

## **Animalieproduktion**

### **Års- och månadsstatistik – 2017:11**

Animal products – Annual and monthly statistics 2017:11

---

## **I korta drag**

### **Ökning av slakt av gris i november 2017**

Kvantiteten invägd mjölk i november 2017 var 219 300 ton, en mängd i nivå med november 2016. Under november producerades det 65 500 ton konsumtionsmjölk. Därutöver var produktionen av grädde 9 200 ton, av ost 6 700 ton och av smör 1 100 ton.

Totalt slaktades det 39 800 nötkreatur i november, varav 1 500 kalvar. Totalvikten av slaktad nöt under månaden var knappt 12 700 ton. Jämfört med november 2016 ligger slaktvikten på samma nivå.

Under november slaktades det drygt 225 000 grisar och den sammanlagda slaktvikten var 20 800 ton. Vid jämförelser med föregående novembermånader kan man se en ökning gentemot både 2016 och 2015, med 2 respektive 5 %.

Det slaktades 32 400 får och lamm med en summerad slaktvikt på 620 ton under månaden. Det ger en minskning med 4 % i förhållande till november 2016.

Mängden slaktade fjäderfä under november månad var 13 100 ton. I förhållande till statistiken för november 2016 är det en minskning med 4 %. Ungefär 95 % av slakten av fjäderfä utgjordes av kyckling och slakten inom den kategorin minskade även den med 4 %.

Data för invägningen av ägg hos Svenska Äggs medlemsföretag för november är inte tillgänglig ännu. Den kommer att publiceras i Jordbruksverkets statistikdatabas när den blir tillgänglig.



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

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

## 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>5</b>
<b>Utvecklingen inom slakt av får och lamm</b>	<b>6</b>
<b>Utvecklingen inom slakt av fjäderfä</b>	<b>6</b>
<b>Invägningen av ägg</b>	<b>7</b>
<b>Tabeller</b>	<b>8</b>
Teckenförklaring	8
1. Mjölk, invägd vid mejeri	8
2. Produktion vid mejeri (1 000 ton)	8
3a. Slakt av större husdjur vid slakteri	2
3b. Slakt av större husdjur vid slakteri	3
4. Slakt av fjäderfä vid slakteri	4
5. Partihandelns invägning av ägg, Svenska äggs medlemspackerier	4
6. Slakt av nötkreatur, gris samt får och lamm inom EU (1 000 ton)	5
7. Mjölkinvägning inom EU	6
<b>Fakta om statistiken</b>	<b>7</b>
<b>Detta omfattar statistiken</b>	<b>7</b>
<b>Så görs statistiken</b>	<b>7</b>
<b>Statistikens tillförlitlighet</b>	<b>8</b>
<b>Bra att veta</b>	<b>8</b>
<b>Annan statistik</b>	<b>8</b>
Elektronisk publicering	8
<b>In English</b>	<b>9</b>
<b>Summary</b>	<b>9</b>
The slaughter of pigs increased in November 2017	9
<b>List of tables</b>	<b>9</b>

## Statistiken med kommentarer

---

I detta Statistiska meddelande redovisas utvecklingen inom produktionen av animalieprodukter.

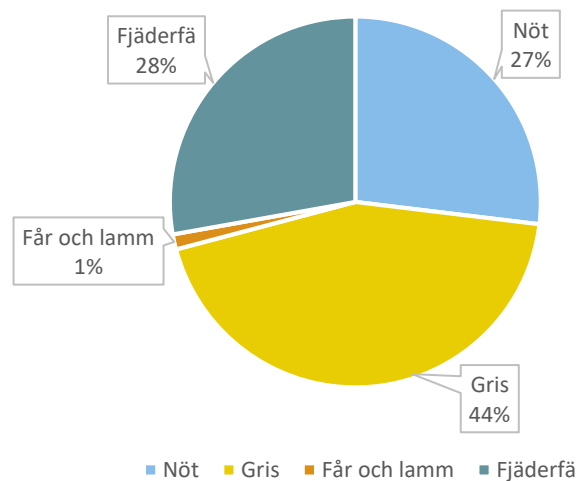
Avsikten är att visa hur utvecklingen för de olika animalieprodukterna ser ut, genom att jämföra den senaste tillgängliga månadens mängder med samma tidsperiod föregående år.

### Fördelning av den totala slakten

I november 2017 var den totala slaktvikten av nöt, gris, får och lamm samt fjäderfä 47 300 ton. Störst del av den totala slaktvikten, 44 %, stod slakten av gris för. Slakten av nöt och slakten av fjäderfä har ungefär lika stora andelar, medan slakten av får och lamm utgjorde en betydligt mindre del av den totala slakten.

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

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



## Invägningen av mjölk och produktion vid mejeri

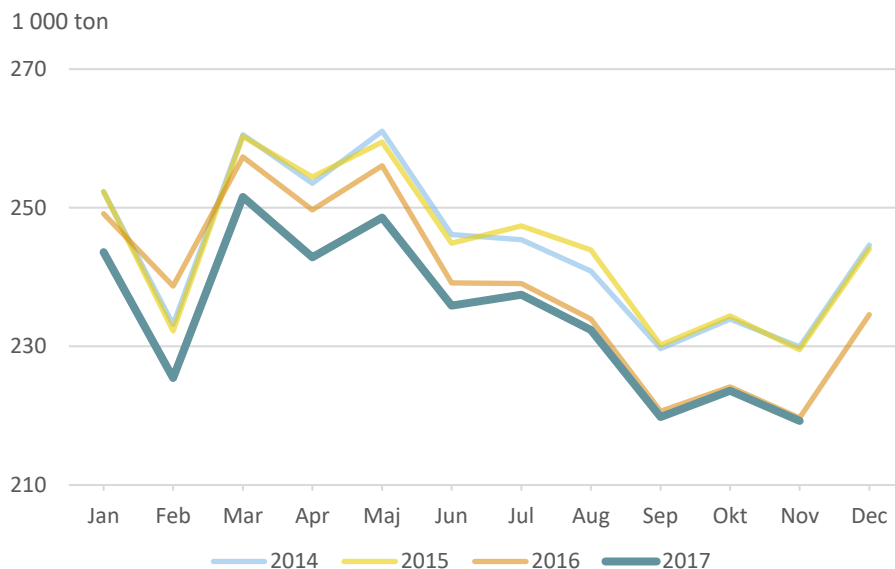
Kvantiteten invägd mjölk i november 2017 var 223 600 ton, en mängd i nivå med november 2016. Däremot är det en minskning med drygt 4 % när man jämför med november 2015. Produktionen av konsumtionsmjölken under november låg på 65 500 ton och av syrade produkter 19 200 ton. Produktionen av konsumtionsmjölk ökade med 1 %, medan produktionen av syrade produkter ligger i linje med värdet från november 2016.

Under november månad producerades det även 9 200 ton grädde, 6 700 ton ost, 1 100 ton smör samt 6 000 ton mjölkpulver.

När man jämför med siffrorna från november 2016 minskade produktionen av grädde, ost samt smör. Produktionen av grädde minskade med 1 %, medan produktionen av ost minskade med 14 % och smör med 12 %. Produktionen av mjölkpulver var den kategori där produktionen ökade. Jämfört med november 2016 var produktionen av mjölkpulver 40 % högre under november 2017.

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

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

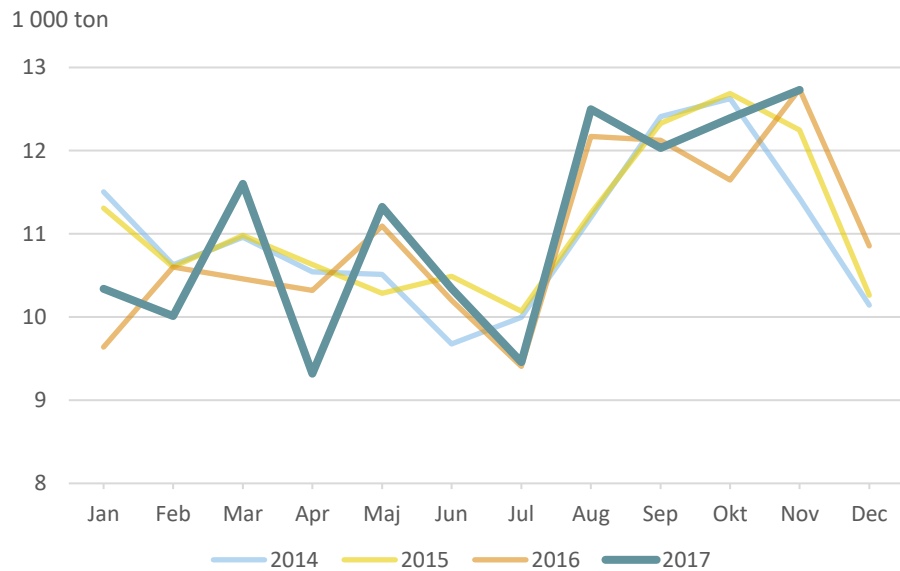


## Utvecklingen inom slakt av nöt

Under november 2017 slaktades det drygt 39 800 nötkreatur, varav ungefär 1 500 kalvar. Totalvikten av slaktad nöt under månaden uppgick till drygt 12 700 ton. Jämfört med samma månad förra året är slaktvikten oförändrad. Däremot är det en ökning med 4 % i förhållande till november 2015.

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

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

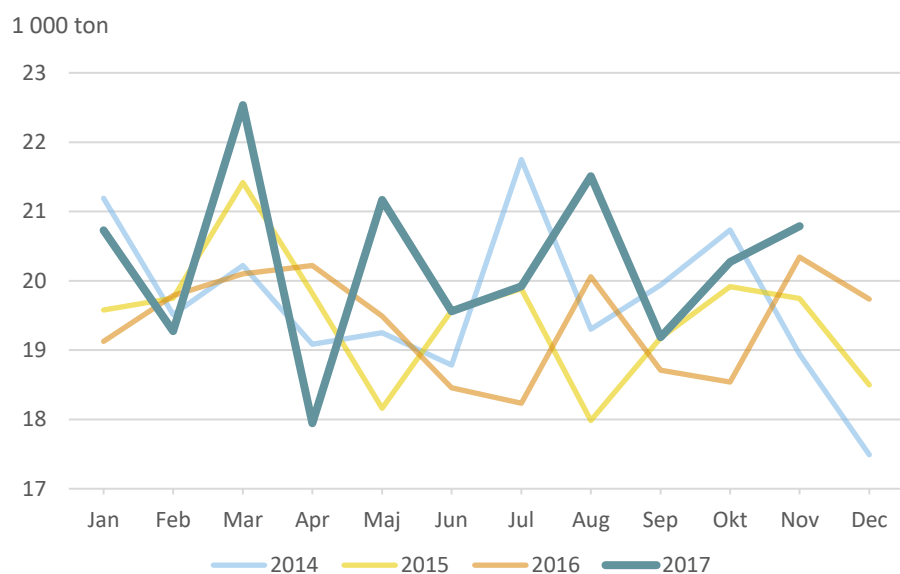


## Utvecklingen inom slakt av gris

Slakten av gris var 2 % högre i november 2017 än i november året före. Det slaktades 225 000 grisar med en total slaktvikt på 20 800 ton. Bakom denna ökning låg den dominerande kategorin slaktgris, där ökningen jämfört med november 2016 var 2 %.

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

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

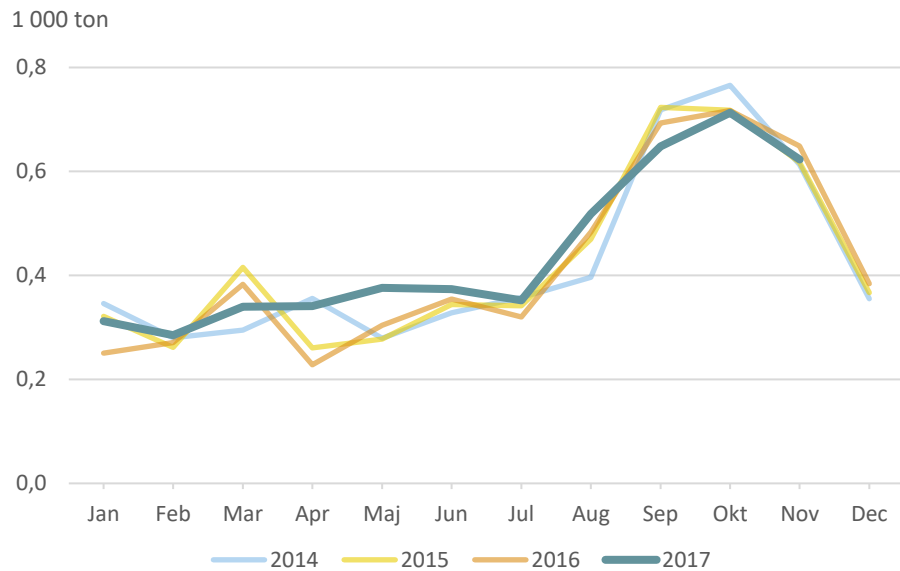


## Utvecklingen inom slakt av får och lamm

Det slaktades 32 400 får och lamm under november månad med en total slaktvikt på 620 ton. Det ger en minskning med 4 % i jämförelse med november 2016. Den totala slakten av får och lamm utgjordes av 26 700 lamm, där slaktvikten var 470 ton.

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

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

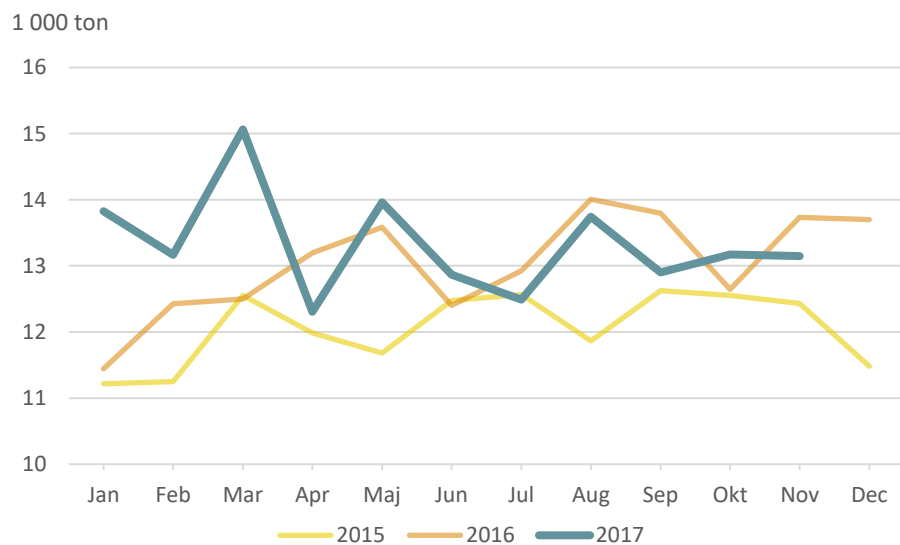


## Utvecklingen inom slakt av fjäderfä

Under november 2017 var mängden slaktade fjäderfä 13 100 ton. I förhållande till november 2016 är det en minskning med 4 %. Kyckling, som utgjorde 95 % av slakten av fjäderfä, minskade med drygt 4 %. Minskade gjorde även slakten av höns, där slakten var 8 % lägre än november 2016. Slakten av kalkon ökade med 1 %.

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

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



## **Invägningen av ägg**

Data för invägningen av ägg hos Svenska Äggs medlemsföretag för november månad är inte tillgänglig ännu. Den kommer att publiceras i Jordbruksverkets statistikdatabas när den blir tillgänglig.

## 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 - Nov Jan - Nov 2017	Nov Nov 2015	Nov Nov 2016	Nov Nov 2017
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	2 931	2 933	2 862	2 689	2 628	2 580	230	220	219
Fetthalt (%)	<i>Fat content</i>	4,25	4,25	4,24	4,25	4,24	4,20	4,28	4,34	4,31
Proteinhalt (%)	<i>Protein content</i>	3,42	3,42	3,45	3,42	3,45	3,46	3,44	3,56	3,55

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 - Nov Jan - Nov 2017	Nov Nov 2015	Nov Nov 2016	Nov Nov 2017
Konsumtionsmjök	<i>Drinking milk</i>	<b>810</b>	<b>815</b>	<b>785</b>	<b>744</b>	<b>730</b>	<b>707</b>	<b>71</b>	<b>65</b>	<b>66</b>
Syrade produkter	<i>Acidified milk</i>	<b>247</b>	<b>246</b>	<b>242</b>	<b>225</b>	<b>226</b>	<b>222</b>	<b>21</b>	<b>19</b>	<b>19</b>
Konsumtionsmjök och syrade produkter	<i>Drinking milk and acidified milk</i>	<b>1 057</b>	<b>1 061</b>	<b>1 027</b>	<b>969</b>	<b>956</b>	<b>929</b>	<b>92</b>	<b>84</b>	<b>85</b>
Därav	<i>Of which</i>									
> 2,0 %		364	353	365	323	332	334	30	31	31
1,0 - 2,0 %		482	495	468	451	441	422	44	38	38
<1,0 %		211	213	195	194	184	173	18	15	16
Grädde	<i>Cream</i>	<b>105,2</b>	<b>112,4</b>	<b>112,7</b>	<b>102,2</b>	<b>103,4</b>	<b>98,2</b>	<b>10,0</b>	<b>9,3</b>	<b>9,2</b>
Ost	<i>Cheese</i>	<b>87,7</b>	<b>90,2</b>	<b>87,2</b>	<b>82,9</b>	<b>80,2</b>	<b>80,6</b>	<b>7,5</b>	<b>7,9</b>	<b>6,7</b>
Smör	<i>Butter</i>	<b>16,9</b>	<b>16,4</b>	<b>16,5</b>	<b>15,1</b>	<b>15,5</b>	<b>15,7</b>	<b>1,7</b>	<b>1,2</b>	<b>1,1</b>
Mjökpulver	<i>Milk powder</i>	<b>89,2</b>	<b>84,0</b>	<b>75,9</b>	<b>77,6</b>	<b>70,0</b>	<b>71,8</b>	<b>4,4</b>	<b>4,3</b>	<b>6,0</b>

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 - Nov Jan - Nov 2017	Nov Nov 2015	Nov Nov 2016	Nov Nov 2017
Mellankalv	<i>Fattened calves</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	25,39	21,57	16,15	20,21	14,98	13,15	1,97	1,67	1,50
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	4,05	3,47	2,66	3,25	2,47	2,20	0,31	0,27	0,24
<b>Summa Kalv</b>	<b>Total calves</b>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	25,70	21,78	16,20	20,40	15,03	13,24	1,99	1,68	1,51
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	4,07	3,49	2,67	3,27	2,47	2,21	0,31	0,27	0,24
Stut	<i>Bullocks</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	33,43	33,40	34,21	31,08	31,62	33,69	2,96	3,36	3,63
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	10,45	10,69	11,22	9,95	10,38	11,15	0,94	1,08	1,16
Äldre tjur	<i>Male bovine animals</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	2,76	2,65	2,60	2,42	2,30	2,37	0,37	0,38	0,43
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	1,35	1,33	1,32	1,21	1,17	1,20	0,19	0,19	0,22
Ungtjur <sup>1</sup>	<i>Bovine animals</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	145,14	148,89	145,22	140,08	136,06	141,50	10,77	11,35	11,42
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	47,58	49,47	49,47	46,59	46,38	48,86	3,53	3,83	3,89
Yngre tjur <sup>2</sup>	<i>Bovine animals</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	22,37	20,34	19,72	18,96	18,20	19,19	1,65	1,59	1,71
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	7,69	7,09	7,04	6,60	6,49	6,94	0,57	0,58	0,61
<b>Summa Tjur</b>	<b>Total bulls</b>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	170,28	171,88	167,54	161,45	156,56	163,06	12,78	13,32	13,56
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	56,63	57,89	57,83	54,40	54,03	57,00	4,29	4,61	4,71
Kviga	<i>Heifers</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	61,22	59,85	55,11	55,14	50,83	49,46	5,63	5,46	5,44
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	17,77	17,68	16,81	16,31	15,53	15,27	1,62	1,62	1,62
Ko	<i>Cows</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	103,23	102,80	100,29	92,49	89,06	84,51	12,12	12,22	11,80
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	32,35	32,54	31,93	29,23	28,32	27,38	3,90	3,96	3,87
Ungko	<i>Young cattle</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	36,95	38,51	37,67	34,58	33,73	30,89	4,21	4,17	3,82
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	10,35	10,84	10,80	9,72	9,66	9,04	1,19	1,21	1,12
<b>Summa Ko</b>	<b>Total cows</b>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	140,19	141,30	137,95	127,07	122,79	115,39	16,33	16,39	15,62
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	42,70	43,38	42,73	38,95	37,98	36,43	5,09	5,16	4,99
<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	374,74	361,80	361,61	37,69	38,53	38,24
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	127,55	129,65	128,59	119,61	117,93	119,84	11,94	12,47	12,49
<b>Summa Nötkreatur</b>	<b>Total cattle</b>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	430,82	428,22	411,02	395,13	376,83	374,85	39,68	40,22	39,75
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	131,62	133,14	131,25	122,88	120,40	122,05	12,25	12,74	12,73

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 - Nov Jan - Nov 2017	Nov Nov 2015	Nov Nov 2016	Nov Nov 2017
Slaktgris	<i>Fattening pigs</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	2 479,96	2 479,54	2 445,69	2 279,87	2 240,69	2 307,88	212,12	211,60	217,56
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	224,91	222,43	221,56	204,85	202,77	211,88	18,84	19,34	19,73
Suggor	<i>Sows</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	50,24	49,73	49,46	45,76	45,41	43,42	4,15	4,34	3,87
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	8,77	8,75	8,82	8,05	8,09	7,85	0,73	0,78	0,70
Galtar	<i>Boars</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	1,20	1,26	1,26	1,16	1,13	1,25	0,08	0,12	0,13
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,19	0,19	0,19	0,18	0,17	0,19	0,01	0,02	0,02
Unggris	<i>Young pigs</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	7,40	8,72	7,80	7,83	7,24	6,01	0,70	0,67	0,51
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,25	0,26	0,24	0,23	0,22	0,18	0,02	0,02	0,02
Unggalt	<i>Young boars</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	23,46	20,99	21,87	19,10	19,83	20,86	1,69	1,99	2,20
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	2,06	1,83	1,93	1,67	1,75	1,86	0,15	0,18	0,19
<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	2 353,91	2 314,69	2 384,76	218,76	218,78	224,98
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	236,20	233,50	232,80	215,00	213,07	222,88	19,75	20,34	20,79
Häst	<i>Horses</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	3,39	3,05	2,67	2,79	2,44	2,11	0,40	0,31	0,29
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,96	0,87	0,76	0,80	0,69	0,59	0,11	0,09	0,08
Tackor och baggar	<i>Sheep</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	34,92	33,38	33,21	30,52	29,86	33,95	4,99	5,40	5,65
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,98	0,95	0,95	0,87	0,85	0,96	0,14	0,15	0,15
Lamm	<i>Lambs</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	222,82	222,64	217,98	207,18	202,22	208,15	26,79	28,21	26,70
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	4,11	4,17	4,09	3,88	3,80	3,92	0,48	0,50	0,47
<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	237,70	232,08	242,09	31,78	33,61	32,35
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	5,09	5,12	5,04	4,75	4,65	4,88	0,62	0,65	0,62

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, kassar 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			Jan - Nov			Nov	Nov	Nov
		2014	2015	2016	2015	2016	2017	Nov	Nov	Nov
								Nov	Nov	Nov
								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	86 784,57	90 614,96	92 895,27	8 087,88	8 716,54	8 336,59
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	126,54	136,86	148,49	126,21	131,78	138,92	11,76	13,04	12,47
<b>Höns</b>	<b>Hens</b>									
Antal (1 000-tal)	1 000 Heads	3 558,33	3 448,79	3 108,11	3 077,76	2 832,41	3 224,87	291,22	257,41	236,51
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	4,16	4,04	3,64	3,60	3,31	3,77	0,34	0,30	0,28
<b>Kalkon</b>	<b>Turkeys</b>									
Antal (1 000-tal)	1 000 Heads	421,22	465,85	517,62	407,31	463,47	464,79	39,70	46,34	49,85
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	3,35	3,79	4,22	3,40	3,77	3,94	0,33	0,40	0,40

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			Jan - Nov			Nov	Nov	Nov
		2014	2015	2016	2015	2016	2017	Nov	Nov	Nov
								Nov	Nov	Nov
								2015	2016	2017
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	99,8	105,8	120,7	95,8	110,5	88,2	8,4	10,0	..

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) Quantity			Fetthalt (%) Fat content			Proteinhalt (%) Protein content		
		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 rådsdirektiv 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)”.*

#### The slaughter of pigs increased in November 2017

In November 219 300 tonnes of milk were delivered to dairies, an amount in level with the values of November 2016. During November 65 500 tonnes of drinking milk were produced. In addition, the production of cream was 9 200 tonnes, of cheese 6 700 tonnes and of butter 1 100 tonnes.

During November 39 800 cattle were slaughtered, of which 1 500 were calves. The total slaughter weight during that month were 12 700 tonnes. Compared with November 2016 the slaughter weights are at approximately the same level.

This month 225 000 pigs were slaughtered, with a total slaughter weight of 20 800 tonnes. This is an increase compared with both November 2016 and 2015 with 2 and 5 % respectively.

32 400 sheep and lambs were slaughtered in November with a slaughter weight of 620 tonnes. This gives a 4 % decrease compared with the values of November 2016.

The amount of slaughtered poultry in November 2017 was 13 100 tonnes. It is a decrease by 4 % compared with November 2017. The slaughter of chicken constitutes about 95 % of slaughter of poultry and decreased by 4 %.

Egg delivery statistics for November are not yet finished. When they are available, they will be published in the Board of Agriculture Statistics Database.

### List of tables

Explanation of symbols	8
1. Milk delivered to dairies	8
2. Production at dairies (1 000 metric tonnes)	8
3a. Slaughterings of livestock at slaughter houses	2
3b. Slaughterings of livestock at slaughter houses	3
4. Slaughterings of poultry at slaughter houses	4
5. Eggs delivered to wholesalers, members of the Swedish Egg & Poultry Association	4
6. Slaughterings of cattle, pigs and sheep within the EU (1 000 metric tonnes)	5
7. Milk delivered to dairies within the EU	6