

## **Animalieproduktion**

### **Års- och månadsstatistik – 2018:12**

Animal products – Annual and monthly statistics 2018:12

---

## **I korta drag**

### **Slakten av får och lamm 2018 den högsta någonsin**

Kvantiteten invägd mjölk i december var 235 400 ton, en mängd i nivå med siffrorna för december 2017. Sett över hela året minskade den invägda mängden mjölk med 2 % jämfört med 2017. Under månaden producerades det 61 800 ton konsumtionsmjölk och 18 400 ton syrade produkter. Därutöver producerades det 8 200 ton grädde, 7 100 ton ost, 1 100 ton smör och 5 000 ton mjölkpulver under månaden.

29 900 nötkreatur slaktades i december. Den totala slaktvikten av nötkreatur, 9 600 ton, minskade med 5 % jämfört med december 2017. Det slaktades totalt 425 600 nötkreatur under 2018 och den totala slaktvikten var 136 900 ton. Det ger en ökning med 5 % i förhållande till statistiken för helåret 2017.

Under december slaktades det 191 600 grisar, med en total slaktvikt på 17 600 ton. I december minskade slakten av gris med 1 % jämfört med december 2017, medan den totala slaktvikten för hela 2018 ökade med 4 % jämfört med 2017. Under 2018 slaktades det 2 646 000 grisar och den totala slaktvikten var 249 800 ton.

I december slaktades det 19 300 får och lamm. I jämförelse med december 2017 ökade slakten av får och lamm med 4 %, till 390 ton. Under hela 2018 slaktades det 280 200 får och lamm, en ökning med drygt 6 % jämfört med föregående års siffror. Sedan uppgifterna om slakten av får och lamm började tas fram har ingen större total slaktvikt av får och lamm noterats än för 2018.

Mängden slaktade fjäderfä i december var 11 100 ton, vilket är i linje med statistiken för december 2017. För helåret 2018 minskade slakten av fjäderfä med 1 % i förhållande till 2017. Under 2018 slaktades det 155 000 ton fjäderfä.

Siffror för invägningen av ägg för december var vid publiceringsdatumet inte tillgängliga. När uppgifterna tillgängliggörs kommer de att publiceras i Jordbruksverkets statistikdatabas.



Jesper Fransson, 036 – 15 50 42  
[statistik@jordbruksverket.se](mailto: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 av slakt av nöt</b>	<b>5</b>
<b>Utvecklingen av slakt av gris</b>	<b>6</b>
<b>Utvecklingen av slakt av får och lamm</b>	<b>7</b>
<b>Utvecklingen av slakt av fjäderfä</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. Partihandels 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>
The highest slaughter weight of sheep and lambs ever measured	17
<b>List of tables</b>	<b>18</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.

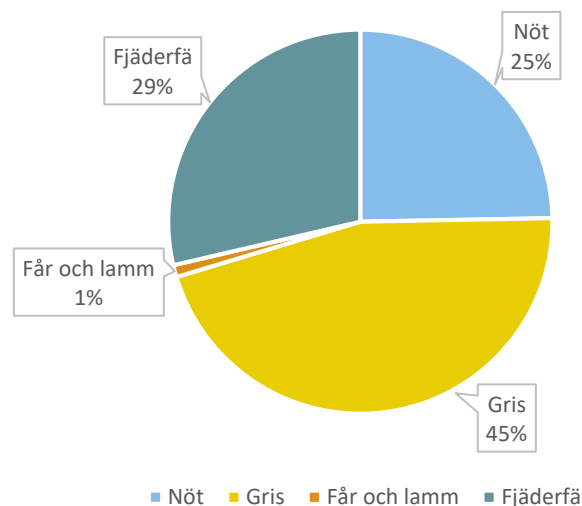
### Fördelning av den totala slakten

Slakten av nöt, gris, får och lamm samt fjäderfä uppgick i december 2018 till 38 600 ton. Slakten av gris utgjorde den största andelen av slakten, 45 %. Slakten av fjäderfä och nötkreatur utgjorde 29 % respektive 25 %. Slakten av får och lamm stod för en mindre del av den totala slaktvikten.

Under 2018 var den totala slaktvikten för nöt, gris, får och lamm samt fjäderfä 547 200 ton. För den totala slaktvikten 2018 är fördelningen mellan djurslagen ungefär den samma som andelarna för december.

#### Figur A. Andel av den totala slaktvikten (December 2018)

Figure A. Share of the total slaughter weight (December 2018)



## Invägningen av mjölk och produktion vid mejeri

I december vägdes det in 235 400 ton mjölk vid mejerierna, vilket är i linje med statistiken för december 2017.

Det producerades 61 800 ton konsumtionsmjölk och 18 400 ton syrade produkter under månaden. I förhållande till december 2017 är det en minskning med 3 respektive 4 %.

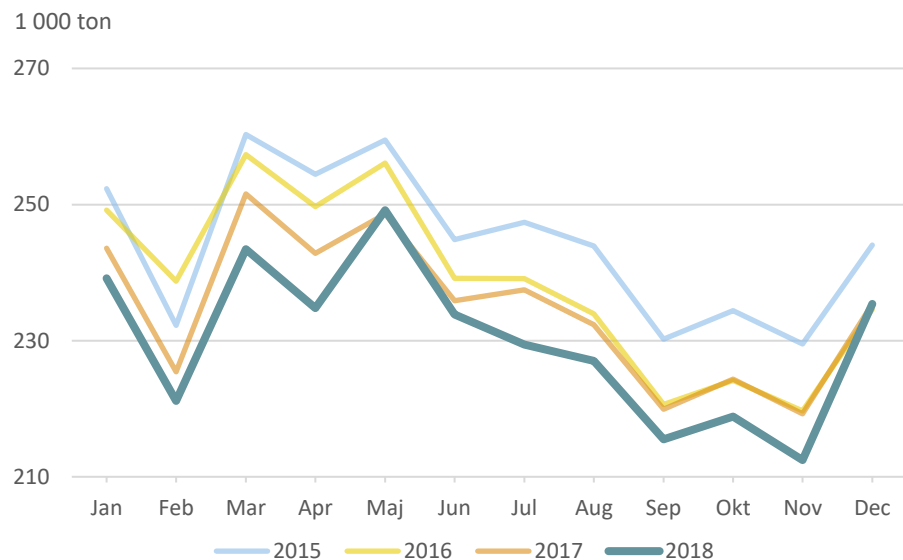
Under månaden producerades det 8 200 ton grädde, 7 100 ton ost, 1 100 ton smör och 5 000 ton mjölkpulver. Jämfört med siffrorna för december 2017 ökade produktionen av smör och ost med 84 respektive 3 %. Samtidigt minskade produktionen av grädde och mjölkpulver med 3 respektive 30 %.

Under helåret 2018 vägdes det in totalt 2 760 200 ton mjölk. Mjölkinvægningen minskade med 2 % jämfört med helåret 2017. Under samma period minskade produktionen av konsumtionsmjölk och syrade produkter med 4 respektive 2 %.

I förhållande till helåret 2017 minskade produktionen av grädde, ost och smör med 3, 1 respektive 6 %. Produktionen av mjölkpulver ökade med 2 % jämfört med föregående år.

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

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



## Utvecklingen av slakt av nöt

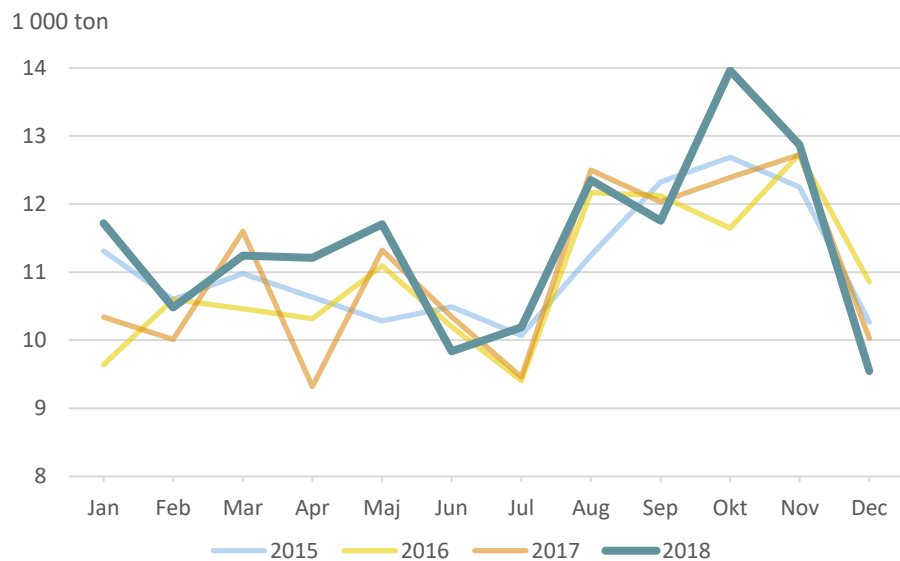
Det slaktades 29 900 nötkreatur, varav 1 000 kalvar, under december. Den totala slaktvikten av nötkreatur var 9 600 ton, en minskning med 5 % jämfört med december 2017.

Under helåret 2018 slaktades det totalt 425 600 nötkreatur, vilket är drygt 5 % fler än under 2017. Den totala slaktvikten av nötkreatur, 136 900 ton, ökade med knappt 4 % i jämförelse med statistiken för 2017.

Slakten, i vikt mätt, ökade mest i grupperna Ko, 11%, och Kviga, 7 %. Samtidigt minskade slakten, i vikt mätt, i grupperna Stut, drygt 3 %, och Yngre tjur, drygt 1 %.

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

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



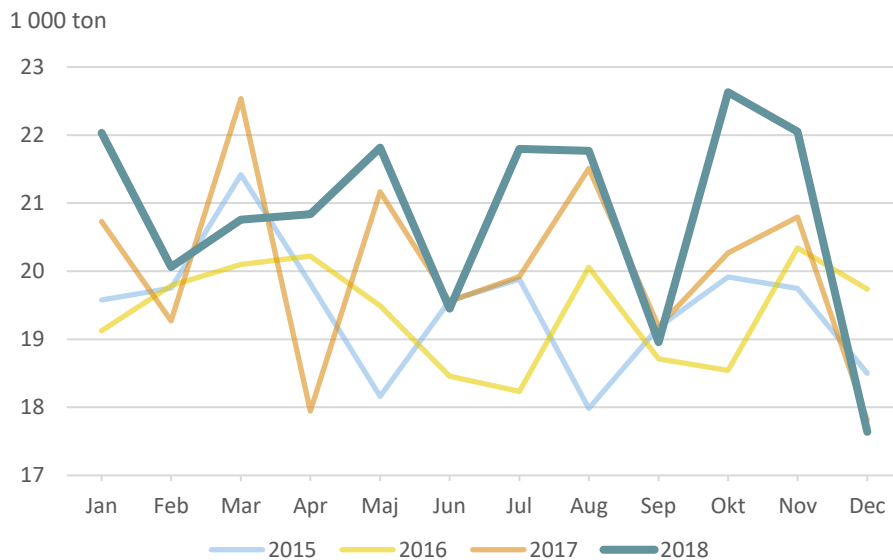
## Utvecklingen av slakt av gris

I december slaktades det 191 600 grisar. Den totala slaktvikten av gris var 17 600 ton, en minskning med 1 %.

Under 2018 slaktades det totalt 2 646 000 grisar och den totala slaktvikten av gris var 249 800 ton. I jämförelse med 2017 ökade antalet slaktade grisar med knappt 3 %, medan den totala slaktvikten av gris ökade med drygt 4 %.

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

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



## Utvecklingen av slakt av får och lamm

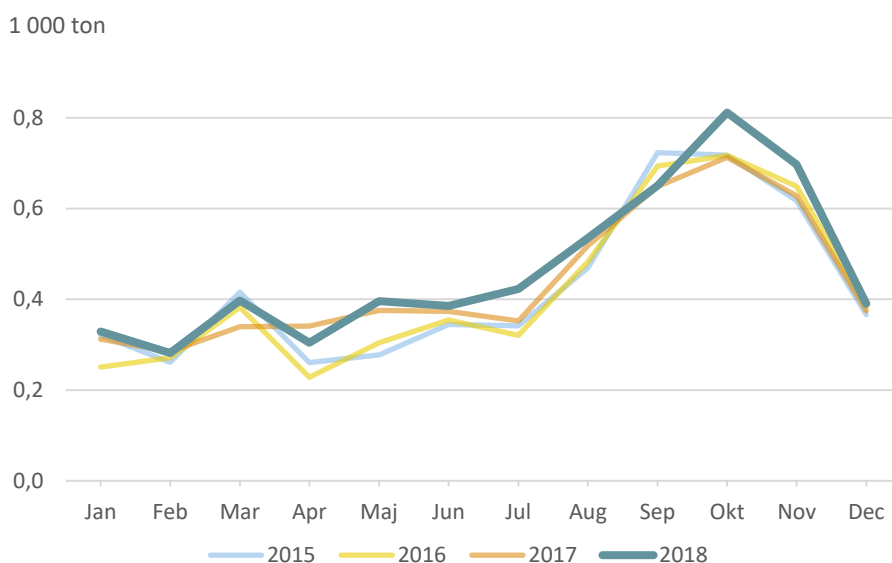
19 300 får och lamm slaktades i december. Den totala slaktvikten av får och lamm var 390 ton, vilket är en ökning med 4 % jämfört med december 2017. Slakten av lamm ökade med 7 % medan slakten av tackor och baggar minskade med 3 %.

Under helåret 2018 slaktades det totalt 280 200 får och lamm, med en total slaktvikt för året på 5 600 ton. I jämförelse med förra året ökade antalet slaktade får och lamm med 7 %, medan den totala slaktvikten av får och lamm ökade med drygt 6 %.

2018 var det år med den högsta uppmätta totala slaktvikten av får och lamm som det finns uppgifter för. Det finns uppgifter på den totala slaktvikten av får och lamm tillbaka till och med 1944/45.

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

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



## Utvecklingen av slakt av fjäderfä

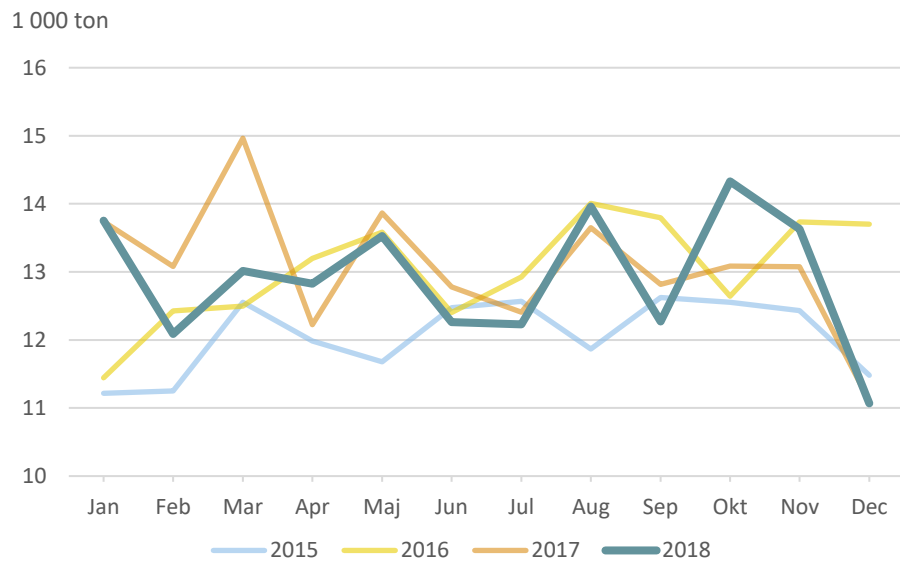
I december var mängden slaktade fjäderfä 11 100 ton. Det är en mängd i linje med samma period förra året. Slakten av kyckling utgjorde knappt 95 % av den totala slakten av fjäderfä och minskade med 2 % i förhållande till december 2017. Vid motsvarande jämförelse ökade istället slakten av höns och kalkon med 54 respektive 13 %.

Slakten av fjäderfä minskade med drygt 1 % jämfört med 2017 och uppgick 2018 till totalt 155 000 ton. Slakten av kyckling och kalkon minskade med knappt 2 respektive 1 %, medan slakten av höns ökade med 12 %.

Månadsstatistik avseende slakten av fjäderfä för 2018 finns tillgänglig i Jordbruksverkets statistikdatabas.

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

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





## 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

		2015	2016	År Year 2017	2016	2017	Jan–Dec Jan–Dec 2018	Dec Dec 2016	Dec Dec 2017	Dec Dec 2018
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	2 933	2 862	2 817	2 862	2 817	2 760	235	235	235
Fetthalt (%)	<i>Fat content</i>	4,25	4,24	4,21	4,24	4,21	4,20	4,30	4,27	4,24
Proteinhalt (%)	<i>Protein content</i>	3,42	3,45	3,47	3,45	3,47	3,46	3,53	3,51	3,52

Källa: Jordbruksverket.

Source: Board of Agriculture.

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

2. Production at dairies (1 000 metric tonnes)

		2015	2016	År Year 2017	2016	2017	Jan–Dec Jan–Dec 2018	Dec Dec 2016	Dec Dec 2017	Dec Dec 2018
Konsumtionsmjök	<i>Drinking milk</i>	815	785	761	785	761	754	65	64	62
Syrade produkter	<i>Acidified milk</i>	246	242	238	242	238	229	18	19	18
Konsumtionsmjök och syrade produkter	<i>Drinking milk and acidified milk</i>	1 061	1 027	999	1 027	999	983	83	83	80
Därav	<i>Of which</i>									
> 2,0 %		353	365	362	365	362	346	30	30	28
1,0 - 2,0 %		495	468	452	468	452	451	37	38	37
< 1,0 %		213	195	185	195	185	186	15	15	15
Grädde	<i>Cream</i>	112,4	112,7	105,3	112,7	105,3	102,4	10,7	8,5	8,2
Ost	<i>Cheese</i>	90,2	87,2	82,7	87,2	82,7	81,9	6,7	6,9	7,1
Smör	<i>Butter</i>	16,4	16,5	16,3	16,5	16,3	15,3	1,0	0,6	1,1
Mjölkpulver	<i>Milk powder</i>	84,0	75,9	79,0	75,9	79,0	80,6	5,9	7,2	5,0

Källa: Jordbruksverket.

Source: Board of Agriculture

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

		År Year			Jan–Dec Jan–Dec			Dec Dec	Dec Dec	Dec Dec
		2015	2016	2017	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Mellankalv	<i>Fattened calves</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	21,57	16,15	14,32	16,15	14,32	15,33	1,18	1,16	1,05
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	3,47	2,66	2,39	2,66	2,39	2,52	0,19	0,19	0,17
<b>Summa Kalv</b>	<b>Total calves</b>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	21,78	16,20	14,41	16,20	14,41	15,47	1,18	1,16	1,05
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	3,49	2,67	2,40	2,67	2,40	2,53	0,19	0,19	0,17
Stut	<i>Bullocks</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	33,40	34,21	36,21	34,21	36,21	35,57	2,59	2,51	2,12
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	10,69	11,22	11,96	11,22	11,96	11,55	0,84	0,81	0,68
Äldre tjur	<i>Male bovine animals</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	2,65	2,60	2,65	2,60	2,65	2,87	0,29	0,28	0,23
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	1,33	1,32	1,35	1,32	1,35	1,42	0,15	0,15	0,12
Ungtjur <sup>1</sup>	<i>Bovine animals</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	148,89	145,22	151,08	145,22	151,08	152,05	9,16	9,59	8,65
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	49,47	49,47	52,10	49,47	52,10	52,00	3,09	3,24	2,93
Yngre tjur <sup>2</sup>	<i>Bovine animals</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	20,34	19,72	20,52	19,72	20,52	20,26	1,52	1,33	1,19
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	7,09	7,04	7,42	7,04	7,42	7,32	0,55	0,48	0,43
<b>Summa Tjur</b>	<b>Total bulls</b>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	171,88	167,54	174,26	167,54	174,26	175,17	10,97	11,20	10,08
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	57,89	57,83	60,87	57,83	60,87	60,74	3,80	3,87	3,48
Kviga	<i>Heifers</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	59,85	55,11	53,84	55,11	53,84	58,74	4,29	4,38	4,62
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	17,68	16,81	16,59	16,81	16,59	17,80	1,27	1,32	1,38
Ko	<i>Cows</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	102,80	100,29	93,45	100,29	93,45	104,64	11,23	8,95	9,20
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	32,54	31,93	30,33	31,93	30,33	33,79	3,61	2,95	2,99
Ungko	<i>Young cattle</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	38,51	37,67	33,87	37,67	33,87	36,04	3,94	2,98	2,87
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	10,84	10,80	9,93	10,80	9,93	10,45	1,14	0,88	0,83
<b>Summa Ko</b>	<b>Total cows</b>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	141,30	137,95	127,31	137,95	127,31	140,68	15,16	11,93	12,07
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	43,38	42,73	40,26	42,73	40,26	44,24	4,75	3,83	3,83
<b>Summa Storboskap<sup>3</sup></b>	<b>Total adult cattle</b>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	406,44	394,82	391,62	394,82	391,62	410,16	33,02	30,02	28,89
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	129,65	128,59	129,67	128,59	129,67	134,34	10,66	9,84	9,38
<b>Summa Nötkreatur</b>	<b>Total cattle</b>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	428,22	411,02	406,03	411,02	406,03	425,63	34,19	31,18	29,94
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	133,14	131,25	132,07	131,25	132,07	136,87	10,86	10,03	9,55

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**

		År Year			Jan–Dec Jan–Dec			Dec Dec	Dec Dec	Dec Dec
		2015	2016	2017	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Slaktgris	<i>Fattening pigs</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	2 479,54	2 445,69	2 493,45	2 445,69	2 493,45	2 562,94	205,00	185,48	186,27
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	222,43	221,56	228,85	221,56	228,85	237,77	18,79	16,96	16,92
Suggor	<i>Sows</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	49,73	49,46	46,62	49,46	46,62	46,11	4,06	3,20	2,70
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	8,75	8,82	8,43	8,82	8,43	8,35	0,73	0,58	0,48
Galtar	<i>Boars</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	1,26	1,26	1,30	1,26	1,30	1,17	0,13	0,06	0,07
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,19	0,19	0,20	0,19	0,20	0,18	0,02	0,01	0,01
Unggris	<i>Young pigs</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	8,72	7,80	6,47	7,80	6,47	5,50	0,56	0,46	0,54
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,26	0,24	0,20	0,24	0,20	0,17	0,02	0,01	0,01
Unggalt	<i>Young boars</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	20,99	21,87	22,48	21,87	22,48	22,42	2,04	1,62	1,63
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	1,83	1,93	2,00	1,93	2,00	2,01	0,18	0,14	0,14
<b>Summa Gris</b>	<b>Total pigs</b>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	2 560,45	2 526,50	2 576,29	2 526,50	2 576,29	2 646,04	211,81	191,43	191,64
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	233,50	232,80	240,70	232,80	240,70	249,79	19,73	17,81	17,64
Häst	<i>Horses</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	3,05	2,67	2,27	2,67	2,27	2,12	0,23	0,16	0,18
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,87	0,76	0,64	0,76	0,64	0,60	0,07	0,05	0,05
Tackor och baggar	<i>Sheep</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	33,38	33,21	37,63	33,21	37,63	43,07	3,35	3,65	3,42
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,95	0,95	1,06	0,95	1,06	1,19	0,10	0,10	0,10
Lamm	<i>Lambs</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	222,64	217,98	223,98	217,98	223,98	237,12	15,76	15,58	15,88
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	4,17	4,09	4,20	4,09	4,20	4,41	0,29	0,28	0,29
<b>Summa Får och lamm</b>	<b>Total sheep</b>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	256,01	251,20	261,61	251,20	261,61	280,19	19,12	19,23	19,29
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	5,12	5,04	5,26	5,04	5,26	5,60	0,38	0,37	0,39

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
		2015	2016	2017	2016	2017	2018	2016	2017	2018
<b>Kyckling</b>	<b>Chicken</b>									
Antal (1 000-tal)	1 000 Heads	94 111,23	99 293,00	100 024,64	99 293,00	100 024,64	98 502,54	8 678,04	7 118,74	6 997,15
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	136,86	148,49	148,54	148,49	148,54	146,28	12,98	10,57	10,39
<b>Höns</b>	<b>Hens</b>									
Antal (1 000-tal)	1 000 Heads	3 448,79	3 108,11	3 383,42	3 108,11	3 383,42	3 787,65	275,71	158,56	244,71
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	4,04	3,64	3,96	3,64	3,96	4,43	0,32	0,19	0,29
<b>Kalkon</b>	<b>Turkeys</b>									
Antal (1 000-tal)	1 000 Heads	465,85	517,62	511,33	517,62	511,33	509,38	54,15	46,54	56,08
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	3,79	4,22	4,29	4,22	4,29	4,24	0,40	0,35	0,39

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, kasseras eller hemslaktas.

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

The category Turkeys 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
		2015	2016	2017	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	105,8	120,7	118,2	120,7	118,2	..	10,3	9,6	..

Anm. År 2017 uppskattade Svenska Ägg sin marknadsandel till 85,8 %. Motsvarande andel var 86,5 % år 2016, 83 % år 2015 och 82 % år 2014.

Note: For 2017 the Swedish Egg & Poultry Association estimated their market share to 85.8 %. In 2016, 2015 and 2014 the corresponding shares were 86.5 %, 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		
		2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
Belgien	<i>Belgium</i>	267,9	278,4	281,5	1 124,3	1 060,5	1 044,6	2,5	2,8	3,0
Bulgarien	<i>Bulgaria</i>	5,3	6,7	7,4	60,7	65,7	71,3	..	..	..
Cypern	<i>Cyprus</i>	5,0	7,7	8,3	43,4	43,9	43,6	3,4	3,0	3,1
Danmark	<i>Denmark</i>	120,6	129,4	124,0	1 598,7	1 566,6	1 544,3	1,8	1,6	1,5
Estland	<i>Estonia</i>	9,6	9,4	9,0	42,4	42,8	41,8	0,1	0,1	0,1
Finland	<i>Finland</i>	85,8	86,4	85,4	191,9	190,1	179,3	1,2	1,3	1,3
Frankrike	<i>France</i>	1 450,9	1 461,7	1 442,2	2 162,9	2 206,4	2 177,3	80,7	82,9	80,9
Grekland	<i>Greece</i>	41,9	40,2	44,1	90,0	93,5	81,2	54,9	53,6	51,3
Irland	<i>Ireland</i>	564,1	588,4	617,2	276,4	282,7	294,2	58,4	61,0	67,2
Italien	<i>Italy</i>	788,3	809,7	756,4	1 485,8	1 544,1	1 467,0	33,6	31,3	33,3
Kroatien	<i>Croatia</i>	42,3	44,4	42,2	73,0	79,9	71,4	1,0	1,1	1,3
Lettland	<i>Latvia</i>	17,4	17,7	16,8	29,3	31,2	33,3	0,3	0,4	0,4
Litauen	<i>Lithuania</i>	44,1	42,3	40,9	66,2	60,4	60,9	0,1	0,2	0,1
Luxemburg	<i>Luxembourg</i>	9,1	9,4	9,5	12,3	13,8	12,8	0,0	0,1	0,1
Malta	<i>Malta</i>	1,0	1,2	1,1	5,6	4,9	4,7	0,1	0,1	0,1
Nederländerna	<i>Netherlands</i>	382,5	416,1	439,3	1 456,2	1 452,8	1 452,8	13,0	12,6	12,3
Polen	<i>Poland</i>	471,0	501,5	558,6	1 906,1	1 963,0	1 990,5	0,6	0,5	..
Portugal	<i>Portugal</i>	88,6	91,1	91,1	377,5	375,4	356,5	10,5	10,1	9,5
Rumänien	<i>Romania</i>	44,5	57,5	59,1	330,5	337,0	328,0	9,2	8,4	10,5
Slovakien	<i>Slovakia</i>	8,4	8,3	8,3	45,2	48,3	49,1	0,5	..	..
Slovenien	<i>Slovenia</i>	33,6	35,7	35,8	20,2	22,7	21,9	0,1	0,1	0,1
Spanien	<i>Spain</i>	626,1	637,0	641,0	3 854,7	4 181,1	4 249,2	115,9	117,1	114,8
Storbritannien	<i>United Kingdom</i>	883,2	911,7	899,0	898,3	919,2	897,5	300,3	289,6	297,5
Sverige	<i>Sweden</i>	144,0	131,3	132,1	233,5	233,9	239,8	5,1	5,0	5,3
Tjeckien	<i>Czech Republic</i>	68,3	71,9	67,7	227,7	220,3	211,0	0,2	0,2	0,2
Tyskland	<i>Germany</i>	1 124,0	1 148,0	1 123,0	5 562,0	5 579,0	5 455,0	21,0	22,0	22,0
Ungern	<i>Hungary</i>	26,4	28,1	27,2	409,3	431,8	434,6	0,4	0,6	0,6
Österrike	<i>Austria</i>	228,8	227,4	226,1	527,8	511,5	505,4	7,0	6,4	6,8
<b>EU-28</b>		<b>7 582,6</b>	<b>7 798,3</b>	<b>7 794,3</b>	<b>23 111,9</b>	<b>23 562,6</b>	<b>23 318,4</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		
		2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
Belgien	<i>Belgium</i>	3 988	3 882	4 013	4,07	4,08	4,09	3,40	3,41	3,45
Bulgarien	<i>Bulgaria</i>	505	530	592	3,60	3,67	3,67	4,20	3,28	3,27
Cypern	<i>Cyprus</i>	162	197	216	3,68	3,36	3,79	3,40	3,46	3,53
Danmark	<i>Denmark</i>	5 278	5 376	5 479	4,24	4,33	4,25	3,46	3,54	3,56
Estland	<i>Estonia</i>	720	715	727	3,92	3,96	3,96	3,36	3,35	3,39
Finland	<i>Finland</i>	2 394	2 390	2 366	4,31	4,32	4,35	3,48	3,47	3,49
Frankrike	<i>France</i>	25 375	24 452	24 526	3,97	4,01	4,01	3,39	3,36	3,42
Grekland	<i>Greece</i>	612	619	614	3,94	3,98	3,90	3,34	3,32	3,33
Irland	<i>Ireland</i>	6 585	6 852	7 475	4,03	4,10	4,10	3,50	3,45	..
Italien	<i>Italy</i>	10 641	10 773	11 375	3,76	3,79	4,26	3,35	3,38	3,78
Kroatien	<i>Croatia</i>	513	490	477	3,93	3,98	3,99	0,00	3,40	3,41
Lettland	<i>Latvia</i>	808	814	813	3,96	4,15	4,10	3,31	3,35	3,29
Litauen	<i>Lithuania</i>	1 438	1 416	1 403	4,16	4,20	4,19	3,28	3,31	3,32
Luxemburg	<i>Luxembourg</i>	333	362	374	4,11	4,12	4,11	3,37	3,39	3,41
Malta	<i>Malta</i>	42	43	41	3,40	3,43	3,43	3,17	3,22	3,24
Nederländerna	<i>Netherlands</i>	13 331	14 324	14 297	4,38	4,40	4,37	3,52	3,54	3,56
Polen	<i>Poland</i>	10 869	11 130	11 647	3,97	3,99	3,96	3,23	..	3,27
Portugal	<i>Portugal</i>	1 928	1 843	1 851	3,75	3,80	3,77	3,25	3,23	3,27
Rumänien	<i>Romania</i>	916	953	1 028	3,75	3,79	3,80	3,26	3,26	3,26
Slovakien	<i>Slovakia</i>	865	823	826	3,77	3,83	3,79	3,30	3,35	3,37
Slovenien	<i>Slovenia</i>	554	575	579	4,08	4,12	4,14	3,36	..	3,36
Spanien	<i>Spain</i>	6 720	6 864	7 014	3,63	3,68	3,70	3,24	3,25	3,28
Storbritannien	<i>United Kingdom</i>	15 191	14 543	15 134	4,02	4,10	4,08	3,33	3,29	3,31
Sverige	<i>Sweden</i>	2 933	2 862	2 817	4,25	4,24	4,21	3,42	3,45	3,47
Tjeckien	<i>Czech Republic</i>	2 500	2 793	2 979	3,76	3,81	3,80	3,30	3,35	3,37
Tyskland	<i>Germany</i>	31 879	31 973	31 939	4,09	4,12	4,09	3,41	3,62	3,64
Ungern	<i>Hungary</i>	1 536	1 547	1 525	3,62	3,67	3,66	3,25	3,23	3,24
Österrike	<i>Austria</i>	3 103	3 091	3 200	4,20	4,25	4,22	3,39	3,40	3,42
<b>EU-28</b>		<b>151 720</b>	<b>152 231</b>	<b>155 327</b>	<b>4,03</b>	<b>4,07</b>	<b>4,08</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 Jordbruksverket. 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 Jordbruksverket 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. 2017 uppskattades de saknade invägningvärdena uppgå till 14 % av marknaden.

## **Bra att veta**

Alla mejerier rapporterar inte in till Jordbruksverket. 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 partihandelns 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 1801 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 highest slaughter weight of sheep and lambs ever measured**

The quantity of milk delivered to dairies was 235 400 tonnes in December, an amount at level with the figures for December 2017. For the whole year, the quantity of delivered milk decreased by 2 % compared with 2017. During the month, 61 800 tonnes of drinking milk and 18 400 tonnes of acidified milk were produced. In addition, 8 200 tonnes of cream, 7 100 tonnes of cheese, 1 100 tonnes of butter and 5 000 tonnes of milk powder were produced during December.

29 900 cattle were slaughtered in December. The total slaughter weight of cattle, 9 600 tonnes, decreased by 5 % compared with December 2017. There were 425 600 cattle slaughtered in 2018 and the total slaughter weight of cattle was 136 900 tonnes, which is an increase by 5 % compared with the figures for 2017.

In December there were 191 600 pigs slaughtered and the total slaughter weight was 17 600 tonnes. In December the slaughter of pigs decreased by 1 %, while the total slaughter weight for 2018 increased by 4 % compared with 2017. In 2018 there were 2 464 000 pigs slaughtered and the total slaughter weight was 249 800 tonnes.

In December, there were 19 300 sheep and lambs slaughtered. In comparison with December 2017, the slaughter of sheep and lambs increased by 4 %, to 390 tonnes. During 2018, 280 200 sheep and lambs were slaughtered, an increase by 6 % compared with last year's figures. The total slaughter weight of sheep and lambs 2018 is the highest recorded.

There were 11 100 tonnes of poultry slaughtered in December, a figure in level with the statistics for December 2017. In 2018, the amount of slaughtered poultry decreased by 1 % compared with 2017. In 2018 the slaughter of poultry amounted to 155 000 tonnes.

This month's figures for eggs delivered to wholesalers were not available at the time of publication. The statistics will be published in the Statistical database of the Board of Agriculture when available.

**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