

## **Animalieproduktion**

### **Års- och månadsstatistik – 2017:12**

Animal products – Annual and monthly statistics 2017:12

---

## **I korta drag**

### **Rekordhög slakt av får och lamm under 2017**

Kvantiteten invägd mjölk i december var 235 400 ton, en mängd i nivå med siffrorna från december 2016. Totalt minskade mängden invägd mjölk med 2 % jämfört med 2016. Produktionen av konsumtionsmjölk låg i december på 66 100 ton, totalt sett över hela 2017 var produktionen 2 % lägre än 2016. Därutöver producerades det 10 700 ton grädde, 6 600 ton ost och 600 ton smör under månaden.

Totalt slaktades det 31 200 nötkreatur i december, varav 1 200 kalvar. Slaktvikten av nöt låg på 10 000 ton, en minskning med 8 % i jämförelse med december 2016. Under hela 2017 slaktades det totalt 406 000 nötkreatur med en total slaktvikt på 132 100 ton. Detta är en minskning med 1 % i förhållande till statistiken för 2016.

I december slaktades det 191 400 grisar. Slaktvikten minskade med 10 % i jämförelse med december 2016, ner till 17 800 ton. Under hela 2017 slaktades det 2 576 300 grisar med den sammanlagda slaktvikten 240 700 ton, en ökning med 3 % i jämförelse med 2016.

Under månaden slaktades det 19 200 får och lamm, där den summerade slaktvikten var 370 ton. Sett till hela 2017 slaktades det 261 600 får och lamm med en total slaktvikt på 5 300 ton, vilket är den högsta noteringen sedan 1985. Jämfört med 2016 är det en ökning med 4 %.

Mängden slaktade fjäderfä i december var 11 100 ton, vilket är en 19 % minskning i förhållande till siffrorna från december 2016. Under helåret 2017 slaktades det 156 800 ton fjäderfä. Denna mängd ligger i nivå med 2016 års siffror.

Under 2017 levererades det totalt 118 200 ton ägg av Svenska äggs medlemsföretag. I förhållande till 2016 minskade mängden levererade ägg med 2 %.



Jesper Fransson, 036 – 15 50 42  
statistik@jordbruksverket.se

Statistiken har producerats av Statens Jordbruksverk, som ansvarar för officiell statistik inom området.

ISSN 1654-403X Serie JO – Jordbruk, skogsbruk och fiske. Utkom den 15 februari 2018.  
Tidigare publicering: Se avsnittet Fakta om statistiken.  
Utgivare av Statistiska meddelanden är Joakim Stymne, SCB.

## Innehåll

<b>Statistiken med kommentarer</b>	<b>3</b>
<b>Fördelning av den totala slakten</b>	<b>3</b>
<b>Invägningen av mjölk och produktion vid mejeri</b>	<b>4</b>
<b>Utvecklingen inom slakt av nöt</b>	<b>5</b>
<b>Utvecklingen inom slakt av gris</b>	<b>6</b>
<b>Utvecklingen inom slakt av får och lamm</b>	<b>7</b>
<b>Utvecklingen inom slakt av fjäderfä</b>	<b>8</b>
<b>Invägningen av ägg</b>	<b>8</b>
<b>Tabeller</b>	<b>9</b>
Teckenförklaring	9
1. Mjölk, invägd vid mejeri	9
2. Produktion vid mejeri (1 000 ton)	9
3a. Slakt av större husdjur vid slakteri	10
3b. Slakt av större husdjur vid slakteri	11
4. Slakt av fjäderfä vid slakteri	12
5. Partihandelns invägning av ägg, Svenska äggs medlemspackerier	12
6. Slakt av nötkreatur, gris samt får och lamm inom EU (1 000 ton)	13
7. Mjölkinvägning inom EU	14
<b>Fakta om statistiken</b>	<b>15</b>
<b>Detta omfattar statistiken</b>	<b>15</b>
<b>Så görs statistiken</b>	<b>15</b>
<b>Statistikens tillförlitlighet</b>	<b>16</b>
<b>Bra att veta</b>	<b>16</b>
<b>Annan statistik</b>	<b>16</b>
Elektronisk publicering	16
<b>In English</b>	<b>17</b>
<b>Summary</b>	<b>17</b>
Record high slaughter of sheep, rams and lambs in 2017	17
<b>List of tables</b>	<b>17</b>

## Statistiken med kommentarer

---

I detta Statistiska meddelande redovisas utvecklingen inom produktionen av animalieprodukter.

Avsikten är att visa hur utvecklingen för de olika animalieprodukterna ser ut, genom att jämföra den senaste tillgängliga månadens mängder med samma tidsperiod föregående år.

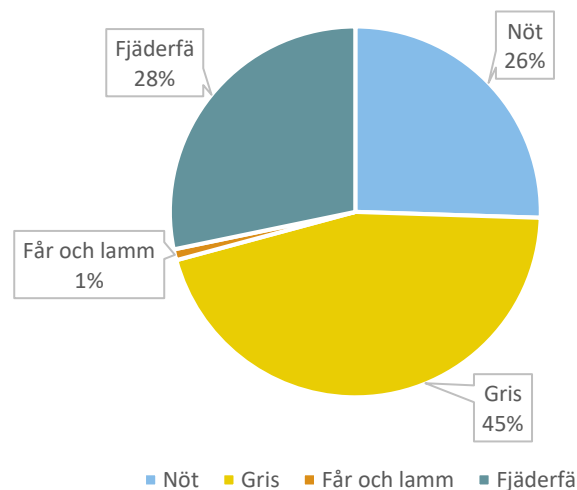
### Fördelning av den totala slakten

Slakten av nöt, gris, får och lamm samt fjäderfä uppgick i december 2017 till 39 300 ton. Störst andel av den totala slaktvikten, 45 %, utgjordes av slakten av gris. Slakten av nöt och fjäderfä utgjorde vardera en dryg fjärdedel av den totala slaktvikten, medan slakten av får och lamm stod för en mindre portion av den totala slaktvikten.

Under 2017 var den totala slaktvikten för nöt, gris, får och lamm samt fjäderfä 534 800 ton. De olika djurslagens andelar av den totala slaktvikten för 2017 var ungefär de samma som andelarna i december.

#### Figur A. Andel av den totala slaktvikten (December 2017)

Figure A. Share of the total slaughter weight (December 2017)



## Invägningen av mjölk och produktion vid mejeri

I december var kvantiteten invägd mjölk 235 400 ton, vilket är i linje med siffrorna från december 2016. Under månaden producerades det 66 100 ton konsumtionsmjölk och 18 400 ton syrade mjölkprodukter. Produktionen av konsumtionsmjölk ökade med 2 %, medan produktionen av syrade mjölkprodukter var oförändrad i jämförelse med december 2016.

Under månaden producerades det även 10 700 ton grädde, 6 600 ton ost, 600 ton smör samt 7 200 ton mjölkpulver. Produktionen av grädde var oförändrad, medan produktionen av ost och smör minskade, med 1 respektive 40 %. Däremot ökade mjölkpulver, där produktionen i december 2017 var 21 % högre än i december 2016.

För helåret 2017 var den totala invägningen av mjölk 2 816 700 ton, en minskning med 2 % i jämförelse med 2016, en skillnad som ökar till 4 % i förhållande 2015. Även produktionen av konsumtionsmjölk och syrade mjölkprodukter minskade, med 2 respektive 1 %.

Produktionen av grädde och smör minskade under 2017 jämfört med 2016. Produktionen av ost var oförändrad medan mjölkpulver var den enda kategori där produktionen ökade under det senaste året.

### Figur B. Invägning av mjölk (1 000 ton)

Figure B. Milk delivered to dairies (1 000 metric tonnes)



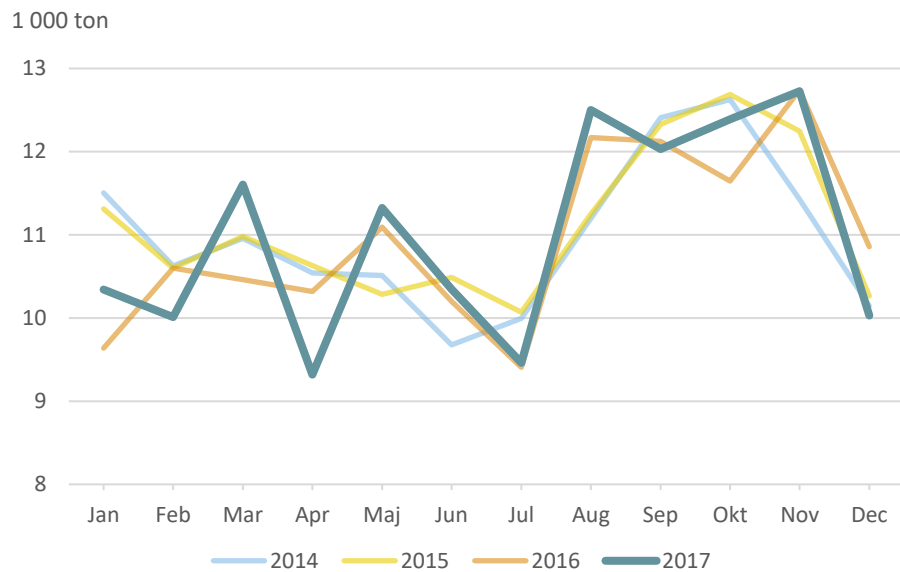
## Utvecklingen inom slakt av nöt

I december 2017 slaktades det ungefär 31 200 nötkreatur, inklusive drygt 1 200 kalvar. Den totala slaktvikten av nöt uppgick denna månad till 10 000 ton, vilket är en minskning med 8 % i jämförelse med december 2016.

Under helåret 2017 slaktades det totalt 406 000 nötkreatur med en total slaktvikt på 132 100 ton. Jämfört med 2016 ökade slaktvikten med knappt 1 %, detta samtidigt som antalet slaktade nöt minskade med 1 %. I förhållande till 2015 minskade antalet slaktade djur med 5 %, medan slaktvikten minskade med knappt 1 %.

### Figur C. Slakt av nötkreatur (1 000 ton)

Figure C. Slaughterings of cattle (1 000 metric tonnes)



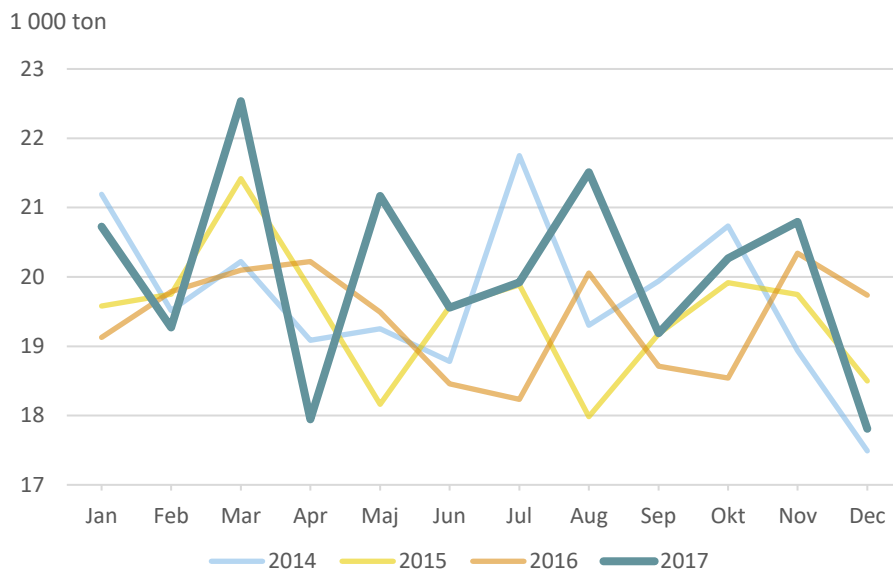
## Utvecklingen inom slakt av gris

Det slaktades 191 400 grisar i december 2017. Den totala slaktvikten var 17 800 ton, vilket är en minskning med 10 och 4 % i jämförelse med december 2016 respektive 2015.

Totalt under 2017 slaktades det 2 576 300 grisar med en sammanlagd slaktvikt på 240 700 ton. I jämförelse med år 2016 ökade slaktvikten med drygt 3 %. Samtidigt ökade antalet slaktade djur med drygt 2 %.

### Figur D. Slakt av gris (1 000 ton)

Figure D. Slaughterings of pigs (1 000 metric tonnes)



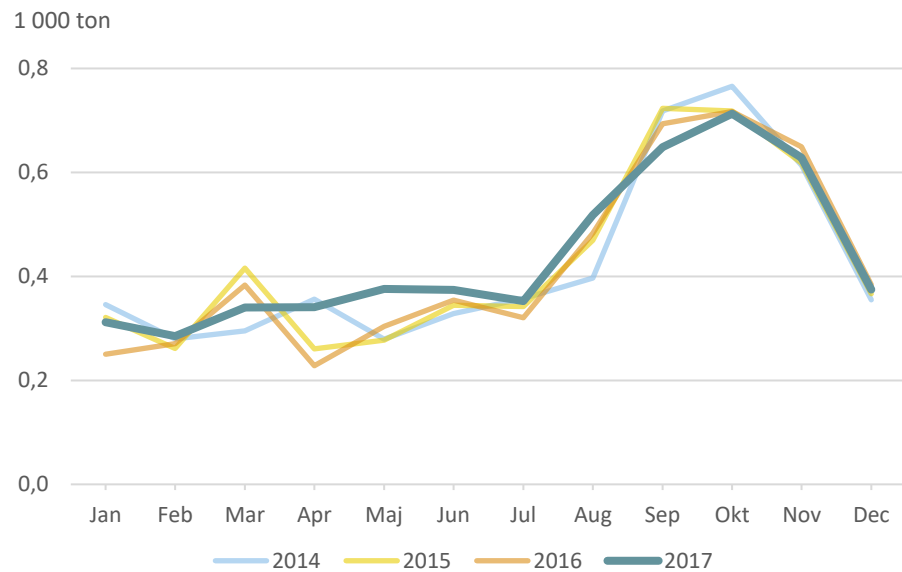
## Utvecklingen inom slakt av får och lamm

I december slaktades det sammanlagt 19 200 får och lamm, där den sammanlagda slaktvikten var 370 ton. Av dessa var 15 600 lamm, där slaktvikten var 280 ton.

Inte sedan 1985 har slaktvikten av får och lamm varit större än under 2017. Totalt slaktades det 261 600 får och lamm, med en sammanlagd slaktvikt på 5 300 ton. Under året ökade slakten av får och lamm med 4 % jämfört med 2016. Slakten av får och lamm ökade med knappt 3 %, medan slakten av tackor och baggar ökade med ungefär 12 % i jämförelse med 2016 års siffror.

### Figur E. Slakt av får och lamm (1 000 ton)

Figure E. Slaughterings of sheep and lambs (1 000 metric tonnes)



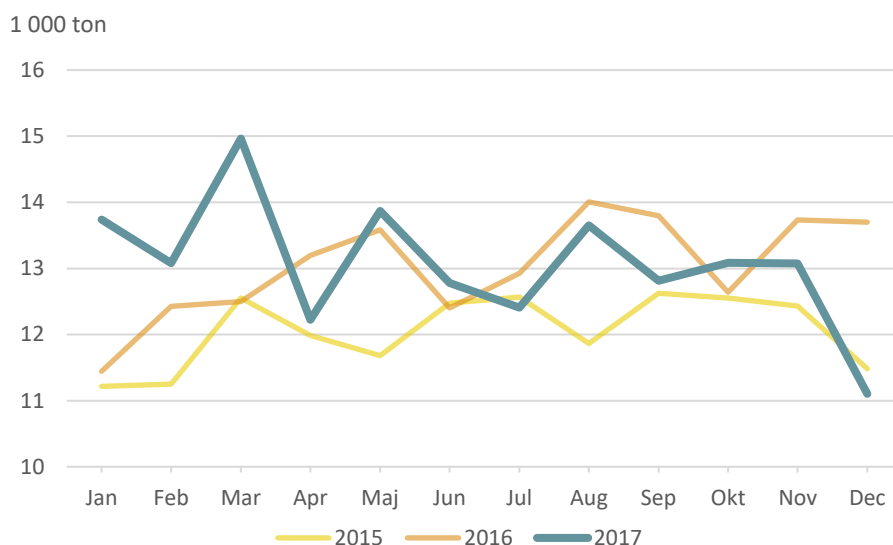
## Utvecklingen inom slakt av fjäderfä

I december var mängden slaktade fjäderfä 11 100 ton. I jämförelse med siffrorna från december 2016 är det en minskning med 19 %. Slakten av kyckling stod för drygt 95 % av den totala slakten av fjäderfä och minskade med 19 %. Slakten av höns och av kalkon minskade även de, med 43 respektive 13 % i förhållande till december 2016.

Statistiken för 2017 ligger i nivå med den för 2016. Tidigare år har slakten av fjäderfä ökat med 7–8 % per år. Jämfört med tidigare år har slakten av kyckling och av kalkon ökat, om än marginellt det senaste året, medan slakten av höns ökade jämfört med 2016 men minskade i förhållande till 2015.

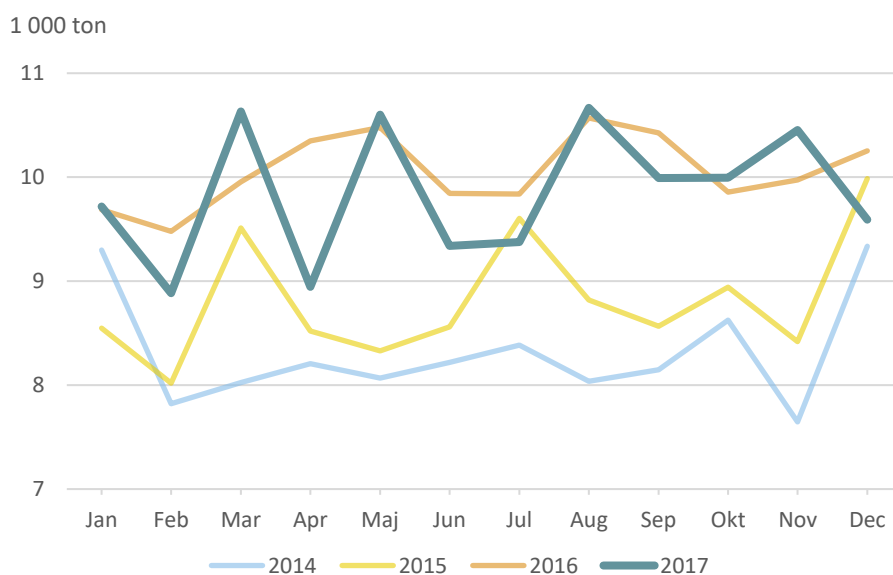
### Figur F. Slakt av fjäderfä (1 000 ton)

Figure F. Slaughterings of poultry (1 000 metric tonnes)



## Invägningen av ägg

I december levererades det 9 600 ton ägg av Svenska äggs medlemsföretag. I jämförelse med december 2016 är det en minskning med drygt 6 %. För hela 2017 levererades det 118 200 ton ägg, vilket är en minskning i jämförelse med 2016. Under 2017 levererades det drygt 2 % mindre ägg än under 2016.





## Tabeller

### Teckenförklaring

Explanation of symbols

–	Noll	Zero
0	Mindre än 0,5	Less than 0.5
0,0	Mindre än 0,05	Less than 0.05
..	Uppgift inte tillgänglig eller för osäker för att anges	Data not available
.	Uppgift kan inte förekomma	Not applicable
*	Preliminär uppgift	Provisional figure

### 1. Mjök, invägd vid mejeri

1. Milk delivered to dairies

		2014	2015	År Year 2016	2015	2016	Jan - Dec Jan - Dec 2017	Dec Dec 2015	Dec Dec 2016	Dec Dec 2017
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	2 931	2 933	2 862	2 933	2 862	2 817	244	235	235
Fetthalt (%)	<i>Fat content</i>	4,25	4,25	4,24	4,25	4,24	4,21	4,26	4,30	4,27
Proteinhalt (%)	<i>Protein content</i>	3,42	3,42	3,45	3,42	3,45	3,47	3,43	3,53	3,51

Källa: LRF Mjök.

Source: LRF Dairy Sweden.

### 2. Produktion vid mejeri (1 000 ton)

2. Production at dairies (1 000 metric tonnes)

		2014	2015	År Year 2016	2015	2016	Jan - Dec Jan - Dec 2017	Dec Dec 2015	Dec Dec 2016	Dec Dec 2017
Konsumtionsmjök	<i>Drinking milk</i>	810	815	785	815	785	773	71	65	66
Syrade produkter	<i>Acidified milk</i>	247	246	242	246	242	241	21	18	18
Konsumtionsmjök och syrade produkter	<i>Drinking milk and acidified milk</i>	1 057	1 061	1 027	1 061	1 027	1 013	92	83	84
Därav	<i>Of which</i>									
> 2,0 %		364	353	365	353	365	364	30	30	31
1,0 - 2,0 %		482	495	468	495	468	460	43	37	38
<1,0 %		211	213	195	213	195	189	18	15	15
Grädde	<i>Cream</i>	105,2	112,4	112,7	112,4	112,7	108,9	10,2	10,7	10,7
Ost	<i>Cheese</i>	87,7	90,2	87,2	90,2	87,2	87,2	7,3	6,7	6,6
Smör	<i>Butter</i>	16,9	16,4	16,5	16,4	16,5	16,3	1,3	1,0	0,6
Mjölkpulver	<i>Milk powder</i>	89,2	84,0	75,9	84,0	75,9	79,0	6,4	5,9	7,2

Källa: LRF Mjök.

Source: LRF Dairy Sweden

**3a. Slakt av större husdjur vid slakteri****3a. Slaughtering of livestock at slaughter houses**

		2014	2015	År Year 2016	2015	2016	Jan - Dec Jan - Dec 2017	Dec Dec 2015	Dec Dec 2016	Dec Dec 2017
Mellankalv	<i>Fattened calves</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	25,39	21,57	16,15	21,57	16,15	14,32	1,37	1,18	1,16
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	4,05	3,47	2,66	3,47	2,66	2,39	0,22	0,19	0,19
<b>Summa Kalv</b>	<b>Total calves</b>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	25,70	21,78	16,20	21,78	16,20	14,41	1,38	1,18	1,16
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	4,07	3,49	2,67	3,49	2,67	2,40	0,22	0,19	0,19
Stut	<i>Bullocks</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	33,43	33,40	34,21	33,40	34,21	36,21	2,33	2,59	2,51
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	10,45	10,69	11,22	10,69	11,22	11,96	0,74	0,84	0,81
Äldre tjur	<i>Male bovine animals</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	2,76	2,65	2,60	2,65	2,60	2,65	0,24	0,29	0,28
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	1,35	1,33	1,32	1,33	1,32	1,35	0,12	0,15	0,15
Ungtjur <sup>1</sup>	<i>Bovine animals</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	145,14	148,89	145,22	148,89	145,22	151,08	8,81	9,16	9,59
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	47,58	49,47	49,47	49,47	49,47	52,10	2,88	3,09	3,24
Yngre tjur <sup>2</sup>	<i>Bovine animals</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	22,37	20,34	19,72	20,34	19,72	20,52	1,38	1,52	1,33
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	7,69	7,09	7,04	7,09	7,04	7,42	0,49	0,55	0,48
<b>Summa Tjur</b>	<b>Total bulls</b>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	170,28	171,88	167,54	171,88	167,54	174,26	10,43	10,97	11,20
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	56,63	57,89	57,83	57,89	57,83	60,87	3,49	3,80	3,87
Kviga	<i>Heifers</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	61,22	59,85	55,11	59,85	55,11	53,84	4,71	4,29	4,38
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	17,77	17,68	16,81	17,68	16,81	16,59	1,38	1,27	1,32
Ko	<i>Cows</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	103,23	102,80	100,29	102,80	100,29	93,45	10,31	11,23	8,95
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	32,35	32,54	31,93	32,54	31,93	30,33	3,31	3,61	2,95
Ungko	<i>Young cattle</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	36,95	38,51	37,67	38,51	37,67	33,87	3,92	3,94	2,98
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	10,35	10,84	10,80	10,84	10,80	9,93	1,12	1,14	0,88
<b>Summa Ko</b>	<b>Total cows</b>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	140,19	141,30	137,95	141,30	137,95	127,31	14,24	15,16	11,93
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	42,70	43,38	42,73	43,38	42,73	40,26	4,43	4,75	3,83
<b>Summa Storboskap<sup>3</sup></b>	<b>Total adult cattle</b>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	405,12	406,44	394,82	406,44	394,82	391,62	31,70	33,02	30,02
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	127,55	129,65	128,59	129,65	128,59	129,67	10,04	10,66	9,84
<b>Summa Nötkreatur</b>	<b>Total cattle</b>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	430,82	428,22	411,02	428,22	411,02	406,03	33,08	34,19	31,18
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	131,62	133,14	131,25	133,14	131,25	132,07	10,26	10,86	10,03

1) Ålder under 2 år. *Age under 2 years.*

2) Ålder över 2 år. *Age above 2 years.*

3) I Storboskap ingår stutar, tjurar, kvigor och kor. *Adult cattle includes bullocks, bulls, heifers and cows.*

Anm. I summorna kan ingå vissa mindre djurslag som inte redovisas i denna tabell. Värdena avser slakt av husdjur för humankonsumtion vid slakterier och inkluderar ej djur som slaktas för andra syften, kasseras eller hemslaktas.

*Note: The totals may include minor groups which are not presented separately in this table. Values refer to slaughter of animals for human consumption at slaughterhouses and do not include animals that are slaughtered for other purposes, discarded or slaughtered at other locations.*

Källa: Regina-slakt (Jordbruksverkets slaktdatabas).

Source: Regina-slaughter (Slaughter Database of the Swedish Board of Agriculture).

**3b. Slakt av större husdjur vid slakteri****3b. Slaughtering of livestock at slaughter houses**

		2014	2015	År Year 2016	2015	2016	Jan - Dec Jan - Dec 2017	Dec Dec 2015	Dec Dec 2016	Dec Dec 2017
Slaktgris	<i>Fattening pigs</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	2 479,96	2 479,54	2 445,69	2 479,54	2 445,69	2 493,45	199,67	205,00	185,48
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	224,91	222,43	221,56	222,43	221,56	228,85	17,59	18,79	16,96
Suggor	<i>Sows</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	50,24	49,73	49,46	49,73	49,46	46,62	3,96	4,06	3,20
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	8,77	8,75	8,82	8,75	8,82	8,43	0,70	0,73	0,58
Galtar	<i>Boars</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	1,20	1,26	1,26	1,26	1,26	1,30	0,10	0,13	0,06
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,19	0,19	0,19	0,19	0,19	0,20	0,02	0,02	0,01
Unggris	<i>Young pigs</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	7,40	8,72	7,80	8,72	7,80	6,47	0,89	0,56	0,46
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,25	0,26	0,24	0,26	0,24	0,20	0,03	0,02	0,01
Unggalt	<i>Young boars</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	23,46	20,99	21,87	20,99	21,87	22,48	1,90	2,04	1,62
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	2,06	1,83	1,93	1,83	1,93	2,00	0,16	0,18	0,14
<b>Summa Gris</b>	<b>Total pigs</b>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	2 562,37	2 560,45	2 526,50	2 560,45	2 526,50	2 576,29	206,55	211,81	191,43
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	236,20	233,50	232,80	233,50	232,80	240,70	18,50	19,73	17,81
Häst	<i>Horses</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	3,39	3,05	2,67	3,05	2,67	2,27	0,26	0,23	0,16
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,96	0,87	0,76	0,87	0,76	0,64	0,08	0,07	0,05
Tackor och baggar	<i>Sheep</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	34,92	33,38	33,21	33,38	33,21	37,63	2,86	3,35	3,65
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,98	0,95	0,95	0,95	0,95	1,06	0,08	0,10	0,10
Lamm	<i>Lambs</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	222,82	222,64	217,98	222,64	217,98	223,98	15,45	15,76	15,58
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	4,11	4,17	4,09	4,17	4,09	4,20	0,28	0,29	0,28
<b>Summa Får och lamm</b>	<b>Total sheep</b>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	257,74	256,01	251,20	256,01	251,20	261,61	18,31	19,12	19,23
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	5,09	5,12	5,04	5,12	5,04	5,26	0,37	0,38	0,37

Anm. I summorna kan ingå vissa mindre djurslag som inte redovisas i denna tabell.

Värdena avser slakt av husdjur för humankonsumtion vid slakterier och inkluderar ej djur som slaktas för andra syften, kasseras eller hemslaktas.

*Note: The totals may include minor groups which are not presented separately in this table.*

*Values refer to slaughter of animals for human consumption at slaughterhouses and do not include animals that are slaughtered for other purposes, discarded or slaughtered at other locations.*

Källa: Regina-slakt (Jordbruksverkets slaktdatabas).

Source: Regina-slaughter (Slaughter Database of the Swedish Board of Agriculture).

#### 4. Slakt av fjäderfä vid slakteri

##### 4. Slaughtering of poultry at slaughter houses

		År Year			Jan - Dec Jan - Dec			Dec Dec	Dec Dec	Dec Dec
		2014	2015	2016	2015	2016	2017	2015	2016	2017
<b>Kyckling</b>	<b>Chicken</b>									
Antal (1 000-tal)	1 000 Heads	87 921,70	94 111,23	99 293,00	94 111,23	99 293,00	100 024,64	7 326,66	8 678,04	7 118,74
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	126,54	136,86	148,49	136,86	148,49	148,54	10,65	12,98	10,57
<b>Höns</b>	<b>Hens</b>									
Antal (1 000-tal)	1 000 Heads	3 558,33	3 448,79	3 108,11	3 448,79	3 108,11	3 383,42	371,03	275,71	158,56
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	4,16	4,04	3,64	4,04	3,64	3,96	0,43	0,32	0,19
<b>Kalkon</b>	<b>Turkeys</b>									
Antal (1 000-tal)	1 000 Heads	421,22	465,85	517,62	465,85	517,62	511,33	58,53	54,15	46,54
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	3,35	3,79	4,22	3,79	4,22	4,29	0,39	0,40	0,35

Anm. Från och med 2015 ingår ej kasserade höns och kalkoner.

Kategorin Kalkon är summan av olika klasser av kalkon med olika slaktvikter. Förhållandet mellan antalet slaktade djur och kvantiteten kan därför variera från år till år.

Värdena avser slakt av husdjur för humankonsumtion vid slakterier och inkluderar ej djur som slaktas för andra syften, kassar eller hemslaktas.

*Note: Condemned hen and turkey carcasses are not included from year 2015.*

*The category Turkey consists of several kinds of turkeys, with different carcass weights. Therefore the relation between the number of heads and the quantity may vary between years.*

*Values refer to the slaughter of animals for human consumption at slaughterhouses and do not include animals that are slaughtered for other purposes, discarded or slaughtered at other locations.*

Källa: Livsmedelsverket.

Source: National Food Administration.

#### 5. Partihandelns invägning av ägg, Svenska äggs medlemspackerier

##### 5. Eggs delivered to wholesalers, members of the Swedish Egg & Poultry Association

		År Year			Jan - Dec Jan - Dec			Dec Dec	Dec Dec	Dec Dec
		2014	2015	2016	2015	2016	2017	2015	2016	2017
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	99,8	105,8	120,7	105,8	120,7	118,2	10,0	10,3	9,6

Anm. År 2016 uppskattade Svenska Ägg sin marknadsandel till 86,5 %. Motsvarande andel var 83 % år 2015 och 82 % år 2014.

*Note: For 2016 the Swedish Egg & Poultry Association estimated their market share to 86.5 %. In 2015 and 2014 the corresponding shares were 83 % and 82 % respectively.*

Källa: Svenska Ägg.

Source: Swedish Egg & Poultry Association.

**6. Slakt av nötkreatur, gris samt får och lamm inom EU (1 000 ton)****6. Slaughtering of cattle, pigs and sheep within the EU (1 000 metric tonnes)**

		Nötkreatur Cattle			Gris Pigs			Får och lamm Sheep and lambs		
		2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016
Belgien	<i>Belgium</i>	257,7	267,9	278,4	1 118,3	1 124,3	1 060,5	2,4	2,5	2,8
Bulgarien	<i>Bulgaria</i>	4,8	5,3	6,7	53,7	60,7	65,7	..	..	..
Cypern	<i>Cyprus</i>	4,6	5,0	7,7	42,6	43,4	43,9	3,1	3,4	3,0
Danmark	<i>Denmark</i>	125,6	120,6	129,4	1 593,9	1 598,7	1 566,6	1,7	1,8	1,6
Estland	<i>Estonia</i>	..	9,6	9,4	40,6	42,4	42,8	0,1	0,1	0,1
Finland	<i>Finland</i>	82,3	85,8	86,4	186,1	191,9	190,1	1,0	1,2	1,3
Frankrike	<i>France</i>	1 420,4	1 451,0	1 461,7	1 943,6	1 967,6	1 987,8	80,5	80,7	82,9
Grekland	<i>Greece</i>	46,0	41,9	40,2	96,2	90,0	93,5	58,4	54,9	53,6
Irland	<i>Ireland</i>	581,8	564,1	588,4	254,1	276,4	282,7	57,6	58,4	61,0
Italien	<i>Italy</i>	709,4	788,3	809,7	1 327,8	1 485,8	1 544,1	25,3	33,6	31,3
Kroatien	<i>Croatia</i>	44,4	42,3	44,4	68,7	73,0	79,9	0,8	1,0	1,1
Lettland	<i>Latvia</i>	17,0	17,4	17,7	28,2	29,3	31,2	0,2	0,3	0,4
Litauen	<i>Lithuania</i>	39,3	44,1	42,3	66,7	66,2	60,4	0,1	0,1	0,2
Luxemburg	<i>Luxembourg</i>	8,5	9,1	9,4	11,9	12,3	13,8	0,0	0,0	0,1
Malta	<i>Malta</i>	1,1	1,0	1,2	6,2	5,6	4,9	0,1	0,1	0,1
Nederländerna	<i>Netherlands</i>	376,2	382,5	416,0	1 370,9	1 456,2	1 452,8	12,7	13,0	12,5
Polen	<i>Poland</i>	412,7	471,0	501,5	1 838,5	1 906,1	1 963,0	0,6	0,6	0,5
Portugal	<i>Portugal</i>	79,8	88,6	91,1	360,0	377,5	375,4	10,2	10,5	10,1
Rumänien	<i>Romania</i>	29,2	44,5	57,5	324,9	330,5	337,0	4,8	9,2	8,4
Slovakien	<i>Slovakia</i>	8,8	8,4	8,5	33,8	45,2	48,3	0,6	0,5	..
Slovenien	<i>Slovenia</i>	31,6	33,6	35,7	20,2	20,2	22,7	0,1	0,1	0,1
Spanien	<i>Spain</i>	578,6	626,1	637,8	3 620,2	3 854,7	4 058,9	114,2	115,9	116,5
Storbritannien	<i>United Kingdom</i>	877,6	883,2	911,7	862,1	898,3	919,2	298,2	300,3	289,6
Sverige	<i>Sweden</i>	131,6	133,1	131,3	236,2	233,5	233,8	5,1	5,1	5,0
Tjeckien	<i>Czech Republic</i>	65,5	68,3	71,9	236,0	227,7	220,3	0,2	0,2	0,2
Tyskland	<i>Germany</i>	1 128,0	1 124,0	1 133,0	5 507,0	5 562,0	5 568,0	19,0	21,0	22,0
Ungern	<i>Hungary</i>	23,1	26,4	28,1	368,6	409,3	431,8	0,3	0,4	0,6
Österrike	<i>Austria</i>	221,6	228,8	227,4	525,6	527,8	511,5	7,2	7,0	6,4
<b>EU-28</b>		<b>..</b>	<b>7 582,7</b>	<b>7 784,9</b>	<b>22 142,5</b>	<b>22 916,6</b>	<b>23 210,7</b>	<b>..</b>	<b>..</b>	<b>..</b>

Källa: Eurostat.

Source: Eurostat.

## 7. Mjölkinvägning inom EU

## 7. Milk delivered to dairies within the EU

		Kvantitet (1 000 ton)			Fetthalt (%)			Proteinhalt (%)		
		2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016
Belgien	<i>Belgium</i>	3 689	3 988	3 882	4,03	4,07	4,08	3,39	3,40	3,41
Bulgarien	<i>Bulgaria</i>	510	505	530	3,74	3,60	3,67	3,36	4,20	3,28
Cypern	<i>Cyprus</i>	164	162	197	3,67	3,68	3,36	3,44	3,40	3,46
Danmark	<i>Denmark</i>	5 113	5 278	5 276	4,21	4,24	4,33	3,53	3,46	3,54
Estland	<i>Estonia</i>	730	720	715	3,98	3,92	3,96	3,38	3,36	3,35
Finland	<i>Finland</i>	2 357	2 394	2 390	4,28	4,31	4,32	3,48	3,48	3,47
Frankrike	<i>France</i>	25 309	25 375	24 716	3,94	3,97	4,01	3,39	3,39	3,39
Grekland	<i>Greece</i>	619	612	619	3,96	3,94	3,98	3,32	3,34	3,32
Irland	<i>Ireland</i>	5 816	6 585	6 852	3,99	4,03	4,10	3,43	3,50	3,45
Italien	<i>Italy</i>	11 024	10 641	10 773	3,77	3,76	3,79	3,37	3,35	3,38
Kroatien	<i>Croatia</i>	523	513	490	3,96	3,93	3,98	3,37	..	3,40
Lettland	<i>Latvia</i>	805	808	814	3,86	3,96	4,15	3,28	3,31	3,35
Litauen	<i>Lithuania</i>	1 436	1 438	1 416	4,14	4,16	4,20	3,27	3,28	3,31
Luxemburg	<i>Luxembourg</i>	306	333	362	4,09	4,11	4,12	3,38	3,37	3,39
Malta	<i>Malta</i>	43	42	43	3,36	3,40	3,43	3,16	3,17	3,22
Nederländerna	<i>Netherlands</i>	12 473	13 331	14 324	4,34	4,38	4,40	3,51	3,52	3,54
Polen	<i>Poland</i>	10 581	10 869	11 130	3,96	3,97	3,99	3,23	3,23	..
Portugal	<i>Portugal</i>	1 863	1 928	1 843	3,77	3,75	3,80	3,38	3,25	3,23
Rumänien	<i>Romania</i>	995	916	953	3,77	3,75	3,79	3,25	3,26	3,26
Slovakien	<i>Slovakia</i>	844	865	823	3,82	3,77	3,83	3,35	3,30	3,35
Slovenien	<i>Slovenia</i>	532	554	575	4,09	4,08	4,12	3,36	3,36	..
Spanien	<i>Spain</i>	6 601	6 720	6 864	3,61	3,63	3,68	3,22	3,24	3,25
Storbritannien	<i>United Kingdom</i>	14 829	15 191	14 543	3,99	4,02	4,10	3,28	3,33	3,29
Sverige	<i>Sweden</i>	2 931	2 933	2 862	4,25	4,25	4,24	3,42	3,42	3,46
Tjeckien	<i>Czech Republic</i>	2 414	2 500	2 793	3,71	3,76	3,81	3,26	3,30	3,35
Tyskland	<i>Germany</i>	31 375	31 879	31 973	4,08	4,09	4,12	3,41	3,41	3,62
Ungern	<i>Hungary</i>	1 470	1 536	1 547	3,66	3,62	3,67	3,23	3,25	3,23
Österrike	<i>Austria</i>	3 067	3 103	3 091	4,18	4,20	4,25	3,39	3,39	3,40
<b>EU-28</b>		<b>148 418</b>	<b>151 720</b>	<b>152 395</b>	<b>4,00</b>	<b>4,03</b>	<b>4,07</b>	<b>3,37</b>	<b>..</b>	<b>..</b>

Källa: Eurostat.

Source: Eurostat.

## Fakta om statistiken

---

Statistik avseende slakt, invägning av mjölk och mejeriproduktion samt invägning av ägg används för marknadsbedömningar inom jordbrukssektorn både i Sverige och inom EU. Den största delen av denna statistik regleras av följande rådskdirektiv och kommissionsbeslut:

- Europaparlamentet och Rådets förordning EG nr 1165/2008 av den 19 november 2008 om statistik över besättningar och köttproduktion om upphävande av rådets direktiv 93/23/EEG, 93/24/EEG.
- Rådets direktiv 96/16/EG av den 19 mars 1996 om statistiska undersökningar av mjölk och mjölkprodukter.
- Kommissionens beslut 97/80/EG av den 18 december 1996 om tillämpningsföreskrifter till rådets direktiv 96/16/EG om statistiska undersökningar av mjölk och mjölkprodukter.

### Detta omfattar statistiken

Statistiken i detta Statistiska meddelande ingår i Sveriges officiella statistik och utgörs av följande tre delar:

- Köttproduktion (djurslakt) vid slakteri för humankonsumtion.
- Mjölkinvägning och mejeriproduktion.
- Invägning av ägg.

*Populationerna* utgörs av:

- Samtliga slakterier för slakt av nötboskap, gris, får, get, häst eller fjäderfä.
- Samtliga mejerier för komjölk som rapporterar sin invägning till LRF Mjölk. Deras volymer motsvarar mer än 99 % av den totala invägningen i Sverige.
- Samtliga partihandelsföretag med invägning av ägg som är medlemmar i branschorganisationen Svenska Ägg.

Redovisade *variabler* är följande:

- Antal slaktdjursbesiktningar d.v.s. antal hela och till hela omräknade halva kroppar som är godkända och avsedda för humankonsumtion.
- Besiktigade slaktdjur omräknade till kvantitet kött (vara med ben) i ton, godkänd och avsedd för humankonsumtion.
- Kvantitet invägd mjölk samt producerade kvantiteter mjölkprodukter.
- Fett- och proteinhalt i invägd mjölk.
- Kvantitet invägda ägg.

### Så görs statistiken

Uppgifter om slakten av nötkreatur, gris, häst samt får och lamm rapporteras veckovis från alla slakterier i landet till Jordbruksverkets slaktdatabas. Statistiken baseras på uttag från denna databas.

Uppgifter om slakten av fjäderfä samlas in månadsvis från samtliga slakterier av Livsmedelsverket. Statistiken baseras på denna uppgiftsinsamling.

Statistiken avseende invägd mjölk och produktion av mjölkprodukter baseras på uppgifter som LRF Mjök (Lantbrukarnas riksförbund) samlar in månadsvis.

Statistiken avseende invägd kvantitet ägg vid landets partihandelsföretag baseras på månadsvis insamlade uppgifter från Svenska Äggs medlemsföretag.

## **Statistikens tillförlitlighet**

Denna statistiks tillförlitlighet torde vara god, eftersom lagstadgad uppgiftslämnarplikt gäller för berörda slakterier och mejerier och bortfallet är mycket lågt. När det gäller invägning av ägg saknas uppgifter från företag som inte är med i branschorganisationen Svenska Ägg. 2016 uppskattas de saknade invägningvärdena uppgå till 12 % av marknaden.

## **Bra att veta**

Alla mejerier rapporterar inte till LRF Mjök. Den kvantitet producerad mjölk som inte rapporteras beräknas vara försumbar.

Kvantiteterna slaktade djur avser endast djur för humankonsumtion slaktade vid slakteri. Hemslaktade djur, samt slaktade djur som ej går till humankonsumtion redovisas ej i detta Statistiska meddelande.

Då partihandeln invägning av ägg utgörs av den kvantitet som passerar Svenska Äggs medlemspackerier visar värdena i Tabell 5 inte hela marknads storlek. Dessutom förändras medlemsföretagens samlade marknadsandel från år till år, varför skillnaden i invägd mängd inte är jämförbar från ett år till ett annat utan att först räkna om den med det årets marknadsandel.

## **Annan statistik**

I JO 27 SM 1701 redovisas ekologisk animalieproduktion. Eurostat tar också fram statistiken över produktion av kött och mejeriprodukter i medlemsländerna.

## **Elektronisk publicering**

Detta Statistiska meddelande finns kostnadsfritt åtkomligt på Jordbruksverkets webbplats <http://www.jordbruksverket.se> under Ta del av statistiken samt på SCB:s webbplats <http://www.scb.se> under Jord- och skogsbruk, fiske.

Mer information om statistiken och dess kvalitet ges i en särskild [Kvalitetsdeklaration](#).



## In English

---

### Summary

*If you would like to download the publication in PDF format, then please click on the link “Första sidan – I korta drag” above, then click on the link “Hela publikationen (PDF)”.*

#### Record high slaughter of sheep, rams and lambs in 2017

In December, 235 400 tonnes of milk were delivered to dairies. Total delivered milk to dairies decreased by 2 % during 2017 compared with 2016. In December the production of drinking milk was 66 100 tonnes. 2017 the produced amount was 2 % less than 2016. There were also 10 700 tonnes of cream, 6 600 tonnes of cheese and 600 tonnes of butter produced in December.

A total of 31 200 cattle were slaughtered in December, of which 1 200 were calves. The total slaughter weight of cattle was 10 000 tonnes, a decrease by 8 % compared with December 2016. In 2017, 406 000 cattle were slaughtered with a total slaughter weight of 132 100 tonnes. This is 1 % less than the statistics for 2016.

In December, 191 400 pigs were slaughtered. The total slaughter weight decreased with 10 % compared with December 2016 and decreased to 17 800 tonnes. For the whole of 2017, there were 2 576 300 pigs slaughtered with a slaughter weight of 240 700 tonnes. In comparison with 2016, there was a 3 % increase.

In December, there were 19 200 sheep, rams and lambs slaughtered with a total slaughter weight of 370 tonnes. For the whole of 2017, the corresponding figures were 261 600 animals and 5 300 tonnes. In relation to 2016, this was an increase by 4 %.

There were 11 100 tonnes of poultry slaughtered in December, a decrease by 19 % compared with December 2016. During 2017, there were 156 800 tonnes of poultry slaughtered. This amount is at the same level as in 2016.

During 2017, a total of 118 200 tonnes of eggs were delivered by the members of the Swedish Egg and Poultry Association. In relation to 2016, the delivered amount decreased by 2 %.

### List of tables

Explanation of symbols	9
1. Milk delivered to dairies	9
2. Production at dairies (1 000 metric tonnes)	9
3a. Slaughterings of livestock at slaughter houses	10
3b. Slaughterings of livestock at slaughter houses	11
4. Slaughterings of poultry at slaughter houses	12
5. Eggs delivered to wholesalers, members of the Swedish Egg & Poultry Association	12
6. Slaughterings of cattle, pigs and sheep within the EU (1 000 metric tonnes)	13
7. Milk delivered to dairies within the EU	14