585</b>	<b>11,5</b>
03.1	Fiske	1 253	10,0
03.2	Vattenbruk	332	17,2
<b>10, 11</b>	<b>Livsmedelsframställning och framställning av drycker</b>	<b>52 554</b>	<b>38,0</b>
10.1	Beredn. och hållbarhetsbehandl. av kött och köttvaror	10 621	28,9
10.2	Beredn. och hållbarhetsbehandl. av fisk samt skal- och blötdjur	2 174	42,2
10.3	Beredn. och hållbarhetsbehandl. av frukt, bär och grönsaker	4 088	35,8
10.4	Framställning av vegetabiliska och animaliska oljor och fetter	884	27,7
10.5	Mejerivaru- och glasstillverkning	5 712	28,4
10.6	Tillverkning av kvarnprodukter och stärkelse	1 587	28,4
10.7	Tillverkning av bageri- och mjölprodukter	14 505	51,6
10.81	Sockertillverkning	481	25,4
10.82	Tillverkning av choklad, choklad- och sockerkonfektyrer	2 362	48,6
10.83–89	Framställning / tillverkning av övriga livsmedel	5 665	39,3
11.01	Destillering, rening och tillblandning av spritdrycker	635	41,1
11.02–04	Framställning av vin, cider och andra fruktviner samt andra icke-destillerade jästa drycker	657	32,9
11.05-06	Framställning av öl och malt	2 055	23,4
11.07	Framställning av läskedrycker, mineralvatten och annat vatten på flaska	1 128	24,9
<b>46</b>	<b>Parti- och provisionshandel utom med motorfordon</b>	<b>34 253</b>	<b>33,3</b>
46.11, 17	Provisionshandel med jordbruksråvaror, levande djur, livsmedel, drycker m.m.	1 448	38,3
46.21, 23	Partihandel med spannmål, utsäde, djurfoder, levande djur	2 431	39,4
46.3 exkl. 46.35	Partihandel med livsmedel och drycker	30 374	32,6
<b>47</b>	<b>Detaljhandel utom med motorfordon och motorcyklar</b>	<b>96 796</b>	<b>64,5</b>
47.11	Detaljhandel med brett sortiment, mest livsmedel, drycker och tobak	81 285	65,3
47.2 exkl. 47.26	Specialiserad butikshandel med livsmedel och drycker	14 331	62,9
47.810, 992	Torg- och marknads- samt ambulerande och tillfällig handel med livsmedel	1 180	30,8
<b>55, 56</b>	<b>Hotell-, restaurang- och cateringverksamhet m.m.</b>	<b>148 053</b>	<b>51,6</b>
55.101, 56.1, 3	Hotell-, restaurang- och barverksamhet (exkl. hotell utan restaurang)	139 257	50,7
56.2	Cateringverksamhet	8 796	66,0
	<b>Summa livsmedelssektor</b>	<b>387 761</b>	<b>47,2</b>
	<b>Ej specificerad verksamhet</b>	<b>53 728</b>	<b>58,6</b>
	<b>Samtliga näringsgrenar</b>	<b>4 655 800</b>	<b>48,0</b>

## 16 Import och export av jordbruksvaror och livsmedel

*Kapitel 16 innehåller statistik om import och export av jordbruksvaror och livsmedel. Uppgifter lämnas i enlighet med den avgränsning av varuområdet som Jordbruksverket tillämpat i sin redovisning av utrikeshandeln. Statistik lämnas i värden men i vissa redovisningar även i kvantiteter. Uppgifter lämnas också om viktigaste handelspartner.*

*Flertalet tabeller grundas på uttag från SCB:s statistikdatabas i mars 2016. Detta förklarar smärre avvikelser från Jordbruksverkets motsvarande redovisningar, vilka baseras på uttag senare under året. Statistikdatabasen nås via [www.scb.se](http://www.scb.se) under Hitta statistik.*

***Korrigerig tabell 16.1 (2017-04-21). EU-ländernas andelar av total import och export av jordbruksvaror och livsmedel samt andelar av all varuimport och varuexport har korrigerats för åren 2010–2015.***

Uppgifterna i tabell 16.1 baseras på *totala värden*, dvs. korrigerings har skett för bortfall av uppgiftslämnare och för att de minsta företagen ej lämnar uppgifter till statistiken. Övriga tabeller visar *insamlade värden* dvs. någon korrigerings enligt ovan har ej skett. Det här betyder att lägre värden redovisas för olika varugrupper och totalt i dessa tabeller än i tabell 16.1. I sammanställningen nedan visas med hur mycket insamlade värden i tabellerna 16.2–16.7 i *genomsnitt* skulle behöva räknas upp för att kompensera för bortfallet och förbättra jämförbarheten mellan år.

**Korrigeringsfaktorer för att kompensera för bortfallet i insamlade värden. Faktorerna är enbart beräknade på uppgifter som redovisats i kronor och är bara direkt tillämpliga på 2-siffernivån i SITC**

SITC		2010	2011	2012	2013	2014	2015
	<b>Import</b>						
00	Levande djur	1,14	1,17	1,09	1,51	1,11	1,04
01	Kött och köttvaror	1,05	1,04	1,04	1,04	1,01	1,01
02	Mejeriprodukter och ägg	1,02	1,02	1,05	1,02	1,01	1,01
03	Fisk, kräft- och blötdjur m.m.	1,01	1,01	1,01	1,01	1,00	1,00
04	Spannmål och varor därav	1,03	1,05	1,02	1,02	1,00	1,01
05	Frukt och köksväxter	1,03	1,02	1,02	1,02	1,01	1,02
06	Socker, sockervaror m.m.	1,04	1,04	1,03	1,03	1,00	1,01
07	Kaffe, te, kakao, kryddor m.m.	1,02	1,02	1,02	1,03	1,00	1,00
08	Djurfoder	1,04	1,03	1,03	1,03	1,00	1,00
09	Diverse livsmedelsprodukter	1,04	1,04	1,04	1,04	1,01	1,01
11	Drycker	1,03	1,05	1,03	1,03	1,00	1,00
12	Tobak och tobaksvaror	1,02	1,01	1,01	1,01	1,00	1,00
22	Oljeväxtfrön och oljehaltiga nötter	1,03	1,03	1,03	1,02	1,01	1,02
4	Oljor och fetter	1,02	1,01	1,01	1,02	1,00	1,01
	Summa import	1,03	1,03	1,02	1,02	1,01	1,01
	<b>Export</b>						
00	Levande djur	1,16	1,10	1,06	1,21	1,00	1,06
01	Kött och köttvaror	1,06	1,07	1,06	1,07	1,00	1,00
02	Mejeriprodukter och ägg	1,01	1,02	1,03	1,01	1,00	1,00
03	Fisk, kräft- och blötdjur m.m.	1,01	1,02	1,02	1,01	1,00	1,00
04	Spannmål och varor därav	1,02	1,02	1,02	1,02	1,00	1,00
05	Frukt och köksväxter	1,04	1,05	1,04	1,04	1,01	1,01
06	Socker, sockervaror m.m.	1,04	1,05	1,05	1,06	1,00	1,01
07	Kaffe, te, kakao, kryddor m.m.	1,01	1,02	1,02	1,01	1,00	1,01
08	Djurfoder	1,02	1,03	1,02	1,02	1,00	1,00
09	Diverse livsmedelsprodukter	1,02	1,02	1,03	1,02	1,00	1,01
11	Drycker	1,01	1,01	1,01	1,01	1,00	1,00
12	Tobak och tobaksvaror	1,01	1,00	1,00	1,01	1,00	1,00
22	Oljeväxtfrön och oljehaltiga nötter	1,03	1,02	1,01	1,01	1,00	1,00
4	Oljor och fetter	1,01	1,01	1,01	1,01	1,00	1,00
	Summa export	1,02	1,02	1,02	1,02	1,00	1,00

Tabell 16.1

## Import och export av jordbruksvaror och livsmedel 2010–2015, milj. kr.

## Varugruppering enligt SITC

Imports and exports of agricultural products and foodstuffs. Specification according to SITC

SITC	2010	2011	2012	2013	2014	2015*	
<b>Import</b>							
00	Levande djur <sup>1</sup>	227	173	170	268	166	259
01	Kött och köttvaror	9 888	10 811	11 794	12 171	11 558	11 943
02	Mejeriprodukter och ägg	7 054	7 294	7 797	8 527	9 233	8 668
03	Fisk, kräft- och blötdjur m.m.	23 512	23 562	24 520	29 223	32 502	36 869
04	Spannmål och varor därav	4 509	4 977	5 453	5 606	6 049	6 368
05	Frukt och köksväxter	16 592	16 192	17 141	17 719	19 116	21 917
06	Socker, sockervaror m.m.	2 201	2 241	2 148	2 614	2 535	2 555
07	Kaffe, te, kakao m.m.	7 689	8 862	8 626	7 480	8 219	9 017
08	Djurfoder	3 097	3 298	3 579	3 787	3 763	3 746
09	Diverse livsmedel	6 080	6 306	6 593	7 120	7 368	7 353
11	Drycker	8 384	8 691	8 799	9 280	9 827	10 486
12	Tobak och tobaksvaror	1 276	1 535	1 079	1 313	1 568	1 356
22	Oljevåxtfrön, oljehaltiga nötter	694	897	976	921	941	1 086
4	Oljor och fetter	3 944	4 528	4 603	4 309	5 106	4 868
<b>Totalt jordbruksvaror och livsmedel</b>							
		<b>95 147</b>	<b>99 367</b>	<b>103 278</b>	<b>110 337</b>	<b>117 951</b>	<b>126 492</b>
	Därav EU-länder, %	63,9	64,5	65,1	64,0	63,0	60,8
<b>All varuimport</b>							
		<b>1 069 445</b>	<b>1 147 901</b>	<b>1 114 365</b>	<b>1 046 025</b>	<b>1 110 965</b>	<b>1 163 859</b>
	Därav EU-länder, %	66,6	67,8	67,0	68,4	68,3	69,0
<b>Export</b>							
00	Levande djur <sup>1</sup>	160	143	216	203	235	165
01	Kött och köttvaror	1 954	1 866	1 888	1 891	1 856	1 928
02	Mejeriprodukter och ägg	3 234	3 153	3 199	4 032	4 299	3 538
03	Fisk, kräft- och blötdjur m.m.	19 031	18 736	19 657	23 501	26 483	30 837
04	Spannmål och varor därav	6 105	6 419	7 089	6 704	7 612	8 444
05	Frukt och köksväxter	2 812	2 912	3 219	2 917	2 746	2 937
06	Socker, sockervaror m.m.	1 280	1 097	1 220	1 487	1 481	1 397
07	Kaffe, te, kakao m.m.	3 533	3 744	3 735	3 896	4 104	4 109
08	Djurfoder	1 174	1 225	1 459	1 777	1 638	1 539
09	Diverse livsmedel	6 001	6 645	6 702	7 192	8 075	8 062
11	Drycker	6 329	6 146	6 473	6 422	6 397	7 233
12	Tobak och tobaksvaror	559	600	1 405	1 537	1 649	1 785
22	Oljevåxtfrön, oljehaltiga nötter	195	140	211	247	143	239
4	Oljor och fetter	1 386	1 556	1 797	1 604	1 663	1 726
<b>Totalt jordbruksvaror och livsmedel</b>							
		<b>53 754</b>	<b>54 381</b>	<b>58 271</b>	<b>63 410</b>	<b>68 381</b>	<b>73 940</b>
	Därav EU-länder, %	73,7	73,4	70,8	71,3	71,9	73,5
<b>All varuexport</b>							
		<b>1 138 167</b>	<b>1 212 271</b>	<b>1 168 299</b>	<b>1 090 797</b>	<b>1 126 965</b>	<b>1 181 242</b>
	Därav EU-länder, %	56,7	55,6	56,4	57,0	57,9	57,9

1) Inklusive andra djur än husdjur inom jordbruket.

Källa: SCB, Utrikeshandelsstatistiken och Jordbruksverket.

Tabell 16.2

**Import och export av jordbruksvaror och livsmedel 2010–2015, milj. kr, insamlade värden<sup>1</sup>**
*Imports and exports of agricultural products and foodstuffs, collected data*

SITC	Import	2010	2011	2012	2013	2014	2015 <sup>+2</sup>
<b>00</b>	<b>Levande djur</b>	<b>199</b>	<b>147</b>	<b>157</b>	<b>178</b>	<b>150</b>	<b>250</b>
<b>01</b>	<b>Kött och köttvaror</b>	<b>9 395</b>	<b>10 357</b>	<b>11 338</b>	<b>11 687</b>	<b>11 443</b>	<b>11 815</b>
	Nötkött	2 685	3 256	3 719	3 740	3 623	3 974
	Griskött	2 903	2 983	3 314	3 408	3 078	2 877
	Får-, lamm- och getkött	340	434	421	427	541	610
	Fjäderfäkött	1 261	1 173	1 276	1 337	1 386	1 511
	Övrigt kött inkl. vilt	181	186	177	180	150	159
	Beredda köttprodukter	2 025	2 325	2 432	2 595	2 665	2 684
<b>02</b>	<b>Mejeriprodukter och ägg</b>	<b>6 886</b>	<b>7 144</b>	<b>7 406</b>	<b>8 368</b>	<b>9 120</b>	<b>8 563</b>
	Mjöl, grädde, yoghurt m.m.	2 131	2 183	2 313	2 540	2 802	2 608
	Smör och andra smörfettsprodukter	407	493	519	403	400	455
	Glassvaror	571	547	603	556	584	573
	Ost och ostmassa	3 505	3 677	3 661	4 594	5 044	4 613
	Ägg och äggalbuminer	272	244	310	276	290	314
<b>03</b>	<b>Fisk, kräft- och blötdjur m.m.</b>	<b>23 282</b>	<b>23 338</b>	<b>24 260</b>	<b>28 977</b>	<b>32 431</b>	<b>36 856</b>
	Fisk, kräft- och blötdjur	21 037	21 052	22 022	26 687	29 993	34 263
	Beredningar av fisk, kräft- och blötdjur	2 246	2 286	2 238	2 291	2 438	2 592
<b>04</b>	<b>Spannmål och varor därav</b>	<b>4 377</b>	<b>4 737</b>	<b>5 358</b>	<b>5 481</b>	<b>6 029</b>	<b>6 307</b>
	Spannmål (exkl. ris)	474	803	935	805	732	657
	Mjöl, gryn, malt m.m.	203	275	316	340	342	357
	Ris	499	479	474	487	553	610
	Bakverk och bröd m.m.	1 943	1 826	2 208	2 369	2 708	2 860
	Okokt pasta	427	459	463	466	533	593
	Övriga beredn. av spannmål och mjöl	830	896	962	1 015	1 161	1 230
<b>05</b>	<b>Frukt och köksväxter</b>	<b>16 182</b>	<b>15 799</b>	<b>16 792</b>	<b>17 341</b>	<b>18 873</b>	<b>21 408</b>
	Färska och kyllda grönsaker	4 110	3 646	3 877	3 991	4 359	4 825
	Frysta grönsaker	567	520	611	694	719	783
	Torkade eller tillfälligt konserverade grönsaker, samt rötter, stam- eller rotknölar	216	218	216	230	257	308
	Beredda potatisprodukter	775	772	823	820	908	986
	Övriga beredningar av grönsaker	1 564	1 493	1 500	1 488	1 749	1 969
	Färsk, kyl, torkad frukt, bär och nötter	6 159	6 127	6 610	6 915	7 523	8 777
	Frost frukt och bär	639	690	663	667	681	779
	Saft, sylt och marmelad	1 294	1 417	1 508	1 542	1 543	1 592
	Övriga beredningar av frukt och bär	858	916	985	994	1 133	1 388
<b>06</b>	<b>Socker, sockervaror m.m.</b>	<b>2 114</b>	<b>2 164</b>	<b>2 086</b>	<b>2 539</b>	<b>2 523</b>	<b>2 541</b>
	Socker, melass och honung	818	885	714	810	797	759
	Sockerkonfektyrer	1 296	1 279	1 372	1 729	1 726	1 781
<b>07</b>	<b>Kaffe, te, kakao, kryddor m.m.</b>	<b>7 514</b>	<b>8 671</b>	<b>8 451</b>	<b>7 295</b>	<b>8 202</b>	<b>8 975</b>
	Kaffe och kaffeersättningar	3 972	5 066	4 738	3 644	4 201	4 562
	Choklad och kakaoberedningar	2 163	2 238	2 430	2 448	2 579	2 773
	Te, kakao och kryddor	1 379	1 367	1 283	1 203	1 421	1 640
<b>08</b>	<b>Djurfoder</b>	<b>2 985</b>	<b>3 187</b>	<b>3 478</b>	<b>3 667</b>	<b>3 745</b>	<b>3 737</b>
<b>09</b>	<b>Diverse livsmedelsprodukter</b>	<b>5 846</b>	<b>6 072</b>	<b>6 355</b>	<b>6 836</b>	<b>7 310</b>	<b>7 278</b>
	Soppor, såser och buljonger	1 694	1 669	1 607	1 646	1 753	1 995
	Margarin och annat matfett	438	465	550	556	520	542
	Beredningar av spannmål, mjöl m.m.	723	701	745	1 044	1 082	968
	Övriga livsmedel, bl.a. homogeniserade	2 992	3 236	3 453	3 590	3 955	3 773
<b>11</b>	<b>Drycker</b>	<b>8 164</b>	<b>8 274</b>	<b>8 526</b>	<b>9 008</b>	<b>9 802</b>	<b>10 438</b>
	Starksprit	1 534	1 363	1 355	1 270	1 304	1 398
	Vin	4 658	4 684	4 878	5 200	5 592	5 901
	Övriga drycker med alkohol	857	965	998	1 089	1 226	1 232
	Drycker utan alkohol	1 115	1 262	1 295	1 449	1 681	1 907
<b>12</b>	<b>Tobak och tobaksvaror</b>	<b>1 252</b>	<b>1 519</b>	<b>1 066</b>	<b>1 294</b>	<b>1 566</b>	<b>1 352</b>
<b>22</b>	<b>Oljväxtfrön och oljehaltiga nötter</b>	<b>675</b>	<b>875</b>	<b>949</b>	<b>904</b>	<b>936</b>	<b>1 067</b>
<b>4</b>	<b>Oljor och fetter</b>	<b>3 884</b>	<b>4 488</b>	<b>4 549</b>	<b>4 236</b>	<b>5 084</b>	<b>4 842</b>
	<b>Totalt</b>	<b>92 755</b>	<b>96 772</b>	<b>100 772</b>	<b>107 812</b>	<b>117 214</b>	<b>125 427</b>

1) Se faktaruta på sid. 220.

Källa: SCB, Utrikeshandelsstatistiken och Jordbruksverket.

Tabell 16.2 (forts.)

SITC	Export	2010	2011	2012	2013	2014	2015*2
<b>00</b>	<b>Levande djur</b>	<b>138</b>	<b>129</b>	<b>204</b>	<b>167</b>	<b>235</b>	<b>156</b>
<b>01</b>	<b>Kött och köttvaror</b>	<b>1 851</b>	<b>1 748</b>	<b>1 785</b>	<b>1 762</b>	<b>1 854</b>	<b>1 920</b>
	Nötkött	86	114	105	100	139	119
	Griskött	542	454	515	566	556	552
	Får-, lamm- och getkött	9	12	10	10	19	34
	Fjäderfäkött	157	153	162	181	263	272
	Övrigt kött inkl. vilt	89	96	133	151	161	171
	Beredda köttprodukter	968	920	860	754	717	772
<b>02</b>	<b>Mejeriprodukter och ägg</b>	<b>3 187</b>	<b>3 090</b>	<b>3 114</b>	<b>3 990</b>	<b>4 298</b>	<b>3 538</b>
	Mjölk, grädde, yoghurt m.m.	1 948	1 899	1 897	2 657	3 051	2 327
	Smör och andra smörfettsprodukter	154	63	72	110	61	43
	Glassvaror	372	349	316	329	395	385
	Ost och ostmassa	550	560	592	658	590	578
	Ägg och äggalbuminer	164	220	237	236	201	203
<b>03</b>	<b>Fisk, kräft- och blötdjur m.m.</b>	<b>18 915</b>	<b>18 392</b>	<b>19 350</b>	<b>23 246</b>	<b>26 456</b>	<b>30 825</b>
	Fisk, kräft- och blötdjur	17 748	17 221	18 262	22 179	25 342	29 723
	Beredningar av fisk, kräft- och blötdjur	1 167	1 170	1 088	1 067	1 114	1 102
<b>04</b>	<b>Spannmål och varor därav</b>	<b>5 975</b>	<b>6 274</b>	<b>6 974</b>	<b>6 587</b>	<b>7 608</b>	<b>8 438</b>
	Spannmål (exkl. ris)	1 639	1 835	2 247	1 679	2 921	3 419
	Mjöl, gryn, malt m.m.	363	428	498	685	545	606
	Ris	14	15	26	19	21	24
	Bakverk och bröd m.m.	3 405	3 461	3 670	3 582	3 549	3 697
	Okokt pasta	42	75	82	78	69	59
	Övriga beredn. av spannmål och mjöl	511	460	451	544	504	632
<b>05</b>	<b>Frukt och köksväxter</b>	<b>2 696</b>	<b>2 780</b>	<b>3 083</b>	<b>2 806</b>	<b>2 725</b>	<b>2 897</b>
	Färska och kyllda grönsaker	286	291	304	309	299	304
	Frysta grönsaker	317	315	387	380	351	295
	Torkade eller tillfälligt konserverade grönsaker, samt rötter, stam- eller rotknölar	63	75	66	68	85	134
	Beredda potatisprodukter	253	243	288	231	279	289
	Övriga beredningar av grönsaker	344	343	310	270	273	282
	Färsk, kylld, torkad frukt, bär och nötter	633	564	746	675	582	721
	Fryst frukt och bär	380	410	412	392	386	363
	Saft, sylt och marmelad	312	348	354	329	337	357
	Övriga beredningar av frukt och bär	108	191	216	153	133	153
<b>06</b>	<b>Socket, sockervaror m.m.</b>	<b>1 227</b>	<b>1 047</b>	<b>1 164</b>	<b>1 403</b>	<b>1 476</b>	<b>1 380</b>
	Socket, melass och honung	719	522	587	524	530	412
	Socketkonfektyrer	508	524	577	879	946	968
<b>07</b>	<b>Kaffe, te, kakao, kryddor m.m.</b>	<b>3 491</b>	<b>3 684</b>	<b>3 680</b>	<b>3 859</b>	<b>4 087</b>	<b>4 086</b>
	Kaffe och kaffeersättningar	1 085	1 394	1 389	1 349	1 407	1 364
	Choklad och kakaoberedningar	2 127	2 020	2 019	2 245	2 421	2 446
	Te, kakao och kryddor	279	270	271	264	260	275
<b>08</b>	<b>Djurfoder</b>	<b>1 151</b>	<b>1 184</b>	<b>1 436</b>	<b>1 745</b>	<b>1 637</b>	<b>1 534</b>
<b>09</b>	<b>Diverse livsmedelsprodukter</b>	<b>5 869</b>	<b>6 508</b>	<b>6 487</b>	<b>7 069</b>	<b>8 037</b>	<b>8 007</b>
	Soppor, såser och buljonger	1 079	1 079	1 111	1 241	1 304	1 406
	Margarin och annat matfett	1 655	1 960	1 830	2 213	2 627	2 381
	Beredningar av spannmål, mjöl m.m.	400	474	481	671	846	768
	Övriga livsmedel, bl.a. homogeniserade	2 735	2 995	3 064	2 944	3 260	3 451
<b>11</b>	<b>Drycker</b>	<b>6 262</b>	<b>6 062</b>	<b>6 390</b>	<b>6 337</b>	<b>6 386</b>	<b>7 218</b>
	Starksprit	4 741	4 282	4 287	4 026	3 973	4 342
	Vin	125	147	181	202	229	235
	Övriga drycker med alkohol	940	1 147	1 406	1 485	1 611	1 943
	Drycker utan alkohol	457	486	515	624	573	697
<b>12</b>	<b>Tobak och tobaksvaror</b>	<b>556</b>	<b>599</b>	<b>1 400</b>	<b>1 526</b>	<b>1 649</b>	<b>1 784</b>
<b>22</b>	<b>Oljväxtfrön och oljehaltiga nötter</b>	<b>189</b>	<b>137</b>	<b>208</b>	<b>244</b>	<b>143</b>	<b>239</b>
<b>4</b>	<b>Oljor och fetter</b>	<b>1 373</b>	<b>1 539</b>	<b>1 772</b>	<b>1 588</b>	<b>1 662</b>	<b>1 724</b>
	<b>Totalt</b>	<b>52 878</b>	<b>53 173</b>	<b>57 048</b>	<b>62 329</b>	<b>68 254</b>	<b>73 743</b>

2) Databasuttag mars 2016.



Tabell 16.3

**Import och export av jordbruksvaror och livsmedel 2010–2015, 1 000-tal ton, insamlade värden<sup>1</sup>**
*Imports and exports of agricultural products and foodstuffs, collected data*

SITC	Import	2010	2011	2012	2013	2014	2015* <sup>2</sup>
<b>00</b>	<b>Levande djur</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>	<b>0,5</b>	<b>0,3</b>	<b>0,4</b>	<b>0,4</b>
<b>01</b>	<b>Kött och köttvaror</b>	<b>264,5</b>	<b>278,9</b>	<b>299,1</b>	<b>313,5</b>	<b>308,7</b>	<b>308,3</b>
	Nötkött	72,2	79,1	84,2	87,0	87,5	88,8
	Griskött	88,0	91,2	97,6	102,8	94,1	91,2
	Får-, lamm- och getkött	7,0	7,8	8,1	8,7	9,3	9,7
	Fjäderfåkött	40,3	37,6	42,6	45,5	48,6	51,8
	Övrigt kött inkl. vilt	4,3	3,6	3,0	3,4	2,7	3,0
	Beredda köttprodukter	52,8	59,6	63,5	66,2	66,5	63,7
<b>02</b>	<b>Mejeriprodukter och ägg</b>	<b>373,9</b>	<b>343,8</b>	<b>353,8</b>	<b>383,7</b>	<b>420,8</b>	<b>406,6</b>
	Mjök, grädde, yoghurt m.m.	231,6	199,2	195,3	210,0	237,6	221,1
	Smör och andra smörfettsprodukter	12,6	14,0	15,0	10,6	10,6	12,9
	Glassvaror	27,3	26,7	29,2	27,8	29,9	28,5
	Ost och ostmassa	85,4	88,5	97,7	120,2	125,6	124,8
	Ägg och äggalbuminer	16,9	15,5	16,6	15,1	17,3	19,3
<b>03</b>	<b>Fisk, kräft- och blötdjur m.m.</b>	<b>551,9</b>	<b>586,6</b>	<b>667,0</b>	<b>688,4</b>	<b>732,1</b>	<b>799,8</b>
	Fisk, kräft- och blötdjur	494,3	529,4	616,5	637,0	680,1	751,4
	Beredningar av fisk, kräft- och blötdjur	57,6	57,2	50,5	51,4	51,9	48,4
<b>04</b>	<b>Spannmål och varor därav</b>	<b>597,9</b>	<b>687,2</b>	<b>768,0</b>	<b>743,8</b>	<b>738,0</b>	<b>689,4</b>
	Spannmål (exkl. ris)	285,6	368,9	421,5	382,6	357,0	302,4
	Mjöl, gryn, malt m.m.	46,5	63,8	77,0	76,2	76,7	76,4
	Ris	59,3	61,0	58,8	59,7	61,7	64,6
	Bakverk och bröd m.m.	98,8	94,4	110,3	122,0	133,1	135,6
	Okokt pasta	46,8	47,5	48,0	48,3	51,5	50,7
	Övriga beredn. av spannmål och mjöl	60,9	51,6	52,3	54,9	58,2	59,8
<b>05</b>	<b>Frukt och köksväxter</b>	<b>1 563,9</b>	<b>1 607,9</b>	<b>1 636,6</b>	<b>1 641,1</b>	<b>1 664,5</b>	<b>1 695,9</b>
	Färska och kylda grönsaker	384,1	401,5	392,6	383,3	401,2	394,4
	Frysta grönsaker	63,8	62,7	71,3	74,4	70,9	74,1
	Torkade eller tillfälligt konserverade grönsaker, samt rötter, stam- eller rotknölar	16,2	14,8	17,2	15,7	15,7	19,8
	Beredda potatisprodukter	92,4	92,6	95,8	92,0	95,4	101,1
	Övriga beredningar av grönsaker	140,0	143,9	144,0	143,5	152,2	159,1
	Färsk, kyld, torkad frukt, bär och nötter	658,0	677,2	697,0	696,5	714,8	725,1
	Frost frukt och bär	29,4	30,5	30,8	32,4	29,9	34,2
	Saft, sylt och marmelad	133,4	138,0	141,8	155,8	135,4	136,9
	Övriga beredningar av frukt och bär	46,7	46,8	46,1	47,7	48,9	51,3
<b>06</b>	<b>Socker, sockervaror m.m.</b>	<b>193,5</b>	<b>197,7</b>	<b>166,9</b>	<b>196,4</b>	<b>185,1</b>	<b>179,9</b>
	Socker, melass och honung	142,8	139,5	100,5	117,6	117,5	112,1
	Sockerkonfektyrer	50,7	58,2	66,4	78,7	67,7	67,7
<b>07</b>	<b>Kaffe, te, kakao, kryddor m.m.</b>	<b>221,4</b>	<b>212,5</b>	<b>222,3</b>	<b>227,3</b>	<b>224,1</b>	<b>217,3</b>
	Kaffe och kaffeersättningar	131,3	117,4	121,0	123,6	122,0	117,6
	Choklad och kakaoberedningar	57,1	62,8	69,2	70,9	68,4	66,5
	Te, kakao och kryddor	33,1	32,3	32,1	32,7	33,7	33,2
<b>08</b>	<b>Djurfoder</b>	<b>686,3</b>	<b>762,3</b>	<b>718,5</b>	<b>691,9</b>	<b>660,8</b>	<b>651,5</b>
<b>09</b>	<b>Diverse livsmedelsprodukter</b>	<b>252,5</b>	<b>256,7</b>	<b>261,9</b>	<b>273,1</b>	<b>284,0</b>	<b>280,5</b>
	Soppor, såser och buljonger	91,2	92,3	87,8	90,0	90,9	92,7
	Margarin och annat matfett	36,8	36,1	43,6	47,2	48,7	44,3
	Beredningar av spannmål, mjöl m.m.	47,3	42,0	40,1	43,9	47,2	47,5
	Övriga livsmedel, bl.a. homogeniserade	77,2	86,3	90,4	92,0	97,1	96,0
<b>11</b>	<b>Drycker</b>	<b>2 259,8</b>	<b>422,5</b>	<b>426,1</b>	<b>462,7</b>	<b>492,9</b>	<b>456,4</b>
	Starksprit	30,1	26,4	27,1	25,2	26,6	30,1
	Vin	144,2	131,7	126,9	131,4	127,0	123,1
	Övriga drycker med alkohol	53,9	62,4	69,3	71,4	75,6	80,3
	Drycker utan alkohol	2 031,6	202,0	202,7	234,8	263,7	222,9
<b>12</b>	<b>Tobak och tobaksvaror</b>	<b>11,1</b>	<b>12,4</b>	<b>10,3</b>	<b>10,2</b>	<b>11,6</b>	<b>11,4</b>
<b>22</b>	<b>Oljeväxtfrön och oljehaltiga nötter</b>	<b>165,7</b>	<b>192,6</b>	<b>211,1</b>	<b>198,7</b>	<b>214,0</b>	<b>238,8</b>
<b>4</b>	<b>Oljor och fetter</b>	<b>502,6</b>	<b>459,1</b>	<b>484,8</b>	<b>516,2</b>	<b>607,6</b>	<b>555,0</b>

1) Se faktaruta sid. 220.

Källa: SCB, Utrikeshandelsstatistiken och Jordbruksverket.

Tabell 16.3 (forts.)

SITC	Export	2010	2011	2012	2013	2014	2015*2
<b>00</b>	<b>Levande djur</b>	<b>3,3</b>	<b>3,2</b>	<b>2,8</b>	<b>5,0</b>	<b>7,3</b>	<b>2,5</b>
<b>01</b>	<b>Kött och köttvaror</b>	<b>115,9</b>	<b>113,0</b>	<b>123,1</b>	<b>124,9</b>	<b>136,9</b>	<b>141,7</b>
	Nötkött	2,8	3,2	3,9	8,5	11,8	11,9
	Griskött	36,4	35,7	36,6	37,7	38,8	36,6
	Får-, lamm- och getkött	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	0,4
	Fjäderfäkött	44,4	43,6	51,0	52,0	59,7	65,4
	Övrigt kött inkl. vilt	2,9	2,8	5,9	6,8	7,5	7,0
	Beredda köttprodukter	29,2	27,7	25,5	19,9	18,9	20,4
<b>02</b>	<b>Mejeriprodukter och ägg</b>	<b>221,8</b>	<b>218,5</b>	<b>206,6</b>	<b>227,4</b>	<b>213,4</b>	<b>212,1</b>
	Mjölk, grädde, yoghurt m.m.	179,6	176,6	163,3	179,4	172,1	169,4
	Smör och andra smörfettsprodukter	5,0	1,8	2,3	3,6	1,8	1,3
	Glassvaror	17,6	16,4	14,6	15,1	16,0	16,6
	Ost och ostmassa	13,8	15,0	18,2	19,9	16,5	16,6
	Ägg och äggalbuminer	5,8	8,7	8,1	9,4	7,0	8,2
<b>03</b>	<b>Fisk, kräft- och blötdjur m.m.</b>	<b>577,0</b>	<b>571,4</b>	<b>634,3</b>	<b>666,2</b>	<b>700,0</b>	<b>796,2</b>
	Fisk, kräft- och blötdjur	548,3	543,4	609,0	640,6	674,6	772,0
	Beredningar av fisk, kräft- och blötdjur	28,7	28,0	25,3	25,6	25,5	24,1
<b>04</b>	<b>Spannmål och varor därav</b>	<b>1 271,2</b>	<b>1 186,4</b>	<b>1 401,0</b>	<b>1 187,9</b>	<b>2 026,7</b>	<b>2 327,2</b>
	Spannmål (exkl. ris)	1 007,6	895,2	1 092,7	830,0	1 708,7	1 981,8
	Mjöl, gryn, malt m.m.	110,7	130,8	137,9	188,1	151,1	171,4
	Ris	1,1	1,1	2,0	1,3	1,5	1,4
	Bakverk och bröd m.m.	131,1	136,0	143,9	140,4	139,4	145,5
	Okokt pasta	1,8	5,6	5,9	5,6	4,6	3,3
	Övriga beredn. av spannmål och mjöl	18,9	17,8	18,8	22,6	21,4	23,8
<b>05</b>	<b>Frukt och köksväxter</b>	<b>180,0</b>	<b>188,0</b>	<b>210,9</b>	<b>190,8</b>	<b>192,1</b>	<b>201,9</b>
	Färska och kylda grönsaker	18,7	21,3	29,9	28,0	27,9	22,6
	Frysta grönsaker	32,6	31,5	39,2	39,2	34,2	29,8
	Torkade eller tillfälligt konserverade grönsaker, samt rötter, stam- eller rotknölar	10,7	22,5	17,6	14,4	18,2	37,2
	Beredda potatisprodukter	10,9	10,4	10,8	10,1	11,2	11,6
	Övriga beredningar av grönsaker	15,5	15,1	14,5	13,6	13,9	11,5
	Färsk, kyld, torkad frukt, bär och nötter	54,0	48,1	57,5	46,5	47,4	50,6
	Fryst frukt och bär	15,1	13,1	13,2	15,2	16,1	14,4
	Saft, sylt och marmelad	18,3	18,7	20,6	18,4	19,1	20,1
	Övriga beredningar av frukt och bär	4,2	7,3	7,7	5,5	4,0	4,1
<b>06</b>	<b>socker, sockervaror m.m.</b>	<b>181,1</b>	<b>131,1</b>	<b>141,1</b>	<b>133,6</b>	<b>132,7</b>	<b>107,1</b>
	Socker, melass och honung	163,1	113,1	121,8	103,5	99,9	73,7
	Sockerkonfektyrer	18,0	18,0	19,3	30,1	32,9	33,4
<b>07</b>	<b>Kaffe, te, kakao, kryddor m.m.</b>	<b>89,1</b>	<b>88,8</b>	<b>90,5</b>	<b>99,1</b>	<b>99,5</b>	<b>94,8</b>
	Kaffe och kaffeersättning	26,2	26,4	26,2	27,8	28,5	24,5
	Choklad och kakaoberedningar	59,6	58,9	60,7	67,9	67,7	66,8
	Te, kakao och kryddor	3,3	3,4	3,5	3,4	3,3	3,4
<b>08</b>	<b>Djurfoder</b>	<b>274,9</b>	<b>274,6</b>	<b>316,3</b>	<b>303,7</b>	<b>258,9</b>	<b>267,8</b>
<b>09</b>	<b>Diverse livsmedelsprodukter</b>	<b>268,9</b>	<b>276,0</b>	<b>269,2</b>	<b>294,2</b>	<b>319,7</b>	<b>298,5</b>
	Soppor, såser och buljonger	39,4	41,7	44,2	48,5	48,9	51,8
	Margarin och annat matfett	137,5	141,4	134,2	156,6	178,9	154,6
	Beredningar av spannmål, mjöl m.m.	21,3	22,2	24,0	29,0	34,1	31,1
	Övriga livsmedel, bl.a. homogeniserade	70,8	70,8	66,8	60,1	57,9	61,1
<b>11</b>	<b>Drycker</b>	<b>248,0</b>	<b>331,7</b>	<b>375,8</b>	<b>404,8</b>	<b>371,9</b>	<b>329,3</b>
	Starksprit	109,8	116,1	113,8	114,7	110,1	101,9
	Vin	3,9	3,6	4,3	4,7	5,7	5,4
	Övriga drycker med alkohol	81,8	152,9	198,8	205,7	188,8	149,3
	Drycker utan alkohol	52,5	59,0	58,9	79,7	67,2	72,8
<b>12</b>	<b>Tobak och tobaksvaror</b>	<b>2,2</b>	<b>2,3</b>	<b>2,5</b>	<b>2,5</b>	<b>2,4</b>	<b>2,5</b>
<b>22</b>	<b>Oljväxtfrön och oljehaltiga nötter</b>	<b>43,3</b>	<b>23,3</b>	<b>40,1</b>	<b>51,6</b>	<b>29,9</b>	<b>52,6</b>
<b>4</b>	<b>Oljor och fetter</b>	<b>132,6</b>	<b>135,1</b>	<b>139,5</b>	<b>140,7</b>	<b>144,7</b>	<b>143,2</b>

2) Databasuttag mars 2016.

**Tabell 16.4****Import och export av husdjur 2010–2015, ton och 1 000-tal kr, insamlade värden<sup>1</sup>***Imports and exports of livestock, collected data*

KN-kod		2010	2011	2012	2013	2014	2015* <sup>2</sup>
	<b>Import</b>						
	<b>Ton</b>						
01.02	Nötkreatur	0	0	0	0	0	2
01.03	Svin	32	27	120	19	23	31
01.04	Får och getter	0	0	0	0	0	0
01.05	Fjäderfä	8	7	6	6	13	40
	<b>Tkr</b>						
01.02	Nötkreatur	7	0	0	243	1	20
01.03	Svin	1 766	1 432	2 208	1 069	1 049	1 512
01.04	Får och getter	0	0	0	0	0	0
01.05	Fjäderfä	32 543	27 961	28 942	28 418	32 375	49 349
	Summa import, tkr	34 316	29 393	31 150	29 730	33 425	50 881
	<b>Export</b>						
	<b>Ton</b>						
01.02	Nötkreatur	161	228	896	3	16	77
01.03	Svin	2 881	2 754	1 543	648	4 045	385
01.04	Får och getter	0	0	0	1	3	0
01.05	Fjäderfä	56	66	134	4 101	3 067	1 840
	<b>Tkr</b>						
01.02	Nötkreatur	5 885	8 344	46 506	83	267	4 070
01.03	Svin	30 477	26 457	15 525	7 405	45 472	3 419
01.04	Får och getter	0	1	0	171	139	0
01.05	Fjäderfä	48 200	39 494	63 824	77 389	79 839	98 754
	Summa export, tkr	84 562	74 296	125 855	85 048	125 717	106 243

1) Se faktaruta sid. 220.

2) Databasuttag mars 2016.

Källa: SCB, Utrikeshandelsstatistiken.

Tabell 16.5

Import och export av förädlade livsmedel 2010–2015, milj. kr, insamlade värden<sup>1</sup>

Imports and exports of processed foodstuffs, collected data

Import	2010	2011	2012	2013	2014	2015*2
<b>Beredda produkter av kött, vilt och fågel</b>	<b>9 212</b>	<b>9 988</b>	<b>10 956</b>	<b>11 323</b>	<b>11 093</b>	<b>11 551</b>
Styckat nötkött	2 636	3 046	3 504	3 543	3 447	3 914
Styckat griskött	2 605	2 608	2 913	3 001	2 698	2 505
Styckat får- lamm- och getkött	270	366	352	351	460	522
Styckat fjäderfäkött	1 201	1 102	1 182	1 248	1 285	1 388
Övrigt styckat kött	134	133	132	129	98	107
Torkat, saltat eller rökt kött m.m.	350	416	432	447	435	422
Beredningar av kött	2 016	2 318	2 440	2 603	2 670	2 693
<b>Mejeri- och äggprodukter</b>	<b>5 661</b>	<b>5 669</b>	<b>6 115</b>	<b>7 110</b>	<b>7 849</b>	<b>7 312</b>
Mjök- och gräddpulver m.m., konsumentförp.	444	252	315	336	354	310
Yoghurt	706	721	851	957	1 138	1 062
Fil, gräddfil m.m.	80	89	101	128	153	167
Smör, konsumentförpackat	107	168	294	308	310	335
Ost och ostrassa	3 505	3 677	3 661	4 594	5 044	4 613
Glassvaror	571	547	603	556	584	573
Äggprodukter	248	216	291	232	267	251
<b>Beredda fisk- och skaldjursprodukter</b>	<b>8 468</b>	<b>9 137</b>	<b>9 283</b>	<b>9 338</b>	<b>10 223</b>	<b>11 089</b>
Fiskfileer och fiskkött, färskt eller fryst	3 794	4 265	4 732	5 288	5 838	5 868
Torkad, saltad eller rökt fisk	2 428	2 585	2 245	1 702	1 819	2 453
Beredda sillprodukter	179	230	242	200	150	143
Övr. beredda fisk- och skaldjursprodukter	2 067	2 056	2 064	2 148	2 415	2 625
<b>Beredningar av spannmål</b>	<b>3 227</b>	<b>3 215</b>	<b>3 665</b>	<b>3 891</b>	<b>4 449</b>	<b>4 739</b>
Mixer och deg för beredn. av bakverk	158	183	235	249	334	365
Knäckebröd	124	115	113	145	139	195
Skorpor	33	33	79	56	70	62
Kakor och kex	296	328	358	361	406	397
Övriga bakverk, bröd, pizzor, piroger m.m.	1 491	1 350	1 658	1 806	2 094	2 206
Övr. beredningar av spannmål och mjöl	1 125	1 206	1 223	1 273	1 407	1 514
<b>Beredda frukter och grönsaker</b>	<b>5 911</b>	<b>6 077</b>	<b>6 370</b>	<b>6 552</b>	<b>7 145</b>	<b>7 963</b>
Frysta grönsaker	567	520	611	694	719	783
Beredda potatisprodukter	733	733	797	795	880	959
Andra beredningar av grönsaker	1 574	1 547	1 497	1 477	1 712	1 932
Frysta blåbär	180	188	182	167	116	144
Övr. frysta, torkade m.m. frukter och bär	665	698	701	756	864	982
Saft	1 083	1 196	1 273	1 312	1 282	1 290
Sylt och marmelad	252	279	322	355	432	473
Andra beredningar av frukt och bär (inkl. nötter)	855	916	987	995	1 142	1 400
<b>Sockerkonfektyrer</b>	<b>1 289</b>	<b>1 274</b>	<b>1 365</b>	<b>1 722</b>	<b>1 714</b>	<b>1 764</b>
<b>Kaffe, te, kakao m.m.</b>	<b>3 947</b>	<b>4 474</b>	<b>4 612</b>	<b>4 603</b>	<b>5 016</b>	<b>5 373</b>
Rostat kaffe	447	828	873	904	956	1 015
Essenser och koncentrat av kaffe m.m.	370	503	480	481	593	593
Te samt essenser och koncentrat av te	309	292	278	288	272	311
Kakaomassa, kakaosmör och kakaopulver	656	612	550	482	617	681
Chokladprodukter och chokladpulver	2 163	2 238	2 430	2 448	2 579	2 773
<b>Diverse livsmedel</b>	<b>5 104</b>	<b>5 306</b>	<b>5 537</b>	<b>5 726</b>	<b>6 186</b>	<b>6 220</b>
Såser och beredningar för såser	1 307	1 296	1 219	1 232	1 326	1 449
Soppor och buljonger	386	373	388	414	426	546
Fast margarin	195	195	225	227	186	158
Flytande margarin och annat matfett	243	269	325	329	334	384
Välling m.m.	120	154	156	209	275	235
Övriga produkter (bl.a. smörfettsblandn.)	2 852	3 018	3 223	3 315	3 639	3 449
<b>Drycker</b>	<b>8 164</b>	<b>8 274</b>	<b>8 526</b>	<b>9 008</b>	<b>9 802</b>	<b>10 438</b>
Vodka	103	77	92	83	98	112
Annan starksprit	1 431	1 285	1 263	1 187	1 206	1 286
Vin	4 551	4 613	4 771	5 113	5 498	5 809
Öl och cider m.m.	857	965	998	1 089	1 226	1 232
Övriga drycker med alkohol	106	71	107	86	94	92
Mineralvatten, läsk m.m.	1 115	1 262	1 295	1 449	1 681	1 907
<b>Oljor och fetter</b>	<b>3 884</b>	<b>4 488</b>	<b>4 549</b>	<b>4 236</b>	<b>5 084</b>	<b>4 842</b>
<b>Summa import av förädlade livsmedel</b>	<b>54 866</b>	<b>57 902</b>	<b>60 978</b>	<b>63 509</b>	<b>68 563</b>	<b>71 291</b>

1) Se faktaruta på sid. 220.

2) Databasuttag mars 2016.

Källa: SCB, Utrikeshandelsstatistiken och Jordbruksverket.

Tabell 16.5 (forts.)

Export	2010	2011	2012	2013	2014	2015*2
<b>Beredda produkter av kött, vilt och fågel</b>	<b>1 737</b>	<b>1 614</b>	<b>1 634</b>	<b>1 586</b>	<b>1 677</b>	<b>1 772</b>
Styckat nötkött	55	82	69	61	91	76
Styckat griskött	449	325	386	404	427	431
Styckat får- lamm- och getkött	9	12	10	9	19	34
Styckat fjäderfäkött	131	132	135	151	225	244
Övrigt styckat kött	66	76	84	99	99	110
Torkat, saltat eller rökt kött m.m.	60	44	81	101	95	101
Beredningar av kött	966	943	868	761	721	777
<b>Mejeri- och äggprodukter</b>	<b>2 494</b>	<b>2 472</b>	<b>2 642</b>	<b>3 402</b>	<b>3 844</b>	<b>3 175</b>
Mjölk- och gräddpulver m.m., konsumentförp.	1 268	1 190	1 365	2 022	2 451	1 849
Yoghurt	92	88	75	105	119	105
Fil, gräddfil m.m.	64	82	62	83	117	89
Smör, konsumentförpackat	21	14	20	8	1	4
Ost och ostmassa	550	560	592	658	590	578
Glassvaror	372	349	316	329	395	385
Äggprodukter	128	190	212	196	171	164
<b>Beredda fisk- och skaldjursprodukter</b>	<b>5 634</b>	<b>5 910</b>	<b>5 949</b>	<b>5 632</b>	<b>5 889</b>	<b>6 667</b>
Fiskfiléer och fiskkött, färskt eller fryst	2 055	2 196	2 587	3 020	3 090	3 169
Torkad, saltad eller rökt fisk	2 412	2 544	2 270	1 543	1 682	2 394
Beredda sillprodukter	206	211	195	195	189	169
Övr. beredda fisk- och skaldjursprodukter	961	959	897	874	928	935
<b>Beredningar av spannmål</b>	<b>3 964</b>	<b>4 004</b>	<b>4 216</b>	<b>4 230</b>	<b>4 146</b>	<b>4 409</b>
Mixer och deg för beredn. av bakverk	187	159	178	167	178	186
Knäckebröd	377	382	404	435	450	499
Skorpor	225	212	202	211	217	235
Kakor och kex	708	682	668	651	687	708
Övriga bakverk, bröd, pizzor, piroger m.m.	2 095	2 184	2 396	2 285	2 195	2 255
Övr. beredningar av spannmål och mjöl	372	385	369	481	420	526
<b>Beredda frukter och grönsaker</b>	<b>1 756</b>	<b>1 906</b>	<b>2 003</b>	<b>1 824</b>	<b>1 831</b>	<b>1 812</b>
Frysta grönsaker	317	315	387	380	351	295
Beredda potatisprodukter	249	232	282	231	275	286
Andra beredningar av grönsaker	359	359	310	267	266	272
Frysta blåbär (ingår i övriga frysta bär)	205	185	161	179	182	156
Övr. frysta, torkade m.m. frukter och bär	189	242	267	238	225	226
Saft	142	159	164	144	155	160
Sylt och marmelad	190	223	216	232	243	265
Andra beredningar av frukt och bär (inkl. nötter)	106	191	216	153	133	154
<b>Sockerkonfektyrer</b>	<b>507</b>	<b>524</b>	<b>576</b>	<b>878</b>	<b>945</b>	<b>967</b>
<b>Kaffe, te, kakao m.m.</b>	<b>3 283</b>	<b>3 452</b>	<b>3 428</b>	<b>3 631</b>	<b>3 856</b>	<b>3 841</b>
Rostat kaffe	923	1 180	1 153	1 073	1 105	1 028
Essenser och koncentrat av kaffe m.m.	116	130	161	224	239	271
Te samt essenser och koncentrat av te	95	86	54	53	60	67
Kakaomassa, kakaosmör och kakaopulver	22	36	42	36	32	28
Chokladprodukter och chokladpulver	2 127	2 020	2 019	2 245	2 421	2 446
<b>Diverse livsmedel<sup>3</sup></b>	<b>5 316</b>	<b>5 886</b>	<b>5 860</b>	<b>6 295</b>	<b>7 073</b>	<b>7 054</b>
Såser och beredningar för såser	910	905	950	1 080	1 143	1 230
Soppor och buljonger	169	174	161	161	161	175
Fast margarin	359	376	316	397	339	319
Flytande margarin och annat matfett <sup>3</sup>	1 217	1 495	1 390	1 690	2 170	1 933
Välling m.m.	77	129	137	189	211	218
Övriga produkter (bl.a. smörfettsblandn.)	2 584	2 807	2 906	2 778	3 049	3 179
<b>Drycker</b>	<b>6 262</b>	<b>6 062</b>	<b>6 390</b>	<b>6 337</b>	<b>6 386</b>	<b>7 218</b>
Vodka	4 303	3 855	3 946	3 769	3 766	4 132
Annan starksprit	438	427	341	257	207	210
Vin	113	134	167	192	216	223
Öl och cider m.m.	940	1 147	1 406	1 485	1 611	1 943
Övriga drycker med alkohol	11	13	15	10	12	13
Mineralvatten, läsk m.m.	457	486	515	624	573	697
<b>Oljor och fetter</b>	<b>1 373</b>	<b>1 539</b>	<b>1 772</b>	<b>1 588</b>	<b>1 662</b>	<b>1 724</b>
<b>Summa export av förädlade livsmedel</b>	<b>32 326</b>	<b>33 369</b>	<b>34 471</b>	<b>35 403</b>	<b>37 310</b>	<b>38 639</b>

3) Exkl. KN 15.17.9091 "Blandningar av flytande feta vegetabiliska fetter, ätbara med en mjölkfetthalt av <= 10 viktprocent" 2010–2015.

Tabell 16.6

**Import av jordbruksvaror och livsmedel med fördelning på de viktigaste avsändningsländerna 2015, milj. kr, insamlade värden<sup>1</sup>. Varugruppering enligt SITC***Imports of agricultural products by the most important countries of dispatch, collected data.**Specification according to SITC*

SITC		2010	2011	2012	2013	2014	2015* <sup>2</sup>
<b>00</b>	<b>Levande djur</b>	<b>199</b>	<b>147</b>	<b>157</b>	<b>178</b>	<b>150</b>	<b>250</b>
	USA	52	33	28	37	37	102
	Danmark	24	14	18	16	30	44
	Storbritannien och Nordirland	26	23	24	24	24	44
	Norge	15	13	15	9	12	16
	Island	13	9	9	9	8	12
	Tyskland	49	32	28	45	22	8
<b>01</b>	<b>Kött o. köttvaror</b>	<b>9 395</b>	<b>10 357</b>	<b>11 338</b>	<b>11 687</b>	<b>11 443</b>	<b>11 815</b>
	Danmark	3 286	3 222	3 362	3 326	3 045	2 854
	Tyskland	1 976	2 223	2 504	2 633	2 553	2 436
	Nederländerna	871	1 203	1 482	1 660	1 709	1 837
	Irland	908	1 063	1 048	1 050	1 066	1 100
	Polen	562	593	738	773	813	938
	Italien	193	226	253	282	337	445
<b>02</b>	<b>Mjök, mejeriprodukter samt ägg</b>	<b>6 886</b>	<b>7 144</b>	<b>7 406</b>	<b>8 368</b>	<b>9 120</b>	<b>8 563</b>
	Danmark	2 617	2 585	2 400	2 385	2 500	2 421
	Tyskland	986	1 074	1 202	1 564	1 876	1 602
	Nederländerna	915	1 043	1 097	1 259	1 380	1 302
	Finland	773	782	865	923	991	1 004
	Frankrike	482	514	560	654	650	549
	Italien	300	344	362	332	342	361
<b>03</b>	<b>Fisk, kräft- o. blötdjur, varor därav</b>	<b>23 282</b>	<b>23 338</b>	<b>24 260</b>	<b>28 977</b>	<b>32 431</b>	<b>36 856</b>
	Norge	19 163	18 980	19 829	24 309	27 295	31 531
	Danmark	1 495	1 673	1 826	1 870	1 824	2 003
	Kina	548	569	517	516	704	659
	Nederländerna	250	274	242	308	402	358
	Tyskland	194	198	196	338	406	341
	Marocko	97	61	66	115	137	186
<b>04</b>	<b>Spannmål o. varor därav</b>	<b>4 377</b>	<b>4 737</b>	<b>5 358</b>	<b>5 481</b>	<b>6 029</b>	<b>6 307</b>
	Tyskland	976	1 168	1 228	1 190	1 241	1 383
	Danmark	724	758	700	760	957	906
	Italien	513	550	591	615	724	787
	Belgien	505	480	602	542	590	506
	Nederländerna	326	273	381	319	324	348
	Storbritannien och Nordirland	185	218	231	271	324	342
<b>05</b>	<b>Frukt o. köksväxter</b>	<b>16 182</b>	<b>15 799</b>	<b>16 792</b>	<b>17 341</b>	<b>18 873</b>	<b>21 408</b>
	Nederländerna	4 377	4 023	4 191	4 343	4 684	5 172
	Spanien	2 012	1 850	2 072	2 252	2 597	3 045
	Danmark	1 265	1 560	1 631	1 861	1 851	1 865
	Tyskland	1 606	1 428	1 419	1 505	1 648	1 790
	Italien	1 140	1 169	1 232	1 227	1 406	1 567
	Belgien	1 034	1 058	1 162	1 089	1 322	1 443
<b>06</b>	<b>Socker, sockervaror o. honung</b>	<b>2 114</b>	<b>2 164</b>	<b>2 086</b>	<b>2 539</b>	<b>2 523</b>	<b>2 541</b>
	Danmark	783	668	578	677	667	675
	Nederländerna	246	271	393	438	392	349
	Tyskland	271	215	259	315	265	263
	Slovakien	20	47	110	209	260	235
	Frankrike	94	92	96	115	144	128
	Belgien	88	85	86	87	102	123
<b>07</b>	<b>Kaffe, te, kakao, kryddor o. varor därav</b>	<b>7 514</b>	<b>8 671</b>	<b>8 451</b>	<b>7 295</b>	<b>8 202</b>	<b>8 975</b>
	Nederländerna	1 042	1 059	988	950	997	1 223
	Tyskland	1 113	1 022	1 162	1 046	1 005	1 013
	Brasilien	974	1 292	1 044	766	971	956
	Schweiz	221	321	402	412	462	502
	Belgien	480	422	437	397	402	468
	Danmark	300	399	355	359	346	391

1) Se faktaruta på sid. 220.

2) Databasuttag mars 2016.

Källa: SCB, Utrikeshandelsstatistiken.

Tabell 16.6 (forts.)

SITC		2010	2011	2012	2013	2014	2015*2
<b>08</b>	<b>Djurfoder</b>	<b>2 985</b>	<b>3 187</b>	<b>3 478</b>	<b>3 667</b>	<b>3 745</b>	<b>3 737</b>
	Norge	472	475	592	657	691	757
	Danmark	614	667	671	652	649	607
	Nederländerna	434	473	486	427	368	423
	Tyskland	338	356	373	386	358	349
	Frankrike	203	251	257	229	230	237
	Brasilien	398	353	350	294	245	212
<b>09</b>	<b>Diverse livsmedel</b>	<b>5 846</b>	<b>6 072</b>	<b>6 355</b>	<b>6 836</b>	<b>7 310</b>	<b>7 278</b>
	Danmark	895	888	870	885	1 003	987
	Nederländerna	736	736	723	911	970	946
	Tyskland	607	687	714	716	759	775
	Irland	637	794	908	911	782	566
	Italien	263	250	298	336	407	453
	Storbritannien och Nordirland	340	338	359	461	476	413
<b>11</b>	<b>Drycker</b>	<b>8 164</b>	<b>8 274</b>	<b>8 526</b>	<b>9 008</b>	<b>9 802</b>	<b>10 438</b>
	Frankrike	1 056	1 119	1 122	1 283	1 585	1 681
	Italien	829	967	1 048	1 245	1 410	1 466
	Tyskland	967	1 013	1 021	1 132	1 140	1 133
	Storbritannien och Nordirland	849	787	760	870	912	956
	USA	226	299	389	460	488	605
	Nederländerna	315	363	495	362	377	585
<b>12</b>	<b>Tobak och tobaksvaror</b>	<b>1 252</b>	<b>1 519</b>	<b>1 066</b>	<b>1 294</b>	<b>1 566</b>	<b>1 352</b>
	Tyskland	202	297	319	352	437	420
	Litauen	333	452	225	402	543	248
	Danmark	224	168	154	177	204	215
	Polen	92	90	96	89	86	85
	Belgien	1	25	42	52	32	84
	Nederländerna	66	180	34	26	64	62
<b>22</b>	<b>Oljefrön, oljehaltiga nötter o. kärnor</b>	<b>675</b>	<b>875</b>	<b>949</b>	<b>904</b>	<b>936</b>	<b>1 067</b>
	Tyskland	236	315	241	304	334	322
	Danmark	86	106	174	134	159	170
	Storbritannien och Nordirland	20	74	157	41	38	123
	Frankrike	14	30	8	14	21	78
	Italien	44	70	67	43	70	63
	Kina	25	22	36	35	42	62
<b>4</b>	<b>Animaliska o. vegetabiliska fetter</b>	<b>3 884</b>	<b>4 488</b>	<b>4 549</b>	<b>4 236</b>	<b>5 084</b>	<b>4 842</b>
	Danmark	867	1 063	1 053	940	1 589	1 502
	Belgien	535	651	758	675	621	552
	Malaysia	645	635	658	698	773	472
	Tyskland	344	686	503	433	397	469
	Nederländerna	260	311	342	329	500	430
	Norge	483	355	312	345	264	308
	<b>Totalt jordbruksvaror och livsmedel</b>	<b>92 755</b>	<b>96 772</b>	<b>100 772</b>	<b>107 812</b>	<b>117 214</b>	<b>125 427</b>
	Norge	21 041	20 605	21 479	26 055	29 055	33 450
	Danmark	13 878	14 264	14 417	14 660	15 352	15 136
	Nederländerna	9 934	10 275	10 918	11 421	12 224	13 089
	Tyskland	9 863	10 714	11 168	11 958	12 442	12 303
	Italien	3 595	3 904	4 183	4 486	5 164	5 646
	Spanien	3 003	2 944	3 220	3 532	3 988	4 562
	Frankrike	3 306	3 493	3 698	3 951	4 362	4 531
	Belgien	3 298	3 398	3 748	3 545	3 904	4 128
	Storbritannien och Nordirland	2 534	2 587	2 865	3 124	3 468	3 435
	Polen	2 154	2 268	2 479	2 603	2 634	2 991
	Finland	2 202	2 335	2 531	2 523	2 812	2 968
	USA	1 124	1 216	1 507	1 591	1 697	2 055
	Irland	1 868	2 255	2 214	2 247	2 148	1 981
	Brasilien	1 645	2 005	1 638	1 383	1 519	1 455
	Kina	864	907	870	855	1 138	1 177

Tabell 16.7

**Export av jordbruksvaror och livsmedel med fördelning på de viktigaste mottagarländerna 2015, milj. kr, insamlade värden<sup>1</sup>. Varugruppering enligt SITC***Exports of agricultural products by the most important countries of destination, collected data.**Specification according to SITC*

SITC		2010	2011	2012	2013	2014	2015* <sup>2</sup>
<b>00</b>	<b>Levande djur</b>	<b>138</b>	<b>129</b>	<b>204</b>	<b>167</b>	<b>235</b>	<b>156</b>
	Danmark	39	33	59	71	92	49
	Norge	37	32	38	35	25	25
	Finland	5	3	4	5	9	21
	Ungern	0	0	0	0	6	16
	Nederländerna	1	5	5	21	18	16
	Tyskland	31	26	15	12	69	9
<b>01</b>	<b>Kött o. köttvaror</b>	<b>1 851</b>	<b>1 748</b>	<b>1 785</b>	<b>1 762</b>	<b>1 854</b>	<b>1 920</b>
	Danmark	313	324	368	362	421	442
	Finland	363	361	339	385	404	411
	Polen	203	129	212	182	186	224
	Tyskland	147	96	104	110	99	157
	Norge	96	97	92	99	101	98
	Nederländerna	16	10	11	22	65	75
<b>02</b>	<b>Mjök, mejeriprodukter samt ägg</b>	<b>3 187</b>	<b>3 090</b>	<b>3 114</b>	<b>3 990</b>	<b>4 298</b>	<b>3 538</b>
	Danmark	686	771	645	708	689	635
	Oman	300	196	415	664	780	591
	Finland	520	508	482	539	453	410
	Nederländerna	133	174	99	290	488	288
	Tyskland	265	204	184	351	303	237
	Norge	112	136	163	182	199	193
<b>03</b>	<b>Fisk, kräft- o. blötdjur, varor därav</b>	<b>18 915</b>	<b>18 392</b>	<b>19 350</b>	<b>23 246</b>	<b>26 456</b>	<b>30 825</b>
	Polen	3 253	2 697	3 717	5 407	5 685	5 953
	Frankrike	3 773	3 791	3 972	4 750	4 807	5 098
	Storbritannien och Nordirland	1 383	1 285	1 354	1 794	2 479	3 161
	Spanien	1 436	1 699	1 572	1 724	2 145	2 806
	Portugal	2 006	2 211	1 940	1 613	1 922	2 586
	Italien	1 042	918	957	1 233	1 658	2 081
<b>04</b>	<b>Spannmål o. varor därav</b>	<b>5 975</b>	<b>6 274</b>	<b>6 974</b>	<b>6 587</b>	<b>7 608</b>	<b>8 438</b>
	Norge	1 295	1 388	1 629	1 621	1 593	1 735
	Danmark	867	1 127	1 140	1 047	995	1 077
	Tyskland	867	856	695	811	1 130	1 032
	Algeriet	9	0	73	73	295	674
	Finland	670	584	648	568	545	599
	Frankrike	189	224	213	222	394	532
<b>05</b>	<b>Frukt o. köksväxter</b>	<b>2 696</b>	<b>2 780</b>	<b>3 083</b>	<b>2 806</b>	<b>2 725</b>	<b>2 897</b>
	Danmark	385	427	560	569	628	742
	Finland	772	683	736	628	622	672
	Norge	371	422	488	422	373	325
	Italien	212	243	208	213	198	190
	Tyskland	204	190	212	193	203	175
	Kina	143	115	110	124	75	97
<b>06</b>	<b>Socker, sockervaror o. honung</b>	<b>1 227</b>	<b>1 047</b>	<b>1 164</b>	<b>1 403</b>	<b>1 476</b>	<b>1 380</b>
	Danmark	284	272	253	476	468	450
	Norge	236	267	347	391	389	398
	Finland	237	146	125	138	147	160
	Tyskland	82	107	101	123	87	100
	Polen	134	16	14	25	118	57
	Estland	6	15	10	19	25	29
<b>07</b>	<b>Kaffe, te, kakao, kryddor o. varor därav</b>	<b>3 491</b>	<b>3 684</b>	<b>3 680</b>	<b>3 859</b>	<b>4 087</b>	<b>4 086</b>
	Norge	611	664	761	894	970	1 036
	Danmark	845	963	994	1 010	984	915
	Finland	420	430	455	534	580	658
	Tyskland	228	191	184	203	206	248
	Nederländerna	124	120	129	161	192	196
	Frankrike	153	133	152	165	157	161

1) Se faktaruta på sid. 220.

2) Databasuttag mars 2016.

Källa: SCB, Utrikeshandelsstatistiken.



Tabell 16.7 (forts.)

SITC		2010	2011	2012	2013	2014	2015* <sup>2</sup>
<b>08</b>	<b>Djurfoder</b>	<b>1 151</b>	<b>1 184</b>	<b>1 436</b>	<b>1 745</b>	<b>1 637</b>	<b>1 534</b>
	Norge	422	436	578	838	864	816
	Danmark	158	212	263	318	277	149
	Tyskland	140	159	148	150	131	120
	Nederländerna	89	43	85	85	72	111
	Finland	89	137	141	89	89	86
	Storbritannien och Nordirland	27	28	72	102	26	64
<b>09</b>	<b>Diverse livsmedel</b>	<b>5 869</b>	<b>6 508</b>	<b>6 487</b>	<b>7 069</b>	<b>8 037</b>	<b>8 007</b>
	Finland	1 112	1 155	1 073	1 211	1 359	1 398
	Norge	810	888	982	1 275	1 323	1 286
	Danmark	692	781	724	861	861	911
	USA	290	308	317	341	442	478
	Storbritannien och Nordirland	656	694	877	449	399	359
	Tyskland	219	196	175	217	270	299
<b>11</b>	<b>Drycker</b>	<b>6 262</b>	<b>6 062</b>	<b>6 390</b>	<b>6 337</b>	<b>6 386</b>	<b>7 218</b>
	USA	2 484	2 220	2 365	2 184	2 059	2 284
	Storbritannien och Nordirland	177	225	305	331	722	1 268
	Tyskland	581	571	527	584	605	640
	Norge	333	356	404	479	431	473
	Australien	67	122	198	199	200	254
	Danmark	358	261	230	198	225	250
<b>12</b>	<b>Tobak och tobaksvaror</b>	<b>556</b>	<b>599</b>	<b>1 400</b>	<b>1 526</b>	<b>1 649</b>	<b>1 784</b>
	Norge	415	506	1 306	1 400	1 526	1 638
	USA	18	18	25	44	40	44
	Tyskland	43	39	32	28	26	24
	Schweiz	0	0	0	0	0	13
	Ryssland	0	1	3	7	9	12
	Kanada	0	1	3	7	7	11
<b>22</b>	<b>Oljefrön, oljehaltiga nötter o. kärnor</b>	<b>189</b>	<b>137</b>	<b>208</b>	<b>244</b>	<b>143</b>	<b>239</b>
	Tyskland	17	28	48	111	79	78
	Danmark	113	51	95	48	9	54
	Norge	24	25	26	31	29	43
	Finland	14	8	34	23	15	27
	Spanien	0	0	0	0	0	22
	Belgien	8	0	0	0	0	10
<b>4</b>	<b>Animaliska o. vegetabiliska fetter</b>	<b>1 373</b>	<b>1 539</b>	<b>1 772</b>	<b>1 588</b>	<b>1 662</b>	<b>1 724</b>
	Norge	194	296	505	439	384	392
	Danmark	209	215	247	272	225	251
	Tyskland	142	99	107	123	126	143
	Ryssland	42	56	53	59	129	102
	Nederländerna	141	205	221	104	128	99
	Irland	5	4	8	23	78	62
	<b>Totalt jordbruksvaror och livsmedel</b>	<b>52 878</b>	<b>53 173</b>	<b>57 048</b>	<b>62 329</b>	<b>68 254</b>	<b>73 743</b>
	Norge	5 412	6 017	7 815	8 572	8 680	8 946
	Danmark	6 136	6 629	6 655	7 318	7 136	7 230
	Polen	4 049	3 429	4 462	6 216	6 654	6 942
	Frankrike	4 631	4 739	4 846	5 744	5 981	6 364
	Finland	5 181	4 904	4 999	5 047	5 170	5 541
	Storbritannien och Nordirland	3 039	3 013	3 511	3 393	4 293	5 529
	Tyskland	4 146	3 699	3 472	4 103	4 517	4 527
	Spanien	2 125	2 475	2 273	2 167	2 888	3 674
	USA	3 334	3 179	3 186	3 033	3 210	3 285
	Nederländerna	1 379	1 582	1 708	1 871	2 454	2 739
	Portugal	2 083	2 271	1 970	1 665	1 982	2 648
	Italien	1 591	1 521	1 489	1 709	2 186	2 603
	Litauen	919	797	878	1 056	1 481	1 831
	Belgien	921	900	815	726	725	846
	Tjeckien	334	445	510	602	744	833

---

## 17 Konsumtion av livsmedel

*Kapitel 17 innehåller information om direktkonsumtionen av livsmedel och om kostens näringsinnehåll. Här finns uppgifter om livsmedelsförsäljning samt om livsmedelskonsumtionen enligt nationalräkenskaperna.*

Tabell 17.1

## Direktkonsumtion av livsmedel 1990–2014, kilo eller liter per person

Consumption of food. Kilograms or litres per person

Uppgifterna nedan avser varans art före den slutliga beredningen i hemmet. Sålunda redovisas t.ex. endast marknadsförda produkter i positionerna 12–17, medan hembakade produkter redovisas under vetemjöl, ägg, socker osv.

	En- het	Varu- kod	1990	2000	2010	2013	2014*
<b>Befolkningstal, milj. (medeltal personer)</b>			<b>8,559</b>	<b>8,872</b>	<b>9,378</b>	<b>9,600</b>	<b>9,696</b>
<b>Bröd och spannmålsprodukter</b>							
<i>Mjöl och gryn</i>	kg	1–5	22,0	18,5	18,6	17,6	17,8
Vetemjöl, rågmjöl o. mjöl av annan spannmål	kg	1–3	15,3	12,1	9,7	9,5	9,1
Risgryn	kg	4	3,9	4,0	5,4	5,3	5,4
Havregryn och gryn av annan spannmål	kg	5	2,8	2,4	3,6	2,9	3,3
<i>Mjölprodukter, exkl. bröd och konditorivaror</i>	kg	7–10	9,4	12,7	15,6	13,0	13,6
Mixer m.m. av mjöl el. stärkelse, vällingpulver	kg	7–8	1,8	1,4	1,2	1,2	1,2
Makaroner, spagetti och liknande produkter	kg	9	4,3	7,1	9,7	8,7	8,8
Majsflingor, rostat ris, ostbågar, popcorn	kg	10	3,3	4,2	4,7	3,2	3,6
<i>Bröd och konditorivaror</i>	kg	12–17	52,1	66,7	78,2	73,9	73,7
Knäckebröd <sup>1</sup> , flatbröd <sup>2,3</sup>	kg	12	5,6	3,6	3,3	3,5	3,5
Skorpor och skorpmjöl <sup>3</sup>	kg	13	1,0	0,6	..	..	..
Mjukt matbröd (inkl. tunnbröd) <sup>2</sup>	kg	14	30,9	45,1	54,8	52,2	51,8
Kex, rån och torra småkakor	kg	15	6,2	4,9	4,4	4,1	4,0
Bullar, vetelängder och annat mjukt kaffebröd	kg	16	3,8	6,3	4,0	5,7	5,9
Bakelser, tårter, sockerkakor o. övr. bakverk	kg	17	4,6	6,2	11,8	8,3	8,4
<b>Kött och köttvaror</b>							
<i>Kött, färskt och fryst</i>	kg	20–27	26,8	40,8	48,8	50,5	50,6
Hemslakt av kalv, gris och får <sup>4,5</sup>	kg	20	0,4	0,3	0,4	0,3	0,3
Nötkött inkl. kalv, färskt och fryst <sup>6,7,8</sup>	kg	21–22	7,1	10,7	12,2	12,6	12,6
Griskött, färskt och fryst <sup>7,8</sup>	kg	23	10,3	15,1	16,2	15,6	14,8
Fårkött, färskt och fryst <sup>7,8</sup>	kg	24	0,7	0,7	1,1	1,2	1,3
Fjäderfåkött, färskt och fryst <sup>8,9</sup>	kg	25	5,4	11,8	16,9	18,8	19,8
Renkött, färskt och fryst <sup>10</sup>	kg	26	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1
Kött av hare, älg och annat vilt <sup>10,11</sup>	kg	27	2,6	2,0	1,9	1,8	1,6
<i>Charkuterivaror o. konserver (inkl. innanmat)</i>	kg	29–32	21,6	22,4	23,2	22,1	22,1
Lever, njure och tunga <sup>8,10</sup>	kg	29	0,5	0,7	0,6	0,6	0,6
Skinka, kassler o. andra oblandade charkvaror <sup>8</sup>	kg	30	4,6	5,6	5,1	5,8	5,0
Korv, pastejer o. andra blandade charkvaror <sup>8</sup>	kg	31	14,7	15,1	17,1	14,7	15,4
Köttkonserver (exkl. köttoppor) <sup>8</sup>	kg	32	1,8	1,0	0,4	1,1	1,1
Frysta köttprodukter och fryst färdiglagad mat innehållande kött <sup>8</sup>	kg	36	5,2	8,8	10,6	9,1	9,3

1) Inklusive ströbröd framställt av knäckebröd.

2) Fr.o.m. år 1995 redovisas tunnbröd tillsammans med mjukt matbröd.

3) Fr.o.m. år 2003 redovisas skorpor och skorpmjöl tillsammans med knäckebröd och flatbröd.

4) Uppgifterna avser vara med ben.

5) Fr.o.m. år 2000 används annat underlag än tidigare, varför jämförelse med tidigare år bör göras med försiktighet.

6) Fr.o.m. 1995 redovisas Kalv- och Nötkött tillsammans.

7) Inkl. köttinnehållet i viss färdiglagad mat.

8) Fr.o.m. år 1996 används annat underlag än tidigare, varför jämförelse med tidigare år bör göras med försiktighet.

9) Fr.o.m. år 2005 ingår inte kasserade slaktkycklingar, dessutom har vissa ändringar gjorts i underlaget.

10) Uppgifterna baseras på ett bristfälligt material och är därför osäkra.

11) Inkl. vissa kvantiteter fryst kött.

Källa: Jordbruksverket.

Tabell 17.1 (forts.)

	En- het	Varu- kod	1990	2000	2010	2013	2014*
<b>Fisk, kräftdjur och blötdjur</b>							
Hel, styckad eller filead, färsk fisk <sup>12, 13</sup>	kg	38–43	6,5	..	..	..	..
Filead fryst fisk	kg	45–48	2,7	1,8	3,7	3,7	3,9
Konserver och beredd fisk	kg	49–56	6,7	7,6	9,1	10,4	9,7
Kräftdjur och blötdjur, även konserver <sup>13</sup>	kg	58–59	2,7	1,6	2,2	2,0	2,3
<b>Mjök</b>							
Mjök	liter	60–68	154,8	141,2	126,4	118,8	112,6
Direktförsäld o. hemmaförbrukad mjök	liter	60	2,8	1,4	0,6	0,5	0,5
Lätt- och minimimjök < 1,0 %	liter	61	36,3	23,7	18,5	16,1	15,9
Mellanmjök m.m. 1,0 % – 2,0 %	liter	62	34,2	49,8	48,3	46,8	41,5
Standardmjök > 2,0 %	liter	63	54,3	36,8	26,4	23,0	22,2
Syrade produkter < 1,0 %	liter	64, 66	7,0	7,1	6,7	5,3	5,0
Syrade produkter 1,0 % – 2,0 %	liter	67	1,1	4,1	5,0	5,8	6,2
Syrade produkter > 2,0 %	liter	65, 68	19,2	18,3	21,0	21,2	21,3
<b>Grädd, ost och ägg</b>							
Grädd	liter	70–72	8,5	9,9	10,6	10,2	10,2
Tunn grädd < 29 % <sup>14</sup>	liter	70	1,3	2,0	2,0	1,9	1,9
Gräddfil, inkl. matyoghurt	liter	71	1,1	1,6	1,6	1,4	1,3
Tjock grädd ≥ 29 % <sup>14</sup>	liter	72	6,2	6,3	7,0	6,9	7,1
Mjökpulver	kg	74	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Ost	kg	75–78	16,3	16,5	18,0	19,2	19,8
Härdost	kg	75	13,1	12,6	12,8	12,4	13,1
Smältost, och ost av andra slag	kg	76–78	3,2	3,9	5,2	6,8	6,6
Ägg <sup>10</sup>	kg	80	11,7	10,4	10,6	11,5	11,1
<b>Matfett</b>							
Smör och margarin	kg	82–84	18,2	14,9	11,4	13,7	12,8
Smör	kg	82	2,2	1,3	2,3	2,5	2,5
Hushållsmargarin (inkl. Bregott) exkl. lättmargarin	kg	83	11,6	8,7	5,6	6,3	5,6
Lättmargarin	kg	84	4,3	4,9	3,6	4,9	4,7
Matolja <sup>15</sup>	kg	87	0,8	0,9	1,4	2,0	1,9
<b>Köksväxter</b>							
Rotfrukter	kg	89–90	9,0	9,4	9,2	12,4	13,1
Morötter	kg	89	7,4	8,0	7,7	10,7	11,2
Övriga rotfrukter	kg	90	1,5	1,4	1,5	1,7	1,9
Färska köksväxter	kg	92–99	28,9	38,8	44,3	47,3	47,1
Gurkor	kg	92	3,8	4,3	5,6	6,2	6,0
Lök, purjolök	kg	93–94	5,5	8,7	8,5	9,0	10,0
Blom-, vit-, röd-, bryssel- o. grönkål samt broccoli <sup>16</sup>	kg	95–96	5,9	6,3	6,4	6,2	6,2
Sallad <sup>16</sup>	kg	97	5,0	5,5	5,7	6,1	6,4
Tomater	kg	98	6,3	8,6	9,8	10,4	10,0
Övriga köksväxter, färska <sup>16</sup>	kg	99	2,3	5,4	8,3	9,4	8,4
Frysta, torkade, inlagda, beredda eller konserverade rotfrukter o. köksväxter	kg	101–104	16,9	17,6	21,7	21,5	21,5

12) Produktion inom vattenbruket ingår här.

13) Fr.o.m. 2000 redovisas inte konsumtionen av varorna 38–44 samt 58 p.g.a. att dataunderlaget anses alltför osäkert.

14) Fr.o.m. år 2000 används fetthaltsgränsen 29 %, tidigare år gällde 27 %.

15) Uppgifter fr.o.m. år 2005 är inte helt jämförbara med tidigare år.

16) Fr.o.m. år 2005 ingår salladskål i vara 99. Åren 1995–2004 ingick salladskål i vara 96 och dess-förinnan i vara 97.

Tabell 17.1 (forts.)

	En- het	Varu- kod	1990	2000	2010	2013	2014*
<b>Frukter och bär</b>							
Citrusfrukter och vindruvor, färska	kg	106–107	16,9	17,0	20,8	20,8	19,3
Mandel och nötter, färska eller beredda	kg	108	1,5	1,2	2,7	3,1	3,4
Äpplen och päron, färska <sup>10</sup>	kg	109	15,0	14,0	13,6	13,7	13,9
Körsbär, persikor, plommon o. likn. stenfrukter, bananer, meloner och övriga frukter, färska <sup>10</sup>	kg	110–111	21,5	27,6	25,3	29,0	29,5
Jordgubbar, hallon, sv. vinbär, blåbär, lingon o. andra bär, färska eller frysta <sup>10</sup>	kg	112–113	1,7	2,2	3,2	4,1	4,7
Frukter och bär, hela i stycken el. mosade, torkade el. konserverade	kg	114–115	6,1	4,9	5,0	4,6	4,5
Sylter, marmelader, fruktmos och geléer, beredda genom kokning	kg	116	5,5	6,4	7,8	7,2	7,2
Soppor och buljonger innehåll. köksväxter, bär, frukter, fisk och kött <sup>17, 18</sup>	kg	117–118	3,4	3,8	4,1	3,8	3,4
Saft och juice av köksväxter, frukter och bär, naturlig, även konc.	liter	119–120	18,9	18,5	16,2	19,7	20,8
<b>Övriga livsmedel</b>							
Potatis, färsk <sup>10, 19</sup>	kg	122	60,4	47,1	43,3	45,3	44,9
Potatisprodukter	kg	123–127	6,8	10,4	11,9	11,4	11,3
Bit-, strö-, farin-, flor-, o. pärlsocker	kg	129–130	13,8	10,1	6,7	6,7	6,1
Sirap	kg	131	0,4	0,4	0,2	0,2	0,2
Kaffe, rostat	kg	133	9,0	7,0	8,8	8,1	7,7
Te	kg	134	0,3	0,4	0,4	0,3	0,3
Kaffe- och teextrakt, kakaopulver, drickchoklad o. chokladsåser	kg	135–137	1,7	2,6	3,1	3,0	3,0
Honung <sup>10</sup>	kg	139	0,8	0,6	0,7	0,8	0,8
Choklad och konfektyrvaror	kg	140	11,1	14,8	15,2	17,1	14,9
Såser inkl. majonnäs o. andra för smaksättning avsedda preparat	kg	141	5,4	9,1	17,7	14,9	15,5
Glass	liter	142–143	13,8	12,5	10,4	10,0	9,9
Kryddor inkl. senap och salt <sup>10</sup>	kg	145–146	2,7	2,8	2,9	2,8	2,8
<b>Alkoholfria och alkoholhaltiga drycker</b>							
Läskedrycker och mineralvatten	liter	148–149	59,5	90,6	99,7	97,5	102,0
Läskedrycker, cider m.m. <sup>20</sup>	liter	148	49,8	82,2	92,4	86,8	92,1
Mineralvatten och kolsyrat vatten, utan tillsats av socker eller aromämne	liter	149	9,7	8,3	7,3	10,7	9,9
Maltdrycker	liter	151–152	41,3	30,5	18,2	15,9	15,3
Lättöl < 2,25% (inkl. svagdricka)	liter	151	12,6	7,4	3,6	3,0	2,9
Öl 2,25 – 3,5 % <sup>21</sup>	liter	152	28,6	23,1	14,7	12,9	12,4
<b>Alkoholhaltiga drycker</b>							
Starköl <sup>21</sup>	liter	156	19,0	25,3	32,5	32,9	32,9
Vin <sup>21</sup>	liter	157	12,2	16,3	23,7	24,7	24,2
Spritdrycker <sup>21</sup>	liter	158	4,4	2,8	2,9	2,5	2,4

17) Uppgifterna avser såväl torkade som färdiga soppor.

18) Ändrat underlag fr.o.m. år 2005 vilket gör att tidigare års siffror inte är helt jämförbara.

19) Inkl. konsumtion av skalad potatis.

20) Inkl. mineralvatten och kolsyrat vatten med tillsats av socker eller aromämne.

21) Uppgifterna avser försäljning av spritdrycker i detaljhandel och servering.

**Tabell 17.2****Näringsvärden per person och dag. Genomsnitt för hela befolkningen<sup>1</sup>***Nutritive values per capita and day. Means for the whole population*

	Absoluta tal					Procentuellt bidrag till energitillförseln <sup>2</sup>				
	Energi,	Pro-	Fett,	Kolhyd-	Alko-	Pro-	Fett,	Kolhyd-	Alko-	Sum-
	MJ	tein,	g	rater,	hol-	tein,	%	rater,	hol,	ma,
	g	g	g	g	g	%	%	%	%	%
2014* <sup>2</sup>	13,5	110	133	359	12,8	13,9	36,5	45,3	2,8	99
2013 <sup>2</sup>	13,6	109	131	366	14,8	13,7	35,7	45,9	3,2	99
2010 <sup>2</sup>	13,7	112	130	373	14,8	14,0	35,0	46,0	3,0	98
2005 <sup>2</sup>	12,9	102	123	367	13,4	13,4	35,2	48,3	3,0	100
2000 <sup>2</sup>	12,5	97	120	357	12,8	13,1	35,5	48,4	3,0	100
1995 <sup>2</sup>	11,9	89	118	334	12,5	12,7	36,6	47,6	3,1	100
1990	12,3	89	122	352	13,1	12,0	37,2	47,8	3,0	100
1985	12,2	86	125	343	12,2	11,8	38,5	46,8	2,9	100
1980	12,3	87	126	342	13,0	11,8	38,7	46,4	3,1	100

1) Fr.o.m. 1995 beräknas energimängden med faktorerna 17,0 kJ/g för protein och kolhydrater, 37,0 kJ/g för fett och med 29,0 kJ/g för alkohol.

2) Fr.o.m. 1995 ingår ej kostfibrer i kolhydrat- och energivärdet.

Källa: Jordbruksverket.

**Tabell 17.3****Genomsnittlig tillförsel av energi, protein, fett och kolhydrater per person och dag 1980 och 2014 med fördelning på olika livsmedel***Mean supply of energy, protein, fat and carbohydrates per capita and day by different foodstuffs*

Livsmedel	Energi, kJ		Protein, g		Fett, g		Kolhydrater, g	
	1980	2014*	1980	2014*	1980	2014*	1980	2014* <sup>1</sup>
Bröd och spannmålsprodukter	3 028	3 827	17	23	12	15	134	164
Kött och köttvaror	1 321	1 725	23	35	23	28	5	4
Fisk, kräft- och blötdjur <sup>2</sup>	220	428	6	11	3	5	1	3
Mjölk	1 129	681	17	11	11	6	25	17
Grädd- och mjölkpulver	247	355	1	1	6	9	1	1
Ost	544	675	10	12	10	12	1	2
Ägg	166	154	4	3	3	3	0	0
Matfett <sup>3</sup>	1 747	1 041	0	0	47	28	0	1
Köksväxter	205	303	2	3	1	1	9	11
Frukt och bär	692	896	1	3	1	6	36	34
Potatis och potatisprodukter	625	873	3	3	1	7	31	31
Socker och sirap	919	286	0	0	0	0	54	17
Andra livsmedel <sup>4</sup>	891	1 372	3	4	8	13	32	47
Malt- och läskedrycker <sup>5</sup>	259	475	0	0	0	0	11	26
<b>Totalt livsmedel</b>	<b>11 993</b>	<b>13 091</b>	<b>87</b>	<b>110</b>	<b>126</b>	<b>133</b>	<b>340</b>	<b>357</b>
Alkoholhaltiga drycker	326	380	0	0	0	0	2	2
<b>Totalt</b>	<b>12 319</b>	<b>13 470</b>	<b>87</b>	<b>110</b>	<b>126</b>	<b>133</b>	<b>342</b>	<b>359</b>

1) Fr.o.m. 1995 ingår inte kostfibrer i kolhydratvärdet.

2) Inkl. konserver och andra beredningar.

3) Smör, Bregott och övrigt matfett.

4) Kaffe, te, kakaopulver, honung, choklad- och konfektyrvaror, vissa såser och glass.

5) Exkl. starköl.

Källa: Jordbruksverket.

**Tabell 17.4****Genomsnittlig tillförsel av vissa vitaminer, järn, kalcium och fibrer per person och dag 2014\* med fördelning på olika livsmedel. Milligram***Mean supply of certain vitamins, iron, calcium and fibres per capita and day by different foodstuffs*

Livsmedel	A-vitamin <sup>1</sup>	C-vitamin	Tiamin <sup>2</sup>	Järn	Kalcium	Kost-fibrer
Bröd och spannmålsprodukter	88	1	0,8	4,2	119	12
Kött och köttvaror	376	1	0,6	4,3	30	0
Fisk, kräft- och blötdjur <sup>3</sup>	26	0	0,0	0,5	21	0
Mjök	98	2	0,1	0,1	369	0
Grädde och mjölkpulver	81	0	0,0	0,0	24	0
Ost	106	0	0,0	0,2	309	0
Ägg	62	0	0,0	0,4	14	0
Matfett <sup>4</sup>	267	0	0,0	0,0	2	0
Köksväxter	326	54	0,1	1,1	68	4
Frukt och bär	10	40	0,1	1,2	45	4
Potatis och potatisprodukter	6	32	0,1	0,8	11	4
socker och sirap	0	0	0,0	0,0	1	0
Andra livsmedel <sup>5</sup>	26	1	0,0	1,3	77	2
Malt- och läskedrycker	1	19	0,0	0,4	11	0
<b>Totalt livsmedel</b>	<b>1 475</b>	<b>149</b>	<b>2,0</b>	<b>14,6</b>	<b>1 101</b>	<b>27</b>
Alkoholhaltiga drycker	0	0	0,0	0,4	11	0
<b>Totalt</b>	<b>1 475</b>	<b>149</b>	<b>2,0</b>	<b>15,0</b>	<b>1 112</b>	<b>27</b>

1) Redovisning i RE (=retinolekvivalenter). RE=summan av färdigbildad retinol i kosten och vitamin A aktivitet från beta-karoten.

2) B1-vitamin.

3) Inkl. konserver och andra beredningar.

4) Smör, Bregott och övrigt matfett.

5) Kaffe, te, kakaopulver, honung, choklad- och konfektyrvaror, vissa säser och glass.

Källa: Jordbruksverket.

**Tabell 17.5**  
**Försäljning (inkl. moms) av livsmedel och drycker inom handeln 2000–2014**  
**(enligt mer detaljerad COICOP), belopp i milj. kr**

*Turnover (incl. VAT) of food and drinks for the retail trade and retail sale of automotive fuel (by more detailed COICOP)*

COICOP	Varugrupp	Försäljning (inkl. moms)					
		Löpande priser			Fasta priser (2000=100) <sup>1</sup>		
		2000	2013	2014	2000	2013	2014
<b>01.1.1</b>	<b>Bröd och övriga spannmåls- produkter</b>	<b>19 138</b>	<b>29 302</b>	<b>30 035</b>	<b>19 138</b>	<b>23 393</b>	<b>23 973</b>
01.1.1.1	Ris	619	896	948	619	824	862
01.1.1.2	Bröd	10 997	15 916	16 030	10 997	12 430	12 515
01.1.1.3	Pastaprodukter	1 186	2 468	2 454	1 186	1 774	1 792
01.1.1.4	Bakverk	3 188	4 889	5 308	3 188	3 743	4 067
01.1.1.5	Andra spannmålsprodukter	3 148	5 132	5 296	3 148	4 623	4 737
<b>01.1.2</b>	<b>Kött</b>	<b>19 862</b>	<b>35 522</b>	<b>37 053</b>	<b>19 862</b>	<b>27 747</b>	<b>29 124</b>
01.1.2.1–	Nöt-, gris-, får-, lamm- och viltkött	8 556	16 844	17 360	8 556	11 754	12 289
01.1.2.4, 01.1.2.7							
01.1.2.5	Torkat, saltat eller rökt kött och ätliga slaktbiprodukter (chark)	8 438	13 278	14 030	8 438	11 363	11 988
01.1.2.6	Annat konserverat eller bearbetat kött samt beredningar av kött	2 868	5 400	5 633	2 868	4 630	4 847
<b>01.1.3</b>	<b>Fisk</b>	<b>7 352</b>	<b>11 473</b>	<b>11 968</b>	<b>7 352</b>	<b>8 106</b>	<b>8 415</b>
01.1.3.1–	Fisk och skaldjur (färsk, kyld, 01.1.3.3 fryst, torkad, rökt eller saltad)	2 580	5 835	6 334	2 580	3 737	3 945
01.1.3.4	Annan konserverad eller beredd fisk och skaldjur samt bered- ningar av fisk och skaldjur	4 772	5 638	5 634	4 772	4 369	4 470
<b>01.1.4</b>	<b>Mjölk, ost och ägg</b>	<b>19 839</b>	<b>33 742</b>	<b>34 789</b>	<b>19 839</b>	<b>24 612</b>	<b>24 804</b>
01.1.4.1–	Mjölk	5 135	5 969	6 303	5 135	4 076	4 092
01.1.4.3							
01.1.4.4	Yoghurt och fil	3 727	6 419	6 389	3 727	4 791	4 679
01.1.4.5–	Ost och andra mjölkprodukter	9 539	18 325	18 999	9 539	13 641	13 869
01.1.4.6							
01.1.4.7	Ägg	1 438	3 029	3 098	1 438	2 104	2 164
<b>01.1.5</b>	<b>Oljor och fetter</b>	<b>3 662</b>	<b>5 266</b>	<b>5 438</b>	<b>3 662</b>	<b>4 269</b>	<b>4 388</b>
01.1.5.1	Smör	468	1 126	1 179	468	817	841
01.1.5.2,	Margarin och annat fett	2 685	3 143	3 204	2 685	2 400	2 434
01.1.5.5							
01.1.5.3–	Matolja	509	996	1 058	509	1 052	1 114
01.1.5.4							

1) Fastprisberäkningar bygger på uppgifter ifrån KPI utförda på Nationalräkenskapernas varugruppsnivå. Fastprisberäkning är gjord i 2000 års priser.

Källa: SCB, Handel med varor och tjänster.



Tabell 17.5 (forts.)

COICOP	Varugrupp	Försäljning (inkl. moms)					
		Löpande priser			Fasta priser (2000=100) <sup>1</sup>		
		2000	2013	2014	2000	2013	2014
<b>01.1.6</b>	<b>Frukt</b>	<b>8 157</b>	<b>14 939</b>	<b>15 025</b>	<b>8 157</b>	<b>9 258</b>	<b>9 245</b>
01.1.6.1–	Frukt (färsk, kyld eller fryst)	7 300	11 934	11 944	7 300	7 206	7 156
01.1.6.7							
01.1.6.8	Torkad frukt	697	2 642	2 739	697	1 805	1 857
01.1.6.9	Konserverad frukt och fruktbaserade produkter	160	363	342	160	248	232
<b>01.1.7</b>	<b>Grönsaker</b>	<b>13 218</b>	<b>20 904</b>	<b>21 317</b>	<b>13 218</b>	<b>17 721</b>	<b>18 133</b>
01.1.7.1–	Grönsaker och potatis (färsk, kyld eller fryst)	8 852	13 590	13 542	8 852	11 011	11 044
01.1.7.4,							
01.1.7.7							
01.1.7.5	Torkade grönsaker	96	100	116	96	80	92
01.1.7.6	Andra konserverade eller behandlade grönsaker	1 959	3 721	3 956	1 959	3 165	3 339
01.1.7.8	Potatisprodukter	2 312	3 494	3 703	2 312	3 466	3 658
<b>01.1.8</b>	<b>Socker, sylt, honung, choklad och konfektyr</b>	<b>15 224</b>	<b>24 728</b>	<b>25 948</b>	<b>15 224</b>	<b>21 408</b>	<b>22 642</b>
01.1.8.1	Socker	937	875	875	937	767	748
01.1.8.2	Sylter och marmelader	987	1 627	1 628	987	1 194	1 193
01.1.8.3–	Konfektyr, choklad och glass	13 299	22 225	23 445	13 299	19 447	20 701
01.1.8.6							
<b>01.1.9</b>	<b>Övriga livsmedel</b>	<b>5 965</b>	<b>10 228</b>	<b>10 425</b>	<b>5 965</b>	<b>8 989</b>	<b>9 167</b>
01.1.9.1	Såser och smaksättningsmedel	2 338	6 154	6 260	2 338	5 486	5 582
01.1.9.2	Salt, kryddor och kryddväxter	124	217	226	124	205	212
01.1.9.3–	Jäst, dessertberedningar och soppor samt övrigt	3 503	3 856	3 938	3 503	3 298	3 373
01.1.9.4							
<b>01.2.1</b>	<b>Kaffe, te och chokladdryck</b>	<b>4 501</b>	<b>6 559</b>	<b>6 760</b>	<b>4 501</b>	<b>5 573</b>	<b>5 737</b>
01.2.1.1	Kaffe	3 685	5 417	5 608	3 685	4 614	4 759
01.2.1.2	Te	541	747	759	541	566	579
01.2.1.3	Kakao och chokladpulver	275	395	394	275	393	399
<b>01.2.2</b>	<b>Mineralvatten, läskedrycker, frukt- och grönsaksjuicer</b>	<b>8 195</b>	<b>14 131</b>	<b>14 630</b>	<b>8 195</b>	<b>12 134</b>	<b>12 400</b>
01.2.2.1–	Läskedrycker samt mineral- och källvatten	4 381	7 747	8 099	4 381	6 700	6 844
01.2.2.2							
01.2.2.3–	Juice och saft	3 814	6 384	6 530	3 814	5 434	5 556
01.2.2.4							
<b>02.1</b>	<b>Alkoholhaltiga drycker</b>	<b>24 709</b>	<b>34 707</b>	<b>35 998</b>	<b>24 709</b>	<b>32 436</b>	<b>32 962</b>
02.1.1	Spritdrycker	7 285	6 753	6 669	7 285	6 413	6 263
02.1.2	Vin inkl. cider	10 113	18 326	18 941	10 113	17 355	17 569
02.1.3	Öl	7 312	9 627	10 388	7 312	8 668	9 130
<i>Därav</i>	<i>Öl klass I och II</i>	<i>3 373</i>	<i>2 188</i>	<i>2 548</i>	<i>3 373</i>	<i>1 894</i>	<i>2 165</i>
	<i>Öl klass III</i>	<i>3 939</i>	<i>7 439</i>	<i>7 840</i>	<i>3 939</i>	<i>6 774</i>	<i>6 965</i>

**Tabell 17.6****Hushållens konsumtionsutgifter efter ändamål 2000–2015 enligt nationalräkenskaperna (NR), löpande priser, milj. kr***Household final consumption expenditure by purpose according to the National Accounts, current prices*

	COICOP <sup>1</sup>	2000	2005	2010	2013	2014*	2015*
<i>Livsmedel och icke alkoholhaltiga drycker</i>	01	128 239	153 945	192 110	211 121	218 330	228 703
<i>Livsmedel</i>	011	114 877	138 831	172 322	189 542	196 076	205 509
Bröd och spannmålsprodukter	0111	19 313	22 439	28 788	30 666	31 630	33 083
Kött	0112	21 114	28 572	35 326	37 856	39 114	40 955
Fisk	0113	7 656	8 992	10 640	12 193	12 598	13 232
Mjölk, ost och ägg	0114	20 293	23 867	30 982	34 651	35 827	37 476
Oljor och fetter	0115	3 647	3 900	4 754	4 865	5 035	5 272
Frukt	0116	8 460	11 386	13 767	15 255	15 773	16 543
Grönsaker	0117	13 494	15 476	18 826	21 281	21 986	23 008
Sötsaker, glass, sylt	0118	15 339	17 946	20 600	22 992	24 016	25 384
Salt, kryddor, såser	0119	5 561	6 253	8 639	9 783	10 097	10 556
<i>Icke alkoholhaltiga drycker</i>	012	13 362	15 114	19 788	21 579	22 254	23 194
Kaffe, te, choklad	0121	4 538	4 666	5 649	6 913	7 195	7 557
Läsk, juice, saft	0122	8 824	10 448	14 139	14 666	15 059	15 637
<i>Alkoholhaltiga drycker</i>	021	24 872	26 326	33 212	34 796	35 725	37 250
Sprit	0211	7 803	6 781	7 369	7 091	7 007	7 270
Vin	0212	9 543	11 729	16 255	17 710	18 266	19 026
Öl	0213	7 526	7 816	9 588	9 995	10 452	10 954
Hushållens konsumtionsutgifter totalt		1 079 519	1 290 764	1 583 426	1 703 908	1 755 443	1 820 299

1) Classification of Individual Consumption by Purpose.

Källa: SCB, Nationalräkenskaperna.

**Tabell 17.7****Hushållens konsumtionsutgifter efter ändamål 2000–2015 enligt nationalräkenskaperna (NR), fasta priser, index (2000=100)***Household final consumption expenditure by purpose according to the National Accounts, fixed prices, index numbers*

	COICOP <sup>1</sup>	2000	2005	2010	2013	2014*	2015*
<i>Livsmedel och icke alkoholhaltiga drycker</i>	01	68,0	82,0	100,0	109,7	115,3	118,3
<i>Livsmedel</i>	011	67,8	82,3	100,0	109,2	115,4	118,6
Bröd och spannmålsprodukter	0111	80,7	91,0	100,0	101,9	105,1	108,7
Kött	0112	72,0	91,7	100,0	101,7	105,5	109,4
Fisk	0113	101,9	100,4	100,0	107,9	112,2	111,9
Mjök, ost och ägg	0114	81,8	88,5	100,0	101,8	102,9	107,9
Oljor och fetter	0115	88,4	92,5	100,0	95,0	97,8	100,3
Frukt	0116	92,3	105,7	100,0	95,4	97,6	94,4
Grönsaker	0117	88,5	95,5	100,0	109,9	113,5	111,5
Sötsaker, glass, sylt	0118	84,6	96,8	100,0	109,5	115,5	120,4
Salt, kryddor, såser	0119	73,7	80,0	100,0	110,4	114,0	117,1
<i>Icke alkoholhaltiga drycker</i>	012	69,6	79,0	100,0	114,0	114,6	115,8
Kaffe, te, choklad	0121	88,1	105,8	100,0	116,0	120,4	114,6
Läsk, juice, saft	0122	67,7	79,5	100,0	96,7	97,7	99,7
<i>Alkoholhaltiga drycker</i>	021	79,6	84,2	100,0	103,9	104,6	106,0
Sprit	0211	110,7	94,0	100,0	95,6	93,4	96,0
Vin	0212	60,8	75,7	100,0	108,2	109,4	110,2
Öl	0213	86,9	90,9	100,0	102,9	105,2	106,5
Hushållens konsumtionsutgifter totalt		80,0	89,4	100,0	104,7	107,1	109,9

1) Classification of Individual Consumption by Purpose.

Källa: SCB, Nationalräkenskaperna.

## 18 Livsmedelssäkerhet

*Livsmedelssäkerhet är ett begrepp som får allt större uppmärksamhet. Alla delar i livsmedelskedjan har betydelse för livsmedelssäkerheten och helhetsperspektivet ”från jord till bord” är viktigt. I detta kapitel redovisas uppgifter om vattenkvalitet, bekämpningsmedelsrester i vegetabilier och animalier samt exempel på hur man kan visa förekomsten av bakterier (Campylobacter och Salmonella) i olika led av livsmedelskedjan, från djurfoder till antal rapporterade humana sjukdomsfall.*

### Sammanfattning

#### Allmänt

EU-kommissionen lägger stor vikt vid att konsumenterna ska tillförsäkras livsmedel av hög säkerhet och framhåller termen ”från jord till bord” som inkluderar hela livsmedelskedjan från primärproduktionen på gården till livsmedelsbutiken. Målsättningen är att garantera konsumenterna livsmedel av hög säkerhet och kvalitet.

Begreppet säkra livsmedel kan definieras med att ”livsmedlen inte ska utsätta konsumenten för någon hälsorisk varken på lång eller kort sikt”. Hälsorisken kan orsakas av att livsmedlet innehåller, ur riskvärderingssynpunkt, höga halter av icke önskvärda substanser och organismer. Med den definitionen är det i Sverige flera myndigheter som delar på ansvaret att sörja för livsmedlens säkerhet beroende på att olika myndigheter ansvarar för olika delar av produktionskedjan.

#### Tillgång på statistik

Den statistik som finns om livsmedelssäkerhet har främst tonvikt på icke önskvärda ämnen i livsmedel. Statistiken på området produceras i huvudsak av Livsmedelsverket. Uppgifterna har dock inte karaktär av reguljär statistik och följer inte fortlöpande utvecklingen av kvaliteten hos t.ex. livsmedel eller det hygieniska tillståndet i livsmedelsbutiker och restauranger.

### Undersökningsresultat

#### Dricksvatten

Livsmedelsverket har sedan början av 1990-talet begärt in uppgifter om livsmedels- och dricksvattenkontrollen från landets kontrollmyndigheter. När en eller flera kommuner går ihop och har en gemensam organisation för kontrollen, så är det myndigheten och inte de enskilda kommunerna som rapporterar in sina resultat. Enligt Livsmedelsverkets sammanställning för år 2014 rapporterade 252 kontrollmyndigheter resultat från totalt 4 915 dricksvattenanläggningar.

Följande finns i Livsmedelsverkets rapport 10/2015, *Kommuners och Livsmedelsverkets rapportering av livsmedelskontrollen 2014*:

Inrapporterade dricksvattenanläggningar 2014 uppdelade efter typ av råvatten eller enbart distributionsanläggning:

Typ av anläggning	Antal	Andel, %
Vattenverk som försörjs av opåverkat grundvatten	3 609	73
Vattenverk som försörjs av ytvattenpåverkat grundvatten	602	12
Vattenverk som försörjs av ytvatten	303	6
Enbart distributionsanläggning	311	6
Uppgift saknas	90	2
<b>Totalt</b>	<b>4 915</b>	<b>100</b>

Under 2014 utfördes 2 556 kontroller på dricksvattenanläggningar vilket är en ökning med drygt 1 000 kontroller jämfört med året innan. Kontrollresultaten redovisas i form av 15 rapporteringspunkter, varav vattenkvalitet är ett kontrollområde. Andelen kontroller

utan avvikelser för kontrollområdet vattenkvalitet var 53 % för år 2014.

Under 2014 rapporterade kontrollmyndigheterna om ett mindre dricksvattenburet utbrott där 20 personer blev sjuka.

### Bekämpningsmedelsrester

I Livsmedelsverkets kontrollprogram för bekämpningsmedelsrester i livsmedel av vegetabiliskt och animaliskt ursprung uttogs 1 743 prover under 2014. Av dessa överskred 37 (2 %) under 2014 gällande gränsvärden. Majoriteten av proverna togs på färska och frusna frukter och grönsaker (**tabell 18.2**).

I **figur 18A** sammanfattas resultaten av genomförda provtagningar under 2014. Diagrammet visar att det i första hand är bananer (konventionellt odlade), bordsdruvor, citrusfrukter, päron samt russin, som konstaterades innehålla bekämpningsmedelsrester. För bl.a juicer och fruktdrycker, tomater samt sallat fanns inga prov med överskridna gränsvärden. Överskridna gränsvärden noterades främst för kikärtor.

**Figur 18B** visar att andelen överskridanden av gränsvärden för bekämpningsmedelsrester i färska frukter och grönsaker sedan mitten av 1990-talet har genomgående varit betydligt högre i importerade produkter än i inhemska. Trenden visar på att andelen prov av frukter och grönsaker med halter av bekämpningsmedel över gränsvärden har sjunkit för tredje land sedan 2012.

I provtagningen för frukt och grönsaker kom 81 % av proverna från importerade varor och 96 % av överskridanden fanns bland dessa under 2014 (**tabell 18.2**).

Resthalter under gränsvärdet har minskat sedan föregående år (**figur 18C**). Fram till 2007 ökade andelen sådana prov och två orsaker kan antas ha bidragit till denna trend. Den första är att provtagningen varierar år från år. Den andra är att analysmetoderna förbättras, att man över tiden letar efter fler substanser och man förmår detektera dem i allt lägre halter. Den ökande andelen prov under gränsvärdet behöver därför inte tyda på att förekomsten av bekämpningsmedelsrester i våra livsmedel ökar utan kan bero på att

man har blivit bättre på att hitta dem. Andelen prov med resthalter under gränsvärdet är i nivå med andelen för 2007.

I tidigare årsrapporter har Livsmedelsverket presenterat resultat från inhemsk odlad frukt och grönsaker på certifierad odling och konventionell odling. Vid osäkerhet vid provtagning registreras provet som icke certifierad odling, vilket innebär att uppgifterna i Livsmedelsverkets databas förmodligen inte är helt korrekta vad gäller de olika odlingsformerna för svensk frukt och svenska grönsaker.

Om ett stickprov innehåller resthalter av bekämpningsmedel över ett gränsvärde kan Livsmedelsverket besluta om villkor för hantering eller saluhållande av varan från odlaren/leverantören. Vid den uppföljande provtagningen, ofta benämnd riktad provtagning, kvarhålls partiet i avvaktan på resultatet av undersökningen. Enbart partier som uppfyller bestämmelserna får därefter saluföras.

Under 2014 utfärdade Livsmedelsverket sammanlagt 16 villkor för saluhållande och saluförbud lades för fem partier av livsmedel. Partierna bestod av två partier basmatiris från Pakistan på 3,6 och 18 ton, bordsdruvor från Peru på 18,7 ton, äpplen från Polen på 3,2 ton och 60 kg nektariner från Italien. Under 2014 skickade Sverige tre RASFF-anmälningar till Europeiska kommissionen för att underrätta dem och övriga medlemsländer om att det påträffats frukter och grönsaker med halter som både överskred gränsvärdet och den akuta referensdosen. RASFF är ett snabbt varningssystem för livsmedels- och foder-säkerhet. Systemet är ett särskilt förfarande för kontrollmyndigheterna att informera varandra om livsmedel på marknaden vari hälsofaror påträffas. Information sprids via Europeiska kommissionen till ett nätverk av kontrollmyndigheter inom EU.

### Campylobacter

Under 2014 undersöktes 3 162 svenska fjäderfäflokar för förekomst av *Campylobacter* i samband med slakt och av dessa var 363 (11 %) positiva (**tabell 18.3**). I **figur 18D** kan man se att andelen positiva prov för

*Campylobacter* tagna på slaktkycklingar var relativt stabil åren 2008–2009, men ökade år 2010 till drygt 13 %. Under 2012–2013 minskade andelen till ca 9 % men under 2014 ökade andelen till drygt 11 %.

Under 2014 rapporterades totalt 8 288 fall av human *Campylobacter*smitta. Av dessa hade 45 % ådragit sig smittan i Sverige (**figur 18E**). Det totala antalet rapporterade fall av smitta har ökat med 2 % sedan 2013 och andelen som har smittats i Sverige visar en ökning med 12 % sedan 2013.

### Salmonella

Vid provtagning på gårdar (**figur 18F**) upptäcktes *Salmonella* i 9 nötbosättningar och 5 fjäderfäfloccar (slaktkyckling, kalkon och värphöns) år 2014.

Provtagningar vid slakteri, styckningsanläggningar och provtagning i kommuner visar samma nivå där mycket få fynd av *Salmonella* påträffades. Det påvisades ingen *Salmonella* alls från de 4 530 officiella prover av nöt- och svinkött som togs på styckningsanläggningar under 2014. Inte heller från de 874 proverna av fjäderfäkött påvisades *Salmonella*. Från landets kommuner rapporterades det in 799 analyser i handeln, varav 0,4 % var positiva. År 2005 var 4 % av alla kycklingprover rapporterade från kommuner positiva avseende *Salmonella* (**tabell 18.4**).

Under 2014 rapporterades totalt 2 211 humanfall av *Salmonella* i Sverige. Av dessa hade 25 % fått smittan i Sverige (**figur 18G**). De vanligaste misstänkta smittkällorna är mat och vatten, personkontakter och djur.

## Om statistiken

### Dricksvatten

Landets dricksvattenproducenter har ansvar för att dricksvattnet i kranen har god kvalitet och är säkert att dricka, det vill säga uppfyller kraven i Livsmedelsverkets föreskrifter om dricksvatten. I föreskrifterna finns bland annat krav på provtagning och analys av dricksvattnet samt kvalitetskrav i form av gränsvärden för dricksvatten från vattenverk och i tappkran hos konsument.

Den kommunala kontrollmyndigheten har ansvar för kontroller av de flesta dricksvattenanläggningarna.

Ett nytt rapporteringssystem för kontrollmyndigheternas rapportering till Livsmedelsverket infördes 2010. Det nya rapporteringssystemet medför svårigheter att göra jämförelser med tidigare års rapporteringar.

### Bekämpningsmedelsrester

Livsmedelsverket har ett löpande kontrollprogram för bekämpningsmedelsrester i livsmedel av vegetabiliskt och animaliskt ursprung. I vilken mängd varje varugrupp och enskild vara ska undersökas bestäms med hänsyn tagen bl.a. till konsumtionsmängd, om produkten äts med eller utan skal och kännedom från tidigare år om höga halter. Analyserna förmår detektera 480 pesticider (aktiva substanser).

I det nationella programmet ingår EU:s koordinerade program som år 2014 omfattar apelsiner, mandariner, päron, potatis, morötter, slanggurka, spenat, bönor (med skida), ris, vetemjöl, svin-, nöt- och kycklinglever, kycklingkött samt färdig barnmat. Dessa produkter analyserades i samtliga medlemsländer på förekomst av 191 respektive 65 ämnen för bekämpningsmedel i produkter av vegetabilisk resp. animalisk ursprung.

Resultatredovisningen har anpassats till de av EU fastställda tillåtna högsta gränsvärdena för olika pesticider (Maximum Residue Limits, EC-MRLs).

### Campylobacter

Undersökningar över förekomst av *Campylobacter* i slaktkycklingfloccar har pågått sedan 1991. Programmet har ändrats 2001 och 2005. För *Campylobacter* i livsmedel finns inget officiellt kontrollprogram utan information samlas in via olika projekt som Livsmedelsverket driver tillsammans med kommuner och andra parter. *Campylobacter*smitta är den vanligaste orsaken till inhemsk mag-/tarmsjukdom och de vanligaste smittvägarna antas vara livsmedel och vatten.

## Salmonella

Sedan 1961 finns kontrollprogram för att förhindra spridning samt övervaka förekomsten av *Salmonella* i Sverige. Kontrollprogrammet övervakas av Jordbruksverket och Livsmedelsverket. Programmen kontrollerar hela livsmedelskedjan från djurfoder till slakteri (och styckning).

I foderproduktionen sker provtagningen enligt speciella regler och frekvenser beroende på vad för djurslag fodret är ämnat för. Utöver obligatoriska prover tas ofta frivilliga prover.

I ägg- och köttproducerande fjäderfäbesättningar tas prover en gång per år av veterinärer, annars av djurägarna. Skulle man upptäcka smitta spärras gården av och restriktioner införs för att hindra smittspridning. Är det en fjäderfäflock som drabbats avlivs dessutom hela flocken och gården desinficeras. För samtliga djurslag undersöks fodret som ett led i att spåra smittokällan.

Provtagning sker även på slakterier och styckningsanläggningar där provtagningens omfattning beror på slakteriets kapacitet och utförs av en besiktningsveterinär. På slakterier tas dels prover på lymfknotor som visar om djuret bär på en infektion, dels svabbprover på slaktkroppar som vid fynd av *Salmonella* kan indikera på kontaminering vid slakt. Om *Salmonella* påvisas i ett lymfknuteprov, identifieras djuret och ursprungsgården provtas. Vid positiva prover spärras gården och en saneringsplan inrättas. På slakterier vidtas åtgärder för att förbättra hygienrutinerna.

I handeln är det kommunerna som ansvarar för provtagningen och det tas prov av ej tillredda köttvaror såväl som beredda produkter, färdiglagad mat, ost och mejeriprodukter, glass, ägg, fisk och skaldjur.

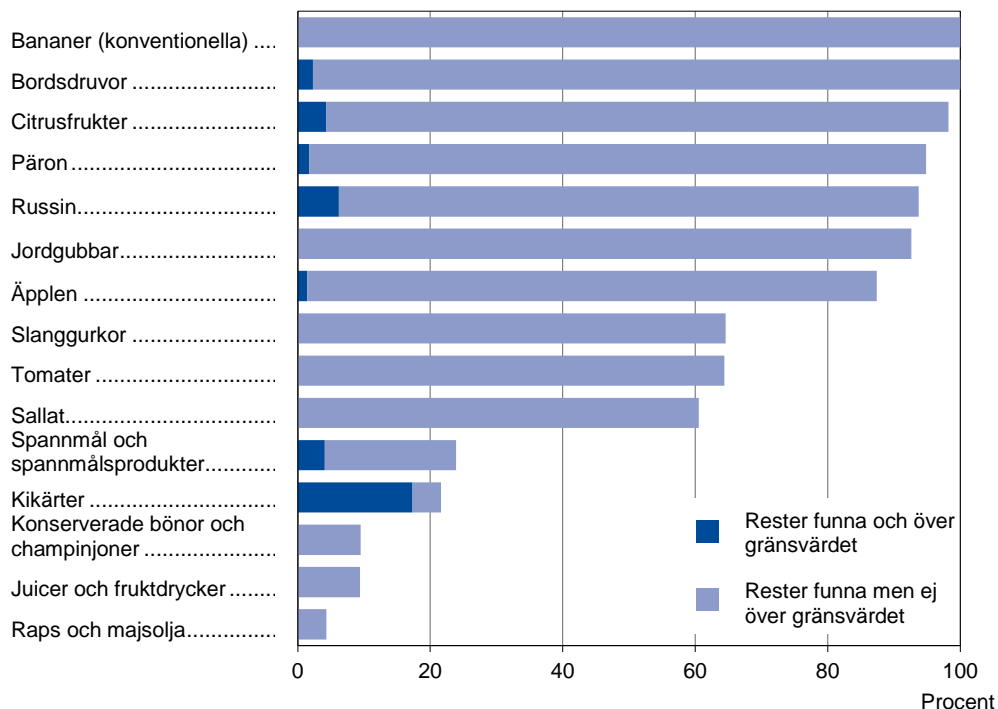
Samtliga livsmedel där *Salmonella* påträffas bedöms som otjänliga för konsumtion och destrueras alternativt skickas tillbaka till ursprungsland om det rör sig om importerade eller införda varor. Det inleds också en undersökning för att försöka spåra smittkällan och åtgärder tas för att hindra vidare spridning.

Infektion av *Salmonella* hos människor är anmälningspliktig. Vid samtliga anmälda fall sker undersökningar för att spåra smittan samt provtagning på personer i den insjuknades närhet.

## Annan publicering

I rapporten om bekämpningsmedelsrester, "Kontroll av bekämpningsmedelsrester i livsmedel 2014" (Livsmedelsverket, rapport, 19/2015) finns bl.a. uppgifter om vilka kemikalier som spårats samt ursprungsland för de importerade produkter som undersökts.

Rapporten om *Salmonella*, *Campylobacter* och andra zoonoser ("Surveillance of infectious diseases in animals and humans in Sweden 2014"), som ges ut av SVA, Folkhälsomyndigheten och SLV en gång per år, finns på Statens Veterinärmedicinska Anstalts webbplats ([www.sva.se](http://www.sva.se)).

**Figur 18A****Andel prov med förekomst av bekämpningsmedelsrester i färsk eller frusen frukt och grönsaker, vegetabiliska konserver samt spannmål och spannmålsprodukter 2014, procent***Percentage of samples with pesticide residues in fresh or frozen fruit and vegetables, canned vegetables and cereals*

Källa: Livsmedelsverket.

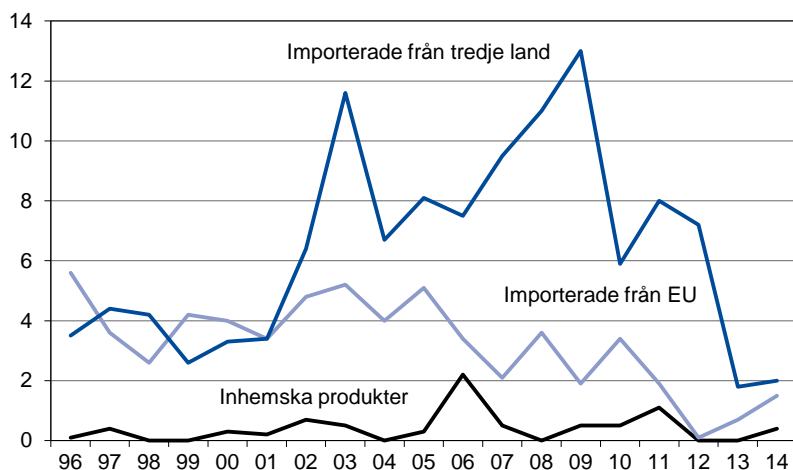


**Figur 18B**

**Andel överskridanden av gränsvärdena för tillåtna bekämpningsmedelsrester i konventionellt odlade färsk frukt och grönsaker 1996–2014. Inhemska samt importerade produkter från EU och tredje land, procent**

*Percentage of exceeded limit values for residues of pesticides in fresh fruit and vegetables. Domestic and imported products respectively*

Procent



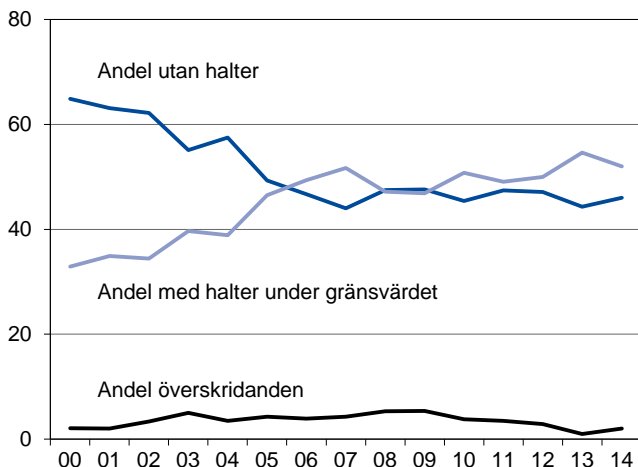
Källa: Livsmedelsverket.

**Figur 18C**

**Fördelning av prov med eller utan halter av bekämpningsmedelsrester i stickprovskontrollen 2000–2014, procent**

*Distribution of samples with or without residues of pesticides (The Swedish Monitoring of Pesticide Residues in Food)*

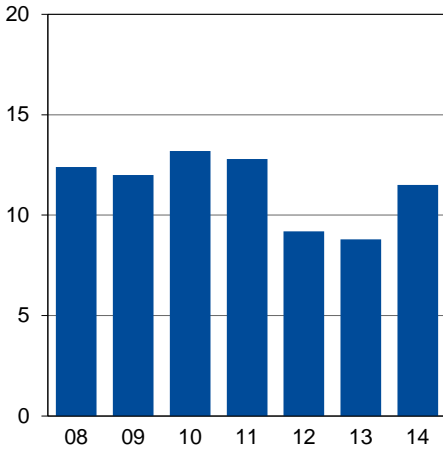
Procent



Källa: Livsmedelsverket.

**Figur 18D****Andel positiva prov för *Campylobacter* tagna på kycklingar vid slakt 2008–2014, procent***Frequency of positive samples of *Campylobacter* from chicken at slaughter*

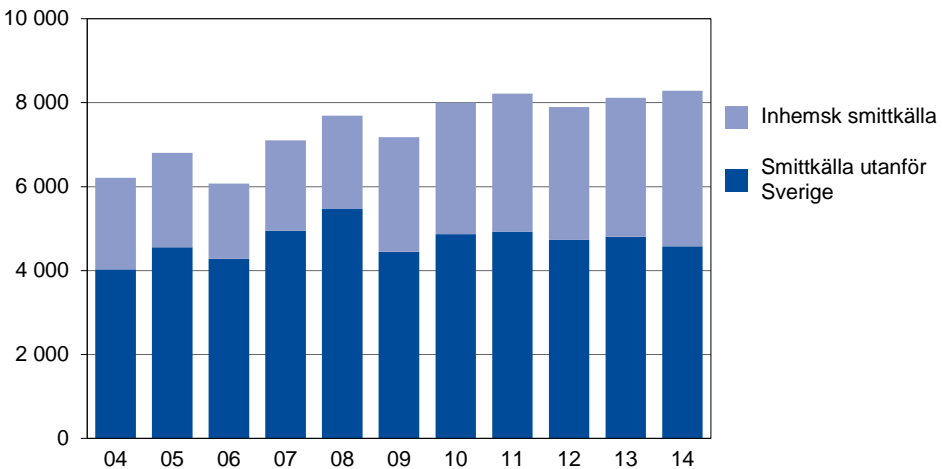
Procent



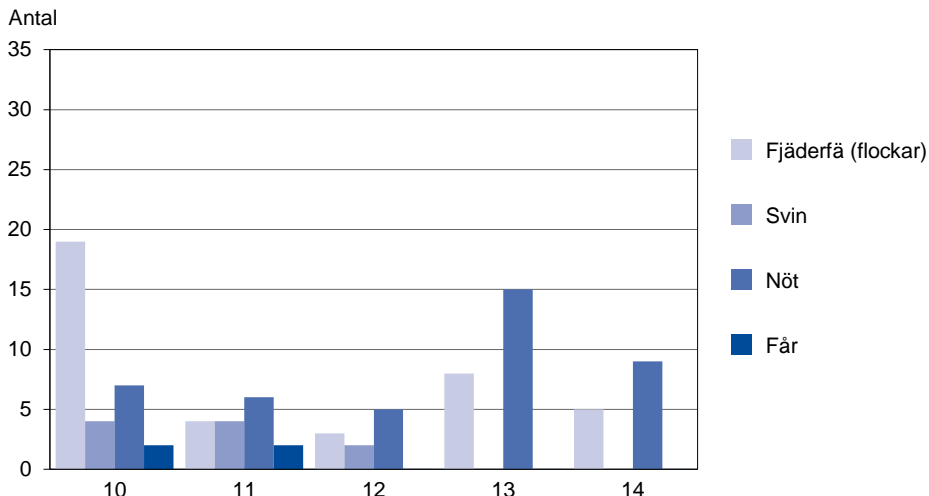
Källa: Statens Veterinärmedicinska Anstalt (SVA).

**Figur 18E****Antal rapporterade fall av human *Campylobacter*-infektion i Sverige 2004–2014***Number of reported cases of human infection caused by *Campylobacter* in Sweden*

Antal

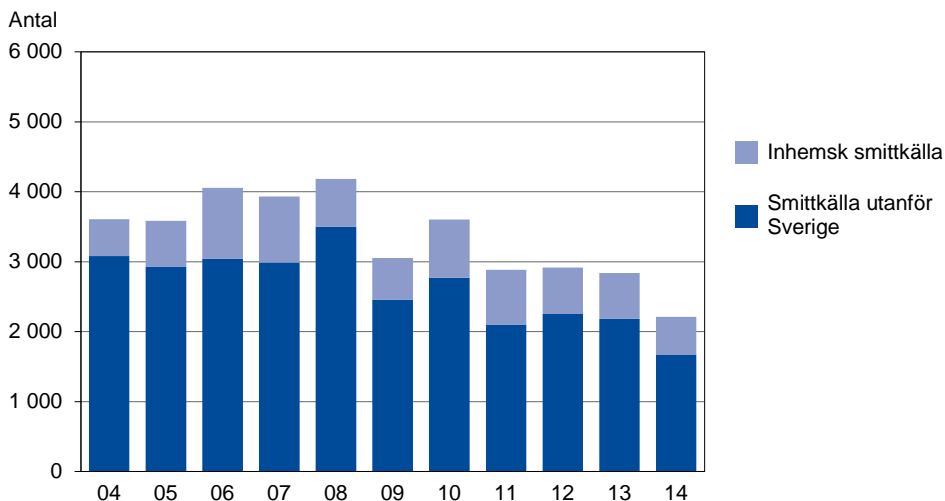


Källa: Statens Veterinärmedicinska Anstalt (SVA).

**Figur 18F****Antal besättningar av olika djurslag som infekterats av *Salmonella* 2010–2014***Number of herds of different kind of animals infected by Salmonella*

Inga siffror redovisas för fåren år 2012–2014 samt för svinen 2013 och 2014.

Källa: Statens Veterinärmedicinska Anstalt (SVA).

**Figur 18G****Antal rapporterade humanfall av *Salmonella*-infektion i Sverige 2004–2014***Number of reported cases of human infections of Salmonella in Sweden*

Källa: Statens Veterinärmedicinska Anstalt (SVA).

**Tabell 18.1****Resultat av det svenska kontrollprogrammet för pesticidrester i livsmedel av vegetabiliskt och animaliskt ursprung 2014***Results from the Swedish Monitoring of Pesticide Residues in Food*

Livsmedel	Antal prov	Inga halter	Halter<MRL <sup>1</sup>	Halter>MRL <sup>1</sup>
Färska och frysta frukter	744	128	601	15
Färska och frysta grönsaker	511	275	230	6
Spannmål och spannmålsprodukter	261	203	48	10
Övrigt (t.ex. juice, konserver, torkat samt processat)	125	90	29	6
Barnmat (fruktpuréer, fruktdrycker, smoothies och modernmjölkersättning)	42	42	–	–
Animaliska produkter (svin-, nöt- och kycklinglever, kycklingkött)	60	60	–	–

1) MRL=Maximum Residue Limit.

Källa: Livsmedelsverket.

**Tabell 18.2****Sammanfattning av prover med resthalter av pesticider i konventionellt odlad frukt och grönsaker som tagits under 2014 efter ursprung***Summary of samples with residues of pesticides in fruits and vegetables, taken by origin*

Ursprung	Antal prov	Halter>MRL <sup>1</sup>
Inhemiska	214	1
EU (exkl. Sverige)	412	7
Tredje land	520	18

1) MRL=Maximum Residue Limit.

Källa: Livsmedelsverket.

**Tabell 18.3****Resultat från provtagning och analys efter *Campylobacter* 2000–2014***Results from sampling and analysis of Campylobacter*

	Antal prov (Antal positiva prov)						
	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014
<i>Provtagning på slakteri</i>							
Fjäderfä	4 222 (682) <sup>1</sup>	2 974 (393)	3 357 (444)	2 788 (357)	2 346 (217)	3 046 (267)	3 162 (363)
<i>Provtagning i butik</i>							
Nöt	1 543 (0)	– –	.. <sup>2</sup> ..	.. <sup>2</sup> ..	.. <sup>2</sup> ..	.. <sup>2</sup> ..	.. <sup>2</sup> ..
Fjäderfä	858 (80)	57 (1)	.. <sup>2</sup> ..	.. <sup>2</sup> ..	.. <sup>2</sup> ..	.. <sup>2</sup> ..	.. <sup>2</sup> ..
Preparerad mat	39 (0)	271 (0)	.. <sup>2</sup> ..	.. <sup>2</sup> ..	.. <sup>2</sup> ..	.. <sup>2</sup> ..	.. <sup>2</sup> ..
Övrigt	328 (0)	209 (2)	.. <sup>2</sup> ..	.. <sup>2</sup> ..	.. <sup>2</sup> ..	.. <sup>2</sup> ..	.. <sup>2</sup> ..

1) Ej jämförbar med värden från 2003 eller senare p.g.a. förändrad provtagning.

2) För få prover. Redovisas ej.

Källa: Statens Veterinärmedicinska Anstalt (SVA).

Tabell 18.4

**Resultat av det svenska kontrollprogrammet för *Salmonella* efter provtagning i olika led i livsmedelsproduktionen under åren 2000–2014***Results for Salmonella in the Swedish Reporting and Monitoring system in different parts of the foodstuff production*

	Antal prov (Antal positiva prov)					
	2000	2005	2010	2012	2013	2014
<i>Foder</i>						
Kvarnar och blandningar (HACCP <sup>1</sup> )	8 336 (59)	8 409 (25)	9 197 (44)	8 747 (36)	8 735 (33)	9 526 (31)
Animaliskt ursprung (inkl. miljöprover)	9 004 (140)	1 939 (1)	2 074 (4)	2 200 (4)	1 289 (3)	965 (8)
Vegetabiliskt ursprung (inkl. miljöprover)	1 843 (44)	3 052 (67)	4 142 (32)	3 880 (17)	2 697 (18)	1 391 (14)
<i>Provtagning på slakteri</i>						
Nöt (slaktkroppar)	3 400 (1)	3 297 (1)	3 610 (2)	3 375 (0)	3 475 (2)	3 742 (0)
Nöt (lymfknutar)	3 411 (4)	3 297 (2)	3 522 (5)	3 364 (8)	3 522 (3)	3 756 (0)
Svin (slaktkroppar)	6 733 (1)	5 764 (3)	5 905 (0)	5 317 (0)	5 379 (1)	5 232 (0)
Svin (lymfknutar)	6 706 (13)	5 747 (8)	5 958 (9)	5 301 (3)	5 407 (6)	5 200 (0)
Fjäderfä (halsskinn)	3 882 (0)	3 643 (0)	5 746 (1)	5 153 (1)	4 900 (0)	4 435 (0)
<i>Provtagning på styckningsanläggning</i>						
Nöt och svin	4 454 (1)	4 119 (0)	4 236 (0)	5 965 (0)	4 823 (0)	4 530 (0)
Fjäderfä	1 074 (0)	1 014 (0)	1 405 (1)	903 (0)	927 (0)	874 (0)
<i>Rapportering från kommuner</i>						
Nöt och fläsk	2 834 (1)	1 820 (5)	313 (0)	– (–)	216 (0)	85 (0)
Fjäderfä	374 (1)	196 (8)	57 (0)	69 (0)	133 (0)	71 (2)
Övriga djurslag	28 (0)	– (–)	– (–)	– (–)	22 (0)	33 (0)
Ägg och äggprodukter	50 (0)	34 (0)	20 (0)	– (–)	12 (0)	3 (0)
Ost och mejeriprodukter	298 (0)	63 (3)	50 (0)	60 (0)	27 (0)	16 (0)
Fisk- och skaldjursprodukter	688 (0)	379 (0)	74 (0)	75 (1)	70 (0)	90 (1)
Frukt och grönsaker	655 (0)	619 (7)	68 (0)	116 (0)	80 (0)	219 (0)
Glass och efterrätter	868 (0)	596 (0)	14 (0)	5 (0)	14 (0)	1 (0)
Preparerad mat, övrigt	3 744 (1)	4 008 (0)	642 (7)	474 (1)	612 (5)	281 (0)
<i>Summa från kommuner</i>	9 539 (3)	7 715 <sup>2</sup> (23)	1 238 <sup>2</sup> (7)	799 <sup>3</sup> (2)	1 186 (5)	799 (3)

1) Hazard Analysis of Critical Control Points.

2) Exklusive Övriga djurslag.

3) Exklusive Nöt och fläsk, Övriga djurslag samt Ägg och äggprodukter.

Källa: Statens Veterinärmedicinska Anstalt (SVA).



## 19 Priser på livsmedel

*Kapitel 19 innehåller information om*

- Detaljhandelspriser för vissa livsmedel*
- Konsumentprisindex för livsmedel*
- Jordbrukets prisindex*

*Databasuttagen i tabell 19.2 är gjorda från SCB:s statistikdatabas och nås via [www.scb.se](http://www.scb.se) under Hitta statistik.*



**Tabell 19.1****Konsumentpriser för vissa livsmedel. Årsmedelpriser, kr***Average yearly retail prices for selected foods*

	Kvantitet	2000	2005	2008	2009	2010	2011	2012
Vetemjöl	2 kg	9,30	9,50	11,60	11,00	10,40	12,50	12,00
Knäckebröd	400 g	13,40	15,40	9,30 <sup>1</sup>	9,50 <sup>1</sup>	9,40 <sup>1</sup>	16,90 <sup>2</sup>	17,60 <sup>2</sup>
Vetelängd	350 g	17,40	19,60	23,10	23,30	16,50 <sup>3</sup>	17,40 <sup>3</sup>	17,80 <sup>3</sup>
Nötkött, stek	1 kg	77,20	82,10	96,60	99,20	95,70	99,30	98,40
Nötkött, högrev	1 kg	58,10	67,30	80,00	82,60	84,40	92,00	88,60
Köttfärs, enbart av nöt	1 kg	43,90	54,10	66,50	70,30	71,70	73,70	75,40
Mellankalvstek	1 kg	118,90	111,80	..	138,80	143,30	144,40	143,80
Fläskkotlett	1 kg	56,60	55,50	70,20	74,70	72,90	68,60	67,50
Skinka, rökt, i skivor	1 kg	130,60	129,90	163,90	162,30	119,60	107,80	114,30
Blodpudding	1 kg	22,10	21,00	20,90	19,80	19,00	17,00	19,00
Falukorv	1 kg	40,60	32,50	40,60	44,20	41,90	43,60	42,00
Kyckling, djupfrost, hel	1 kg	24,50	22,40	25,20	29,60	28,00	28,00	31,20
Sill/strömming, färsk	1 kg	33,60	44,10	55,00	59,50	61,80	64,80	62,00
Torskfilé, färsk	1 kg	89,60	114,50	153,70	135,80	138,90	151,30	144,00
Torskfilé, djupfrost	400 g	33,90	28,30	38,30	35,90	36,20	37,10	36,00
Mjök, 3 % fetthalt	1 l	6,40	7,20	7,90	8,00	8,10	8,60	8,70
Filmjök	1 l	7,60	8,50	10,90	10,30	11,30	12,20	11,60
Ägg, lösvikt	1 kg	18,80	21,50	26,60 <sup>4</sup>	27,90 <sup>4</sup>	27,40 <sup>4</sup>	28,20 <sup>4</sup>	28,00 <sup>4</sup>
Ost, herrgårds-	1 kg	62,60	66,40	79,50	76,40	76,40	79,70	76,30
Smör	500 g	21,70	22,50	..	25,80	26,00	27,50	27,20
Hushållsmargarin	500 g	11,80	11,90	13,70	13,30	13,80	14,60	13,80
Potatis	2 kg	14,20	15,60	22,40	21,80	22,20	8,70 <sup>5</sup>	7,40 <sup>5</sup>
Morötter, tvättade	500 g	5,60	6,50	7,00	6,80	6,50	6,90	7,30
Lök, gul	1 kg	5,80	7,80	8,40	7,70	10,50	9,90	8,50
Tomater	1 kg	22,10	24,00	24,10	25,00	29,50	22,50	25,40
Gurka	1 kg	20,60	21,00	21,00	25,90	25,00	21,10	23,30
Salladskål	1 kg	12,30	18,20	21,70	19,90	24,50	21,90	21,00
Apelsiner	1 kg	10,70	13,80	16,80	17,00	17,20	15,50	16,60
Päron	1 kg	13,70	16,00	22,90	23,70	20,80	20,10	20,50
Kaffe	500 g	30,50	24,60	27,10	29,80	31,60	39,90	38,80
Strösocker	1 kg	9,40	9,90	9,90	9,80	9,60	9,70	10,30
Läskedryck	1/3 l	3,50	3,30	5,40	6,10	6,20	6,80	7,00
Renat brännvin	1/1 but.	201,70	205,00	199,00	199,00	199,00	199,00	199,00
Öl, klass II, 3,5 %	1/2 l	9,80	10,30	10,10	10,30	10,50	11,10	11,00

1) Avser 200 g.

2) Avser 550 g.

3) Avser 250 g.

4) 15-pack av medelstora ägg från frigående höns.

5) Avser 1 kg.

Källa: SCB, Konsumentprisindex.

**Tabell 19.2****Konsumentprisindex (KPI)<sup>1</sup>, vissa livsmedelsgrupper enligt COICOP, skuggindex<sup>2</sup> (1980=100)***Consumer Price Index, different groups of food products according to COICOP, shadow index numbers*

	Total-index	Varav								
		Livs-medel	Varav							
			Bröd och övriga spannmålsprodukter	Kött	Fisk	Mjök, ost och ägg	Oljor och fetter	Frukt	Grön-saker	Söt-saker och glass
2015	313,35	305,01	303,63	277,50	390,78	343,11	261,06	328,78	240,69	334,34
2014	313,49	298,76	300,44	274,85	372,84	344,37	256,37	305,94	227,22	331,06
2013	314,06	297,75	300,28	276,07	373,30	336,66	255,24	303,04	226,23	333,67
2012	314,20	290,44	300,04	266,56	357,48	323,29	244,22	288,17	221,62	333,75
2011	311,43	285,91	297,25	261,06	355,45	318,28	241,56	281,93	218,64	328,35
2010	302,47	284,46	288,29	261,45	366,34	306,58	236,38	282,79	230,46	326,84
2009	299,01	280,68	286,05	259,64	362,92	301,81	237,22	284,82	222,56	318,17
2008	300,50	273,16	279,80	252,13	350,41	297,88	235,30	270,23	219,81	306,61
2007	290,51	254,66	254,06	236,08	336,42	271,10	214,62	243,60	210,59	296,43
2006	284,22	249,34	245,60	233,69	329,47	267,49	212,00	235,77	203,65	290,83
2005	280,41	247,27	247,38	230,16	313,48	267,51	211,62	226,43	200,67	293,61
2004	279,14	248,89	249,54	229,61	310,39	269,83	215,63	221,83	204,22	299,38
2003	278,11	249,96	249,30	230,90	313,68	269,91	214,30	218,02	212,18	298,32
2002	272,85	248,99	249,16	232,81	309,82	261,08	210,93	221,90	213,07	297,52
2001	267,09	240,16	243,04	227,01	278,85	250,11	204,05	213,69	205,76	286,80
2000	260,81	232,36	240,13	215,45	268,37	245,10	205,91	194,67	195,52	285,54
1999	258,49	231,80	236,64	212,59	267,56	242,55	206,42	200,03	203,84	282,01
1998	257,30	227,37	230,67	215,20	254,22	239,80	201,34	198,16	191,80	275,66
1995	254,94	241,83	245,47	238,19	252,22	244,41	209,90	206,64	219,80	285,84
1990	207,58	238,52	262,50	267,10	241,59	228,18	239,08	190,11	191,57	254,25
1985	153,75	174,97	178,74	193,95	159,15	171,72	183,63	166,73	147,05	178,34

1) KPI fastställs och publiceras med två decimaler från januari 2006. Decimalerna är osäkra.

2) Benämningen "skuggindex" indikerar att indexerna kan revideras i efterhand.

Källa: SCB, Konsumentprisindex.

Tabell 19.2 (forts.)

	Övriga livsmedel	Alkohol- fri- drycker	Kaffe, te och kakao	Mine- ralvat- ten, läske- drycker, juicer	Alko- hol- hal- tiga drycker	Varav Sprit- drycker	Vin	Öl	Res- tau- ranger
2015	308,03	219,21	230,98	265,59	307,85	306,12	321,46	287,00	503,40
2014	302,61	209,93	209,03	261,17	298,35	302,92	310,13	276,48	489,52
2013	302,97	208,21	208,77	257,24	292,40	299,55	303,42	270,08	483,80
2012	301,62	208,86	221,28	252,17	290,92	298,66	300,59	270,32	475,58
2011	296,43	207,55	225,35	246,42	289,17	298,35	298,55	268,03	474,10
2010	294,83	192,42	187,79	239,53	288,20	297,47	297,74	266,79	460,54
2009	288,61	187,92	179,17	236,39	284,42	294,79	293,80	262,47	446,50
2008	274,75	180,30	164,00	231,59	279,07	291,01	288,72	255,54	432,63
2007	265,41	173,83	156,49	224,15	270,83	288,96	284,77	237,28	409,92
2006	263,04	171,89	153,97	222,15	271,26	290,06	284,77	237,96	397,87
2005	266,89	171,87	151,79	223,43	272,36	291,00	285,54	239,78	387,82
2004	273,27	173,64	154,39	225,33	273,33	291,40	283,61	245,07	379,05
2003	274,19	174,64	158,63	224,75	273,25	290,86	279,13	250,80	372,22
2002	272,86	175,04	161,85	223,12	271,45	290,10	276,88	248,94	363,30
2001	266,86	175,00	168,97	220,10	274,08	288,04	288,19	245,42	348,94
2000	265,40	177,75	176,01	219,57	272,70	284,44	290,11	242,29	338,06
1999	262,02	181,33	185,22	217,37	268,26	279,04	283,02	241,68	334,99
1998	256,51	186,91	210,42	211,73	261,73	273,89	271,12	239,67	328,66
1995	260,72	189,66	211,77	216,21	248,39	251,68	250,88	242,49	316,60
1990	226,50	155,30	128,42	212,81	222,81	216,96	217,51	236,00	291,19
1985	172,11	158,93	161,27	154,45	160,85	159,23	164,18	157,51	177,47

**Tabell 19.3**  
**Prisindex inom livsmedelsområdet (2010=100)**

*Price index numbers in the food sector*

		2005	2010	2013	2014	2015*
Produktionsmedelsprisindex	PM-index	84,8	100	109,0	108,8	109,3
Avräkningsprisindex	A-index	79,2	100	108,9	105,6	104,7
Producentprisindex för livsmedels- industrin, jordbruksreglerade livsmedel	PPI-J	86,7	100	109,6	110,0	110,5
Konsumentprisindex för jordbruks- reglerade livsmedel, inkl. moms	KPI-J inkl. moms	87,4	100	106,4	106,9	107,5
Konsumentprisindex för jordbruks- reglerade livsmedel, exkl. moms	KPI-J exkl. moms	87,9	100	106,4	106,9	107,5
Konsumentprisindex för ej jordbruks- reglerade livsmedel, inkl. moms		86,9	100	103,4	103,7	108,2
Konsumentprisindex för livsmedel, inkl. moms		87,2	100	105,0	105,4	107,9
Konsumentprisindex totalt, exkl. jord- bruksreglerade livsmedel		93,1	100	103,6	103,4	103,3
Konsumentprisindex totalt	KPI	92,7	100	103,8	103,6	103,6

Källa: Jordbruksverket.



## 20 Internationella uppgifter om livsmedel

*I kapitel 20 redovisas uppgifter från Eurostats paritetstalsberäkningar, vilket möjliggör jämförelser mellan länder vad avser konsumtionsvolym, prisnivåer, prisutveckling m.m. Dessutom redovisas uppgifter om mervärdesskatter i EU-länderna.*

*Databasuttagen till flertalet tabeller i detta kapitel är gjorda från Eurostats statistikdatabas och nås via [www.ec.europa.eu/eurostat](http://www.ec.europa.eu/eurostat)*

**Tabell 20.1****Fördelning av hushållens individuella privata konsumtion i nominella värden för EU-länderna och vissa andra länder 2013<sup>1</sup>, procent***Distribution of the individual private consumption by households at nominal values for EU-countries and some other countries***ICP-klassificering**

Land	Livs- medel och alko- holfria drycker	Bekläd- nads- artiklar och skor	Bostad, vatten, bränsle, och elström	Övrigt	Total indi- viduell privat kon- sumtion	Andel av BNP, %
Sverige	12,4	4,8	26,5	56,3	100,0	75,9
Albanien	39,0	4,1	13,0	43,9	100,0	..
Belgien	13,0	4,7	24,7	57,6	100,0	78,3
Bulgarien	18,5	3,1	20,0	58,4	100,0	80,0
Cypern	14,2	5,1	17,9	62,8	100,0	88,0
Danmark	11,5	4,4	30,0	54,1	100,0	77,0
Estland	20,3	6,6	19,1	54,0	100,0	71,9
Finland	12,7	4,5	27,0	55,8	100,0	82,3
Frankrike	13,4	4,2	26,7	55,7	100,0	82,4
Grekland <sup>2</sup>	16,6	3,3	22,3	57,8	100,0	89,6
Irland	10,2	3,8	23,5	62,5	100,0	..
Island	14,6	3,7	21,7	60,0	100,0	79,1
Italien	14,4	6,1	24,5	55,0	100,0	80,3
Kroatien	..	..	..	..	100,0	80,9
Lettland	20,3	5,0	22,5	52,2	100,0	79,0
Litauen	23,9	6,2	16,4	53,5	100,0	80,6
Luxemburg	9,6	4,7	22,8	62,9	100,0	48,8
Makedonien	32,8	4,3	25,8	37,1	100,0	..
Malta	12,9	4,2	11,6	71,3	100,0	78,6
Montenegro	..	..	..	..	100,0	..
Nederländerna	11,7 <sup>2</sup>	5,0 <sup>2</sup>	23,8 <sup>2</sup>	59,5 <sup>2</sup>	100,0 <sup>2</sup>	73,6
Norge	11,8	4,8	20,9	62,5	100,0	62,8
Polen	18,1	4,5	21,4	56,0	100,0	78,8
Portugal	17,9	5,8	19,1	57,2	100,0	83,5
Rumänien	..	..	..	..	100,0	77,6
Schweiz	..	..	..	..	100,0	68,6
Serbien	27,1	3,4	21,4	48,1	100,0	93,2
Slovakien	17,5	3,8	25,3	53,4	100,0	75,4
Slovenien	15,3	4,8	19,3	60,6	100,0	76,2
Spanien	13,4	4,3	24,3	58,0	100,0	79,3
Storbritannien	9,0	5,5	24,9	60,6	100,0	87,7
Turkiet	..	..	..	..	100,0	71,4
Tjeckien	15,7	3,2	27,2	53,9	100,0	85,9
Tyskland	10,2	4,9	24,8	60,1	100,0	76,9
Ungern	17,8	2,8	20,8	58,6	100,0	74,4
Österrike	10,0	5,9	21,9	62,2	100,0	74,2
EU 28	12,5	4,9	24,7	57,9	100,0	79,8

1) Databasuttag mars 2016.

2) Preliminära siffror.

Källa: Eurostat.

**Tabell 20.2****Indextal<sup>1</sup>, baserade på hushållens individuella konsumtionsutgifter, per invånare i reala värden till internationella priser för EU-länderna och vissa andra länder 2014<sup>2</sup> (EU-28=100)***Indices of real value per head, of final consumption expenditure by households, for EU-countries and some other countries***ICP-klassificering**

Land	Privata konsumtionsutgifter	Livsmedel, alkoholfria drycker	Livsmedel	Alkoholfria drycker	Alkoholhaltiga drycker <sup>3</sup>	Tobak	Restauranger, caféer, hotell
Sverige	111	106	103	129	115	75	69
Albanien	37	83	89	27	26	35	15
Belgien	114	113	112	116	129	120	77
Bulgarien	51	57	54	76	64	92	53
Cypern	90	113	113	112	126	205	224
Danmark	115	89	89	94	106	126	69
Estland	68	98	101	74	184	99	63
Finland	114	109	109	109	145	84	78
Frankrike	112	112	112	119	146	71	87
Grekland	83	105	110	59	34	153	180
Irland	96	74	73	75	98	62	167
Island	116	134	129	182	96	66	129
Italien	98	113	114	106	62	181	121
Kroatien	60	78	75	111	108	142	124
Lettland	65	87	89	74	136	91	47
Litauen	81	123	129	75	175	87	28
Luxemburg	141	144	136	228	344	695	178
Makedonien	40	82	81	87	38	115	21
Malta	79	79	76	112	64	101	217
Montenegro	52	107	110	83	68	100	111
Nederländerna	113	108	108	106	90	84	96
Norge	135	107	105	126	98	56	81
Polen	74	91	93	75	100	75	23
Portugal	83	111	116	64	65	80	139
Rumänien	57	107	114	52	69	57	16
Schweiz	131	107	103	147	218	122	131
Serbien	47	72	72	76	48	111	13
Slovakien	77	81	83	63	92	78	52
Slovenien	75	86	85	96	73	146	70
Spanien	88	101	101	95	53	107	185
Storbritannien	115	94	92	105	93	59	120
Tjeckien	76	79	79	76	133	164	95
Turkiet	58	81	81	71	7	109	43
Tyskland	123	96	94	113	128	93	82
Ungern	63	66	63	94	96	122	65
Österrike	122	91	88	125	125	149	207
EU-28	100	100	100	100	100	100	100

1) Indextalen återspeglar enbart volymskillnader mellan de olika länderna eftersom omräkning med paritetstal eliminerat skillnaderna i prisnivå mellan länderna.

2) Databasuttag mars 2016.

3) Uppgifterna för alkoholhaltiga drycker är inte alltid jämförbara mellan länder beroende på olikheter i hur dessa drycker behandlas i respektive länders nationalräkenskaper.

Källa: Eurostat.



**Tabell 20.3****Prisnivåindex<sup>1</sup> för total privat konsumtion samt för olika livsmedel 2014<sup>2</sup> för EU-länderna och vissa andra länder (EU-28=100)***Comparative price levels for total private consumption for different foodstuffs for EU-countries and some other countries***SNA-klassificering**

Land	Privat konsumtion	Livsmedel	Bröd, spannmålsprodukter	Kött	Fisk	Mjölk, ost, ägg	Oljor och fetter	Frukt, grönsaker, potatis	Andra livsmedel
Sverige	135,9	127,1	134,4	132,6	113,7	117,5	130,7	137,1	121,9
Albanien	41,4	67,4	61,3	52,2	75,5	95,1	90,1	65,4	78,9
Belgien	111,1	108,6	108,4	118,2	113,8	113,5	113,6	96,8	102,5
Bulgarien	42,9	69,3	58,4	57,3	65,2	87,2	106,8	67,6	84,8
Cypern	90,7	108,0	116,9	89,9	113,7	139,4	114,6	90,8	122,0
Danmark	139,6	141,8	162,6	134,3	128,3	130,3	147,3	132,3	166,8
Estland	70,9	88,0	89,8	80,5	93,6	93,8	112,9	85,5	92,1
Finland	123,9	122,8	128,9	127,5	113,4	122,5	102,0	132,1	116,5
Frankrike	107,3	111,0	113,6	126,8	108,7	92,4	104,6	112,7	106,9
Grekland	81,8	102,4	114,3	87,7	112,9	129,2	107,5	84,2	119,2
Irland	125,1	122,2	116,8	107,7	110,9	127,6	114,1	145,2	129,3
Island	121,1	119,9	124,6	123,6	93,9	124,5	90,9	117,4	138,7
Italien	102,7	111,5	117,1	111,4	110,0	119,9	98,7	106,2	111,0
Kroatien	62,6	90,9	94,4	77,9	91,5	92,0	100,9	93,6	107,4
Lettland	65,7	87,6	83,8	70,0	83,1	107,4	122,7	87,6	100,1
Litauen	57,6	77,6	77,7	64,3	73,2	88,0	108,6	78,1	89,7
Luxemburg	135,2	118,1	114,2	129,3	114,9	120,8	118,9	114,4	110,7
Makedonien	41,6	58,4	55,8	57,1	58,8	70,3	64,8	48,9	71,5
Malta	80,8	101,7	100,3	89,4	102,0	111,9	121,2	100,7	117,8
Montenegro	50,1	74,7	69,6	65,2	86,3	79,3	73,2	79,4	88,7
Nederländerna	112,7	98,7	90,6	112,0	101,8	92,7	92,0	105,6	92,5
Norge	158,0	163,6	160,5	162,7	119,9	184,3	168,5	151,1	186,7
Polen	52,6	62,8	61,6	55,8	65,1	66,2	79,3	64,0	68,5
Portugal	79,7	93,4	95,4	78,7	92,0	101,7	98,4	90,7	135,8
Rumänien	48,0	66,7	54,7	63,9	76,1	95,8	98,8	52,2	81,8
Schweiz	156,3	160,0	142,8	225,4	159,9	130,6	163,4	157,4	133,9
Serbien	45,4	69,4	65,0	65,0	84,5	78,1	91,9	62,0	80,7
Slovakien	63,4	88,0	87,5	75,1	92,6	97,4	134,5	83,9	103,1
Slovenien	81,1	97,1	101,9	96,7	99,9	99,6	118,3	88,5	99,4
Spanien	92,5	93,3	104,8	85,6	88,4	95,6	75,3	95,7	103,5
Storbritannien	121,8	103,2	90,1	103,5	100,1	108,9	98,5	112,3	106,2
Tjeckien	59,4	79,0	73,6	75,0	101,1	85,5	100,9	74,5	84,6
Turkiet	54,1	85,0	69,4	70,6	94,5	115,6	105,2	83,9	94,1
Tyskland	101,3	104,2	100,2	117,0	108,8	93,9	107,4	110,7	95,9
Ungern	53,2	79,2	73,6	71,9	89,0	89,6	107,8	73,8	90,5
Österrike	109,4	122,3	135,4	130,8	127,7	105,5	126,7	127,0	109,6
EU-28	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

1) Indextalen speglar hur prisnivåerna i respektive land, i reala värden, förhåller sig till motsvarande värde för EU-28.

2) Databasuttag mars 2016.

Källa: Eurostat.

Tabell 20.3 (forts.)

Land	Alkohol-fria drycker	Alkohol-haltiga drycker <sup>3</sup>	To-bak	Res-tauranger, caféer, hotell
Sverige	112,6	144,3	121,4	143,6
Albanien	85,6	76,0	33,5	41,5
Belgien	100,9	91,5	96,8	115,2
Bulgarien	80,7	64,8	52,2	44,0
Cypern	110,7	103,2	84,0	96,3
Danmark	173,1	141,9	110,7	150,1
Estland	103,2	101,3	63,2	79,6
Finland	126,0	177,5	98,3	131,0
Frankrike	96,0	87,6	132,6	108,8
Grekland	109,9	120,5	77,4	80,6
Irland	130,3	185,9	189,6	127,8
Island	113,4	220,0	145,4	134,1
Italien	97,3	99,3	92,6	109,3
Kroatien	98,5	92,7	57,5	76,2
Lettland	114,5	108,5	60,4	77,0
Litauen	98,2	90,2	56,0	62,8
Luxemburg	106,0	89,8	82,5	108,2
Makedonien	64,2	61,6	24,9	42,4
Malta	118,2	100,1	91,1	84,5
Montenegro	89,7	94,3	35,8	59,7
Nederländerna	98,5	106,9	110,3	110,9
Norge	186,5	268,9	235,5	177,3
Polen	79,7	87,2	62,5	74,7
Portugal	103,4	93,5	83,0	75,1
Rumänien	77,5	73,2	69,8	52,4
Schweiz	113,2	110,2	127,3	152,6
Serbien	74,9	70,5	38,4	49,9
Slovakien	107,6	82,6	65,4	67,3
Slovenien	87,1	100,1	70,2	85,2
Spanien	85,4	83,3	86,9	88,0
Storbritannien	116,6	153,6	195,9	114,3
Tjeckien	91,0	79,3	57,9	53,9
Turkiet	87,7	181,8	50,6	75,7
Tyskland	101,5	85,4	101,6	98,3
Ungern	86,8	74,1	61,4	51,5
Österrike	106,0	92,5	86,6	107,2
EU-28	100,0	100,0	100,0	100,0

3) Uppgifterna för alkoholhaltiga drycker är inte alltid jämförbara mellan länder beroende på olikheter i hur dessa varor behandlats i respektive länders nationalräkenskaper.

**Tabell 20.4****Prisnivåindex för total privat konsumtion för OECD-länderna 1990–2014***Comparative price levels for total private consumption*

Land	1990 <sup>1</sup>	1995 <sup>1</sup>	2000 <sup>1</sup>	2005 <sup>1</sup>	2010 <sup>1</sup>	2011 <sup>1</sup>	2012 <sup>1</sup>	2013 <sup>1</sup>	2014
Sverige	142	123	109	123	121	129	125	137	132
Australien	100	89	83	107	134	144	151	142	135
Belgien	106	111	87	110	112	113	108	114	114
Chile	..	..	71	66	68	70	76	79	72
Danmark	135	136	111	145	142	145	137	144	146
Estland	..	41	49	67	76	78	73	78	79
Finland	158	130	103	128	123	125	120	127	128
Frankrike	118	116	90	112	111	113	108	112	113
Grekland	75	81	72	91	96	97	91	92	90
Irland	108	99	98	127	119	122	117	125	128
Island	129	114	123	158	106	110	109	116	124
Israel	112	105	102	87	109	109	105	121	123
Italien	110	88	83	108	102	106	102	107	108
Japan	135	182	170	124	129	133	133	107	102
Kanada	102	80	88	99	118	119	121	119	113
Luxemburg	101	111	86	115	124	124	117	125	126
Mexico	52	43	73	67	66	66	66	70	66
Nederländerna	101	109	85	108	109	111	107	114	115
Norge	145	133	117	145	152	160	159	162	154
Nya Zeeland	86	85	71	108	108	115	121	127	129
Polen	26	47	49	63	61	60	56	58	59
Portugal	72	81	71	88	88	87	82	85	86
Schweiz	136	150	122	142	150	164	152	153	156
Slovakien	..	39	38	57	71	73	69	71	71
Slovenien	..	74	62	78	87	87	83	87	86
Spanien	98	87	72	94	98	99	95	97	97
Storbritannien	103	91	102	113	109	112	115	119	127
Sydkorea	68	77	75	82	74	75	76	88	93
Tjeckien	27	41	41	60	75	75	71	71	67
Turkiet	61	51	53	69	71	64	65	66	63
Tyskland	108	116	91	107	105	105	100	106	107
Ungern	..	43	42	65	64	63	60	62	60
USA	92	87	103	96	94	92	94	95	97
Österrike	105	113	87	106	106	108	104	110	111
OECD	100	100	100	100	100	100	100	100	100

1) Serien har delvis reviderats.

Källa: OECD.

**Tabell 20.5****Harmoniserat index för konsumentpriser 2014<sup>1</sup> och 2015<sup>1</sup> (HIKP) för EU-länderna och vissa andra länder (2005=100). Vissa huvudgrupper***Harmonized Index for Consumer Prices (HICP) for EU-countries and some other countries.**Selected categories of foodstuffs*

Land	Livsmedel och alkoholfria drycker		Alkoholhaltiga drycker och tobak		Restaurang och logi		Totalt	
	2014	2015	2014	2015	2014	2015	2014	2015
Sverige	121,10	123,90	134,05	139,35	125,43	128,64	114,10	114,90
Belgien	127,04	128,58	131,16	136,13	126,92	130,46	120,22	120,96
Bulgarien	153,31	154,18	270,91	273,19	166,27	168,53	142,81	141,30
Cypern	132,36	132,32	131,56	133,53	122,12	121,42	119,66	117,81
Danmark	124,90	126,20	136,20	136,70	126,50	127,90	117,40	117,70
Estland	152,55	152,13	177,62	186,76	152,60	155,20	144,22	144,32
Finland	130,61	128,17	140,27	141,90	132,74	134,66	121,84	121,65
Frankrike	115,04	115,51	133,41	134,18	121,80	123,56	115,58	115,68
Grekland	116,83	118,70	158,69	162,43	117,53	119,17	119,87	118,56
Irland	102,80	100,60	130,50	131,10	112,80	114,70	109,60	109,50
Island	176,05	181,08	196,00	195,24	168,40	176,45	177,51	177,97
Italien	120,70	122,00	134,30	138,00	117,30	118,70	119,30	119,40
Kroatien	127,09	127,50	160,45	163,44	123,30	125,76	125,59	125,26
Lettland	162,27	160,28	230,40	234,48	152,31	154,69	148,05	148,36
Litauen	157,79	156,64	173,28	176,30	146,77	153,78	140,08	139,14
Luxemburg	125,46	126,20	141,45	146,26	129,06	134,47	123,62	123,69
Makedonien	..	..	..	..	..	..	..	..
Malta	143,13	146,58	136,42	143,28	127,68	129,98	121,00	122,42
Montenegro	..	..	..	..	..	..	..	..
Nederländerna	117,61	118,37	145,51	148,59	126,87	129,77	116,61	116,86
Norge	118,80	122,20	138,40	142,40	134,20	137,20	118,00	120,40
Polen	132,30	130,10	158,90	161,40	134,50	137,00	125,60	124,70
Portugal	111,35	112,47	161,19	167,69	121,35	123,66	116,18	116,77
Rumänien	138,05	133,19	312,65	322,11	149,95	151,99	154,71	154,07
Schweiz	100,00	99,40	119,10	119,90	111,00	110,80	103,50	102,60
Serbien	..	..	..	..	..	..	..	..
Slovakien	125,90	125,52	146,66	147,78	130,76	133,00	122,81	122,39
Slovenien	137,30	137,99	166,02	169,51	134,45	135,20	124,14	123,20
Spanien	119,76	121,17	171,83	174,16	122,15	123,17	120,77	120,02
Storbritannien	143,60	..	155,80	..	132,40	..	128,00	..
Tjeckien	133,60	132,40	153,40	160,40	124,90	126,40	122,40	122,80
Turkiet	231,76	258,35	305,57	319,43	250,51	284,22	205,56	221,48
Tyskland	123,20	124,00	124,20	127,60	122,70	125,90	116,20	116,30
Ungern	165,60	166,47	188,69	195,06	148,50	152,75	144,88	144,97
Österrike	128,56	129,62	127,67	131,70	126,17	129,81	120,54	121,51
EU 28	125,54	125,60	147,50	150,73	124,91	127,06	120,88	120,86

1) Databasuttag februari 2016.

Källa: Eurostat.

**Tabell 20.6****Mervärdesskattesatser inom EU den 1 januari 2016, procent**

VAT rates in EU-countries at 1st January 2016, per cent

Land	Livs- medel	Drycker						Restau- ranger o catering	Bas- skatte- sats <sup>1</sup>
		Sprit- drycker	Vin	Öl	Mineral- vatten	Läske- drycker	Frukt- juicer		
Sverige	12 <sup>2</sup>								
"	25	25	25	25	12	12	12	12	25
Belgien	6								
"	12								
"	21	21	21	21	6	6	6	12 <sup>3</sup>	21
Bulgarien	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Cypern	5								
"	19	19	19	19	5	5	5	9	19
Danmark	25	25	25	25	25	25	25	25	25
Estland	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Finland	14	24	24	24	14	14	14	14	24
Frankrike	5,5								
"	10								
"	20	20	20	20	5,5	5,5	5,5	10 <sup>4</sup>	20
Grekland	13								
"	23	23	23	23	13	23	23	23	23
Irland	0								
"	4,8 <sup>5</sup>								
"	9								
"	13,5								
"	23	23	23	23	23	23	23	9 <sup>6</sup>	23
Italien	4								
"	10	22	22	22	22	22	22	10	22
Kroatien	5 <sup>7</sup>								
"	13 <sup>8</sup>								
"	25	25	25	25	25	25	25	13	25
Lettland	12 <sup>9</sup>								
"	21	21	21	21	21	21	21	21	21
Litauen	21	21	21	21	21	21	21	21	21

1) I en del länder är skattesatsen lägre i vissa regioner.

2) För folköl och lättöl i livsmedelsbutik är skattesatsen 12 %.

3) Drycker ingår ej.

4) Alkoholhaltiga drycker har basskattesats.

5) Nötkreatur och levande hästar normalt avsedda för användning vid beredning av livsmedel.

6) Cateringtjänster som tillhandahålls till patienter på sjukhus eller till elever på skola.

7) Avser alla typer av bröd och mjölk, (pastöriserad, homogeniserad och kondenserad mjölk utom chokladmjölk och mjölkprodukter) samt modersmjölksersättning.

8) Momssatsen tillämpas på de ätbara animaliska eller vegetabiliska fetterna och oljorna, och på det vita sockret gjort av sockerbetor och sockerrör, på livsmedel för spädbarn samt på beredda spannmålsbaserade livsmedel för spädbarn och småbarn.

9) Produkter för spädbarn.

Källa: Eurostat.

Tabell 20.6 (forts.)

Land	Livs- medel	Drycker						Restau- ranger o catering	Bas- skatte- sats <sup>1</sup>
		Sprit- drycker	Vin	Öl	Mineral- vatten	Läske- drycker	Frukt- juicer		
Luxemburg	3	17	14	17	3	3	3	3 <sup>4</sup>	17
Malta	0 <sup>10</sup>	18	18	18	18	18	18	18	18
Nederländerna	6	21	21	21	6	6	6	6 <sup>4</sup>	21
Polen	5								
"	8								
"	23	23	23	23	23	23	5	8 <sup>11</sup>	23
Portugal	6								
"	13								
"	23	23	13	23	13	23	6	23	23
Rumänien				9 <sup>12</sup>					
"	9	20	20	20	9	9	9	9 <sup>13</sup>	20
Slovakien	10								
"	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Slovenien	9,5	22	22	22	9,5	9,5	9,5	9,5 <sup>14</sup>	
"								22	22
Spanien	4								
"	10	21	21	21	10	10	10	10	21
Storbritannien	0								
"	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Tjeckien	10								
"	15	21	21	21	15	15	15	21	21
Tyskland	7								
"	19	19	19	19	19	19	19	19	19
Ungern	5								
"	18 <sup>15</sup>								
"	27	27	27	27	27	27	27	27	27
Österrike			13						
"	10	20	20	20	20	20	20	10	20

10) För vissa konfektyrer är skattesatsen 5 %.

11) Alkoholhaltiga drycker, mineralvatten, te- och kaffedrycker, kolsyrade drycker, andra varor i oförädlat skick har basskattesats.

12) Avser alkoholfri öl eller fatöl på restaurang eller catering service.

13) Exklusive alkoholhaltiga drycker, andra än fatöl.

14) Tillämpas för tillagning av måltider.

15) Avser mjölk och mjölkprodukter (exkl. modersmjölk), mejeriprodukter, smaksatt mjölk och produkter innehållande spannmål, mjöl, stärkelse eller mjölk.



# Lantbruksregistret

## Inledning

Lantbruksregistret (LBR), som infördes 1968 är ett årligt register, som används vid produktion av jordbruksstatistik och innehåller uppgifter om landets jordbruksföretag. Uppgiftsinsamlingen till registret var t.o.m. 1994 samordnad med vissa administrativa syften som att utgöra underlag för stödutbetalningar. I samband med Sveriges inträde i EU 1995 fick registret i stort sett bara rollen som underlag för statistik på jordbruksområdet.

Statistiken ur registret har utnyttjats bl.a. av myndigheter och näringsliv vid planering och beslut om åtgärder inom jordbruksområdet, som underlag för utvärdering av vidtagna åtgärder m.m.

## Registrets omfattning

Fr.o.m. år 2010 har definitionen för vilka företag som ingår i LBR ändrats. Detta för att ta hänsyn till EU:s avgränsningar, som inte fullt ut stämmer överens med de svenska. Fr.o.m. 2010 är därför LBR:s avgränsningar en sammanslagning av de gamla svenska avgränsningarna i LBR samt EU:s avgränsningar. Detta gör att uppgifterna för år 2010 inte är fullt jämförbara med föregående års siffror. På grund av detta har det i alla tabeller lagts in värden för riket som överensstämmer med den gamla, svenska definitionen av LBR. Den största skillnaden mellan den gamla svenska definitionen av LBR och EU:s avgränsningar gäller arealer. Medan man i de gamla, svenska avgränsningarna hade en gräns på mer än 2,0 hektar åkermark har man i EU:s avgränsningar en gräns på minst 5,0 hektar jordbruksmark. I LBR 2010 används därför en avgränsning på mer än 2,0 hektar åkermark eller minst 5,0 hektar jordbruksmark.

I LBR registreras fr.o.m. 2010 samtliga jordbruksföretag i landet som i juni, aktuellt år, uppfyllde något av följande kriterier:

- a) brukade mer än 2,0 ha åkermark
- b) brukade sammanlagt minst 5,0 hektar jordbruksmark
- c) bedrev trädgårdsodling omfattande minst 2 500 kvadratmeter frilandsareal eller bedrev trädgårdsodling omfattande minst 200 kvadratmeter växthusyta. Odling i hemträdgårdar eller för husbehov ingår inte.
- d) innehade djurbesättning som någon gång från och med den 1 januari till och med specifikt räkningsdatum i juni aktuellt år omfattade minst 10 nötkreatur, eller minst 10 sugor eller 50 svin, eller minst 20 får, eller 1 000 fjäderfä.

I LBR registreras fr.o.m. år 2000 till och med 2009 följande grupper av jordbruksföretag:

- a) företag med mer än 2 hektar åkermark,
- b) företag med högst 2 hektar åkermark men med stora djurbesättningar med nötkreatur, får, svin eller höns.
- c) företag med trädgårdsodling som omfattar minst 200 m<sup>2</sup> växthusyta eller minst 2 500 m<sup>2</sup> frilandsareal. Odling i hemträdgårdar eller för husbehov ingår inte.

Med de gamla, svenska avgränsningarna innehåller LBR 68 150 företag 2010. Med den nya avgränsningen innehåller LBR 71 091 företag. Således gör den nya avgränsningen att LBR ökar med ca 3 000 företag. Dessa företag återfinns i stort sett bara i storleksklassen företag med 2,0 hektar åkermark eller mindre. För en jämförelse mellan de olika avgränsningarna, se tabblån på nästa sida.



LBR:s avgränsning 1995–2009 Företag med...	LBR:s avgränsning fr.o.m. 2010 Företag med...
mer än 2,0 ha åkermark	mer än 2,0 ha åkermark
minst 0,25 ha frilandsareal av trädgårdsväxter	minst 5,0 ha jordbruksmark
minst än 200 kvm växt-husyta	minst 0,25 ha frilandsareal av trädgårdsväxter
minst 50 mjölkkor	minst 200 kvm växt-husyta
minst 250 nötkreatur	minst 10 nötkreatur
minst 250 svin	minst 50 svin
minst 50 suggor	minst 10 suggor
minst 50 tackor	minst 20 får
minst 1 000 fjäderfä	minst 1 000 fjäderfä

För vissa år före 1995 ingick inte vissa trädgårdsföretag i LBR.

### Uppgiftsinsamling

För varje jordbruksföretag ingår ett stort antal uppgifter i registret. De viktigaste är följande:

- företagarens namn, adress, personnummer och telefonnummer
- åkerarealens användning och arealen betesmark
- antal husdjur av olika slag
- arealen skogsmark.

Uppgifterna i registret ska avse förhållandena en viss dag i början av juni respektive år. De år, då EU:s strukturundersökningar genomförs, ingår för en del jordbruksföretag också uppgifter om ägda/arrenderade arealer, maskiner, konstbevattning och sysselsättning på företaget.

Fram t.o.m. 1995 insamlades uppgifter till LBR genom totalundersökningar, dvs. samtliga uppgifter samlades in från samtliga jordbruksföretag. Därefter har totalundersökningar genomförts endast de år då EU:s strukturundersökningar genomförts, dvs. åren 1997, 1999, 2003, 2005, 2007, 2010 och 2013. Övriga år har vissa uppgifter samlats in för ett urval av jordbruksföretag.

Fram t.o.m. 1999 samlades alla uppgifter in till LBR genom postenkäter till jordbruksföretagen. Därefter har information från Jordbruksverkets administrativa register i huvudsak använts som underlag. Dessa register är i första hand registret för jordbrukarnas ansökningar om arealbaserade stöd och det centrala nötkreatursregistret (CDB). Utöver detta samlas information in till LBR om t.ex. arrenderade arealer och övriga husdjur genom kompletterande enkäter.

# Områdesindelningar i lantbruksstatistiken

Sedan lång tid tillbaka sker inom lantbruksstatistiken en omfattande redovisning av resultat som framkommer genom skilda undersökningar. Redovisning förekommer dels för olika administrativa områden, dels för områden som avgränsats främst med hänsyn till de naturliga förutsättningarna för jordbruk.

## Administrativa områden

### Län, kommun och församling

I statistiken redovisas i allmänhet uppgifter för *län* och till en del även för *kommuner* och *församlingar*. De två sistnämnda redovisas dock inte i Jordbruksstatistisk årsbok.

Under årens lopp har ändringar av gränser skett och även delningar och sammanslagningar av områden. I allmänhet används i statistikredovisningen den indelning som gällde vid undersökningens genomförande. Vid publicering av tidsserier sker ofta en omräkning till den senast gällande indelningen.

## Naturliga jordbruksområden

### Produktionsområden och riksområden

Vid bearbetning och redovisning av lantbruksstatistik är de administrativa områdena från vissa synpunkter inte alltid lämpliga som indelningsgrund. Flertalet län är därför uppdelade på särskilda s.k. *naturliga jordbruksområden*. Därvid har hänsyn tagits till de naturförhållanden som väsentligt påverkar förutsättningarna för jordbruk, t.ex. berggrundens och jordarternas beskaffenhet, landskapets topografi och klimatet. De naturliga jordbruksområdena är uppbyggda av församlingar och i vissa fall delar av församlingar.

De naturliga jordbruksområdena sammanfördes ursprungligen till 18 *produktionsområden*. De flesta av dessa produktionsområden täcker delar av mer än ett län.

Gränserna för de naturliga jordbruksområdena har modifierats. Gränserna utgör en kombination av gränserna för produktionsområdena och länsgränserna. Detta medför att de naturliga jordbruksområdena påverkas av ändringar i länsgränserna. År 2000 var landet indelat i 61 naturliga jordbruksområden.

De 18 produktionsområdena kan sammanföras till åtta större produktionsområden.

Dessa kan i sin tur sammanföras till tre *riksområden*. De tre riksområdena sammanfaller inte med de tre administrativa huvudområdena Götaland, Svealand och Norrland.

Indelningen i åtta produktionsområden framgår av kartan nedan och sambandet mellan naturliga jordbruksområden och produktions- och riksområden framgår av sammanställningen nedan.

### 3 Riksområden

#### 8 Produktionsområden

18 Produktionsområden

61 Naturliga jordbruksområden

### 1 Södra och mellersta Sveriges slättbygder

#### 1 Götalands södra slättbygder (Gss)

01 Skåne-Hallands slättbygd

19 F.d. Kristianstads län, slättbygden

22 F.d. Malmöhus län, slättbygden

23 Hallands län, slättbygden

#### 2 Götalands mellanbygder (Gmb)

02 Sydsvenska mellanbygden

10 Kalmar län, Kalmarslätten

16 Blekinge län, slättbygden

18 F.d. Kristianstads län, mellanbygden

21 F.d. Malmöhus län, mellanbygden

03 Öland och Gotland

13 Kalmar län, Öland

14 Gotlands län

**3 Götalands norra slättbygder (Gns)**

- 04 Östgötaslätten
  - 05 Östergötlands län, Östgötaslätten
- 05 Vänerslätten, del av
  - 27 F.d. Älvsborgs län, slättbygden
  - 31 F.d. Skaraborgs län, slättbygden, Götalandsdelen
  - 32 F.d. Skaraborgs län, Falbygden

**4 Svealands slättbygder (Ss)**

- 05 Vänerslätten, del av
  - 35 Värmlands län, slättbygden
  - 62 F.d. Skaraborgs län, slättbygden, Svealandsdelen
- 06 Mälar- och Hjälmjarbygden
  - 01 Stockholms län
  - 02 Uppsala län
  - 03 Södermanlands län
  - 40 Örebro län, slättbygden
  - 43 Västmanlands län, slättbygden

**2 Södra och mellersta Sveriges skogs- och dalbygder****5 Götalands skogsbygder (Gsk)**

- 07 Sydsvenska höglandet
  - 06 Östergötlands län, södra skogsbygden
  - 08 Jönköpings län
  - 09 Kronobergs län
  - 12 Kalmar län, skogsbygden
  - 15 Blekinge län, skogsbygden
  - 17 F.d. Kristianstads län, skogsbygden
  - 20 F.d. Malmöhus län, skogsbygden
  - 24 Hallands län, skogsbygden
  - 30 F.d. Älvsborgs län, södra höglandet
  - 34 F.d. Skaraborgs län, sydöstra höglandet
  - 61 F.d. Göteborgs och Bohus län, södra höglandet
- 08 Östsvenska dalbygden
  - 07 Östergötlands län, södra kustlandet
  - 11 Kalmar län, norra kustlandet
- 09 Västsvenska dalbygden
  - 25 Hallands län, norra Halland
  - 26 F.d. Göteborgs och Bohus län, utom södra höglandet
  - 28 F.d. Älvsborgs län, dalbygderna

**6 Mellersta Sveriges skogsbygder (Ssk)**

- 10 Södra Bergslagen
  - 04 Östergötlands län, norra skogsbygden
  - 33 F.d. Skaraborgs län, nordöstra höglandet
  - 39 Örebro län, södra skogsbygden
- 11 Västsvenska Dalsjöområdet
  - 29 F.d. Älvsborgs län, Dalslands bergsbygd
  - 36 Värmlands län, centrala och västra Värmland
- 12 Norra Bergslagen
  - 37 Värmlands län, Bergslagen
  - 41 Örebro län, Bergslagen
  - 42 Västmanlands län, Bergslagen
  - 44 Dalarns län, Bergslagen
- 13 Östra Dalarna-Gästrikland
  - 45 Dalarnas län, östra Dalarna
  - 48 Gävleborgs län, Gästrikland

**3 Norra Sverige****7 Nedre Norrland (Nn)**

- 14 Kustlandet i nedre Norrland
  - 49 Gävleborgs län, Hälsinglands kustland
  - 51 Västernorrlands län, kustlandet
- 16 Nordsvenska mellanbygden
  - 38 Värmlands län, norra Värmland
  - 46 Dalarnas län, mellanbygden
  - 50 Gävleborgs län, inlandet
  - 52 Västernorrlands län, inlandet
  - 55 Jämtlands län, mellanbygden
- 17 Jämtländska siluområdet
  - 54 Jämtlands län, siluområdet

**8 Övre Norrland (Nö)**

- 15 Kustlandet i övre Norrland
  - 57 Västerbottens län, kustlandet
  - 59 Norrbottens län, kustlandet
- 18 Fjäll- och moränbygden
  - 47 Dalarnas län, fjällbygden
  - 56 Jämtlands län, fjällbygden
  - 58 Västerbottens län, inlandet
  - 60 Norrbottens län, inlandet

## Områden för skördeberäkningar

I samband med att metoder för objektiva skördeuppskattningar utvecklades och ett permanent skördeskadeskydd för jordbruket infördes 1961, indelades landet i områden som numera benämns *skördeområden* (SKO). Dessa områden är mer homogena än de naturliga jordbruksområdena med avseende framförallt på skördens variation från år till år.

Områdesindelningen har fortlöpande setts över. Därvid har största möjliga homogenitet eftersträvat beträffande skördeavkastningen. Dessutom har hänsyn tagits till klimat, jordart, topografi och odlingsinriktning.

I det 1988 förändrade skördeskadeskyddet blev behovet av områdesstatistik mindre än i det tidigare skyddet. Den tidigare gällande områdesindelningen med 420 SKO ersattes 1989 av en ny områdesindelning omfattande 106 SKO. Fem av dessa är fjällområden för vilka skördeuppgifter inte längre insamlas.

Odelade församlingar har i regel varit grundstenar i indelningen i SKO. I åtskilliga fall är dock församlingarna så heterogena att en delning av församlingen mellan olika skördeområden ansetts starkt motiverad. Sedan 1996 är 170 församlingar delade på olika skördeområden.

## Särskilda indelningar

I vissa fall tillämpas för statistiska ändamål andra områdesindelningar än de ovan beskrivna, t.ex. särskilda områden för administrering av stöden till jordbruket (stödområden).

NUTS (Nomenclature des Unités Territoriales Statistiques) är den regionala indelningen som används inom EU för statistikredovisning. I Sverige utgörs NUTS 1 av tre landsdelar, NUTS 2 av åtta riksområden och NUTS 3 av län. NUTS 2 områdena överensstämmer ej med våra åtta produktionsområden. Inom lantbruksstatistiken tillämpas NUTS 2 endast för rapportering till EU:s statistikbyrå (EUROSTAT).

## Annan publicering

Rikets indelningar. Årsbok över regionala indelningar med koder m.m. SCB.

Atlas över rikets indelningar i län, kommuner, församlingar och tätorter 1992. SCB och Lantmäteriet KartCentrum.

Atlas över rikets indelningar 1995. Tabell-del. SCB och Lantmäteriet KartCentrum.

Områdesindelningar i lantbruksstatistiken 1998. SCB. Meddelanden i samordningsfrågor (MIS) 1998:1.

Historisk återblick på indelningen i skördeområden 1961–1988. SCB. Meddelanden i samordningsfrågor (MIS) 1988:2.

Sveriges klimat-, jordarts- och uppodlingsområden, del VIII. Riksöversikt, regionala uppgifter återfinns i stenciler. Kungl. Lantbruksstyrelsen. Meddelanden, serie A nr 8 (1969).

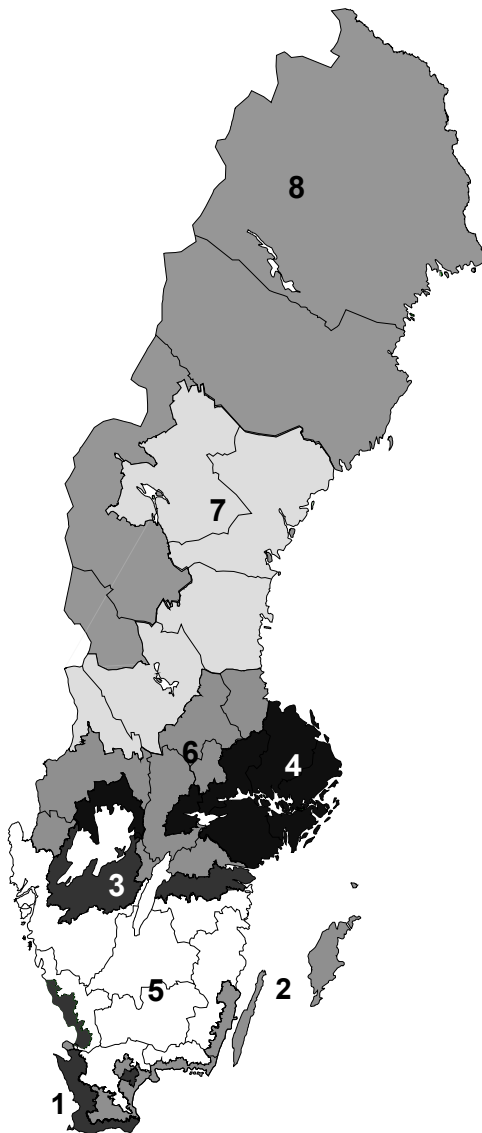
Uppgifter om lantbruksstyrelsens speciella regionindelning återfinns i styrelsens meddelandeserie.

**Sverige**  
Sweden

Indelningen i 8  
produktionsområden

*The division in 8  
production areas*

- 1 Götalands södra slättbygder (Gss)
- 2 Götalands mellanbygder (Gmb)
- 3 Götalands norra slättbygder (Gns)
- 4 Svealands slättbygder (Ss)
- 5 Götalands skogsbygder (Gsk)
- 6 Mellersta Sveriges skogsbygder (Ssk)
- 7 Nedre Norrland (Nn)
- 8 Övre Norrland (Nö)



## Lantbruksstatistikens kvalitet och organisation

### *Upplysningar*

Förfrågningar om årsbokens / sammanställningens innehåll och om jordbruksstatistik i övrigt kan i första hand göras till Charlotta Olsson och Lea Wedén vid SCB:s avdelning för regioner och miljö i Örebro. De träffas på telefon 019-17 60 00 (växel). Postadressen är: SCB, 701 89 Örebro.

### *Kvalitetsdeklaration*

När det gäller årsboksuppgifternas / sammanställningsuppgifternas kvalitet hänvisas till:

- angivna källor
- sidan Statistik på Jordbruksverkets webbplats [www.jordbruksverket.se](http://www.jordbruksverket.se)
- SCB:s webbplats [www.scb.se](http://www.scb.se)

### *Jordbruksstatistikens organisation*

Ansvar för den svenska officiella statistiken är fördelat på 27 statistikansvariga myndigheter. Ansvar för ungefär hälften av den officiella statistiken finns hos SCB och hälften av ansvaret fördelas på övriga 26 statistikansvariga myndigheter.

Jordbruksverket är statistikansvarig myndighet för den jordbruksstatistik och vattenbruksstatistik som ingår under statistikområdet Jord- och skogsbruk, fiske enligt Förordning om den officiella statistiken (SFS 2001:100).

Vid sidan av ansvaret för en del av den officiella statistiken har SCB ett övergripande ansvar för samordning och bevakning av systemet Sveriges officiella statistik (SOS).

## Avgränsning av livsmedelssektorn

I merparten av den näringsgrensindelade statistiken i Sverige används Standard för svensk näringsgrensindelning (SNI) för klassificering av arbetsställen. SNI har som bas EU:s näringsgrensindelning NACE, Nomenclature statistique des Activités économiques dans la Communauté Européenne. NACE är i sin tur samordnad med den av FN utarbetade standarden ISIC (International Standard Industrial Classification).

Från 1 januari 2008 används nya versioner av svensk näringsgrensindelning – SNI 2007 och EU:s näringsgrensstandard – NACE Rev 2.

SNI 2007 är liksom föregångarna SNI 2002 och SNI 92 samordnad med NACE. Detta innebär att SNI 2007 är identisk med NACE på de fyra första nivåerna och skapar därefter nationella indelningar genom att lägga till en femte nivå.

SNI 2007 är en hierarkisk indelning med fem nivåer. Den första nivån (Avdelning) anges av en bokstav – t.ex. **C**, Tillverkning. Den andra nivån (Huvudgruppen) anges med två siffror med efterföljande punkt – t.ex. **10.**, Livsmedelsframställning. De därpå följande

nivåerna (Grupp, Undergrupp och Detaljgrupp) anges med vardera en siffra – t.ex. **10.1**, Beredning och hållbarhetsbehandling av kött och köttvaror, **10.11**, Beredning och hållbarhetsbehandling av kreaturskött samt **10.111**, Kreatursslakt.

Jämfört med SNI 2002 har SNI 2007 fler detaljgrupper. I de fall Sverige inte använder sig av nationella indelningar läggs en nolla till NACE:s fyrsiffriga kod. Är den femte siffran däremot inte en nolla finns en detaljgrupp som är specifik för svensk näringsgrensindelning.

Nedan redovisas de branscher enligt SNI 2007 (Avdelning/Huvudgrupp/Detaljgrupp) som har intresse för livsmedelsstatistiken. Redovisningen innebär inget slutligt ställningstagande till vilka branscher som skall anses konstituera "livsmedelssektorn".

I en särskild avdelning nedan redovisas branscher inom vilka verksamheter med anknytning till livsmedel kan förekomma utan att man därmed kan hänföra branschen till sektorn "livsmedel", t.ex. transportverksamhet och förpackningstillverkning.

## ”Livsmedelsbranscher” beskrivna enligt SNI 2007

Avdelning/ Huvudgrupp/ Detaljgrupp	Beskrivning (förkortad i vissa fall)
<b>A</b>	<b>JORDBRUK, SKOGSBRUK OCH FISKE</b>
01.110	Odling av spannmål (utom ris), baljväxter och oljväxter
01.120	Odling av ris
01.131	Potatisodling
01.132	Sockerbetsodling
01.133	Odling av grönsaker (köksväxter) på friland
01.134	Odling av grönsaker (köksväxter) i växthus
01.135	Svampodling m.m.
01.140	Odling av sockerrör
01.160	Odling av fiberväxter
01.199	Odling av övriga ett- och tvååriga växter
01.210	Odling av druvor
01.220	Odling av tropiska och subtropiska frukter
01.230	Odling av citrusfrukter
01.240	Odling av kärnfrukter och stenfrukter
01.250	Odling av andra frukter och bär samt nötter
01.260	Odling av oljehaltiga frukter
01.270	Odling av växter för dryckesframställning
01.280	Odling av kryddväxter, drog- och medicinalväxter
01.410	Mjolkproduktion och uppfödning av nötkreatur av mjölkras
01.420	Uppfödning av andra nötkreatur och bufflar
01.450	Uppfödning av får och getter
01.461	Uppfödning av smågrisar
01.462	Uppfödning av slaktsvin
01.471	Äggproduktion (för försäljning)
01.472	Uppfödning av fjäderfå, ej äggproduktion
01.491	Renskötsel
01.499	Övrig uppfödning av andra djur
01.500	Blandat jordbruk
01.610	Service till växtodling
01.620	Service till husdjurskötsel
01.630	Bearbetning av skördade växter
01.640	Bearbetning av utsäde
01.700	Jakt och service i anslutning härtill
02.300	Insamling av annat vilt växande skogsmaterial än trä
03.111	Trålfiske i saltvatten
03.119	Övrigt saltvattensfiske
03.120	Sötvattensfiske
03.210	Fiskodling i saltvatten
03.220	Fiskodling i sötvatten
<b>C</b>	<b>TILLVERKNING</b>
10.111	Kreatursslakt
10.112	Styckning av kött
10.120	Beredning och hållbarhetsbehandling av fjäderfäkött
10.130	Charkuteri- och annan köttvarutillverkning
10.200	Beredning och hållbarhetsbehandling av fisk samt skal- och blötdjur
10.310	Beredning och hållbarhetsbehandling av potatis
10.320	Juice- och safttillverkning
10.390	Annan beredning och hållbarhetsbehandling av frukt, bär och grönsaker



Avdelning/ Huvudgrupp/ Detaljgrupp	Beskrivning (förkortad i vissa fall)
10.410	Framställning av oljor och fetter
10.420	Matfettstillverkning
10.511	Ostillverkning
10.519	Annan mejerivarutillverkning
10.520	Glasstillverkning
10.611	Mjöttillverkning
10.612	Tillverkning av frukostflingor, mixer och andra livsmedelsberedningar av kvarnprodukter
10.620	Stärkelsestillverkning
10.710	Tillverkning av mjukt matbröd och färska bakverk
10.721	Knäckebrödstillverkning
10.722	Tillverkning av kex och konserverade bakverk
10.730	Tillverkning av pastaprodukter
10.810	Sockertillverkning
10.821	Tillverkning av sockerkonfektyrer
10.822	Tillverkning av choklad och chokladkonfektyrer
10.830	Framställning av te och kaffe
10.840	Tillverkning av senap, ketchup, kryddor och andra smaksättningsmedel
10.850	Tillverkning av lagad mat och färdigrätter
10.860	Tillverkning av homogeniserade livsmedelspreparat inklusive dietmat
10.890	Framställning av andra livsmedel
11.010	Destillering, rening och tillblandning av spritdrycker
11.020	Framställning av vin från druvor
11.030	Framställning av cider och andra fruktviner
11.040	Framställning av andra icke-destillerade jästa drycker
11.050	Framställning av öl
11.060	Framställning av malt
11.070	Framställning av läskedrycker, mineralvatten och annat vatten på flaska
<b>G</b>	<b>HANDEL; REPARATION AV MOTORFORDON OCH MOTORCYKLAR</b>
46.110	Provisionshandel med jordbruksråvaror, levande djur, textilråvaror och textilhalvfabrikat
46.170	Provisionshandel med livsmedel, drycker och tobak
46.210	Partihandel med spannmål, råttobak, utsäde och djurfoder
46.230	Partihandel med levande djur
46.310	Partihandel med frukt och grönsaker
46.320	Partihandel med kött och köttvaror
46.330	Partihandel med mejeriprodukter, ägg, matolja och matfett
46.340	Partihandel med drycker
46.360	Partihandel med socker, choklad och sockerkonfektyrer
46.370	Partihandel med kaffe, te, kakao och kryddor
46.380	Partihandel med andra livsmedel, bl.a. fisk, skal- och blötdjur
46.390	Icke specialiserad partihandel med livsmedel, drycker och tobak
47.111	Varuhus- och stormarknadshandel, mest livsmedel, drycker och tobak
47.112	Livsmedelshandel med brett sortiment, ej varuhus eller stormarknad
47.210	Specialiserad butikshandel med frukt och grönsaker
47.220	Specialiserad butikshandel med kött och charkuterier
47.230	Specialiserad butikshandel med fisk, skal- och blötdjur
47.241	Specialiserad butikshandel med bröd och konditorivaror
47.242	Specialiserad butikshandel med konfektyrer
47.250	Specialiserad butikshandel med alkoholhaltiga och andra drycker
47.291	Specialiserad butikshandel med hälsokost
47.299	Övrig specialiserad butikshandel med livsmedel
47.810	Torg- och marknadshandel med livsmedel, drycker och tobak
47.992	Ambulerande och tillfällig handel med livsmedel

Avdelning/ Huvudgrupp/ Detaljgrupp	Beskrivning (förkortad i vissa fall)
<b>I</b>	<b>HOTELL- OCH RESTAURANGVERKSAMHET</b>
55.101	Hotellverksamhet med restaurangrörelse
56.100	Restaurangverksamhet
56.210	Cateringverksamhet vid enskilda evenemang
56.291	Drift av personalmatsalar
56.292	Centralköksverksamhet för sjukhus
56.293	Centralköksverksamhet för skolor, omsorgs- och andra institutioner
56.294	Cateringverksamhet för transportsektorn
56.299	Övrig cateringverksamhet
56.300	Barverksamhet

### *Branscher inom vilka verksamhet med anknytning till livsmedel förekommer*

Avdelning/ Huvudgrupp/ Detaljgrupp	Beskrivning (förkortad i vissa fall)
<b>C</b>	<b>TILLVERKNING</b>
10.910	Framställning av beredda fodermedel
20.150	Tillverkning av gödselmedel och kväveprodukter
20.200	Tillverkning av bekämpningsmedel och andra lantbrukskemiska produkter
22.220	Plastförpackningstillverkning
23.130	Tillverkning av buteljer, glasförpackningar och husgeråd av glas
28.300	Tillverkning av jord- och skogsbruksmaskiner
28.930	Tillverkning av maskiner för framställning av livsmedel, drycker och tobaksvaror
<b>D</b>	<b>FÖRSÖRJNING AV EL, GAS, VÄRME OCH KYLA</b>
35.300	Försörjning av värme och kyla
<b>E</b>	<b>VATTENFÖRSÖRJNING; AVLOPPSRENING, AVFALLSHANTERING OCH SANERING</b>
38.210	Behandling och bortskaffande av icke-farligt avfall
<b>G</b>	<b>HANDEL; REPARATION AV MOTORFORDON OCH MOTORCYKLAR</b>
46.610	Partihandel med jordbruksmaskiner och -utrustning
<b>H</b>	<b>TRANSPORT OCH MAGASINERING</b>
49.200	Järnvägstransport, godstrafik
49.410	Vägtransport, godstrafik
50.201	Reguljär sjötrafik över hav och kust av gods
50.202	Icke reguljär sjötrafik över hav och kust av gods
50.401	Reguljär sjötrafik på inre vattenvägar av gods
50.402	Icke reguljär sjötrafik på inre vattenvägar av gods
51.211	Reguljär lufttransport av gods
51.212	Icke reguljär lufttransport av gods
52.100	Magasinering och varulagring
52.241	Hamngodshantering
52.249	Övrig godshantering
52.290	Övriga stödtjänster till transport

---

Avdelning/ Huvudgrupp/ Detaljgrupp	Beskrivning (förkortad i vissa fall)
<b>M</b>	<b>VERKSAMHET INOM JURIDIK, EKONOMI, VETENSKAP OCH TEKNIK</b>
71.200	Teknisk provning och analys
<b>N</b>	<b>UTHYRNING, FASTIGHETSSERVICE, RESETJÄNSTER OCH ANDRA STÖDTJÄNSTER</b>
77.310	Uthyrning och leasing av jordbruksmaskiner och jordbruksredskap
81.300	Skötsel och underhåll av grönytor
82.920	Förpackningsverksamhet
<b>T</b>	<b>FÖRVÄRVSARBETE I HUSHÅLL; HUSHÅLLENS PRODUKTION AV DIVERSE VAROR OCH TJÄNSTER FÖR EGET BRUK</b>
98.100	Hushållens produktion av diverse varor för eget bruk

---

## Varuklassificering enligt SITC/KN

Avgränsningen av varugruppen jordbruksvaror och livsmedel i redovisningen av industrins varuproduktion och utrikeshandeln (kapitel 15 respektive 16) baseras på de redovisningar för utrikeshandeln med sådana varor, som Jordbruksverket publicerat sedan 1995. Uppdelningen på varor och varugrupper bygger på den av FN rekommenderade varugrupperingen SITC rev.4 (Standard International Trade Classification) i kombination med den inom EU tillämpade varunomenklaturen KN (Combined Nomenclature).

Fram t.o.m. 1994 tillämpades i den svenska utrikeshandelsstatistiken den internationellt överenskomna nomenklaturen HS (Harmonized Commodity Description and Coding System).

I produktionsstatistiken har KN använts sedan 1996. KN och HS är jämförbara på KN:s sexsiffernivå. KN-nomenklaturen bygger på Tulltaxan, i vilken tidvis kan ske ändringar som får till följd att samma KN-kod för en vara ej är tillämplig för samtliga år som ingår i tidsserierna. Indelningen på huvudgrupper utgår från produktgrupper enligt tvåsiffrig SITC medan underindelningarna följer KN.

I Jordbruksstatistisk årsbok sker också en specificering av varukoderna för förädlade livsmedel i tabell 16.5. Varugrupperingen ansluter till Exportrådet / Food From Swedens avgränsning av varuområdet. Jordbruksverket har vissa år publicerat statistik över exporten av förädlade livsmedel, se denna bilaga samt [www.jordbruksverket.se](http://www.jordbruksverket.se).

**Jordbruksvaror och livsmedel. Specificering på SITC-/KN-nummer**

SITC	Huvudgrupper/undergrupper	KN	Innehåll
00	Levande djur	01	Levande djur
01	<b>Kött och köttvaror</b>		
	Nötkött	02.01	Kött av nötkreatur eller andra oxdjur, färskt eller kylt
		02.02	Kött av nötkreatur eller andra oxdjur, fryst
		02.06.10-29	Ätbara slaktbiprodukter av nötkreatur och andra oxdjur, färska, kyllda eller frysta
		02.10.20	Kött av nötkreatur och andra oxdjur, saltat, i saltlake, torkat eller rökt
	Griskött	02.03	Kött av svin, färskt, kylt eller fryst
		02.06.30-49	Ätbara slaktbiprodukter av svin, färska, kyllda eller frysta
		02.10.11-19	Kött av svin, saltat, i saltlake, torkat eller rökt
	Får-, lamm- och getkött	02.04	Kött av får eller get, färskt, kylt eller fryst
	Fjäderfäkött	02.07	Kött och ätbara slaktbiprodukter av höns av arten <i>Gallus domesticus</i> , ankor, gäss, kalkoner och pärlhöns, färska, kyllda eller frysta
	Övrigt kött inkl. vilt	02.05	Kött av häst, åsna, mula eller mulåsna, färskt, kylt eller fryst
		02.06.80-90	Ätbara slaktbiprodukter av får, get, häst, åsna, mula och mulåsna, färska, kyllda eller frysta
		02.08	Kött och ätbara slaktbiprodukter av kanin, hare, duvor samt andra djur, färska, kyllda eller frysta
		02.10.91-93	Kött och ätbara slaktbiprodukter av primater, valar, delfiner och tumlare, manater och dugonger, sälar, sjölejon och valrossar och reptiler, saltat, i saltlake, torkat eller rökt samt ätbart mjöl av kött eller slaktbiprodukter
		02.10.99	Kött av häst, får, get, ren m.m. samt ätbara slaktbiprodukter av svin, nötkreatur eller andra oxdjur, fjäderfä m.m., saltat, i saltlake, torkat eller rökt samt ätbart mjöl av kött eller slaktbiprodukter
		03.07.6000, 6090	Sniglar, även utan skal, levande, färska, kyllda, frysta, saltade eller i saltlake, torkade (exkl. rökta samt havssniglar)
	Beredda köttprodukter	16.01	Korv och liknande produkter av kött, slaktbiprodukter eller blod; beredningar av dessa produkter
		16.02.20-90	Kött, slaktbiprodukter och blod, beredda eller konserverade på annat sätt
		16.03	Extrakter och safter av kött, fisk, kräftdjur, blötdjur eller andra ryggradslösa vattendjur
02	<b>Mejeriprodukter och ägg</b>		
	Mjölk, grädde, yoghurt m.m.	04.01	Mjölk och grädde, inte koncentrerade och inte försatta med socker eller annat sötningsmedel
		04.02	Mjölk och grädde, koncentrerade eller försatta med socker eller annat sötningsmedel

SITC	Huvudgrupper/undergrupper	KN	Innehåll
		04.03	Kärnmjölk, filmjölk, gräddfil, yoghurt, kefir och annan fermenterad eller syrad mjölk och grädde, även koncentrerade, försatta med socker eller annat sötningsmedel, smaksatta eller innehållande frukt, bär, nötter eller kakao
		04.04	Vassle, även koncentrerad eller försatt med socker eller annat sötningsmedel; produkter bestående av naturliga mjölkbeståndsdelar, även försatta med socker eller annat sötningsmedel, i.a.n.
	Smör och andra smörfettsprodukter	04.05	Smör inkl. dehydratiserat smör eller smörolja och andra fetter och oljor framställda av mjölk; bredbara smörfettsprodukter
	Glassvaror	21.05	Glassvaror, även innehållande kakao
	Ost och ostmassa	04.06	Ost och ostmassa
	Ägg och äggalbuminer	04.07	Fågelägg med skal, färska, konserverade eller kokta
		04.08	Fågelägg utan skal samt äggula, färska, torkade, ångkokta eller kokta i vatten, gjutna, frysta eller på annat sätt konserverade, även försatta med socker eller annat sötningsmedel
		35.02.11-19	Äggalbumin, ej tjänligt som människoföda
<b>03</b>	<b>Fisk, kräft och blötdjur m.m.</b>		
	Fisk, kräft- och blötdjur	03.01	Levande fisk
		03.02	Fisk, färsk eller kylad (exkl. fiskfiléer och annat fiskkött, även hackat och malet)
		03.03	Fisk, fryst (exkl. fiskfiléer och annat fiskkött enligt nr 0304)
		03.04	Fiskfiléer och annat fiskkött, även hackat eller malet, färska, kylada eller frysta
		03.05	Fisk, torkad, saltad eller i saltlake; rökt, även varmrökt fisk; mjöl, pulver och pelletar av fisk, lämpliga som livsmedel
		03.06	Kräftdjur, även utan skal, levande, färska, kylada, frysta, torkade, saltade eller i saltlake; rökta kräftdjur, även med skal, även kokta eller på annat sätt värmebehandlade före eller under rökningen; kräftdjur med skal, ångkokta eller kokta i vatten, även kylada, frysta, torkade, saltade eller i saltlake; mjöl och pelletar av kräftdjur, lämpliga som livsmedel
		03.07.10-59, 03.07.71-99	Blötdjur, (ej sniglar andra än havssniglar), även utan skal, levande, färska, kylada, frysta, torkade, saltade eller i saltlake; rökta blötdjur, även utan skal, även kokta eller på annat sätt värmebehandlade före eller under rökningen; mjöl och pelletar av blötdjur, lämpliga som livsmedel
		03.07.6010	Sniglar, rökta, även utan skal, även kokta eller på annat sätt värmebehandlade före eller under rökningen, men inte på annat sätt beredda (exkl. havssniglar)

SITC	Huvudgrupper/undergrupper	KN	Innehåll
		03.08	Ryggradslösa vattendjur, andra än kräftdjur och blötdjur, levande, färska, kylta, frysta, torkade, saltade eller i saltlake; rökta, även kokta eller på annat sätt värmebehandlade före eller under rökningen; mjöl och pelletar av andra ryggradslösa vattendjur än kräftdjur och blötdjur, lämpliga som livsmedel
	Beredningar av fisk, kräft- och blötdjur	16.04	Fisk, beredd eller konserverad; kaviar och kaviarersättning som framställts av fiskrom
		16.05	Kräftdjur, blötdjur och andra ryggradslösa vattendjur beredda eller konserverade (exkl. rökta)
<b>04</b>	<b>Spannmål och varor därav</b>		
	Spannmål (exkl. ris)	10.01	Vete samt blandsäd av vete och råg
		10.02	Råg
		10.03	Korn
		10.04	Havre
		10.05	Majs
		10.07	Sorghum
		10.08	Bovete, hirs och kanariefrö; annan spannmål
	Mjöl, gryn, malt m.m.	11.01	Mjöl, finmalet av vete eller av blandsäd av vete och råg
		11.02	Mjöl, finmalet av spannmål, annat än av vete eller av blandsäd av vete och råg
		11.03	Krossgryn, grovt mjöl, inkl. fingryn och pelletar av spannmål
		11.04	Spannmål, bearbetad på annat sätt, t.ex. skalad, valsad, bearbetad till flingor eller pärlgryn, klippt eller gröpad samt groddar av spannmål, hela, valsade, bearbetade till flingor eller malda (exkl. finmalet mjöl av spannmål samt ris endast befriat från ytterskalet, helt eller delvis slipat ris och brutet ris)
		11.07	Malt, även rostat
	Ris	10.06	Ris
	Bakverk och bröd m.m.	19.05	Bröd, kakor, kex och andra bakverk, även innehållande kakao; nattvardsbröd, tomma oblatkapslar av sådana slag som är lämpliga för farmaceutiskt bruk, sigilloblater och liknande produkter av mjöl eller stärkelse
	Okokt pasta	19.02.11-19	Okokta pastaprodukter, inte fyllda eller på annat sätt beredda
	Övriga beredningar av spannmål och mjöl	19.01.2000	Mixer och deg för beredning av bakverk enl. nr 1905
		19.04	Livsmedelsberedningar erhållna genom svällning eller rostning av spannmål eller spannmålsprodukter, t.ex. majsflingor; spannmål, annan än majs, i form av korn eller flingor eller andra bearbetade korn (exkl. mjöl och krossgryn), förkokt eller på annat sätt beredd, i.a.n.

SITC	Huvudgrupper/undergrupper	KN	Innehåll
<b>05</b>	<b>Frukt och köksväxter</b>		
	Färska och kylda grönsaker	07.01	Potatis, färsk eller kyld
		07.02	Tomater, färska eller kylda
		07.03	Kepalök "vanlig lök", schalottenlök, vitlök, purjolök och lök av andra <i>Allium</i> -arter, färska eller kylda
		07.04	Kål, färsk eller kyld
		07.05	Trädgårdssallat ( <i>Lactuca sativa</i> ) och cikoriasallat arter av släktet <i>Cichorium</i> , färska eller kylda
		07.06	Morötter, rovor, rödbetor, haverrot (salsifi), rot-selleri, rädisor och liknande rotfrukter, färska eller kylda
		07.07	Gurkor, färska eller kylda
		07.08	Baljfrukter och baljväxtfrön, färska eller kylda
		07.09	Andra grönsaker, färska eller kylda
		12.10	Humle, färsk eller torkad, även mald, pulveriserad eller i form av pelletar; lupulin
		12.12.91-99	Sockerbetor, johannesbröd, sockerrör och cikoriarot, färska, kylda, frysta eller torkade, även malda; fruktkärnor och andra vegetabiliska produkter, inkl. orostad cikoriarot av varieteten <i>Cichorium intybus sativum</i> av sådana slag som används främst som livsmedel, i.a.n.
	Frysta grönsaker	07.10	Grönsaker, även ångkokta eller kokta i vatten, frysta
	Torkade eller tillfälligt konserverade grönsaker samt rötter, stam- eller rotknölar	07.11	Grönsaker tillfälligt konserverade, t.ex. med svaveldioxidgas eller i saltlake, svavelsyrighetsvatten eller andra konserverande lösningar, men olämpliga för direkt konsumtion i detta tillstånd
		07.12	Torkade grönsaker, hela, i bitar, skivade, krossade eller pulveriserade, men inte vidare beredda
		07.13	Baljväxtfrön, torkade, även skalade eller sönderdelade
		07.14	Maniok-, arrow- och salepsrot, jordärtskockor, batater (sötpotatis) och liknande rötter, stam- eller rotknölar med hög halt av stärkelse eller inulin, färska, kylda, frysta eller torkade hela eller i bitar och även i form av pelletar; märe av sago-palm
	Beredda potatisprodukter	11.05	Mjöl, pulver, flingor, korn och pelletar av potatis
		19.03	Tapioka och tapiokaersättningar, framställda av stärkelse, i form av flingor, gryn o.d.
		20.04.10	Potatis, beredd eller konserverad på annat sätt än med ättika eller ättikssyra, fryst
		20.05.20	Potatis, beredd eller konserverad på annat sätt än med ättika eller ättikssyra, inte fryst
	Övriga beredningar av grönsaker	11.06	Mjöl och pulver av baljväxtfrön enligt nr 0713, av sago eller av rötter, stam- eller rotknölar enligt nr 0714 eller av produkter enligt kap. 8
		20.01.10	Gurkor beredda eller konserverade med ättika eller ättiksyra



SITC	Huvudgrupper/undergrupper	KN	Innehåll
		20.01.9020-9070, 9097	Grönsaker, frukt, bär, nötter och andra ätbara växtdelar, beredda eller konserverade med ättika eller ättiksyra (exkl. gurka och mango chutney)
		20.02	Tomater, beredda eller konserverade på annat sätt än med ättika eller ättiksyra
		20.03	Svampar och tryffel, beredda eller konserverade på annat sätt än med ättika eller ättiksyra
		20.04.90	Andra grönsaker samt blandningar av grönsaker, beredda eller konserverade på annat sätt än med ättika eller ättiksyra, frysta, andra än produkter enligt nr 2006
		20.05.40-99	Andra grönsaker (ärter, bönor, sparris, oliver, sockermajs, bambuskott m.m.), beredda eller konserverade på annat sätt än med ättika eller ättiksyra, inte frysta, andra än produkter enligt nr 2006
	Färsk, kyld, torkad eller tillfälligt konserverad frukt, bär och nötter	08.01	Kokos-, para- och cashewnötter, färska eller torkade, även skalade
		08.02	Andra nötter, färska eller torkade, även skalade
		08.03	Bananer, inbegripet. mjölbananer, färska eller torkade
		08.04	Dadlar, fikon, ananas, avokado, guava, mango och mangostan, färska eller torkade
		08.05	Citrusfrukter, färska eller torkade
		08.06	Vindruvor, färska eller torkade
		08.07	Meloner, inkl. vattenmeloner och papayafrukter, färska
		08.08	Äpplen, päron och kvittenfrukter, färska
		08.09	Aprikoser, körsbär, persikor inkl. nektariner, plommon och slånbär, färska
		08.10	Annan frukt och andra bär (jordgubbar och smult-ron, hallon, björnbär, mullbär, loganbär, tranbär, blåbär och andra bär av släktet <i>Vaccinium</i> , kiwifrukter, durian, persimoner m.m.), färska
		08.12	Frukt, bär och nötter, tillfälligt konserverade, t.ex. med svaveldioxidgas eller i saltvatten, svavelsyrighetsvatten eller andra konserverande lösningar men olämplig för direkt konsumtion i detta tillstånd
		08.13	Frukt och bär (aprikoser, plommon, äpplen, persikor, päron, papaya, tamarinder m.m.), torkade, med undantag av frukt enligt nr 0801–0806; blandningar av nötter eller av torkad frukt eller torkade bär enligt detta kapitel
		08.14	Skal av citrusfrukter eller meloner, färska, frysta, torkade eller tillfälligt konserverade i saltvatten, svavelsyrighetsvatten eller andra konserverande lösningar
	Fryst frukt och bär	08.11	Frukt, bär och nötter, även ångkokta eller kokta i vatten, frysta, med eller utan tillsats av socker eller annat sötningsmedel

SITC	Huvudgrupper/undergrupper	KN	Innehåll
	Saft, sylt och marmelad	20.07.91-99	Sylter, frukt- och bärgeléer, marmelader, mos och pastor av frukt, bär eller nötter, erhållna genom kokning, med eller utan tillsats av socker eller annat sötningsmedel; andra än homogeniserade beredningar
		20.09	Frukt- och bärsaft, inkl. druvmust, samt grönsaks-saft, ojäst och utan tillsats av alkohol, även med tillsats av socker eller annat sötningsmedel
	Övriga beredningar av frukt och bär	20.01.9010	Mango chutney, beredda eller konserverade med ättika eller ättiksyra
		20.01.9091, 9092	Palmhjärtan, guava, mango, mangostan, melonträdfrukt "papaya", tamarinder, cashewäpplen, litchiplommon, jackfrukter, sapodillafrukter, passionsfrukter, carambola, pitahay, kokos-, para-, cashew-, pekan-, areka- "betel-", kola- och macadamianötter, beredda eller konserverade med ättika eller ättiksyra
		20.08	Frukt, bär, nötter och andra växtdelar, på annat sätt beredda eller konserverade, med eller utan tillsats av socker, annat sötningsmedel eller alkohol, inte nämnda eller inbegripna någon annanstans
<b>06</b>	<b>Socker, sockervaror m.m.</b>		
	Socker, melass och honung	04.09	Naturlig honung
		17.01	Socker från sockerrör eller sockerbetor samt kemiskt ren sackaros, i fast form
		17.02	Annat socker, inkl. kemiskt ren laktos, maltos, glukos och fruktos, i fast form; sirap och andra sockerlösningar utan tillsats av aromämnen eller färgämnen; konstgjord honung, även blandad med naturlig honung; sockerkulör
		17.03	Melass erhållen vid utvinning eller raffinering av socker
	Sockerkonfektyrer	17.04	Sockerkonfektyrer, inkl. vit choklad, inte innehållande kakao
		20.06	Grönsaker, frukt, bär, nötter, fruktskal och andra växtdelar, konserverade med socker "avrunna, glaserade eller kanderade"
<b>07</b>	<b>Kaffe, te, kakao, kryddor m.m.</b>		
	Kaffe och kaffeersättningar	09.01	Kaffe, även rostat eller befriat från koffein; skal och hinnor av kaffe; kaffesurrogat innehållande kaffe, oavsett mängden
		21.01.11-12	Extrakter, essenser och koncentrat av kaffe samt beredningar på basis av extrakter, essenser eller koncentrat eller på basis av kaffe
		21.01.30	Cikoriarot, rostad och andra rostade kaffesurrogat samt extrakter, essenser och koncentrat av dessa produkter
	Choklad och kakaoberedningar	18.06	Choklad och andra livsmedelsberedningar innehållande kakao
	Te, kakao och kryddor	09.02	Te, även aromatiserat

SITC	Huvudgrupper/undergrupper	KN	Innehåll
		09.03	Matte
		09.04	Peppar av släktet <i>Piper</i> ; frukter av släktena <i>Capsicum</i> och <i>Pimenta</i> , torkade, krossade eller malda
		09.05	Vanilj
		09.06	Kanel och kanelknopp
		09.07	Kryddnejlikor, nejlikstjälkar och modernejlikor
		09.08	Muskot, muskotblomma och kardemumma
		09.09	Anis, stjärnanis, fänkål, koriander, spiskummin, kummin och enbär
		09.10	Ingefära, saffran, gurkmeja, timjan, lagerblad, curry och andra kryddor
		18.01	Kakaoböner, hela eller krossade, även rostade
		18.02	Kakaoskal och annat kakaofall
		18.03	Kakaomassa, även avfettad
		18.04	Kakaosmör (fett och olja)
		18.05	Kakaopulver utan tillsats av socker eller annat sötningsmedel
		21.01.20	Extrakter, essenser och koncentrat av te eller matte samt beredningar på basis av sådana extrakter, essenser eller koncentrat eller på basis av te eller matte
<b>08</b>	<b>Djurfoder</b>		
		12.13	Halm, agnar och skal av spannmål, oberedda, även hackade, malda, pressade eller i form av pelletter
		12.14	Kålrötter, foderbetor och andra foderrotfrukter, hö, lusern "alfalfa", klöver, esparsett, foderkål, lupiner, vicker och liknande djurfoder, även i form av pelletter
		23	Återstoder och avfall från livsmedelsindustrin; beredda fodermedel
<b>09</b>	<b>Diverse livsmedelsprodukter</b>		
	Soppor, såser och buljonger	21.03	Såser samt beredningar för tillredning av såser; blandningar för smaksättningsändamål; senapspulver och beredd senap
		21.04.10	Soppor och buljonger samt beredningar för tillredning av soppor eller buljonger
	Margarin och annat matfett	15.17	Margarin; ätbara blandningar och beredningar av animaliska eller vegetabiliska fetter eller oljor eller av fraktioner av olika fetter eller oljor enligt detta kapitel, andra än ätbara fetter och oljor samt fraktioner av sådana fetter eller oljor enligt nr 1516
	Beredningar av spannmål, mjöl m.m.	19.01.10	Livsmedelsberedningar avsedda för barn, i detaljhandelsförpackningar
		19.01.90	Livsmedelsberedningar av andra slag (inkl. maltextrakt m.m.)

SITC	Huvudgrupper/undergrupper	KN	Innehåll
		19.02.20-40	Pastaprodukt; fyllda, även kokta eller på annat sätt beredda; kokta eller på annat sätt beredda, ofyllda samt couscous; även beredda
	Övriga livsmedel, bl.a. homogeniserade	04.10	Sköldpaddsägg, fågelbon och andra ätbara produkter av animaliskt ursprung, i.a.n.
		16.02.10	Homogeniserade beredningar av kött, slaktbiprodukter och blod och som föreligger i detaljhandelsförpackningar med en nettovikt av <= 250 g, för försäljning som barnmat eller för dietiskt ändamål
		20.05.10	Grönsaker, i form av fint homogeniserade beredningar som föreligger i detaljhandelsförpackningar med en nettovikt av <= 250 g för försäljning som barnmat eller för dietiskt ändamål
		20.07.10	Sylter, frukt- och bärgeléer, marmelader, mos och pastor av frukt, bär eller nötter, erhållna genom kokning, med eller utan tillsats av socker eller annat sötningsmedel, i form av homogeniserade beredningar som föreligger i detaljhandelsförpackningar med en nettovikt av <= 250 g för försäljning som barnmat eller för dietiskt ändamål
		21.02	Jäst "aktiv eller inaktiv"; andra encelliga mikroorganismer, döda med undantag av vacciner enligt nr 3002; beredda bakpulver
		21.04.20	Livsmedelsberedningar av den art som används som näringsmedel avsedda för barn eller för dietbruk, bestående av homogeniserade blandningar av två eller flera grundbeståndsdelar såsom kött, fisk, grönsaker eller frukt, i detaljhandelsförpackningar med en nettovikt av <= 250 g
		21.06.10	Proteinkoncentrat och texturerade proteiner
		21.06.9020	Sammansatta alkoholhaltiga beredningar av sådana slag som används för framställning av drycker och med en verklig alkoholhalt av > 0,5 volymprocent (exkl. beredningar baserade på luktämnen)
		21.06.9030-9098	Livsmedelsberedningar; sirap och andra sockerlösningar av isoglukos, aromatiserade eller färgade samt beredningar i.a.n., innehållande >=1,5 viktprocent mjölkfett, >=5 viktprocent sackaros eller isoglukos, >=5 viktprocent druvsocker eller >=5 viktprocent stärkelse
		22.09	Ättika, jäsningsättika och ättikersättning av ättikssyra
11	<b>Drycker</b>		
	Starksprit	22.08	Etylalkohol, odenaturerad med alkoholhalt av <80 volymprocent; sprit, likör och andra spritdrycker
	Vin	22.04	Vin av färska druvor, inkl. vin som tillsats alkohol; druvmust i jäsningsmedel med verklig alkoholhalt >0,5 volymprocent eller med ett innehåll av tillsatt alkohol >0,5 volymprocent enligt nr 2009
		22.05	Vermouth och annat vin av färska druvor, smaksatt med växter eller aromatiska ämnen
	Övriga drycker med alkohol	22.03	Maltdrycker

SITC	Huvudgrupper/undergrupper	KN	Innehåll
		22.06	Drycker, jästa, t.ex. äppelvin "cider", päronvin och mjöd; blandningar av jästa drycker samt blandningar av jästa drycker och alkoholfria drycker, i.a.n.
	Drycker utan alkohol	22.01	Vatten, inkl. naturligt eller konstgjort mineralvatten samt kolsyrat vatten, utan tillsats av socker eller annat sötningsmedel eller av aromämne; is och snö
		22.02	Vatten, inkl. mineralvatten och kolsyrat vatten, med tillsats av socker eller annat sötningsmedel eller av aromämne, samt andra alkoholfria drycker (exkl. frukt- och bärsaft samt grönsaks-saft enligt nr 2009)
12	<b>Tobak och tobaksvaror</b>	24	Tobak samt varor tillverkade av tobaksersättning
22	<b>Oljeväxtfrön och oljehaltiga nötter</b>		
		12.01	Sojaböner, även sönderdelade
		12.02	Jordnötter, även skalade eller sönderdelade men inte rostade eller på annat sätt tillagade
		12.03	Kopra
		12.04	Linfrön, även sönderdelade
		12.05	Raps- och rybsfrön, även sönderdelade
		12.06	Solrosfrön, även sönderdelade
		12.07	Andra oljeväxtfrön och oljehaltiga frukter, även sönderdelade
		12.08	Mjöl av oljeväxtfrön eller oljehaltiga frukter (exkl. mjöl av senapsfrön)
4	<b>Oljor och fetter</b>		
		02.09	Svinfett, inte innehållande magert kött och fjäderfäfett, inte utsmälta eller på annat sätt extraherade, färskt, kylt, fryst, saltat, i saltlake, torkat eller rökt
		15.01	Ister, annat svinfett och fjäderfäfett, utsmälta eller på annat sätt extraherade (exkl. solarstearin och isterolja enligt nr 0209 och 1503)
		15.02	Fetter av nötkreatur, andra oxdjur, får eller getter, andra än sådana enligt nr 1503
		15.03	Solarstearin, isterolja, oleostearin, oleomargarin och talgolja, inte emulgerade, blandade eller på annat sätt beredda
		15.04	Fetter och oljor av fisk eller havsdäggdjur samt fraktioner av sådana fetter eller oljor, även raffinerade men inte kemiskt modifierade
		15.05	Ullfett och fettartade ämnen erhållna ur ullfett, inkl. lanolin
		15.06	Andra animaliska fetter och oljor samt fraktioner av sådana fetter eller oljor, även raffinerade men inte kemiskt modifierade
		15.07	Sojabönlja och fraktioner av denna olja, även raffinerade men inte kemiskt modifierade

SITC	Huvudgrupper/undergrupper	KN	Innehåll
		15.08	Jordnötsolja och fraktioner av denna olja, även raffinerade men inte kemiskt modifierade
		15.09	Olivolja och fraktioner av denna olja, även raffinerade men inte kemiskt modifierade
		15.10	Andra oljor erhållna enbart ur oliver samt fraktioner av sådana oljor, även raffinerade men inte kemiskt modifierade, inkl. blandningar av dessa oljor eller fraktioner med oljor eller fraktioner enligt nr 1509
		15.11	Palmolja och fraktioner av denna olja, även raffinerade men inte kemiskt modifierade
		15.12	Solrosolja, safflorolja och bomullsfröolja samt fraktioner av dessa oljor, även raffinerade men inte kemiskt modifierade
		15.13	Kokosolja, palmkärnolja och babassuolja samt fraktioner av dessa oljor, även raffinerade men inte kemiskt modifierade
		15.14	Raps-, rybs- och senapsolja samt fraktioner av dessa oljor, även raffinerade men inte kemiskt modifierade
		15.15	Andra icke flyktiga vegetabiliska fetter och oljor, inkl. jojobaolja, samt fraktioner av sådana fetter eller oljor, även raffinerade men inte kemiskt modifierade
		15.16	Animaliska och vegetabiliska fetter och oljor samt fraktioner av sådana fetter eller oljor, som helt eller delvis hydraterats, omförestrats, även internt, eller elaidiniserats, även raffinerade men inte vidare bearbetade
		15.18	Animaliska och vegetabiliska fetter och oljor samt fraktioner av sådana fetter eller oljor, kokta, oxiderade, dehydratiserade, faktiserade, blåsta, polymeriserade genom upphettning i vakuum eller i inert gas eller på annat sätt kemiskt modifierade, med undantag av produkter enligt nr 1516; oätliga blandningar eller beredningar av animaliska eller vegetabiliska fetter eller oljor eller av fraktioner av olika fetter eller oljor enligt detta kap. 15, i.a.n.
		15.21	Vegetabiliska vaxer (andra än triglycerider), bivax, andra insektsvaxer samt spermaceti "valrav", även raffinerade eller färgade
		15.22	Degras; återstoder från bearbetning av fetter, feta oljor eller andra fettartade ämnen eller av animaliska eller vegetabiliska vaxer

## Varuklassificering i tabell 16.5 (Förädlade livsmedel)

Redovisningsgrupper	Innehåll enligt KN
<b>Beredda produkter av kött, vilt och fågel</b>	
Styckat nötkött	02.01.20,30, 02.02.20,30
Styckat griskött	02.03.12,19,22,29
Styckat får- lamm- och getkött	02.04.22,23,42,43,50
Styckat fjäderfäkött	02.07.13,14,26,27,34,35,36,43,44,45,53,54,55,60 (exkl.02.07.6005)
Övrigt styckat kött	02.08.10,30,40,50,60,90
Torkat, saltat eller rökt kött m.m.	02.10.11,12,19,20,91,92,93,99
Beredningar av kött	16.01.00, 16.02.10,20,31,32,39,41,42,49,50,90
<b>Mejeri- och äggprodukter</b>	
Mjök- och gräddpulver m.m., konsumentförp.	04.02.10,21,29,91,99
Yoghurt	04.03.10
Fil, gräddfil m.m.	04.03.90
Smör, konsumentförpackat	04.05.1011
Ost och ostmassa	04.06.10,20,30,40,90
Glassvaror	21.05.00
Äggprodukter	04.07, 04.08
<b>Beredda fisk- och skaldjursprodukter</b>	
Fiskfiléer och fiskkött, färskt eller fryst	03.04
Torkad, saltad eller rökt fisk	03.05
Beredda sillprodukter	16.04.12
Övriga beredda fisk- och skaldjursprodukter	03.06.1105,1205,1405,1510,1610,1710,1905,2110, 2230,2410,2510,2610,2710,2905, 03.07.1910,2905,3905,4905,5905,6010,7910,8910, 9910, 03.08.1910,2910,3030,9030, 16.04.11,13,14,15,16,17,19,20,30,31,32, 16.05.10,20,21,29,30,40,51,52,53,54,55,56,57,58,59, 61,62,63,69,90
<b>Beredningar av spannmål</b>	
Mixer och deg för beredning av bakverk	19.01.20
Knäckebröd	19.05.10
Skorpor	19.05.40
Kakor och kex	19.05.20,31
Övriga bakverk, bröd, pizzor, piroger m.m.	19.05.32,90
Övr. beredningar av spannmål och mjöl	11.04, 19.02.11,19, 19.04.10,20,30,90

Redovisningsgrupper	Innehåll enligt KN
<b>Beredda frukter och grönsaker</b>	
Frysta grönsaker	<b>07.10</b>
Beredda potatisprodukter	<b>20.04.10, 20.05.20</b>
Andra beredningar av grönsaker	<b>20.01.10,90, 20.02.10,90, 20.03.10,20,90, 20.04.90, 20.05.10,40,51,59,60,70,80,91,99</b>
Frysta blåbär	<b>08.11.9050</b>
Övr. frysta, torkade m.m. frukter och bär	<b>08.11.10,20,90 (exkl. 08.11.9050), 08.12, 08.13, 08.14</b>
Saft	<b>20.09</b>
Sylt och marmelad	<b>20.07</b>
Andra beredningar av frukt och bär (inkl. nötter)	<b>20.06.00, 20.08</b>
<b>Sockerkonfektyrer</b>	<b>17.04</b>
<b>Kaffe, te, kakao m.m.</b>	
Rostat kaffe	<b>09.01.21,22</b>
Essenser och koncentrat av kaffe m.m.	<b>21.01.11,12</b>
Te samt essenser och koncentrat av te	<b>09.02.10,20,30,40, 21.01.20</b>
Kakaomassa, kakaosmör och kakaopulver	<b>18.03.10,20, 18.04.00, 18.05.00</b>
Chokladprodukter och chokladpulver	<b>18.06</b>
<b>Diverse livsmedel</b>	
Såser och beredningar för såser	<b>21.03</b>
Soppor och buljonger	<b>21.04.10</b>
Fast margarin	<b>15.17.10</b>
Flytande margarin och annat matfett	<b>15.17.90</b>
Välling m.m.	<b>19.01.10</b>
Övriga produkter (bl.a. smörfettsblandn.)	<b>04.05.20, 04.10, 21.04.20, 21.06.10,90</b>
<b>Drycker</b>	
Vodka	<b>22.08.60</b>
Annan starksprit	<b>22.08.20,30,40,50,70,90</b>
Vin	<b>22.04</b>
Öl och cider m.m.	<b>22.03, 22.06</b>
Övriga drycker med alkohol	<b>22.05</b>
Mineralvatten, läsk m.m.	<b>22.01, 22.02</b>
<b>Oljor och fetter</b>	<b>02.09, 15.01, 15.02, 15.03, 15.04, 15.05, 15.06, 15.07, 15.08, 15.09, 15.10, 15.11, 15.12, 15.13, 15.14, 15.15, 15.16, 15.18, 15.21, 15.22</b>



# Swedish-English vocabulary

Letter Åå, Ää and Öö at the end of the list

The English translations are not always word by word

<b>A</b>	
Administrativa områden	Administrative areas
Agronom	Agronomist; M. Sc. in Agriculture
Aktiebolag	Limited company
Aktiv substans	Active substance
Aktuell	Current; present
Alkoholfria drycker	Non-alcoholic beverages
Alkoholhaltiga drycker	Alcoholic beverages
Allmän	General; common
Alvarbete	Grazed alvar
Am- och diko bidrag	Suckler cow premium
Amkor	Suckler cows
Ammoniak	Ammonia
Andel	Proportion; share; percentage
Andra	Other
Andra orsaker	Other reasons
Anhöriga	Relatives; family members
Animalier	Animal products
Animalisk	Animal
Anläggning	Plant; works
Anläggningsstöd	Grant for afforestation and foundation of wetlands
Anmälan	Application
Annan	Other
Annan djurskötsel	Other kind of animal husbandry
Annan mark	Other ground
Annan sallat	Other kind of lettuce
Ansluten till	Connected with; associated with
Anställd	Employee
Antal	Number
Användning	Use
Användning inom	Used in
Apelsiner	Oranges
Arbete	Work; job; occupation
Arbetsbehov	Labour requirement
Arbetskraft	Labour force; labour
Arbetskraftsenheter	Annual Work Units, AWU
Arbetskraftsundersökningen (AKU)	The Labour Force Survey (LFS)
Arbetsmarknad	Labour market
Arbetsmaskin	Working machine
Arbetsställe	Establishment; workplace; local unit
Arbetsstagare	Employee; worker
Arbetsstid	Working hours
Arbetsstimmar	Working hours
Areal	Area; acreage
Arealbidrag	Area-based income support
Arealstöd	Area aid
Arrendator	Tenant
Arrende	Tenancy
Arrendepriser	Rental prices
Arrenderad	Held on lease
Avbrutna	Discontinued
Avdrag	Deduction
Avelssvin	Pigs for breeding
Avkastning	Yield
Avkastningsnivå	Yield level
Avreglerad (marknad)	Deregulated (market)
Avräknad	Discounted

Avräkningsprisindex	Output price index
Avse	Concern; refer to
Avskrivning	Depreciation
Avslutad	Completed
Avstånd	Distance
Avsändningsland	Country of origin
<b>B</b>	
Bagge	Ram
Baljväxt	Leguminous plant
Baspriser	Basic prices
Bearbetning	Processing
Bebyggd	Built-up; developed
Befolkning	Population
Behandlad	Processed
Bekämpningsmedel	Pesticides
Bekämpningsmedelsrester	Pesticide residues
Belopp	Amount; sum
Ben	Leg
Beredd fisk	Processed fish
Beräknad	Calculated; estimated
Besiktigad	Inspected
Beslut	Decision
Bestämmelseland	Country of destination
Besädd areal	Area sown
Besättning	Stock; herd
Besättningsstorlek	Size of stock
Bete	Pasture
Betesmark	Grazing land
Betesvall	Temporary grazings
Betmassa	Beet pulp
Betningsmedel	Seed disinfectant
Betor	Beet
Bevarande	Preservation
Bevattning	Irrigation
Beviljad	Allowed
Bidrag	Grant; subsidy
Bidrag till	Contribution to
Binäring	Subsidiary enterprise
Biodling	Apiculture
Biodynamisk odling	Biodynamic farming
Biologisk	Biological
Biologisk mångfald och kulturmiljövärden	Biodiversity and cultural values
Biprodukt	By-product
Bisamhälle	Bee colony
Bisyssla	Side-line occupation
Blandad	Mixed
Blandsåd	Mixed grain
Blomkål	Cauliflower
Blommor	Flowers
Bokföringsuppgifter	Accounts
Bortfall	Nonresponse
Bostad	Dwelling; housing
Bostadsbyggnadsvärde	House building value
Bostadshus	Residential building
Branschindelning	Division in branches
Bredband	Broadband
Brukare	Holder; farmer
Brukningsform	Type of holding
Bruna bönor	Brown beans
Brutto	Gross
Bruttonationalprodukt (BNP)	Gross domestic product (GDP)
Bruttoton	Gross tonnage

Buffel  
Byggnad  
Byggnadsinventarier  
Byggnadsverksamhet  
Byte  
Bänkgård  
Bär  
Bärbuske  
Bärgad (skörd)  
Böcker  
Bönor

**C**

Certifierad  
Charkuterivaror  
Choklad- och chokladvaror  
Choklad- och konfektyrvaror  
Cirka; ca  
Cistern  
Container

**D**

Dagar  
Dagsverke  
Definition  
Definitiva uppgifter  
Deklaration  
Del av  
Delad  
Delbranscher  
Deltagare  
Delvis (ägd, arrenderad)  
Detaljhandel  
Dikor  
Direktstöd  
Direktutbetalning  
Diverse  
Djur  
Djurbesättning  
Djurbidrag  
Djurhållning  
Djurhälsovård  
Djurslag  
Djurstallar  
Dos  
Dricksvatten  
Dricksvattenanläggning  
Driftsriktning  
Driftsöverskott  
Driv- och smörjmedel  
Drivmedel  
Drycker  
Dryckesvaror  
Dräktig  
Dränering  
Dvs.  
Därav  
Därunder  
Däröver  
Dödsbo

**E**

Efterlikvid

Buffalo  
Building  
Inventories (building)  
Construction activity  
Exchange  
Frame; hotbed  
Berries  
Berrybush  
Actual (yield)  
Books  
Beans

Fully converted  
Cured meat and provision  
Chocolate and chocolate goods  
Sweets  
About; around  
Cistern  
Container

Days  
Day's work  
Definition  
Definite results  
Declaration for income tax purposes  
Part of; share  
Separated  
Sub-branches  
Participant  
Partly (owned, held on lease)  
Retail trade  
Suckler cows  
Direct support  
Direct payment  
Other; miscellaneous  
Animal  
Animal stock  
Headage support, animal premium  
Animal husbandry  
Animal health service  
Type of animal  
Building for livestock  
Dose  
Drinking-water  
Drinking-water structure  
Type of farming  
Operating surplus  
(Consumption of) motor fuel and lubricants  
Motor fuel  
Beverages  
Beverages  
Pregnant  
Drainage  
That is; i.e.  
Of which  
Less  
More  
Estate of a deceased person

Final price adjustment

Egenföretagare	Self-employed person
Egentlig	Real; actual
Eget	Own
Eget kapital	Own capital
Ej	Not
Ej angivet	Not reported
Ekologisk djurhållning	Organic farming with animals
Ekologisk odling	Organic farming
Ekonomi	Economy
Ekonomibyggnad	Farm building
Ekonomibyggnadsvärde	Farm building value
Ekonomisk	Economic; financial
Elektricitet	Electricity
Emballage	Packing
Energiskog	Energy forest
Enhet	Unit; entity
Enkelt bolag	Partnership
Enkla	Simple
Enligt	According to
Ensilageväxter	Plants for silage
Ensilering	Ensiling
Enskild	Private
Ersättning; ersättningsbelopp	Compensation
Exekutiv	Executive
Exklusive	Excluding
Exportör	Exporter
Extensifieringsbidrag	Aid for extensification
Extrapriser	Bargain prices
<b>F</b>	
Fabrikspotatis	Potatoes for processing
Faktorinkomst	Factor income
Faktorpris	Factor price
Familjemedlem	Member of the family
Fasta priser	Constant prices; fixed prices
Fastighet	Real estate
Fastighetsinnehav	Possession of real estates
Fastighetsreglering	Real allotment
Fastighetstaxering	Assessment of real estate
Felaktigt	Incorrect
Fett	Fat
Fetthalt	Fat content
Fisk	Fish
Fiskare	Fisherman
Fiske	Fishing
Fiskmjöl	Fish meal
Fiskprodukter	Fish products
Fjäderfä	Poultry
Fjäderfäkött	Poultry meat
Fjällsamebyar	Mountain sami villages
Fleråriga	Perennial
Fläsk	Pork
Foder	Feed
Foderblandning	Feed mixture
Foderförbrukning	Feed consumption
Fodermedel	Feedstuffs; feeds
Foderråvara	Fodder primary product
Fodersåd	Coarse grain
Foderväxt	Forage plant
Foderärter	Fodder peas
Fosfor	Phosphorus
Frakter	Freights
Frilandsareal	Area for cultivation on open ground

Frilandsodling	Outdoor cultivation
Fritidshästar	Spare-time horses
Frivillig	Voluntary
Frukt	Fruit
Frukträd	Fruit tree
Frånvaro	Absence
Främjande	For the promotion of
Frö	Seed
Fröburen	Seed born
Fröslag	Kind of seed
Frövall	Seed ley
Fysisk person	Natural person; physical person
Fång	Acquisition
Fånggröda	Laminitis
Fångst	Catch
Fångstmängd	Quantity
Får	Sheep
Fårkött	Mutton
Fäbodbeta	Mountain pasture
Fältodlade köksväxter	Field grown vegetables
Färsipotatis	New potatoes
Färskt, kylt och djupfryst	Fresh, chilled and frozen
Född	Born
Föl	Foal
Fördelad	Distributed
Fördelning	Distribution
Före	Before
Föregående	Previous
Förekomma	Occur
Förening	Society; association
Företag	Holding; enterprise
Företagare	Self employed (person); holder
Företagsinkomst, netto	Entrepreneurial income
Företagsnivå	Level of enterprises
Företagsstruktur	Structure of enterprises
Företagsstöd	Enterprise Support
Företagstyp	Type of holding
Förlust	Loss
Förmalning	Milling
Förnödenheter	Necessities, requirements
Förpröva	Pre-test
Församling	Parish
Första	First
Första skörd	First cut
Försålda mängder	Sold quantities
Försäljning	Sale
Försäljningsställe	Point of sale; outlet
Försörjningsbalans	Balance of resources
Förvärv	Purchase
Förvärvsarbete (befolkning)	Economically active (population), gainfully employed (population)
Förvärvsarbete	Gainful employment
Förvärvskälla	Source of income
Förädlad	Processed; refined
Förädling	Improvement; processing
Förädlingsvärde	Value added
<b>G</b>	
Galt	Boar
Generell	General
Genomsnittlig	Average
Get	Goat
Getkött	Goat's meat

Gifter	Poisons
Glas	Glass
Godis	Sweets
Godkänd	Approved
Gram	Gram
Griskött	Pork
Grossist	Wholesale dealer; wholesaler
Grovfoder	Coarse fodder
Grupp(er)	Group(s)
Gryn	Hulled grain
Grädde	Cream
Gränsskydd	Marginal protection
Gräs	Grass
Gröda	Crop
Grödgrupp	Crop group
Grön	Green
Gröna växter	Green plants
Grönfoder	Green fodder
Grönsaker	Vegetables
Gurka	Cucumber; gherkin
Gylta	Gilt
Gårdsstöd	Single farm payment
Gåva	Gift
Gödkalv	Fattened calf
Gödsel	Fertilizer; manure
Götalands mellanbygder	Central districts in Götaland
Götalands norra slättbygder	Plains district in northern Götaland
Götalands skogsbygder	Forest districts in Götaland
Götalands södra slättbygder	Plains districts in southern Götaland

**H**

Hallon	Raspberries
Halm	Straw
Hampa	Hemp
Handels gödsel	Fertilizer
Handelsmarginaler	Margins by trade
Handjur	Male animal
Handjursbidrag	Male animal premiums
Hare	Hare
Havre	Oats
Hektar	Hectare
Hektarskörd	Yield per hectare
Hela riket	Whole of Sweden; the whole country
Hela världen	The whole world
Helt ägd, arrenderad	Totally owned, held on lease
Helträda	Bare fallow
Helårs	Annual
Hemmaförbrukning	Household use
Hemmatillverkat	Home produced
Hemslakt	Home slaughter
Hjordjur	Deer
Hondjur	Female animal
Honung	Honey
Husdjur	Livestock
Husdjurskötsel	Animal husbandry
Hushåll	Household
Hushållssvinn	Household waste
Huvudsyssla	Main occupation
Huvudtyp	Main type
Hälften av	Half of
Hälsovädlig	Insanitary
Hästar	Horses
Hästkött	Horse meat

Hö  
 Högst  
 Höns  
 Höst  
 Höst- eller vinterbevuxen åkermark  
 Höstkorn  
 Höstoljeväxter  
 Höstraps  
 Höstrybs  
 Höstråg  
 Höststråsäd  
 Höstsådd  
 Höstsäd  
 Höstvete

**I**

Icke  
 Idisslare  
 Ilandföringar  
 Import  
 Importör  
 Indelning  
 Industri  
 Industriell användning  
 Industristatistik  
 Industriändamål  
 Ingående lager  
 Inhemsk  
 Inklusiv  
 Inkommen  
 Inkomst  
 Inkomststöd  
 Inköp  
 Inofficiell  
 Inre  
 Inrikeshandelsstatistiken  
 Inräknad  
 Insektmedel  
 Insjö  
 Inte  
 Integrerad svinproduktion  
 Internationell  
 Intäkter  
 Intäktsfördelning  
 Inventarier (levande)  
 Inventarier (döda)  
 Inventering  
 Investering  
 Investeringstyp  
 Invånare  
 Invägd mjölk  
 Invägning  
 Isbergssallat

**J**

Jakt och viltvård  
 Jordbearbetningsredskap  
 Jordbruk  
 Jordbrukare  
 Jordbruksaktiviteter  
 Jordbruksfastighet  
 Jordbruksinventering  
 Jordbrukslinje

Hay  
 At most  
 Fowls  
 Autumn  
 Autumn- or wintergrown arable land  
 Winter barley  
 Autumnsown oleiferous plants  
 Winter rape  
 Winter turnip rape  
 Winter rye  
 Autumnsown cereals  
 Autumn sown  
 Winter grain  
 Winter wheat

**Not**

Ruminant  
 Landings  
 Imports  
 Importer  
 Division; classification; breakdown  
 Industry  
 Industrial use  
 Industrial statistics  
 Industrial purposes  
 Balance brought forward  
 Domestic  
 Including  
 Received  
 Income  
 Income support  
 Purchase  
 Unofficial  
 Internal  
 The domestic trade statistics  
 Included  
 Insecticides  
 Lake  
 Not  
 Integrated pig production  
 International  
 Receipts; income; return  
 Breakdown of turnover  
 Livestock  
 Farm equipment  
 Survey  
 Investment  
 Type of investment  
 Inhabitant; resident  
 Weight of delivered milk  
 Weighing in  
 Iceberg lettuce

**Hunting and wild-life preservation**

Implements for tillage  
 Agriculture; farming  
 Farmer  
 Agricultural activities  
 Agricultural real estate; farm property  
 Agricultural survey  
 Agricultural courses

Jordbruksmark	Agricultural area
Jordbrukspolitik, jordbrukspolitisk	Agricultural policy
Jordbruksreglerade livsmedel	Price regulated agricultural products
Jordbruksverket	Swedish Board of Agriculture
Jordbruksvärde	Agriculture value
Jordbruksväxter	Agricultural plants
Jordgubbar	Strawberries
Julstjärna	Christmas-flower (Poinsettia)
Juridisk person	Juridical person
Jämförbar	Comparable
Jämförbarhet	Comparability

**K**

Kadmiumhalt	Cadmium content
Kaffe	Coffee
Kaffeersättning	Coffee substitute
Kakao	Cacao
Kalenderår	Calendar year
Kalium	Potassium
Kalk	Lime
Kalkammonsalpeter	Ammonium nitrate
Kalkon	Turkey
Kalksalpeter	Calcium nitrate
Kalkylerad	Calculated
Kallblodig	Cold-blooded
Kalv; kalvar	Calf; calves
Kalvkött	Veal
Kameler	Camels
Kapitalkostnad	Cost of capital
Karaktäristisk	Characteristic
Karens	Qualifying period
Kategori	Category
Kemiskt	Chemically
Kemisk-tekniska artiklar	Chemico-technical articles
Knölar	Tubers
Kokos	Coconut
Kollektiva avgifter	Social taxes
Kommersiell verksamhet	Commercial activity
Kommun	Municipality
Kompensationsbidrag	Support for less favoured area
Koncessionssamebyar	Concession samivillages
Kondensmjölk	Condensed milk
Konfektyrvaror	Sweets
Konserv	Preserved food; tinned food
Konservärter	Processing peas
Konsumentprisindex (KPI)	Consumer price index (CPI)
Konsumtion	Consumption
Konsumtionsmjölk	Fluid milk
Kontroll	Control
Kontrolluppgift	Salary statement
Kontrollverksamhet	Official control activity
Kor	Cows
Korn	Barley
Korrigerig	Correction
Kostnad	Cost
Kraftuttag	Power take-off
Kreatur	Livestock
Kronor	Swedish kronor (SEK)
Krukväxter	Potted plants
Kryddor	Spices
Kräft- och blötdjur	Crustaceans and molluscs
Kull	Litter
Kultiverad betesmark	Cultivated natural pastures



Kurser	Training courses
Kvadratmeter	Square metre
Kvalitet	Quality
Kvantitet	Quantity
Kvarn	Mill
Kvartal	Quarter of a year
Kviga	Heifer
Kvinnor	Women
Kvinnlig	Female
Kväve	Nitrogen
Kyckling(ar)	Chicken(s)
Kålrötter	Swedish turnips
Källa (ursprung)	Source
Kärnmjök	Buttermilk
Köksväxter	Vegetables
Kön	Sex
Köp	Purchase
Köpeskilling	Market price
Köpeskillingskoefficient	Market price coefficient
Köpfodermedel	Purchase feeding stuff
Köpkraftsparitet	Purchasing power parity
Körsbär	Cherries
Kött	Meat
Kött och köttvaror	Meat and products of meat
Köttfodermjöl	Meat meal
Köttkonserver	Canned meat
Köttras	Beef cattle
<b>L</b>	
Lager	Stock
Lagerändring	Change of stock
Lagfarna köp	Registered purchases
Lamm	Lamb
Lammkött	Lamb
Land	Country, land
Landareal	Area of land
Landskapsvård	Landscape preservation
Lantbruksnämnd	County agricultural board
Lantbruksregistret (LBR)	The Farm Register
Lantbruksräkning	Census of agriculture
Lantbruksstatistik	Agricultural statistics
Lantras (svin)	Indigenous breed (pigs)
Lejd	Hired
Lejt arbete	Hired labour
Levande	Alive
Levande djur	Live animals
Leverans	Delivery
Leverantör	Supplier
Lin	Flax
Livsmedel	Food; foodstuffs; groceries
Livsmedelskvalitet	Food quality
Livsmedelssektor	Food sector
Livsmedelssäkerhet	Food safety
Livsmedelsändamål	Food purposes
Låg avkastning	Low yield
Låginkomstsatsning	Subsidies to holders with low income
Lån	Loan
Lånegaranti	Loan guarantee
Län	County
Länsgrupper	County groups
Lök	Onion
Lökblommor	Bulbous flowers
Löner	Wages

## Löpande priser

## Current prices

**M**

Magert	Low-fat
Majs	Maize
Maka/make	Spouse
Malt- och läskedrycker	Malt liquors and soft drinks
Manlig	Male
Margarin	Margarine
Mark	Ground
Markanläggningar	Land improvements
Markinventarier	Inventories (ground)
Maskin	Machine
Material	Material
Matfett	Cooking fat
Matlök	Onion
Matpotatis	Table potatoes
Max värde	Maximum value
Med	With
Medelfetthalt	Average fat content
Medelinvägning	Average weighing in
Medelkoantal	Average number of cows
Medelslaktvikter	Average weight of carcasses
Medelstärkelsehalt	Average content of starch
Medeltal	Average
Medelvikt	Average weight
Medhjälpande familjemedlem	Assistant member of the family
Medhjälpare	Assistant
Medlem	Member
Mejeri	Dairy
Mejerihantering	Dairy husbandry
Mejerimjök	Dairy milk
Mejeriprodukter, mejerivaror	Dairy products
Mejerismör	Creamery butter
Melass	Molasses
Mellan	Between
Mellankalv	Fattened calf
Mellersta Sveriges skogsbygder	Forest districts in central Sweden
Melon	Melon
Mer än	More than
Mervärdesskatt	Value-added tax (VAT)
Micronäringsämnen	Micro nutritive substance
Milj. Kr	Millions of Swedish kronor (SEK)
Miljarder	Billion; one thousand million
Miljö- och regionalstatistik	Environment- and Regional Statistics
Miljöavgift	Duty for the environment
Miljö kvalitet	Environmental quality
Miljöprogram	Programme for the environment
Miljöstöd	Aid schemes for the environment
Milligram	Milligramme
Millimeter	Millimetre
Min värde	Minimum value
Mineral	Mineral
Mineralfodermedel	Mineral food; mineral supplement
Mineralgödsel	Fertilizer
Mink	Mink
Minskning	Decrease
Mjöl	Flour
Mjök	Milk
Mjökavkastning	Yield of milk
Mjökboskapsbesättning	Dairy cattle
Mjökko	Dairy cow
Mjökleverantörer	Suppliers to dairies

Mjölksproducenter	Milk producers
Mjölksprodukt	Dairy product
Mjölksproduktion	Milk production
Mjölkspulver	Milk powder
Mjölkraskorsning	Dairy cross breed
Mjölprodukter	Products of flour
Modersugga	Breeding sow
Moms (mervärdesskatt)	Value-added tax (VAT)
Morötter	Carrots
Motoreffekt	Horsepower at crankshaft
Mulåsnor och åsnor	Mules and asses
Månad	Month
Män	Men
Mängd	Quantity
Mödrar	Mothers
<b>N</b>	
Nationalräkenskaperna	National accounts
Nationellt	National
Naturligt jordbruksområde	Natural agricultural area
Nedre Norrland	Lower parts of Norrland
Netto	Net
Nettointäkt	Net receipt
Normskörd	Standard yield
Norra	Northern
Ny- eller omtäckdikning	New or refurbished tile drainage
Näringsgren	Branch of business
Näringskvalitet	Nutrition quality
Näringsämne	Nutritive substance
Närvarande	Present
Nöt	Cattle; bovine animals
Nötkreatur	Cattle; bovine animals
Nötkreatursskötsel	Livestock farming
Nötkött	Beef
<b>O</b>	
Obearbetad	Raw
Objektiv skördeuppskattning	Objective crop yield surveys
Obrukad åker	Untilled arable land
Och	And
Odlad	Grown; cultivated
Odling	Cultivation
Offentligt ägda	Publicly owned
Officiell	Official
Ogräsbekämpade arealer	Area treated with herbicides
Ogräsmedel	Herbicides
Okänd	Unknown
Olika	Different
Oliver	Olives
Oljehalt	Oil content
Oljelin	Lin seed; oil flax
Oljevaxter	Oilseed; oilseed crops
Oljeväxtfrön	Seeds from oleiferous plants
Oljor och fetter	Oil and grease
Omalet	Ungrounded
Omfattning	Size; scope
Område	Region
Omställning	Conversion
Omställningsstöd	Conversion grant
Omställningsåtgärder	Conversion measures
Omsättning	Turnover
Organisation	Organization
Orsaker	Causes

Ost	Cheese
Ostrmassa	Curd
Osäker	Uncertain
Outnyttjad åker	Unused arable land
Oxdjur	Bullock
<b>P</b>	
Palsternacka	Parsnip
Partihandel	Wholesale trade
Partihandelns invägning	Amount delivered to wholesaler
Per	By
Personer	Persons
Plantor för vidare kultur	Plants for further cultivation
Plantskola	Nursery
Plantskolealster	Nursery plants
Plast	Plastic
Plommon	Plums
Postenkät	Postal inquiry
Potatis	Potatoes
Potatis för stärkelse	Potatoes for processing of starch
Potatis- och rotfruktsredskap	Tools for potatoes and root-crops
Potatisodling	Potato-cultivation
Preliminära uppgifter	Preliminary results
Pris	Price
Pris- och marknadspolitik	Price- and market politics
Prisindex	Price index
Prisnivå	Price level
Prisregleringsavgift	Price regulation charge
Prisregleringsprisindex	Price regulation index
Prisstöd	Price support
Prisutveckling	Price development
Privat ägda	Privately owned
Procent	Per cent
Procentuell	Calculated as a percentage
Producentbidrag	Producer subsidy
Producentprisindex	Producer price index
Producerande	Producing
Produktion	Production
Produktionsgren	Branch of production
Produktionsinriktning	Branch of production
Produktionsmedel	Means of production
Produktionsmedelsprisindex	input price index
Produktionsområde	Production area
Produktionsvolymindex	Volume index of industrial production
Produktionsvärde	Gross output
Prognostiserad	Prognosticated
Projektstöd	Project Support
Protein	Protein
Proteinfodermedel	Protein food
Proteinhalt	Protein content
Provtäthet	Test frequency
Provyteskörd	Sample plot yield
Prydnadsväxter	Ornamental plant
Publicering	Publishing, publication
Purjolök	Leek
Pälsdjursskötsel	Fur farming
Päron	Pears
<b>R</b>	
Rabatter	Trade-discounts
Raps	Rape
Ras	Breed, stock
Rationalisering	Rationalization

Rationaliseringsinsatser	Rationalization measures
Redskap	Tools; implements
Reducerad	Reduced
Regionala stöd	Regional grants
Registrerad	Registered
Rekryteringsdjur	Replacement animals
Relativ	Relative
Renar	Reindeer
Rennäring	Reindeer farming
Renrasig	Purebred
Rensköttsel	Reindeer husbandry
Representativ	Representative
Respektive	Respectively
Restaurering	Restoration
Resultat	Result
Riksgenomsnitt	National average
Riksområde	Major region
Ris	Rice
Rosor	Roses
Rotfrukter	Root-crops
Rovdjursrivna	Torn by beast of prey
Rybs	Turnip rape
Rymd	Capacity, volume
Rådgivning	Counselling
Råg	Rye
Rågvete	Triticale
Råsprit	Crude alcohol
Råvara	Raw material
Räntenetto	Interest net
Rättad	Corrected
Räv	Fox
Rödbetor	Red beet
Rökt	Smoked
Rörelseidkare	Employer; owner of a firm
Rörelseintäkt	Operating income
Rörelsekostnad	Operating expense
Rötskadade	Decay damaged
<b>S</b>	
Saknas	Not available, missing
Sallat	Lettuce
Salt	Salt
Saluvärde	Market value
Sambo	Cohabitee
Sameby	Sami village
Sammanfatta	Summarize
Sammanräknad	Total
Sammansättning	Composition
Samtliga	Total
Sektorer	Sectors
Separat	Separately
Självförsörjningsgrad	Degree of self-sufficiency
Skadad	Injured
Skattad; uppskattad	Estimated
Skatteadministration	Income-tax administration
Skogförråd	Forest supply
Skogsbruket	Forestry
Skogsbärande mark	Forested ground
Skogsimpediment	Barren land
Skogsmark	Forest; woodland
Skogsplantor	Tree plants
Skogsägare	Forest owner
Skola	School

Skuggindextal	Shadow index numbers
Skuld	Debt
Skummjök	Skim milk
Skyddsgrödor	Barrier crop
Skyddszoner	Barrier zone
Skörd	Harvest; yield
Skördeskadeersättning och bidrag	Crop insurance compensation
Skördetröska	Combine
Slag	Kind; variety
Slakt	Slaughter; slaughtering
Slaktdjur	Slaughter animal
Slaktkropp	Carcass
Slaktkyckling	Slaughter chicken
Slaktsvin	Fattening pigs
Slam	Sludge
Slumpmässigt urval	Random sample
Slåttervall	Temporary grasses
Slätteräng	Meadow
Slätköp	Purchase by relatives
Små	Small
Småbruk	Small sized holdings
Smågrisproduktion	Production of piglets
Smör	Butter
Smörjolja	Lubricating oil
Snittblommor	Cut flowers
Snittgrönt	Cut green
Socialförsäkring	Social insurance
Socker	Sugar
Sockerbetor	Sugar beet
Sockerbruken	Sugar mills
Sockerhalt	Sugar content
Sockermajs	Sweet corn
Sockerprodukter, sockervaror	Sugar products, sugar goods
Solrosfrö	Sunflower seed
Sort	Kind; variety
Spannmål	Cereals
Spenat	Spinach
Spridning	Spreading
Spritdrycker	Spirits
Spånadväxter	Fibre plants
Spädgris	Sucking-pig
Spädkalv	Sucking-calf
Stadigvarande	Permanent
Stallgödsel	Manure
Standardtimmar	Standard man-hours
Starköl	Strong beer
Startstöd	Support to new establishments
Staten	Central government; the state
Statistiksystem	Statistic system
Statlig lånegaranti	Government loan security
Statlig stöd	Government support
Statsbidrag	Government subsidy
Sticklingar	Cuttings
Stickprovsundersökning	Sample survey
Storboskap	Cattle
Storkök	Catering
Storlek	Size
Storleksgrupp	Size group
Struktur	Structure; structural
Struktur- och regionalpolitik	Structural and regional support
Strålning	Radiation
Stråsäd	Cereal
Stubb	Stubble

Studerande	Student
Stutar	Steers
Stärkelse	Starch
Stärkelsehalt	Content of starch
Stärkelsetillverkning	Starch production
Stöd	Support
Stöd till norra Sverige	Economic support to the north of Sweden
Stöd till smågrisproduktion	Economic support to the production of piglets
Stödnivå	Level of support
Större	Bigger
Subvention	Subsidy
Sugga	Sow
Suggbesättning	Stock of sows
Summa	Sum; total
Superfosfat	Super phosphate
Svampmedel	Fungus poison
Svarta vinbär	Black currants
Svavel	Sulphur
Svaveldioxid	Sulphur dioxide
Svealands slättbygder	Plain districts in Svealand
Svin	Pig
Svinn	Waste; loss
Sysselsatt	Employed; occupied
Systemtäckdikad	Tile drained
Sädd	Sowing
Såld direkt till konsument	Sold from farm to consumer
Säd	Grain
Säljare	Seller
Sämre	Worse
Särskild	Special
Sötade	Sweetened
<b>T</b>	
Tackbidrag	Ewe premium
Tackor	Ewes
Tarmgas	Intestine gas
Taxerad	Assessed
Taxeringsenheter	Assessed units
Taxeringsuppgift	Income-tax statement
Taxeringsvärde	Assessed value
Te	Tea
Tidigare	Earlier
Tidpunkt	Time; date
Tillfredsställande dränering	Satisfying drainage
Tillfällig	Temporary
Tillförsel	Supply
Tillgångar	Assets
Tillgänglig	Available
Tillverkare	Manufacturer
Tillverkning	Production; manufacturing
Tillväxt	Growth
Tjock grädde	Cream containing 40 per cent fat
Tjur	Bull
Tjänster (inom jordbruk)	Services (in agriculture)
Tobak	Tobacco
Tomater	Tomatoes
Ton	Tonne; metric ton
Torkad	Dried
Torkningskostnad	Cost of drying
Torrsubstans	Dry matter
Total	Total
Totalräknade uppgifter	Data from a census
Totalskörd	Total crop production

Totalundersökning	Total survey
Traktor	Tractor
Transferering	Transfer
Transport	Transport; conveyance
Transportredskap	Transport equipment
Träd	Tree
Träda	Fallow
Trädgård	Garden
Trädgårdsföretag	Horticultural enterprise
Trädgårdsodling	Horticulture; gardening
Trädgårdsprodukter	Garden produce
Trädgårdsräkning/-inventering	Census of horticulture
Trädgårdsväxter	Horticultural plants
Tröskning	Threshing
Tulpaner	Tulips
Tunn grädde	Cream containing 12 per cent fat
Tvål	Soap
Typ	Type
Typklassificering	Typology
Typologidata	Typology data
<b>U</b>	
Ull och fårskind	Wool and sheepskin
Underhåll	Maintenance
Undersökning	Survey
Ungdjur	Young cattle
Unghästar	Colts
Ungnöt	Young cattle
Uppfödning av kalvar	Breeding of calves
Uppfödning förlust	Raising losses
Uppgift	Information; figure
Uppskattad	Estimated
Uppvärmning	Heating
Ursprung	Origin
Ursprungsland	Country of origin
Urval	Sample
Urvalsbaseerade uppgifter	Data from a sample survey
Urvalsundersökning	Sample survey
Utan	Without
Utanför	Outside
Utbetalning	Disbursement, payment
Utbildning	Education; training
Utgifter	Expenditures
Utgående lager	Balance carried forward
Utländ	Foreign countries
Utnyttja	Utilize
Utplanteringsväxter	Bedding-plants
Utrikeshandel	Foreign trade
Utrotningshotad	Endangered
Utrustning	Equipment
Utsläpp	Discharge
Utsäde	Seed
Utsädesmängd	Quantity of seed
Uttagen areal	Set aside land
Utträde	Withdrawal
<b>V</b>	
Vagnar	Carriages
Vall	Ley
Vall för fröskörd	Grass land for seed production
Vallbaljväxter	Leguminous plants on grass land
Vallfrö	Clover and grass seed
Vallgräs	Grass



Vallhö	Hay
Vallskörd	Yield from ley
Vallväxter	Herbage plants
Vallålder	Age of ley
Valuta	Currency
Varav	Of which
Varuhus	Department store
Varukod	Commodity code
Varuslag	Type of goods
Vattenareal	Water area
Vattenhalt	Water content; moisture content
Vax	Bees wax
Vecka	Week
Vegetabilier	Vegetables
Vegetabilisk	Vegetable
Verksam substans	Active substance
Verksamhet	Activity
Vete	Wheat
Vetegryn	Hulled wheat
Vetekli	Wheat bran
Vetemjöl	Wheat flour
Veterinär	Veterinary
Veterinärbehandlad	Veterinary treated
Vicker	Vetches
Vidareförädling	Processing
Vikt	Weight
Vilt	Game
Vilthägn	Game brackets
Vin	Wine
Vindruvor	Grapes
Vinter	Winter
Vitkål	White cabbage
Vuxna	Adults
Vårkorn	Spring barley
Vårrops	Spring rape
Vårrybs	Spring turnip rape
Vårstråsåd	Spring-sown cereals
Vårsådd	Spring-sown
Vårvete	Spring wheat
Våtmarker och småvatten	Wetlands
Vägd	Weighted
Värde	Value
Värdeändring	Change of value
Världsdel	Continent
Världsmarknadsprisindex	World market price index
Värphöns	Laying hens
Värpras	Laying hen
Växelkurs	Exchange rate
Växthus	Greenhouse
Växthusgas	Greenhouse gas
Växtnäringsämne	Plant nutrient
Växtodling	Crop husbandry
Växtperiod	Growing time
Växtprodukt	Vegetable product
Växtsjukdom	Plant disease
Växtskyddsmedel	Pesticides
Växtslag	Plant type
Växtsort	Variety
<b>Y</b>	
Yrkesmässig	Professional
Yrkesverksam	Economically active
Yta	Area

**Å**

Åker	Arable land
Åkerareal	Area of arable land
Åkerbruk och boskapsskötsel	Crop and livestock farming
Åkerbönor	Field beans
Åkermark	Arable land
Ålder	Age
Åldersfördelning	Age structure
År	Year
Årskurs	Form
Återväxt	Second harvest (Harvest after first cut); regrowth
Åtgärd	Measure; act

**Ä**

Ägare	Owner
Ägd	Owned
Ägg	Egg
Ägoslag	Type of land
Äldre	Older
Äpplen	Apples
Ärter	Peas

**Ö**

Ökning	Increase
Överstiga	Exceed
Översyn	Inspection
Övre Norrland	Upper parts of Norrland

# Jordbruksstatistisk sammanställning 2016 med data om livsmedel – tabeller

*Agricultural statistics*

*including food statistics – tables*

Sammanställningen ger en samlad redovisning av den svenska jordbruksstatistiken med uppgifter om företagsstruktur, arbetskraft, maskiner, växtodling, husdjursskötsel, ekonomiska förhållanden m.m. Den ger dessutom ett sammandrag av den viktigaste statistiken inom livsmedelsområdet. Vissa internationella jämförelser görs också.

Tabellerna innehåller resultat från undersökningar utförda av SCB, Jordbruksverket och andra myndigheter samt av branschorganisationer. Sifferuppgifterna lämnas för län och större områden. I anslutning till avsnitten om stödåtgärder och livsmedelskvalitet ges också en del kommentarer till vad statistiken visar.

All officiell statistik finns på: **[www.scb.se](http://www.scb.se)**

Statistikservice: tfn 08-506 948 01

All official statistics can be found at: **[www.scb.se](http://www.scb.se)**

Statistics Service, phone +46 8 506 948 01