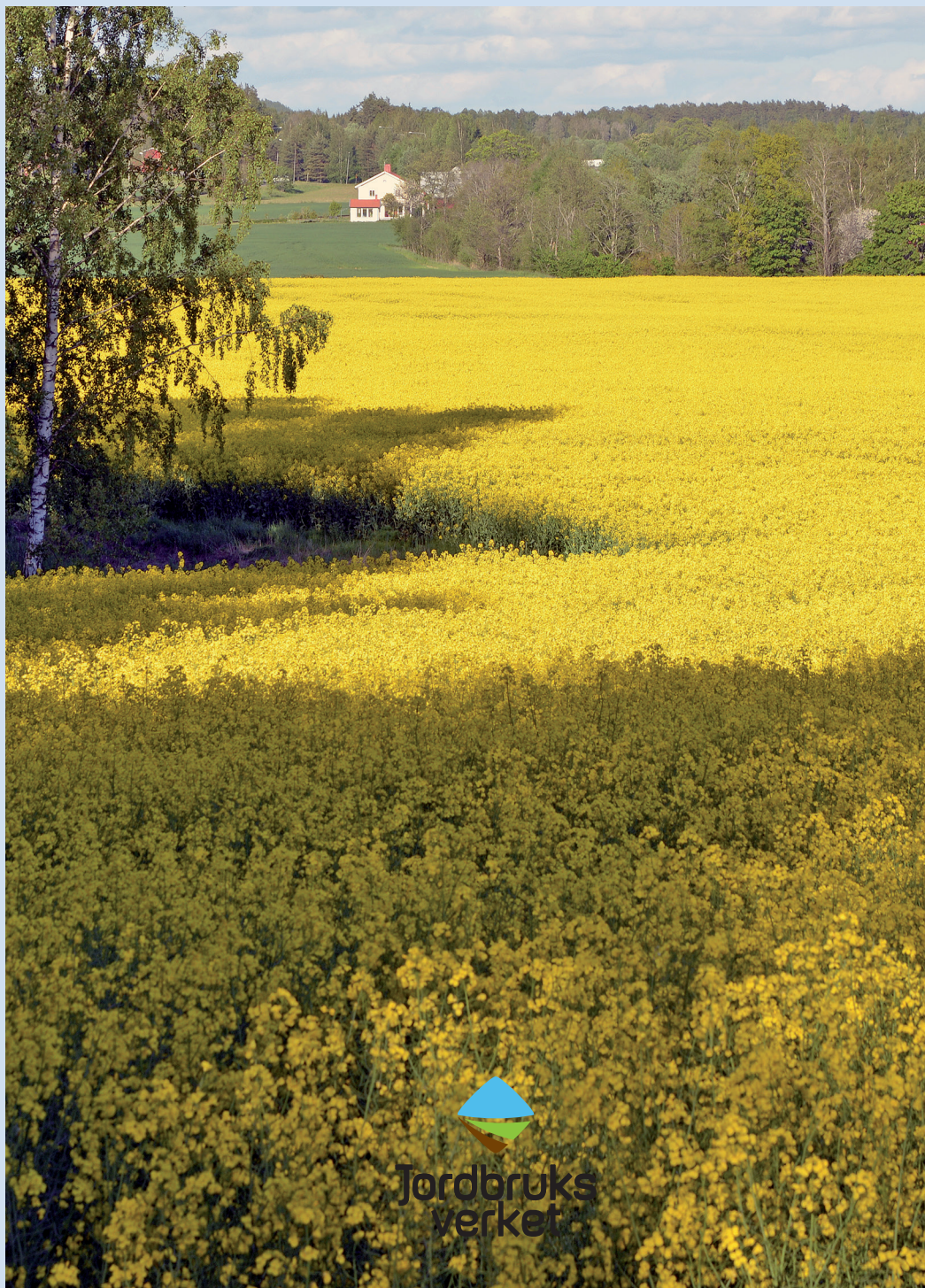


Jordbruksstatistisk sammanställning 2015 med data om livsmedel – tabeller

SCB

Statistiska centralbyrån Statistics Sweden



Jordbruks
verket

Jordbruksstatistisk sammanställning 2015 med data om livsmedel – tabeller



Sveriges officiella statistik
Jordbruksverket
Statistiska centralbyrån
2015

Agricultural statistics 2015

including food statistics – tables

Official Statistics of Sweden
Statistics Sweden
2015

Tidigare publicering Jordbruksstatistisk sammanställning har tidigare utgivits under namnet Jordbruksstatistisk årsbok inom serien Sveriges officiella statistik: Jordbruk och binärningar. 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 2015*.

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 2015*.

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-Aage Haaland, Örebro

URN:NBN:SE:SCB-2015-JO02BR1501_pdf

Denna publikation finns enbart i elektronisk form på www.scb.se
This publication is only available in electronic form on www.scb.se

Förord

Jordbruksstatistisk årsbok 2014 var den femtionde sedan starten 1965. Det var också den sista tryckta upplagan och år 2015 uppdateras tabellerna i den tidigare publikationen enbart i en webbaserad Jordbruksstatistisk sammanställning. Två kapitel kommer att ha samma utformning som tidigare och innehålla diagram och analys i text. Det är kapitlet om stödåtgärder (9), som innehåller viss information som inte finns någon annan stans, samt avsnittet om livsmedelssäkerhet (18), där tabellerna behöver kompletteras 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.

Från och med 1999 är Jordbruksverket ansvarig för den officiella statistiken inom jordbruksområdet. Denna statistik 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. For the year 2015 there is a compilation of the tables from the previous publication. Since 1999 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) och på Jordbruksverkets webbplats (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 2015

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
69	5 Trädgårdsodling
77	6 Husdjur
99	7 Arbetskraft inom jordbruket
105	8 Produktionsmedel inom jordbruket
113	9 Stödätgärder
131	10 Jordbrukets ekonomi
147	11 Ekologisk produktion
157	12 Jordbrukets miljöpåverkan
171	13 Jordbruket i EU
187	14 Internationella uppgifter om jordbruk
199	15 Industriproduktion m.m.
209	16 Import och export av jordbruksvaror och livsmedel
223	17 Konsumtion av livsmedel
233	18 Livsmedelssäkerhet
245	19 Priser på livsmedel
251	20 Internationella uppgifter om livsmedel
Bilagor	
261	1 Lantbruksregistret
263	2 Områdesindelningar i lantbruksstatistiken
267	3 Lantbruksstatistikens kvalitet och organisation
268	4 Avgränsning av livsmedelssektorn
273	5 Varuklassificering enligt SITC/KN
286	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
69	5 Horticulture
77	6 Livestock
99	7 Labour force in agriculture
105	8 Production means in agriculture
113	9 Support
131	10 Economics
147	11 Organic farming
157	12 Impacts from agriculture on environment
171	13 Agriculture in the European Union
187	14 International data on agriculture
199	15 Manufacturing
209	16 Imports and exports of agricultural products and foodstuffs
223	17 Consumption of foodstuffs
233	18 Food safety
245	19 Prices on food
251	20 International data on food
Appendices	
261	1 The Farm Register
263	2 Regional break down of the agriculture statistics
267	3 Quality and organization of the agricultural statistics
268	4 Definition of the food sector
273	5 Classification on commodities according to SITC/CN
286	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 - ” -
En linje som avskär en tidsserie, markerar att uppgifterna på ömse sidor om linjen inte är fullt jämförbara	Substantial breaks in the homogeneity of a series are indicated by a line across the column/row

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 2014
Number of holdings with different kinds of crops
Källa: Statens jordbruksverk. JO 10 SM 1501 *Jordbruksmarkens användning 2014. 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 2014
Number of holdings with different kinds of livestock
Källa: Statens jordbruksverk. JO 20 SM 1403 *Husdjur I juni 2014. Slutlig statistik [Elektronisk resurs]*
- 41 **Tabell 2.5** Antal företag efter driftsinriktning 2013
Number of holdings by type of farming
Källa: Statens jordbruksverk. JO 35 SM 1401 *Jordbruksföretagens driftsinriktning 2013. Svensk typologi [Elektronisk resurs]*
- 42 **Tabell 2.6** Andel företag efter driftsinriktning länsvis 2013, procent
Percentage of holdings by type of farming and county
Källa: Statens jordbruksverk. JO 35 SM 1401 *Jordbruksföretagens driftsinriktning 2013. Svensk typologi [Elektronisk resurs]*
- 43 **Tabell 2.7** Antal företag efter driftsinriktning 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 1990–2014, hektar
Use of arable land
Källa: Statens jordbruksverk. JO 10 SM 1501 *Jordbruksmarkens användning 2014. Slutlig statistik* [Elektronisk resurs]
- 50 **Tabell 3.4** Spannmål 2014. Arealer och antal företag med odling
Cereals. Areas and number of holdings with cultivation
Källa: Statens jordbruksverk. JO 10 SM 1501 *Jordbruksmarkens användning 2014. Slutlig statistik* [Elektronisk resurs]
- 52 **Tabell 3.5** Baljväxter 2014. Arealer och antal företag med odling
Leguminous plants. Areas and number of holdings with cultivation
Källa: Statens jordbruksverk. JO 10 SM 1501 *Jordbruksmarkens användning 2014. Slutlig statistik* [Elektronisk resurs]
- 53 **Tabell 3.6** Oljeväxter 2014. Arealer och antal företag med odling
Oilseed crops. Areas and number of holdings with cultivation
Källa: Statens jordbruksverk. JO 10 SM 1501 *Jordbruksmarkens användning 2014. Slutlig statistik* [Elektronisk resurs]
- 54 **Tabell 3.7** Vall och grönfoder 2014. Arealer och antal företag med odling
Ley and green fodder. Areas and number of holdings with cultivation
Källa: Statens jordbruksverk. JO 10 SM 1501 *Jordbruksmarkens användning 2014. Slutlig statistik* [Elektronisk resurs]
- 56 **Tabell 3.8** Slåttervall och betesvall. Arealfördelning 2014, hektar och procent
Temporary grasses and grazings. Distribution of acreage
Källa: Statens jordbruksverk. JO 16 SM 1501 *Skörd av spannmål, trindsäd, oljeväxter, potatis och slåttervall 2014. Slutlig statistik* [Elektronisk resurs]
- 57 **Tabell 3.9** Potatis och sockerbetor 2014. Arealer och antal företag med odling
Potatoes and sugar beet. Areas and number of holdings with cultivation
Källa: Statens jordbruksverk. JO 10 SM 1501 *Jordbruksmarkens användning 2014. Slutlig statistik* [Elektronisk resurs]
- 58 **Tabell 3.10** Träda, outnyttjad mark m.m. 2014. Arealer, hektar
Fallow and untilled land etc. Areas
Källa: Statens jordbruksverk. JO 10 SM 1501 *Jordbruksmarkens användning 2014. Slutlig statistik* [Elektronisk resurs]

4. Skördar

Yields and crop production

- 60 **Tabell 4.1** Spannmål 2014. Hektarskörd, kg/ha
Cereals. Yield per hectare
Källa: Statens jordbruksverk. JO 16 SM 1501 *Skörd av spannmål, trindsäd, oljeväxter, potatis och slåttervall 2014. Slutlig statistik* [Elektronisk resurs]

- 61 **Tabell 4.2** Spannmål 2014. Totalskördar, ton
Cereals. Total production
Källa: Statens jordbruksverk. JO 16 SM 1501 *Skörd av spannmål, trindsäd, oljeväxter, potatis och slåttervall 2014. Slutlig statistik [Elektronisk resurs]*
- 62 **Tabell 4.3** Majs, ärtor och åkerbönor 2014. 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 1501 *Skörd av spannmål, trindsäd, oljeväxter, potatis och slåttervall 2014. Slutlig statistik [Elektronisk resurs]*
- 63 **Tabell 4.4** Oljeväxter 2014. Hektarskörd, kg/ha och total skörd, ton
Oilseed crops. Yield per hectare and total production
Källa: Statens jordbruksverk. JO 16 SM 1501 *Skörd av spannmål, trindsäd, oljeväxter, potatis och slåttervall 2014. Slutlig statistik [Elektronisk resurs]*
- 64 **Tabell 4.5** Slåttervall. Första skörd, återväxt samt totalt inbärgad vallskörd 2014.
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 1501 *Skörd av spannmål, trindsäd, oljeväxter, potatis och slåttervall 2014. Slutlig statistik [Elektronisk resurs]*
- 65 **Tabell 4.6** Potatis och sockerbetor 2014. Hektarskörd, kg/ha och total skörd, ton
Potatoes and sugar beet. Yield per hectare and total production
Källa: Statens jordbruksverk. JO 16 SM 1501 *Skörd av spannmål, trindsäd, oljeväxter, potatis och slåttervall 2014. Slutlig statistik [Elektronisk resurs]*
samt meddelande från Nordic Sugar
- 66 **Tabell 4.7** Stärkelse- och sockerhalt i potatis respektive sockerbetor 1990–2014, procent
Content of starch in potatoes and content of sugar in sugar beet
Källa: Meddelande från Lyckeby Stärkelsen och Nordic Sugar
- 67 **Tabell 4.8** Normskördar 2014, kg/ha
Standard yields per hectare
Källa: Statens jordbruksverk och Statistiska centralbyrån. JO 15 SM 1401 *Normskördar 2014 [Elektronisk resurs]*
- 5. Trädgårdsodling**
Horticulture
- 70 **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]*
- 71 **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]*

- 71 **Tabell 5.3** Odlingen av olika trädgårdsväxter på friland
Outdoor cultivation of horticultural plants
Källa: Statens jordbruksverk. JO 33 SM 1501 *Trädgårdsproduktion 2014 [Elektronisk resurs]*
- 73 **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
- 73 **Tabell 5.5** Äppel- och päronsorter. 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]*
- 74 **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]*
- 76 **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

- 78 **Tabell 6.1** Antal djur av olika slag 1980–2014
Number of livestock
Källa: Statens jordbruksverk. JO 20 SM 1403 *Husdjur i juni 2014. Slutlig statistik [Elektronisk resurs]*
- 79 **Tabell 6.2** Antal företag med nötkreatur, får, svin, höns m.m. 1980–2014
Number of holdings with cows, cattle, sheep, pigs, fowls and others
Källa: Statens jordbruksverk. JO 20 SM 1403 *Husdjur i juni 2014. Slutlig statistik [Elektronisk resurs]* samt uttag ur Lantbruksregistret februari 2015
- 79 **Tabell 6.3** Genomsnittlig besättningsstorlek 1980–2014
Average size of herd
Källa: Statens jordbruksverk. JO 20 SM 1403 *Husdjur i juni 2014. Slutlig statistik [Elektronisk resurs]*
- 80 **Tabell 6.4** Antal nötkreatur 2014
Number of cattle
Källa: Statens jordbruksverk. JO 20 SM 1403 *Husdjur i juni 2014. Slutlig statistik [Elektronisk resurs]*
- 81 **Tabell 6.5** Antal mjölkkor efter besättningsstorlek 2014
Number of dairy cows by size of herd
Källa: Statens jordbruksverk. JO 20 SM 1403 *Husdjur i juni 2014. Slutlig statistik [Elektronisk resurs]*

- 82 **Tabell 6.6** Antal företag med nötkreatur 2014
Number of holdings with cattle
Källa: Statens jordbruksverk. JO 20 SM 1403 *Husdjur i juni 2014. Slutlig statistik [Elektronisk resurs]*
- 83 **Tabell 6.7** Antal företag med mjölkkor efter besättningsstorlek 2014
Number of holdings with dairy cows by size of herd
Källa: Statens jordbruksverk. JO 20 SM 1403 *Husdjur i juni 2014. Slutlig statistik [Elektronisk resurs]*
- 84 **Tabell 6.8** Antal får 2014
Number of sheep
Källa: Statens jordbruksverk. JO SM 1403 *Husdjur i juni 2014. Slutlig statistik [Elektronisk resurs]*
- 85 **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]*
- 86 **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]*
- 87 **Tabell 6.11** Antal svin 2014
Number of pigs
Källa: Statens jordbruksverk. JO 20 SM 1403 *Husdjur i juni 2014. Slutlig statistik [Elektronisk resurs]*
- 88 **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]*
- 89 **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]*
- 90 **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]*
- 91 **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]*

- 92 **Tabell 6.16** Antal höns och kycklingar 2014 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 1403 *Husdjur i juni 2014. Slutlig statistik [Elektronisk resurs]*
- 93 **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]*
- 94 **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]*
- 95 **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]*
- 96 **Tabell 6.20** Antal uppfödare av mink och rävar samt antal avelshonor 1990/91–2013/14
Number of breeders of minks and foxes and number of breeding animals
Källa: Meddelande från Sveriges Pälsdjursuppfödares Riksförbund, april 2015
- 96 **Tabell 6.21** Antal medlemmar i Sveriges Biodlares Riksförbund, antal bisamhällen samt skörd av bionung under perioden 1990–2014
Number of members of The Swedish Beekeepers Association, number of bee colonies and production of bee honey
Källa: Tidskriften *Bitidningen* nr 5 2015
- 97 **Tabell 6.22** Antal renar och antal renskötselgrupper vid samebyar 2014
Number of reindeer and number of holdings by sami villages
Källa: Sametinget. Uttag ur statistikdatabasen juni 2015

7. Arbetskraft inom jordbruket

Labour force in agriculture

- 100 **Tabell 7.1** Förvärvsarbetande befolkning inom jordbruk, skogsbruk, jakt och fiske (SNI 2007) 2013 efter arbetsplatsens belägenhet
Population gainfully employed in agriculture, forestry, hunting and fishing by place of work
Källa: Statistiska centralbyrån. Registerbaserad arbetsmarknadsstatistik 2013, Sysselsättningsregistret 2013
- 101 **Tabell 7.2** Jordbruksföretagarnas åldersfördelning 2013
Age distribution of holders
Källa: Statens jordbruksverk. JO 34 SM 1401 *Jordbruksföretag och företagare 2013 [Elektronisk resurs]*

- 102 **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]*
- 103 **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]*
- 104 **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
- 106 **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]*
- 107 **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]*
- 107 **Tabell 8.3** Antalet förprovade djurstallar under 2014
Number of pre-tested buildings for livestock
Källa: Statens jordbruksverk. *Statistik över förprovningar 2014 [Elektronisk resurs]*
- 108 **Tabell 8.4** Total kvantitet certifierat utsäde 2012/13 och 2013/14, ton
Total quantity of state certified seed
Källa: Statens jordbruksverk. *Slutlig certifieringsstatistik 2013/2014 [Elektronisk resurs]*
- 108 **Tabell 8.5** Total försäljning av bekämpningsmedel till jordbruket. Kvantitet verksam substans 1990–2013, ton
Total sale of pesticides to agriculture. Quantities of active substance
Källa: Kemikalieinspektionen. *Försålda kvantiteter av bekämpningsmedel. Sveriges officiella statistik. 2013 [Elektronisk resurs]*
- 109 **Tabell 8.6** Försäljning av mineralgödsel inom jord- och trädgårdsbruk 1990/91–2013/14, milj. kg
Sales of commercial fertilizers in agriculture and horticulture
Källa: Statens jordbruksverk. Statistikrapport 2015:02 *Försäljning av mineralgödsel 2013/14 [Elektronisk resurs]*

- 109 **Tabell 8.7** Råvaror ingående i foderblandningar för samtliga djurslag 2013 och 2014, 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
- 110 **Tabell 8.8** Råvaror ingående i foderblandningar producerade i Sverige för samtliga djurslag 2014, 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
- 111 **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

- 121 **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
- 122 **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
- 123 **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
- 124 **Tabell 9.4** Registrerade arealer för vissa miljöersättningar avseende år 2014, hektar
Areas for environmental support
Källa: Statens jordbruksverk. Uttag ur stödregistret april 2015
- 125 **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
- 127 **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
Källa: Statens jordbruksverk. Uttag ur stödregistret april 2015
- 128 **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

- 128 **Tabell 9.8** Djurvålfärd för stödåret 2014 utbetalade t.o.m. april 2015, 1 000-tal kronor
Animal welfare
Källa: Statens jordbruksverk. Uttag ur stödregistret april 2015
- 129 **Tabell 9.9** Utbetalade projektstöd 2007–2013, 1 000-tal kr
Disbursed structural fund aid
Källa: Statens jordbruksverk. Uttag ur stödregistret april 2014
- 130 **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
- 132 **Tabell 10.1** Jordbrukets bidrag till bruttonationalprodukten till marknadspris 1994–2014 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 2015
- 133 **Tabell 10.2** Jordbrukets produktionsvärde, kostnader och nettoöverskott till baspriser för åren 2000–2013 i löpande priser, mkr
EAA (Economic Accounts for Agriculture) at basic prices 2000–2013 at current prices
Källa: Statens jordbruksverk. Uttag ur statistikdatabasen januari 2015
- 135 **Tabell 10.3** Intäkter, kostnader m.m. till nukostnader i jord- och skogsbruket 2012 och 2013. 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 1501 *Jordbruksekonomiska undersökningen 2013. Slutlig statistik [Elektronisk resurs]*
- 139 **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]*
- 140 **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]*

- 141 **Tabell 10.6** Jordbrukets prisindex 2005–2014 (2010=100)
Agricultural price indices
Källa: Statens jordbruksverk. JO 49 SM 1505 *Prisindex och priser på livsmedelsområdet. Års- och månadsstatistik – 2015:03 [Elektronisk resurs]*
- 142 **Tabell 10.7** Priser på traktorer, drivmedel, vegetabilier och animalier 1990–2014, kr
Prices of tractors, fuel, vegetables and animal products
Källa: Statens jordbruksverk. JO 49 SM 1505 *Prisindex och priser på livsmedelsområdet. Års- och månadsstatistik – 2015:03* och Statistikrapport 2015:01 *Jordbrukets investeringar i maskiner och redskap år 2014 [Elektronisk resurs]*
- 143 **Tabell 10.8** Indextal för delposter i avräkningsprisindex 2005–2014 (2010=100)
Producer price index. Indices for subtotals
Källa: Statens jordbruksverk. Uttag ur statistikdatabasen maj 2015
- 143 **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]*
- 144 **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]*
- 144 **Tabell 10.11** Genomsnittliga priser på jordbruksmark 1995–2013, 1 000-tal kr per hektar
Average prices on agricultural land
Källa: Statens jordbruksverk. JO 38 SM 1401 *Priser på jordbruksmark 2013 [Elektronisk resurs]*
- 145 **Tabell 10.12** Försålda lantbruksenheter 2014
Sold agricultural units
Källa: Statistiska centralbyrån. BO 41 SM 1501 *Fastighetsprisstatistik 2014. Småhus, hyreshus, industrifastigheter och lantbruk [Elektronisk resurs]*
- 11. Ekologisk produktion**
Organic farming
- 148 **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 1501 *Ekologisk växtodling 2014. Omsälda arealer och arealer under omställning [Elektronisk resurs]*
- 148 **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 1501 *Ekologisk växtodling 2014. Omsälda arealer och arealer under omställning [Elektronisk resurs]*
- 149 **Tabell 11.3** Antal djur omställda till ekologisk produktion
Number of organic livestock
Källa: Statens jordbruksverk. JO 26 SM 1501 *Ekologisk djurhållning 2014 [Elektronisk resurs]*

- 150 **Tabell 11.4** Spannmål 2014. Arealer med ekologisk odling, hektar
Cereals. Areas with cultivation in organic farming
Källa: Statens jordbruksverk. JO 14 SM 1501 *Skörd för ekologisk och konventionell odling 2014. Spannmål, trindsäd, oljeväxter, matpotatis och slättervall [Elektronisk resurs]*
- 150 **Tabell 11.5** Ärtor och åkerbönor 2014. Arealer med ekologisk odling, hektar
Peas and field beans. Areas with cultivation in organic farming
Källa: Statens jordbruksverk. JO 14 SM 1501 *Skörd för ekologisk och konventionell odling 2014. Spannmål, trindsäd, oljeväxter, matpotatis och slättervall [Elektronisk resurs]*
- 151 **Tabell 11.6** Oljeväxter 2014. Arealer med ekologisk odling, hektar
Oilseed crops. Areas with cultivation in organic farming
Källa: Statens jordbruksverk. JO 14 SM 1501 *Skörd för ekologisk och konventionell odling 2014. Spannmål, trindsäd, oljeväxter, matpotatis och slättervall [Elektronisk resurs]*
- 151 **Tabell 11.7** Potatis och sockerbetor 2014. Arealer med ekologisk odling, hektar
Potatoes and sugar beet. Areas with cultivation in organic farming
Källa: Statens jordbruksverk. JO 14 SM 1501 *Skörd för ekologisk och konventionell odling 2014. Spannmål, trindsäd, oljeväxter, matpotatis och slättervall [Elektronisk resurs]*
- 152 **Tabell 11.8** Slättervall. Första skörd, återväxt samt totalt inbärgad vallskörd 2014. 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 1501 *Skörd för ekologisk och konventionell odling 2014. Spannmål, trindsäd, oljeväxter, matpotatis och slättervall [Elektronisk resurs]*
- 153 **Tabell 11.9** Spannmål 2014. Hektarskörd vid ekologisk odling, kg/ha
Cereals. Yield per hectare in organic farming
Källa: Statens jordbruksverk. JO 14 SM 1501 *Skörd för ekologisk och konventionell odling 2014. Spannmål, trindsäd, oljeväxter, matpotatis och slättervall [Elektronisk resurs]*
- 153 **Tabell 11.10** Spannmål 2014. Totalskördar vid ekologisk odling, ton
Cereals. Total production in organic farming
Källa: Statens jordbruksverk. JO 14 SM 1501 *Skörd för ekologisk och konventionell odling 2014. Spannmål, trindsäd, oljeväxter, matpotatis och slättervall [Elektronisk resurs]*
- 154 **Tabell 11.11** Ärtor, åkerbönor och matpotatis 2014. 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 1501 *Skörd för ekologisk och konventionell odling 2014. Spannmål, trindsäd, oljeväxter, matpotatis och slättervall [Elektronisk resurs]*
- 155 **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*

- 158 **Tabell 12.1** Areal betesmark 2014, hektar
Areas under pasture and meadow
Källa: Statens jordbruksverk. JO 10 SM 1501 *Jordbruksmarkens användning 2014. Slutlig statistik [Elektronisk resurs]*
- 159 **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 2014
- 161 **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]*
- 163 **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]*
- 164 **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]*
- 164 **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 1301 *Kväve och fosforbalanser för jordbruksmark och jordbrukssektor 2011 [Elektronisk resurs]*
- 165 **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]*
- 166 **Tabell 12.8** Sålda växtskyddsmedel, antal hektardoser och genomsnittlig dos 1995–2013
Plant protection products sold for use in Swedish agriculture, number of doses and average dose in kg/ha
Källa: Kemikalieinspektionen. MI 31 SM 1401 *Växtskyddsmedel i jordbruket 2013. Beräknat antal hektardoser [Elektronisk resurs]*

- 167 **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]

- 169 **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

- 172 **Tabell 13.1** Sysselsättning fördelad på sektorer 2013, 1 000-tal personer och procent
Civilian employment by sector of activity

Källa: Eurostat. Uttag ur statistikdatabasen maj 2015

- 173 **Tabell 13.2** Total areal och jordbruksareal 2013, 1 000-tal hektar
Total and agricultural area

Källa: Eurostat. Uttag ur statistikdatabasen maj 2015

- 174 **Tabell 13.3** Antal företag med fördelning efter storleksklasser 2010
Holdings by size classes of holdings

Källa: Eurostat. Uttag ur statistikdatabasen mars 2013

- 175 **Tabell 13.4** Utnyttjad jordbruksareal med fördelning efter storleksklasser 2010, 1 000-tal hektar
Utilized agricultural area by size classes of holdings

Källa: Eurostat. Uttag ur statistikdatabasen mars 2013

- 176 **Tabell 13.5** Skördad areal av några av de viktigaste grödorna 2013, 1 000-tal hektar
Harvested area of some of the most important crops

Källa: Eurostat. Uttag ur statistikdatabasen maj 2015

- 178 **Tabell 13.6** Totalskörd av några av de viktigaste grödorna 2013, 1 000-tal ton
Total production of some of the most important crops

Källa: Eurostat. Uttag ur statistikdatabasen maj 2015

- 180 **Tabell 13.7** Skörd av vissa grönsaker 2013, 1 000-tal ton
Harvested production of selected fresh vegetables

Källa: Eurostat. Uttag ur statistikdatabasen maj 2015

- 181 **Tabell 13.8** Antal nötkreatur i maj / juni 2013, 1 000-tal
Number of bovines

Källa: Eurostat. Uttag ur statistikdatabasen maj 2015

- 182 **Tabell 13.9** Antal svin, får och getter i december 2013, 1 000-tal
Number of pigs, sheep and goats
Källa: Eurostat. Uttag ur statistikdatabasen maj 2015
- 183 **Tabell 13.10** Antal företag med mjölkkor efter besättningsstorlek 2010
Number of holdings with dairy cows by size of herd
Källa: Eurostat. Uttag ur statistikdatabasen mars 2013
- 184 **Tabell 13.11** Antal mjölkkor efter besättningsstorlek 2010, 1 000-tal
Number of dairy cows by size of herd
Källa: Eurostat. Uttag ur statistikdatabasen mars 2013
- 185 **Tabell 13.12** Animalieproduktion 2013, 1 000-tal ton
Production of animal products
Källa: Eurostat. Uttag ur statistikdatabasen maj 2015

14. Internationella uppgifter om jordbruk

International data on agriculture

- 188 **Tabell 14.1** Åkerarealens användning i olika länder 2013, 1 000-tal hektar
Use of arable land in different countries
Källa: Food and Agricultural Organization of the United Nations, FAO. Uttag ur statistikdatabasen januari 2015
- 190 **Tabell 14.2** Totalskördens storlek i olika länder 2013, 1 000-tal ton
Crop production in different countries
Källa: Food and Agricultural Organization of the United Nations, FAO. Uttag ur statistikdatabasen januari 2015
- 192 **Tabell 14.3** Antal husdjur i olika länder 2013, 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 2015
- 194 **Tabell 14.4** Animalieproduktion i olika länder 2012
Livestock production in different countries
Källa: Food and Agricultural Organization of the United Nations, FAO. Uttag ur statistikdatabasen februari 2015
- 196 **Tabell 14.5** Förvärsarbetande befolkning inom jordbruk med binärningar och dess andel av den totala förvärsarbetande 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*

- 200 **Tabell 15.1** Antal slaktkroppar och slaktade kvantiteter av nötboskap 1995–2014
Number of slaughtered animals and slaughtered quantities of cattle
Källa: Statens jordbruksverk. JO 48 SM 1504 *Animalieproduktion. Års- och månadsstatistik – 2015:02 [Elektronisk resurs]*
- 200 **Tabell 15.2** Antal slaktkroppar och slaktade kvantiteter av får och lamm 1995–2014
Number of slaughtered animals and slaughtered quantities of sheep and lambs
Källa: Statens jordbruksverk. JO 48 SM 1504 *Animalieproduktion. Års- och månadsstatistik – 2015:02 [Elektronisk resurs]*
- 201 **Tabell 15.3** Antal slaktkroppar och slaktade kvantiteter av svin 1995–2014
Number of slaughtered animals and slaughtered quantities of pigs
Källa: Statens jordbruksverk. JO 48 SM 1504 *Animalieproduktion. Års- och månadsstatistik – 2015:02 [Elektronisk resurs]*
- 201 **Tabell 15.4** Antal slaktkroppar, 1 000-tal och slaktade kvantiteter av kycklingar 1995–2014, 1 000-tal ton
Number of slaughtered animals and slaughtered quantities of chickens
Källa: Statens jordbruksverk. JO 48 SM 1504 *Animalieproduktion. Års- och månadsstatistik – 2015:02 [Elektronisk resurs]*
- 201 **Tabell 15.5** Partihandelns invägning och total produktion av ägg 1990–2014, 1 000-tal ton
Eggs delivered to wholesalers and total production
Källa: Statens jordbruksverk. JO 48 SM 1504 *Animalieproduktion. Års- och månadsstatistik – 2015:02 [Elektronisk resurs]*
- 202 **Tabell 15.6** Produktion av kött från ren och vilt 1990–2013, ton
Production of meat from reindeer and wild animals
Källa: Statens Jordbruksverk och Jägareförbundet
- 202 **Tabell 15.7** Antal mejerier och mjölkleverantörer till dessa, vid mejerier invägd mjölk, medelinvägning per dag och leverantör, medelfetthalt samt medelproteinhalt 1990–2014
Number of dairies and suppliers, weight of delivered milk and average content of fat and protein
Källa: LRF Mjök
- 203 **Tabell 15.8** Användning av vid mejerier invägd mjölk 1990–2014, 1 000-tal ton och procent
Disposition of milk delivered to dairies
Källa: LRF Mjök
- 203 **Tabell 15.9** Produktion av mejerivaror och mjölkpulver 1995–2014, 1 000-tal ton
Dairy production and production of milk powder
Källa: Statens jordbruksverk. JO 48 SM 1504 *Animalieproduktion. Års- och månadsstatistik – 2015:02 [Elektronisk resurs]*
- 204 **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 2009–2013

- 206 **Tabell 15.11** Industrins produktion av jordbruksvaror och livsmedel 2009–2013, milj. kr
Industrial production of agricultural products and foodstuffs
Källa: Statistiska centralbyrån. Industrins varuproduktion 2013. Uttag ur statistikdatabasen april 2015
- 207 **Tabell 15.12** Förvärvsarbetande befolkning inom olika livsmedelsbranscher 2012 och 2013 enligt SNI 2007
Population gainfully employed in different branches of the food sector according to SNI 2007
Källa: Statistiska centralbyrån. Registerbaserad arbetsmarknadsstatistik 2013, Sysselsättningsregistret 2013
- 16. Import och export av jordbruksvaror och livsmedel**
Imports and exports of agricultural products and foodstuffs
- 211 **Tabell 16.1** Import och export av jordbruksvaror och livsmedel 2009–2014, milj. kr. Varugruppering enligt SITC
Imports and exports of agricultural products and foodstuffs. Specification according to SITC
Källa: Statistiska centralbyrån, Utrikeshandelsstatistiken och Statens jordbruksverk
- 212 **Tabell 16.2** Import och export av jordbruksvaror och livsmedel 2009–2014, 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 2015
- 214 **Tabell 16.3** Import och export av jordbruksvaror och livsmedel 2009–2014, 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 2015
- 216 **Tabell 16.4** Import och export av husdjur 2009–2014, ton och 1 000-tal kr, insamlade värden
Imports and exports of livestock, collected data
Källa: Statistiska centralbyrån, Utrikeshandelsstatistiken. Uttag ur statistikdatabasen mars 2015
- 217 **Tabell 16.5** Import och export av förädlade livsmedel 2009–2014, milj. kr, insamlade värden
Imports and exports of processed foodstuffs, collected data
Källa: Statistiska centralbyrån, Utrikeshandelsstatistiken och Statens jordbruksverk. Uttag ur statistikdatabasen (SCB) mars 2015
- 219 **Tabell 16.6** Import av jordbruksvaror och livsmedel med fördelning på de viktigaste avsändningsländerna 2014, 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 2015
- 221 **Tabell 16.7** Export av jordbruksvaror och livsmedel med fördelning på de viktigaste mottagarländerna 2014, 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 2015

17. Konsumtion av livsmedel*Consumption of foodstuffs*

- 224 **Tabell 17.1** Direktkonsumtion av livsmedel 1990–2013, kilo eller liter per person
Consumption of food. Kilogrammes or litres per person
Källa: Statens jordbruksverk. JO 44 SM 1401 *Livsmedelskonsumtion och näringsinnehåll. Uppgifter t.o.m. 2013 [Elektronisk resurs]*
- 227 **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 1401 *Livsmedelskonsumtion och näringsinnehåll. Uppgifter t.o.m. 2013 [Elektronisk resurs]*
- 227 **Tabell 17.3** Genomsnittlig tillförsel av energi, protein, fett och kolhydrater per person och dag 1980 och 2013 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 1401 *Livsmedelskonsumtion och näringsinnehåll. Uppgifter t.o.m. 2013 [Elektronisk resurs]*
- 228 **Tabell 17.4** Genomsnittlig tillförsel av vissa vitaminer, järn, kalcium och fibrer per person och dag 2013 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 1401 *Livsmedelskonsumtion och näringsinnehåll. Uppgifter t.o.m. 2013 [Elektronisk resurs]*
- 229 **Tabell 17.5** Försäljning (inkl moms) av livsmedel och drycker inom handeln 2000–2013 (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 1401 *Livsmedelsförsäljningsstatistik 2013. Livsmedelsförsäljningen inom detaljhandeln [Elektronisk resurs]*
- 231 **Tabell 17.6** Hushållens konsumtionsutgifter efter ändamål 2000–2013 enligt nationalräkenskaperna (NR), löpande priser, milj. kr
Household final consumption expenditure by purpose according to the National Accounts, current prices
Källa: Statistiska centralbyrån. Nationalräkenskaperna
- 232 **Tabell 17.7** Hushållens konsumtionsutgifter efter ändamål 2000–2013 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*

- 237 **Figur 18A** Frekvensen av olika anmärkningar efter provtagning på dricksvatten 2009, procent
Percentage of various remarks in drinking-water
Källa: Livsmedelsverket. Rapport nr 11 2010 *Rapportering av dricksvattenkontrollen 2009 [Elektronisk resurs]*

- 237 **Figur 18B** Andel anmärkningar efter provtagning 2009 på dricksvattenanläggningar fördelade efter antal konsumenter på anläggningen, procent
Percentage of remarks at drinking-water structures distributed by numbers of consumers at the structure
Källa: Livsmedelsverket. Rapport nr 11 2010 *Rapportering av dricksvattenkontrollen 2009* [Elektronisk resurs]
- 238 **Figur 18C** Andel prov med förekomst av bekämpningsmedelsrester i färsk eller frusen frukt och grönsaker, vegetabiliska konserver samt spannmål och spannmålsprodukter 2013, procent
Percentage of samples with pesticide residues in fresh or frozen fruit and vegetables, canned vegetables and cereals
Källa: Livsmedelsverket. Rapport nr 4 2015 *Kontroll av bekämpningsmedelsrester i livsmedel 2013* [Elektronisk resurs]
- 239 **Figur 18D** Andel överskridanden av gränsvärdena för tillåtna bekämpningsmedelsrester i färska frukter och grönsaker 1996–2013. 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 4 2015 *Kontroll av bekämpningsmedelsrester i livsmedel 2013* [Elektronisk resurs]
- 239 **Figur 18E** Fördelning av prov med eller utan halter av bekämpningsmedelsrester i stickprovskontrollen 2000–2013, procent
Distribution of samples with or without residues of pesticides (The Swedish Monitoring of Pesticide Residues in Food)
Källa: Livsmedelsverket Rapport nr 4 2015 *Kontroll av bekämpningsmedelsrester i livsmedel 2013* [Elektronisk resurs]
- 240 **Figur 18F** Andel positiva prov för *Campylobacter* tagna på kycklingar vid slakt 2008–2013, 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 2013* [Elektronisk resurs]
- 240 **Figur 18G** Antal rapporterade fall av human *Campylobacter*-infektion i Sverige 2003–2013
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 2013* [Elektronisk resurs]
- 241 **Figur 18H** Antal besättningar av olika djurslag som infekterats av *Salmonella* 2008–2013
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 2013* [Elektronisk resurs]
- 241 **Figur 18I** Antal rapporterade fall av human *Salmonella*-infektion i Sverige 2003–2013
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 2013* [Elektronisk resurs]

- 242 **Tabell 18.1** Antal dricksvattenanläggningar med anmärkning uppdelat på typ av anmärkning 2009
Number of drinking-water structure with remarks distributed by type of remark
Källa: Livsmedelsverket. Rapport nr 11 2010 *Rapportering av dricksvattenkontrollen 2009* [Elektronisk resurs]
- 242 **Tabell 18.2** Resultat av det svenska kontrollprogrammet för pesticidrester i livsmedel av vegetabiliskt och animaliskt ursprung 2013
Results from the Swedish Monitoring of Pesticide Residues in Food
Källa: Livsmedelsverket. Rapport nr 4 2015 *Kontroll av bekämpningsmedelsrester i livsmedel 2013* [Elektronisk resurs]
- 243 **Tabell 18.3** Sammanfattning av prover med resthalter av pesticider i frukt och grönsaker som tagits under 2013 efter ursprung
Summary of samples with residues of pesticides in fruits and vegetables, taken by origin
Källa: Livsmedelsverket Rapport nr 4 2015 *Kontroll av bekämpningsmedelsrester i livsmedel 2013* [Elektronisk resurs]
- 243 **Tabell 18.4** Resultat från provtagning och analys efter *Campylobacter* 2000–2013
Results from sampling and analysis of Campylobacter
Källa: Statens Veterinärmedicinska Anstalt, SVA. Rapport *Surveillance of infectious diseases in animals and humans in Sweden 2013* [Elektronisk resurs]
- 244 **Tabell 18.5** Resultat av det svenska kontrollprogrammet för *Salmonella* efter provtagning i olika led i livsmedelsproduktionen under åren 2000–2013
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 2013* [Elektronisk resurs]

19. Priser på livsmedel

Prices on food

- 246 **Tabell 19.1** Konsumentpriser för vissa livsmedel. Årsmedelpriser, kr
Average yearly retail prices for selected foods
Källa: Statistiska centralbyrån. Konsumentprisindex
- 247 **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 2015
- 249 **Tabell 19.3** Prisindex inom livsmedelsområdet (2010=100)
Price index numbers in the food sector
Källa: Statens jordbruksverk. JO 49 SM 1502 *Prisindex och priser på livsmedelsområdet. Års- och månadsstatistik – 2014:12* [Elektronisk resurs]

20. Internationella uppgifter om livsmedel*International data on food*

- 252 **Tabell 20.1** Fördelning av hushållens individuella privata konsumtion i nominella värden för EU-länderna och vissa andra länder 2012, 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 2014
- 253 **Tabell 20.2** Indextal, baserade på hushållens individuella konsumtionsutgifter, per invånare i reala värden till internationella priser för EU-länderna och vissa andra länder 2013 (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 2015
- 254 **Tabell 20.3** Prisnivåindex för total privat konsumtion samt för olika livsmedel 2013 för EU-länderna och vissa andra länder (EU-27=100)
Comparative price levels for total private consumption for different foodstuffs for EU-countries and some other countries
Källa: Eurostat. Uttag ur statistikdatabasen mars 2015
- 256 **Tabell 20.4** Prisnivåindex för total privat konsumtion för OECD-länderna 1990–2013
Comparative price levels for total private consumption
Källa: Meddelande från OECD maj 2015.
- 257 **Tabell 20.5** Harmoniserat index för konsumentpriser 2013 och 2014 (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 mars 2015
- 258 **Tabell 20.6** Mervärdesskattesatser inom EU den 1 januari 2015, procent
VAT rates in EU-countries at 1st January 2015, per cent
Källa: Eurostat. *VAT Rates Applied in the Member States of the European Union. Situation at 1st January 2015*

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 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 2015 refers to the year of 2014. 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 ¹	1999 ¹	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 barley. 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 2014, the arable land amounted to 2.6 million hectares. The arable land by crop is found in the table to the upper right.

Arable land by crop, 1 000 hectares

	1990	1999	2014
Total arable land	2 845	2 747	2 597
Wheat	350	275	455
Rye	73	25	27
Barley	..	482	335
Oats	388	306	165
Mixed grain	33 ¹	33	14
<i>Triticale</i>	..	33	38
Potatoes	36	33	24
Sugar beet	50	60	34
Leys, other fodder	918	1 006	1 172
Oilseed	..	110	103
Other crops	..	81	97
Fallow, untilled arable land	193	304	132

1) Incl. triticale.

The total crop production in 2014 is estimated to 5.8 million tonnes of cereals, 108 000 tonnes of peas and field beans, 325 000 tonnes of oilseed crops, 552 000 tonnes of table potatoes and 271 000 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 5 950 kg/ha and in Västernorrland, a county in the north part of Sweden, 2 670 kg/ha.

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

Crop production 2014

	Total production, 1 000 tons	Yield, kg/ha
Winter wheat	2 751	7 250
Spring wheat	336	4 530
Winter rye	174	6 450
Winter barley	86	6 430
Spring barley	1 488	4 710
Oats	666	4 170
<i>Triticale</i>	226	5 930
Mixed grain	49	3 180
Grain maize	7	7 400
Peas	46	3 220
Field beans	61	3 240
Potatoes	822	34 570
Sugar beet	2 518	73 500
Rape and turnip rape	325	3 390

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 2014, there were dairy cows in 4 400 farms. There is an average of 78 dairy cows/herd.

In 2014 there are roughly 1 300 pig farms in Sweden. Around 92 % of the fattening pigs are found in herds with at least 500 animals.

Livestock, mid-year estimates, 1 000s

	1990	1999	2014
Cattle	1 718	1 713	1 493
Dairy cows	576	449	344
Suckler cows	75	165	186
Heifers, bulls, steers, calves	1 067	1 100	962
Sheep and lambs	405	437	589
Goats
Pigs	2 264	2 115	1 377
Boars, sows	230	224	145
Other pigs	2 034	1 891	1 232
Poultry of laying breed	8 568	7 850	8 263
Turkeys

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	2014
Cattle	47 292	33 978	18 210
Dairy cows	25 921	13 963	4 394
Suckler cows	10 883	14 254	10 663
Sheep (lambs excl.)	9 688	8 209	8 912
Goats
Pigs	14 301	6 014	1 282
Horses	..	14 309	..
Fowls (chickens excl.)	12 900	6 441	3 878
Turkeys
With none of the above animals	36 695	36 800	39 153

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), 6.1–6.2 and 6.19 (goats and 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 2012 and 2013 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 agricultural land is compiled by the Swedish Board of Agriculture (table 10.11).

Statistics on the number of sold agricultural units are produced by SCB (table 10.12).

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. Utilized agricultural area and number of holdings are shown in tables 13.3–13.4.

Harvested area and production of some of the most important crops are shown in tables 13.5–13.6.

Harvested production of selected fresh vegetables are shown in tables 13.7.

Data on livestock, and the structure of dairy cow holdings are shown in tables 13.8–13.11.

Production of animal products is shown in table 13.12.

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 and 15.9 on slaughtered animals and on production of eggs and milk products 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. is found in the statistics on dairy operations published by Dairy Sweden (tables 15.7–15.8).

The statistics in tables 15.10–15.11 on establishments, employees etc. in foodstuffs and beverage manufacturing and on production 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 1990–2013.

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 2000–2013.

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 the number of drinking-water structures with remarks distributed by type of remark.

Table 18.2 shows results from the Swedish Monitoring of Pesticide Residues in Food.

In table 18.3 a summary of samples with residues of pesticides in food, taken by origin is shown.

Table 18.4 shows the results from sampling and analysis of *Campylobacter*.

Table 18.5 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 1985–2014. 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 yearbook 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 företag¹ med odling av olika grödor 2014
Number of holdings with different kinds of crops

Område	Antal företag med					
	Spann- mål ²	Årter, åker- bönor m.m.	Olje- växter (exkl. oljelin)	Slätter- och betes- vall	Mat- potatis	Socke- retor
<i>Län</i>						
Stockholms	673	63	94	1 645	58	..
Uppsala	1 558	229	220	2 305	89	3
Södermanlands	1 012	119	135	1 802	36	..
Östergötlands	1 784	387	498	2 950	154	..
Jönköpings	1 252	10	25	3 282	137	–
Kronobergs	661	5	22	2 175	85	–
Kalmar	1 286	85	234	2 797	98	6
Gotlands	925	148	361	1 294	87	4
Blekinge	506	17	90	1 221	57	71
Skåne	4 217	151	1 973	7 016	521	1 721
Hallands	1 509	97	220	2 903	202	103
Västra Götalands	5 614	578	536	10 229	487	..
Värmlands	796	47	39	2 778	82	–
Örebro	996	104	105	1 897	103	–
Västmanlands	855	140	97	1 336	21	–
Dalarnas	667	29	33	1 712	136	–
Gävleborgs	820	19	22	2 020	142	–
Västernorrlands	350	–	3	1 803	128	–
Jämtlands	185	3	..	1 373	121	–
Västerbottens	535	–	18	2 048	111	–
Norrbottens	224	3	12	1 065	77	–
<i>Produktionsområden</i>						
Gss	3 217	152	1 508	3 909	430	1 424
Gmb	3 501	289	1 243	5 645	420	478
Gns	4 608	827	918	5 797	311	..
Ss	5 142	670	662	8 890	289	7
Gsk	6 434	180	359	18 053	658	38
Ssk	1 888	114	99	5 708	219	..
Nn	1 290	10	20	5 001	416	–
Nö	781	3	30	3 464	211	–
<i>Hela riket³</i>						
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
2007	32 478	1 747	5 278	61 007	4 511	2 657
2005	38 168	2 832	5 517	62 502	5 168	3 523
1999 ⁴	51 472	3 718	6 198	60 943	8 517	4 578
1990 ⁴	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
Norrbottens	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 riket¹</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 ²	..	11 344	15 229	16 656	9 295	11 445	10 969
1990 ²	..	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 riket¹</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
Enl. tidigare LBR-def.							
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 ²	4 073	708	203	83	114	80 119	34,3
1990 ²	96 560	29,5

Tabell 2.3

Antal företag och areal åker efter brukningsform 2013

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

Område; storleksgrupp	Antal företag med			Summa ¹	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 riket²</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 ³	37 402	10 425	32 292	80 119	673 016	553 648	1 520 266	2 746 929
1990 ³	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 2014
Number of holdings with different kinds of livestock

Område	Antal företag med				
	Nöt- kreatur	Varav mjölkkor	Får	Svin	Höns
<i>Län</i>					
Stockholms	367	55	349	19	126
Uppsala	612	152	298	51	148
Södermanlands	495	124	341	40	131
Östergötlands	1 049	277	624	65	180
Jönköpings	1 714	430	530	33	318
Kronobergs	990	176	314	44	135
Kalmar	1 256	419	582	65	295
Gotlands	497	202	401	42	60
Blekinge	506	71	246	25	77
Skåne	2 255	389	1 011	267	618
Hallands	903	246	322	149	117
Västra Götalands	3 298	786	1 477	217	696
Värmlands	699	110	432	35	133
Örebro	477	84	319	38	147
Västmanlands	263	45	232	29	48
Dalarnas	531	90	318	55	91
Gävleborgs	634	144	422	21	181
Västernorrlands	508	118	227	..	132
Jämtlands	449	137	155	..	70
Västerbottens	500	244	262	..	81
Norrbottnens	207	95	91
<i>Produktionsområden</i>					
Gss	824	227	318	242	140
Gmb	2 074	671	1 036	193	540
Gns	1 648	496	826	200	366
Ss	2 147	463	1 438	180	532
Gsk	7 593	1 535	3 131	251	1 397
Ssk	1 487	250	967	82	387
Nn	1 604	388	830	75	310
Nö	833	364	405	60	205
<i>Hela riket¹</i>					
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
2007	23 878	7 096	8 014	2 277	4 245
2005	26 179	8 548	7 653	2 794	4 916
1999 ²	33 978	13 963	8 247	6 014	6 441
1990 ²	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 driftsinriktning¹ 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 ²	24 498
<i>Samtliga³</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 ⁴	80 435
1990 ⁴	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 driftsinriktning¹ 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 riket²</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 ³	18	38	6	38	100	80 435
1990 ³	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 arbetsbehov¹ 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>Samtliga²</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 ³	14 261	30 502	5 193	30 479	80 435
1990 ³	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 riket¹</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 ²	2 746 929	1 251 588	3 734 193
1990 ²	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 riket¹</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 ²	..	43 524	114 858	244 007	230 210	448 199	762 368
1990 ²	..	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 riket¹</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 ²	2 746 929
1990 ²	2 844 592

Tabell 3.3
Åkerarealens användning 1990–2014, hektar
Use of arable land

Gröda	1990 ¹	1999 ¹	2005	2010 ²	2013 ²	2014 ²
Spannmål ³	1 335 700	1 153 200	1 024 000	962 800	984 500	1 034 400
därav vete	349 700	275 400	354 800	400 000	326 300	455 300
korn	492 000	482 000	378 600	318 800	392 600	335 300
havre	387 800	305 700	200 100	164 400	200 600	164 900
resterande	106 200	90 100	90 500	79 600	65 100	79 000
Baljväxter	..	39 700	40 900	46 100	40 000	44 500
Vall och grönfoderväxter ³	918 100	980 200	1 066 900	1 194 700	1 177 800	1 172 200
Potatis	36 200	32 800	30 500	27 200	23 900	23 800
Socketbetor	50 000	59 900	49 200	37 900	36 200	34 300
Raps och rybs	167 900	75 900	82 200	110 200	125 700	96 000
Övriga växtslag ⁴	..	75 600	54 900	67 200	51 200	52 800
Träda	176 100	270 700	321 300	176 800	158 100	132 500
Ospecificerad åkermark ⁵	31 600	10 500	7 200	6 100
Ej utnyttjad åkermark	46 400	59 000	1 800
Summa åkermark	2 844 600	2 746 900	2 703 100	2 633 500	2 604 500	2 596 500
Summa betesmark och slätteräng	331 700	..	513 500	451 900	442 900	435 700
Summa jordbruksmark	3 176 300	..	3 216 600	3 085 400	3 047 400	3 032 200

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 stråsäd till grönfoder och stråsäd/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 2014. Arealer och antal företag med odling

Cereals. Areas and number of holdings with cultivation

Område; storleksgrupp	Arealer, hektar								Summa spann- måls- areal ²	Antal företag med odling
	Höst- vete	Vår- vete	Råg	Höst- korn	Vår- korn	Havre	Råg- vete	Bland- säd ¹		
<i>Län</i>										
Stockholms	15 044	1 823	318	127	9 562	3 963	825	210	31 872	673
Uppsala	34 996	10 816	1 214	68	33 306	7 424	1 297	1 342	90 464	1 558
Södermanlands	27 147	5 051	682	33	13 990	8 798	2 849	781	59 334	1 012
Östergötlands	55 189	3 662	3 110	1 062	16 125	8 578	5 773	1 506	95 005	1 784
Jönköpings	1 885	791	77	11	6 215	5 226	783	1 158	16 147	1 252
Kronobergs	502	836	43	13	2 920	2 782	558	209	7 865	661
Kalmar	11 962	1 769	521	2 610	9 558	2 923	3 935	613	33 892	1 286
Gotlands	9 829	3 888	738	3 068	12 423	1 429	2 972	204	34 552	925
Blekinge	3 430	1 018	192	240	3 431	704	599	66	9 680	506
Skåne	99 792	6 762	13 397	4 708	72 614	7 940	6 176	501	211 889	4 217
Hallands	10 992	3 752	432	264	18 669	7 283	3 270	432	45 095	1 509
V:a Götalands	69 838	12 244	5 147	918	44 681	61 533	6 474	5 373	206 208	5 614
Värmlands	3 881	3 023	304	81	9 734	9 438	623	224	27 310	796
Örebro	12 906	7 448	407	106	16 030	13 497	1 323	227	51 944	996
Västmanlands	18 607	7 461	271	47	16 406	14 119	683	146	57 740	855
Dalarnas	2 799	2 148	204	–	8 021	4 064	55	77	17 369	667
Gävleborgs	982	1 776	58	–	9 867	3 373	100	126	16 282	820
Västernorrlands	69	368	2	–	3 402	550	8	124	4 524	350
Jämtlands	52	19	8	–	2 242	63	–	66	2 450	185
Västerbottens	–	383	4	–	8 641	684	3	146	9 861	535
Norrbottnens	4	242	0	–	4 085	523	1	42	4 896	224
<i>Produktionsområden</i>										
Gss	86 954	7 573	6 476	2 943	62 673	9 574	4 895	326	181 415	3 217
Gmb	41 152	7 867	8 006	7 486	40 940	4 825	9 100	552	119 927	3 501
Gns	114 224	12 234	7 660	1 780	47 390	52 814	8 853	3 745	248 700	4 608
Ss	110 731	34 140	3 101	442	93 718	51 102	6 902	2 647	302 783	5 142
Gsk	17 233	6 465	1 253	669	32 907	28 270	6 327	4 754	97 877	6 434
Ssk	9 154	4 429	578	34	16 315	13 914	2 183	1 061	47 668	1 888
Nn	455	1 950	53	3	15 196	3 177	44	265	21 143	1 290
Nö	4	625	4	–	12 784	1 218	4	226	14 864	781

1) För åren 2001–2014 avses stråsädesblandningar, tidigare ingick även stråsäd/baljväxtblandningar.

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 ²	Antal företag med odling
	Höst- vete	Vår- vete	Råg	Höst- korn	Vår- korn	Havre	Råg- vete	Bland- säd ¹		
<i>Storleksgrupp, hektar åkermark</i>										
- 2,0	4	-	-	-	3	2	-	2	11	12
2,1- 5,0	154	54	43	11	422	403	37	53	1 176	590
5,1- 10,0	1 100	316	130	68	2 171	2 328	181	205	6 499	1 966
10,1- 20,0	5 413	1 141	592	210	8 808	8 204	777	640	25 786	4 102
20,1- 30,0	8 039	1 977	933	248	11 712	9 195	1 120	691	33 914	3 099
30,1- 50,0	20 115	4 792	1 746	793	27 331	19 184	2 695	1 445	78 102	4 420
50,1-100,0	59 116	13 573	4 316	2 277	66 321	39 212	7 242	3 637	195 695	5 852
100,1-	285 967	53 429	19 370	9 750	205 155	86 366	26 256	6 902	693 196	6 170
<i>Hela riket³</i>										
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
<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
2007	323 182	38 367	24 716	8 274	318 407	207 909	53 914	15 317	990 086	32 478
2005	295 325	59 430	21 386	5 356	373 208	200 122	50 292	18 857	1 023 976	38 168
1999 ⁴	209 641	65 777	24 507	11 883	470 104	305 658	32 586	33 022	1 153 178	51 472
1990 ⁴	320 120	29 595	73 460	..	492 027 ⁵	387 823	..	32 628 ⁶	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) Inklusivt höstkorn.

6) Inklusivt rågvete.

Tabell 3.5

Baljväxter 2014. Arealer och antal företag¹ med odling²*Leguminous plants. Areas and number of holdings with cultivation*

Område; storleksgrupp	Ärtor, åkerbönor m.m.		Konserv- ärtor		Bruna bönor		Summa baljväxter
	Areal hektar	Antal företag	Areal hektar	Antal företag	Areal hektar	Antal företag	Areal hektar
<i>Län</i>							
Stockholm	1 053	63	–	–	–	–	1 053
Uppsala	3 388	229	–	–	–	–	3 388
Södermanlands	1 994	119	–	–	–	–	1 994
Östergötlands	6 545	387	–	–	–	–	6 545
Jönköpings	88	10	–	–	–	–	88
Kronobergs	16	5	–	–	–	–	16
Kalmar	1 083	85	–	–	465	39	1 548
Gotlands	1 397	148	14	..	–	–	1 411
Blekinge	105	17	4	..	–	–	109
Skåne	2 370	151	6 940	437	–	–	9 310
Hallands	981	97	1 851	126	–	–	2 832
Västra Götalands	9 895	578	1 020	60	–	–	10 915
Värmlands	865	47	–	–	–	–	865
Örebro	1 617	104	–	–	–	–	1 617
Västmanlands	2 272	140	5	..	–	–	2 277
Dalarnas	357	29	–	–	–	–	357
Gävleborgs	174	19	–	–	–	–	174
Västernorrlands	–	–	–	–	–	–	–
Jämtlands	5	3	–	–	–	–	5
Västerbottens	–	–	–	–	–	–	–
Norrbottens	14	3	–	–	–	–	14
<i>Produktionsområden</i>							
Gss	2 046	152	6 455	423	–	–	8 501
Gmb	3 267	289	1 902	118	465	39	5 634
Gns	14 385	827	1 020	60	–	–	15 405
Ss	10 661	670	5	..	–	–	10 666
Gsk	1 971	180	451	30	–	–	2 422
Ssk	1 837	114	–	–	–	–	1 837
Nn	37	10	–	–	–	–	37
Nö	14	3	–	–	–	–	14
<i>Storleksgrupp, hektar åkermark</i>							
– 2,0	–	–	–	–	–	–	–
2,1– 5,0	7	8	10	3	–	–	17
5,1– 10,0	100	33	31	5	–	–	131
10,1– 20,0	329	70	164	18	–	–	493
20,1– 30,0	492	83	160	18	14	4	666
30,1– 50,0	1 496	203	792	68	15	3	2 303
50,1–100,0	4 182	490	1 715	143	28	5	5 925
100,1–	27 612	1 341	6 960	372	408	27	34 980
<i>Hela riket³</i>							
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
2007	19 198	1 747	8 824	591	535	45	28 557
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 2014. Arealer och antal företag¹ med odling²*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	1 226	892	70	25	2 214	94	328	10
Uppsala	1 937	2 035	115	93	4 180	220	351	19
Södermanlands	1 877	1 188	129	66	3 260	135	1 016	31
Östergötlands	8 552	1 977	50	66	10 646	498	3 503	177
Jönköpings	228	39	10	–	277	25	–	–
Kronobergs	100	83	9	10	202	22	–	–
Kalmar	3 838	162	–	7	4 008	234	90	..
Gotlands	4 212	795	10	13	5 030	361	–	–
Blekinge	934	80	–	–	1 014	90	–	–
Skåne	45 827	510	60	66	46 462	1 973	151	7
Hallands	1 998	900	6	–	2 903	220	32	..
Västra Götalands	6 951	3 000	38	74	10 062	536	577	35
Värmlands	28	584	15	265	892	39	–	–
Örebro	1 135	1 012	63	29	2 239	105	224	13
Västmanlands	578	959	195	38	1 770	97	284	12
Dalarnas	118	97	–	206	421	33	5	..
Gävleborgs	63	16	23	110	212	22	–	–
Västernorrlands	–	4	–	8	12	3	–	–
Jämtlands	–	1	–	–	1	..	–	–
Västerbottens	2	3	–	53	57	18	–	–
Norrbottens	–	3	–	148	151	12	–	–
<i>Produktionsområden</i>								
Gss	34 860	959	27	59	35 905	1 508	180	8
Gmb	19 861	1 120	38	19	21 039	1 243	93	5
Gns	14 572	4 143	50	94	18 859	918	3 679	202
Ss	6 728	6 352	587	296	13 963	662	2 170	84
Gsk	2 926	1 101	67	55	4 150	359	132	5
Ssk	651	621	23	419	1 715	99	306	9
Nn	3	39	–	133	175	20	–	–
Nö	2	6	–	201	208	30	–	–
<i>Storleksgrupp, hektar åkermark</i>								
– 2,0	0	–	–	–	0	..	–	–
2,1– 5,0	43	4	–	–	47	..	3	..
5,1– 10,0	206	30	5	2	243	70	–	–
10,1– 20,0	1 004	227	20	13	1 264	217	31	..
20,1– 30,0	1 333	247	14	46	1 641	248	36	6
30,1– 50,0	3 711	554	22	75	4 362	549	119	13
50,1–100,0	11 087	2 164	216	90	13 557	1 172	840	70
100,1–	62 218	11 114	518	1 051	74 901	2 452	5 531	217
<i>Hela riket³</i>								
2014	79 603	14 341	793	1 277	96 014	4 731	6 561	312
2013	71 638	50 949	319	2 751	125 659	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
2007	50 341	33 044	1 117	3 341	87 843	5 278	4 333	275
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 2014. Arealer och antal företag¹ med odling²*Ley and green fodder. Areas and number of holdings with cultivation*

Område; storleksgrupp	Grödfoder ³		Majs	
	Areal hektar	Antal företag	Areal hektar	Antal företag
<i>Län</i>				
Stockholms	547	75	51	6
Uppsala	1 752	145	116	10
Södermanlands	982	104	113	10
Östergötlands	2 006	233	777	39
Jönköpings	4 065	602	126	17
Kronobergs	1 989	303	54	3
Kalmar	4 487	380	3 154	193
Gotlands	863	114	2 314	153
Blekinge	464	107	528	48
Skåne	3 694	522	6 240	444
Hallands	1 943	255	2 013	128
Västra Götalands	9 425	939	938	70
Värmlands	3 043	210	83	4
Örebro	1 629	128	49	7
Västmanlands	699	49	66	5
Dalarnas	1 235	157	–	–
Gävleborgs	1 871	214	0	..
Västernorrlands	1 107	215	–	–
Jämtlands	1 333	206	–	–
Västerbottens	1 952	218	–	–
Norrbottens	590	63	–	–
<i>Produktionsområden</i>				
Gss	1 597	195	3 922	264
Gmb	5 254	532	8 613	589
Gns	5 519	451	1 112	55
Ss	6 332	500	478	42
Gsk	15 996	2 229	2 394	196
Ssk	4 080	412	103	11
Nn	4 102	606	0	..
Nö	2 796	339	–	–
<i>Storleksgrupp, hektar åkermark</i>				
– 2,0	3	..	–	–
2,1– 5,0	183	..	2	3
5,1– 10,0	754	407	79	30
10,1– 20,0	1 864	721	326	67
20,1– 30,0	1 956	541	303	52
30,1– 50,0	4 134	828	832	119
50,1–100,0	9 973	1 170	2 764	288
100,1–	26 808	1 378	12 315	576
<i>Hela riket⁴</i>				
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
2007	35 637	5 246	10 845	999
2005	33 835	5 505	5 793	624
1999 ⁵	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 stråsåd till grönfoder samt vissa arealer stråsåd/baljväxtblandningar under spannmål.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Lantbruksregistret.

Tabell 3.7 (forts.)

Område; storleksgrupp	Slätter- och betesvall		Frövall		Summa vall och grönfoder
	Areal hektar	Antal företag	Areal hektar	Antal företag	Areal hektar
<i>Län</i>					
Stockholms	34 380	1 645	212	9	35 190
Uppsala	47 128	2 305	567	40	49 563
Södermanlands	45 917	1 802	1 161	36	48 173
Östergötlands	69 628	2 950	1 823	92	74 234
Jönköpings	65 151	3 282	24	8	69 366
Kronobergs	35 804	2 175	6	4	37 853
Kalmar	68 778	2 797	177	11	76 596
Gotlands	37 445	1 294	48	6	40 670
Blekinge	14 874	1 221	18	5	15 884
Skåne	102 653	7 016	4 203	172	116 790
Hallands	47 628	2 903	372	22	51 956
Västra Götalands	183 209	10 229	3 567	129	197 139
Värmlands	64 647	2 778	303	24	68 076
Örebro	35 405	1 897	779	37	37 862
Västmanlands	25 225	1 336	895	46	26 885
Dalarnas	34 992	1 712	55	9	36 282
Gävleborgs	44 772	2 020	71	10	46 714
Västernorrlands	40 681	1 803	51	10	41 839
Jämtlands	34 658	1 373	9	..	36 000
Västerbottens	51 343	2 048	38	7	53 333
Norrbottens	25 628	1 065	3	..	26 221
<i>Produktionsområden</i>					
Gss	49 713	3 909	3 380	146	58 612
Gmb	119 971	5 645	1 121	50	134 959
Gns	113 735	5 797	4 914	194	125 280
Ss	196 561	8 890	3 564	173	206 935
Gsk	317 271	18 053	723	67	336 384
Ssk	111 742	5 708	566	40	116 491
Nn	117 721	5 001	71	15	121 894
Nö	83 228	3 464	43	10	86 067
<i>Storleksgrupp, hektar åkermark</i>					
- 2,0	851	712	-	-	854
2,1- 5,0	27 587	7 624	69	26	27 841
5,1- 10,0	76 313	11 881	137	38	77 283
10,1- 20,0	122 287	10 768	198	27	124 675
20,1- 30,0	87 659	5 130	167	21	90 085
30,1- 50,0	139 052	5 851	349	37	144 367
50,1-100,0	238 517	6 582	1 268	90	252 522
100,1-	417 676	6 290	12 194	439	468 993
<i>Hela riket⁴</i>					
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
2007	1 081 077	61 007	14 276	859	1 141 835
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 betesvall¹. Arealfördelning 2014, 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	19 650	57,2	6 620	19,3
Uppsala	35 770	75,9	8 190	17,4
Södermanlands	35 910	78,2	4 340	9,4
Östergötlands	61 510	88,3	7 940	11,4
Jönköpings	57 030	87,5	6 520	10,0
<i>Kronobergs</i>				
Kalmar	28 200	78,8	7 610	21,3
Gotlands	58 020	84,4	7 710	11,2
Blekinge	35 340	94,4	2 110	5,6
Skåne
Skåne	76 590	74,6	22 250	21,7
<i>Hallands</i>				
Hallands	37 640	79,0	9 530	20,0
Västra Götalands	146 970	80,2	30 480	16,6
Värmlands	47 850	74,0	7 730	12,0
Örebro	25 370	71,7	7 890	22,3
Västmanlands	13 550	53,7	2 860	11,3
<i>Dalarnas</i>				
Dalarnas	28 070	80,2	5 210	14,9
Gävleborgs	35 410	79,1	6 290	14,0
Västernorrlands	32 710	80,4	3 900	9,6
Jämtlands	26 520	76,5	4 890	14,1
Västerbottens	39 250	76,5	4 470	8,7
Norrbottens	22 460	87,6	2 190	8,5
<i>Produktionsområden</i>				
Gss	36 640	73,7	9 970	20,0
Gmb	103 250	86,1	15 050	12,5
Gns	93 000	81,8	16 630	14,6
Ss	133 090	67,7	31 140	15,8
Gsk	261 860	82,5	50 410	15,9
Ssk	88 090	78,8	14 300	12,8
Nn	95 590	81,2	15 310	13,0
Nö	66 050	79,4	7 730	9,3
<i>Hela riket</i>				
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
2011	917 620	80,5	152 740	13,4
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 SM1501.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Skördestatistiken.

Tabell 3.9

Potatis och sockerbetor 2014. Arealer och antal företag¹ med odling²*Potatoes and sugar beet. Areas and number of holdings with cultivation*

Område; storleksgrupp	Matpotatis ³		Potatis för stärkelse ³		Sockerbetor	
	Areal hektar	Antal företag	Areal hektar	Antal företag	Areal hektar	Antal företag
<i>Län</i>						
Stockholms	104	58	–	–	17	..
Uppsala	196	89	–	–	7	3
Södermanlands	49	36	0	..	27	..
Östergötlands	1 763	154	–	–	6	..
Jönköpings	103	137	–	–	–	–
Kronobergs	52	85	5	..	–	–
Kalmar	472	98	635	34	69	6
Gotlands	865	87	–	–	37	4
Blekinge	82	57	1 805	123	588	71
Skåne	6 812	521	3 615	201	32 700	1 721
Hallands	1 924	202	21	3	802	103
Västra Götalands	2 232	487	59	5	3	..
Värmlands	326	82	–	–	–	–
Örebro	523	103	–	–	–	–
Västmanlands	36	21	–	–	–	–
Dalarnas	842	136	–	–	–	–
Gävleborgs	196	142	–	–	–	–
Västernorrlands	155	128	–	–	–	–
Jämtlands	120	121	–	–	–	–
Västerbottens	307	111	–	–	–	–
Norrbottens	477	77	–	–	–	–
<i>Produktionsområden</i>						
Gss	5 031	430	616	63	27 151	1 424
Gmb	4 758	420	4 993	274	6 678	478
Gns	3 672	311	59	5	6	..
Ss	1 064	289	0	..	51	7
Gsk	773	658	474	43	367	38
Ssk	680	219	–	–	3	..
Nn	863	416	–	–	–	–
Nö	797	211	–	–	–	–
<i>Storleksgrupp, hektar åkermark</i>						
– 2,0	2	9	–	–	2	..
2,1– 5,0	60	164	–	–	5	..
5,1– 10,0	176	315	11	3	48	19
10,1– 20,0	641	508	71	17	301	84
20,1– 30,0	629	293	135	29	622	131
30,1– 50,0	1 426	406	354	52	1 779	280
50,1–100,0	3 232	510	1 319	106	5 394	526
100,1–	11 472	724	4 252	160	26 106	872
<i>Hela riket⁴</i>						
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
2007	20 330	4 511	8 032	571	40 682	2 657
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. 2014. Arealer, hektar¹
Fallow and untilled land etc. Areas

Område; storleksgrupp	Energi- skog	Träd- gårds- växter ²	Andra växt- slag	Träda	Ospeci- ficerad åker- mark ³	Out- nyttjad åker- mark	Ej utnytt- jad slätter- och betes- vall	Hela åker- arealen
<i>Län</i>								
Stockholms	440	261	87	10 450	99	–	..	82 114
Uppsala	1 800	149	643	14 601	144	–	..	165 485
Södermanlands	1 527	464	161	9 751	85	–	..	125 839
Östergötlands	1 067	623	219	7 833	162	–	..	201 604
Jönköpings	68	154	23	1 155	145	–	..	87 525
Kronobergs	106	50	21	932	166	–	..	47 268
Kalmar	182	1 066	53	2 166	162	–	..	120 940
Gotlands	84	916	53	2 142	59	–	..	85 820
Blekinge	38	742	7	847	87	–	..	30 883
Skåne	2 285	8 267	601	4 317	494	–	..	443 692
Hallands	110	671	46	2 706	215	–	..	109 311
Västra Götalands	919	892	688	34 589	1 023	–	..	465 306
Värmlands	309	123	325	7 807	612	–	..	106 647
Örebro	1 678	110	74	8 216	187	–	..	104 674
Västmanlands	995	56	974	10 578	61	–	..	101 656
Dalarnas	198	172	163	3 764	282	–	..	59 854
Gävleborgs	51	49	173	3 034	337	–	..	67 221
Västernorrlands	51	53	49	960	564	–	..	48 207
Jämtlands	10	89	20	732	361	–	..	39 787
Västerbottens	280	60	32	4 705	557	–	..	69 192
Norrbottnens	44	176	20	1 183	319	–	..	33 501
<i>Produktionsområden</i>								
Gss	964	5 140	425	3 214	237	–	..	327 390
Gmb	1 190	5 841	255	5 264	310	–	..	310 940
Gns	1 433	1 145	761	22 985	419	–	..	442 404
Ss	6 374	1 065	2 025	54 061	582	–	..	601 740
Gsk	1 119	1 164	259	21 738	1 398	–	..	468 258
Ssk	758	352	513	15 985	957	–	..	187 264
Nn	78	197	140	3 291	1 231	–	..	149 047
Nö	324	239	52	5 932	987	–	..	109 485
<i>Storleksgrupp, hektar åkermark</i>								
– 2,0	4	235	3	28	163	–	..	1 300
2,1– 5,0	83	355	103	2 529	4 845	–	..	37 065
5,1– 10,0	484	643	196	10 139	1 114	–	..	96 965
10,1– 20,0	1 102	1 076	355	18 106	–	–	..	173 900
20,1– 30,0	849	663	209	13 979	–	–	..	143 429
30,1– 50,0	1 566	1 221	452	19 748	–	–	..	255 800
50,1–100,0	2 079	2 870	1 118	25 064	–	–	..	509 613
100,1–	6 074	8 080	1 995	42 876	–	–	..	1 378 455
<i>Hela riket⁴</i>								
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
2007	14 299	14 913	5 934	280 591	8 239	2 023	..	2 647 700
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, 2014

Gröda	Areal, hektar, enligt		Skillnad, %
	Arealstatistiken	Skördestatistiken exkl. grönfoder	
Höstvete	379 907	379 450	-0,1
Vårvete	75 282	74 030	-1,7
Höstråg	27 130	26 910	-0,8
Höstkorn	13 357	13 350	-0,1
Vårkorn	321 924	315 740	-1,9
Havre	164 895	159 570	-3,2
Rågvete	38 309	38 170	-0,4
Blandsäd ¹	13 574	15 470	14,0
Majs ²	16 621	950	-94,3
Ärter ³	34 217	14 450	-2,7
Åkerbönor ⁴		18 840	
Höstraps	79 603	79 600	0,0
Vårrops	14 341	14 320	-0,1
Höstrybs	793	790	-0,4
Vårrys	1 277	1 280	0,2
Oljelin	6 561	6 560	0,0
Slättervall ⁵	1 109 942	878 000	0,0
Betesvall		159 780	
Ej utnyttjad vall		72 170	

- 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 2014. Hektarskörd, kg/ha¹
Cereals. Yield per hectare

Område	Höst- vete	Vår- vete	Höst- råg	Höst- korn	Vår- korn	Havre	Råg- vete	Bland- säd
<i>Län</i>								
Stockholms	6 340	4 090	4 180	3 980
Uppsala	6 860	4 700	4 800	..	4 660	4 300	6 270	..
Södermanlands	6 890	4 160	4 420	..	4 520	3 880	6 310	3 160
Östergötlands	7 100	4 630	7 010	6 460	4 860	3 920	6 010	2 960
Jönköpings	5 930	4 280	3 840	3 460	4 530	3 680
Kronobergs	3 810	4 070
Kalmar	7 100	4 230	..	6 500	4 620	3 780	5 450	..
Gotlands	6 040	4 090	4 150	5 610	4 320	3 400	5 590	..
Blekinge	7 260	6 760	4 720	4 270
Skåne	8 410	5 820	7 350	6 870	5 950	4 950	6 590	..
Hallands	7 240	5 040	5 430	5 060	6 480	..
Västra Götalands	6 830	3 970	5 730	7 050	4 720	4 400	5 740	3 260
Värmlands	6 140	4 050	3 650	3 260
Örebro	6 800	4 970	4 480	4 490	5 250	..
Västmanlands	6 520	4 750	4 660	3 910
Dalarnas	5 960	3 180	..	–	3 440	3 920
Gävleborgs	4 990	3 990	..	–	3 140	2 740
Västernorrlands	–	2 670
Jämtlands	–	2 940	..	–	..
Västerbottens	–	–	2 890
Norrbottens	–	2 740
<i>Produktionsområden</i>								
Gss	8 470	5 510	7 530	6 810	6 120	5 170	6 570	..
Gmb	7 360	4 810	6 760	6 180	5 010	4 330	6 140	..
Gns	7 040	4 160	6 220	6 940	5 040	4 570	6 020	3 140
Ss	6 710	4 660	4 590	..	4 500	4 060	6 000	3 100
Gsk	6 180	4 210	5 530	..	3 980	3 690	5 120	3 470
Ssk	6 400	3 650	3 660	3 660	5 250	2 420
Nn	..	3 780	3 050	2 500
Nö	–	2 840	2 410
<i>Hela riket</i>								
2014	7 250	4 530	6 450	6 430	4 710	4 170	5 930	3 180
2013	6 310	4 800	5 680	5 750	4 980	4 370	4 880	3 740
2010	5 660	4 070	4 870	4 640	3 930	3 530	4 420	2 990
2005	6 630	4 910	5 270	5 800	4 260	3 870	5 420	3 450
2000	6 030	5 040	5 370	5 030	3 920	3 910	4 550	3 430
1990	6 480	5 160	4 700	.. ²	4 490	4 260	.. ²	.. ²

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.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Skördestatistiken.

Tabell 4.2
Spannmål 2014. Totalskördar, ton¹
Cereals. Total production

Område	Höst- vete	Vår- vete	Höst- råg	Höst- korn	Vår- korn	Havre	Råg- vete	Bland- säd
<i>Län</i>								
Stockholms	95 300	7 500	40 000	15 500
Uppsala	240 000	50 000	5 800	..	155 100	31 900	8 100	..
Södermanlands	186 400	21 000	3 000	..	63 100	32 100	18 000	2 100
Östergötlands	391 800	16 000	21 800	6 900	77 700	32 600	34 700	5 100
Jönköpings	11 200	3 400	22 000	15 800	3 500	4 300
Kronobergs	9 600	9 900
Kalmar	85 000	7 400	..	17 000	42 500	10 900	21 300	..
Gotlands	59 400	15 900	3 100	17 200	50 700	4 600	16 600	..
Blekinge	24 900	6 900	15 800	2 900
Skåne	836 600	39 200	97 200	32 400	425 900	35 400	39 900	..
Hallands	79 600	18 900	..	6 500	99 900	36 000	21 200	..
Västra Götalands	476 800	48 400	29 200	..	206 100	267 100	37 200	15 300
Värmlands	23 500	11 900	35 100	28 500
Örebro	87 700	37 000	71 600	60 600	6 900	..
Västmanlands	121 200	35 400	76 300	55 300
Dalarnas	16 700	6 800	..	–	27 500	15 300
Gävleborgs	4 900	6 200	..	–	30 700	9 200
Västernorrlands	–	8 200
Jämtlands	–	5 900	..	–	..
Västerbottens	–	–	24 000
Norrbottens	–	10 500
<i>Produktionsområden</i>								
Gss	734 900	41 700	48 500	20 100	380 600	48 500	31 500	..
Gmb	301 500	37 700	53 300	46 300	197 900	19 300	55 800	..
Gns	803 600	50 200	47 300	12 400	238 100	239 300	53 300	10 500
Ss	742 400	158 200	14 200	..	421 400	203 400	41 400	11 700
Gsk	106 500	27 000	6 900	..	121 600	96 800	32 300	17 000
Ssk	58 500	15 900	59 200	49 500	11 500	3 800
Nn	..	6 300	44 300	7 100
Nö	–	34 500	1 900
<i>Hela riket</i>								
2014	2 750 800	335 600	173 600	85 800	1 488 400	665 900	226 400	48 900
2013	1 319 000	549 600	142 000	78 100	1 862 000	851 500	111 700	71 300
2010	1 873 100	269 900	117 600	81 200	1 151 100	559 300	158 700	68 600
2005	1 957 000	289 800	112 300	31 000	1 561 900	746 300	271 500	80 800
2000	2 129 400	242 500	185 100	60 000	1 555 400	1 137 700	185 100	109 000
1990	2 070 400	146 400	330 800	.. ²	2 097 900 ³	1 565 800	.. ²	.. ²

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 4.3**Majs, ärter och åkerbönor 2014. Hektarskörd, kg/ha och total skörd, ton¹***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	–	–	3 230	2 900
Uppsala	–	–	3 160	8 600
Södermanlands	–	–	2 910	2 800	2 090	2 100
Östergötlands	–	–	3 560	9 600	2 830	10 700
Jönköpings	–	–
<i>Kronobergs</i>						
Kalmar	3 930	3 200
Gotlands	3 550	4 500
Blekinge
Skåne	7 060	5 200	3 500	5 800
<i>Hallands</i>						
Västra Götalands	–	–	2 950	4 100	3 610	29 900
Värmlands	–	–
Örebro	–	–	3 350	3 100	3 200	2 200
Västmanlands	2 700	3 400	3 080	3 100
<i>Dalarnas</i>						
Gävleborgs
Västernorrlands	–	–	–	–	–	–
Jämtlands	–	–	–	–
Västerbottens	–	–	–	–	–	–
Norrbottens	–	–
<i>Produktionsområden</i>						
Gss	3 490	5 800
Gmb	3 750	8 500
Gns	–	–	3 420	12 200	3 320	35 300
Ss	–	–	3 050	21 000	2 730	9 600
Gsk	–	–	3 900	5 300
Ssk	2 480	2 100
Nn
Nö	–	–
<i>Hela riket</i>						
2014	7 400	7 100	3 220	46 500	3 240	61 100
2013	5 990	7 400	3 340	40 800	3 510	61 300
2010	5 610	7 300	2 390	54 000	2 380	31 100
2005	.. ²	.. ²	2 710	65 400	2 320	14 900
2000	.. ²	.. ²	2 660	67 400	.. ³	.. ³
1990	.. ²	.. ²	.. ⁴	.. ⁴	.. ³	.. ³

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

Oljev växter 2014. Hektarskörd, kg/ha och total skörd, ton¹*Oilseed crops. Yield per hectare and total production*

Område	Höstraps		Våraps		Höstrybs		Vårrys		Oljelin	
	Hektar- skörd, kg/ha	Total skörd, ton	Hektar- skörd, kg/ha	Total skörd, ton	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	3 050	3 700	1 770	1 600
Uppsala	3 340	6 500	1 980	4 000
Söderman- lands	3 400	6 400	1 870	2 200	1 400	1 400
Östergöt- lands	3 610	30 800	1 490	2 900	1 740	6 100
Jönköpings
Kronobergs
Kalmar	3 820	14 700
Gotlands	3 200	13 500	1 940	1 500
Blekinge	3 970	3 700
Skåne	3 830	175 300
Hallands	3 740	7 500	2 230	2 000
V:a Göta- lands	3 900	27 100	1 850	5 500
Värmlands
Örebro	3 350	3 800	1 930	1 900
Västman- lands	3 240	1 900	1 780	1 700
Dalarnas
Gävleborgs
Västernorr- lands
Jämtlands
Väster- bottens
Norrbottnens
<i>Produktionsområden</i>										
Gss	3 880	135 200	2 220	2 100
Gmb	3 610	71 800	1 920	2 200
Gns	3 740	54 500	1 770	7 300	1 800	6 600
Ss	3 300	22 200	1 860	11 800	1 720	1 000	1 570	3 400
Gsk	3 560	10 400	1 520	1 600
Ssk	3 840	2 500
Nn
Nö
<i>Hela riket</i>										
2014	3 730	296 600	1 820	26 100	1 700	1 300	1 070	1 400	1 680	11 000
2013	3 230	231 400	1 890	96 100	1 370	3 700	1 990	9 600
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	.. ²	.. ²

1) Vid 9,0 % vattenhalt.

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

Källa: Jordbruksverket och SCB, Skördestatistiken.

Tabell 4.5
Slättervall. Första skörd, återväxt samt totalt inbärgad vallskörd 2014.
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 ¹	ton ²	gad skörd, kg/ha ²	inbärgad skörd, ton ^{2,3}	gad återväxt, kg/ha ^{2,3}	inbärgad, ton ²	kg/ha ²
<i>Län</i>								
Stockholms	19
Uppsala	27	35 770	147 700	4 130	244 900	6 850
Södermanlands	25	35 910	122 300	3 410	98 100	2 730	220 500	6 140
Östergötlands	42	61 510	199 100	3 240	143 600	2 330	342 700	5 570
Jönköpings	52	57 030	191 100	3 350	144 900	2 540	336 000	5 890
Kronobergs	20	28 200	106 800	3 790	79 200	2 810	186 000	6 600
Kalmar	30	58 020	155 200	2 670	151 600	2 610	306 800	5 290
Gotlands	36	35 340	151 200	4 280	106 100	3 000	257 200	7 280
Blekinge	9
Skåne	65	76 590	325 800	4 250	237 400	3 100	563 300	7 350
Hallands	34	37 640	143 700	3 820	164 900	4 380	308 600	8 200
Västra Götalands	118	146 970	504 200	3 430	428 200	2 910	932 400	6 340
Värmlands	40	47 850	150 200	3 140	72 500	1 520	222 800	4 660
Örebro	22	25 370	98 900	3 900	150 200	5 920
Västmanlands	16
Dalarnas	33	28 070	102 700	3 660	73 500	2 620	176 200	6 280
Gävleborgs	29	35 410	114 200	3 220	69 900	1 970	184 100	5 200
Västernorrlands	25	32 710	100 900	3 080	137 600	4 210
Jämtlands	22	26 520	93 200	3 510	119 700	4 510
Västerbottens	34	39 250	100 600	2 560	78 300	2 000	179 000	4 560
Norrbottens	28	22 460	65 200	2 900	94 800	4 220
<i>Produktionsområden</i>								
Gss	38	36 640	143 200	3 910	133 200	3 630	276 400	7 540
Gmb	74	103 250	415 800	4 030	314 000	3 040	729 800	7 070
Gns	74	93 000	353 900	3 810	277 700	2 990	631 600	6 790
Ss	113	133 090	528 000	3 970	301 900	2 270	829 900	6 240
Gsk	203	261 860	883 300	3 370	723 400	2 760	1 606 600	6 140
Ssk	76	88 090	269 500	3 060	162 700	1 850	432 200	4 910
Nn	81	95 590	309 400	3 240	141 800	1 480	451 200	4 720
Nö	67	66 050	177 300	2 680	114 200	1 730	291 500	4 410
<i>Hela riket</i>								
2014	726	878 000	3 074 200	3 500	2 150 700	2 450	5 224 900	5 950
2013	763	913 720	2 847 500	3 120	1 685 000	1 840	4 532 500	4 960
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 ^{4,5}	2 936	703 700	3 296 200	4 720	1 922 900	2 770	5 219 000	7 490

1) Slättervallarealen har beräknats genom att i vallundersökningen skatta andelen slättervall, betesvall respektive ej utnyttjad vall. Dessa andelar har därefter applicerats på den totala vallarealen enligt Jordbruksverkets slutliga grödarealer JO 10 SM 1501.

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

3) Återväxtskörden per hektar har beräknats utslagen på den totala slättervallarealen, 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 slättervall fram t.o.m. 1992 i full skala.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Skördestatistiken.

Tabell 4.6

Potatis och sockerbeter 2014. Hektarskörd, kg/ha och total skörd, ton*Potatoes and sugar beet. Yield per hectare and total production*

Område	Matpotatis ¹		Potatis för stärkelse		Sockerbeter ²	
	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	36 490	64 300	–	–
Jönköpings	–	–	–	–
Kronobergs	–	–
Kalmar	46 870	29 800	77 500	5 300
Gotlands	31 960	27 700	–	–
Blekinge	42 100	76 000	69 800	41 000
Skåne	31 550	214 900	44 620	161 300	73 600	2 406 700
Hallands	37 830	72 800	69 900	56 100
Västra Götalands	32 250	72 000
Värmlands	25 750	8 400	–	–	–	–
Örebro	28 050	14 700	–	–	–	–
Västmanlands	–	–	–	–
Dalarnas	28 010	23 600	–	–	–	–
Gävleborgs	17 130	3 400	–	–	–	–
Västernorrlands	–	–	–	–
Jämtlands	–	–	–	–
Västerbottens	17 690	5 400	–	–	–	–
Norrbottens	18 230	8 700	–	–	–	–
<i>Produktionsområden</i>						
Gss	33 900	170 600	45 820	28 200
Gmb	31 940	151 900	43 590	217 600
Gns	34 560	126 900
Ss	27 240	29 000
Gsk	29 980	23 200
Ssk	23 660	16 100	–	–
Nn	25 520	22 000	–	–
Nö	18 160	14 500	–	–	–	–
<i>Hela riket</i>						
2014	31 270	551 600	44 040	270 500	73 500	2 517 800
2013	30 980	551 700	41 930	254 400	64 200	2 326 200
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 ³	351 900 ³	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 1990–2014, procent*Content of starch in potatoes and content of sugar in sugar beet*

År	Medel- stärkelse- halt, %	Socket- halt, %
2014	19,8	16,6
2013	20,1	17,6
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 2014, kg/ha
Standard yields per hectare

Område	Spannmål ¹					
	Höst- vete	Vår- vete	Höst- råg	Höst- korn ²	Vår- korn	Havre
<i>Län</i>						
Stockholms	4 782	3 659	3 796	..	3 762	3 332
Uppsala	5 571	4 052	4 912	..	4 289	3 731
Södermanlands	5 238	4 150	4 466	..	4 034	3 697
Östergötlands	6 330	4 141	6 162	5 601	4 757	4 090
Jönköpings	5 316	3 357	3 647
Kronobergs	4 615	3 251	3 712
Kalmar	6 051	4 080	4 111	5 000	3 573	3 285
Gotlands	5 171	4 521	3 912	4 552	3 910	3 350
Blekinge	6 281	5 284	4 164	4 896	4 206	3 638
Skåne	7 442	5 032	6 768	6 344	5 460	4 804
Hallands	6 393	4 690	4 301	..	4 849	4 416
Västra Götalands	5 737	3 343	4 793	5 482	4 525	4 096
Värmlands	4 851	3 972	5 413	..	3 541	3 075
Örebro	5 658	4 776	5 141	..	4 509	4 373
Västmanlands	5 188	3 911	4 230	..	4 326	4 043
Dalarnas	4 293	3 091	3 233	3 094
Gävleborgs	4 146	2 713	2 616
Västernorrlands	2 279	1 837
Jämtlands	2 880	2 927
Västerbottens	2 587	1 908
Norrbottnens	2 503	2 766
<i>Produktionsområden</i>						
Gss	7 587	5 081	6 951	6 533	5 551	4 977
Gmb	6 302	4 323	6 243	5 087	4 390	3 767
Gns	6 089	3 645	5 489	5 832	4 760	4 331
Ss	5 310	4 212	4 720	..	4 243	3 889
Gsk	5 578	3 643	4 600	5 664	3 720	3 524
Ssk	4 982	3 159	4 240	..	3 121	3 018
Nn	2 775	2 412
Nö	2 510	2 168
<i>Hela riket</i>						
2014	6 270	4 041	5 884	5 518	4 400	3 933
2013	6 238	4 097	5 798	5 470	4 306	3 901
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 ³				Mat- pota- tis ^{4,5}	Potatis för stjär- kelse ⁵	Socker- betor
	Höst- raps	Vår- raps	Höst- rybs	Vår- rybs			
<i>Län</i>							
Stockholms	2 183	1 885
Uppsala	2 318	2 034	2 155	1 423	17 386
Södermanlands	2 793	2 012	..	1 490
Östergötlands	3 255	1 789	..	1 279	35 860
Jönköpings	3 314	27 398
Kronobergs	24 753
Kalmar	3 798	1 862	30 578	39 073	53 997
Gotlands	3 250	1 896	..	1 452	31 133
Blekinge	3 951	1 955	26 575	33 732	58 060
Skåne	3 957	1 833	34 519	37 493	59 841
Hallands	3 445	2 032	33 346	..	57 786
Västra Götalands	2 956	1 808	..	1 392	32 184
Värmlands	..	1 882	..	1 039	24 880
Örebro	2 441	2 017	30 077
Västmanlands	..	1 885	24 223
Dalarnas	1 436	27 469
Gävleborgs	1 268	19 589
Västernorrlands	17 852
Jämtlands	17 628
Västerbottens	18 153
Norrbottnens	17 848
<i>Produktionsområden</i>							
Gss	3 992	1 839	33 462	39 763	57 545
Gmb	3 677	1 841	..	1 419	31 884	35 547	56 464
Gns	3 115	1 791	..	1 361	34 384
Ss	2 649	1 965	1 781	1 189	27 588
Gsk	3 313	1 881	..	1 156	25 084	37 300	50 218
Ssk	2 651	1 796	..	1 340	23 279
Nn	23 146
Nö	17 470
<i>Hela riket</i>							
2014	3 578	1 890	1 852	1 246	31 367	36 517	59 773
2013	3 592	1 928	1 902	1 266	30 784	36 797	57 657
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 m² växthusyta eller minst 2 500 m² 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 ²
	Yta, 1 000-tal m ²	Antal företag	Areal, hektar ¹	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
Norrbottens	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 m² växthusyta eller minst 2 500 m² 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
Växthus									
yta, 1 000 m ²	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 ²	2 200	2 200	2 400	2 600	2 951	3 103	3 390	3 837	3 385
Bänkgård									
yta, m ²	..	80 607	..	44 424
antal företag	..	174	..	77
Friland									
yta, ha ¹	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
Totalt antal företag	4 326	4 214	3 729	3 199	3 004	2 584	2 213	1 908	2 066

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 m² växthusyta eller minst 2 500 m² 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	2008			2011			2014		
	Areal, hektar	Skörd, ton	Antal företag ¹	Areal, hektar	Skörd, ton	Antal företag ¹	Areal, hektar	Skörd, ton	Antal företag ¹
Köksväxter									
Blomkål	236	3 798	83	293	5 830	94	392	6 769	95
Broccoli	217	1 485	102	255	2 138	114	308	2 604	118
Bönor & ärtor	14	40	37	18	56	23	22	52	23
Dill	158	709	140	156	729	139	194	955	138
Gurka	161	7 247	73	160	8 678	80	152	9 971	88
Isbergssallat	1 222	28 482	74	1 128	25 830	73	1 168	29 774	55
Annan sallat	263	2 489	23	619	5 394	100
Jordärtskocka	21	..	11	36	..	12	86	1 126	48
Kålrot	209	6 807	105	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	2008			2011			2014		
	Areal, hektar	Skörd, ton	Antal företag ¹	Areal, hektar	Skörd, ton	Antal företag ¹	Areal, hektar	Skörd, ton	Antal företag ¹
<i>Köksväxter (forts.)</i>									
Majs	67	351	93	153	1 273	69	201	1 427	73
Matlök	849	32 793	230	1 017	41 623	218	1 152	53 282	225
Morot	1 734	91 609	356	1 927	104 870	295	1 942	119 021	312
Palsternacka	228	5 494	87	349	9 320	107	290	6 849	97
Pepparrot	9	37	7	8	30	5	9	28	5
Persilja	61	..	31	36	..	16	39	250	64
Pumpor	43	711	36	59	864	34	117	2 138	91
Purjolök	144	3 534	94	181	5 013	84	175	5 279	75
Rabarber	11	185	19	13	244	13	24	432	21
Rödbeta	276	10 283	170	331	10 258	166	453	17 489	197
Selleri & rotselleri	76	1 738	19	48	1 051	10	38	722	9
Sparris	82	..	58	131	..	66	155	202	92
Spenat	161	1 567	36	167	2 703	23	114	2 129	26
Vitkål	392	16 962	135	428	17 795	132	354	15 889	141
Squash (Zucchini)	15	424	31	16	543	21	28	901	24
Övriga kålväxter	97	1 805	51	122	2 365	44	122	2 060	50
Övrigt & diverse	570	311	141	1 027	125
Summa köksväxter	7 053	..	901	7 798	..	791	8 456	290 212	792
<i>Frukt</i>									
Körsbär	101	249	63	95	173	48	40	202	36
Plommon	88	334	98	69	540	75	42	254	73
Päron	168	1 629	116	156	2 452	94	136	1 809	93
Äpple	1 432	22 150	276	1 371	20 684	236	1 444	24 580	282
Summa frukt	1 789	24 362	324	1 690	23 849	262	1 662	26 845	308
<i>Bär</i>									
Blåbär	12	9	17	12	24	18	26	54	30
Hallon	157	448	129	136	432	135	153	537	141
Havtorn	8	3	16	15	7	19	30	17	31
Jordgubbar	1 997	11 711	423	2 130	12 652	383	2 399	15 752	345
Nypon	57	9	14	34	5	11	26	3	7
Svarta vinbär	378	313	150	294	280	119	316	328	112
Vindruvor	15	8	17	24	15	20	62	85	59
Övriga bär	43	..	62	22	..	32	21	23	34
Summa bär	2 665	..	642	2 666	..	563	3 033	16 799	581
<i>Plantskoleväxter</i>	419	19 786 ²	106	375	14 905 ²	68	359	9 041 ²	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 m² växthusyta eller minst 2 500 m² 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
Köksväxter									
areal, hektar ¹	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
Frukt									
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
Bär									
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
Snittblommor									
areal, hektar	65	89	67	47	24
antal företag	156	200	168	97	48
Plantskoleväxter									
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 m² 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
Äpple		
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
Päron		
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 m² växthusyta eller minst 2 500 m² 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 ²	Skörd, 1 000-tal	Antal företag ¹	Utnyttjad yta, m ²	Skörd, 1 000-tal	Antal företag ¹
<i>Köksväxter</i>						
Groddar & skott	17 410	385 ²	15
Gurka	605 671	26 802 ²	159	634 599	28 150 ²	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 ²	12	4 961	28 ²	16
Paprika	3 254	23 ²	51
Tomat, vanliga & på kvist	284 481	12 758 ²	177
Tomat, specialsorter	83 286	1 822 ²	97
Tomat, totalt	349 413	13 543 ²	176	367 767	14 581 ²	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 ²	9	18 650	17 ²	12
Jordgubbar	45 870	241 ²	14	43 457	266 ²	18
Övriga bär	2 946	..	4	2 763	3 ²	8
Summa bär	54 747	..	23	64 870	286 ²	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 ²	Skörd, 1 000-tal	Antal företag ¹	Utnyttjad yta, m ²	Skörd, 1 000-tal	Antal företag ¹
<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 m² växthusyta eller minst 2 500 m² 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
Köksväxter¹								
yta, 1 000-tal m ²	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
Snittblommor²								
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
Krukväxter								
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
Lökblommor								
kvantitet, 1 000-tal ³	126 919	116 806	116 144	128 700	130 209	139 886	170 294	157 189
antal företag	487	383	..	388	300	204	151	..
Utplanteringsväxter								
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
Sticklingar och småplantor								
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, getter, 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 under Rennäring och Statistik rennäring.

Tabell 6.1
Antal djur av olika slag 1980–2014
Number of livestock

Djurslag	1980 ¹	1990 ¹	1999 ¹	2005	2010 ²	2013 ²	2014 ²
Kor för mjölkproduktion	655 738	576 409	448 520	393 263	348 095	344 021	344 339
Kor för uppfödning av kalvar	70 916	74 544	164 801	176 613	197 053	188 810	186 260
Kvigor, tjurar o. stutar	613 818	543 458	600 130	526 562	512 566	496 919	490 507
Kalvar under 1 år	594 550	524 032	499 469	508 495	478 944	466 776	472 013
Summa nötkreatur	1 935 022	1 718 443	1 712 920	1 604 933	1 536 658	1 496 526	1 493 119
Tackor och baggar	161 043	161 178	193 644	222 009	273 126	285 520	287 303
Lamm	230 586	243 621	243 605	249 275	291 796	291 249	301 454
Summa får	391 629	404 799	437 249	471 284	564 922	576 769	588 757
Getter, avelshonor	3 418 ³
Övriga getter, inkl. killingar	2 091 ³
Summa getter	5 509 ³
Galtar för avel, 50 kg och däröver	11 932	8 591	4 175	2 697	2 327	2 074	1 743
Suggor för avel, 50 kg och däröver	278 249	221 092	220 205	185 415	153 635	148 066	143 362
Slaktsvin 20 kg ⁴ och däröver	1 253 804	1 024 820	1 239 480	1 085 304	936 910	847 022	856 754
Smågrisar under 20 kg ⁵	1 170 212	1 009 440	651 353	537 800	427 002	401 713	375 671
Summa svin	2 714 197	2 263 943	2 115 213	1 811 216	1 519 874	1 398 875	1 377 530
Höns 20 veckor eller äldre (exkl. kycklingar)	5 937 152	6 391 943	5 647 509	5 065 258	6 061 498	6 873 650	6 549 379
Kycklingar av värpras avsedda för äggproduktion	2 635 620	2 175 676	2 202 333	1 696 778	1 646 730	1 708 317	1 713 137
Summa höns och kycklingar	8 572 772	8 567 619	7 849 842	6 762 036	7 708 228	8 581 967	8 262 516
Kalkoner	121 549	129 578	79 867	..

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

2) Enligt ny LBR-definition.

3) Avser 2003.

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

5) 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. 1980–2014***Number of holdings with cows, cattle, sheep, pigs, fowls and others*

Djurslag	1980 ¹	1990 ¹	1999 ¹	2005	2010 ²	2013 ²	2014 ²
Kor för mjölkproduktion	44 143	25 921	13 963	8 548	5 619	4 668	4 394
Kor för uppfödning av kalvar	12 436	10 883	14 254	12 823	12 190	11 092	10 663
Kvigor, tjurar och stutar	63 179	42 696	32 231	24 808	20 295	17 824	17 094
Kalvar under 1 år	62 314	41 986	29 189	22 888	18 494	16 306	15 706
Totalt med nötkreatur	70 503	47 292	33 978	26 179	21 586	18 962	18 210
Tackor och baggar	10 125	9 688	8 209	7 595	8 628	8 817	8 912
Lamm	9 547	9 101	7 636	6 666	7 364	7 406	7 346
Totalt med får	10 238	9 749	8 247	7 653	8 657	8 869	8 951
Getter, avelshonor	307 ³
Övriga getter inkl. killingar	413 ³
Totalt med getter	518 ³
Hästar	14 309	..	17 509	16 595	..
Galtar för avel, 50 kg och däröver	8 169	5 607	2 480	1 259	723	588	617
Suggor för avel, 50 kg och däröver	19 247	10 836	4 111	1 767	1 031	781	771
Slaktsvin, 20 kg och däröver	15 419	8 591	4 909	2 306	1 410	1 065	1 083
Smågrisar under 20 kg	19 774	10 923	3 660	1 644	913	668	616
Totalt med svin	26 122	14 301	6 014	2 794	1 695	1 281	1 282
Höns, 20 veckor eller äldre (exkl. kycklingar)	23 603	12 900	6 441	4 916	3 703	4 148	3 878
Kycklingar av värpras avsedda för äggproduktion	5 093	1 875	829	634	487	629	760
Kalkoner	338	102	126	..
Utan nötkreatur, får, svin eller höns ⁴	32 258	36 695	36 800	41 581	41 102	39 574	39 153

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

2) Enligt ny LBR-definition.

3) Avser 2003.

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

Källa: Jordbruksverket och SCB, Lantbruksregistret.

Tabell 6.3**Genomsnittlig besättningsstorlek 1980–2014***Average size of herd*

Djurslag	1980 ¹	1990 ¹	1999 ¹	2005	2010 ²	2013 ²	2014 ^{2,3}
Kor för mjölkproduktion	15	22	32	46	62	74	78
Kor för uppfödning av kalvar	6	7	12	14	16	17	18
Nötkreatur totalt	27	36	50	61	71	79	82
Tackor och baggar	16	17	24	29	32	32	32
Suggor och galtar ⁴	15	21	54	106	156	190	186
Slaktsvin och smågrisar ^{4,5}	81	119	252	471	664	795	790
Höns exkl. kycklingar	250	500	880	1 030	1 637	1 657	1 689
Kycklingar av värpras	500	1 150	2 700	2 680	3 381	2 716	2 254

1) För jämförelseären 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 gyltor 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 2014
Number of cattle

Område	Kor		Summa kor	Kvigor, tjurar och stutar 1 år och däröver	Kalvar under 1 år	Summa nötkreatur
	För mjölkproduktion	För uppfödning av kalvar				
<i>Län</i>						
Stockholms	3 186	2 874	6 060	5 990	4 938	16 988
Uppsala	10 084	4 870	14 954	13 523	14 269	42 746
Södermanlands	9 538	6 512	16 050	14 491	14 966	45 507
Östergötlands	24 750	14 390	39 140	35 894	34 604	109 638
Jönköpings	30 202	15 246	45 448	42 199	39 493	127 140
Kronobergs	12 488	9 285	21 773	21 314	19 991	63 078
Kalmar	41 666	12 730	54 396	50 674	47 874	152 944
Gotlands	16 230	4 509	20 739	20 940	19 586	61 265
Blekinge	4 383	4 917	9 300	8 673	8 317	26 290
Skåne	39 346	34 280	73 626	69 120	69 092	211 838
Hallands	26 176	8 042	34 218	27 439	29 449	91 106
Västra Götalands	57 878	30 165	88 043	85 165	80 064	253 272
Värmlands	7 891	8 248	16 139	16 781	13 969	46 889
Örebro	6 608	4 907	11 515	11 351	10 935	33 801
Västmanlands	4 180	2 426	6 606	5 799	6 901	19 306
Dalarnas	5 977	5 651	11 628	9 755	9 983	31 366
Gävleborgs	8 844	6 186	15 030	14 079	13 064	42 173
Västernorrlands	7 333	4 282	11 615	9 456	8 407	29 478
Jämtlands	7 349	4 303	11 652	9 561	8 594	29 807
Västerbottens	14 060	1 598	15 658	12 652	11 970	40 280
Norrbottens	6 170	839	7 009	5 651	5 547	18 207
<i>Produktionsområden</i>						
Gss	27 415	10 172	37 587	29 208	33 001	99 796
Gmb	65 827	25 126	90 953	88 842	84 355	264 150
Gns	42 706	18 727	61 433	57 075	56 511	175 019
Ss	34 045	22 836	56 881	54 518	53 843	165 242
Gsk	111 954	75 796	187 750	178 172	166 885	532 807
Ssk	17 589	15 055	32 644	29 990	27 923	90 557
Nn	23 527	14 663	38 190	32 738	30 358	101 286
Nö	21 276	3 885	25 161	19 964	19 137	64 262
<i>Hela riket¹</i>						
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
2007	369 646	185 717	555 363	515 737	488 625	1 559 725
2005	393 263	176 613	569 876	526 562	508 495	1 604 933
1999 ²	448 520	164 801	613 321	600 130	499 469	1 712 920
1990 ²	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 2014

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	257	599	986	..	818	..	3 186
Uppsala	517	1 477	2 285	995	3 610	1 200	10 084
Södermanlands	193	1 226	2 196	1 461	2 285	2 177	9 538
Östergötlands	500	2 920	3 656	4 181	6 216	7 277	24 750
Jönköpings	1 052	5 191	5 352	5 453	7 573	5 581	30 202
Kronobergs	507	1 828	2 194	2 092	4 232	1 635	12 488
Kalmar	491	4 012	5 635	4 384	13 946	13 198	41 666
Gotlands	533	2 376	2 249	1 123	6 456	3 493	16 230
Blekinge	340	1 096	434	828	574	1 111	4 383
Skåne	578	3 735	4 181	3 462	14 711	12 679	39 346
Hallands	494	2 092	2 565	2 971	8 128	9 926	26 176
Västra Götalands	2 086	9 246	10 648	7 088	15 130	13 680	57 878
Värmlands	405	919	1 132	1 067	3 347	1 021	7 891
Örebro	115	1 154	1 216	875	1 787	1 461	6 608
Västmanlands	106	488	399	248	2 118	821	4 180
Dalarnas	394	844	964	485	2 159	1 131	5 977
Gävleborgs	533	2 005	1 966	684	1 740	1 916	8 844
Västernorrlands	486	1 160	1 185	1 267	2 087	1 148	7 333
Jämtlands	495	1 767	2 152	762	2 173	–	7 349
Västerbottens	936	2 655	3 711	1 727	3 934	1 097	14 060
Norrbottens	361	961	1 111	..	2 203	..	6 170
<i>Produktionsområden</i>							
Gss	433	1 901	2 029	2 185	8 699	12 168	27 415
Gmb	990	6 742	7 837	5 320	25 058	19 880	65 827
Gns	1 037	5 368	6 466	5 375	11 855	12 605	42 706
Ss	1 185	4 787	6 817	4 071	11 655	5 530	34 045
Gsk	3 962	17 724	19 800	17 991	30 034	22 443	111 954
Ssk	834	2 814	3 061	2 129	4 942	3 809	17 589
Nn	1 488	4 618	5 011	2 549	6 584	3 277	23 527
Nö	1 450	3 797	5 196	2 731	6 400	1 702	21 276
<i>Storleksgrupp, hektar åkermark</i>							
– 2,0	83	382	243	335	711	1 472	3 226
2,1– 5,0	..	–	..	–	..	–	304
5,1– 10,0	169	83	–	–	472
10,1– 20,0	1 329	767	2 791
20,1– 30,0	2 310	1 934	722	..	–	..	5 485
30,1– 50,0	4 051	11 656	3 358	1 632	403	–	21 100
50,1–100,0	3 123	24 884	23 362	14 342	14 864	1 790	82 365
100,1	309	8 045	28 240	25 712	89 004	77 286	228 596
<i>Hela riket¹</i>							
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
2007	28 314	101 267	79 236	43 309	81 617	35 903	369 646
2005	40 536	124 852	88 122	43 052	67 809	28 892	393 263
1999 ²	92 238	188 880	85 049	448 520
1990 ²	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 2014
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	238	293	331	289	367
Uppsala	152	330	481	569	502	612
Södermanlands	124	291	412	465	422	495
Östergötlands	277	607	883	985	927	1 049
Jönköpings	430	985	1 413	1 625	1 518	1 714
Kronobergs	176	653	826	935	861	990
Kalmar	419	650	1 066	1 200	1 138	1 256
Gotlands	202	218	420	478	451	497
Blekinge	71	374	445	466	441	506
Skåne	389	1 583	1 970	2 118	2 017	2 255
Hallands	246	512	757	853	802	903
Västra Götalands	786	1 903	2 687	3 095	2 813	3 298
Värmlands	110	448	557	648	548	699
Örebro	84	295	379	450	407	477
Västmanlands	45	167	212	241	204	263
Dalarnas	90	328	417	490	422	531
Gävleborgs	144	368	511	603	523	634
Västernorrlands	118	287	405	464	417	508
Jämtlands	137	232	369	428	379	449
Västerbottens	244	129	372	465	443	500
Norrbottens	95	65	160	185	182	207
<i>Produktionsområden</i>						
Gss	227	467	694	780	750	824
Gmb	671	1 126	1 795	1 980	1 876	2 074
Gns	496	844	1 338	1 556	1 429	1 648
Ss	463	1 251	1 710	1 997	1 771	2 147
Gsk	1 535	4 837	6 362	7 134	6 641	7 593
Ssk	250	947	1 195	1 377	1 185	1 487
Nn	388	915	1 302	1 504	1 326	1 604
Nö	364	276	639	766	728	833
<i>Hela riket¹</i>						
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
2007	7 096	12 494	19 549	22 501	20 780	23 878
2005	8 548	12 821	21 254	24 808	22 888	26 179
1999 ²	13 963	14 254	27 226	32 231	29 189	33 978
1990 ²	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 2014

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	14	15	16	..	6	..	55
Uppsala	29	43	37	12	27	4	152
Södermanlands	11	34	37	17	17	8	124
Östergötlands	29	77	60	49	45	17	277
Jönköpings	61	141	89	65	57	17	430
Kronobergs	28	51	36	24	32	5	176
Kalmar	28	109	91	51	98	42	419
Gotlands	29	63	37	13	48	12	202
Blekinge	17	29	7	10	4	4	71
Skåne	35	101	67	41	104	41	389
Hallands	30	56	42	35	56	27	246
Västra Götalands	129	251	169	84	109	44	786
Värmlands	25	27	18	13	23	4	110
Örebro	7	31	19	10	13	4	84
Västmanlands	5	13	6	3	15	3	45
Dalarnas	27	22	15	6	16	4	90
Gävleborgs	34	53	31	8	13	5	144
Västernorrlands	28	35	20	15	16	4	118
Jämtlands	31	47	34	9	16	0	137
Västerbottens	53	76	60	21	30	4	244
Norrbottens	22	27	18	..	15	..	95
<i>Produktionsområden</i>							
Gss	25	51	32	26	60	33	227
Gmb	54	181	128	62	178	68	671
Gns	64	141	103	63	87	38	496
Ss	67	133	111	48	85	19	463
Gsk	233	483	322	213	219	65	1 535
Ssk	50	78	49	25	35	13	250
Nn	93	126	80	30	49	10	388
Nö	86	108	84	33	47	6	364
<i>Storleksgrupp, hektar åkermark</i>							
– 2,0	5	11	4	4	5	4	33
2,1– 5,0	..	–	..	–	..	–	4
5,1– 10,0	15	3	–	–	21
10,1– 20,0	98	23	..	–	125
20,1– 30,0	142	62	12	..	–	..	220
30,1– 50,0	227	334	57	20	3	–	641
50,1–100,0	163	667	384	171	115	8	1 508
100,1	21	201	447	301	635	237	1 842
<i>Hela riket¹</i>							
2014	672	1301	909	500	760	252	4 394
2013	785	1 436	982	482	742	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
2007	1 724	2 814	1 313	509	615	121	7 096
2005	2 461	3 501	1 463	506	519	98	8 548
1999 ²	6 287	5 485	1 458	13 963
1990 ²	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 2014
Number of sheep

Område	Tackor och baggar födda 2013 och tidigare	Lamm	Summa får och lamm
<i>Län</i>			
Stockholms	10 783	10 837	21 620
Uppsala	9 404	9 740	19 145
Södermanlands	12 760	13 772	26 531
Östergötlands	22 139	21 761	43 900
Jönköpings	14 080	15 720	29 801
Kronobergs	8 644	9 661	18 305
Kalmar	20 442	19 754	40 196
Gotlands	33 897	37 589	71 485
Blekinge	7 647	8 695	16 342
Skåne	31 062	35 546	66 607
Hallands	11 472	13 942	25 414
Västra Götalands	39 375	42 586	81 961
Värmlands	9 052	7 898	16 951
Örebro	10 968	11 051	22 019
Västmanlands	6 659	6 117	12 776
Dalarnas	8 236	7 421	15 657
Gävleborgs	10 775	10 177	20 952
Västernorrlands	4 914	4 276	9 190
Jämtlands	5 203	4 335	9 538
Västerbottens	6 896	7 469	14 366
Norrbottnens	2 896	3 106	6 002
<i>Produktionsområden</i>			
Gss	12 022	14 506	26 527
Gmb	58 670	64 683	123 353
Gns	23 228	24 757	47 985
Ss	47 267	48 214	95 481
Gsk	89 347	96 250	185 597
Ssk	23 848	21 790	45 638
Nn	21 507	19 231	40 738
Nö	11 414	12 023	23 437
<i>Hela riket¹</i>			
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
2007	241 686	267 235	508 921
2005	222 009	249 275	471 284
1999 ²	193 644	243 605	437 249
1990 ²	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	Antal får (exkl. lamm)				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 riket¹</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 ²	14 186	48 083	45 196	86 179	193 644
1990 ²	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	Antal får (exkl. lamm)				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
Norrbottens	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 riket¹</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 ²	2 916	3 119	1 325	849	8 209
1990 ²	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 2014
Number of pigs

Område	Galtar	Suggor	Slaktsvin, 20 kg och däröver	Smågrisar, under 20 kg	Summa svin
<i>Län</i>					
Stockholms	9	811	11 433	2 658	14 911
Uppsala	60	2 453	10 944	5 943	19 400
Södermanlands	37	5 744	31 327	16 987	54 094
Östergötlands	73	11 147	68 918	28 621	108 759
Jönköpings	190	1 168	7 567	3 357	12 281
Kronobergs	48	2 129	10 777	4 782	17 736
Kalmar	83	6 848	44 958	19 422	71 311
Gotlands	49	5 868	30 823	14 367	51 108
Blekinge	14	1 195	18 336	4 532	24 077
Skåne	557	44 652	231 173	119 731	396 113
Hallands	160	15 800	90 626	40 855	147 441
Västra Götalands	218	25 285	176 943	60 451	262 898
Värmlands	32	3 117	28 538	16 003	47 689
Örebro	55	5 480	36 410	11 057	53 001
Västmanlands	54	7 397	28 551	15 506	51 508
Dalarnas	..	999	2 787	2 339	6 156
Gävleborgs	18	236	6 548	1 999	8 800
Västernorrlands	11	689	3 280	1 827	5 808
Jämtlands
Västerbottens	22	1 220	5 409	3 125	9 776
Norrbottnens	10	1 012	10 015	1 867	12 905
<i>Produktionsområden</i>					
Gss	525	38 595	183 857	98 726	321 704
Gmb	226	25 049	174 361	70 925	270 561
Gns	237	30 821	216 726	73 505	321 288
Ss	215	22 497	134 106	62 968	219 785
Gsk	394	18 971	102 663	50 776	172 804
Ssk	64	3 732	15 851	8 368	28 015
Nn	51	1 465	13 585	5 393	20 494
Nö	33	2 232	15 424	5 010	22 699
<i>Hela riket¹</i>					
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
2007	2 491	178 953	1 015 365	479 518	1 676 327
2005	2 697	185 415	1 085 304	537 800	1 811 216
1999 ²	4 175	220 205	1 239 480	651 353	2 115 213
1990 ²	8 591	221 092 ³	1 024 820 ³	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	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 riket¹</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 ²	38 890	38 474	44 644	224 380
1990 ²

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	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 riket¹</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 ²	75 452	112 356	200 458	181 742	1 239 480
1990 ²

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	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 riket¹</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 ²	3 036	547	328	4 119
1990 ²

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	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 riket¹</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 ²	2 872	707	566	302	4 909
1990 ²

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 2014 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	40 624
Uppsala	64 149	9 948
Södermanlands	167 210	12 568	1 167 992	..
Östergötlands	1 324 783	160 711	669 324	1 429
Jönköpings	66 649	13 390	..	150
Kronobergs	111 695	178	278 006	207
Kalmar	756 721	491 979	1 594 645	..
Gotlands	203 773	82 989
Blekinge	83 870	17 266	1 616 424	–
Skåne	1 356 667	203 782	900 725	71 573
Hallands	719 988	71 070	255 962	..
Västra Götalands	921 101	324 456	1 322 667	539
Värmlands	22 641	5 516
Örebro	267 006	309 400	59 511	..
Västmanlands	96 670	..	44 336	..
Dalarnas	57 537
Gävleborgs	84 963	..	1 080	..
Västernorrlands	61 859
Jämtlands	26 024
Västerbottens	77 432	12 598
Norrbottnens	38 016
<i>Produktionsområden</i>				
Gss	1 266 368	95 580	618 484	43 598
Gmb	1 343 106	725 683	2 877 046	28 004
Gns	1 827 687	454 621	1 252 377	1 717
Ss	477 095	34 718	1 271 863	5 592
Gsk	1 059 840	89 672	1 218 271	633
Ssk	325 623	299 473	672 805	..
Nn	133 379	766	..	112
Nö	116 282	12 624	..	131
<i>Hela riket¹</i>				
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
2007	5 327 507	1 752 900	6 653 298	100 743
2005	5 065 258	1 696 778	7 504 777	121 549
1999 ²	5 647 509	2 202 333	5 859 129	..
1990 ²	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	Antal höns (exklusive 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 riket¹</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 ²	87 884	39 514	418 818	5 101 293	5 647 509
1990 ²	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	Antal höns (exklusive 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 riket¹</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 ²	5 449	478	242	272	6 441
1990 ²	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 ¹	Därav hästar på jordbruk ²	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
Norrbottens	5 100	1 277	21	1 400
<i>Hela riket</i>				
2010	362 700	117 026	39	77 800
2004 ^{3,4}	303 100– 328 100	95 660 ⁵	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 1990/91–2013/14***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
2013/14	84	–	–	84	210 000	–
2012/13	79	–	–	79	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 ¹	255 000	4 600

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

Källa: Sveriges Pälstdjursuppfödare Riksförbund.

Tabell 6.21**Antal medlemmar i Sveriges Biodlares Riksförbund, antal bisamhällen samt skörd av bihonung under perioden 1990–2014***Number of members of The Swedish Beekeepers Association, number of bee colonies and production of bee honey*

År	Antal medlemmar	Antal bisamhällen		Skörd av honung, 1 000-tal kg	Andel medlemmar med uppgifter om skörd, %	Uppräknad ¹ skörd av honung, 1 000-tal kg
		Invintrade föregående höst	Därav vinterför-luster			
2014	11 068	38 942	5 205	1 494	46	3 609
2013	10 415	37 054	8 549	1 140	42	3 016
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) 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 2014***Number of reindeer and number of holdings by sami villages*

Område; typ av sameby	Antal		Renägere ¹			Renar ²	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	111	362	208	152	43 809	395	121
Västerbottens län								
Samebyar	7	99	344	190	153	52 543	531	153
Norrbottnens län								
N:a fjällsamebyar	9	380	1 417	805	612	78 122	206	55
S:a fjällsamebyar	6	266	877	464	412	45 280	170	52
Skogssamebyar	9	119	839	530	304	22 238	187	27
Koncessions samebyar	8	29	808	619	182	10 558	364	13
<i>Hela riket</i> 2014	51	1 004	4 647	2 816	1 815	252 550	252	54
2013 ³	51	1 011	4 705	2 863	1 829	247 676	245	53
2012 ³	51	1 000	4 712	2 876	1 821	257 311	257	55
2010 ³	51	955	4 678	2 876	1 792	249 596	261	53
2005 ³	51	936	4 600	2 886	1 699	261 491	279	57
2000 ³	51	917	4 502	2 879	1 609	221 477	242	49
1995 ³	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 2000–2014.

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) 2013 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	Kvin- nor	Summa	Därav jord- bruk ¹	Män	Kvin- nor	Samt- liga	Därav jord- bruk ¹
<i>Län</i>								
Stockholms	2 723	1 636	4 359	2 777	0,49	0,30	0,38	0,24
Uppsala	2 757	802	3 559	2 460	3,74	1,10	2,40	1,66
Södermanlands	2 116	685	2 801	2 082	3,78	1,24	2,46	1,83
Östergötlands	4 121	1 105	5 226	3 704	4,42	1,20	2,63	1,87
Jönköpings	3 919	1 202	5 121	2 479	4,94	1,52	3,03	1,47
Kronoberg	2 686	768	3 454	1 367	6,21	1,77	3,70	1,47
Kalmar	3 985	1 068	5 053	2 999	7,79	2,10	4,70	2,79
Gotlands	1 436	366	1 802	1 572	10,95	2,78	6,77	5,91
Blekinge	1 675	451	2 126	1 230	5,23	1,42	3,13	1,81
Skåne	9 407	3 253	12 660	10 705	3,45	1,20	2,26	1,91
Hallands	3 315	1 037	4 352	3 017	5,02	1,58	3,26	2,26
Västra Götalands	10 730	3 201	13 931	9 146	2,84	0,85	1,76	1,16
Värmlands	3 580	1 155	4 735	1 932	6,12	1,98	3,90	1,59
Örebro	2 469	686	3 155	1 801	3,91	1,09	2,40	1,37
Västmanlands	1 578	490	2 068	1 372	2,89	0,91	1,78	1,18
Dalarnas	3 404	1 191	4 595	1 345	5,52	1,95	3,56	1,04
Gävleborgs	3 421	963	4 384	1 800	5,72	1,62	3,49	1,43
Västernorrlands	3 262	1 093	4 355	1 552	6,09	2,05	3,84	1,37
Jämtlands	2 894	758	3 652	1 082	9,78	2,58	5,95	1,76
Västerbottens	3 734	1 209	4 943	1 671	6,17	2,01	3,89	1,32
Norrbottens	3 539	1 037	4 576	1 491	6,20	1,84	3,73	1,21
<i>Hela riket</i>								
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
2009	74 446	20 830	95 276	55 644	3,32	1,01	2,21	1,29

1) Jordbruk, jakt och service i anslutning härtill (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.

Tabell 7.2
Jordbruksföretagarnas¹ 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 riket²</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 ³	310	4 878	14 617	9 784	11 261	10 126	8 339	15 842	4 962	80 119
1990 ³	..	5 737 ⁴	19 964 ⁵	28 357 ⁶	12 126	12 044	12 413	20 425	1 066 ⁷	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 riket¹</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 ²	132 824	56 173	24 029	15 473	20 215	2 596	177 068	74 242
1995 ²	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	
Totalt	84 025	66 394	150 419	87	33 712	13 170	46 882	79	
<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	
Totalt	14 192	8 079	22 270	13	8 639	3 773	12 412	21	
<i>Hela riket¹</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 ²	177 068	100	74 242	100	81 407
1995 ²	110 376	53 848	164 225 ³	100	62 346	21 053	83 400 ⁴	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–	
Enskild firma						
<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
Juridiska personer						
<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
Totalt	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 ¹	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 ²	73	75	146	186	130	133
Skogs- och trädgårdsredskap för lantbruket ³	317	321	258	276
Summa	2 978	4 023	4 844	6 209	5 698	5 993
<i>2014 års priser</i>						
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 rapporten *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 2014
Number of pre-tested buildings for livestock

Område	Mjölkkor	Dikor	Övriga nöt	Suggor i produktion	Slaktgrisar	Tillväxtgrisar och övriga grisar	Hästar	Övriga djur ¹
<i>Län</i>								
Stockholms	4	4	6	–	–	1	42	11
Uppsala	5	3	11	–	–	–	21	2
Södermanlands	4	3	8	1	–	1	16	5
Östergötlands	4	10	18	–	1	–	14	22
Jönköpings	7	12	36	–	–	1	12	13
Kronobergs	7	5	12	–	–	–	8	8
Kalmar	10	5	30	–	2	–	17	10
Gotlands	4	5	10	–	–	–	6	16
Blekinge	3	4	7	–	1	–	1	6
Skåne	13	17	48	11	1	25	56	18
Hallands	14	7	19	2	8	3	14	14
Västra Götalands	11	20	48	11	2	10	52	25
Värmlands	–	2	7	–	–	–	19	3
Örebro	6	5	12	–	–	–	7	10
Västmanlands	6	–	8	1	–	2	17	4
Dalarnas	–	2	3	–	–	–	3	4
Gävleborgs	3	3	17	–	–	1	7	6
Västernorrlands	–	2	9	–	–	–	13	2
Jämtlands	4	1	3	–	–	–	6	1
Västerbottens	4	–	6	–	–	–	11	2
Norrbottnens	2	–	1	–	–	–	3	2
<i>Hela riket</i>								
2014	111	110	319	26	15	33	356	184
2013	141	141	311	25	26	7	375	222
2010	247	222	449	46	43	22	638	292
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	.. ²	.. ²

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 2012/13 och 2013/14, ton***Total quantity of state certified seed*

Utsädesslag	Certifierat i Sverige		Importerat certifierat utsäde	
	2012/13	2013/14	2012/13	2013/14
Stråsäd				
Höststråsäd	58 156	45 417	2 802	2 135
Vårstråsäd	103 310	78 931	5 250	2 535
Foderväxter				
Trindsäd	8 218	11 094	1 474	254
Vallbaljväxter	514	927	389	411
Gräs	5 566	6 114	1 414	1 531
Övriga foderväxter	4	0	58	61
Betor	0	1	0	0
Olje- och fiberväxter	668	789	579	482
Köksväxter	0	4	0	0
<i>Summa fröburna växtslag</i>	176 436	143 276	11 967	7 410
Potatis	17 402	17 909	–	–

Källa: Jordbruksverket.

Tabell 8.5**Total försäljning av bekämpningsmedel till jordbruket¹. Kvantitet verksam substans 1990–2013, ton***Total sale of pesticides to agriculture. Quantities of active substance*

	Totalt	Därav				Tillväxt-regulatorer
		Insekts-medel ²	Svamp-medel	Betnings-medel	Ogräs-medel	
<i>Kvantitet verksam substans, ton</i>						
2013	1 528,7	19,4	302,0	17,3	1 164,5	25,5
2012	1 717,4	16,9	199,9	25,4	1 450,8	24,0
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 1990/91–2012/13,
milj. kg

Sales of commercial fertilizers in agriculture and horticulture

	1990/91	1995/96	2000/01	2005/06	2010/11	2012/13	2013/14
<i>Enkla gödselmedel</i>							
Kvävegödsel	685,4	555,9	579,4	360,9	426,1	366,9	439,5
Fosforgödsel	12,0	4,2	2,6	0,8	0,8	0,8	0,9
Kaliumgödsel	6,0	8,0	9,2	9,4	3,6	10,5	4,7
Svavelgödsel	–	–	0,6	0,5	0,2	0,2	0,1
<i>Sammansatta gödselmedel</i>							
NP-gödsel	42,8	56,4	44,5	34,6	8,1	9,3	5,6
PK-gödsel	74,3	62,6	33,5	14,4	6,4	7,6	9,6
NK-gödsel	18,6	13,0	20,2	9,7	4,5	3,5	4,1
NPK-gödsel	292,3	266,6	284,8	281,7	254,6	281,2	292,9
Totalt	1 130,9	966,7	974,8	712,1	704,3	680,0	757,5

Källa: Jordbruksverket.

Tabell 8.7
Råvaror ingående i foderblandningar för samtliga djurslag 2013 och 2014, ton
Feed materials in compound feeds for all animals

Foderråvara	Producerat i Sverige		Importerat	
	2013	2014*	2013	2014*
Spannmål; produkter och biprodukter	980 499	520 877	40 568	29 011
Oljehaltiga frön eller frukter; produkter och biprodukter	196 343	435 537	471 060	317 700
Frön från baljväxter; produkter och biprodukter	23 188	7 936	93	77
Stamknölar, rotfrukter och rötter; produkter och biprodukter	62 298	44 274	50 906	13 202
Andra frön och frukter; produkter och biprodukter	–	–	138	118
Vallfoder och grovfoder	5 469	601	4 071	2 039
Andra växter; produkter och biprodukter	60,2	24	694	377
Mjolkprodukter	111	8	466	148
Produkter från landdjur ¹	20 134	14 156	5 912	6 221
Fiskar, andra marina djur; produkter och biprodukter ²	20 052	2 319	7 515	2 243
Mineraler	84 283	87 032	13 900	20 575
Diverse ³	35 900	17 101	4 760	662
Övriga produkter ⁴	3 721	11 371	756	3 009
Totalt	1 432 057	1 141 236	600 839	395 380

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 2014, 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	35 324	11 402	60 361	1 054	683	1 368	110 191
rågvete	3 458	6 746	19 208	–	–	92	29 504
vete	18 214	83 479	22 498	840	14 036	408	139 474
fodervete	10 152	48 395	6 482	38	–	183	65 249
vetekli	8 338	4 421	26 005	12 242	136	483	51 626
torkad drank	849	248	28 640	33	492	147	30 408
havre	2 578	15 611	8 472	2 052	221	780	29 714
Summa	90 321	187 219	196 887	24 379	17 550	4 522	520 877
<i>Oljehaltiga frön eller frukter; produkter och biprodukter</i>							
Varav rapsfröexpeller	26	20	154 307	–	–	–	154 353
Soja(böns)expeller	23	8	188 301	11	–	44	188 387
Summa	11 435	13 042	409 838	423	331	468	435 537
<i>Frön från baljväxter; produkter och biprodukter</i>							
Varav ärtor	458	1 220	2 100	14	8	100	3 900
åkerbönor	901	1 173	1 950	–	–	–	4 024
Summa	1 367	2 394	4 050	14	8	104	7 936
<i>Stamknölar, rotfrukter och rötter; produkter och biprodukter</i>							
Varav melasserad torkad betmassa	165	1	21 785	1 105	36	655	23 747
Summa	944	1	39 704	1 617	608	1 400	44 274
<i>Andra frön och frukter; produkter och biprodukter</i>							
Summa	–	–	–	–	–	–	–
<i>Vallfoder och grovfoder</i>							
Summa	5	181	311	82	–	23	601
<i>Andra växter; produkter och biprodukter</i>							
Summa	–	–	–	11	10	3	24
<i>Mjolkprodukter</i>							
Summa	7	–	1	–	–	–	8
<i>Produkter från landdjur¹</i>							
Summa	559	1 345	447	–	10 811	994	14 156
<i>Fiskar, andra marina djur; produkter och biprodukter²</i>							
Summa	1 027	1	–	–	296	995	2 319
<i>Mineraler</i>							
Summa	12 470	15 493	57 941	907	103	118	87 032
<i>Diverse³</i>							
Summa	2 516	7 304	7 051	94	66	70	17 101
<i>Övriga produkter⁴</i>							
Summa	4 909	15	280	2	2 035	4 131	11 371
<i>Totalt</i>							
2014*	125 560	226 993	716 510	27 530	31 816	12 827	1 141 236
2013	240 964	413 344	654 854	37 468	37 111	48 317	1 432 057
2012	453 956	411 000	789 440	37 920	41 968	54 096	1 788 379
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 till- fredsställ- ande dränering	System- täckdikad	System- täckdikad de sen- aste 50 åren	I behov av nytäck- dikning	I behov av omtäck- dikning	Med planerad ny-/om- täckdik- ning
<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.

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 skälig 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.

Miljöersättning

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 söktes 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 miljökvalitetsmålet ”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.

Sockerbetor på Gotland

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

Skydds-zoner

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 växtnäringssämnen. Ersättning lämnas i hela landet.

För att få ersättning måste man

- göra en växtodlingsplan
- göra en växtnäringssjälvbedömning
- 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 galtluk och galt smak 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 galtluk.

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 balansomsättning 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 2000–2014¹, 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 ²	.	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 ³	.	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
Skydds zoner	.	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
Summa utbetalade direktstöd	7 340	9 498	9 900	9 503	9 533	9 502

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	Protein-grödor ¹	Energi-grödor ²	Kontrakterad stärkelsepotatis ³	Handjursbidrag ⁴	Mjölkbidrag ⁵
<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 ⁶	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 Sverige¹ 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 slätter- ängar	Vall- odling ¹	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 ¹	Miljö- skydds- åtgär- der	Ekolo- gisk pro- duktion	Vall- odling ²
<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 ³	.

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 ³

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 ¹		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 kr¹

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
Norrbottnens	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 Landsbygdsprogrammet ännu inte var klart.

Källa: Jordbruksverket.

Tabell 9.8
**Djurvälfärd för stöd-
 året 2014 utbetalade
 t.o.m. april 2015,
 1 000-tal kr**
Animal welfare

Område	Extra djur- omsorg för sugor	Ersätt- ning för kastre- ning 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	–
Norrbottnens	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 kr¹
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	18 723
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 under Hitta statistik, dels från Jordbruksverkets statistikdatabas och nås via www.jordbruksverket.se under Ta del av statistiken.

Tabell 10.1**Jordbrukets bidrag till bruttonationalprodukten till marknadspris 1994–2014 enligt ENS2010. Löpande priser, milj. kr***Contribution to gross domestic product by agriculture according to ESA2010. Current prices*

År	Totala bruttonationalprodukten (BNP) till marknadspris ¹ , miljoner kr	Jordbrukets bidrag till bruttonationalprodukten (jordbrukets förädlingsvärde, SNIA01, till baspris) ¹	
		Miljoner kr	Procentuell andel
2014*	3 907 518	12 059	0,31
2013*	3 775 016	12 679	0,34
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
1994	1 744 433	18 975	1,09

1) Uppdaterade enligt ENS2010.

Källa: SCB, Nationalräkenskaperna.

Tabell 10.2**Jordbrukets produktionsvärde, kostnader och nettoöverskott till baspriser för åren 2000–2013 i löpande priser, mkr***EAA (Economic Accounts for Agriculture) at basic prices 2000–2013 at current prices*

EAA		2000 ¹	2005 ¹	2010 ¹	2012 ¹	2013*
01	Spannmål (inkl. utsäde)	7 104	4 197	6 600	8 503	6 576
02	Industrigrödor	1 593	1 566	1 748	1 974	1 775
02.1	Oljevaxtfrön och oljehaltiga frukter (inkl. utsäde)	362	420	1 093	1 262	1 045
02.2	Proteingrödor	146	118	164	185	185
02.4	Socketbetor	1 076	1 011	484	518	535
02.9	Andra industrigrödor	7	17	8	9	9
03	Foderväxter	5 215	4 715	7 783	8 881	8 593
04	Köks- och plantskoleväxter	2 848	2 990	3 450	4 333	4 237
04.1	Färska grönsaker	1 249	1 498	1 683	2 137	2 186
04.2	Blommor och växter	1 600	1 492	1 767	2 197	2 051
05	Potatis (inkl. utsäde)	1 183	1 234	1 977	1 832	1 976
06	Frukt	335	463	519	828	824
09	Andra växter och vegetabiliska produkter	37	42	84	96	104
10	Vegetabilieproduktion (01 till 09)	18 317	15 206	22 161	26 447	24 085
11	Djur	9 203	9 259	10 980	11 330	12 148
11.1	Nötkreatur	3 909	3 638	4 343	4 427	4 756
11.2	Svin	3 335	3 399	3 838	3 953	4 284
11.3	Hästar och åsnor	547	581	536	543	547
11.4	Får och getter	150	155	210	236	219
11.5	Fjäderfä	868	909	1 361	1 462	1 645
11.9	Andra djur	394	577	692	709	696
12	Animaliska produkter	11 229	10 965	11 984	12 233	13 256
12.1	Mjök	10 011	9 458	9 956	9 761	10 568
12.2	Ägg	808	878	1 445	1 764	1 831
12.9	Andra animaliska produkter	411	629	583	709	858
13	Animalieproduktion (11+12)	20 432	20 224	22 964	23 563	25 404
14	Produktion av jordbruksvaror (10+13)	38 749	35 429	45 124	50 010	49 489
15	Produktion av jordbrukstjänster	938	2 488	2 528	2 792	3 056
16	Jordbrukets produktion (14+15)	39 687	37 917	47 653	52 802	52 545

1) Reviderade siffror.

Källa: Jordbruksverket.

Tabell 10.2 (forts.)

EAA		2000 ¹	2005 ¹	2010 ¹	2012 ¹	2013*
17	Sekundära icke- jordbruksaktiviteter (ej särskiljbara)	1 463	2 992	3 743	2 923	3 529
18	Jordbrukets produktion (16+17)	41 150	40 909	51 396	55 725	56 074
19	Total insatsförbrukning	27 925	29 413	36 538	39 790	41 473
19.01	Utsäde och förökningsmaterial	1 633	1 619	2 280	2 519	2 675
19.021	Elektricitet	947	1 075	1 420	1 247	1 329
19.023	Andra bränslen och drivmedel	2 312	2 570	2 507	3 029	2 914
19.03	Gödnings- och jordförbättringsmedel	1 857	2 095	2 657	2 749	2 792
19.04	Växtskyddsmedel och bekämpningsmedel	866	633	858	902	920
19.05	Veterinärkostnader	237	307	375	347	349
19.06	Djurfoder	9 831	7 750	11 000	12 847	13 449
19.07	Underhåll av utrustning	2 462	2 224	2 565	2 615	2 717
19.08	Underhåll av byggnader	564	798	786	915	866
19.09	Jordbrukstjänster	938	2 488	2 528	2 792	3 056
19.095	Indirekt mätta finansiella tjänster (FISIM)	347	472	459	682	682
19.90	Andra varor och tjänster	5 932	7 382	9 102	9 146	9 724
20	Förädlingsvärde brutto till baspriser (18-19)	13 225	11 497	14 858	15 935	14 601
21	Kapitalförslitning	5 885	6 678	8 928	9 798	9 887
21.1	Utrustning	4 537	5 162	7 066	7 684	7 776
21.2	Byggnader	1 348	1 515	1 862	2 114	2 111
22	Förädlingsvärde netto till baspriser (20-21)	7 341	4 819	5 930	6 136	4 714
23	Löner och kollektiva avgifter	1 841	2 459	2 804	2 996	3 102
24	Övriga produktionsskatter	0	0	0	0	0
25	Övriga produktionssubventioner	3 421	8 359	9 309	9 178	9 231
26	Faktorinkomst (22-24+25)	10 761	13 178	15 239	15 314	13 945
27	Driftsöverskott / sammansatt förvärvs-inkomst (22-23-24+25)	8 921	10 719	12 436	12 318	10 843
28	Arrende- och hyreskostnader	1 259	1 815	2 314	2 565	2 667
29	Räntekostnader	2 513	2 510	2 126	3 422	3 259
30	Ränteintäkter	171	437	448	633	546
31	Företagsinkomst (27-28-29+30)	5 319	6 831	8 444	6 965	5 462

Tabell 10.3

Intäkter, kostnader m.m. till nukostnader i jord- och skogsbruket 2012 och 2013. Redovisning för riksområden (RO) och riket, driftsinriktningar samt storleksklasser efter standardtimmar, kr per företag¹

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 2012				JEU 2013			
	RO 1		RO 2		RO 1		RO 2	
	Växtodlings- företag	Mjölk- företag	Mjölk- företag	Växtodlings- företag	Mjölk- företag	Mjölk- företag	Mjölk- 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
Jordbruket								
<i>Intäkter</i>								
Vegetabilier	400 000	1 175 100	156 600	62 400	346 000	1 061 900	90 700	3 200
Animalier	17 200	14 700	977 700	1 123 100	12 700	52 700	1 053 300	1 121 100
Övrigt	137 000	638 200	72 100	80 500	136 200	226 100	82 700	86 100
Direktorsättningar	122 300	315 100	260 000	278 600	122 800	282 100	285 400	269 000
Summa intäkter	676 600	2 143 100	1 466 400	1 544 600	617 700	1 622 800	1 512 100	1 479 400
<i>Kostnader</i>								
Förnödenheter	228 600	718 400	507 800	513 100	217 500	544 500	512 900	499 200
Underhåll	58 800	144 400	89 300	122 000	52 600	137 100	85 000	112 200
Övrigt	152 700	226 200	421 200	453 400	154 500	277 000	451 400	404 800
Summa kostnader	440 200	1 089 000	1 018 300	1 088 400	424 500	958 700	1 049 200	1 016 300
Resultat före avskrivningar, arbets- och arrendekostnader och finansiellt netto	236 500	1 054 100	448 100	456 200	193 300	664 100	462 800	463 100
Arbetskostnader	5 200	23 600	68 000	45 100	3 700	23 900	126 600	18 400
Resultat före avskrivningar, arrendekostnader och finansiellt netto	231 300	1 030 500	380 100	411 100	189 600	640 200	336 200	444 700
<i>Avskrivningar</i>								
Ekonomibyggnader och byggnadsinvent.	22 600	26 500	53 000	89 400	22 000	89 600	63 500	59 700
Markinvent. och markanläggning	1 500	2 300	1 300	2 200	1 800	7 500	2 500	2 000
Maskiner och redskap	62 700	184 100	95 100	125 700	54 000	162 300	91 600	93 800
Summa avskrivningar	86 800	212 900	149 400	217 200	77 800	259 400	157 600	155 400

1) Företagen är klassade efter sin huvudsakliga driftsinriktning.

Källa: SCB, Jordbruksekonomiska undersökningen (JEU).

Tabell 10.3 (forts.)

	JEU 2012				JEU 2013			
	RO 1		RO 2		RO 1		RO 2	
	Växtodlings- företag	Mjolk- företag	Mjolk- företag	Växtodlings- företag	Mjolk- företag	Mjolk- företag	Mjolk- 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
Jordbruket								
Arrendekostnader	23 000	192 600	33 000	36 000	24 100	122 700	26 300	36 200
Resultat före finansiellt netto	121 500	625 000	197 700	157 800	87 800	258 100	152 200	253 100
Finansiellt netto	11 200	36 100	20 800	6 200	7 200	52 900	49 400	-6 600
Resultat i jord- bruket före ränta på eget kapital och ersättn. för eget arbete	110 300	588 900	176 800	151 600	80 500	205 200	102 900	259 700
Skogsbruket								
<i>Intäkter (exkl. värdeändr. skogförråd)</i>	42 300	18 200	50 700	95 400	22 800	40 600	253 600	119 500
<i>Kostnader</i>	3 400	6 100	7 300	16 400	4 300	8 000	4 800	12 600
Resultat före avskrivningar, arbetskostnader och finansiellt netto	38 900	12 100	43 400	79 000	18 500	32 700	248 800	106 900
Arbetskostnader	2 700	2 100	–	2 000	300	6 900	1 100	200
<i>Avskrivningar på maskiner och redskap</i>	1 400	2 200	3 800	4 200	1 000	6 000	2 800	4 500
Resultat före finansiellt netto	34 900	7 800	39 600	72 700	17 200	19 800	244 900	102 200
Finansiellt netto	10 200	15 200	22 800	31 800	7 300	29 200	25 800	17 400
Resultat i skogs- bruket före ränta på eget kapital och ersättn. för eget arbete	24 700	-7 400	16 800	41 000	9 900	-9 400	219 100	84 800
Resultat i jord- och skogsbruket före ränta på eget kapital och ersättning för eget arbete	135 000	581 500	193 600	192 600	90 400	195 800	322 000	344 500

Tabell 10.3 (forts.)

	JEU 2012				JEU 2013			
	RO 3	Riket			RO 3	Riket		
	Mjölkköretag	Mjölkköretag	Företag med kött djur	Företag med svin	Mjölkköretag	Mjölkköretag	Företag med kött djur	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
Jordbruket								
<i>Intäkter</i>								
Vegetabilier	20 800	25 400	62 900	161 900	-12 700	1 900	66 700	197 200
Animalier	369 700	418 000	159 300	1 988 400	405 100	432 600	176 900	1 895 600
Övrigt	35 400	34 100	67 500	167 000	40 500	42 700	78 000	277 900
Direktersättningar	284 600	179 400	192 800	213 800	282 900	179 100	213 900	205 500
Summa intäkter	710 400	656 800	482 500	2 531 100	715 800	653 300	535 500	2 576 100
<i>Kostnader</i>								
Förnödenheter	198 900	209 200	95 500	1 122 700	183 700	189 400	113 600	1 167 100
Underhåll	51 800	56 800	54 400	126 800	54 300	54 200	49 000	136 700
Övrigt	238 500	224 800	163 100	438 300	240 400	216 300	159 100	450 300
Summa kostnader	489 100	490 700	313 000	1 687 800	478 300	460 000	321 600	1 754 100
Resultat före avskrivningar, arbets- och arrende-kostnader och finansiellt netto	221 300	166 000	169 500	843 300	237 500	196 300	213 800	822 000
Arbetskostnader	19 100	15 700	3 500	110 300	500	5 500	3 600	93 700
Resultat före avskrivningar, arrendekostnader och finansiellt netto	202 200	150 300	166 000	733 000	237 000	190 800	210 200	728 300
<i>Avskrivningar</i>								
Ekonomibyggnader och byggnadsinvent.	36 400	27 500	31 900	114 300	34 300	27 200	28 700	126 800
Markinvent. och markanläggning	300	500	1 300	1 900	200	200	1 200	3 600
Maskiner och redskap	76 600	52 000	50 400	79 600	69 700	55 700	66 300	86 100
Summa avskrivningar	113 300	79 900	83 500	195 800	104 200	83 000	96 200	216 500

Tabell 10.3 (forts.)

	JEU 2012				JEU 2013			
	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
Jordbruket								
Arrendekostnader	5 600	7 500	11 000	148 500	6 400	8 000	9 600	123 700
Resultat före finansiellt netto	83 400	62 900	71 500	388 700	126 400	99 800	104 500	388 100
Finansiellt netto	-12 600	-7 400	5 500	68 900	-17 900	-11 700	3 900	84 000
Resultat i jord- bruket före ränta på eget kapital och ersättn. för eget arbete	96 000	70 300	65 900	319 800	144 300	111 500	100 600	304 100
Skogsbruket								
<i>Intäkter (exkl. värdeändr. skogförråd)</i>	168 100	95 800	67 400	70 200	147 000	85 900	58 200	42 200
<i>Kostnader</i>	19 900	12 000	18 600	8 100	14 600	11 500	12 400	7 400
Resultat före av- skrivningar, ar- betskostnader och finansiellt netto	148 100	83 800	48 800	62 100	132 400	74 400	45 800	34 800
Arbetskostnader	–	–	1 000	200	–	–	1 100	5 700
<i>Avskrivningar på maskiner och redskap</i>	2 700	1 700	2 700	600	2 300	2 800	3 700	600
Resultat före finansiellt netto	145 400	82 100	45 200	61 300	130 100	71 600	41 100	28 500
Finansiellt netto	11 700	7 500	17 500	32 100	8 100	11 200	15 800	31 200
Resultat i skogs- bruket före ränta på eget kapital och ersättn. för eget arbete	133 700	74 700	27 700	29 200	122 000	60 400	25 300	-2 700
Resultat i jord- och skogsbruket före ränta på eget kapital och ersättning för eget arbete	229 700	145 000	93 600	349 000	266 300	171 900	125 900	301 400

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
Näringsverksamhet							
– 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
Tjänst							
– 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
Taxerad förvärvsinkomst¹							
– 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
Nettoinkomst av kapital							
– 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 transfere- 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
Norrbottens	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 ¹⁾	294 400 ¹⁾
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 2005–2014 (2010=100)

Agricultural price indices

Index	2005	2009	2010	2011	2012	2013	2014*
Produktionsmedelsprisindex							
Total insatsförbrukning	85,7	103,0	100,0	108,2	110,1	110,1	109,3
Investeringsvaror och -tjänster	81,7	98,4	100,0	101,3	103,7	105,2	107,0
Totalt	84,8	102,0	100,0	106,7	108,7	109,0	108,8
Avräkningsprisindex							
Vegetabilier	75,9	91,1	100,0	111,1	111,6	108,1	101,2
Animalier	81,6	93,7	100,0	102,3	102,5	109,5	108,4
Totalt	79,2	92,6	100,0	106,0	106,4	108,9	105,4
Producentprisindex för livs- medelsindustrin, jordbruks- reglerade livsmedel							
Vegetabilier	82,7	100,6	100,0	108,8	109,7	111,6	110,0
Animalier	88,8	99,4	100,0	103,4	105,3	108,6	109,9
Totalt	86,7	99,8	100,0	105,1	106,8	109,6	110,0
Konsumentprisindex för jordbruksreglerade livsmedel							
Vegetabilier	85,6	99,3	100,0	102,9	103,4	104,6	104,8
Animalier	88,3	99,3	100,0	101,7	103,5	107,2	107,9
Totalt	87,4	99,3	100,0	102,1	103,5	106,4	106,9
Konsumentprisindex							
Livsmedel, totalt	87,2	98,6	100,0	101,3	102,8	105,0	105,4
Totalt	92,7	98,9	100,0	103,0	103,9	103,8	103,6

Källa: Jordbruksverket.

Tabell 10.7**Priser på traktorer, drivmedel, vegetabilier och animalier 1990–2014, kr***Prices of tractors, fuel, vegetables and animal products*

Varuslag	1990	1995	2000	2005	2010	2013	2014*
Traktorer, kr/st	250 000	..	418 000	480 000	696 000	715 000	845 000
Drivmedel, kr/100 liter							
Dieselolja	277	329	572	772	906	1 056	1 035
Vegetabilier, kr/100 kg							
Vete ¹	133	118	97	91	146	169	146
Råg ¹	143	110	91	90	129	136	121
Korn ¹	133	111	89	82	128	138	123
Havre ¹	132	107	88	82	100	125	114
Potatis för stärkelse	57 ²	56	50	46	46	55	55
Sockerbetor	29	42	38	42	24	23	24
Vetekli	179 ³	127	123	150	155	227	150
Melass	169	126	102	135	206	230	236
Animalier, kr/100 kg							
Kött av							
Storboskap ⁴	2 545	2 295	1 829	1 831	2 185
Mellankalv ⁴	2 882	2 502	1 850	1 835	1 947
Spädkalv ⁴	1 621	1 638	115	150	150
Häst ⁴	1 344	607	702	614	529
Får (inkl. lamm) ⁴	2 205	1 764	1 778	2 043	2 281
Slaktsvin ⁴	1 487	1 325	1 102	1 080	1 181
Slaktkyckling ⁵	975	773	663	650
Mejerimjök, kr/100 kg ⁶	297	308	306	283	345	367	370
Ägg, kr/100 kg ⁷	837	1 243	1 258	1 160

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

2) Uppgifterna för 1990 avser även potatis för råsprit.

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

4) Fritt gård, exklusive leveranstillsätt och efterlikvider.

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

6) Faktisk fett- och proteinhalt inkl. Norrlandsstöd.

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

Källa: Jordbruksverket.

Tabell 10.8
Indextal för delposter i avräkningsprisindex 2005–2014 (2010=100)

Producer price index. Indices for subtotals

Varuslag	2005	2009	2010	2011	2012	2013	2014*
Spannmål	66,7	80,0	100,0	126,8	131,6	116,6	101,5
Matpotatis	55,4	92,8	100,0	103,7	85,7	117,8	99,6
Annan potatis	101,2	110,7	100,0	98,3	106,3	106,3	107,1
Sockerbetor	173,4	112,4	100,0	98,3	91,5	94,1	99,2
Oljeväxtfrö och oljehaltiga frukter	58,9	79,5	100,0	120,1	122,0	96,2	84,4
Mjölk	81,7	86,1	100,0	103,6	97,9	105,6	108,8
Ägg	69,4	100,5	100,0	105,0	104,2	101,0	94,8
Storboskap	84,0	92,6	100,0	106,1	112,5	113,8	107,0
Kalv	94,4	104,9	100,0	99,3	110,6	108,4	105,8
Får och getter	95,1	100,6	100,0	101,6	110,0	116,6	115,5
Svin	89,4	110,0	100,0	90,7	94,5	105,8	112,1
Frukt och grönsaker	79,9	90,1	100,0	95,0	92,6	94,2	91,8
Blommor och plantskoleväxter	90,5	96,3	100,0	96,8	96,1	96,7	96,4

Källa: Jordbruksverket.

Tabell 10.9
Genomsnittliga arrendepriser 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 arrendepriser 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 arrendepreis 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 jordbruksmark^{1,2} 1995–2013, 1 000-tal kr per hektar

Average prices on agricultural land

Område	Pris per hektar (vägt medelvärde)								Antal försäljn. 2013	Försäld areal, ha 2013
	1995	2000	2005	2009	2010	2011 ³	2012	2013		
<i>Produktionsområden</i>										
Gss	25,8	40,1	67,2	94,6	100,3	138,5	130,2	154,2	111	754
Gmb	13,8	22,8	47,9	63,4	60,5	79,4	83,6	71,7	167	1 524
Gns	13,3	20,1	33,2	47,3	50,9	55,0	58,6	60,4	189	1 613
Ss	8,7	13,9	25,2	38,6	40,8	51,5	46,7	42,2	280	2 806
Gsk	9,1	14,2	26,1	33,3	31,6	41,7	38,8	40,4	703	4 513
Ssk	5,4	6,5	14,6	20,9	21,1	27,4	27,7	28,5	289	1 525
Nn	2,9	3,0	8,1	12,4	11,3	13,3	14,3	14,4	347	1 486
Nö	2,2	3,2	6,4	8,5	9,8	11,1	12,9	12,7	267	1 242
<i>Hela riket</i>	10,8	16,8	31,1	39,8	40,7	50,5	49,6	48,4	2 353	15 463

1) Avser både åker- och betesmark.

2) 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.

3) Dessa priser baseras på 2011 års taxeringsnivå och återspeglar bäst prisutvecklingen mellan 2011 och 2012 samt den genomsnittliga prisnivån för 2011.

Källa: Jordbruksverket.

Tabell 10.12
Försålda lantbruksenheter¹ 2014

Sold agricultural units

Område	Samtliga lagfarna köp (ej släktköp)			
	Antal köp	Köpeskilling medelvärde, 1 000-tal kr	Taxerings- värde ² medelvärde, 1 000-tal kr	Köpeskilling- koefficient ³ , ovägt medel- värde
<i>Län</i>				
Stockholms	80	4 235	2 804	1,62
Uppsala	95	2 818	1 939	1,55
Södermanlands	54	2 701	1 921	1,54
Östergötlands	90	3 208	2 233	1,60
Jönköpings	155	2 543	1 840	1,52
Kronobergs	171	1 865	1 466	1,42
Kalmar	98	2 082	1 483	1,53
Gotlands	84	1 806	1 344	1,60
Blekinge	85	2 094	1 478	1,62
Skåne	385	2 779	1 937	1,54
Hallands	141	2 760	2 139	1,49
Västra Götalands	525	2 183	1 562	1,47
Värmlands	282	1 233	876	1,60
Örebro	143	1 690	1 188	1,68
Västmanlands	41	2 775	1 818	1,72
Dalarnas	208	1 010	721	1,52
Gävleborgs	186	1 111	904	1,46
Västernorrlands	248	898	697	1,57
Jämtlands	173	1 132	810	1,57
Västerbottens	215	1 071	769	1,66
Norrbottnens	154	1 067	739	1,65
<i>Hela riket</i>				
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
2001	2 938	1 010	466	2,22

1) Endast köp av hela taxeringsenheter.

2) Taxeringsvärde enligt fastighetstaxering för lantbruk 2011. För åren 2001–2004 avses basvärdet enligt 1998 års fastighetstaxering. För åren 2005–2007 avses taxeringsvärdet enligt 2005 års fastighetstaxering. För åren 2008–2010 avses taxeringsvärdet enligt 2008 års fastighetstaxering. Fr.o.m. 2011 avses taxeringsvärdet enligt 2011 års fastighetstaxering.

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>						
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
2011	385 652	12,6	94 974	3,1	480 626	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>						
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
2009	302 790	63 374	6 667	1 744	142 347	903

	Varav					
	Energi-skog	Trädgårdsväxter	Andra växtslag	Träda	Ospecifierad åkermark	Betesmark och slätteräng
<i>Hela riket</i>						
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
2009	181	1 203	265	7 149	9 613	69 343

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>						
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
2009	32 519	37 609	70 128	54 618	56 166	180 912
	Baggar och tackor födda 2013 eller tidigare	Lamm	Summa får		Värp-höns, 20 veckor eller äldre	Slaktkycklingar
<i>Hela riket</i>						
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
2009	31 631	36 893	68 524		579 015	31 100
	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>						
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	
2009	35	1 861	13 106	5 717	20 719	

Källa: Jordbruksverket.

Tabell 11.4**Spannmål 2014. Arealer med ekologisk odling^{1,2}, 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	480	400	290	..	530	400	260	130	320
Gmb	1 240	570	470	20	2 000	1 020	460	120	950
Gns	8 710	3 470	1 090	..	3 170	8 300	1 730	2 240	2 380
Ss	6 860	4 670	740	..	4 450	8 680	1 160	960	3 310
Gsk	1 850	1 130	260	..	2 920	4 230	1 060	1 180	2 030
Ssk	1 040	1 410	130	–	2 130	3 090	500	330	1 800
Nn	30	140	30	–	2 980	800	–	90	1 590
Nö	–	–	1 210	140	..	50	730
<i>Hela riket</i>									
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
2011	15 590	13 130	2 220	130	16 420	28 720	2 700	6 450	14 790
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 miljöersättning för ekologisk odling vid jordbruksföretag som ingår i Lantbruksregistret.

2) Arealerna är något underskattade för 2014 eftersom uppgifter om nyttillkommen ekologiskt odlad areal saknas.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Skördestatistiken.

Tabell 11.5**Ärter och åkerbönor 2014. Arealer med ekologisk odling^{1,2}, hektar***Peas and field beans. Areas with cultivation in organic farming*

Område	Arealer, hektar	
	Ärter	Åker- bönor
<i>Produktionsområden</i>		
Gss	..	310
Gmb	80	270
Gns	230	4 240
Ss	970	1 660
Gsk	80	740
Ssk	420	480
Nn
Nö	–	..
<i>Hela riket</i>		
2014	1 810	7 720
2013	1 950	7 690
2012	2 140	7 880
2011	2 520	7 650
2010	2 770	6 520
2005	5 500	4 300

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

2) Arealerna är något underskattade för 2014 eftersom uppgifter om nyttillkommen ekologiskt odlad areal saknas.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Skördestatistiken.

Tabell 11.6**Oljev växter 2014. Arealer med ekologisk odling^{1,2}, hektar***Oilseed crops. Areas with cultivation in organic farming*

Område	Arealer, hektar				
	Höstraps	Våraps	Höstrybs	Vårrys	Oljelin
<i>Produktionsområden</i>					
Gss	140	–	–
Gmb	520	30	..	–	..
Gns	1 030	10	40
Ss	430	80	290	..	30
Gsk	170	50	60	..	–
Ssk	100	230	–
Nn	–	..	–	..	–
Nö	–	..	–	50	–
<i>Hela riket</i>					
2014	2 400	230	420	380	70
2013	2 020	390	170	380	80
2012	1 970	290	440	270	130
2011	1 490	120	200	150	160
2010	1 860	230	230	230	240
2005	1 670	740	330	1 570	790

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

2) Arealerna är något underskattade för 2014 eftersom uppgifter om nyttillkommen ekologiskt odlad areal saknas.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Skördestatistiken.

Tabell 11.7**Potatis och sockerbeter 2014. Arealer med ekologisk odling^{1,2}, hektar***Potatoes and sugar beet. Areas with cultivation in organic farming*

Område	Arealer, hektar		
	Mat-potatis	Potatis för stärkelse	Sockerbeter
<i>Produktionsområden</i>			
Gss	100	–	–
Gmb	300	..	–
Gns	100	–	–
Ss	50	–	–
Gsk	90	–	–
Ssk	100	–	–
Nn	120	–	–
Nö	50	–	–
<i>Hela riket</i>			
2014	900	..	–
2013	800	10	10
2012	820	20	–
2011	940	30	–
2010	850	30	–
2005	960	70	320

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

2) Arealerna är något underskattade för 2014 eftersom uppgifter om nyttillkommen ekologiskt odlad areal saknas.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Skördestatistiken.

Tabell 11.8**Slåttervall. Första skörd, återväxt samt totalt inbärgad vallskörd 2014.****Areal, hektarskörd och totalskörd vid ekologisk odling¹***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 ²	Total in- bärgad skörd, ton ³	In- bärgad skörd, kg/ha ³	Total in- bärgad skörd, ton ^{3,4}	In- bärgad återväxt, kg/ha ^{3,4}	Totalt in- bärgad, ton ^{3,5}	kg/ha ³
<i>Produktionsområden</i>							
Gss	2 660	8 000	3 010	6 700	2 510	14 700	5 520
Gmb	14 920	56 700	3 800	37 700	2 530	94 500	6 330
Gns	32 210	105 600	3 280	90 300	2 800	195 900	6 080
Ss	41 040	122 100	2 980	75 000	1 830	197 100	4 800
Gsk	48 850	148 100	3 030	106 700	2 180	254 800	5 220
Ssk	26 230	77 700	2 960	28 300	1 080	106 100	4 040
Nn	27 330	99 400	3 640	38 700	1 420	138 100	5 050
Nö	8 820	27 000	3 070	15 100	1 710	42 100	4 780
<i>Hela riket</i>							
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
2011	208 330	620 200	2 980	419 700	2 010	1 040 000	4 990
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 miljöersättning för 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.
- 5) Totalskördarna är något underskattade för 2014 eftersom uppgifter om nyttillkommen ekologiskt odlad areal saknas.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Skördestatistiken.

Tabell 11.9**Spannmål 2014. Hektarskörd vid ekologisk odling, kg/ha^{1,2}***Cereals. Yield per hectare in organic farming*

Område	Höst- vete	Vår- vete	Höst- råg	Höst- korn	Vår- korn	Havre	Råg- vete	Bland- säd
<i>Produktionsområden</i>								
Gss	4 380	3 430	4 100
Gmb	3 100	3 180	3 430	..	3 200	3 320	4 140	3 110
Gns	4 180	2 750	3 430	..	3 070	2 670	4 170	3 070
Ss	3 680	2 520	3 210	..	2 550	2 400	3 630	2 670
Gsk	3 530	2 740	3 100	..	3 080	2 600	3 790	2 980
Ssk	4 010	2 300	..	–	2 580	2 480	..	2 630
Nn	–	2 520	2 030
Nö	–	–	..	–	2 400
<i>Hela riket</i>								
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
2011	3 160	2 640	2 100	..	2 350	2 480	3 010	2 480
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 miljöersättning för ekologisk odling.

2) Vid 14,0 % vattenhalt.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Skördestatistiken.

Tabell 11.10**Spannmål 2014. Totalskördar vid ekologisk odling, ton^{1,2,3}***Cereals. Total production in organic farming*

Område	Höst- vete	Vår- vete	Höst- råg	Höst- korn	Vår- korn	Havre	Råg- vete	Bland- säd
<i>Produktionsområden</i>								
Gss	2 100	1 800	1 600
Gmb	3 800	1 700	1 500	..	5 600	2 800	1 800	1 300
Gns	36 200	9 300	3 700	..	9 200	20 700	7 200	7 400
Ss	25 200	11 400	2 400	..	10 800	19 800	4 100	5 400
Gsk	6 500	2 700	800	..	7 500	9 700	3 800	3 100
Ssk	4 200	3 100	..	–	5 400	6 800	..	1 400
Nn	–	6 800	1 100
Nö	–	–	..	–	2 500
<i>Hela riket</i>								
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
2011	48 200	33 600	4 600	..	35 700	63 500	8 000	26 500
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 miljöersättning för ekologisk odling. Areal skördad som grönfoder ingår ej.

2) Vid 14,0 % vattenhalt.

3) Totalskördarna är något underskattade för 2014 eftersom uppgifter om nyttillkommen ekologiskt odlad areal saknas.

Källa: Jordbruksverket och SCB, Skördestatistiken.

Tabell 11.11**Ärter, åkerbönor och matpotatis 2014. Hektarskörd vid ekologisk odling, kg/ha och total skörd, ton¹***Peas, field beans and table potatoes. Yield per hectare and total production in organic farming*

Område	Ärter ^{2,3}		Åkerbönor ^{2,3}		Matpotatis	
	Hektar- skörd, kg/ha	Total- skörd, ton ⁴	Hektar- skörd, kg/ha	Total- skörd, ton ⁴	Hektar- skörd, kg/ha	Total- skörd, ton ⁴
<i>Produktionsområden</i>						
Gss
Gmb	18 270	5 500
Gns	2 810	11 800
Ss	1 960	1 900	2 540	4 000
Gsk	2 860	2 100
Ssk	2 500	1 000
Nn	13 230	1 600
Nö	–	–
<i>Hela riket</i>						
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
2011	1 880	4 500	3 020	23 000	13 770	12 900
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 miljöersättning för ekologisk odling.

2) Vid 15,0 % vattenhalt.

3) Areal skördad som grönfoder ingår ej.

4) Totalskördarna är något underskattade för 2014 eftersom uppgifter om nyttillkommen ekologiskt odlad areal saknas.

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 ²	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 2014. 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	9 400	104	721	–	–	31	–	153	10 409
Uppsala	13 948	333	1 495	–	–	155	–	102	16 033
Södermanlands	15 327	391	391	–	–	115	–	81	16 304
Östergötlands	38 535	200	1 284	–	–	126	–	165	40 309
Jönköpings	37 997	129	171	–	–	0	–	207	38 504
Kronobergs	19 910	206	123	–	–	31	–	177	20 447
Kalmar	47 047	841	2 177	–	21 803	100	–	182	72 151
Gotlands	15 096	226	4 310	–	4 502	190	–	68	24 392
Blekinge	10 127	77	175	–	–	302	–	59	10 741
Skåne	52 943	1 882	56	–	–	34	–	376	55 292
Hallands	15 049	137	22	–	–	136	–	127	15 470
V:a Götalands	54 985	663	631	–	–	3 262	–	546	60 087
Värmlands	6 348	168	23	103	–	1	–	162	6 805
Örebro	8 024	189	168	–	–	4	–	132	8 517
Västmanlands	6 126	469	2	–	–	29	–	62	6 688
Dalarnas	4 443	142	166	5 469	–	–	–	111	10 331
Gävleborgs	3 668	133	27	1 594	–	–	–	88	5 510
Västernorrlands	1 726	48	15	212	–	–	–	128	2 129
Jämtlands	3 426	84	411	7 226	–	–	–	204	11 351
Västerbottens	1 409	142	270	233	–	–	–	158	2 211
Norrbottnens	682	1 158	67	–	–	–	–	88	1 995
<i>Produktionsområden</i>									
Gss	16 135	791	0	–	–	34	–	131	17 091
Gmb	68 627	1 788	5 572	–	26 305	503	–	265	103 059
Gns	38 069	494	652	–	–	39	–	200	39 454
Ss	51 090	1 431	2 699	–	–	329	–	453	56 002
Gsk	162 578	1 200	2 660	–	–	3 599	–	1 209	171 245
Ssk	17 582	444	183	284	–	12	–	406	18 911
Nn	8 933	227	108	7 349	–	–	–	310	16 929
Nö	3 201	1 348	830	7 203	–	–	–	401	12 984
<i>Storleksgrupp, hektar åkermark</i>									
– 2,0	20 504	2 234	1 981	1 170	3 854	902	–	1 291	31 936
2,1– 5,0	15 807	468	430	488	410	74	–	1 623	19 301
5,1– 10,0	23 617	580	1 261	498	314	761	–	315	27 347
10,1– 20,0	35 595	723	1 253	1 636	1 200	683	–	101	41 190
20,1– 30,0	27 707	390	1 236	1 754	1 489	266	–	27	32 868
30,1– 50,0	44 227	577	1 745	2 288	2 147	291	–	17	51 292
50,1–100,0	77 933	1 029	2 102	4 640	6 159	554	–	3	92 420
100,1	120 824	1 723	2 697	2 362	10 733	984	–	–	139 323
<i>Hela riket¹</i>									
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
2007	417 697	5 715	14 862	21 412	25 846	–	1 654	2 144	489 328
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 landsbygdsprogrammet¹, Förbättra miljön och landskapet***Connection to and target fulfilment for Rural Development Programme*

Stödåtgärd	Omfattningsindikator	Mål år 2013	Utfall år 2013	Prognos 2014	Måluppfyllelse 2014, %
Kompensationsbidrag	Antal ha	530 000	539 716	540 511 ²	102
	Antal företag	20 200	17 588	17 134 ²	85
Vallodling	Antal ha	900 000	907 788	883 255 ²	98
	Antal företag	41 000	36 714	34 402 ²	84
Betesmarker och slätterängar	Antal ha	500 000	420 749	403 422 ²	81
	Antal företag	38 000	31 942	29 428 ²	77
	Antal fåbodrar	230	221	214 ²	93
Skötsel av våtmarker	Antal ha	10 000	7 753	8 407 ²	84
	Antal företag	3 000	2 189	2 291 ²	76
Ekologiska produktionsformer	Antal ha	700 000	559 009
	<i>Varav ha som får ersättning</i>	–	437 945	414 411 ²	..
	Antal ha (certifierad)	610 000	501 524
	<i>Varav ha som får ersättning</i>	–	380 460	368 067 ²	..
	Antal djurenheter (certifierade eller under omställning)	150 000	213 805	212 652 ²	142
	Antal djurenheter (totalt)	160 000	229 922	226 367 ²	141
	Antal företag (certifierade eller under omställning)	12 000	5 286	5 069 ²	42
	Antal företag (totalt)	21 000	7 293	6 729 ²	32
Natur- och kulturmiljöer i odlingslandskapet	Antal ha	600 000	511 401	60 893 ²	10
	Antal företag	12 500	11 172	1 560 ²	12
Natur- och kulturmiljöer i renskötselområdet	Antal ha	2 500	3 277	1 686 ²	67
	Antal företag	200	304	156 ²	78
Minskat kväveläckage	Antal ha	180 000	140 698	40 964 ²	23
	Antal företag	8 200	5 730	1 664 ²	20
Skyddszoner	Antal ha	9 000	11 559	7 269 ²	81
	Antal företag	4 500	4 390	2 677 ²	59
Miljöskyddsåtgärder	Antal ha	600 000	63 012	54 122 ²	9
	Antal företag	10 000	488	386 ²	4
Bruna bönor, Öland	Antal ha	700	488	433 ²	62
	Antal företag	70	40	33 ²	47
Traditionella husdjursraser	Antal djurenheter	5 000	6 464	3 209 ²	64
	Antal företag	1 000	1 103	542 ²	54
	Antal rasföreningar	15	16	18 ²	120

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

2) Miljöersättningarna har förlängda åtaganden enligt regelverket för landsbygdsprogram 2007–2013 men betalas 2014 ut från landsbygdsprogram 2014–2020.

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

Tabell 12.2 (forts.)

Stödåtgärd	Omfattningsindikator	Mål 2013	Utfall år 2013	Prognos 2014	Måluppfyllelse 2014, %
Extra djuromsorg för suggor	Antal suggor	77 000	118 991	120 560 ²	157
	Antal företag	350	506	495 ²	141
Mångfaldstråda	Antal ha	3 500	1 680	1 672 ²	48
Anpassade skyddszoner	Antal ha	1 000	247	236 ²	24
Utvald miljö					
Anläggning och restaurering av våtmarker	Antal ha	6 000 ³	5 259	5 228 ⁴	87
	Antal företag	1 100	1 113	1 092 ⁴	99
Damm som samlar fosfor	Antal ha	200	27	26 ⁴	13
	Antal företag	1 000	34	33 ⁴	3
Betesmarker och slätterängar, restaurering	Antal ha	18 000 ⁵	10 846	10 620 ⁴	59
	Antal företag	650	1 992	1 971 ⁴	303
Betesmark som är stängslad med stängsel för rovdjur	Antal ha	3 300	6 505	7 509	228
	Antal företag	550	869	1 062	193
Reglerbar dränering	Antal ha	400	65	65	16
	Antal företag	20	4	4	20
Skogliga åtgärder ⁶	Antal skogsägare	6 700	6 961	6 672 ⁴	100

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

4) Ackumulerat antal företag, skogsägare och ha minskar 2014 då några beslutade projekt avbryts och inga nya projekt startade under året för dessa åtgärder.

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

6) Avser antalet beslut.

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 gödselad med växtnäringsämnen från mineral- och/eller stallgödsel						
		Kväve			Fosfor		Kalium	
		Gödselad areal, %	Växttill- gängligt, kg/ha	Totalt kg/ha	Gödselad areal, %	kg/ha	Gödselad 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 ¹	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	
	Växttill- gängligt kväve	Därav i mineral- gödsel	Totalkväve i stall- gödsel	Totalt	Därav i mineral- gödsel	Totalt	Därav i mineral- gödsel
<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 ¹	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	..
Slättervall	889 700	73	109	164	68	27	68	163
Betesvall	185 300	25	57	74	15	14	15	79
Outnyttjad vall ¹	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 jordbruksmark¹ ("soil surface" bruttobalanser)²***Nitrogen- and phosphorus balances for agricultural land – soil surface gross balance*

	Kväve, kg/ha				Fosfor, kg/ha			
	1995	2005	2009	2011	1995	2005	2009	2011
<i>Tillförsel</i>								
Mineralgödsel ³	62	49	51	51	6	5	3	3
Jordförbättringsmedel ^{3,4}	1	2	0	1
Stallgödsel ³	37	32	29	30	7	6	6	5
Betesgödsel ³	12	13	12	12	2	2	2	2
Utsäde	2	1	1	1	0,3	0,3	0,3	0,3
Deposition	10	8	7	9	0,3	0,3	0,3	0,3
Slam	1	0	1	1	0,6	0,2	0,5	0,5
Kvävefixering	8	10	9	10
Summa tillförsel ⁵	130	114	111	115	16	13	13	12
<i>Bortförsel</i>								
Skörd	71	72	78	80	11	11	12	12
Skörderester	2	2	2	1	0,2	0,2	0,2	0,2
Summa skördeprodukter ⁵	72	73	80	81	11	11	12	12
<i>Balans (överskott)</i>	58	40	32	34	5	2	1	0
<i>Därav</i>								
Ammoniak från mineral-, stall- och betesgödsel	15	12	11	12
Läckage ⁶	24	16	18	18	0,3	0,3	0,3	0,5
Denitrifikation, fastläggning m.m.	19	12	3	4	5	2	0,5	-0,4
<i>Effektivitet, %</i>	55	65	71	71	67	86	94	99

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 ₃ ton	Stall- gödsel NH ₃ ton	Därav		Betes- gödsel NH ₃ ton	Totalt	
			Nöt NH ₃ ton	Svin NH ₃ ton		NH ₃ ton	kg/ha åker ¹
<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 ²	1 750	42 200	28 700	6 350	3 850	47 800	20
1999 ²	1 700	45 100	30 500	7 200	3 800	50 550	21
1995 ²	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 1995–2013¹***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
Preparat mot ogräs					
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
2006	3 571	1 432	2 359	1,5	0,61
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
Preparat mot svamp					
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
2006	712	222	1 471	0,48	0,15
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
Preparat mot insekter					
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
2006	198	36	634	0,31	0,06
2005	159	22	529	0,30	0,04
2000	204	20	585	0,35	0,03
1995	99	17	178	0,56	0,10
Totalt inkl. preparat för tillväxtreglering					
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
2006	4 519	1 707	4 488	1,0	0,38
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 grödatareal, 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 ¹	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 ¹	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 ¹	Behand- lad areal, %	kg/ha ¹	Behand- lad areal, %	kg/ha ¹	Behand- lad areal, %	kg/ha ¹
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
Färskpotatis	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 ²	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 stråsåd 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*

Databasuttagen i detta kapitel är gjorda från Eurostats statistikdatabas och nås via www.ec.europa.eu/eurostat

Tabell 13.1**Sysselsättning fördelad på sektorer 2013¹, 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 ²	Totalt	Jordbruk, skogsbruk, fiske	Industri
Sverige	95	580	4 004	4 705	2	12
Belgien	62	654	3 815	4 530	1	14
Bulgarien	196	679	2 060	2 935	7	23
Cypern	11	35	319	365	3	9
Danmark	68	363	2 251	2 688	3	13
Estland	27	131	463	621	4	21
Finland	101	383	1 962	2 457	4	16
Frankrike	803	3 702	21 531	26 315	3	14
Grekland	481	384	2 648	3 513	14	11
Irland	107	241	1 532	1 881	6	13
Italien	799	4 449	16 943	22 191	4	20
Kroatien	164	312	1 046	1 524	11	20
Lettland	72	146	675	894	8	16
Litauen	109	231	953	1 293	8	18
Luxemburg	4	14	214	239	2	6
Malta	2	27	147	176	1	15
Nederländerna	163	845	6 656	8 365	2	10
Polen	1 867	3 568	10 125	15 568	12	23
Portugal	453	761	3 215	4 429	10	17
Rumänien	2 501	1 788	4 260	8 549	29	21
Slovakien	77	601	1 650	2 329	3	26
Slovenien	77	226	599	906	8	25
Spanien	737	2 356	14 047	17 139	4	14
Storbritannien	314	3 443	25 919	29 953	1	11
Tjeckien	150	1 432	3 356	4 937	3	29
Tyskland	572	8 296	30 664	39 531	1	21
Ungern	186	918	2 789	3 893	5	24
Österrike	188	699	3 218	4 105	5	17
<i>EU-28</i>						
2013	10 383	37 263	167 062	216 030	5	17
2012	10 705	37 721	166 599	216 398	5	17
2011	10 795	38 106	166 619	216 851	5	18
2010	11 211	38 078	166 799	217 362	5	18
2009	11 333	39 356	167 366	219 459	5	18
2008	11 525	42 157	168 220	223 229	5	19

1) Databasuttag maj 2015.

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 2013¹, 1 000-tal hektar
Total and agricultural area

Land	Utnyttjad jordbruksmark	Därav			Skogsmark	Total areal land och vattenareal
		Åkermark	Fleråriga grödor	Betesmark		
Sverige	3 030	2 590	3	437	23 889	44 742
Belgien	1 339	818	18	498	702 ²	3 053 ²
Bulgarien	4 995	3 462	135	1 381	3 824 ³	11 100
Cypern	89	59	28	2	..	925 ⁴
Danmark ⁵	2 664	2 435	6	216	536	4 310
Estland	966	628	3	325	2 197 ²	4 523 ²
Finland	2 259	1 969	3	31	22 487 ³	33 842 ³
Frankrike	28 976	18 373	1 015	9 439	24 209	63 787
Grekland	3 959	1 514	1 211	1 081	2 940 ⁶	13 196 ⁷
Irland	4 478	1 113	1	3 363	327 ⁸	7 029 ³
Italien	17 277 ⁵	12 885 ⁵	2 371 ²	2 461 ⁵	10 647 ⁹	30 132 ³
Kroatien	1 302	874	75	350	2 481 ²	5 659 ²
Lettland	1 878	1 208	6	663	2 949 ³	6 456 ³
Litauen	2 891	2 288	28	568	2 126 ⁴	6 530 ⁴
Luxemburg	131	63	2	67	90 ³	259 ³
Malta	12	9	1	0	..	32 ²
Nederländerna	1 848	1 029	37	773	345 ²	3 736 ²
Polen	14 410	10 760	412	3 206	9 296 ²	31 268 ²
Portugal	3 721	1 167	722	1 817	3 541 ³	9 191 ²
Rumänien	13 905	8 746	325	4 717	6 495 ³	23 839 ²
Slovakien	1 929	1 363	20	514	2 011 ⁴	4 904
Slovenien	479	174	27	277	1 274 ²	2 027 ²
Spanien	23 649	12 390	4 661	6 486	18 291 ³	50 537 ³
Storbritannien	17 259	6 272	36	10 940	774 ²	24 382 ⁶
Tjeckien	3 521	2 505	41	974	2 662 ⁵	7 887
Tyskland	16 700	11 876	200	4 621	10 766 ⁴	35 713 ⁴
Ungern	5 340	4 326	174	759	1 896 ³	9 303 ³
Österrike	2 862	1 354	65	1 441	3 340 ³	8 387 ³
EU-28	181 867	112 250	11 628	57 406	160 095 ¹⁰	446 749

1) Databasuttag maj 2015.

2) Avser 2010.

3) Avser 2009.

4) Avser 2011.

5) Avser 2012.

6) Avser 2000.

7) Avser 2002.

8) Avser 1995.

9) Avser 2007.

10) Exklusive Cypern och Malta.

Källa: Eurostat.

Tabell 13.3**Antal företag med fördelning efter storleksklasser 2010¹***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	8 190	30 000	15 170	9 070	7 930	70 360
Belgien	8 720	11 990	12 170	6 780	2 260	41 910
Bulgarien	325 350	17 550	6 010	2 930	5 490	357 340
Cypern	34 330	3 040	660	220	120	38 370
Danmark	1 470	15 840	9 210	5 920	8 080	40 510
Estland	6 460	7 540	2 650	1 090	1 720	19 460
Finland	5 780	21 310	21 730	10 840	3 820	63 470
Frankrike	129 270	96 790	88 520	97 780	94 250	506 620
Grekland	550 980	133 350	25 520	5 480	1 500	716 820
Irland	9 590	49 330	55 360	20 760	4 720	139 760
Italien	1 177 030	306 270	87 610	29 210	15 490	1 615 590
Lettland	27 980	40 150	9 620	2 740	2 570	83 070
Litauen	117 140	61 370	12 510	4 830	3 800	199 650
Luxemburg	360	390	360	640	440	2 180
Malta	11 910	270	10	12 190
Nederländerna	19 000	21 080	19 220	9 130	2 210	70 630
Polen	823 420	553 460	95 280	16 840	9 650	1 498 660
Portugal	229 520	52 150	11 740	4 360	6 110	303 870
Rumänien	3 459 120	226 050	17 940	7 480	13 730	3 724 330
Slovakien	15 010	4 290	1 430	780	2 210	23 720
Slovenien	45 200	25 790	2 990	380	100	74 460
Spanien	503 080	252 810	107 740	52 470	51 190	967 290
Storbritannien	12 500	55 530	42 380	32 980	39 170	182 560
Tjeckien	3 240	8 130	4 370	2 420	4 420	22 580
Tyskland	25 950	110 470	76 070	51 620	33 620	297 720
Ungern	458 800	45 970	15 390	6 410	7 450	534 020
Österrike	46 380	59 180	32 260	8 430	2 850	149 090
<i>EU-27</i>						
2010	8 055 780	2 210 100	773 920	391 590 ²	324 900 ²	11 756 230
2007	9 393 480	2 553 160	804 320	392 890 ²	305 240 ²	13 449 050
2005	10 056 610	2 615 120	825 940	398 870 ²	292 950 ²	14 189 450
2003	10 588 210	2 541 260	835 440	397 550 ²	289 580 ²	14 651 990

1) Databasuttag mars 2013.

2) Exklusive Malta.

Källa: Eurostat.

Tabell 13.4
Utnyttjad jordbruksareal med fördelning efter storleksklasser 2010¹, 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	30	316	488	644	1 589	3 066
Belgien	19	137	401	467	334	1 358
Bulgarien	235	165	186	202	3 688	4 476
Cypern	36	28	20	15	20	118
Danmark	4	170	297	426	1 751	2 647
Estland	17	78	81	76	689	941
Finland	17	257	707	747	564	2 291
Frankrike	267	1 051	3 005	7 060	16 454	27 837
Grekland	885	1 226	759	357	251	3 478
Irland	29	620	1 803	1 389	1 150	4 991
Italien	1 847	2 959	2 686	1 994	3 371	12 856
Lettland	72	405	288	188	844	1 796
Litauen	313	573	389	328	1 140	2 743
Luxemburg	1	4	13	48	66	131
Malta	9	2	0	11
Nederländerna	46	231	645	608	343	1 872
Polen	2 004	5 398	2 779	1 145	3 121	14 447
Portugal	397	492	358	303	2 118	3 668
Rumänien	3 948	1 782	549	518	6 508	13 306
Slovakien	28	41	44	55	1 727	1 896
Slovenien	104	235	85	25	33	483
Spanien	1 034	2 554	3 391	3 684	13 090	23 753
Storbritannien	32	607	1 401	2 360	11 287	15 686
Tjeckien	6	85	138	169	3 085	3 484
Tyskland	54	1 290	2 535	3 628	9 197	16 704
Ungern	281	453	473	446	3 034	4 686
Österrike	118	665	998	568	528	2 878
<i>EU-27</i>						
2010	11 834	21 823	24 518	27 451 ²	85 979 ²	171 604
2007	14 408	24 797	25 386	27 511 ²	80 385 ²	172 485
2005	14 856	25 456	26 034 ²	27 877 ²	77 772 ²	171 996
2003	15 043	24 910	26 307	27 690	78 845 ²	172 794

1) Databasuttag mars 2013.

2) Exklusive Malta.

Källa: Eurostat.

Tabell 13.5**Skördad areal av några av de viktigaste grödorna 2013¹, 1 000-tal hektar***Harvested area of some of the most important crops*

Land	Vete	Råg	Korn	Havre (inkl. blandsäd)	Majs till mognad
Sverige	323	25 ²	388	214	1
Belgien	217 ³	..	47	3 ³	74
Bulgarien	1 314	7 ⁴	198	18	428
Cypern	19	..	30	0	..
Danmark	568	52 ⁵	689	56	13
Estland	124	13 ²	133	34 ³	..
Finland	228	27 ²	494	366	..
Frankrike	5 319	33	1 636	148	1 840
Grekland	563 ³	20 ⁶	126	70 ³	183
Irland	61	..	219	27	..
Italien	1 904	5 ⁶	237	105	908
Kroatien	205	1 ²	54	22	288
Lettland	369	28 ²	84	72	..
Litauen	667	43 ²	209	94	17
Luxemburg	14	1 ⁵	8	1	0
Malta
Nederländerna	153	2 ⁵	30	2	21
Polen	2 138	1 069 ²	1 161	1 299	614
Portugal	55 ³	20 ²	17 ³	41 ³	112
Rumänien	2 098	11 ²	495	182	2 516
Slovakien	368	13 ²	121	14	222
Slovenien	32	..	17	1	42
Spanien	2 125	132 ²	2 784	452	442
Storbritannien	1 615	5 ⁶	1 213	183	11
Tjeckien	829	25 ²	349	47	97
Tyskland	3 128	749 ⁶	1 570	149	497
Ungern	1 091	33 ²	262	51	1 243
Österrike	297	46 ²	143	27	202
<i>EU-28</i>					
2013	25 824	..	12 714	3 678	..
2012	25 687	..	12 444	4 020	..
2011	26 145	..	11 866	3 890	..
2010	25 876	..	12 186	3 840	..
2005	22 892	..	13 013	4 200	8 954
2000	17 940	1 240	10 680	2 092	..

1) Databasuttag maj 2015.

2) Avser 2011.

3) Avser 2014.

4) Avser 2008.

5) Avser 2010.

6) Avser 2009.

Källa: Eurostat.

Tabell 13.5 (forts.)

Land	Raps och rybs	Solrosfrö	Potatis ⁷	Sockerbetor
Sverige	126	..	24	36
Belgien	14	..	75	60
Bulgarien	135	879	13	..
Cypern	5	..
Danmark	177	..	40	38
Estland	86	..	5	..
Finland	53	..	22	12
Frankrike	1 438	771	161	394
Grekland	1	25	25	6
Irland	14	..	11	..
Italien	18	128	54	1
Kroatien	18	41	10	20
Lettland	127	..	12	..
Litauen	259	..	28	18
Luxemburg	5	..	1	..
Malta	1	..
Nederländerna	3	..	156	73
Polen	921	3	337	194
Portugal	..	18	27	0
Rumänien	276	1 072	208	28
Slovakien	137	84	9	20
Slovenien	6	0	3	..
Spanien	43	866	72	32
Storbritannien	715	..	139	117
Tjeckien	419	21	23	62
Tyskland	1 466	22	243	357
Ungern	198	597	21	19
Österrike	59	22	21	51
<i>EU-28</i>				
2013	6 710	4 548	1 745	1 538
2012	6 191	..	1 787	1 638
2011	6 703	4 314	1 915	1 625
2010	..	3 753
2005
2000

7) Inklusive färskpotatis och utsädespotatis.

Tabell 13.6**Totalskörd av några av de viktigaste grödorna 2013¹, 1 000-tal ton***Total production of some of the most important crops*

Land	Vete	Råg	Korn	Havre (inkl. blandsäd)	Majs till mognad
Sverige	1 869	144 ²	1 940	923	7
Belgien	1 835 ³	..	391	18 ³	838
Bulgarien	5 505	18 ⁴	729	36	2 739
Cypern	40	..	67	0	..
Danmark	4 145	250 ⁴	3 950	279	76
Estland	407	29 ²	441	83 ³	..
Finland	869	76 ²	1 904	1 261	..
Frankrike	38 638	160	10 315	650	15 031
Grekland	1 586	37 ⁵	388	122 ³	2 134
Irland	545	..	1 663	193	..
Italien	7 278	12 ⁵	873	247	7 900
Kroatien	1 000 ³	3 ⁴	201	60	1 874
Lettland	1 435	76 ²	233	158	..
Litauen	2 871	82 ²	686	211	127
Luxemburg	91	7 ⁴	43	6	2
Malta
Nederländerna	1 335	12 ⁴	208	10	253
Polen	9 485	3 270 ⁴	4 180	3 727	4 040
Portugal	50 ³	18 ²	21 ³	31 ³	930
Rumänien	7 296	30 ²	1 542	374	11 305
Slovakien	1 275 ³	43 ²	446	31	1 123
Slovenien	138	3 ⁴	69	3	227
Spanien	7 745	258 ⁴	10 004	966	4 889
Storbritannien	11 921	38 ⁴	7 092	650 ³	85
Tjeckien	4 701	105 ²	1 594	144	675
Tyskland	25 019	4 270 ⁵	10 344	709	4 387
Ungern	5 058	73 ²	1 062	132	6 756
Österrike	1 598	202 ²	734	101	1 639
<i>EU-28</i>					
2013	143 743 ⁶	..	61 120 ⁶	11 123 ⁶	..
2012	133 385	..	54 769	12 149	..
2011	138 261	..	51 796	11 337	68 886
2010	136 635	..	52 922	10 925	57 797
2005	124 351	7 622	52 869	11 882	..
2000	105 182	5 421	51 364	7 310	..

1) Databasuttag maj 2015.

2) Avser 2011.

3) Avser 2012.

4) Avser 2010.

5) Avser 2009.

6) Exklusiv Malta.

Källa: Eurostat.

Tabell 13.6 (forts.)

Land	Raps och rybs	Solrosfrö	Potatis ⁷	Sockerbetor
Sverige	332	..	806	2 326
Belgien	56	..	3 428	4 809
Bulgarien	337	1 974	187	..
Cypern	126	..
Danmark	688	..	1 646	1 994
Estland	174	..	93	..
Finland	80	..	622	460
Frankrike	4 370	1 582	6 953	33 749
Grekland	1	89	667	340
Irland	49	..	410	..
Italien	39	286	1 338	2 159
Kroatien	48	131	163	1 051
Lettland	299	..	237	..
Litauen	551	..	421	967
Luxemburg	15	..	18	..
Malta	13	..
Nederländerna	10	..	6 577	5 727
Polen	2 678	5	7 111	11 234
Portugal	..	12	488	10
Rumänien	666	2 142	3 290	1 029
Slovakien	374	196	165	1 145
Slovenien	15	1	62	..
Spanien	113	1 038	2 168	2 520
Storbritannien	2 128	..	5 685	8 430
Tjeckien	1 443	47	537	3 744
Tyskland	5 784	46	9 670	22 829
Ungern	533	1 484	487	991
Österrike	197	51	604	3 466
<i>EU-28</i>				
2013	20 978	9 084	53 967	108 979
2012	53 769	113 891
2011	19 118	..	62 575	123 967
2010	..	6 961	56 130	103 917
2005	58 207	134 945
2000	48 665	115 768

7) Inklusive färskpotatis och utsädespotatis.

Tabell 13.7
Skörd av vissa grönsaker 2013¹, 1 000-tal ton
Harvested production of selected fresh vegetables

Land	Blomkål och broccoli	Vitkål	Purjo- lök	Sallat	Tomater	Gurka	Lök	Morötter
Sverige	..	17	4	26	15	28	50	113
Belgien	96	32	181	54	250	17	79	317
Bulgarien	3	45	1	8	118	49	13	5
Cypern	2	4	..	1	14	13	8	3
Danmark	5	18	6	11	13	19	48	97
Estland	..	19	2	5	..	15
Finland	3	22	1	16	38	36	23	71
Frankrike	345	60	158	254	776	128	417	534
Grekland	88	188	37	94	1 111	157	251	44
Irland	11	20	1	7	5	2	4	37
Italien	380	88	7	481	5 208	59	351	492
Kroatien	2	27	1	3	21	7	17	4
Lettland	1	23	0	0	6	9	5	14
Litauen	2	65	0	3	12	23	23	51
Luxemburg	..	0	..	0	0	..	0	1
Malta	7	4	0	5	12	1	8	1
Nederländerna	51	140	106	90	855	400	1 310	555
Polen	271	954	78	30	762	182	539	735
Portugal	41	89	27	58	1 187	7	41	77
Rumänien	50	648	1	2	509	104	251	131
Slovakien	2	14	..	0	10	3	15	7
Slovenien	0	17	0	9
Spanien	541	182	91	904	3 777	754	1 215	373
Storbritannien	88	140	35	126	354	696
Tjeckien	4	42	0	2	8	3	33	23
Tyskland	154	427	111	67	69	58	493	584
Ungern	12	58	2	7	138	20	62	63
Österrike	5	42	5	44	53	34	144	96
<i>EU-28</i>								
2013	2 163	3 383	854	2 299	14 967	2 116	5 751	5 137
2012	2 254	3 562	848	2 324	15 016	2 029	5 867	5 126
2011	2 249	3 788	807	2 288	15 961	2 269	6 217	5 374
2010	16 108
2009
2005	17 058

1) Databasuttag maj 2015.

Källa: Eurostat.

Tabell 13.8
Antal nötkreatur i maj/juni 2013¹, 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	346	193	316	182	468	1 506
Belgien	510	498	568	169	689	2 433 ²
Bulgarien ³	313	40	64	18	150	586
Cypern ³	25	0	10	1	21	57
Danmark	576	102	351	51	523	1 603
Estland ³	98	20	60	13	71	261
Finland ³	282	56	157	107	302	903
Frankrike	3 545	4 137	4 588	1 412	5 497	19 179
Grekland ^{2,3}	130	159	124	73	167	653
Irland	1 163	1 150	1 318	1 302	1 968	6 903
Italien	1 989	392	1 490	595	1 587	6 053
Kroatien ³	168	13	59	57	145	442
Lettland ³	165	29	84	19	109	406
Litauen ³	316	29	133	49	187	714
Luxemburg ³	48	30	47	18	55	198
Malta ³	6	1	3	1	4	15
Nederländerna	1 553	84	677	69	1 616	4 000
Polen	2 361	170	919	825	1 586	5 860
Portugal ³	231	446	274	94	425	1 471
Rumänien	1 208	13	257	98	478	2 054
Slovakien ³	145	54	104	32	133	468
Slovenien	110 ^{2,3}	56 ^{2,3}	81	70	144	461
Spanien	823	1 772	832	369	2 026	5 822
Storbritannien	1 782	1 611	2 198	1 444	2 808	9 843
Tjeckien ³	375	178	270	119	390	1 332
Tyskland	4 223	673	2 725	1 118	3 849	12 587
Ungern ³	250	96	176	51	212	782
Österrike	524	245	386	181	604	1 939
EU-28	23 265	12 247	18 271	8 537	26 214	88 530

1) Databasuttag maj 2015.

2) Preliminära siffor.

3) Avser december.

Källa: Eurostat.

Tabell 13.9**Antal svin, får och getter i december 2013¹, 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	149	897	432	1 480	271	577	..
Belgien	7	472	4 255	1 617	6 351	..	117	39
Bulgarien	3	55	428	100	586	1 259	1 370	289
Cypern	0	35	196	126	358	218	313	243
Danmark	11	1 258	6 793	4 340	12 402	73 ²	90 ²	..
Estland	1	33	206	119	359	45 ²	62 ²	2 ²
Finland	2	122	806	328	1 258	58 ²	94 ²	6 ²
Frankrike	13	1 043	9 124	3 247	13 428	5 535	7 193	1 283
Grekland ³	12	166	557	296	1 031	6 733	9 356	4 387
Irland	1	144	896	427	1 468	2 473	3 324	8 ²
Italien	33	590	6 488	1 450	8 561	6 323	7 182	976
Kroatien	3	124	642	341	1 110	501	620	69
Lettland	1	44	236	87	368	40 ²	67 ²	13 ²
Litauen	1	59	568	127	755	42 ⁴	100	14
Luxemburg	0	6	75	8	90	4 ⁵	8 ⁵	4 ⁵
Malta	0	5	31	13	49	10	11	5
Nederländerna	6	1 095	5 992	4 920	12 013	573	1 074	409
Polen	22	955	7 125	2 892	10 994	135 ⁴	219 ⁴	90 ⁴
Portugal	7	223	1 127	658	2 014	1 634	2 074	398
Rumänien	7	384	3 978	811	5 180	7 875	9 136	1 313
Slovakien	1	58	384	194	637	322	400	35
Slovenien	1	23	197	67	288	95 ^{3,6}	138 ^{3,6}	30 ^{3,6}
Spanien	36	2 253	16 151 ³	7 055 ³	25 495 ³	11 948	16 119	2 610
Storbritannien	15	482	2 761	1 125	4 383	14 337	22 027	..
Tjeckien	2	151	942	452	1 548	57 ⁶	197 ⁶	22 ⁶
Tyskland	25	2 058	17 832	8 219	28 133	1 117	1 570	130
Ungern	5	273	2 037	689	3 004	874	1 214	73
Österrike	5	250	1 957	685	2 896	218	357	72
<i>EU-28</i>								
2013	222 ³	12 511 ³	92 679 ³	40 828 ³	146 241 ³	62 770 ⁷	85 008	..
2012	229	12 726	93 285	40 714	146 955
2011	235	13 255	94 980	41 338	149 809
2010	264 ³	13 682 ³	97 282 ³	41 131 ³	152 361 ³
2009	272 ³	14 005 ³	97 573 ³	40 931 ³	152 780 ³
2005	360	15 591	100 460	43 512	159 923	71 495	96 352 ⁷	..

1) Databasuttag maj 2015.

2) Avser 2008.

3) Preliminära siffor.

4) Avser 2012.

5) Avser 2010.

6) Avser 2009.

7) Exklusive Belgien.

Källa: Eurostat.

Tabell 13.10
Antal företag med mjölkkor efter besättningsstorlek 2010¹
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	150	590	2 400	1 620	860	5 620
Belgien	1 270	960	4 840	3 610	720	11 400
Bulgarien	79 010	3 720	2 380	630	210	85 950
Cypern	10	0	10	90	80	200
Danmark	150	110	560	920	2 500	4 250
Estland	2 740	230	250	100	210	3 520
Finland	1 930	4 020	4 920	930	120	11 910
Frankrike	8 370	5 410	37 450	28 060	3 310	82 600
Grekland	2 940	930	1 080	600	220	5 780
Irland	..	2 110	7 220	7 050	2 080	18 460
Italien	22 070	8 540	10 900	5 840	4 790	52 130
Lettland	27 030	1 620	930	290	180	30 050
Litauen	79 170	3 210	1 930	470	240	85 020
Luxemburg	..	10	410	330	60	810
Malta	20	10	50	40	20	140
Nederländerna	630	620	4 370	9 930	4 260	19 810
Polen	350 210	46 140	26 290	2 390	750	425 780
Portugal	4 370	1 630	2 870	1 200	380	10 450
Rumänien	616 800	5 250	2 260	460	220	624 990
Slovakien	5 630	70	70	70	470	6 300
Slovenien	7 160	2 350	1 270	160	10	10 950
Spanien	9 470	5 250	9 660	3 570	1 500	29 460
Storbritannien	7 440	1 060	2 470	5 220	7 350	23 540
Tjeckien	1 160	370	370	270	930	3 100
Tyskland	11 580	16 540	34 980	19 740	6 920	89 760
Ungern	9 300	890	610	160	410	11 370
Österrike	25 800	14 050	7 340	520	30	47 740
EU-27	1 274 410 ²	125 690	167 890	94 270	38 830	1 701 090

1) Databasuttag mars 2013.

2) Exklusive Irland och Luxemburg.

Källa: Eurostat.

Tabell 13.11**Antal mjölkcor efter besättningsstorlek 2010¹, 1 000-tal***Number of dairy cows by size of herd*

Land	Antal mjölkcor per företag					Summa mjölkcor
	1-9	10-19	20-49	50-99	100-	
Sverige	1	9	81	111	146	348
Belgien	5	14	165	243	94	521
Bulgarien	134	48	70	41	42	334
Cypern	0	0	1	7	13	21
Danmark	1	2	20	67	479	568
Estland	6	3	8	7	73	96
Finland	10	59	145	59	17	289
Frankrike	28	81	1 338	1 863	410	3 720
Grekland	10	13	34	40	35	131
Irland	..	31	251	487	302	1 071
Italien	82	116	337	393	904	1 832
Lettland	56	22	28	20	41	166
Litauen	159	43	56	31	64	353
Luxemburg	..	0	15	22	8	45
Malta	0	0	2	3	2	7
Nederländerna	2	9	159	716	592	1 479
Polen	803	632	736	153	182	2 506
Portugal	13	23	90	79	74	278
Rumänien	939	67	64	31	50	1 151
Slovakien	8	1	2	5	138	154
Slovenien	26	32	36	10	4	108
Spanien	32	75	301	234	268	910
Storbritannien	20	15	87	386	1 336	1 844
Tjeckien	3	5	11	20	341	381
Tyskland	61	241	1 123	1 349	1 391	4 165
Ungern	26	12	18	11	179	245
Österrike	106	194	204	32	4	540
EU-27	2 530 ²	1 746	5 380	6 419	7 189	23 263

1) Databasuttag mars 2013.

2) Exklusive Irland och Luxemburg.

Källa: Eurostat.

Tabell 13.12
Animalieproduktion 2013¹, 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	136	234	5	2 868	843	102	22	89
Belgien	250	1 131	2	3 474	747	198	36	75
Bulgarien	6	52	6 ²	495	71	2	1	60
Cypern	5	49	5	157	69	4	0	1
Danmark	125	1 589	2	5 025	492	55	43	323
Estland	8	35	0	706	88	32	3	44
Finland	80	194	1	2 287	735	65	53	102
Frankrike ³	1 408	1 939	87	23 989	3 572	491	407	1 831
Grekland	50	109	86	652	455	10	1	24
Irland	518	239	57	5 581	494	11	152	186 ⁴
Italien	855	1 625	37	9 657	2 497	109	95	955
Kroatien	47	80	1 ⁵	504	257	25	4	32
Lettland	16	26	0	736	61	36	7	33
Litauen	37	67	0	1 339	96	3	13	113
Luxemburg	8	11	0	287
Malta	1	6	0
Nederländerna	379	1 307	14	12 213	133	793
Polen	339	1 684	1	9 921	1 593	247	164	744
Portugal	84	346	11	1 777	838	19	26	55
Rumänien	29	308	1 ²	879	220	54	10	63
Slovakien	10	52	1	827	320	32	9	28
Slovenien	32	19	0	517	153	13	2	16
Spanien	581	3 431	127	5 981 ³	3 594 ³	132 ³	40 ³	145 ³
Storbritannien	848	833	290	13 687 ³	6 992 ³	304 ³	145 ³	384 ³
Tjeckien	65	234	0	2 382	649	50	27	118
Tyskland	1 106	5 474	20	30 301	5 162	549	491	2 258
Ungern	23	337	0	1 364	399	5	9	68
Österrike	227	528	8	2 933	787	71	35	163
EU-28	7 271	21 940	762	140 539 ⁶	31 185 ⁷	2 619 ⁷	1 928 ⁸	8 706 ⁸

1) Databasuttag maj 2015.

2) Avser 2009.

3) Preliminära siffror.

4) Avser 2012.

5) Avser 2010.

6) Exklusive Malta.

7) Exklusive Luxemburg, Malta och Nederländerna.

8) Exklusive Luxemburg och Malta.

Källa: Eurostat.

14 Internationella uppgifter om jordbruket

Kapitel 14 innehåller internationella uppgifter om

- Åkerarealens användning*
- Totalskördar*
- Antal husdjur*
- Animalieproduktion*
- Förvärvsarbetande 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

Tabell 14.1**Åkerarealens användning i olika länder 2013^{1,2}, 1 000-tal hektar***Use of arable land in different countries*

Land	Vete	Råg	Korn	Havre	Majs	Sorghum	Ris	Potatis	Sockerbeter
Sverige	324	25	387	195	–	–	–	24	36
Danmark	568	87	689	64	13	–	–	40	38
Finland	229	12	494	344	–	–	–	22	12
Island	–	–	–	–	–	–	–	1	–
Norge	55	3	159	69	–	–	–	13	–
Albanien	72	1	2	13	54	–	–	9	2
Belgien	202	1	46	4	74	–	–	75	60
Bosnien, Herzegovina	68	4	21	10	190	–	–	35	–
Bulgarien	1 200	15	210	13	420	3	10	14	–
Estland	125	12	133	35	–	–	–	7	–
Frankrike	5 323	29	1 637	94	1 850	51	20	161	394
Grekland	564	17	124	78	190	2	29	33	6
Irland	61	–	219	27	–	–	–	11	–
Italien	1 889	4	213	95	803	48	213	54	41
Kroatien	205	1	54	22	288	–	–	10	20
Lettland	369	28	84	62	–	–	–	12	–
Litauen	665	49	208	73	16	–	–	28	18
Luxemburg	14	1	8	1	–	–	–	1	–
Makedonien (FYROM)	81	4	42	3	32	–	5	14	–
Moldavien	366	1	104	2	457	–	–	24	28
Montenegro	1	–	1	–	3	–	–	12	–
Nederländerna	153	2	30	2	21	–	–	156	73
Polen	2 138	1 173	817	434	614	–	–	337	194
Portugal	51	20	17	48	102	–	31	27	–
Rumänien	2 097	11	495	182	2 523	21	12	208	28
Ryssland	23 371	1 774	8 011	2 998	2 322	120	189	2 088	890
Schweiz	89	2	29	2	17	–	–	11	20
Serbien	563	4	86	28	1 187	3	–	74	62
Slovakien	368	22	121	14	222	–	–	9	20
Slovenien	32	1	17	1	42	–	–	3	–
Spanien	2 122	155	2 769	432	441	8	113	71	31
Storbritannien	1 615	6	1 213	177	–	–	–	139	117
Tjeckien	829	37	349	44	112	–	–	23	62
Tyskland	3 128	785	1 570	132	497	–	–	243	357
Ukraina	6 566	279	3 233	241	4 827	68	24	1 392	270
Ungern	1 094	35	263	51	1 254	2	3	20	19
Vitryssland	686	323	570	133	201	–	–	305	99
Österrike	297	55	143	23	202	2	–	21	51

1) Många uppgifter är inofficiella eller uppskattade av FAO.

2) Databasuttag januari 2015.

Källa: FAO.

Tabell 14.1 (forts.)

Land	Vete	Råg	Korn	Havre	Majs	Sorghum	Ris	Potatis	Sockerbeter
Algeriet	1 900	–	1 100	86	1	–	–	140	–
Egypten	1 419	45	81	–	900	141	700	178	193
Etiopien	1 706	–	1 048	32	2 069	1 847	59	70	–
Kenya	160	–	24	4	2 100	210	28	135	–
Marocko	3 204	4	1 967	32	178	5	5	53	36
Nigeria	80	–	–	–	5 200	5 500	2 600	264	–
Sydafrika	500	4	80	27	3 250	60	1	66	–
Tanzania	107	–	7	–	4 120	711	928	203	–
Kanada	10 442	85	2 652	1 107	1 480	–	–	142	9
Mexico	634	–	297	49	7 096	1 689	33	61	–
USA	18 274	113	1 214	417	35 478	2 643	999	426	467
Argentina	3 162	32	1 203	226	4 864	890	233	70	–
Brasilien	2 210	3	85	214	15 317	773	2 349	128	–
Chile	254	1	13	127	143	–	21	50	18
Peru	154	–	154	11	511	–	396	317	–
Indien	29 650	–	790	–	9 500	6 180	43 500	1 992	–
Irak	1 700	–	900	–	110	23	62	42	2
Iran	7 050	–	1 600	–	425	–	500	190	107
Japan	210	–	59	–	–	–	1 599	83	58
Kazakstan	12 954	39	1 837	221	108	–	89	184	2
Kina	24 102	200	600	200	35 277	552	30 486	5 775	247
Pakistan	8 693	–	71	–	1 200	200	2 800	172	1
Syrien	1 360	–	1 500	–	62	1	–	32	23
Turkiet	7 773	138	2 721	93	660	–	111	125	291
Australien	12 500	60	3 203	699	79	595	114	33	–
Nya Zeeland	49	–	61	4	19	–	–	12	–
Hela världen	218 461	5 758	49 781	9 759	184 192	42 120	164 722	19 463	4 448

Tabell 14.2**Totalskördens storlek i olika länder 2013^{1,2}, 1 000-tal ton***Crop production in different countries*

Land	Vete	Råg	Korn	Havre	Majs	Sorghum	Ris	Potatis	Sockerbeter
Sverige	1 869	142	1 940	852	–	–	–	806	2 326
Danmark	4 139	527	3 950	313	76	–	–	1 592	2 300
Finland	888	26	1 904	1 197	–	–	–	622	480
Island	–	–	–	–	–	–	–	6	–
Norge	199	11	480	214	–	–	–	320	–
Albanien	280	3	7	28	343	–	–	190	42
Belgien	1 804	3	386	21	827	–	–	3 480	4 429
Bosnien, Herzegovina	265	12	71	28	799	–	–	371	–
Bulgarien	5 097	28	819	17	2 300	5	55	170	–
Estland	406	22	439	85	–	–	–	128	–
Frankrike	38 614	143	10 316	432	15 053	279	82	6 975	33 614
Grekland	1 586	33	353	148	2 185	2	227	829	336
Irland	545	1	1 663	193	–	–	–	410	–
Italien	7 009	13	772	238	6 503	292	1 339	1 337	2 159
Kroatien	999	3	201	60	1 874	1	–	163	1 051
Lettland	1 435	76	233	134	–	–	–	227	–
Litauen	2 862	96	682	163	121	–	–	420	967
Luxemburg	91	5	42	6	2	–	–	18	–
Makedonien (FYROM)	259	9	126	5	135	–	28	191	10
Moldavien	1 009	2	219	3	1 419	–	–	239	1 009
Montenegro	2	1	2	–	9	–	–	135	–
Nederländerna	1 331	7	206	10	247	–	–	6 801	5 727
Polen	9 470	3 359	2 920	1 190	4 042	–	–	6 334	10 591
Portugal	88	20	23	37	849	–	168	481	10
Rumänien	7 296	24	1 542	374	11 348	50	55	3 290	1 029
Ryssland	52 091	3 360	15 389	4 932	11 635	172	935	30 199	39 321
Schweiz	480	10	165	8	124	–	–	341	1 376
Serbien	2 690	12	344	75	5 864	10	–	767	2 983
Slovakien	1 684	86	446	31	1 123	1	–	164	1 145
Slovenien	138	5	69	3	227	–	–	62	–
Spanien	7 598	383	10 058	957	4 854	44	852	892	2 664
Storbritannien	11 921	33	7 092	964	–	–	–	5 580	8 000
Tjeckien	4 701	176	1 594	139	675	–	–	537	3 744
Tyskland	25 019	4 689	10 344	628	4 387	–	–	9 670	22 829
Ukraina	22 793	638	7 562	467	30 950	284	145	22 259	10 789
Ungern	5 096	106	1 071	135	6 725	5	10	443	950
Vitryssland	2 102	648	1 674	352	1 120	–	–	5 914	4 343
Österrike	1 598	234	734	87	1 639	10	–	604	3 466

1) Många uppgifter är inofficiella eller uppskattade av FAO.

2) Databasuttag januari 2015.

Källa: FAO.

Tabell 14.2 (forts.)

Land	Vete	Råg	Korn	Havre	Majs	Sorghum	Ris	Potatis	Sockerbeter
Algeriet	3 200	–	1 750	114	2	2	–	4 400	–
Egypten	9 460	89	107	–	6 500	749	6 750	4 800	10 044
Etiopien	4 039	–	1 933	60	6 674	4 338	184	776	–
Kenya	486	–	77	4	3 391	139	147	2 500	–
Marocko	6 934	3	2 723	46	118	5	38	1 929	2 142
Nigeria	80	–	–	–	10 400	6 700	4 700	1 200	–
Sydafrika	1 760	2	264	59	12 365	150	3	2 252	–
Tanzania	104	–	11	–	5 356	832	2 195	1 768	–
Kanada	37 530	208	10 237	3 888	14 194	–	–	4 620	599
Mexico	3 357	–	594	91	22 664	6 308	180	1 630	1
USA	57 967	195	4 683	1 016	353 699	9 882	8 613	19 844	29 768
Argentina	8 025	52	4 705	445	32 119	3 636	1 563	2 000	–
Brasilien	5 718	4	318	479	80 539	2 073	11 759	3 570	–
Chile	1 475	4	80	680	1 519	–	130	1 159	1 886
Peru	230	–	225	13	1 670	–	3 051	4 571	–
Indien	93 510	–	1 750	–	23 290	5 280	159 200	45 344	–
Irak	3 300	–	940	1	250	73	205	580	17
Iran	14 000	–	3 200	–	2 540	–	2 540	5 560	4 185
Japan	812	–	183	–	–	–	10 758	2 600	3 435
Kazakstan	13 941	43	2 539	305	569	–	344	3 344	65
Kina	121 727	650	2 300	614	217 830	2 019	205 015	88 987	12 056
Pakistan	24 231	–	62	–	4 800	125	9 800	3 767	27
Syrien	3 068	–	993	1	260	1	–	650	1 000
Turkiet	22 050	365	7 900	235	5 900	–	900	3 948	16 483
Australien	22 856	35	7 472	1 121	507	2 230	1 161	1 273	–
Nya Zeeland	448	–	417	20	202	–	–	560	–
Hela världen	713 183	16 696	144 755	23 821	1 016 740	61 385	745 710	368 096	250 191

Tabell 14.3**Antal husdjur i olika länder 2013^{1,2}, 1 000-tal (höns i miljontal)***Number of livestock in different countries*

Land	Hästar	Nötkreatur	Svin	Får	Getter	Höns
Sverige	95	1 497	1 399	577	–	9
Danmark	57	1 615	12 076	151	–	14
Finland	75	912	1 300	136	5	7
Island	74	68	26	464	1	–
Norge	34	850	848	2 224	63	4
Albanien	34	498	158	1 808	810	6
Belgien	33	2 455	6 593	114	40	36
Bosnien, Herzegovina	18	447	530	1 020	69	25
Bulgarien	58	526	531	1 362	294	14
Estland	6	261	359	82	5	2
Frankrike	408	19 096	13 488	7 234	1 291	168
Grekland	29	679	1 077	9 520	4 250	34
Irland	102	6 903	1 552	5 111	9	15
Italien	394	6 092	8 662	7 016	892	136
Kroatien	22	442	1 110	620	69	9
Lettland	11	393	355	84	13	4
Litauen	30	729	808	83	14	9
Luxemburg	5	194	88	9	4	–
Makedonien (FYROM)	21	238	167	732	75	2
Moldavien	46	191	410	695	129	26
Montenegro	4	84	18	207	–	1
Nederländerna	137	3 999	12 212	1 034	413	98
Polen	207	5 860	11 163	249	82	124
Portugal	20	1 471	2 014	2 073	398	43
Rumänien	575	2 009	5 234	8 834	1 266	80
Ryssland	1 378	19 930	18 816	22 061	2 119	448
Schweiz	57	1 563	1 488	410	90	10
Serbien	16	913	3 144	1 616	225	23
Slovakien	7	471	631	410	35	11
Slovenien	24	460	296	114	26	3
Spanien	250	5 697	25 495	16 119	2 610	138
Storbritannien	395	9 844	4 885	32 856	98	152
Tjeckien	34	1 353	1 587	221	24	23
Tyskland	530	12 587	27 690	1 641	165	122
Ukraina	377	4 646	7 577	1 073	665	195
Ungern	76	760	2 989	1 185	89	30
Vitryssland	92	4 367	4 243	60	73	39
Österrike	87	1 956	2 983	365	73	16

1) Många uppgifter är inofficiella eller uppskattade av FAO.

2) Databasuttag februari 2015.

Källa: FAO.

Tabell 14.3 (forts.)

Land	Hästar	Nötkreatur	Svin	Får	Getter	Höns
Algeriet	47	1 950	5	25 500	4 650	130
Egypten	74	4 950	11	5 450	4 350	126
Etiopien	2 000	54 000	33	26 500	25 000	51
Kenya	2	19 500	360	18 500	30 000	33
Marocko	139	3 173	8	19 956	6 236	185
Nigeria	217	20 000	8 080	39 000	58 250	207
Sydafrika	310	14 000	1 600	25 000	6 200	200
Tanzania	–	21 500	500	5 900	15 400	36
Kanada	407	12 215	12 879	892	30	167
Mexico	6 356	32 000	16 038	8 477	8 700	528
USA	10 350	89 300	64 775	5 335	2 811	1 917
Argentina	3 620	51 095	2 440	14 000	4 375	107
Brasilien	5 437	217 400	39 040	17 022	8 766	1 272
Chile	311	3 305	2 793	3 402	730	48
Peru	743	5 556	3 132	12 434	1 928	138
Indien	528	214 350	9 300	75 500	162 000	950
Irak	52	2 780	–	8 250	1 600	38
Iran	140	8 670	–	50 220	22 100	927
Japan	16	4 065	9 685	13	17	306
Kazakstan	1 785	5 851	922	15 198	2 363	33
Kina	6 337	113 637	482 248	185 000	182 891	5 462
Pakistan	400	38 300	–	28 800	64 900	413
Syrien	16	830	–	14 000	2 000	20
Turkiet	141	13 917	3	27 425	8 357	254
Australien	267	29 291	2 098	75 548	3 550	99
Nya Zeeland	57	10 182	298	30 787	92	15
Hela världen	58 316	1 494 350	977 021	1 172 830	1 005 600	21 744

Tabell 14.4**Animalieproduktion i olika länder 2012^{1, 2}***Livestock production in different countries*

Land	Köttproduktion (1 000-tal ton)			Antal mjölkkor, 1 000-tal	Mjölkavkast- ning		Äggpro- duktion ³ 1 000-tal ton
	Nöt- kött	Får- och getkött	Gris- kött		kg per djur	1 000-tal ton	
Sverige	121	5	233	333	8 717	2 901	120
Danmark	127	1	1 669	587	8 529	5 008	78
Finland	81	1	193	284	8 098	2 297	62
Island	4	10	6	24	5 213	125	3
Norge	78	23	132	233	6 794	1 584	62
Albanien	41	23	13	358	2 675	957	33
Belgien	262	3	1 150	485	7 075	3 432	165
Bosnien, Herzegovina	23	2	16	250	2 692	674	23
Bulgarien	20	17	73	307	3 562	1 093	72
Estland	12	1	49	96	7 492	721	11
Frankrike	1 492	126	2 180	3 643	6 583	23 983	854
Grekland	75	135	101	214	3 738	800	102
Irland	495	54	241	1 141	4 716	5 380	47
Italien	958	48	1 651	1 787	5 921	10 580	765
Kroatien	28	2	104	178	4 421	786	35
Lettland	17	1	36	165	5 291	871	42
Litauen	41	1	79	331	5 361	1 775	44
Luxemburg	9	–	11	40	7 266	289	2
Makedonien (FYROM)	5	6	11	119	2 928	350	13
Moldavien	10	2	64	144	3 392	490	35
Montenegro	5	1	4	59	2 474	146	4
Nederländerna	374	15	1 332	1 541	7 577	11 675	672
Polen	384	1	1 836	2 441	5 189	12 668	530
Portugal	93	18	362	247	7 846	1 938	120
Rumänien	114	76	443	1 170	3 701	4 330	312
Ryssland	1 642	190	2 559	8 069	3 913	31 576	2 334
Schweiz	144	6	243	594	6 905	4 101	46
Serbien	82	22	252	494	2 965	1 465	79
Slovakien	11	1	67	156	6 232	973	75
Slovenien	33	2	36	109	5 516	602	22
Spanien	591	132	3 466	845	7 471	6 313	693
Storbritannien	885	275	825	1 807	7 683	13 884	630
Tjeckien	66	3	250	369	7 633	2 815	115
Tyskland	1 146	37	5 474	4 190	7 280	30 507	832
Ukraina	389	20	701	2 541	4 431	11 260	1 093
Ungern	25	1	394	327	5 499	1 798	131
Vitryssland	298	1	435	1 477	4 571	6 754	215
Österrike	222	7	530	527	6 418	3 382	106

1) Många uppgifter är inofficiella eller uppskattade av FAO.

2) Databasuttag februari 2015.

3) Hönsägg.

Källa: FAO.

Tabell 14.4 (forts.)

Land	Köttproduktion (1 000-tal ton)			Antal mjölkkor, 1 000-tal	Mjölkkavkastning		Äggproduktion ³ 1 000-tal ton
	Nöt- kött	Får- och getkött	Gris- kött		kg per djur	1 000-tal ton	
Algeriet	136	279	–	966	2 460	2 377	309
Egypten	460	131	–	1 580	2 057	3 250	310
Etiopien	338	154	2	10 712	355	3 805	40
Kenya	411	51	13	5 720	653	3 733	96
Marocko	204	172	1	1 555	1 608	2 500	272
Nigeria	390	469	249	2 350	241	566	640
Sydafrika	844	178	211	1 000	3 368	3 368	535
Tanzania	290	57	14	6 900	269	1 853	33
Kanada	1 205	17	1 998	958	8 817	8 450	443
Mexico	1 821	99	1 239	2 399	4 536	10 881	2 318
USA	11 849	73	10 555	9 233	9 841	90 865	5 435
Argentina	2 500	59	305	2 193	5 388	11 815	600
Brasilien	9 307	115	3 465	22 804	1 417	32 304	2 084
Chile	195	17	540	1 020	2 598	2 650	200
Peru	184	43	121	840	2 141	1 799	314
Indien	1 097	897	329	45 150	1 196	54 000	3 600
Irak	54	59	–	367	640	235	53
Iran	248	269	–	2 900	2 259	6 550	625
Japan	519	–	1 297	979	7 795	7 630	2 507
Kazakstan	391	149	212	2 538	1 903	4 830	205
Kina	6 266	3 982	50 004	12 526	3 015	37 768	24 832
Pakistan	787	450	–	10 600	1 263	13 393	618
Syrien	68	186	–	620	2 589	1 604	147
Turkiet	799	321	–	5 341	2 991	15 978	932
Australien	2 125	582	350	1 700	5 575	9 480	215
Nya Zeeland	603	449	50	5 010	4 003	20 053	54
Hela världen	63 289	13 771	109 122	269 878	2 319	625 754	66 373

Tabell 14.5**Förvärvsarbetande befolkning inom jordbruk med binärningar och dess andel av den totala förvärvsarbetande befolkningen i olika länder 2012^{1, 2}***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 under Hitta statistik.

Tabell 15.1**Antal slaktkroppar och slaktade kvantiteter av nötboskap 1995–2014¹***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						
2014	25 702	33 432	170 278	61 219	140 188	430 819
2013	27 066	30 733	164 621	56 892	138 072	390 318
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>						
2014	4,07	10,45	56,63	17,77	42,70	127,78
2013	4,21	9,53	54,07	16,18	41,89	121,67
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 1995–2014¹***Number of slaughtered animals and slaughtered quantities of sheep and lambs*

Antal slaktkroppar; slaktade kvantiteter	Tackor och baggas	Lamm
<i>Antal slaktkroppar</i>		
Godkänd slakt		
2014	34 921	222 820
2013	34 675	217 855
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>		
2014	0,98	4,11
2013	0,96	3,94
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 1995–2014¹

Number of slaughtered animals and slaughtered quantities of pigs

Antal slaktkroppar; slaktade kvantiteter	Svin inkl. spädgris
<i>Antal slaktkroppar</i>	
Godkänd slakt 2014	2 562 374
2013	2 550 712
2010	2 936 240
2005	3 159 930
2000	3 251 100
1995	3 742 660
<i>Slaktade kvantiteter (1 000-tal ton)</i>	
2014	236,20
2013	234,10
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 1995–2014¹, 1 000-tal ton

Number of slaughtered animals and slaughtered quantities of chickens

Antal slaktkroppar; slaktade kvantiteter	Kycklingar
<i>Antal slaktkroppar²</i>	
Godkänd slakt 2014	87 922
2013	81 826
2010	78 507
2005	71 886
2000	68 617
1995	61 313
<i>Slaktade kvantiteter (1 000-tal ton)²</i>	
2014	126,14
2013	117,40
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.

Tabell 15.5
Partihandelns invägning och total produktion av ägg 1990–2014, 1 000-tal ton

Eggs delivered to wholesalers and total production

År	Invägning ¹	Total produktion ²
2014	98,66	120
2013	103,4	129
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 18 % år 2014 inte passerar partihandeln.

Källa: Jordbruksverket.

Tabell 15.6
Produktion av kött från ren och vilt¹
1990–2013, ton

Production of meat from reindeer and wild animals

År	Ren	Vilt
2013*	1 200	17 900
2012	1 200	17 800
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 1990–2014

Number of dairies and suppliers, weight of delivered milk, and average content of fat and protein

År	Antal mejerier ¹	Antal mjölkleverantörer ²	Invägd mjölk, 1 000-tal ton	Medelinvägning per leverantör och dag, kg	Medelfetthalt, %	Medelproteinhalt, %
2014	31	4 484	2 932	1 792	4,25	3,42
2013	32	4 741	2 868	1 657	4,26	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 1990–2014, 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 ¹ , %	Ystmjök till ost, %	Mjök till mjök- pulver, %	Skum- och kärmjök till foder, %	Övrigt, %
2014	2 932	40	24	27	..	9
2013	2 868	42	26	24	..	8
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 1995–2014, 1 000-tal ton***Dairy production and production of milk powder*

År	Produktion av mejerivaror						Total mjök- produk- tion
	Konsum- tions- mjök	Syrad mjök m.m.	Grädde	Smör ¹	Ost	Mjök- pulver ²	
2014	810	247	105	38	88	89	2 933
2013	866	246	104	38	90	77	2 868
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. kärmjölkpulver.

Källa: Jordbruksverket.

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*

SNI 2007	Tillverknings- industri	Varav		Varav					
		Livsmedels-, dryckesvaru- och tobaks- industri	Varav	Slakterier och köttvaru- industri	Fisk- och fiskbered- nings- industri	Frukt-, bär- och grönsaks- industri	Olje- och fettvaru- industri	Mejerier och glass- industri	Kvarn- produkt- och stärkelse- industri
	10-33	101-120	101	102	103	104	105	106	
Antal arbetsställen									
2013	56 465	7 182	579	231	360 ¹	..	198	135	
2012	57 481	4 061	581	232	331 ¹	..	187	140	
2011	57 724	3 935	595	228	303 ¹	..	171	138	
2010	57 425	3 879	564	229	288 ¹	..	178	145	
2009	56 842	3 801	537	226	223	66	171	146	
Antal anställda									
2013	530 936	50 315	9 914	1 981	4 402 ¹	..	5 725	1 453	
2012	546 839	51 231	10 182	1 833	4 326 ¹	..	6 040	1 716	
2011	558 769	51 861	10 377	1 837	4 338 ¹	..	6 091	1 695	
2010	545 714	52 023	10 550	1 807	4 230 ¹	..	5 873	1 699	
2009	563 726	51 838	10 510	1 736	3 475	994	5 881	1 661	
Förädlingsvärde, mkr									
2013	451 385	39 733	5 665	1 377	3 638 ¹	..	4 689	1 377	
2012	463 521	37 861	5 430	1 073	3 428 ¹	..	4 249	1 560	
2011	487 905	38 947	5 962	1 120	3 423 ¹	..	3 947	1 705	
2010	482 778	38 120	6 068	1 125	3 379 ¹	..	3 948	1 604	
2009	417 649	36 162	5 986	1 052	2 476	960	4 403	1 544	
Förädlingsvärde per anställd, tkr									
2013	850	790	571	695	826 ¹	..	819	948	
2012	848	739	533	585	792 ¹	..	703	909	
2011	873	751	575	610	789 ¹	..	648	1 006	
2010	885	734	575	622	799 ¹	..	672	944	
2009	741	698	570	606	713	966	749	930	

1) Sekretessregler gör att SNI 103 resp. 104 ej kan redovisas var för sig år 2010–2013. Det som redovisas under SNI 103 avser summan av SNI 103+104.

Källa: SCB, Företagens ekonomi 2009–2013.

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 Ölbyg- gerier	Mineral- vatten- och läske- drycks- industri
SNI 2007	107	1071-72	108	1081-82	109	110+120	1105	1107
Antal arbetsställen								
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	..
2009	1 564	1 555	541	245	112	215
Antal anställda								
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	..
2009	13 225	13 197	7 761	2 909	913	5 682
Förädlingsvärde, mkr								
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	..
2009	6 417	6 411	5 873	2 400	535	6 917
Förädlingsvärde per anställd, tkr								
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	..
2009	485	486	757	825	586	1 217

Fotnot 1–10 till tabell 15.11, som finns på nästa sida.

- 1) Exkl. KN **16.01.0099c**, 0099d, 0099e för 2009, **16.02.2090a** för 2011, 4110b för 2011–2012.
- 2) Exkl. KN **21.05.0099** för 2011–2013.
- 3) Exkl. KN **03.05.4100**, 4980 för 2010–2013.
- 4) Exkl. KN **16.04.1000** för 2013, 1299, 2090 för 2009–2010, 1511 för 2009–2012, 3090 för 2009–2011, 3200 för 2012–2013, **16.05.2010**, 2099 för 2010.
- 5) Exkl. KN **12.12.9200b**, 9300, 9400, 9995 för 2012–2013, 9920, 9930, 9970 för 2009–2011.
- 6) Exkl. KN **20.05.2020** för 2010.
- 7) Exkl. KN **17.04.9061** för 2009 o. 2011, 9071 för 2010–2011, 9051, 9099 för 2011, 9081 för 2011–2012.
- 8) Exkl. KN **19.01.1000** för 2010–2012.
- 9) Exkl. KN **16.02.1000b**, **21.04.2000** för 2011, **20.05.1000** för 2012, **21.06.9898** för 2012–2013.
- 10) Exkl. KN **12.01.0010**, 0090, **12.02.1010**, 1090, 2000, **12.07.2010**, 2090, 9915, 9997 för 2009–2011, **12.01.1000**, 9000, **12.02.3000**, 4100, 4200, **12.07.2100**, 2900, 3000, 6000, 7000, 9920, 9996 för 2012–2013.

Tabell 15.11
Industrins produktion av jordbruksvaror och livsmedel 2009–2013, milj. kr
Industrial production of agricultural products and foodstuffs

SITC		2009	2010	2011	2012	2013
01	Kött och köttvaror					
	Nötkött	7 587	7 537	8 027	8 391	8 855
	Griskött	10 606	10 435	10 559	10 826	11 188
	Får-, lamm- och getkött	319	320	391	410	467
	Fjäderfäkött	2 903	3 044	3 186	3 215	3 398
	Övrigt kött inkl. vilt	313	280	242	137	188
	Beredda köttprodukter ¹	5 920	8 695	7 282	8 112	9 549
02	Mejeriprodukter och ägg					
	Mjölk, grädde, yoghurt m.m.	12 272	12 249	11 964	12 592	12 615
	Smör och andra smörfettsprodukter	1 723	1 901	2 114	1 919	2 203
	Glassvaror ²	1 307	715	89	91	89
	Ost och ostmassa	4 319	4 197	4 498	4 667	4 603
	Ägg och äggalbuminer	236	229	230	209	183
03	Fisk, kräft- och blötdjur m.m.					
	Fisk, kräft- och blötdjur ³	1 430	842	815	802	680
	Beredningar av fisk, kräft och blötdjur ⁴	664	423	1 059	1 306	1 382
04	Spannmål och varor därav					
	Spannmål (exkl. ris)	1	0	0	0	2
	Mjöl, gryn, malt m.m.	2 938	2 580	2 873	2 998	3 218
	Ris	12	7	4	4	3
	Bakverk och bröd m.m.	7 727	7 979	8 322	8 468	8 144
	Okokt pasta	259	304	270	234	251
	Övriga beredning av spannmål och mjöl	2 260	2 132	1 970	1 844	1 721
05	Frukt och grönsaker					
	Färska och kylda grönsaker ⁵	0	0	0	0	0
	Frysta grönsaker	850	711	659	586	595
	Torkade eller tillfälligt konserverade grönsaker samt rötter, stam- eller rotknölar	178	156	190	198	181
	Beredda potatisprodukter ⁶	1 297	527	1 401	1 400	1 442
	Övriga beredningar av grönsaker	1 137	1 124	1 104	889	820
	Färsk, kyld, torkad frukt, bär och nötter	3	0	0	0	0
	Fryst frukt och bär	365	569	548	562	483
	Saft, sylt och marmelad	2 216	2 267	2 573	2 609	2 492
	Övriga beredningar av frukt och bär	134	179	252	233	226
06	Socker, sockervaror m.m.					
	Socker melass och honung	2 521	2 342	2 084	2 509	2 684
	Sockerkonfektyrer ⁷	259	288	18	283	266
07	Kaffe, te, kakao, kryddor m.m.					
	Kaffe och kaffeersättningar	4 010	3 280	3 671	4 172	3 733
	Choklad och kakaoberedningar	3 159	1 710	1 567	1 552	1 437
	Te, kakao och kryddor	278	425	619	664	463
08	Djurfoder	7 050	7 298	8 119	8 421	8 761
09	Diverse livsmedelsprodukter					
	Soppor, såser och buljonger	3 257	3 412	3 217	3 330	3 578
	Margarin och annat matfett	1 959	1 537	1 806	1 756	1 906
	Beredningar av spannmål, mjöl m.m. ⁸	1 147	580	670	690	1 158
	Övriga livsmedel ⁹	1 979	2 278	2 039	1 240	1 080
11	Drycker					
	Starksprit	4 736	4 144	3 698	4 002	3 898
	Vin	85	85	132	118	122
	Övriga drycker med alkohol	4 609	4 800	5 041	5 272	4 420
	Drycker utan alkohol	5 652	6 087	5 897	5 886	5 429
12	Tobak	3 502	3 921	3 798	4 043	4 712
22	Oljevåxtfrön och oljehaltiga nötter¹⁰	0	0	0	0	0
4	Oljor och fetter	2 311	2 201	2 438	2 621	2 423

Fotnot 1–10, se föregående sida.

Källa: SCB, Industrins varuproduktion.

Tabell 15.12

Förvärvsarbetande befolkning inom olika livsmedelsbranscher 2012 och 2013 enligt SNI 2007

Population gainfully employed in different branches of the food sector according to SNI 2007

SNI 2007		2012	
		Totalt	Andel kvinnor, procent
01	Jordbruk och jakt samt service i anslutning härtill	54 848	22,5
01.1–2, 4–5 (exkl. 01.150, 290, 430, 440, 491–499)	Jordbruk m.m. (växtodling, djurskötsel, blandat jordbruk) ¹	49 454	21,3
01.491, 499	Renskötsel samt övrig uppfödning av andra djur	1 088	18,8
01.6	Service till jordbruk och bearbetning av skördade växter	4 218	38,6
01.7	Jakt och service i anslutning härtill	88	11,4
02	Skogsbruk¹	33	39,4
02.3	Insamling av annat vilt växande skogsmaterial än trä	33	39,4
03	Fiske och vattenbruk¹	1 698	10,1
03.1	Fiske	1 327	7,0
03.2	Vattenbruk	371	21,3
10, 11	Livsmedelsframställning och framställning av drycker	54 195	38,6
10.1	Beredn. och hållbarhetsbehandl. av kött och köttvaror	10 721	30,8
10.2	Beredn. och hållbarhetsbehandl. av fisk samt skal- och blötdjur	2 135	43,1
10.3	Beredn. och hållbarhetsbehandl. av frukt, bär och grönsaker	3 989	35,9
10.4	Framställning av vegetabiliska och animaliska oljor och fetter	879	27,0
10.5	Mejerivaru- och glasstillverkning	6 323	29,1
10.6	Tillverkning av kvarnprodukter och stärkelse	1 794	30,0
10.7	Tillverkning av bageri- och mjölprodukter	15 057	51,2
10.81	Sockertillverkning	469	24,5
10.82	Tillverkning av choklad, choklad- och sockerkonfektyrer	2 646	48,1
10.83–89	Framställning / tillverkning av övriga livsmedel	5 703	40,1
11.01	Destillering, rening och tillblandning av spritdrycker	641	42,3
11.02–04	Framställning av vin, cider och andra fruktviner samt andra icke-destillerade jäsna drycker	368	31,0
11.05-06	Framställning av öl och malt	2 379	24,9
11.07	Framställning av läskedrycker, mineralvatten och annat vatten på flaska	1 091	27,4
46	Parti- och provisionshandel utom med motorfordon	32 850	32,9
46.11, 17	Provisionshandel med jordbruksråvaror, levande djur, livsmedel, drycker m.m.	1 180	35,1
46.21, 23	Partihandel med spannmål, utsäde, djurfoder, levande djur	2 516	39,1
46.3 exkl. 46.35	Partihandel med livsmedel och drycker	29 154	32,3
47	Detaljhandel utom med motorfordon och motorcyklar	94 019	65,8
47.11	Detaljhandel med brett sortiment, mest livsmedel, drycker och tobak	79 022	66,6
47.2 exkl. 47.26	Specialiserad butikshandel med livsmedel och drycker	13 901	64,5
47.810, 992	Torg- och marknads- samt ambulerande och tillfällig handel med livsmedel	1 096	29,6
55, 56	Hotell-, restaurang- och cateringverksamhet m.m.	138 813	52,4
55.101, 56.1, 3	Hotell-, restaurang- och barverksamhet (exkl. hotell utan restaurang)	130 638	51,4
56.2	Cateringverksamhet	8 175	67,5
	Summa livsmedelssektor	376 456	49,0
	Ej specificerad verksamhet	52 932	58,5
	Samtliga näringsgrenar	4 576 947	47,9

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		2013	
		Totalt	Andel kvinnor, procent
01	Jordbruk och jakt samt service i anslutning härtill	55 015	23,0
01.1–2, 4–5 (exkl. 01.150, 290, 430, 440, 491–499)	Jordbruk m.m. (växtodling, djurskötsel, blandat jordbruk) ¹	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
02	Skogsbruk¹	34	29,4
02.3	Insamling av annat vilt växande skogsmaterial än trä	34	29,4
03	Fiske och vattenbruk¹	1 615	10,5
03.1	Fiske	1 297	8,4
03.2	Vattenbruk	318	19,2
10, 11	Livsmedelsframställning och framställning av drycker	53 701	38,3
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 jästa 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
46	Parti- och provisionshandel utom med motorfordon	33 201	32,8
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
47	Detaljhandel utom med motorfordon och motorcyklar	96 424	65,3
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
55, 56	Hotell-, restaurang- och cateringverksamhet m.m.	145 751	52,0
55.101, 56.1, 3	Hotell-, restaurang- och barverksamhet (exkl. hotell utan restaurang)	137 329	51,1
56.2	Cateringverksamhet	8 422	66,7
	Summa livsmedelssektor	385 741	47,4
	Ej specificerad verksamhet	52 917	59,1
	Samtliga näringsgrenar	4 619 070	47,9

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 2015. Detta förklarar smärre avvikelser från Jordbruksverkets motsvarande redovisningar, vilka baseras på uttag senare under året. Statistikdatabasen nås via 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 2009–2014.

Uppgifterna i tabell 16.1 baseras på *totala värden*, dvs. korrigerig har skett för bortfall av uppgiftslämnare och för att de minsta företagen ej lämnar uppgifter till statistiken. Övriga tabeller visar *insamlade värden* dvs. någon korrigerig 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		2009	2010	2011	2012	2013	2014
	Import						
00	Levande djur	1,05	1,14	1,17	1,09	1,51	1,12
01	Kött och köttvaror	1,04	1,05	1,04	1,04	1,04	1,05
02	Mejeriprodukter och ägg	1,03	1,02	1,02	1,05	1,02	1,02
03	Fisk, kräft- och blötdjur m.m.	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01
04	Spannmål och varor därav	1,03	1,03	1,05	1,02	1,02	1,02
05	Frukt och köksväxter	1,02	1,03	1,02	1,02	1,02	1,02
06	Socker, sockervaror m.m.	1,04	1,04	1,04	1,03	1,03	1,08
07	Kaffe, te, kakao, kryddor m.m.	1,08	1,02	1,02	1,02	1,03	1,03
08	Djurfoder	1,03	1,04	1,03	1,03	1,03	1,04
09	Diverse livsmedelsprodukter	1,03	1,04	1,04	1,04	1,04	1,04
11	Drycker	1,03	1,03	1,05	1,03	1,03	1,03
12	Tobak och tobaksvaror	1,01	1,02	1,01	1,01	1,01	1,02
22	Oljeväxtfrön och oljehaltiga nötter	1,03	1,03	1,03	1,03	1,02	1,01
4	Oljor och fetter	1,01	1,02	1,01	1,01	1,02	1,01
	Summa import	1,03	1,03	1,03	1,02	1,02	1,02
	Export						
00	Levande djur	1,19	1,16	1,10	1,06	1,21	1,16
01	Kött och köttvaror	1,05	1,06	1,07	1,06	1,07	1,09
02	Mejeriprodukter och ägg	1,01	1,01	1,02	1,03	1,01	1,01
03	Fisk, kräft- och blötdjur m.m.	1,01	1,01	1,02	1,02	1,01	1,01
04	Spannmål och varor därav	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1,01
05	Frukt och köksväxter	1,05	1,04	1,05	1,04	1,04	1,05
06	Socker, sockervaror m.m.	1,03	1,04	1,05	1,05	1,06	1,06
07	Kaffe, te, kakao, kryddor m.m.	1,01	1,01	1,02	1,02	1,01	1,01
08	Djurfoder	1,02	1,02	1,03	1,02	1,02	1,03
09	Diverse livsmedelsprodukter	1,02	1,02	1,02	1,03	1,02	1,01
11	Drycker	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,02
12	Tobak och tobaksvaror	1,01	1,01	1,00	1,00	1,01	1,01
22	Oljeväxtfrön och oljehaltiga nötter	1,05	1,03	1,02	1,01	1,01	1,05
4	Oljor och fetter	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01	1,01
	Summa export	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02	1,02

Tabell 16.1

Import och export av jordbruksvaror och livsmedel 2009–2014, milj. kr.

Varugruppering enligt SITC

Imports and exports of agricultural products and foodstuffs. Specification according to SITC

SITC	2009	2010	2011	2012	2013	2014*	
Import							
00	Levande djur ¹	394	227	173	170	268	154
01	Kött och köttvaror	9 816	9 888	10 811	11 794	12 171	11 937
02	Mejeriprodukter och ägg	6 799	7 054	7 294	7 797	8 527	9 302
03	Fisk, kräft- och blötdjur m.m.	19 872	23 512	23 562	24 520	29 223	32 660
04	Spannmål och varor därav	4 838	4 509	4 977	5 453	5 606	6 099
05	Frukt och köksväxter	16 833	16 592	16 192	17 141	17 719	19 262
06	Socker, sockervaror m.m.	2 330	2 201	2 241	2 148	2 614	2 637
07	Kaffe, te, kakao m.m.	6 838	7 689	8 862	8 626	7 480	8 398
08	Djurfoder	3 451	3 097	3 298	3 579	3 787	3 879
09	Diverse livsmedel	6 367	6 080	6 306	6 593	7 120	7 557
11	Drycker	8 777	8 384	8 691	8 799	9 280	10 085
12	Tobak och tobaksvaror	1 288	1 276	1 535	1 079	1 313	1 590
22	Oljeväxtfrön, oljehaltiga nötter	546	694	897	976	921	944
4	Oljor och fetter	4 002	3 944	4 528	4 603	4 309	4 957
Totalt jordbruksvaror och livsmedel							
		92 151	95 147	99 367	103 278	110 337	119 461
	Därav EU-länder, %	66,9	63,9	64,5	65,1	64,0	63,0
All varuimport							
		911 379	1 069 445	1 147 901	1 114 365	1 046 025	1 112 298
	Därav EU-länder, %	67,8	66,6	67,8	67,0	68,4	68,3
Export							
00	Levande djur ¹	194	160	143	216	203	266
01	Kött och köttvaror	1 957	1 954	1 866	1 888	1 891	2 016
02	Mejeriprodukter och ägg	3 130	3 234	3 153	3 199	4 032	4 338
03	Fisk, kräft- och blötdjur m.m.	15 408	19 031	18 736	19 657	23 501	26 725
04	Spannmål och varor därav	5 888	6 105	6 419	7 089	6 704	7 716
05	Frukt och köksväxter	2 686	2 812	2 912	3 219	2 917	2 824
06	Socker, sockervaror m.m.	1 436	1 280	1 097	1 220	1 487	1 557
07	Kaffe, te, kakao m.m.	3 313	3 533	3 744	3 735	3 896	4 139
08	Djurfoder	997	1 174	1 225	1 459	1 777	1 681
09	Diverse livsmedel	5 717	6 001	6 645	6 702	7 192	8 097
11	Drycker	6 425	6 329	6 146	6 473	6 422	6 483
12	Tobak och tobaksvaror	507	559	600	1 405	1 537	1 659
22	Oljeväxtfrön, oljehaltiga nötter	123	195	140	211	247	151
4	Oljor och fetter	1 595	1 386	1 556	1 797	1 604	1 676
Totalt jordbruksvaror och livsmedel							
		49 377	53 754	54 381	58 271	63 410	69 327
	Därav EU-länder, %	73,7	73,7	73,4	70,8	71,3	71,9
All varuexport							
		995 144	1 138 167	1 212 271	1 168 299	1 090 797	1 124 664
	Därav EU-länder, %	57,9	56,7	55,6	56,4	57,0	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 2009–2014, milj. kr, insamlade värden¹
Imports and exports of agricultural products and foodstuffs, collected data

SITC	Import	2009	2010	2011	2012	2013	2014* ²
00	Levande djur	374	199	147	157	178	138
01	Kött och köttvaror	9 420	9 395	10 357	11 338	11 687	11 412
	Nötkött	2 696	2 685	3 256	3 719	3 740	3 605
	Griskött	2 923	2 903	2 983	3 314	3 408	3 070
	Får-, lamm- och getkött	353	340	434	421	427	540
	Fjäderfäkött	1 302	1 261	1 173	1 276	1 337	1 384
	Övrigt kött inkl. vilt	175	181	186	177	180	149
	Beredda köttprodukter	1 970	2 025	2 325	2 432	2 595	2 664
02	Mejeriprodukter och ägg	6 604	6 886	7 144	7 406	8 368	9 105
	Mjök, grädde, yoghurt m.m.	1 889	2 131	2 183	2 313	2 540	2 798
	Smör och andra smörfettsprodukter	258	407	493	519	403	398
	Glassvaror	693	571	547	603	556	584
	Ost och ostmassa	3 476	3 505	3 677	3 661	4 594	5 038
	Ägg och äggalbuminer	288	272	244	310	276	287
03	Fisk, kräft- och blötdjur m.m.	19 615	23 282	23 338	24 260	28 977	32 391
	Fisk, kräft- och blötdjur	17 426	21 037	21 052	22 022	26 687	29 963
	Beredningar av fisk, kräft- och blötdjur	2 188	2 246	2 286	2 238	2 291	2 428
04	Spannmål och varor därav	4 691	4 377	4 737	5 358	5 481	5 980
	Spannmål (exkl. ris)	409	474	803	935	805	735
	Mjöl, gryn, malt m.m.	224	203	275	316	340	341
	Ris	509	499	479	474	487	552
	Bakverk och bröd m.m.	2 090	1 943	1 826	2 208	2 369	2 705
	Okokt pasta	484	427	459	463	466	533
	Övriga beredn. av spannmål och mjöl	974	830	896	962	1 015	1 113
05	Frukt och köksväxter	16 442	16 182	15 799	16 792	17 341	18 834
	Färska och kyllda grönsaker	3 726	4 110	3 646	3 877	3 991	4 356
	Frysta grönsaker	634	567	520	611	694	719
	Torkade eller tillfälligt konserverade grönsaker, samt rötter, stam- eller rotknölar	218	216	218	216	230	257
	Beredda potatisprodukter	901	775	772	823	820	907
	Övriga beredningar av grönsaker	1 743	1 564	1 493	1 500	1 488	1 749
	Färsk, kylld, torkad frukt, bär och nötter	6 072	6 159	6 127	6 610	6 915	7 521
	Frost frukt och bär	721	639	690	663	667	671
	Saft, sylt och marmelad	1 453	1 294	1 417	1 508	1 542	1 524
	Övriga beredningar av frukt och bär	974	858	916	985	994	1 130
06	Socker, sockervaror m.m.	2 246	2 114	2 164	2 086	2 539	2 446
	Socker, melass och honung	822	818	885	714	810	811
	Sockerkonfektyrer	1 424	1 296	1 279	1 372	1 729	1 635
07	Kaffe, te, kakao, kryddor m.m.³	6 311	7 514	8 671	8 451	7 295	8 134
	Kaffe och kaffeersättningar ³	2 821	3 972	5 066	4 738	3 644	4 200
	Choklad och kakaoberedningar	2 305	2 163	2 238	2 430	2 448	2 516
	Te, kakao och kryddor	1 185	1 379	1 367	1 283	1 203	1 417
08	Djurfoder	3 356	2 985	3 187	3 478	3 667	3 736
09	Diverse livsmedelsprodukter	6 164	5 846	6 072	6 355	6 836	7 298
	Soppor, såser och buljonger	1 764	1 694	1 669	1 607	1 646	1 751
	Margarin och annat matfett	513	438	465	550	556	520
	Beredningar av spannmål, mjöl m.m.	848	723	701	745	1 044	1 082
	Övriga livsmedel, bl.a. homogeniserade	3 038	2 992	3 236	3 453	3 590	3 945
11	Drycker	8 549	8 164	8 274	8 526	9 008	9 780
	Starksprit	1 542	1 534	1 363	1 355	1 270	1 304
	Vin	4 942	4 658	4 684	4 878	5 200	5 587
	Övriga drycker med alkohol	925	857	965	998	1 089	1 226
	Drycker utan alkohol	1 140	1 115	1 262	1 295	1 449	1 663
12	Tobak och tobaksvaror	1 275	1 252	1 519	1 066	1 294	1 565
22	Oljväxtfrön och oljehaltiga nötter	531	675	875	949	904	933
4	Oljor och fetter	3 956	3 884	4 488	4 549	4 236	4 895
	Totalt	89 534	92 755	96 772	100 772	107 812	116 647

1) Se faktaruta på sid. 210.

Källa: SCB, Utrikeshandelsstatistiken och Jordbruksverket.

Tabell 16.2 (forts.)

SITC	Export	2009	2010	2011	2012	2013	2014*2
00	Levande djur	163	138	129	204	167	229
01	Kött och köttvaror	1 861	1 851	1 748	1 785	1 762	1 853
	Nötkött	97	86	114	105	100	139
	Griskött	522	542	454	515	566	555
	Får-, lamm- och getkött	8	9	12	10	10	19
	Fjäderfäkött	116	157	153	162	181	263
	Övrigt kött inkl. vilt	87	89	96	133	151	161
	Beredda köttprodukter	1 031	968	920	860	754	716
02	Mejeriprodukter och ägg	3 098	3 187	3 090	3 114	3 990	4 298
	Mjölk, grädde, yoghurt m.m.	1 421	1 948	1 899	1 897	2 657	3 051
	Smör och andra smörfettsprodukter	476	154	63	72	110	61
	Glassvaror	399	372	349	316	329	395
	Ost och ostmassa	685	550	560	592	658	590
	Ägg och äggalbuminer	117	164	220	237	236	201
03	Fisk, kräft- och blötdjur m.m.	15 306	18 915	18 392	19 350	23 246	26 451
	Fisk, kräft- och blötdjur	14 260	17 748	17 221	18 262	22 179	25 339
	Beredningar av fisk, kräft- och blötdjur	1 046	1 167	1 170	1 088	1 067	1 112
04	Spannmål och varor därav	5 769	5 975	6 274	6 974	6 587	7 606
	Spannmål (exkl. ris)	1 398	1 639	1 835	2 247	1 679	2 921
	Mjöl, gryn, malt m.m.	436	363	428	498	685	545
	Ris	9	14	15	26	19	21
	Bakverk och bröd m.m.	3 355	3 405	3 461	3 670	3 582	3 546
	Okokt pasta	37	42	75	82	78	69
	Övriga beredn. av spannmål och mjöl	534	511	460	451	544	504
05	Frukt och köksväxter	2 563	2 696	2 780	3 083	2 806	2 695
	Färska och kyllda grönsaker	289	286	291	304	309	283
	Frysta grönsaker	304	317	315	387	380	351
	Torkade eller tillfälligt konserverade grönsaker, samt rötter, stam- eller rotknölar	45	63	75	66	68	85
	Beredda potatisprodukter	279	253	243	288	231	278
	Övriga beredningar av grönsaker	280	344	343	310	270	274
	Färsk, kylld, torkad frukt, bär och nötter	714	633	564	746	675	574
	Fryst frukt och bär	266	380	410	412	392	383
	Saft, sylt och marmelad	298	312	348	354	329	335
	Övriga beredningar av frukt och bär	89	108	191	216	153	133
06	Socket, sockervaror m.m.	1 388	1 227	1 047	1 164	1 403	1 475
	Socket, melass och honung	902	719	522	587	524	530
	Socketkonfektyrer	486	508	524	577	879	945
07	Kaffe, te, kakao, kryddor m.m.	3 269	3 491	3 684	3 680	3 859	4 086
	Kaffe och kaffeersättningar	1 035	1 085	1 394	1 389	1 349	1 407
	Choklad och kakaoberedningar	1 974	2 127	2 020	2 019	2 245	2 421
	Te, kakao och kryddor	261	279	270	271	264	259
08	Djurfoder	973	1 151	1 184	1 436	1 745	1 637
09	Diverse livsmedelsprodukter	5 612	5 869	6 508	6 487	7 069	7 995
	Soppor, såser och buljonger	1 043	1 079	1 079	1 111	1 241	1 304
	Margarin och annat matfett	1 606	1 655	1 960	1 830	2 213	2 627
	Beredningar av spannmål, mjöl m.m.	462	400	474	481	671	846
	Övriga livsmedel, bl.a. homogeniserade	2 500	2 735	2 995	3 064	2 944	3 219
11	Drycker	6 351	6 262	6 062	6 390	6 337	6 379
	Starksprit	4 983	4 741	4 282	4 287	4 026	3 973
	Vin	153	125	147	181	202	225
	Övriga drycker med alkohol	865	940	1 147	1 406	1 485	1 611
	Drycker utan alkohol	349	457	486	515	624	570
12	Tobak och tobaksvaror	501	556	599	1 400	1 526	1 649
22	Oljväxtfrön och oljehaltiga nötter	117	189	137	208	244	143
4	Oljor och fetter	1 585	1 373	1 539	1 772	1 588	1 659
	Totalt	48 557	52 878	53 173	57 048	62 329	68 155

2) Databasuttag mars 2015.

3) Exkl. KN 21.01.1100 "Extrakter, essenser och koncentrat av kaffe" 2009.

Tabell 16.3

Import och export av jordbruksvaror och livsmedel 2009–2014, 1 000-tal ton, insamlade värden¹
Imports and exports of agricultural products and foodstuffs, collected data

SITC	Import	2009	2010	2011	2012	2013	2014* ²
00	Levande djur	0,6	0,4	0,4	0,5	0,3	0,3
01	Kött och köttvaror	246,1	264,5	278,9	299,1	313,5	308,1
	Nötkött	67,5	72,2	79,1	84,2	87,0	87,2
	Griskött	80,7	88,0	91,2	97,6	102,8	94,1
	Får-, lamm- och getkött	8,0	7,0	7,8	8,1	8,7	9,2
	Fjäderfåkött	38,5	40,3	37,6	42,6	45,5	48,5
	Övrigt kött inkl. vilt	3,8	4,3	3,6	3,0	3,4	2,6
	Beredda köttprodukter	47,6	52,8	59,6	63,5	66,2	66,4
02	Mejeriprodukter och ägg	394,2	373,9	343,8	353,8	383,7	420,4
	Mjolk, grädde, yoghurt m.m.	255,9	231,6	199,2	195,3	210,0	237,3
	Smör och andra smörfettsprodukter	9,6	12,6	14,0	15,0	10,6	10,5
	Glassvaror	29,0	27,3	26,7	29,2	27,8	29,9
	Ost och ostmassa	84,6	85,4	88,5	97,7	120,2	125,5
	Ägg och äggalbuminer	15,2	16,9	15,5	16,6	15,1	17,1
03	Fisk, kräft- och blötdjur m.m.	512,0	551,9	586,6	667,0	688,4	730,8
	Fisk, kräft- och blötdjur	456,1	494,3	529,4	616,5	637,0	679,0
	Beredningar av fisk, kräft- och blötdjur	55,8	57,6	57,2	50,5	51,4	51,8
04	Spannmål och varor därav	470,7	597,9	687,2	768,0	743,8	737,3
	Spannmål (exkl. ris)	179,8	285,6	368,9	421,5	382,6	359,1
	Mjöl, gryn, malt m.m.	39,5	46,5	63,8	77,0	76,2	76,6
	Ris	54,6	59,3	61,0	58,8	59,7	61,7
	Bakverk och bröd m.m.	101,3	98,8	94,4	110,3	122,0	132,9
	Okokt pasta	46,7	46,8	47,5	48,0	48,3	51,5
	Övriga beredn. av spannmål och mjöl	48,8	60,9	51,6	52,3	54,9	55,5
05	Frukt och köksväxter	1 513,1	1 563,9	1 607,9	1 636,7	1 641,1	1 661,5
	Färska och kylda grönsaker	367,7	384,1	401,5	392,6	383,3	400,9
	Frysta grönsaker	62,7	63,8	62,7	71,3	74,4	70,9
	Torkade eller tillfälligt konserverade grönsaker, samt rötter, stam- eller rotknölar	14,8	16,2	14,8	17,2	15,7	15,7
	Beredda potatisprodukter	94,5	92,4	92,6	95,8	92,0	95,3
	Övriga beredningar av grönsaker	141,9	140,0	143,9	144,0	143,5	152,2
	Färsk, kyld, torkad frukt, bär och nötter	618,9	658,0	677,2	697,0	696,5	714,6
	Fryst frukt och bär	29,1	29,4	30,5	30,8	32,4	29,5
	Saft, sylt och marmelad	136,0	133,4	138,0	141,8	155,8	133,5
	Övriga beredningar av frukt och bär	47,6	46,7	46,8	46,1	47,7	48,8
06	Socker, sockervaror m.m.	169,3	193,5	197,7	166,9	196,4	179,2
	Socker, melass och honung	115,8	142,8	139,5	100,5	117,6	116,2
	Sockerkonfektyrer	53,6	50,7	58,2	66,4	78,7	63,0
07	Kaffe, te, kakao, kryddor m.m.³	204,6	221,4	212,5	222,3	227,3	222,8
	Kaffe och kaffeersättningar ³	116,9	131,3	117,4	121,0	123,6	122,0
	Choklad och kakaoberedningar	59,9	57,1	62,8	69,2	70,9	67,0
	Te, kakao och kryddor	27,8	33,1	32,3	32,1	32,7	33,9
08	Djurfoder	783,9	686,3	762,3	718,5	691,9	658,4
09	Diverse livsmedelsprodukter	245,6	252,5	256,7	261,9	273,1	283,0
	Soppor, såser och buljonger	89,1	91,2	92,3	87,8	90,0	90,9
	Margarin och annat matfett	39,1	36,8	36,1	43,6	47,2	48,7
	Beredningar av spannmål, mjöl m.m.	44,6	47,3	42,0	40,1	43,9	47,2
	Övriga livsmedel, bl.a. homogeniserade	72,8	77,2	86,3	90,4	92,0	96,2
11	Drycker	2 019,4	2 259,8	422,5	426,1	462,7	492,4
	Starksprit	30,1	30,1	26,4	27,1	25,2	26,6
	Vin	150,5	144,2	131,7	126,9	131,4	127,0
	Övriga drycker med alkohol	51,5	53,9	62,4	69,3	71,4	75,6
	Drycker utan alkohol	1 787,4	2 031,6	202,0	202,7	234,8	263,1
12	Tobak och tobaksvaror	12,4	11,1	12,4	10,3	10,2	11,6
22	Oljväxtfrön och oljehaltiga nötter	86,4	165,7	192,6	211,1	198,7	213,9
4	Oljor och fetter	516,1	502,6	459,1	484,8	516,2	577,9

1) Se faktaruta sid. 210.

Källa: SCB, Utrikeshandelsstatistiken och Jordbruksverket.

Tabell 16.3 (forts.)

SITC	Export	2009	2010	2011	2012	2013	2014*2
00	Levande djur	3,2	3,3	3,2	2,8	5,0	7,3
01	Kött och köttvaror	97,2	115,9	113,0	123,1	124,9	136,9
	Nötkött	3,1	2,8	3,2	3,9	8,5	11,8
	Griskött	31,7	36,4	35,7	36,6	37,7	38,8
	Får-, lamm- och getkött	0,1	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2
	Fjäderfäkött	30,5	44,4	43,6	51,0	52,0	59,7
	Övrigt kött inkl. vilt	2,0	2,9	2,8	5,9	6,8	7,5
	Beredda köttprodukter	29,8	29,2	27,7	25,5	19,9	18,9
02	Mejeriprodukter och ägg	192,9	221,8	218,5	206,6	227,4	213,4
	Mjolk, grädde, yoghurt m.m.	136,1	179,6	176,6	163,3	179,4	172,1
	Smör och andra smörfettsprodukter	20,3	5,0	1,8	2,3	3,6	1,8
	Glassvaror	17,0	17,6	16,4	14,6	15,1	16,0
	Ost och ostmassa	16,6	13,8	15,0	18,2	19,9	16,5
	Ägg och äggalbuminer	3,0	5,8	8,7	8,1	9,4	7,0
03	Fisk, kräft- och blötdjur m.m.	524,3	577,0	571,4	634,3	666,2	700,0
	Fisk, kräft- och blötdjur	499,3	548,3	543,4	609,0	640,6	674,5
	Beredningar av fisk, kräft- och blötdjur	25,0	28,7	28,0	25,3	25,6	25,5
04	Spannmål och varor därav	1 155,4	1 271,2	1 186,4	1 401,0	1 187,9	2 026,5
	Spannmål (exkl. ris)	895,4	1 007,6	895,2	1 092,7	830,0	1 708,7
	Mjöl, gryn, malt m.m.	115,9	110,7	130,8	137,9	188,1	151,1
	Ris	0,7	1,1	1,1	2,0	1,3	1,5
	Bakverk och bröd m.m.	122,3	131,1	136,0	143,9	140,4	139,2
	Okokt pasta	1,7	1,8	5,6	5,9	5,6	4,6
	Övriga beredn. av spannmål och mjöl	19,5	18,9	17,8	18,8	22,6	21,4
05	Frukt och köksväxter	170,1	180,0	188,0	210,9	190,8	189,7
	Färska och kylda grönsaker	20,2	18,7	21,3	29,9	28,0	26,7
	Frysta grönsaker	30,2	32,6	31,5	39,2	39,2	34,1
	Torkade eller tillfälligt konserverade grönsaker, samt rötter, stam- eller rotknölar	6,2	10,7	22,5	17,6	14,4	18,2
	Beredda potatisprodukter	9,6	10,9	10,4	10,8	10,1	11,2
	Övriga beredningar av grönsaker	13,0	15,5	15,1	14,5	13,6	13,9
	Färsk, kyld, torkad frukt, bär och nötter	59,7	54,0	48,1	57,5	46,5	46,8
	Fryst frukt och bär	10,9	15,1	13,1	13,2	15,2	16,0
	Saft, sylt och marmelad	16,6	18,3	18,7	20,6	18,4	18,7
	Övriga beredningar av frukt och bär	3,7	4,2	7,3	7,7	5,5	4,0
06	Socker, sockervaror m.m.	184,4	181,1	131,1	141,1	133,6	132,5
	Socker, melass och honung	167,0	163,1	113,1	121,8	103,5	99,9
	Sockerkonfektyrer	17,3	18,0	18,0	19,3	30,1	32,7
07	Kaffe, te, kakao, kryddor m.m.	83,8	89,1	88,8	90,5	99,1	99,5
	Kaffe och kaffeersättning	26,5	26,2	26,4	26,2	27,8	28,5
	Choklad och kakaoberedningar	54,1	59,6	58,9	60,7	67,9	67,7
	Te, kakao och kryddor	3,2	3,3	3,4	3,5	3,4	3,3
08	Djurfoder	216,1	274,9	274,6	316,3	303,7	258,8
09	Diverse livsmedelsprodukter	235,3	268,9	276,0	269,2	294,2	319,5
	Soppor, såser och buljonger	36,9	39,4	41,7	44,2	48,5	48,8
	Margarin och annat matfett	121,9	137,5	141,4	134,2	156,6	178,9
	Beredningar av spannmål, mjöl m.m.	22,6	21,3	22,2	24,0	29,0	34,1
	Övriga livsmedel, bl.a. homogeniserade	53,9	70,8	70,8	66,8	60,1	57,8
11	Drycker	221,4	248,0	331,7	375,8	404,8	371,6
	Starksprit	96,4	109,8	116,1	113,8	114,7	110,2
	Vin	4,5	3,9	3,6	4,3	4,7	5,7
	Övriga drycker med alkohol	77,5	81,8	152,9	198,8	205,7	188,8
	Drycker utan alkohol	42,9	52,5	59,0	58,9	79,7	66,8
12	Tobak och tobaksvaror	2,2	2,2	2,3	2,5	2,5	2,4
22	Oljväxtfrön och oljehaltiga nötter	25,6	43,3	23,3	40,1	51,6	29,9
4	Oljor och fetter	156,0	132,6	135,1	139,5	140,7	144,6

2) Databasuttag mars 2015.

3) Exkl. KN 21.01.1100 "Extrakter, essenser och koncentrat av kaffe" 2009.

Tabell 16.4**Import och export av husdjur 2009–2014, ton och 1 000-tal kr, insamlade värden¹***Imports and exports of livestock, collected data*

KN-kod		2009	2010	2011	2012	2013	2014 ²
	Import						
	Ton						
01.02	Nötkreatur	0	0	0	0	0	0
01.03	Svin	26	32	27	120	19	23
01.04	Får och getter	0	0	0	0	0	0
01.05	Fjäderfä	10	8	7	6	6	13
	Tkr						
01.02	Nötkreatur	4	7	0	0	243	1
01.03	Svin	1 220	1 766	1 432	2 208	1 069	1 049
01.04	Får och getter	0	0	0	0	0	0
01.05	Fjäderfä	26 449	32 543	27 961	28 942	28 418	32 375
	Summa import, tkr	27 673	34 316	29 393	31 150	29 730	33 425
	Export						
	Ton						
01.02	Nötkreatur	400	161	228	896	3	16
01.03	Svin	2 382	2 881	2 754	1 543	648	4 045
01.04	Får och getter	0	0	0	0	1	3
01.05	Fjäderfä	56	56	66	134	4 101	3 067
	Tkr						
01.02	Nötkreatur	10 412	5 885	8 344	46 506	83	267
01.03	Svin	27 818	30 477	26 457	15 525	7 405	45 472
01.04	Får och getter	1	0	1	0	171	139
01.05	Fjäderfä	46 083	48 200	39 494	63 824	77 389	79 839
	Summa export, tkr	84 314	84 562	74 296	125 855	85 048	125 717

1) Se faktaruta sid. 210.

2) Databasuttag mars 2015.

Källa: SCB, Utrikeshandelsstatistiken.

Tabell 16.5

Import och export av förädlade livsmedel 2009–2014, milj. kr, insamlade värden¹

Imports and exports of processed foodstuffs, collected data

Import	2009	2010	2011	2012	2013	2014* ²
Beredda produkter av kött, vilt och fågel	9 096	9 212	9 988	10 956	11 323	11 064
Styckat nötkött	2 511	2 636	3 046	3 504	3 543	3 430
Styckat griskött	2 620	2 605	2 608	2 913	3 001	2 690
Styckat får- lamm- och getkött	281	270	366	352	351	459
Styckat fjäderfäkött	1 238	1 201	1 102	1 182	1 248	1 284
Övrigt styckat kött	125	134	133	132	129	98
Torkat, saltat eller rökt kött m.m.	356	350	416	432	447	435
Beredningar av kött	1 964	2 016	2 318	2 440	2 603	2 669
Mejeri- och äggprodukter	5 446	5 661	5 669	6 115	7 110	7 838
Mjök- och gräddpulver m.m., konsumentförp.	237	444	252	315	336	353
Yoghurt	660	706	721	851	957	1 138
Fil, gräddfil m.m.	79	80	89	101	128	151
Smör, konsumentförpackat	47	107	168	294	308	310
Ost och ostrassa	3 476	3 505	3 677	3 661	4 594	5 038
Glassvaror	693	571	547	603	556	584
Äggprodukter	254	248	216	291	232	265
Beredda fisk- och skaldjursprodukter	7 750	8 468	9 137	9 283	9 338	10 181
Fiskfiléer och fiskkött, färskt eller fryst	3 567	3 794	4 265	4 732	5 288	5 809
Torkad, saltad eller rökt fisk	1 995	2 428	2 585	2 245	1 702	1 817
Beredda sillprodukter	194	179	230	242	200	149
Övr. beredda fisk- och skaldjursprodukter	1 994	2 067	2 056	2 064	2 148	2 406
Beredningar av spannmål	3 591	3 227	3 215	3 665	3 891	4 398
Mixer och deg för beredn. av bakverk	188	158	183	235	249	334
Knäckebröd	140	124	115	113	145	139
Skorpor	35	33	33	79	56	69
Kakor och kex	302	296	328	358	361	406
Övriga bakverk, bröd, pizzor, piroger m.m.	1 614	1 491	1 350	1 658	1 806	2 091
Övr. beredningar av spannmål och mjöl	1 313	1 125	1 206	1 223	1 273	1 359
Beredda frukter och grönsaker	6 664	5 911	6 077	6 370	6 552	7 112
Frysta grönsaker	634	567	520	611	694	719
Beredda potatisprodukter	849	733	733	797	795	879
Andra beredningar av grönsaker	1 757	1 574	1 547	1 497	1 477	1 711
Frysta blåbär	210	180	188	182	167	116
Övr. frysta, torkade m.m. frukter och bär	734	665	698	701	756	854
Saft	1 230	1 083	1 196	1 273	1 312	1 263
Sylt och marmelad	279	252	279	322	355	432
Andra beredningar av frukt och bär (inkl. nötter)	971	855	916	987	995	1 139
Sockerkonfektyrer	1 416	1 289	1 274	1 365	1 722	1 623
Kaffe, te, kakao m.m.³	3 510	3 947	4 474	4 612	4 603	4 948
Rostat kaffe	389	447	828	873	904	955
Essenser och koncentrat av kaffe m.m. ³	37	370	503	480	481	592
Te samt essenser och koncentrat av te	368	309	292	278	288	267
Kakaomassa, kakaosmör och kakaopulver	411	656	612	550	482	617
Chokladprodukter och chokladpulver	2 305	2 163	2 238	2 430	2 448	2 516
Diverse livsmedel	5 381	5 104	5 306	5 537	5 726	6 176
Såser och beredningar för såser	1 348	1 307	1 296	1 219	1 232	1 325
Soppor och buljonger	416	386	373	388	414	426
Fast margarin	246	195	195	225	227	186
Flytande margarin och annat matfett	267	243	269	325	329	334
Välling m.m.	244	120	154	156	209	275
Övriga produkter (bl.a. smörfettsblandn.)	2 860	2 852	3 018	3 223	3 315	3 630
Drycker	8 549	8 164	8 274	8 526	9 008	9 780
Vodka	118	103	77	92	83	98
Annan starksprit	1 424	1 431	1 285	1 263	1 187	1 206
Vin	4 796	4 551	4 613	4 771	5 113	5 493
Öl och cider m.m.	925	857	965	998	1 089	1 226
Övriga drycker med alkohol	146	106	71	107	86	94
Mineralvatten, läsk m.m.	1 140	1 115	1 262	1 295	1 449	1 663
Oljor och fetter	3 956	3 884	4 488	4 549	4 236	4 895
Summa import av förädlade livsmedel	55 359	54 866	57 902	60 978	63 509	68 015

1) Se faktaruta på sid. 210.

2) Databasuttag mars 2015.

Källa: SCB, Utrikeshandelsstatistiken och Jordbruksverket.

Tabell 16.5 (forts.)

Export	2009	2010	2011	2012	2013	2014* ²
Beredda produkter av kött, vilt och fågel	1 742	1 737	1 614	1 634	1 586	1 676
Styckat nötkött	63	55	82	69	61	91
Styckat griskött	441	449	325	386	404	427
Styckat får- lamm- och getkött	8	9	12	10	9	19
Styckat fjäderfäkött	92	131	132	135	151	225
Övrigt styckat kött	63	66	76	84	99	99
Torkat, saltat eller rökt kött m.m.	46	60	44	81	101	95
Beredningar av kött	1 030	966	943	868	761	720
Mejeri- och äggprodukter	2 305	2 494	2 472	2 642	3 402	3 844
Mjölk- och gräddpulver m.m., konsumentförp.	1 011	1 268	1 190	1 365	2 022	2 451
Yoghurt	62	92	88	75	105	119
Fil, gräddfil m.m.	55	64	82	62	83	117
Smör, konsumentförpackat	15	21	14	20	8	1
Ost och ostmassa	685	550	560	592	658	590
Glassvaror	399	372	349	316	329	395
Äggprodukter	78	128	190	212	196	171
Beredda fisk- och skaldjursprodukter	4 663	5 634	5 910	5 949	5 632	5 887
Fiskfiléer och fiskkött, färskt eller fryst	1 691	2 055	2 196	2 587	3 020	3 090
Torkad, saltad eller rökt fisk	1 926	2 412	2 544	2 270	1 543	1 682
Beredda sillprodukter	200	206	211	195	195	189
Övr. beredda fisk- och skaldjursprodukter	846	961	959	897	874	926
Beredningar av spannmål	3 930	3 964	4 004	4 216	4 230	4 143
Mixer och deg för beredn. av bakverk	207	187	159	178	167	178
Knäckebröd	373	377	382	404	435	450
Skorpor	240	225	212	202	211	216
Kakor och kex	636	708	682	668	651	687
Övriga bakverk, bröd, pizzor, piroger m.m.	2 105	2 095	2 184	2 396	2 285	2 192
Övr. beredningar av spannmål och mjöl	368	372	385	369	481	419
Beredda frukter och grönsaker	1 571	1 756	1 906	2 003	1 824	1 826
Frysta grönsaker	304	317	315	387	380	351
Beredda potatisprodukter	273	249	232	282	231	275
Andra beredningar av grönsaker	300	359	359	310	267	267
Frysta blåbär (ingår i övriga frysta bär)	101	205	185	161	179	179
Övr. frysta, torkade m.m. frukter och bär	178	189	242	267	238	225
Saft	141	142	159	164	144	154
Sylt och marmelad	188	190	223	216	232	242
Andra beredningar av frukt och bär (inkl. nötter)	86	106	191	216	153	133
Sockerkonfektyrer	486	507	524	576	878	945
Kaffe, te, kakao m.m.	3 072	3 283	3 452	3 428	3 631	3 856
Rostat kaffe	882	923	1 180	1 153	1 073	1 105
Essenser och koncentrat av kaffe m.m.	97	116	130	161	224	239
Te samt essenser och koncentrat av te	103	95	86	54	53	60
Kakaomassa, kakaosmör och kakaopulver	17	22	36	42	36	32
Chokladprodukter och chokladpulver	1 974	2 127	2 020	2 019	2 245	2 421
Diverse livsmedel⁴	5 336	5 316	5 886	5 860	6 295	7 031
Såser och beredningar för såser	886	910	905	950	1 080	1 143
Soppor och buljonger	157	169	174	161	161	161
Fast margarin	341	359	376	316	397	339
Flytande margarin och annat matfett ⁴	1 181	1 217	1 495	1 390	1 690	2 170
Välling m.m.	147	77	129	137	189	211
Övriga produkter (bl.a. smörfettsblandn.)	2 624	2 584	2 807	2 906	2 778	3 008
Drycker	6 351	6 262	6 062	6 390	6 337	6 379
Vodka	4 449	4 303	3 855	3 946	3 769	3 766
Annan starksprit	535	438	427	341	257	207
Vin	138	113	134	167	192	213
Öl och cider m.m.	865	940	1 147	1 406	1 485	1 611
Övriga drycker med alkohol	15	11	13	15	10	12
Mineralvatten, läsk m.m.	349	457	486	515	624	570
Oljor och fetter	1 585	1 373	1 539	1 772	1 588	1 659
Summa export av förädlade livsmedel	31 042	32 326	33 369	34 471	35 403	37 246

3) Exkl. KN 21.01.1100 "Extrakter, essenser och koncentrat av kaffe" 2009.

4) Exkl. KN 15.17.9091 "Blandningar av flytande feta vegetabiliska fetter, ätbara med en mjölkfetthalt av <= 10 viktprocent" 2009–2014.

Tabell 16.6

Import av jordbruksvaror och livsmedel med fördelning på de viktigaste avsändningsländerna 2014, milj. kr, insamlade värden¹. Varugruppering enligt SITC*Imports of agricultural products by the most important countries of dispatch, collected data.**Specification according to SITC*

SITC		2009	2010	2011	2012	2013	2014 ²
00	Levande djur	374	199	147	157	178	138
	USA	215	52	33	28	37	37
	Danmark	28	24	14	18	16	30
	Storbritannien och Nordirland	18	26	23	24	24	24
	Norge	21	15	13	15	9	12
	Tyskland	45	49	32	28	45	11
	Island	24	13	9	9	9	8
01	Kött o. köttvaror	9 420	9 395	10 357	11 338	11 687	11 412
	Danmark	3 184	3 286	3 222	3 362	3 326	3 041
	Tyskland	2 019	1 976	2 223	2 504	2 633	2 546
	Nederländerna	745	871	1 203	1 482	1 660	1 701
	Irland	995	908	1 063	1 048	1 050	1 065
	Polen	541	562	593	738	773	806
	Italien	192	193	226	253	282	337
02	Mjök, mejeriprodukter samt ägg	6 604	6 886	7 144	7 406	8 368	9 105
	Danmark	2 571	2 617	2 585	2 400	2 385	2 498
	Tyskland	1 047	986	1 074	1 202	1 564	1 874
	Nederländerna	784	915	1 043	1 097	1 259	1 379
	Finland	591	773	782	865	923	991
	Frankrike	537	482	514	560	654	645
	Italien	311	300	344	362	332	341
03	Fisk, kräft- o. blötdjur, varor därav	19 615	23 282	23 338	24 260	28 977	32 391
	Norge	15 563	19 163	18 980	19 829	24 309	27 272
	Danmark	1 581	1 495	1 673	1 826	1 870	1 818
	Kina	543	548	569	517	516	703
	Tyskland	195	194	198	196	338	406
	Nederländerna	227	250	274	242	308	399
	Kanada	120	170	169	129	87	148
04	Spannmål o. varor därav	4 691	4 377	4 737	5 358	5 481	5 980
	Tyskland	1 107	976	1 168	1 228	1 190	1 240
	Danmark	696	724	758	700	760	956
	Italien	566	513	550	591	615	724
	Belgien	550	505	480	602	542	590
	Nederländerna	356	326	273	381	319	324
	Frankrike	213	189	232	250	270	323
05	Frukt o. köksväxter	16 442	16 182	15 799	16 792	17 341	18 834
	Nederländerna	4 387	4 377	4 023	4 191	4 343	4 677
	Spanien	1 876	2 012	1 850	2 072	2 252	2 595
	Danmark	1 335	1 265	1 560	1 631	1 861	1 850
	Tyskland	1 734	1 606	1 428	1 419	1 505	1 639
	Italien	1 167	1 140	1 169	1 232	1 227	1 406
	Belgien	1 059	1 034	1 058	1 162	1 089	1 321
06	Socker, sockervaror o. honung	2 246	2 114	2 164	2 086	2 539	2 446
	Danmark	786	783	668	578	677	580
	Nederländerna	279	246	271	393	438	391
	Tyskland	197	271	215	259	315	263
	Slovakien	14	20	47	110	209	260
	Frankrike	100	94	92	96	115	144
	Finland	169	129	141	155	134	118
07	Kaffe, te, kakao, kryddor o. varor därav	6 670	7 514	8 671	8 451	7 295	8 134
	Tyskland	901	1 113	1 022	1 162	1 046	1 003
	Nederländerna	790	1 042	1 059	988	950	994
	Brasilien	802	974	1 292	1 044	766	971
	Schweiz	250	221	321	402	412	461
	Storbritannien och Nordirland	167	231	214	224	295	445
	Belgien	438	480	422	437	397	402

1) Se faktaruta på sid. 210.

2) Databasuttag mars 2015.

Källa: SCB, Utrikeshandelsstatistiken.

Tabell 16.6

SITC		2009	2010	2011	2012	2013	2014* ²
08	Djurfoder	3 356	2 985	3 187	3 478	3 667	3 736
	Norge	477	472	475	592	657	691
	Danmark	518	614	667	671	652	649
	Nederländerna	512	434	473	486	427	368
	Tyskland	449	338	356	373	386	358
	Brasilien	383	398	353	350	294	238
	Frankrike	375	203	251	257	229	230
09	Diverse livsmedel	6 164	5 846	6 072	6 355	6 836	7 298
	Danmark	1 124	895	888	870	885	1 002
	Nederländerna	806	736	736	723	911	968
	Irland	782	637	794	908	911	782
	Tyskland	618	607	687	714	716	756
	Storbritannien och Nordirland	355	340	338	359	461	471
	Italien	272	263	250	298	336	407
11	Drycker	8 549	8 164	8 274	8 526	9 008	9 780
	Frankrike	1 084	1 056	1 119	1 122	1 283	1 583
	Italien	987	829	967	1 048	1 245	1 409
	Tyskland	984	967	1 013	1 021	1 132	1 138
	Storbritannien och Nordirland	853	849	787	760	870	912
	Spanien	491	534	548	552	547	576
	Danmark	828	698	492	624	619	527
12	Tobak och tobaksvaror	1 275	1 252	1 519	1 066	1 294	1 565
	Litauen	0	333	452	225	402	543
	Tyskland	69	202	297	319	352	437
	Danmark	377	224	168	154	177	204
	Polen	53	92	90	96	89	86
	Nederländerna	80	66	180	34	26	64
	Rumänien	0	0	2	43	37	35
22	Oljefrön, oljehaltiga nötter o. kärnor	531	675	875	949	904	933
	Tyskland	146	236	315	241	304	332
	Danmark	75	86	106	174	134	159
	Italien	54	44	70	67	43	70
	Nederländerna	54	88	56	46	75	49
	Kina	22	25	22	36	35	42
	Kazakstan	4	19	5	36	35	41
4	Animaliska o. vegetabiliska fetter	3 956	3 884	4 488	4 549	4 236	4 895
	Danmark	919	867	1 063	1 053	940	1 531
	Malaysia	440	645	635	658	698	660
	Belgien	426	535	651	758	675	621
	Nederländerna	328	260	311	342	329	500
	Tyskland	364	344	686	503	433	397
	Norge	557	483	355	312	345	264
	Totalt jordbruksvaror och livsmedel	89 893	92 755	96 772	100 772	107 812	116 647
	Norge	17 475	21 041	20 605	21 479	26 055	29 012
	Danmark	14 462	13 878	14 264	14 417	14 660	15 150
	Tyskland	9 875	9 863	10 714	11 168	11 958	12 401
	Nederländerna	9 665	9 934	10 275	10 918	11 421	12 198
	Italien	3 909	3 595	3 904	4 183	4 486	5 160
	Frankrike	3 737	3 306	3 493	3 698	3 951	4 346
	Spanien	2 843	3 003	2 944	3 220	3 532	3 984
	Belgien	3 232	3 298	3 398	3 748	3 545	3 902
	Storbritannien och Nordirland	2 503	2 534	2 587	2 865	3 124	3 449
	Finland	2 171	2 202	2 335	2 531	2 523	2 811
	Polen	1 953	2 154	2 268	2 479	2 603	2 597
	Irland	2 048	1 868	2 255	2 214	2 247	2 147
	USA	1 296	1 124	1 216	1 507	1 591	1 688
	Brasilien	1 431	1 645	2 005	1 638	1 383	1 508
	Litauen	417	681	822	801	1 125	1 168

Tabell 16.7

Export av jordbruksvaror och livsmedel med fördelning på de viktigaste mottagarländerna 2014, milj. kr, insamlade värden¹. Varugruppering enligt SITC*Exports of agricultural products by the most important countries of destination, collected data.**Specification according to SITC*

SITC		2009	2010	2011	2012	2013	2014* ²
00	Levande djur	163	138	129	204	167	229
	Danmark	46	39	33	59	71	87
	Tyskland	28	31	26	15	12	68
	Norge	45	37	32	38	35	25
	Nederländerna	2	1	5	5	21	18
	USA	5	2	14	4	11	9
	Finland	14	5	3	4	5	9
01	Kött o. köttvaror	1 861	1 851	1 748	1 785	1 762	1 853
	Danmark	297	313	324	368	362	421
	Finland	439	363	361	339	385	403
	Polen	174	203	129	212	182	186
	Norge	71	96	97	92	99	101
	Tyskland	146	147	96	104	110	99
	Nya Zeeland	9	23	49	74	88	92
02	Mjök, mejeriprodukter samt ägg	3 098	3 187	3 090	3 114	3 990	4 298
	Oman	192	300	196	415	664	780
	Danmark	501	686	771	645	708	689
	Nederländerna	168	133	174	99	290	488
	Finland	545	520	508	482	539	452
	Tyskland	206	265	204	184	351	303
	Egypten	212	167	201	330	187	249
03	Fisk, kräft- o. blötdjur, varor därav	15 306	18 915	18 392	19 350	23 246	26 451
	Polen	2 871	3 253	2 697	3 717	5 407	5 685
	Frankrike	2 994	3 773	3 791	3 972	4 750	4 805
	Storbritannien och Nordirland	1 240	1 383	1 285	1 354	1 794	2 479
	Spanien	1 065	1 436	1 699	1 572	1 724	2 145
	Portugal	1 483	2 006	2 211	1 940	1 613	1 922
	Italien	789	1 042	918	957	1 233	1 658
04	Spannmål o. varor därav	5 769	5 975	6 274	6 974	6 587	7 606
	Norge	1 275	1 295	1 388	1 629	1 621	1 593
	Tyskland	810	867	856	695	811	1 128
	Danmark	914	867	1 127	1 140	1 047	995
	Finland	623	670	584	648	568	544
	Frankrike	218	189	224	213	222	394
	Nederländerna	223	222	256	396	286	378
05	Frukt o. köksväxter	2 563	2 696	2 780	3 083	2 806	2 695
	Danmark	373	385	427	560	569	628
	Finland	873	772	683	736	628	620
	Norge	343	371	422	488	422	373
	Tyskland	192	204	190	212	193	202
	Italien	229	212	243	208	213	196
	Nederländerna	39	39	44	51	81	82
06	Socker, sockervaror o. honung	1 388	1 227	1 047	1 164	1 403	1 475
	Danmark	325	284	272	253	476	468
	Norge	207	236	267	347	391	389
	Finland	339	237	146	125	138	147
	Polen	248	134	16	14	25	118
	Tyskland	129	82	107	101	123	87
	Estland	6	6	15	10	19	24
07	Kaffe, te, kakao, kryddor o. varor därav	3 269	3 491	3 684	3 680	3 859	4 086
	Danmark	829	845	963	994	1 010	983
	Norge	548	611	664	761	894	969
	Finland	348	420	430	455	534	580
	Tyskland	265	228	191	184	203	206
	Nederländerna	116	124	120	129	161	192
	USA	303	318	393	210	153	171

1) Se faktaruta på sid. 210.

2) Databasuttag mars 2015.

Källa: SCB, Utrikeshandelsstatistiken.

Tabell 16.7 (forts.)

SITC		2009	2010	2011	2012	2013	2014* ²
08	Djurfoder	973	1 151	1 184	1 436	1 745	1 637
	Norge	370	422	436	578	838	863
	Danmark	74	158	212	263	318	277
	Tyskland	151	140	159	148	150	131
	Finland	72	89	137	141	89	89
	Nederländerna	74	89	43	85	85	72
	Polen	4	3	4	6	22	36
09	Diverse livsmedel	5 612	5 869	6 508	6 487	7 069	7 995
	Finland	1 153	1 112	1 155	1 073	1 211	1 358
	Norge	770	810	888	982	1 275	1 323
	Danmark	724	692	781	724	861	846
	USA	347	290	308	317	341	442
	Storbritannien och Nordirland	334	656	694	877	449	399
	Ryssland	226	167	241	170	214	371
11	Drycker	6 351	6 262	6 062	6 390	6 337	6 379
	USA	2 605	2 484	2 220	2 365	2 184	2 059
	Storbritannien och Nordirland	206	177	225	305	331	719
	Tyskland	572	581	571	527	584	605
	Norge	258	333	356	404	479	431
	Irland	190	261	409	479	553	295
	Danmark	548	358	261	230	198	225
12	Tobak och tobaksvaror	501	556	599	1 400	1 526	1 649
	Norge	387	415	506	1 306	1 400	1 526
	USA	8	18	18	25	44	40
	Tyskland	50	43	39	32	28	26
	Ryssland	4	0	1	3	7	9
	Kanada	0	0	1	3	7	7
	Danmark	31	22	13	12	12	6
22	Oljefrön, oljehaltiga nötter o. kärnor	117	189	137	208	244	143
	Tyskland	26	17	28	48	111	79
	Norge	18	24	25	26	31	29
	Finland	8	14	8	34	23	15
	Danmark	15	113	51	95	48	9
	Polen	1	0	11	0	0	8
	Nederländerna	0	0	1	1	29	1
4	Animaliska o. vegetabiliska fetter	1 585	1 373	1 539	1 772	1 588	1 659
	Norge	354	194	296	505	439	384
	Danmark	217	209	215	247	272	225
	Ryssland	41	42	56	53	59	129
	Nederländerna	106	141	205	221	104	128
	Tyskland	195	142	99	107	123	124
	Irland	4	5	4	8	23	78
	Totalt jordbruksvaror och livsmedel	48 557	52 878	53 173	57 048	62 329	68 155
	Norge	5 180	5 412	6 017	7 815	8 572	8 680
	Danmark	5 825	6 136	6 629	6 655	7 318	7 116
	Polen	3 719	4 049	3 429	4 462	6 216	6 653
	Frankrike	3 925	4 631	4 739	4 846	5 744	5 963
	Finland	5 321	5 181	4 904	4 999	5 047	5 157
	Tyskland	4 083	4 146	3 699	3 472	4 103	4 512
	Storbritannien och Nordirland	2 903	3 039	3 013	3 511	3 393	4 288
	USA	3 484	3 334	3 179	3 186	3 033	3 210
	Spanien	1 967	2 125	2 475	2 273	2 167	2 863
	Nederländerna	1 187	1 379	1 582	1 708	1 871	2 447
	Italien	1 383	1 591	1 521	1 489	1 709	2 183
	Portugal	1 577	2 083	2 271	1 970	1 665	1 982
	Litauen	531	919	797	878	1 056	1 481
	Ryssland	572	571	661	636	861	845
	Oman	192	300	196	415	664	783

17 Konsumtion av livsmedel

Kapitel 17 innehåller information om direktkonsumtionen av livsmedel, om kostens näringsinnehåll samt om livsmedelskonsumtionen enligt nationalräkenskaperna.

Tabell 17.1

Direktkonsumtion av livsmedel 1990–2013, 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	2012	2013*
Befolkningstal, milj. (medeltal personer)			8,559	8,872	9,378	9,519	9,600
Bröd och spannmålsprodukter							
<i>Mjöl och gryn</i>	kg	1–5	22,0	18,5	18,6	17,4	16,5
Vetemjöl, rågmjöl o. mjöl av annan spannmål	kg	1–3	15,3	12,1	9,7	9,5	8,4
Risgryn	kg	4	3,9	4,0	5,4	5,1	5,3
Havregryn och gryn av annan spannmål	kg	5	2,8	2,4	3,6	2,8	2,9
<i>Mjölprodukter, exkl. bröd och konditorivaror</i>	kg	7–10	9,4	12,7	15,6	13,1	12,9
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	8,7
Majsflingor, rostat ris, ostbågar, pop corn	kg	10	3,3	4,2	4,7	3,2	3,0
<i>Bröd och konditorivaror</i>	kg	12–17	52,1	66,7	78,2	71,3	72,9
Knäckebröd ¹ , flatbröd ^{2,3}	kg	12	5,6	3,6	3,3	3,1	3,5
Skorpor och skorpmjöl ³	kg	13	1,0	0,6
Mjukt matbröd (inkl. tunnbröd) ²	kg	14	30,9	45,1	54,8	50,7	51,6
Kex, rån och torra småkakor	kg	15	6,2	4,9	4,4	4,0	4,1
Bullar, vetelängder och annat mjukt kaffebröd	kg	16	3,8	6,3	4,0	4,8	4,8
Bakelser, tårter, sockerkakor o. övr. bakverk	kg	17	4,6	6,2	11,8	8,7	8,8
Kött och köttvaror							
<i>Kött, färskt och fryst</i>	kg	20–27	26,8	40,8	48,8	49,2	50,6
Hemslakt av kalv, gris och får ^{4,5}	kg	20	0,4	0,3	0,4	0,3	0,3
Nötkött inkl. kalv, färskt och fryst ^{6,7,8}	kg	21–22	7,1	10,7	12,2	12,5	12,5
Griskött, färskt och fryst ^{7,8}	kg	23	10,3	15,1	16,2	15,7	15,8
Fårkött, färskt och fryst ^{7,8}	kg	24	0,7	0,7	1,1	1,2	1,2
Fjäderfåkött, färskt och fryst ^{8,9}	kg	25	5,4	11,8	16,9	17,6	18,7
Renkött, färskt och fryst ¹⁰	kg	26	0,3	0,2	0,2	0,1	0,1
Kött av hare, älg och annat vilt ^{10,11}	kg	27	2,6	2,0	1,9	1,8	1,9
<i>Charkuterivaror o. konserver (inkl. innanmat)</i>	kg	29–32	21,6	22,4	23,2	21,9	22,3
Lever, njure och tunga ^{8,10}	kg	29	0,5	0,7	0,6	0,6	0,6
Skinka, kassler o. andra oblandade charkvaror ⁸	kg	30	4,6	5,6	5,1	4,7	5,1
Korv, pastejer o. andra blandade charkvaror ⁸	kg	31	14,7	15,1	17,1	15,9	15,6
Köttkonserver (exkl. köttoppor) ⁸	kg	32	1,8	1,0	0,4	0,7	1,1
Frysta köttprodukter och fryst färdiglagad mat innehållande kött ⁸	kg	36	5,2	8,8	10,6	9,7	9,4

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	2012	2013*
Fisk, kräftdjur och blötdjur							
Hel, styckad eller filead, färsk fisk ^{12, 13}	kg	38–43	6,5
Filead fryst fisk	kg	45–48	2,7	1,8	3,7	3,6	3,7
Konserver och beredd fisk	kg	49–56	6,7	7,6	9,1	10,0	9,6
Kräftdjur och blötdjur, även konserver ¹³	kg	58–59	2,7	1,6	2,2	1,8	2,0
Mjök							
<i>Mjök</i>	<i>liter</i>	<i>60–68</i>	<i>154,8</i>	<i>141,2</i>	<i>126,4</i>	<i>120,0</i>	<i>118,6</i>
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	17,0	16,1
Mellanjök m.m. 1,0 % – 2,0 %	liter	62	34,2	49,8	48,3	45,4	46,8
Standardmjök > 2,0 %	liter	63	54,3	36,8	26,4	24,4	23
Syrade produkter < 1,0 %	liter	64, 66	7,0	7,1	6,7	5,6	5,3
Syrade produkter 1,0 % – 2,0 %	liter	67	1,1	4,1	5,0	5,5	5,8
Syrade produkter > 2,0 %	liter	65, 68	19,2	18,3	21,0	21,5	21,1
Grädde, ost och ägg							
<i>Grädde</i>	<i>liter</i>	<i>70–72</i>	<i>8,5</i>	<i>9,9</i>	<i>10,6</i>	<i>11,0</i>	<i>10,2</i>
Tunn grädde < 29 % ¹⁴	liter	70	1,3	2,0	2,0	2,0	1,9
Gräddfil, inkl. matyoghurt	liter	71	1,1	1,6	1,6	1,5	1,4
Tjock grädde ≥ 29 % ¹⁴	liter	72	6,2	6,3	7,0	7,6	6,9
Mjökpulver	kg	74	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
<i>Ost</i>	<i>kg</i>	<i>75–78</i>	<i>16,3</i>	<i>16,5</i>	<i>18,0</i>	<i>18,5</i>	<i>18,9</i>
Härdost	kg	75	13,1	12,6	12,8	12,4	12,2
Smältost, och ost av andra slag	kg	76–78	3,2	3,9	5,2	6,1	6,7
Ägg ¹⁰	kg	80	11,7	10,4	10,6	11,7	11,5
Matfett							
<i>Smör och margarin</i>	<i>kg</i>	<i>82–84</i>	<i>18,2</i>	<i>14,9</i>	<i>11,4</i>	<i>14,6</i>	<i>13,3</i>
Smör	kg	82	2,2	1,3	2,3	2,9	2,1
Hushållsmargarin (inkl. Bregott) exkl. lättmargarin	kg	83	11,6	8,7	5,6	6,3	6,3
Lättmargarin	kg	84	4,3	4,9	3,6	5,3	4,9
Matolja ¹⁵	kg	87	0,8	0,9	1,4	1,5	1,9
Köksväxter							
<i>Rotfrukter</i>	<i>kg</i>	<i>89–90</i>	<i>9,0</i>	<i>9,4</i>	<i>9,2</i>	<i>13,0</i>	<i>12,4</i>
Morötter	kg	89	7,4	8,0	7,7	11,4	10,7
Övriga rotfrukter	kg	90	1,5	1,4	1,5	1,6	1,7
Färska köksväxter	kg	92–99	28,9	38,8	44,3	47,7	47,0
Gurkor	kg	92	3,8	4,3	5,6	5,7	6,2
Lök, purjolök	kg	93–94	5,5	8,7	8,5	9,8	9,0
Blom-, vit-, röd-, bryssel- o. grönkål samt broccoli ¹⁶	kg	95–96	5,9	6,3	6,4	6,4	6,2
Sallad ¹⁶	kg	97	5,0	5,5	5,7	6,7	6,1
Tomater	kg	98	6,3	8,6	9,8	9,9	10,4
Övriga köksväxter, färska ¹⁶	kg	99	2,3	5,4	8,3	9,1	9,1
<i>Frysda, torkade, inlagda, beredda eller konserverade rotfrukter o. köksväxter</i>	<i>kg</i>	<i>101–104</i>	<i>16,9</i>	<i>17,6</i>	<i>21,7</i>	<i>21,6</i>	<i>21,7</i>

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	2012	2013*
Frukt och bär							
Citrusfrukter och vindruvor, färska	kg	106–107	16,9	17,0	20,8	20,2	20,8
Mandel och nötter, färska eller beredda	kg	108	1,5	1,2	2,7	2,9	2,6
Äpplen och päron, färska ¹⁰	kg	109	15,0	14,0	13,6	14,3	13,7
Körbär, persikor, plommon o. likn. stenfrukter, bananer, meloner och övriga frukter, färska ¹⁰	kg	110–111	21,5	27,6	25,3	27,3	29,0
Jordgubbar, hallon, sv. vinbär, blåbär, lingon o. andra bär, färska eller frysta ¹⁰	kg	112–113	1,7	2,2	3,2	4,4	4,1
Frukt och bär, hela i stycken el. mosade, torkade el. konserverade	kg	114–115	6,1	4,9	5,0	4,5	4,6
Sylter, marmelader, fruktmos och geléer, beredda genom kokning	kg	116	5,5	6,4	7,8	7,4	7,4
Soppor och buljonger innehåll. köksväxter, bär, frukter, fisk och kött ^{17, 18}	kg	117–118	3,4	3,8	4,1	3,6	3,8
Soft och juice av köksväxter, frukter och bär, naturlig, även konc.	liter	119–120	18,9	18,5	16,2	20,0	19,4
Övriga livsmedel							
Potatis, färsk ^{10, 19}	kg	122	60,4	47,1	43,3	45,1	45,2
Potatisprodukter	kg	123–127	6,8	10,4	11,9	11,4	11,4
Bit-, strö-, farin-, flor-, o. pärlsocker	kg	129–130	13,8	10,1	6,7	6,5	6,7
Sirap	kg	131	0,4	0,4	0,2	0,2	0,2
Kaffe, rostat	kg	133	9,0	7,0	8,8	8,0	8,1
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	3,3	2,9
Honung ¹⁰	kg	139	0,8	0,6	0,7	0,8	0,8
Choklad och konfektyrvaror	kg	140	11,1	14,8	15,2	17,4	17,1
Såser inkl. majonnäs o. andra för smaksättning avsedda preparat	kg	141	5,4	9,1	17,7	15,1	14,2
Glass	liter	142–143	13,8	12,5	10,4	9,5	10,0
Kryddor inkl. senap och salt ¹⁰	kg	145–146	2,7	2,8	2,9	2,8	2,8
Alkohol fria och alkoholhaltiga drycker							
Läskedrycker och mineralvatten	liter	148–149	59,5	90,6	99,7	94,8	97,7
Läskedrycker, cider m.m. ²⁰	liter	148	49,8	82,2	92,4	84,0	87,1
Mineralvatten och kolsyrat vatten, utan tillsats av socker eller aromämne	liter	149	9,7	8,3	7,3	10,8	10,7
Maltdrycker	liter	151–152	41,3	30,5	18,2	17,3	17,3
Lättöl < 2,25% (inkl. svagdricka)	liter	151	12,6	7,4	3,6	3,2	3,0
Öl 2,25 – 3,5 % ²¹	liter	152	28,6	23,1	14,7	14,1	14,3
Alkoholhaltiga drycker							
Starköl ²¹	liter	156	19,0	25,3	32,5	32,4	32,9
Vin ²¹	liter	157	12,2	16,3	23,7	24,3	24,7
Spritdrycker ²¹	liter	158	4,4	2,8	2,9	2,5	2,5

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 befolkningen¹***Nutritive values per capita and day. Means for the whole population*

	Absoluta tal					Procentuellt bidrag till energitillförseln ²				
	Energi,	Pro-	Fett,	Kolhyd-	Alko-	Pro-	Fett,	Kolhyd-	Alko-	Sum-
	MJ	tein,	g	rater,	hol,	tein,	%	rater,	hol,	ma,
	g	g	g	g	g	%	%	%	%	%
2013* ²	13,6	109	131	366	14,8	13,7	35,7	45,9	3,2	99
2012 ²	13,7	109	133	369	14,6	13,7	35,8	45,8	3,2	98
2010 ²	13,7	112	130	373	14,8	14,0	35,0	46,0	3,0	98
2005 ²	12,9	102	123	367	13,4	13,4	35,2	48,3	3,0	100
2000 ²	12,5	97	120	357	12,8	13,1	35,5	48,4	3,0	100
1995 ²	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 2013 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	2013*	1980	2013*	1980	2013*	1980	2013* ¹
Bröd och spannmålsprodukter	3 028	3 711	17	23	12	14	134	159
Kött och köttvaror	1 321	1 737	23	36	23	29	5	4
Fisk, kräft- och blötdjur ²	220	385	6	10	3	5	1	2
Mjölk	1 129	718	17	11	11	6	25	18
Grädde och mjölkpulver	247	348	1	1	6	9	1	1
Ost	544	638	10	11	10	11	1	2
Ägg	166	159	4	3	3	3	0	0
Matfett ³	1 747	1 076	0	0	47	29	0	1
Köksväxter	205	319	2	3	1	1	9	11
Frukt och bär	692	869	1	2	1	5	36	36
Potatis och potatisprodukter	625	864	3	3	1	6	31	31
Socker och sirap	919	318	0	0	0	0	54	19
Andra livsmedel ⁴	891	1 489	3	5	8	14	32	52
Malt- och läskedrycker ⁵	259	465	0	0	0	0	11	25
Totalt livsmedel	11 993	13 096	87	109	126	131	340	361
Alkoholhaltiga drycker	326	474	0	1	0	0	2	4
Totalt	12 319	13 570	87	109	126	131	342	366

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 2013* 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 ¹	C-vitamin	Tiamin ²	Järn	Kalcium	Kost-fibrer
Bröd och spannmålsprodukter	86	1	0,8	4,0	114	11
Kött och köttvaror	575	1	0,6	4,4	31	0
Fisk, kräft- och blötdjur ³	29	0	0,1	0,5	19	0
Mjök	87	0	0,1	0,1	378	0
Grädde och mjölkpulver	75	0	0,0	0,0	23	0
Ost	100	0	0,0	0,2	290	0
Ägg	65	0	0,0	0,5	14	0
Matfett ⁴	282	0	0,0	0,0	2	0
Köksväxter	336	59	0,1	1,1	67	4
Frukt och bär	11	42	0,1	0,9	42	4
Potatis och potatisprodukter	6	32	0,1	0,3	11	4
Socker och sirap	0	0	0,0	0,0	1	0
Andra livsmedel ⁵	24	4	0,1	1,5	81	2
Malt- och läskedrycker	1	18	0,0	0,4	11	0
Totalt livsmedel	1 676	158	2,0	14,0	1 085	26
Alkoholhaltiga drycker	0	0	0,0	0,8	16	0
Totalt	1 676	158	2,0	14,8	1 101	26

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 2000–2013
(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) ¹		
		2000	2012	2013	2000	2012	2013
01.1.1	Bröd och övriga spannmåls- produkter	19 138	28 599	29 302	19 138	22 881	23 393
01.1.1.1	Ris	619	887	896	619	829	824
01.1.1.2	Bröd	10 997	15 773	15 916	10 997	12 324	12 430
01.1.1.3	Pastaprodukter	1 186	2 473	2 468	1 186	1 758	1 774
01.1.1.4	Bakverk	3 188	4 627	4 889	3 188	3 529	3 743
01.1.1.5	Andra spannmålsprodukter	3 148	4 838	5 132	3 148	4 441	4 623
01.1.2	Kött	19 862	34 750	35 522	19 862	28 008	27 747
01.1.2.1–	Nöt-, gris-, får-, lamm- och viltkött	8 556	16 450	16 844	8 556	11 850	11 754
01.1.2.4, 01.1.2.7							
01.1.2.5	Torkat, saltat eller rökt kött och ätliga slaktbiprodukter (chark)	8 438	13 025	13 278	8 438	11 493	11 363
01.1.2.6	Annat konserverat eller bearbetat kött samt beredningar av kött	2 868	5 275	5 400	2 868	4 665	4 630
01.1.3	Fisk	7 352	11 135	11 473	7 352	8 274	8 106
01.1.3.1–	Fisk och skaldjur (färsk, kyld, 01.1.3.3 frys, torkad, rökt eller saltad)	2 580	5 485	5 835	2 580	3 763	3 737
01.1.3.4	Annan konserverad eller beredd fisk och skaldjur samt bered- ningar av fisk och skaldjur	4 772	5 649	5 638	4 772	4 511	4 369
01.1.4	Mjölk, ost och ägg	19 839	32 484	33 742	19 839	24 726	24 612
01.1.4.1–	Mjölk	5 135	5 766	5 969	5 135	4 189	4 076
01.1.4.3							
01.1.4.4	Yoghurt och fil	3 727	6 207	6 419	3 727	4 777	4 791
01.1.4.5–	Ost och andra mjölkprodukter	9 539	17 560	18 325	9 539	13 662	13 641
01.1.4.6							
01.1.4.7	Ägg	1 438	2 950	3 029	1 438	2 098	2 104
01.1.5	Oljor och fetter	3 662	5 048	5 266	3 662	4 261	4 269
01.1.5.1	Smör	468	1 049	1 126	468	805	817
01.1.5.2,	Margarin och annat fett	2 685	3 051	3 143	2 685	2 456	2 400
01.1.5.5							
01.1.5.3–	Matolja	509	948	996	509	1 000	1 052
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) ¹		
		2000	2012	2013	2000	2012	2013
01.1.6	Frukt	8 157	14 173	14 939	8 157	9 208	9 258
01.1.6.1–	Frukt (färsk, kylad eller fryst)	7 300	11 269	11 934	7 300	7 247	7 206
01.1.6.7							
01.1.6.8	Torkad frukt	697	2 548	2 642	697	1 720	1 805
01.1.6.9	Konserverad frukt och fruktbaserade produkter	160	357	363	160	241	248
01.1.7	Grönsaker	13 218	19 962	20 904	13 218	17 357	17 721
01.1.7.1–	Grönsaker och potatis (färsk, kylad eller fryst)	8 852	12 885	13 590	8 852	10 801	11 011
01.1.7.4,							
01.1.7.7							
01.1.7.5	Torkade grönsaker	96	96	100	96	77	80
01.1.7.6	Andra konserverade eller behandlade grönsaker	1 959	3 528	3 721	1 959	3 029	3 165
01.1.7.8	Potatisprodukter	2 312	3 453	3 494	2 312	3 449	3 466
01.1.8	Socker, sylt, honung, choklad och konfektyr	15 224	23 608	24 728	15 224	20 415	21 408
01.1.8.1	Socker	937	853	875	937	755	767
01.1.8.2	Sylter och marmelader	987	1 572	1 627	987	1 156	1 194
01.1.8.3–	Konfektyr, choklad och glass	13 299	21 183	22 225	13 299	18 504	19 447
01.1.8.6							
01.1.9	Övriga livsmedel	5 965	9 732	10 228	5 965	8 595	8 989
01.1.9.1	Såser och smaksättningsmedel	2 338	5 900	6 154	2 338	5 294	5 486
01.1.9.2	Salt, kryddor och kryddväxter	124	215	217	124	207	205
01.1.9.3–	Jäst, dessertberedningar och soppor samt övrigt	3 503	3 617	3 856	3 503	3 093	3 298
01.1.9.4							
01.2.1	Kaffe, te och chokladdryck	4 501	6 863	6 559	4 501	5 496	5 573
01.2.1.1	Kaffe	3 685	5 777	5 417	3 685	4 591	4 614
01.2.1.2	Te	541	717	747	541	533	566
01.2.1.3	Kakao och chokladpulver	275	369	395	275	372	393
01.2.2	Mineralvatten, läskedrycker, frukt- och grönsaksjuicer	8 195	13 242	14 131	8 195	11 600	12 134
01.2.2.1–	Läskedrycker samt mineral- och källvatten	4 381	7 001	7 747	4 381	6 222	6 700
01.2.2.2							
01.2.2.3–	Juice och saft	3 814	6 240	6 384	3 814	5 378	5 434
01.2.2.4							
02.1	Alkoholhaltiga drycker	24 709	33 966	34 707	24 709	31 921	32 436
02.1.1	Spritdrycker	7 285	6 839	6 753	7 285	6 515	6 413
02.1.2	Vin inkl. cider	10 113	17 773	18 326	10 113	16 984	17 355
02.1.3	Öl	7 312	9 354	9 627	7 312	8 422	8 668
<i>Därav</i>	<i>Öl klass I och II</i>	<i>3 373</i>	<i>2 179</i>	<i>2 188</i>	<i>3 373</i>	<i>1 883</i>	<i>1 894</i>
	<i>Öl klass III</i>	<i>3 939</i>	<i>7 175</i>	<i>7 439</i>	<i>3 939</i>	<i>6 538</i>	<i>6 774</i>

Tabell 17.6**Hushållens konsumtionsutgifter efter ändamål 2000–2014 enligt nationalräkenskaperna (NR), löpande priser, milj. kr***Household final consumption expenditure by pupose according to the National Accounts, current prices*

	COICOP ¹	2000	2005	2010	2012	2013*	2014*
<i>Livsmedel och icke alkoholhaltiga drycker</i>	01	128 239	153 945	192 110	205 189	211 389	218 455
<i>Livsmedel</i>	011	114 877	138 831	172 322	184 354	190 020	196 445
Bröd och spannmålsprodukter	0111	19 313	22 439	28 788	29 060	29 949	30 878
Kött	0112	21 114	28 572	35 326	37 490	38 666	39 928
Fisk	0113	7 656	8 992	10 640	11 625	11 993	12 395
Mjölk, ost och ägg	0114	20 293	23 867	30 982	33 310	34 336	35 477
Oljor och fetter	0115	3 647	3 900	4 754	5 047	5 202	5 380
Frukt	0116	8 460	11 386	13 767	14 549	15 012	15 506
Grönsaker	0117	13 494	15 476	18 826	20 459	21 103	21 783
Sötsaker, glass, sylt	0118	15 339	17 946	20 600	23 090	23 735	24 760
Salt, kryddor, såser	0119	5 561	6 253	8 639	9 724	10 024	10 338
<i>Icke alkoholhaltiga drycker</i>	012	13 362	15 114	19 788	20 835	21 369	22 010
Kaffe, te, choklad	0121	4 538	4 666	5 649	6 921	7 123	7 410
Läsk, juice, saft	0122	8 824	10 448	14 139	13 914	14 246	14 600
<i>Alkoholhaltiga drycker</i>	021	24 872	26 326	33 212	33 920	34 721	35 647
Sprit	0211	7 803	6 781	7 369	7 139	7 053	6 969
Vin	0212	9 543	11 729	16 255	17 136	17 700	18 256
Öl	0213	7 526	7 816	9 588	9 645	9 968	10 422
Hushållens konsumtionsutgifter totalt		1 079 519	1 290 764	1 583 426	1 660 763	1 706 655	1 760 263

1) Classification of Individual Consumption by Purpose.

Källa: SCB, Nationalräkenskaperna.

Tabell 17.7**Hushållens konsumtionsutgifter efter ändamål 2000–2014 enligt nationalräkenskaperna (NR), fasta priser, index (2000=100)***Household final consumption expenditure by purpose according to the National Accounts, fixed prices, index numbers*

	COICOP ¹	2000	2005	2010	2012	2013*	2014*
<i>Livsmedel och icke alkoholhaltiga drycker</i>	01	100,0	113,6	122,9	126,4	127,4	131,1
<i>Livsmedel</i>	011	100,0	113,0	121,5	125,5	126,2	130,0
Bröd och spannmålsprodukter	0111	100,0	112,7	123,9	119,8	123,3	127,0
Kött	0112	100,0	127,4	138,9	144,5	144,2	149,6
Fisk	0113	100,0	98,6	98,1	106,4	104,8	109,1
Mjök, ost och ägg	0114	100,0	108,2	122,2	124,6	123,3	124,5
Oljor och fetter	0115	100,0	104,6	113,1	116,1	114,6	117,9
Frukt	0116	100,0	114,6	108,4	103,3	101,8	104,1
Grönsaker	0117	100,0	107,9	113,0	121,4	121,6	125,5
Sötsaker, glass, sylt	0118	100,0	114,4	118,2	129,9	133,5	140,2
Salt, kryddor, såser	0119	100,0	108,5	135,6	149,6	153,5	158,4
<i>Icke alkoholhaltiga drycker</i>	012	100,0	118,1	136,8	134,3	138,6	141,1
Kaffe, te, choklad	0121	100,0	120,0	113,5	121,4	132,7	137,7
Läsk, juice, saft	0122	100,0	117,3	147,7	138,3	138,5	139,7
<i>Alkoholhaltiga drycker</i>	021	100,0	105,8	125,7	127,9	130,3	131,2
Sprit	0211	100,0	84,9	90,3	87,2	85,9	83,9
Vin	0212	100,0	124,5	164,4	173,7	177,9	179,7
Öl	0213	100,0	104,6	115,0	114,2	118,1	120,7
Hushållens konsumtionsutgifter totalt		100,0	111,7	125,0	128,3	131,0	134,1

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 2013 rapporterade 252 kontrollmyndigheter resultat från totalt 4 115 dricksvattenanläggningar.

Följande finns i Livsmedelsverkets rapport 14/2014, *Kommuners och Livsmedelsverkets rapportering av livsmedelskontrollen 2013*:

Inrapporterade dricksvattenanläggningar 2013 uppdelade efter typ av råvatten eller enbart distributionsanläggning:

Typ av anläggning	Antal	Andel, %
Vattenverk som försörjs av opåverkat grundvatten	2 888	70
Vattenverk som försörjs av ytvattenpåverkat grundvatten	486	12
Vattenverk som försörjs av ytvatten	283	7
Enbart distributionsanläggning	294	7
Uppgift saknas	164	4
Totalt	4 115	100

Under 2013 utfördes 1 514 kontroller på dricksvattenanläggningar. Kontrollresultaten redovisas i form av 15 rapporteringspunkter, varav vattenkvalitet är ett kontrollområde. Andelen kontroller utan avvikelser för kontrollområdet vattenkvalitet var 63 % för år 2013.

Under 2012 och 2013 rapporterade kontrollmyndigheterna inga dricksvattenburna sjukdomsutbrott till Livsmedelsverket.

År 2009 rapporterades resultat från totalt 4 415 anläggningar. Totalt rapporterades drygt 39 500 mikrobiologiska och drygt 29 400 kemiska prov. De mikrobiologiska var lika många som året innan, medan de kemiska var 650 färre. Under året rapporterade 47 % av kontrollmyndigheterna anläggningar med anmärkningar på dricksvattnet. Av alla dricksvattenanläggningar hade 8 % någon typ av anmärkning 2009. Av **figur 18A** och **tabell 18.1** framgår att den mest förekommande typen av anmärkning var kemiska problem av estetisk/teknisk karaktär (40 %), därefter kom mikrobiologiska anmärkningar av hälsomässig karaktär (39 %) följt av anmärkningar om hälsomässiga/kemiska problem (22 %). Enligt **figur 18B** förekommer anmärkningar av mikrobiologisk hälsomässig karaktär och kemiska problem av estetisk/teknisk karaktär i större utsträckning på de större anläggningarna än på de mindre.

Under 2009 rapporterades fem dricksvattenburna sjukdomsutbrott.

Bekämpningsmedelsrester

I Livsmedelsverkets kontrollprogram för bekämpningsmedelsrester i livsmedel av vegetabiliskt och animaliskt ursprung uttogs 1 836 prover under 2013. Av dessa överskred 18 (1 %) under 2013 gällande gränsvärden. Majoriteten av proverna togs på färska och frusna frukter och grönsaker (**tabell 18.2**).

I **figur 18C** sammanfattas resultaten av genomförda provtagningar under 2013. Diagrammet visar att det i första hand är bananer (konventionellt odlade), bordsdruvor, citrusfrukter, samt äpplen som konstaterades innehålla bekämpningsmedelsrester. För bl.a juicer och fruktdrycker, ekologiska bananer, tomater samt sallat fanns inga prov med överskridna gränsvärden. Överskridna gränsvärden noterades främst för citrusfrukter.

Figur 18D visar att andelen överskridanden av gränsvärden för tillåtna 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 84 % av proverna från importerade varor och 100 % av överskridanden fanns bland dessa under 2013 (**tabell 18.3**).

Resthalter under gränsvärdet har ökat sedan föregående år (**figur 18E**). 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 något högre än 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 2013 utfärdade Livsmedelsverket sammanlagt sju villkor för saluhållande och saluförbud lades för ett parti äpplen på 17 ton från Brasilien. Under 2013 skickade Sverige två RASFF-anmälningar till Europeiska

kommissionen för att underrätta dem och övriga medlemsländer att det påträffats frukter och grönsaker med halter som både överskred gränsvärdet och den akuta referensdosen. RASFF är ett snabbt varningssystem för livsmedels- och fodersäkerhet. Systemet är ett särskilt förfarande för kontrollmyndigheterna för att informera varandra om livsmedel på marknaden vari hälsofaror påträffas. Information sprids via Europeiska kommissionen till ett nätverk av kontrollmyndigheter inom EU.

Campylobacter

Under 2013 undersöktes 3 046 svenska fjäderfäflokar för förekomst av *Campylobacter* i samband med slakt och av dessa var 267 (9 %) positiva (tabell 18.4). I figur 18F 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 %. År 2012–2013 har andelen dock minskat.

Under 2013 rapporterades totalt 8 114 fall av human *Campylobacter*smitta. Av dessa hade 41 % ådragit sig smittan i Sverige (figur 18G). Det totala antalet rapporterade fall av smitta har ökat med 3 % sedan 2012 och andelen som har smittats i Sverige visar en ökning med 4 % sedan 2012.

Salmonella

Vid provtagning på gårdar (figur 18H) upptäcktes *Salmonella* i 15 nötbosättningar och 8 fjäderfäflokar (slaktkyckling, kalkon och värphöns) år 2013.

Provtagningar vid slakteri, styckningsanläggningar och provtagning i kommuner visar samma nivå då mycket få fynd av *Salmonella* påträffas. *Salmonella* påvisades inte alls från de 4 823 officiella prover av nö- och svinkött tagna på styckningsanläggningar under 2013. Inte heller från de 927 proverna av fjäderfäkött påvisades *Salmonella*. Från landets kommuner rapporterades det in 1 186 analyser i handeln, varav 0,4 % var positiva. År 2005 var 4 % av alla kycklingprover rapporterade från kommuner positiva avseende *Salmonella* (tabell 18.5).

Under 2013 rapporterades totalt 2 838 humanfall av *Salmonella* i Sverige. Av dessa hade 23 % fått smittan i Sverige (figur 18I). De vanligaste misstänkta smittkällorna är mat och vatten, personkontakter och djur.

Om statistiken

Dricksvatten

Landets producenter av dricksvatten har ansvaret att tillhandahålla en produkt av hög kvalitet och för att uppnå detta sker regelbundna kontroller i enlighet med Livsmedelsverkets dricksvattenföreskrift. Kvalitetskontroller görs dels i egenkontrollprogram dels av kommunens tillsynsmyndighet. Resultaten rapporteras sedan till Livsmedelsverket som sammanställer data för hela landet. Den 25 december 2003 trädde nya dricksvattenföreskrifter i kraft vilket medför svårigheter att göra jämförelser bakåt i tiden på vissa parametrar.

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 465 pesticider (aktiva substanser).

I det nationella programmet ingår EU:s koordinerade program som år 2013 omfattar äpplen, persika/nectarin, viner, jordgubbar, tomater, huvudkål, sallat, purjolök, råg/havre, svinkött, komjölk 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 slaktkycklingflockar 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 smittospridning. Är det en fjäderfäflock som drabbats avlivs dessutom hela flocken och gården spärras och 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 lymfknuteprover, 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

En fördjupning av resultaten från provtagningarna av dricksvatten och bekämpningsmedelsrester i livsmedel finns i respektive årsrapport som finns tillgängliga på Livsmedelsverkets webbplats (www.slv.se).

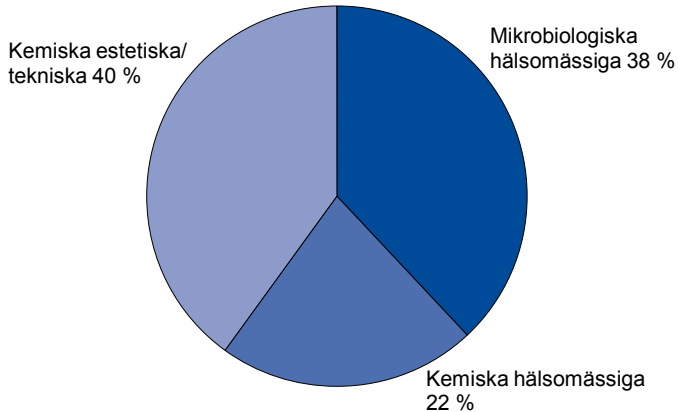
Rapporten om dricksvatten heter "Rapportering av dricksvattenkontrollen 2009, rapport nr 11/2010".

I rapporten om bekämpningsmedelsrester, "Kontroll av bekämpningsmedelsrester i livsmedel 2013" (Livsmedelsverket, rapport, 4/2015) 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 2013"), som ges ut av SVA, Folkhälsomyndigheten och SLV en gång per år, finns på Statens Veterinärmedicinska Anstalts webbplats (www.sva.se).

Figur 18A
Frekvensen av olika anmärkningar efter provtagning på dricksvatten 2009, procent

Percentage of various remarks in drinking-water

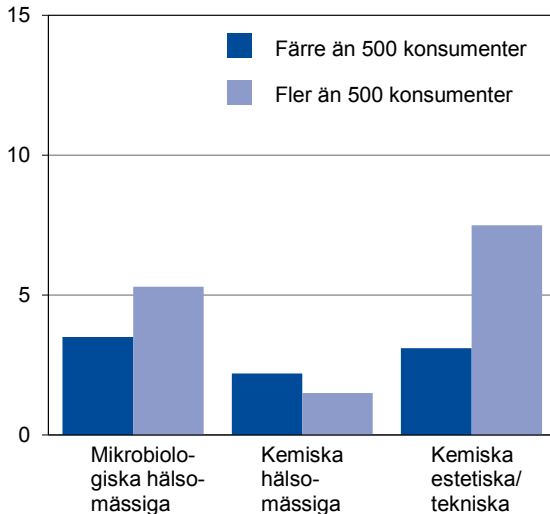


Källa: Livsmedelsverket.

Figur 18B
**Andel anmärkningar efter provtagning 2009 på dricksvatten-
 anläggningar fördelade efter antal konsumenter på anläggningen,
 procent**

Percentage of remarks at drinking-water structures distributed by numbers of consumers at the structure

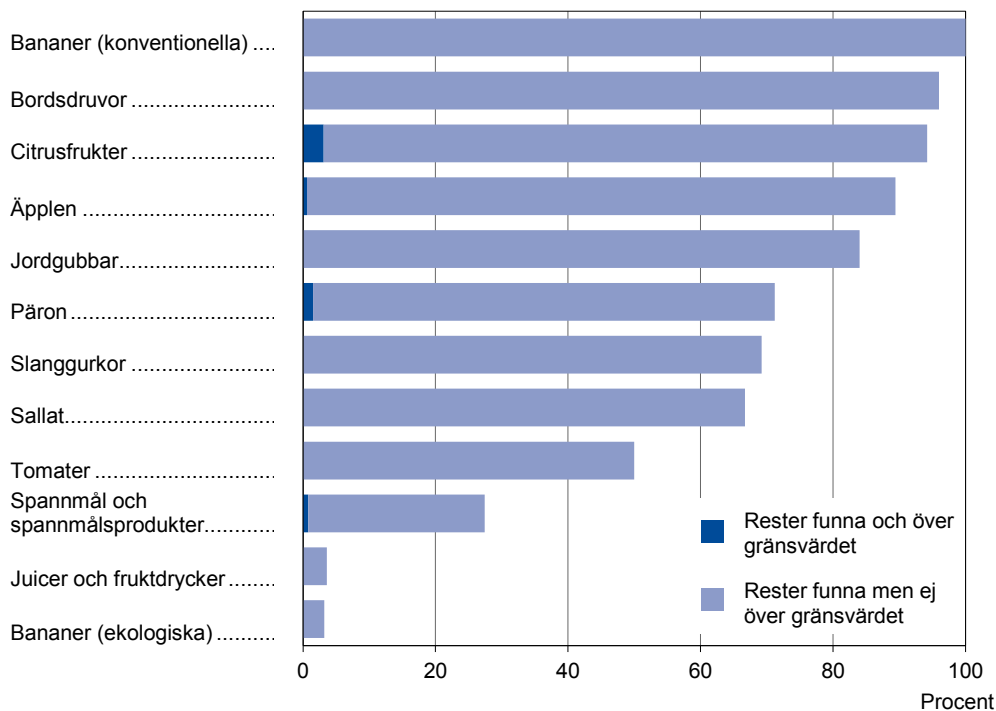
Procent



Källa: Livsmedelsverket.

Figur 18C**Andel prov med förekomst av bekämpningsmedelsrester i färsk eller frusen frukt och grönsaker, vegetabiliska konserver samt spannmål och spannmålsprodukter 2013, procent**

Percentage of samples with pesticide residues in fresh or frozen fruit and vegetables, canned vegetables and cereals

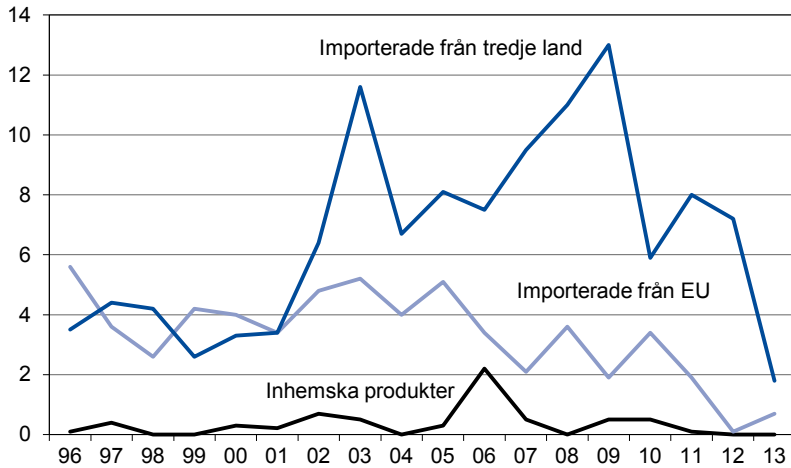


Källa: Livsmedelsverket.

Figur 18D**Andel överskridanden av gränsvärdena för tillåtna bekämpningsmedelsrester i färska frukter och grönsaker 1996–2013. 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

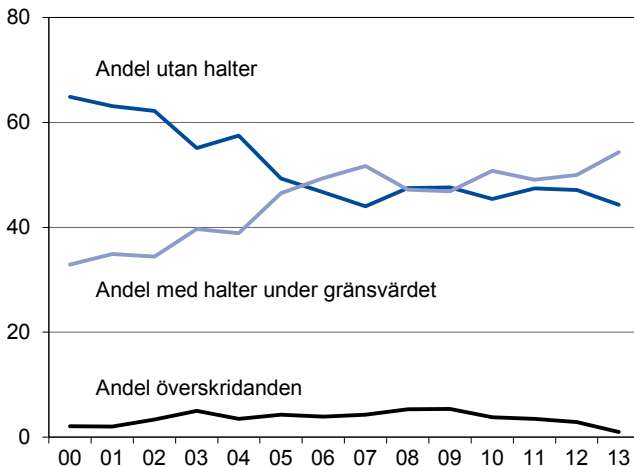


Källa: Livsmedelsverket.

Figur 18E**Fördelning av prov med eller utan halter av bekämpningsmedelsrester i stickprovskontrollen 2000–2013, procent**

Distribution of samples with or without residues of pesticides (The Swedish Monitoring of Pesticide Residues in Food)

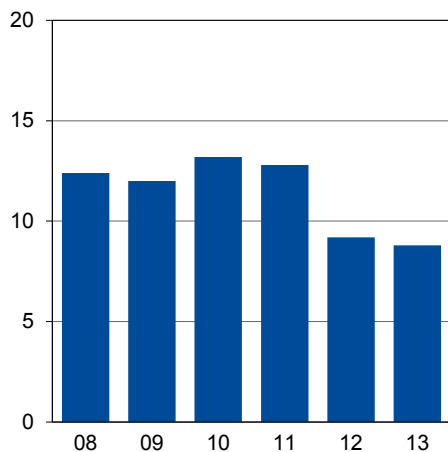
Procent



Källa: Livsmedelsverket.

Figur 18F**Andel positiva prov för *Campylobacter* tagna på kycklingar vid slakt 2008–2013, procent***Frequency of positive samples of *Campylobacter* from chicken at slaughter*

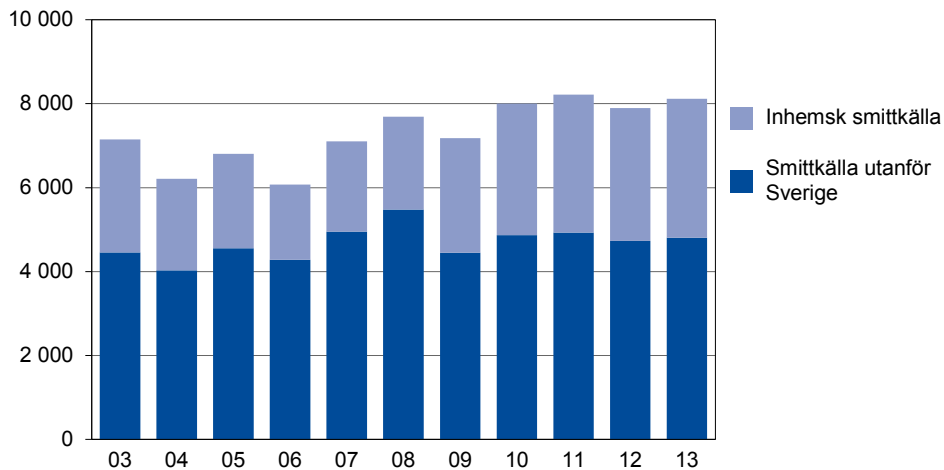
Procent



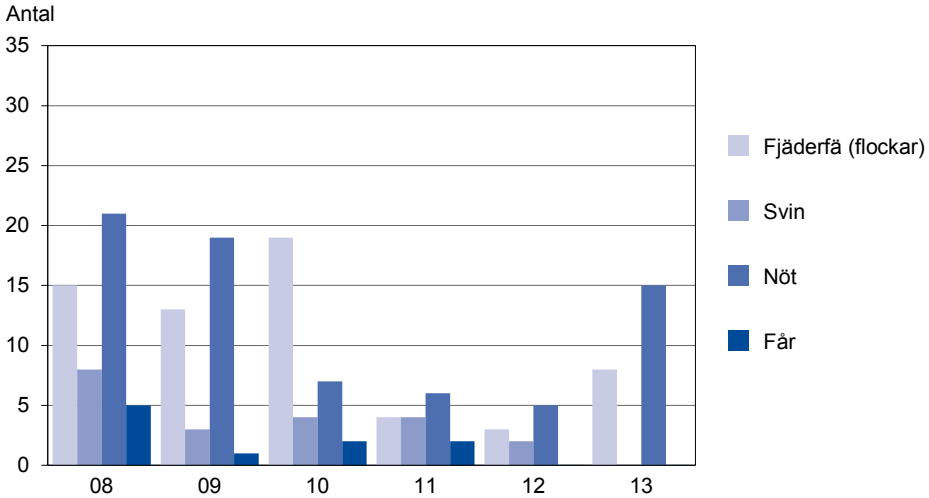
Källa: Statens Veterinärmedicinska Anstalt (SVA).

Figur 18G**Antal rapporterade fall av human *Campylobacter*-infektion i Sverige 2003–2013***Number of reported cases of human infection caused by *Campylobacter* in Sweden*

Antal

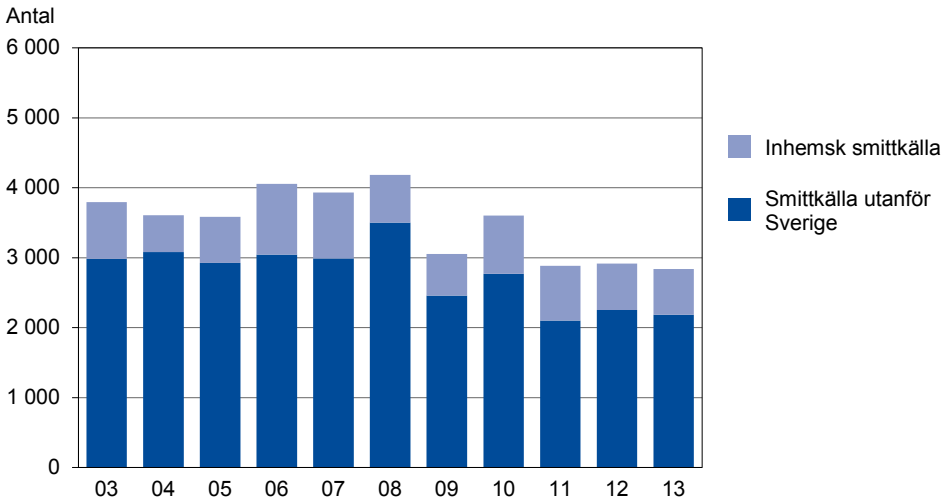


Källa: Statens Veterinärmedicinska Anstalt (SVA).

Figur 18H**Antal besättningar av olika djurslag som infekterats av *Salmonella* 2008–2013***Number of herds of different kind of animals infected by Salmonella*

Inga siffror redovisas för fåren år 2012 och 2013 samt för svinen 2013.

Källa: Statens Veterinärmedicinska Anstalt (SVA).

Figur 18I**Antal rapporterade humanfall av *Salmonella*-infektion i Sverige 2003–2013***Number of reported cases of human infections of Salmonella in Sweden*

Källa: Statens Veterinärmedicinska Anstalt (SVA).

Tabell 18.1**Antal dricksvattenanläggningar med anmärkning uppdelat på typ av anmärkning 2009***Number of drinking-water structure with remarks distributed by type of remark*

Typ av anmärkning	Konsumenter per anläggning									
	<50		50–499		500–5 000		>5 000		Totalt	
	Antal anläggningar	Procent	Antal anläggningar	Procent	Antal anläggningar	Procent	Antal anläggningar	Procent	Antal anläggningar	Procent
Mikrobiologiska (hälsomässiga)	58	2,5	69	5,3	31	5,7	11	4,3	166	3,8
Kemiska (hälsomässiga)	40	1,7	41	3,1	6	1,1	6	2,4	93	2,1
Kemiska (estetiska, tekniska)	45	1,9	66	5,1	37	6,8	23	9,1	171	3,9
Antal anläggningar med anmärkning ¹	127	5,5	152	11,7	56	10,3	32	12,6	367	8,3
Antal anläggningar, totalt	2 312		1 304		545		254		4 415	

1) Samtliga anläggningar som haft anmärkning, en del anläggningar har haft flera anmärkningar.

Källa: Livsmedelsverket.

Tabell 18.2**Resultat av det svenska kontrollprogrammet för pesticidrester i livsmedel av vegetabiliskt och animaliskt ursprung 2013***Results from the Swedish Monitoring of Pesticide Residues in Food*

Livsmedel	Antal prov	Inga halter	Halter <MRL ¹	Halter >MRL ¹
Färska och frysta frukter	893	198	683	12
Färska och frysta grönsaker	496	277	216	3
Spannmål och spannmålsprodukter	241	175	64	2
Övrigt (t.ex. juice, konserver, torkat samt processat)	77	53	23	1
Vin	30	14	16	–
Barnmat (färdiga rätter, drycker, frukt och grönsakspuréer samt välling)	37	37	–	–
Animaliska produkter (smör, svin-, nöt- och kycklinglever, kycklingkött, ägg och honung)	62	62	–	–

1) MRL=Maximum Residue Limit.

Källa: Livsmedelsverket.

Tabell 18.3
Sammanfattning av prover med resthalter av
pesticider i frukt och grönsaker som tagits
under 2013 efter ursprung

Summary of samples with residues of pesticides in fruits and vegetables, taken by origin

Ursprung	Antal prov	Halter>MRL ¹
Inhemska	238	–
EU (exkl. Sverige)	431	2
Tredje land	780	13

1) MRL=Maximum Residue Limit.

Källa: Livsmedelsverket.

Tabell 18.4
Resultat från provtagning och analys efter *Campylobacter* 2000–2013

Results from sampling and analysis of Campylobacter

	Antal prov (Antal positiva prov)						
	2000	2005	2008	2010	2011	2012	2013
<i>Provtagning på slakteri</i>							
Fjäderfä	4 222 (682) ¹	2 974 (393)	2 398 (298)	3 357 (444)	2 788 (357)	2 346 (217)	3 046 (267)
<i>Provtagning i butik</i>							
Nöt	1 543 (0)	–	.. ²	.. ²	.. ²	.. ²	.. ²
Fjäderfä	858 (80)	57 (1)	.. ²	.. ²	.. ²	.. ²	.. ²
Preparerad mat	39 (0)	271 (0)	.. ²	.. ²	.. ²	.. ²	.. ²
Övrigt	328 (0)	209 (2)	.. ²	.. ²	.. ²	.. ²	.. ²

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 18.5**Resultat av det svenska kontrollprogrammet för *Salmonella* efter provtagning i olika led i livsmedelsproduktionen under åren 2000–2013***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	2011	2012	2013
<i>Foder</i>						
Kvarnar och blandningar (HACP ¹)	8 336 (59)	8 409 (25)	9 197 (44)	8 735 (52)	8 747 (36)	8 735 (33)
Animaliskt ursprung (inkl. miljöprover)	9 004 (140)	1 939 (1)	2 074 (4)	2 055 (7)	2 200 (4)	1 289 (3)
Vegetabiliskt ursprung (inkl. miljöprover)	1 843 (44)	3 052 (67)	4 142 (32)	3 842 (20)	3 880 (17)	2 697 (18)
<i>Provtagning på slakteri</i>						
Nöt (slaktkroppar)	3 400 (1)	3 297 (1)	3 610 (2)	3 432 (1)	3 375 (0)	3 475 (2)
Nöt (lymfknutar)	3 411 (4)	3 297 (2)	3 522 (5)	3 372 (5)	3 364 (8)	3 522 (3)
Svin (slaktkroppar)	6 733 (1)	5 764 (3)	5 905 (0)	5 765 (0)	5 317 (0)	5 379 (1)
Svin (lymfknutar)	6 706 (13)	5 747 (8)	5 958 (9)	5 692 (8)	5 301 (3)	5 407 (3)
Fjäderfä (halsskinn)	3 882 (0)	3 643 (0)	5 746 (1)	5 698 (0)	5 153 (1)	4 900 (0)
<i>Provtagning på styckningsanläggning</i>						
Nöt och svin	4 454 (1)	4 119 (0)	4 236 (0)	4 757 (0)	5 965 (0)	4 823 (0)
Fjäderfä	1 074 (0)	1 014 (0)	1 405 (1)	1 095 (0)	903 (0)	927 (0)
<i>Rapportering från kommuner</i>						
Nöt och fläsk	2 834 (1)	1 820 (5)	313 (0)	187 (0)	– (–)	216 (0)
Fjäderfä	374 (1)	196 (8)	57 (0)	75 (0)	69 (0)	133 (0)
Övriga djurslag	28 (0)	– (–)	– (–)	– (–)	– (–)	22 (0)
Ägg och äggprodukter	50 (0)	34 (0)	20 (0)	9 (0)	– (–)	12 (0)
Ost och mejeriprodukter	298 (0)	63 (3)	50 (0)	58 (0)	60 (0)	27 (0)
Fisk- och skaldjursprodukter	688 (0)	379 (0)	74 (0)	114 (1)	75 (1)	70 (0)
Frukt och grönsaker	655 (0)	619 (7)	68 (0)	147 (0)	116 (0)	80 (0)
Glass och efterrätter	868 (0)	596 (0)	14 (0)	5 (0)	5 (0)	14 (0)
Preparerad mat, övrigt	3 744 (1)	4 008 (0)	642 (7)	593 (0)	474 (1)	612 (5)
<i>Summa från kommuner</i>	9 539 (3)	7 715 ² (23)	1 238 ² (7)	1 188 ² (1)	799 ³ (2)	1 186 (5)

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 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 ¹	9,50 ¹	9,40 ¹	16,90 ²	17,60 ²
Vetelängd	350 g	17,40	19,60	23,10	23,30	16,50 ³	17,40 ³	17,80 ³
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
Mjöl, 3 % fetthalt	1 l	6,40	7,20	7,90	8,00	8,10	8,60	8,70
Filmjöl	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 ⁴	27,90 ⁴	27,40 ⁴	28,20 ⁴	28,00 ⁴
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 ⁵	7,40 ⁵
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)¹, vissa livsmedelsgrupper enligt COICOP, skuggindextal² (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
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
1997	257,99	225,13	228,76	217,80	243,52	238,21	199,57	195,15	186,26	271,70
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 "skuggindextal" indikerar att indextalen 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
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
1997	251,60	182,86	200,99	209,95	257,07	267,21	263,44	240,01	325,38
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	2012	2013	2014*
Produktionsmedelsprisindex	PM-index	84,8	100,0	108,7	109,0	108,8
Avräkningsprisindex	A-index	79,2	100,0	106,4	108,9	105,4
Producentprisindex för livsmedels- industrin, jordbruksreglerade livsmedel	PPI-J	86,7	100,0	106,7	109,6	110,0
Konsumentprisindex för jordbruks- reglerade livsmedel, inkl. moms	KPI-J inkl. moms	87,4	100,0	103,4	106,4	106,9
Konsumentprisindex för jordbruks- reglerade livsmedel, exkl. moms	KPI-J exkl. moms	87,9	100,0	103,4	106,4	106,9
Konsumentprisindex för ej jordbruks- reglerade livsmedel, inkl. moms		86,9	100,0	102,0	103,4	103,7
Konsumentprisindex för livsmedel, inkl. moms		87,2	100,0	102,8	105,0	105,4
Konsumentprisindex totalt, exkl. jord- bruksreglerade livsmedel		93,1	100,0	103,9	103,6	103,4
Konsumentprisindex totalt	KPI	92,7	100,0	103,9	103,8	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

Tabell 20.1**Fördelning av hushållens individuella privata konsumtion i nominella värden för EU-länderna och vissa andra länder 2012¹, 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	12,1	4,8	27,0	56,1	100,0	67,8
Belgien	13,6	5,2	24,3	56,9	100,0	68,9
Bulgarien	100,0	72,1
Cypern	13,4	5,4	19,3	61,9	100,0	76,0
Danmark	11,3	4,5	29,3	54,9	100,0	69,3
Estland	19,0	6,7	19,7	54,6	100,0	61,7
Finland	12,5	4,9	27,1	55,5	100,0	73,3
Frankrike	13,7	4,2	25,6	56,5	100,0	73,8
Grekland	100,0	80,8
Irland	10,2	3,9	23,2	62,7	100,0	60,5
Island	14,8	3,9	21,7	59,6	100,0	70,2
Italien	14,4	7,0	23,3	55,3	100,0	72,7
Kroatien	100,0	..
Lettland	19,2	4,8	23,3	52,7	100,0	69,7
Litauen	100,0	73,2
Luxemburg	8,3	4,6	24,5	62,6	100,0	42,8
Makedonien	100,0	..
Malta	14,7	4,0	11,9	69,4	100,0	71,3
Montenegro	35,9	3,9	16,4	43,8	100,0	9,8
Nederländerna	12,0	5,3	24,5	58,2	100,0	63,1
Norge	13,3	5,3	21,0	60,4	100,0	54,5
Polen	18,5	4,4	23,1	54,0	100,0	89,6
Portugal	18,2	6,0	16,5	59,3	100,0	75,6 ²
Rumänien	100,0	72,3
Schweiz	100,0	..
Serbien	27,7	3,7	22,9	45,7	100,0	90,0
Slovakien	17,5	3,9	25,6	53,0	100,0	66,5
Slovenien	14,9	5,3	19,5	60,3	100,0	69,2
Spanien	14,2	5,0	21,2	59,6	100,0	59,3
Storbritannien	9,2	5,8	26,0	59,0	100,0	79,7
Tjeckien	15,5	2,8	26,3	55,4	100,0	61,4
Turkiet	100,0	70,2
Tyskland	11,7	4,9	24,2	59,2	100,0	69,8
Ungern	17,6	2,7	21,6	58,1	100,0	65,3
Österrike	10,0	5,9	21,6	62,5	100,0	66,3
EU-28	13,0	5,2	24,2	57,6	100,0	71,9

1) Databasuttag mars 2014.

2) Preliminära siffror.

Källa: Eurostat.

Tabell 20.2**Indextal¹, baserade på hushållens individuella konsumtionsutgifter, per invånare i reala värden till internationella priser för EU-länderna och vissa andra länder 2013² (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 ³	Tobak	Restauranger, caféer, hotell
Sverige	115	108	107	120	110	74	69
Albanien	33	80	86	24	26	41	14
Belgien	111	108	108	110	124	119	73
Bulgarien	49	53	51	73	59	86	49
Cypern	93	110	110	107	111	203	224
Danmark	115	89	89	91	117	127	68
Estland	65	92	94	75	172	99	59
Finland	115	107	108	105	151	79	81
Frankrike	110	114	113	120	137	73	84
Grekland	83	111	114	82	36	173	152
Irland	94	78	80	67	101	61	155
Island	116	119	116	147	95	62	119
Italien	100	111	111	108	62	177	118
Kroatien	61	77	74	104	97	141	125
Lettland	65	82	84	67	180	80	39
Litauen	78	121	127	74	168	83	28
Luxemburg	136	126	118	210	319	748	175
Makedonien	40	82	81	86	30	119	19
Malta	79	81	77	114	54	95	201
Montenegro	51	107	108	94	72	111	101
Nederländerna	113	107	106	110	94	79	88
Norge	135	112	107	158	89	66	78
Polen	75	96	98	76	100	79	22
Portugal	84	115	119	74	66	83	124
Rumänien	57	100	105	51	65	49	15
Schweiz	130	107	103	148	215	129	134
Serbien	46	68	68	70	44	120	14
Slovakien	74	79	81	63	82	70	51
Slovenien	76	83	82	90	71	143	68
Spanien	90	110	111	97	51	107	211
Storbritannien	115	92	91	102	93	57	119
Tjeckien	74	76	76	74	124	154	91
Turkiet	59	81	82	66	6	90	44
Tyskland	122	93	91	112	139	95	83
Ungern	62	67	64	89	88	126	60
Österrike	120	90	87	122	127	154	206
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 2015.

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**Prisnivåindex¹ för total privat konsumtion samt för olika livsmedel 2013² 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	Mjolk, ost, ägg	Oljor och fetter	Frukt, grönsaker, potatis	Andra livsmedel
Sverige	139,3	125,4	135,3	129,4	116,6	116,1	115,6	139,4	117,4
Albanien	44,0	66,7	66,6	50,1	76,0	84,8	87,3	66,1	81,4
Belgien	114,4	112,6	110,0	120,9	123,6	112,2	112,4	105,3	110,9
Bulgarien	43,9	69,8	59,3	60,2	74,1	93,5	96,7	60,9	87,2
Cypern	91,3	107,3	119,1	88,4	119,7	144,3	116,1	85,3	123,7
Danmark	142,4	136,4	157,9	128,1	125,8	115,9	137,2	129,7	174,2
Estland	72,2	87,9	85,7	80,8	95,4	86,6	111,6	93,8	95,8
Finland	124,1	123,1	134,2	124,3	117,8	120,6	108,2	126,3	116,4
Frankrike	110,9	109,5	105,6	123,6	109,7	97,0	96,5	116,2	101,6
Grekland	85,8	100,7	108,5	90,6	112,2	130,3	117,6	75,1	122,6
Irland	122,9	116,1	109,0	111,7	110,5	118,4	100,1	134,9	117,2
Island	112,2	119,7	134,8	123,0	101,7	115,3	92,4	120,1	131,5
Italien	102,9	113,5	114,3	115,1	115,0	126,6	103,8	103,6	119,6
Kroatien	63,3	91,7	97,6	73,9	100,3	102,3	98,5	88,2	109,0
Lettland	65,8	85,3	80,5	75,0	80,4	95,7	113,0	86,0	97,9
Litauen	58,5	76,4	77,2	63,3	74,6	88,6	97,9	77,3	86,3
Luxemburg	136,7	121,1	118,7	132,4	128,7	120,2	114,6	120,2	110,3
Makedonien	42,0	58,0	54,6	57,3	63,7	69,7	67,6	49,0	70,7
Malta	80,3	99,2	96,6	83,7	105,6	113,7	112,4	98,7	118,8
Montenegro	51,0	77,4	70,8	67,3	78,0	75,1	102,7	85,8	95,7
Nederländerna	114,0	97,5	89,7	118,4	100,3	93,3	81,0	98,4	89,9
Norge	167,4	174,8	176,1	168,5	139,3	199,2	170,7	166,0	206,0
Polen	52,5	60,2	58,6	54,8	67,1	62,4	72,5	56,1	72,5
Portugal	78,8	90,4	99,5	75,3	77,7	104,0	97,2	92,0	114,8
Rumänien	48,5	68,7	61,4	59,9	70,1	93,8	93,6	61,6	88,9
Schweiz	161,1	154,8	143,5	217,6	156,7	129,7	146,4	143,8	136,5
Serbien	48,8	74,7	68,3	66,3	91,7	84,4	100,6	70,5	93,1
Slovakien	64,8	87,6	84,1	72,9	106,9	97,7	118,0	92,4	98,0
Slovenien	82,2	99,8	101,5	95,5	101,4	101,1	119,1	97,1	108,7
Spanien	92,6	94,4	112,2	83,4	89,7	92,7	93,7	97,1	103,0
Storbritannien	113,7	99,3	88,3	97,4	94,4	101,7	100,0	112,8	100,6
Tjeckien	65,0	82,7	72,8	72,5	103,2	90,6	100,9	87,6	94,4
Turkiet	58,4	85,0	69,7	72,1	84,8	118,5	105,6	77,9	102,8
Tyskland	102,4	108,6	105,9	130,8	111,2	95,1	103,5	110,1	97,6
Ungern	54,7	79,4	73,3	72,4	88,8	84,3	97,6	79,2	93,7
Österrike	112,5	123,3	137,7	136,0	127,0	102,5	121,3	124,0	113,9
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 2015.

Källa: Eurostat.

Tabell 20.3 (forts.)

Land	Alkohol-fria drycker	Alkoholhaltiga drycker ³	To-bak	Restauranger, caféer, hotell
Sverige	124,1	159,8	130,3	145,4
Belgien	104,3	99,9	94,8	116,0
Bulgarien	79,6	67,2	54,8	46,1
Cypern	113,6	117,1	85,2	96,3
Danmark	182,2	139,9	113,6	148,3
Estland	94,6	105,1	63,4	78,0
Finland	123,7	174,2	103,0	128,0
Frankrike	95,5	91,8	131,4	111,2
Grekland	106,2	128,2	74,4	87,2
Irland	129,3	170,7	196,1	127,1
Island	123,4	208,5	147,5	122,2
Italien	96,2	100,1	95,7	110,6
Kroatien	108,0	104,1	60,3	74,2
Lettland	108,5	109,4	63,1	75,2
Litauen	96,7	94,0	55,2	64,9
Luxemburg	102,2	90,7	80,6	107,3
Makedonien	65,8	69,1	24,7	42,1
Malta	110,2	114,3	89,1	88,7
Montenegro	87,1	96,7	34,6	63,0
Nederländerna	91,9	99,9	115,9	115,8
Norge	192,8	281,6	258,7	188,5
Polen	79,2	92,7	59,7	72,7
Portugal	93,1	90,6	83,5	76,6
Rumänien	76,1	74,0	72,3	52,3
Schweiz	113,6	115,9	127,2	152,2
Serbien	82,8	81,1	37,3	49,6
Slovakien	105,1	91,3	72,6	67,3
Slovenien	92,6	103,4	70,5	86,3
Spanien	86,0	88,1	85,7	90,7
Storbritannien	114,4	138,4	190,7	107,1
Tjeckien	96,7	95,9	66,3	57,9
Turkiet	96,3	206,5	64,7	77,5
Tyskland	104,2	81,4	100,2	97,2
Ungern	84,7	79,7	57,8	53,0
Österrike	114,4	96,7	85,5	106,3
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 1990–2013***Comparative price levels for total private consumption*

Land	1990 ¹	1995 ¹	2000	2005 ¹	2009 ¹	2010 ¹	2011 ¹	2012 ¹	2013
Sverige	143	123	109	123	113	121	129	127	135
Australien	100	89	83	107	114	134	144	149	142
Belgien	107	111	87	110	118	112	113	108	114
Chile	..	74	71	66	62	68	70	76	76
Danmark	135	136	111	145	150	142	144	137	143
Estland	..	41	49	67	81	76	78	75	80
Finland	159	130	103	127	130	123	125	119	127
Frankrike	118	116	90	112	118	111	113	107	113
Grekland	75	81	72	91	100	95	97	91	92
Irland	108	99	98	127	132	119	122	117	123
Island	130	114	123	158	106	106	110	107	113
Israel	..	104	102	87	103	109	109	104	115
Italien	110	88	83	108	110	102	106	102	106
Japan	135	182	169	124	126	129	133	133	110
Kanada	103	80	88	99	107	118	119	122	120
Sydkorea	68	77	75	82	67	74	75	76	80
Luxemburg	101	111	86	115	128	124	124	117	125
Mexico	52	43	73	67	60	66	66	66	70
Nederländerna	102	109	85	108	113	109	111	107	114
Norge	145	133	117	145	146	152	160	158	162
Nya Zeeland	87	85	71	107	94	108	115	121	123
Polen	26	47	49	63	61	61	60	56	57
Portugal	72	81	71	88	94	88	87	81	84
Schweiz	136	150	121	142	145	149	164	156	159
Slovakien	..	39	38	57	77	71	73	69	71
Slovenien	..	74	62	78	92	87	87	82	85
Spanien	98	87	72	94	103	98	99	93	96
Storbritannien	103	91	102	113	102	109	112	114	118
Tjeckien	27	41	41	60	77	75	75	70	71
Turkiet	61	51	53	69	67	71	64	66	67
Tyskland	108	116	91	107	113	105	105	99	105
Ungern	..	43	42	65	66	64	63	60	61
USA	93	87	103	96	94	94	92	94	96
Österrike	106	113	87	106	113	106	108	104	110
OECD	100	100	100	100	100	100	100	100	100

1) Serien har delvis reviderats.

Källa: OECD.

Tabell 20.5**Harmoniserat index för konsumentpriser 2013¹ och 2014¹ (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	
	2013	2014	2013	2014	2013	2014	2013	2014
Sverige	120,51	121,10	132,14	134,05	124,17	125,43	113,86	114,10
Belgien	127,37	127,00	124,73	131,16	123,82	126,87	119,57	120,22
Bulgarien	154,92	153,31	267,68	270,91	164,35	166,27	145,14	142,81
Cypern	133,74	132,36	128,97	131,56	119,83	122,12	119,98	119,66
Danmark	126,10	124,90	135,00	136,20	124,70	126,50	117,00	117,40
Estland	152,54	152,55	170,46	177,62	145,99	152,60	143,53	144,22
Finland	130,41	130,61	134,97	140,27	129,50	132,74	120,38	121,84
Frankrike	116,00	115,04	128,72	133,41	118,54	121,80	114,88	115,58
Grekland	118,80	116,83	155,86	158,69	119,43	117,53	121,56	119,87
Irland	105,20	102,80	125,80	130,50	110,50	112,80	109,20	109,60
Island	175,18	176,05	191,64	196,00	163,26	168,40	175,77	177,51
Italien	120,70	120,70	133,90	134,30	116,30	117,30	119,00	119,30
Kroatien	130,25	127,09	152,07	160,45	122,00	123,30	125,31	125,59
Lettland	162,70	162,27	225,12	230,40	146,60	152,31	147,03	148,05
Litauen	156,61	157,79	166,93	173,28	142,77	146,77	139,75	140,08
Luxemburg	124,51	125,46	136,34	141,45	126,38	129,06	122,77	123,62
Makedonien
Malta	142,80	143,13	126,67	136,42	124,67	127,68	120,07	121,00
Montenegro
Nederländerna	117,66	117,61	142,55	145,51	124,68	126,87	116,24	116,61
Norge	115,30	118,80	133,70	138,40	131,20	134,20	115,80	118,00
Polen	133,40	132,30	152,20	158,90	132,10	134,50	125,50	125,60
Portugal	112,85	111,35	156,45	161,19	119,24	121,35	116,36	116,18
Rumänien	140,06	138,05	294,75	312,65	145,11	149,95	152,61	154,71
Schweiz	99,10	100,00	117,30	119,10	110,40	111,00	103,50	103,50
Serbien
Slovakien	126,86	125,90	144,10	146,66	129,17	130,76	122,93	122,81
Slovenien	137,70	137,30	159,82	166,02	132,76	134,45	123,68	124,14
Spanien	120,18	119,76	169,38	171,83	121,59	122,15	121,00	120,77
Storbritannien	143,90	143,60	149,10	155,80	129,20	132,40	126,10	128,00
Tjeckien	130,90	133,60	149,40	153,40	123,00	124,90	121,90	122,40
Turkiet	205,58	231,76	293,67	305,57	221,14	250,51	188,74	205,56
Tyskland	122,10	123,20	120,60	124,20	120,20	122,70	115,30	116,20
Ungern	166,92	165,60	177,37	188,69	144,95	148,50	144,85	144,88
Österrike	126,23	128,56	122,90	127,67	122,66	126,17	118,80	120,54
Ungern	166,92	165,60	177,37	188,69	144,95	148,50	144,85	144,88
EU 28	125,69	125,41	141,82	146,40	122,73	124,82	120,06	120,72

1) Databasuttag mars 2015.

Källa: Eurostat.

Tabell 20.6**Mervärdesskattesatser inom EU den 1 januari 2015, procent**

VAT rates in EU-countries at 1st January 2015, per cent

Land	Livs- medel	Drycker						Restau- ranger	Bas- skatte- sats ¹
		Sprit- drycker	Vin	Öl	Mineral- vatten	Läske- drycker	Frukt- juicer		
Sverige	12 ²								
"	25	25	25	25	12	12	12	12	25
Belgien	6								
"	12								
"	21	21	21	21	6	6	6	12 ³	21
Bulgarien	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Cypern	5								
"	19	19	19	19	19	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 ⁴	20
Grekland	13	23	23	23	13	13	13	13	23
Irland	0								
"	4,8								
"	13,5								
"	23	23	23	23	23	23	23	9 ³	23
Italien	4								
"	10	22	22	22	22	22	22	10	22
Kroatien	5 ⁵								
"	13 ⁶								
"	25	25	25	25	25	25	25	13	25
Lettland	12 ⁷								
"	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) Avser alla typer av bröd och mjölk, (pastöriserad, homogeniserad och kondenserad mjölk utom chokladmjölk och mjölkprodukter) samt modersmjölksersättning.

6) 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.

7) Produkter för spädbarn.

Källa: Eurostat.

Tabell 20.6 (forts.)

Land	Livs- medel	Drycker						Restau- ranger	Bas- skatte- sats ¹
		Sprit- drycker	Vin	Öl	Mineral- vatten	Läske- drycker	Frukt- juicer		
Luxemburg	3	17	14	17	3	3	3	3 ⁴	17
Malta	0 ⁸	18	18	18	18	18	18	18	18
Nederländerna	6	21	21	21	6	6	6	6 ⁴	21
Polen	5								
"	8								
"	23	23	23	23	23	23	8	8 ⁴	23
Portugal	6								
"	13								
"	23	23	13	23	13	23	6	23	23
Rumänien	9								
"	24	24	24	24	24	24	24	24	24
Slovakien	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Slovenien	9,5	22	22	22	9,5	9,5	9,5	9,5 ⁹	22
"								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 ¹⁰								
"	15	21	21	21	15	15	15	21	21
Tyskland	7								
"	19	19	19	19	19	19	19	19	19
Ungern	18 ¹¹								
"	27	27	27	27	27	27	27	27	27
Österrike			12						
"	10	20	20	20	20	20	20	10 ¹²	20

8) För vissa konfektyrer är skattesatsen 5 %.

9) Tillämpas för tillagning av måltider.

10) Tillämpas för livsviktig näring för barn.

11) Avser mjölk och mjölkprodukter (exkl. modersmjölk), mejeriprodukter, smaksatt mjölk och produkter innehållande spannmål, mjöl, stärkelse eller mjölk.

12) 10 % för mat, mjölk och choklad, 20 % för kaffe, te, andra alkoholhaltiga och icke alkoholhaltiga drycker.

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 suggor 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 m² växthusyta eller minst 2 500 m² 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 åker- mark	mer än 2,0 ha åker- mark
minst 0,25 ha frilands- areal av trädgårds- växter	minst 5,0 ha jordbruks- mark
minst än 200 kvm växt- husyta	minst 0,25 ha frilands- areal 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. 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.

Uppgiftsinsamling

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 insamlas information till LBR 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 slättbygd

1 Götalands södra slättbygd (Gss)

01 Skåne-Hallands slättbygd

19 F.d. Kristianstads län, slättbygden

22 F.d. Malmöhus län, slättbygden

23 Hallands län, slättbygden

2 Götalands mellanbygd (Gmb)

02 Sydsvenska mellanbygden

10 Kalmar län, Kalmarlätten

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 Hjälmårbygden
 - 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 eftersträfvats 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.

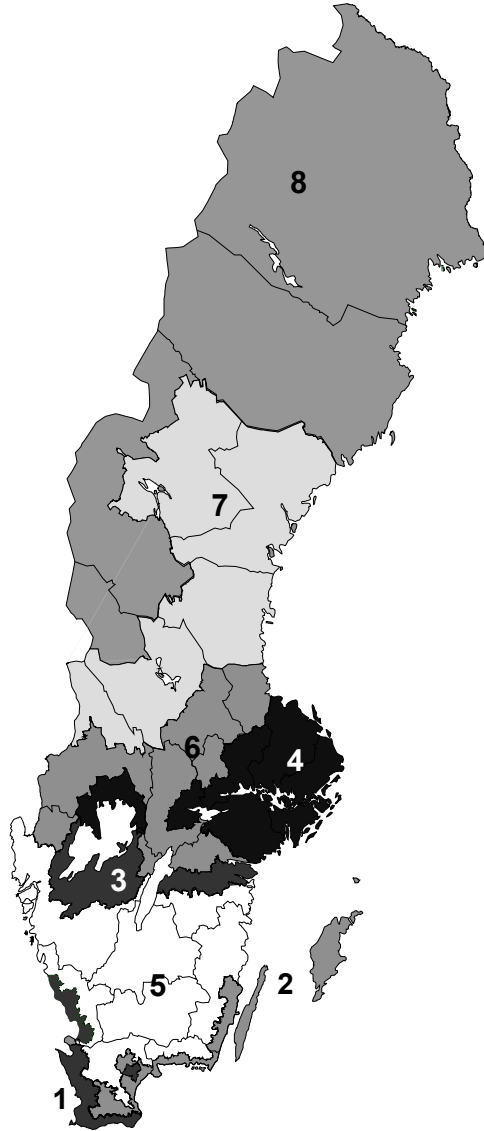
Sverige

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
- SCB:s webbplats 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, Kreaturslakt.

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)
A	JORDBRUK, SKOGSBRUK OCH FISKE
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
C	TILLVERKNING
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
G	HANDEL; REPARATION AV MOTORFORDON OCH MOTORCYKLAR
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)
I	HOTELL- OCH RESTAURANGVERKSAMHET
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)
C	TILLVERKNING
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
D	FÖRSÖRJNING AV EL, GAS, VÄRME OCH KYLA
35.300	Försörjning av värme och kyla
E	VATTENFÖRSÖRJNING; AVLOPPSRENING, AVFALLSHANTERING OCH SANERING
38.210	Behandling och bortskaftande av icke-farligt avfall
G	HANDEL; REPARATION AV MOTORFORDON OCH MOTORCYKLAR
46.610	Partihandel med jordbruksmaskiner och -utrustning
H	TRANSPORT OCH MAGASINERING
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)
M	VERKSAMHET INOM JURIDIK, EKONOMI, VETENSKAP OCH TEKNIK
71.200	Teknisk provning och analys
N	UTHYRNING, FASTIGHETSSERVICE, RESETJÄNSTER OCH ANDRA STÖDTJÄNSTER
77.310	Uthyrning och leasing av jordbruksmaskiner och jordbruksredskap
81.300	Skötsel och underhåll av grönytor
82.920	Förpackningsverksamhet
T	FÖRVÄRVSARBETE I HUSHÅLL; HUSHÅLLENS PRODUKTION AV DIVERSE VAROR OCH TJÄNSTER FÖR EGET BRUK
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.

Jordbruksvaror och livsmedel. Specificering på SITC-/KN-nummer

SITC	Huvudgrupper/undergrupper	KN	Innehåll
00	Levande djur	01	Levande djur
01	Kött och köttvaror		
	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
	Fjäderfåkött	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, fjäderfå 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	Mejeriprodukter och ägg		
	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
03	Fisk, kräft och blötdjur m.m.		
	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, kylda, 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)
04	Spannmål och varor därav		
	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
05	Frukt och köksväxter		
	Färska och kylda grönsaker	07.01	Potatis, färsk eller kyld
		07.02	Tomater, färska eller kylda
		07.03	Kepalök "vanlig lök", schalottenlök, vittlök, 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, haverrötter (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, svavelsyrilighetsvatten 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; märke 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 ättikssyra

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, plummon 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> , kiwifrukt, 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, plummon, 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 grönsaksaft, 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, melonträdfruktur "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
06	Socker, sockervaror m.m.		
	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"
07	Kaffe, te, kakao, kryddor m.m.		
	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, stjärmanis, 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 kakaoavfall
		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
08	Djurfoder		
		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
09	Diverse livsmedelsprodukter		
	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	Drycker		
	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 jäsnings 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	Tobak och tobaksvaror	24	Tobak samt varor tillverkade av tobaksersättning
22	Oljväxtfrön och oljehaltiga nötter		
		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 oljväxtfrön och oljehaltiga frukter, även sönderdelade
		12.08	Mjöl av oljväxtfrön eller oljehaltiga frukter (exkl. mjöl av senapsfrön)
4	Oljor och fetter		
		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
Beredda produkter av kött, vilt och fågel	
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
Mejeri- och äggprodukter	
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
Beredda fisk- och skaldjursprodukter	
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
Beredningar av spannmål	
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
Beredda frukter och grönsaker	
Frysta grönsaker	07.10
Beredda potatisprodukter	20.04.10, 20.05.20
Andra beredningar av grönsaker	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
Frysta blåbär	08.11.9050
Övr. frysta, torkade m.m. frukter och bär	08.11.10,20,90 (exkl. 08.11.9050), 08.12, 08.13, 08.14
Saft	20.09
Sylt och marmelad	20.07
Andra beredningar av frukt och bär (inkl. nötter)	20.06.00, 20.08
Sockerkonfektyrer	17.04
Kaffe, te, kakao m.m.	
Rostat kaffe	09.01.21,22
Essenser och koncentrat av kaffe m.m.	21.01.11,12
Te samt essenser och koncentrat av te	09.02.10,20,30,40, 21.01.20
Kakaomassa, kakaosmör och kakaopulver	18.03.10,20, 18.04.00, 18.05.00
Chokladprodukter och chokladpulver	18.06
Diverse livsmedel	
Såser och beredningar för såser	21.03
Soppor och buljonger	21.04.10
Fast margarin	15.17.10
Flytande margarin och annat matfett	15.17.90
Välling m.m.	19.01.10
Övriga produkter (bl.a. smörfettsblandn.)	04.05.20, 04.10, 21.04.20, 21.06.10,90
Drycker	
Vodka	22.08.60
Annan starksprit	22.08.20,30,40,50,70,90
Vin	22.04
Öl och cider m.m.	22.03, 22.06
Övriga drycker med alkohol	22.05
Mineralvatten, läsk m.m.	22.01, 22.02
Oljor och fetter	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

Swedish-English vocabulary

Letter Åå, Ää and Öö at the end of the list

The English translations are not always word by word

A	
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
Arbetstagare	Employee; worker
Arbetstid	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	
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
Blandsäd	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
Driftsinriktning
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
F	
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
Färskpotatis	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
G	
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
Handelsgödsel	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
 Höstsädd
 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
Kaffeersättningar	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
Korrigering	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
L	
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	Bulb 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
N	
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
O	
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
Ostmassa	Curd
Osäker	Uncertain
Outnyttjad åker	Unused arable land
Oxdjur	Bullock
P	
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
R	
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
S	
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
Sockermais	Sweet corn
Sockerprodukter, sockervaror	Sugar products, sugar goods
Solrosfrö	Sunflower seed
Sort	Kind; variety
Spannmål	Cereals
Spenat	Spinach
Spridning	Spreading
Spritdrycker	Spirits
Spånadsväxter	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
Stärkelsestillverkning	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
T	
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
U	
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
Urvalsbaserade 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
V	
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
Vårphöns	Laying hens
Vårpras	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
Y	
Yrkesmässig	Professional
Yrkesverksam	Economically active
Yta	Area

A

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 2015 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.