

## **Animalieproduktion**

### **Års- och månadsstatistik – 2019:11**

Animal products – Annual and monthly statistics 2019:11

---

## **I korta drag**

### **Kraftigt minskad slakt av gris och får i november**

Kvantiteten invägd mjölk i november 2019 var 210 800 ton, varav 36 500 ton ekologisk mjölk. I jämförelse med statistiken för november 2018, minskade den totala mjölkinvägningen med knappt 1 %, medan invägningen av ekologisk mjölk visade upp en marginell minskning.

Under månaden producerades det 60 300 ton konsumtionsmjölk och 19 200 ton syrade produkter. Det producerades även 7 900 ton grädde, 6 500 ton ost, 1 300 ton smör samt 5 700 ton mjölkpulver. Produktionen av ost inkluderar ungefär 100 ton ekologisk ost.

I november slaktades det 39 300 nötkreatur. Den totala slaktvikten av nötkreatur var 12 500 ton, vilket är en minskning med 3 % jämfört med november 2018.

212 500 grisar slaktades i november 2019. Den totala slaktvikten av gris, 19 700 ton, är 11 % lägre än i november 2018.

Även slakten av får och lamm minskade i november jämfört med samma månad förra året. Under månaden slaktades det 29 400 får och lamm och den totala slaktvikten av får och lamm var 570 ton, vilket är 19 % lägre än november 2018.

I november var den slaktade mängden fjäderfä 13 500 ton. I jämförelse med november 2018 minskade slakten av fjäderfä med ungefär 1 %.

Siffror för invägningen av ägg i november 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>5</b>
<b>Utvecklingen av slakt av får och lamm</b>	<b>6</b>
<b>Utvecklingen av 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)	9
3a. Slakt av större lantbruksdjur vid slakteri	10
3b. Slakt av större lantbruksdjur 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>
Significantly reduced slaughter of pigs and sheep in November	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.

### Uppdaterade siffror

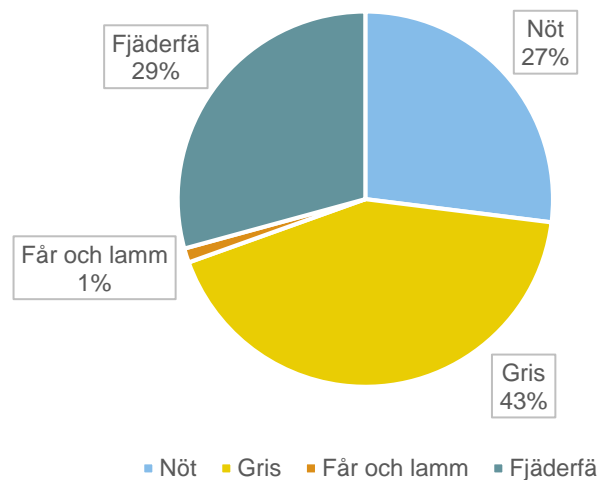
Produktionen av ost och smör för oktober 2019 uppdateras med nya siffror. De nya uppgifterna om produktionen av ost ger en ökning med lite mindre än 1 %. Produktionen av smör korrigeras upp med drygt 600 kg. Jämfört med de tidigare publicerade uppgifterna för oktober, revideras produktionen av smör upp med 57 %.

### Fördelning av den totala slakten

I november 2019 uppgick slakten av nötkreatur, gris, får och lamm samt fjäderfä till 46 300 ton. Störst andel, 43 %, utgjordes av slakten av gris. Därefter följde fjäderfä (29 %), nötkreatur (27 %) och får och lamm (1 %).

#### Figur A. Andel av den totala slaktvikten (november 2019)

Figure A. Share of the total slaughter weight (November 2019)



## Invägningen av mjölk och produktion vid mejeri

I november vägdes det totalt in 210 800 ton mjölk. Ekologisk mjölk utgjorde ungefär 17 %, eller 36 500 ton, av den totala mjölkinvägningen. Jämfört med november 2018, minskade den totala mjölkinvägningen med knappt 1 %, medan invägningen av ekologisk mjölk minskade marginellt.

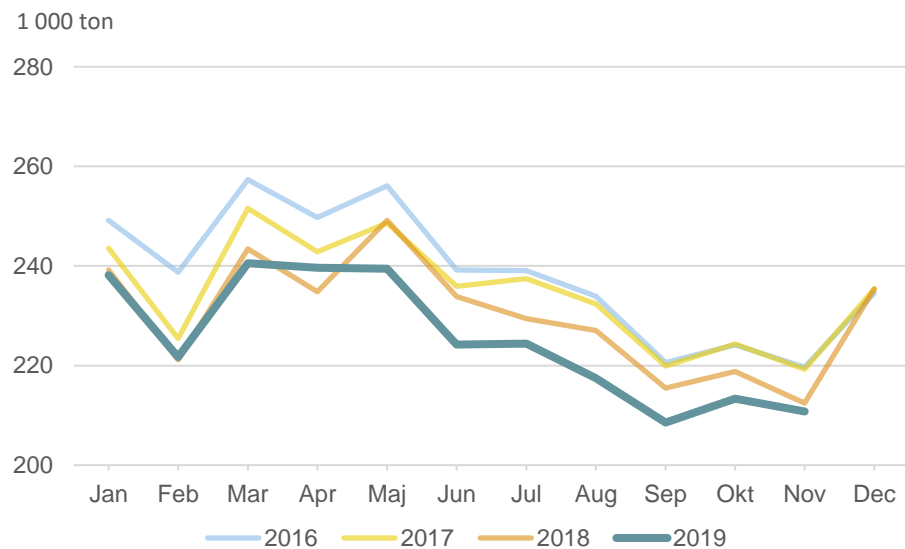
Det producerades 60 300 ton konsumtionsmjölk och 19 200 ton syrade produkter under november. Produktionen av konsumtionsmjölk minskade med drygt 1 % jämfört med november 2018. För syrade produkter ökade produktionen med 5 % jämfört med samma månad förra året.

Vidare producerades det 7 900 ton grädde, 6 500 ton ost, 1 300 ton smör samt 5 700 ton mjölkpulver. Ekologiska produkter utgjorde drygt 2 %, eller drygt 100 ton, av producerad ost.

I förhållande till statistiken för november 2018, ökade både produktionen av smör och mjölkpulver med 19 %. För produkterna grädde och ost minskade produktionen med 1 respektive 7 %. Produktionen av ekologisk ost minskade med 31 % jämfört med november 2018.

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

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



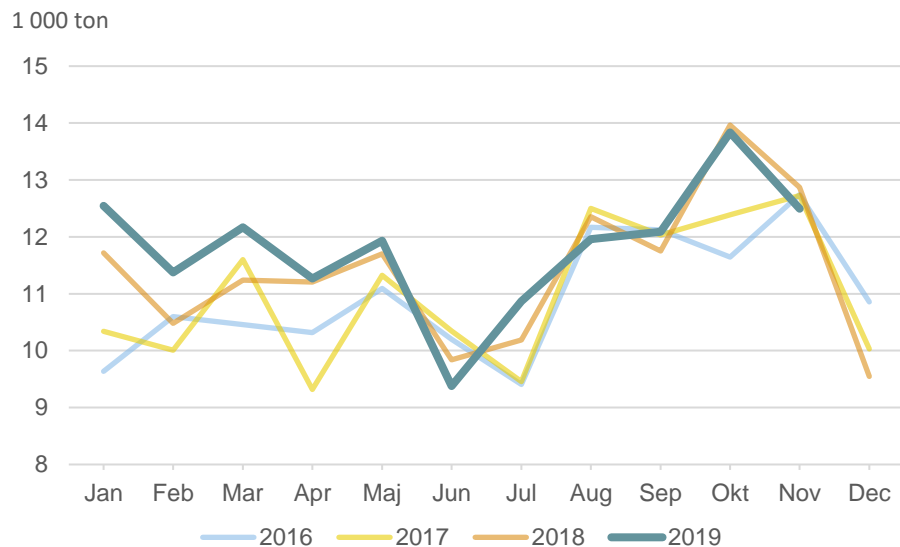
## Utvecklingen av slakt av nöt

I november slaktades det 39 300 nötkreatur, varav 1 500 kalvar. Den totala slaktvikten av nötkreatur var 12 500 ton, vilket är en minskning med 3 % jämfört med siffrorna för november 2018.

Slakten minskade för samtliga kategorier förutom för den mindre kategorin Äldre tjur, som ökade med ungefär 5 %. Den största minskningen påträffas i kategorin Mellankalv, där slakten minskade med drygt 12 %.

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

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

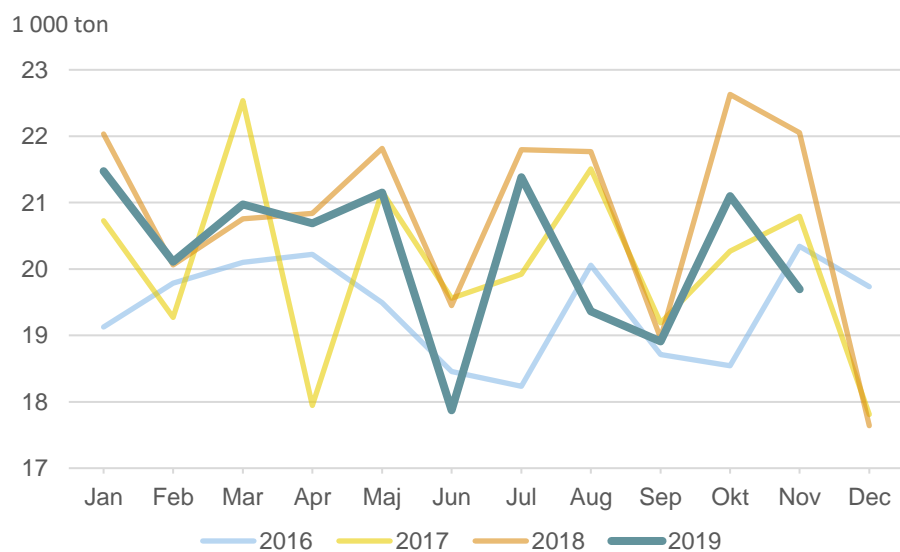


## Utvecklingen av slakt av gris

Slakten av gris minskade med 11 % jämfört med november 2018. Under månaden slaktades det 212 500 djur och den totala slaktvikten var 19 700 ton.

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

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



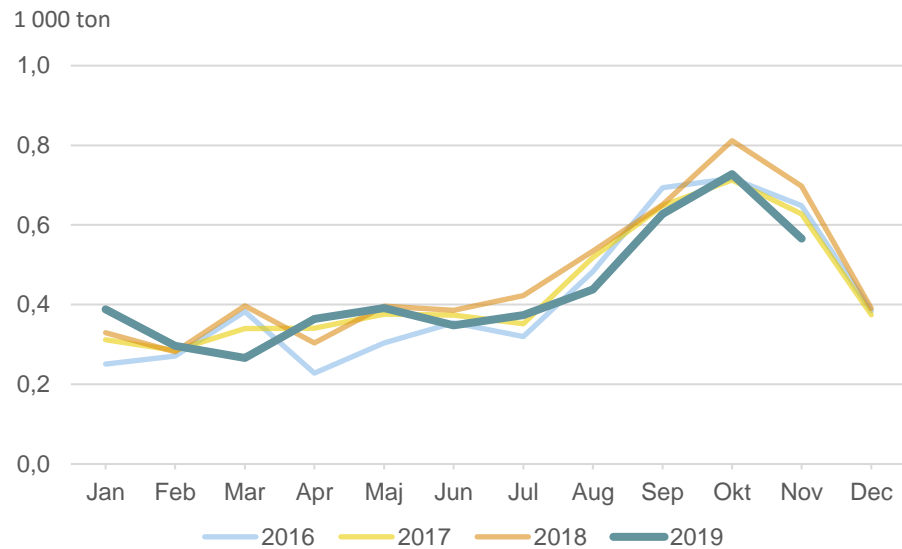
## Utvecklingen av slakt av får och lamm

29 400 får och lamm slaktades i november. Den totala slaktvikten av får och lamm var 570 ton, vilket är en minskning med 19 % jämfört med samma månad förra året.

Både slakten av lamm samt tackor och baggar minskade med 19 %.

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

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



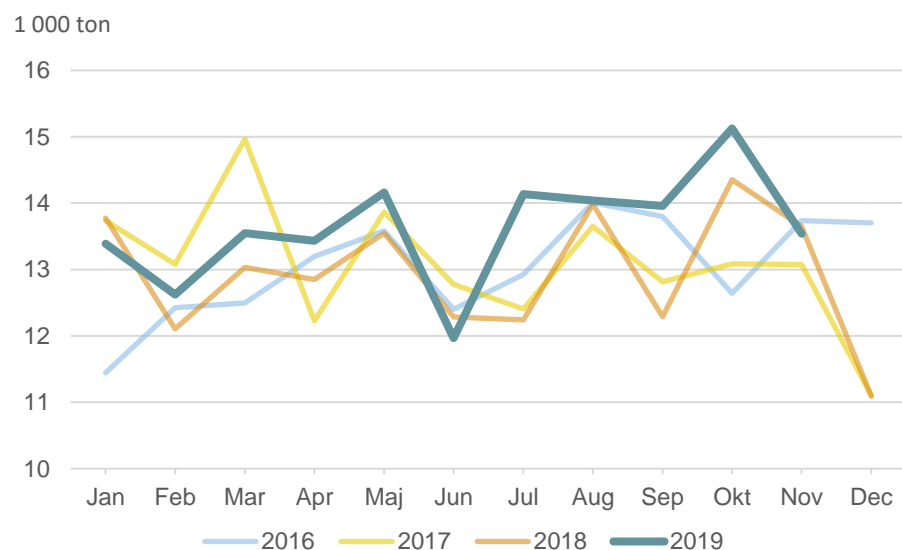
## Utvecklingen av slakt av fjäderfä

I november var den slaktade mängden fjäderfä 13 500 ton. I jämförelse med statistiken för november 2018, minskade den slaktade mängden fjäderfä med drygt 1 %.

Lite mer än 95 % av den slaktade mängden fjäderfä utgjordes av kyckling. Slakten av kyckling ökade marginellt, medan de mindre kategorierna Kalkon och Höns minskade med 1 respektive 36 %.

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

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



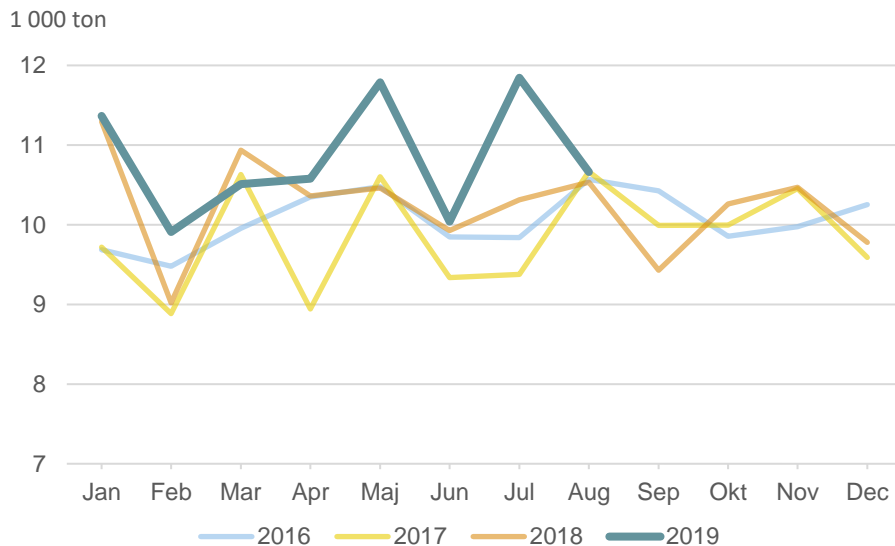
## Invägningen av ägg

Statistik om den invägda mängden ägg i november 2019 fanns inte tillgänglig vid publiceringen av detta Statistiska meddelande. Statistiken kommer att publiceras i Jordbruksverkets statistikdatabas när den finns tillgänglig.

Statistik om ägginvägningen för tidigare månader visas i figur G och finns tillgänglig i Jordbruksverkets statistikdatabas.

### Figur G. Partihandelns invägning av ägg (1 000 ton)

Figure G. Eggs delivered to wholesalers (1 000 metric tonnes)



## Tabeller

### Teckenförklaring

Explanation of symbols

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

### 1. Mjök, invägd vid mejeri

1. Milk delivered to dairies

		2016	2017	År Year 2018	2017	2018	Jan–Nov Jan–Nov 2019	Nov Nov 2017	Nov Nov 2018	Nov Nov 2019
<b>Mjök</b>	<b>Milk</b>									
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	2 862	2 817	2 760	2 581	2 525	2 478	219	212	211
Fetthalt (%)	Fat content	4,24	4,21	4,20	4,20	4,19	4,24	4,31	4,33	4,33
Proteinhalt (%)	Protein content	3,45	3,47	3,46	3,46	3,46	3,50	3,55	3,58	3,57
<b>Varav ekologisk</b>	<b>Of which organic</b>									
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	369	414	465	..	425	424	..	36	37
Fetthalt (%)	Fat content	..	..	4,15	..	4,13	4,20	..	4,24	4,27
Proteinhalt (%)	Protein content	..	..	3,38	..	3,36	3,45	..	3,47	3,46

Källa: Jordbruksverket.

Source: Board of Agriculture.



**2. Produktion vid mejeri (1 000 ton)****2. Production at dairies (1 000 metric tonnes)**

		2016	2017	År Year 2018	2017	2018	Jan–Nov Jan–Nov 2019	Nov Nov 2017	Nov Nov 2018	Nov Nov 2019
Konsumtionsmjölk	<i>Drinking milk</i>	<b>785</b>	<b>761</b>	<b>754</b>	<b>697</b>	<b>692</b>	<b>672</b>	<b>63</b>	<b>61</b>	<b>60</b>
- varav ekologisk	- of which organic	145	140	141	..	130	..	..	12	..
Syrade produkter	<i>Acidified milk</i>	<b>242</b>	<b>238</b>	<b>229</b>	<b>219</b>	<b>210</b>	<b>205</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>19</b>
- varav ekologisk	- of which organic	27	26	26	..	24	..	..	2	..
Konsumtionsmjölk och syrade produkter	<i>Drinking milk and acidified milk</i>	<b>1 027</b>	<b>999</b>	<b>983</b>	<b>916</b>	<b>903</b>	<b>877</b>	<b>81</b>	<b>79</b>	<b>80</b>
- varav ekologisk	- of which organic	172	166	167	..	154	..	..	14	..
Därv	<i>Of which</i>									
> 2,0 %		365	362	346	332	317	309	30	28	28
1,0 - 2,0 %		468	452	451	414	415	402	36	36	37
< 1,0 %		195	185	186	170	171	166	15	15	15
Därv ekologisk	<i>Of which organic</i>									
> 2,0 %		42,1	41,3	41,5	..	38,2	..	..	3,4	..
1,0 - 2,0 %		..	..	95,1	..	87,2	..	..	7,9	..
< 1,0 %		..	..	30,7	..	28,2	..	..	2,6	..
Grädde	<i>Cream</i>	<b>112,7</b>	<b>105,3</b>	<b>102,4</b>	<b>96,8</b>	<b>94,1</b>	<b>88,8</b>	<b>9,6</b>	<b>8,0</b>	<b>7,9</b>
- varav ekologisk	- of which organic	5,6	5,3	5,9	..	5,5	..	..	0,4	..
Ost	<i>Cheese</i>	<b>87,2</b>	<b>82,7</b>	<b>81,8</b>	<b>75,8</b>	<b>74,8</b>	<b>73,5</b>	<b>5,7</b>	<b>6,9</b>	<b>6,5</b>
- varav ekologisk	- of which organic	1,2	1,7	1,6	..	1,5	1,3	..	0,2	0,1
Smör	<i>Butter</i>	<b>16,5</b>	<b>16,3</b>	<b>15,3</b>	<b>15,7</b>	<b>14,2</b>	<b>15,2</b>	<b>1,1</b>	<b>1,1</b>	<b>1,3</b>
Mjölkpulver	<i>Milk powder</i>	<b>75,9</b>	<b>79,0</b>	<b>82,2</b>	<b>71,8</b>	<b>75,3</b>	<b>72,5</b>	<b>6,0</b>	<b>4,8</b>	<b>5,7</b>

Källa: Jordbruksverket.

Source: Board of Agriculture

**3a. Slakt av större lantbruksdjur vid slakteri****3a. Slaughterings of farm animals at slaughter houses**

		2016	2017	År Year 2018	2017	2018	Jan–Nov Jan–Nov 2019	Nov Nov 2017	Nov Nov 2018	Nov Nov 2019
Mellankalv	<i>Fattened calves</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	16,15	14,32	15,33	13,16	14,29	13,76	1,51	1,64	1,47
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	2,66	2,39	2,52	2,20	2,35	2,26	0,24	0,26	0,23
<b>Summa Kalv</b>	<b>Total calves</b>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	16,20	14,41	15,47	13,25	14,42	13,84	1,51	1,66	1,48
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	2,67	2,40	2,53	2,21	2,36	2,27	0,24	0,27	0,23
Stut	<i>Bullocks</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	34,21	36,21	35,57	33,70	33,45	31,92	3,63	3,25	3,16
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	11,22	11,96	11,55	11,15	10,87	10,42	1,16	1,02	1,01
Äldre tjur	<i>Male bovine animals</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	2,60	2,65	2,87	2,37	2,63	2,84	0,43	0,38	0,40
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	1,32	1,35	1,42	1,20	1,30	1,41	0,22	0,19	0,20
Ungtjur <sup>1</sup>	<i>Bovine animals</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	145,22	151,08	152,05	141,49	143,39	145,92	11,41	11,41	11,06
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	49,47	52,10	52,00	48,86	49,07	49,84	3,88	3,85	3,73
Yngre tjur <sup>2</sup>	<i>Bovine animals</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	19,72	20,52	20,26	19,19	19,07	20,53	1,71	1,73	1,54
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	7,04	7,42	7,32	6,94	6,89	7,32	0,61	0,62	0,55
<b>Summa Tjur</b>	<b>Total bulls</b>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	167,54	174,26	175,17	163,05	165,09	169,29	13,55	13,52	12,99
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	57,83	60,87	60,74	57,00	57,26	58,57	4,71	4,66	4,48
Kviga	<i>Heifers</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	55,11	53,84	58,74	49,46	54,12	58,17	5,43	6,28	5,99
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	16,81	16,59	17,80	15,27	16,41	17,74	1,62	1,83	1,76
Ko	<i>Cows</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	100,29	93,45	104,64	84,50	95,45	95,79	11,80	12,29	12,00
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	31,93	30,33	33,79	27,38	30,80	31,19	3,87	4,00	3,94
Ungko	<i>Young cattle</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	37,67	33,87	36,04	30,89	33,17	33,25	3,82	3,81	3,69
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	10,80	9,93	10,45	9,04	9,62	9,73	1,12	1,10	1,07
<b>Summa Ko</b>	<b>Total cows</b>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	137,95	127,31	140,68	115,39	128,61	129,04	15,61	16,11	15,69
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	42,73	40,26	44,24	36,43	40,41	40,92	4,99	5,09	5,01
<b>Summa Storboskap<sup>3</sup></b>	<b>Total adult cattle</b>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	394,82	391,62	410,16	361,60	381,27	388,42	38,23	39,16	37,83
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	128,59	129,67	134,34	119,84	124,96	127,64	12,48	12,60	12,26
<b>Summa Nötkreatur</b>	<b>Total cattle</b>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	411,02	406,03	425,63	374,85	395,69	402,26	39,74	40,82	39,31
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	131,25	132,07	136,87	122,04	127,32	129,91	12,73	12,87	12,49

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 lantbruksdjur 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 farm 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 lantbruksdjur vid slakteri****3b. Slaughtering of farm animals at slaughter houses**

		År Year			Jan–Nov Jan–Nov			Nov Nov	Nov Nov	Nov Nov
		2016	2017	2018	2017	2018	2019	2017	2018	2019
Slaktgris	<i>Fattening pigs</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	2 445,69	2 493,45	2 562,94	2 307,97	2 376,67	2 313,12	217,65	228,54	206,69
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	221,56	228,85	237,77	211,89	220,85	212,61	19,74	20,96	18,87
Suggor	<i>Sows</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	49,46	46,62	46,11	43,42	43,42	35,15	3,87	4,18	2,58
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	8,82	8,43	8,35	7,85	7,86	6,32	0,70	0,77	0,46
Galtar	<i>Boars</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	1,26	1,30	1,17	1,25	1,10	1,07	0,13	0,07	0,09
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,19	0,20	0,18	0,19	0,17	0,16	0,02	0,01	0,01
Unggris	<i>Young pigs</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	7,80	6,47	5,50	6,01	4,95	4,58	0,51	0,40	0,28
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,24	0,20	0,17	0,18	0,15	0,14	0,02	0,01	0,01
Unggalt	<i>Young boars</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	21,87	22,48	22,42	20,86	20,79	17,37	2,20	1,90	1,74
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	1,93	2,00	2,01	1,86	1,87	1,55	0,19	0,17	0,15
<b>Summa Gris</b>	<b>Total pigs</b>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	2 526,50	2 576,29	2 646,04	2 384,86	2 454,41	2 382,65	225,07	235,90	212,47
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	232,80	240,70	249,79	222,89	232,15	222,71	20,80	22,05	19,70
Häst	<i>Horses</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	2,67	2,27	2,12	2,11	1,94	1,71	0,29	0,24	0,25
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,76	0,64	0,60	0,59	0,55	0,49	0,08	0,07	0,07
Tackor och baggar	<i>Sheep</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	33,21	37,63	43,07	33,98	39,65	35,28	5,68	6,36	5,22
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,95	1,06	1,19	0,96	1,09	0,99	0,16	0,17	0,14
Lamm	<i>Lambs</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	217,98	223,98	237,12	208,40	221,24	201,40	26,95	29,05	24,19
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	4,09	4,20	4,41	3,92	4,12	3,79	0,47	0,52	0,43
<b>Summa Får och lamm</b>	<b>Total sheep</b>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	251,20	261,61	280,19	242,38	260,90	236,68	32,63	35,41	29,41
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	5,04	5,26	5,60	4,89	5,21	4,79	0,63	0,70	0,57

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

Värdena avser slakt av lantbruksdjur 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 farm 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–Nov Jan–Nov			Nov	Nov	Nov
		2016	2017	2018	2017	2018	2019	2017	2018	2019
<b>Kyckling</b>	<b>Chicken</b>									
Antal (1 000-tal)	1 000 Heads	99 293,00	100 024,64	98 502,54	92 905,90	91 505,39	95 731,30	8 347,22	8 663,01	8 681,07
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	148,49	148,54	146,28	137,97	135,89	142,16	12,40	12,86	12,89
<b>Höns</b>	<b>Hens</b>									
Antal (1 000-tal)	1 000 Heads	3 108,11	3 383,42	3 787,65	3 224,87	3 542,94	3 080,69	236,51	323,35	206,92
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	3,64	3,96	4,43	3,77	4,15	3,60	0,28	0,38	0,24
<b>Kalkon</b>	<b>Turkeys</b>									
Antal (1 000-tal)	1 000 Heads	517,62	511,33	509,38	464,79	453,30	443,25	49,85	42,64	42,47
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	4,22	4,29	4,50	3,94	4,08	4,14	0,40	0,41	0,40

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 lantbruksdjur för humankonsumtion vid slakterier och inkluderar ej djur som slaktas för andra syften, kasseras eller hemslaktas.

*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 farm 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–Nov Jan–Nov			Nov	Nov	Nov
		2016	2017	2018	2017	2018	2019	2017	2018	2019
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	120,7	118,2	122,8	108,6	113,0	..	10,5	10,5	..
- varav ekologisk	- of which organic	21,3	20,4	20,5	..	18,8	..	..	1,8	..

Anm. År 2018 uppskattade Svenska Ägg sin marknadsandel till 87 %. Motsvarande andel var 85,8 % år 2017, 86,5 % år 2016, 83 % år 2015 och 82 % år 2014.

*Note: For 2018 the Swedish Egg & Poultry Association estimated their market share to 87 %. The corresponding shares for 2017 was 85.8 % and in 2016, 2015 and 2014 the 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		
		2016	2017	2018	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Belgien	<i>Belgium</i>	278,4	281,5	277,3	1 060,5	1 044,6	1 073,1	2,8	3,0	2,7
Bulgarien	<i>Bulgaria</i>	6,7	7,4	7,2	65,7	71,3	80,0	..	..	..
Cypern	<i>Cyprus</i>	7,0	8,3	5,3	43,9	43,6	41,8	3,0	3,1	3,3
Danmark	<i>Denmark</i>	129,4	124,0	129,2	1 566,6	1 530,0	1 581,3	1,6	0,0	1,6
Estland	<i>Estonia</i>	9,4	9,0	8,6	42,8	41,8	43,9	0,1	0,1	0,2
Finland	<i>Finland</i>	86,4	85,4	86,5	190,1	179,3	167,4	1,3	1,3	1,4
Frankrike	<i>France</i>	1 464,2	1 442,2	1 460,0	2 206,4	2 177,3	2 181,5	82,9	80,9	81,4
Grekland	<i>Greece</i>	40,2	44,1	39,6	93,5	81,2	81,8	53,6	51,3	50,5
Irland	<i>Ireland</i>	588,4	617,0	622,5	282,7	294,2	303,3	61,0	67,1	68,4
Italien	<i>Italy</i>	809,7	756,4	809,2	1 544,1	1 467,0	1 470,7	31,3	33,3	33,9
Kroatien	<i>Croatia</i>	44,4	42,2	43,8	79,9	71,4	74,8	1,1	1,3	1,4
Lettland	<i>Latvia</i>	17,7	16,8	15,9	31,2	33,3	36,5	0,4	0,4	0,5
Litauen	<i>Lithuania</i>	42,3	40,9	40,3	60,4	60,9	63,5	0,2	0,1	0,1
Luxemburg	<i>Luxembourg</i>	9,4	9,5	9,9	13,8	12,8	12,7	0,1	0,1	0,1
Malta	<i>Malta</i>	1,2	1,1	1,1	4,9	4,7	4,4	0,1	0,1	0,1
Nederländerna	<i>Netherlands</i>	416,1	438,9	459,2	1 452,8	1 455,7	1 535,9	12,6	12,3	11,9
Polen	<i>Poland</i>	501,5	558,6	564,7	1 963,0	1 990,5	2 082,4	0,5	..	..
Portugal	<i>Portugal</i>	91,1	91,1	93,8	375,4	356,5	361,5	10,1	9,5	9,4
Rumänien	<i>Romania</i>	57,5	59,1	49,9	337,0	328,0	365,1	8,4	10,5	12,0
Slovakien	<i>Slovakia</i>	8,3	7,8	8,1	48,3	49,5	57,4	..	..	..
Slovenien	<i>Slovenia</i>	35,7	35,8	34,9	22,7	21,9	22,3	0,1	0,1	0,2
Spanien	<i>Spain</i>	637,0	643,9	666,4	4 181,1	4 298,8	4 521,2	117,1	115,1	118,6
Storbritannien	<i>United Kingdom</i>	911,7	904,7	922,7	919,2	902,6	926,7	289,6	299,4	288,6
Sverige	<i>Sweden</i>	131,3	132,1	136,9	233,9	239,8	248,9	5,0	5,3	5,6
Tjeckien	<i>Czechia</i>	71,9	67,7	71,6	220,3	211,0	210,9	0,2	0,2	0,2
Tyskland	<i>Germany</i>	1 148,0	1 124,0	1 102,0	5 579,0	5 455,0	5 342,0	22,0	22,0	24,0
Ungern	<i>Hungary</i>	28,1	27,2	29,2	431,8	434,6	435,8	0,6	0,6	0,8
Österrike	<i>Austria</i>	227,4	226,1	233,5	511,5	505,4	506,7	6,4	6,8	7,1
<b>EU-28</b>		<b>7 800,0</b>	<b>7 802,8</b>	<b>7 929,1</b>	<b>23 562,6</b>	<b>23 362,1</b>	<b>23 833,7</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		
		2016	2017	2018	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Belgien	<i>Belgium</i>	3 882	4 025	4 179	4,08	4,09	4,11	3,41	3,45	3,43
Bulgarien	<i>Bulgaria</i>	524	579	643	3,67	3,67	3,65	3,28	3,27	3,25
Cypern	<i>Cyprus</i>	198	216	228	3,36	3,79	4,23	3,46	3,53	3,51
Danmark	<i>Denmark</i>	5 364	5 506	5 615	4,33	4,25	4,24	3,54	3,56	3,57
Estland	<i>Estonia</i>	715	727	748	3,96	3,96	3,87	3,35	3,39	3,38
Finland	<i>Finland</i>	2 390	2 366	2 354	4,32	4,35	4,34	3,47	3,49	3,50
Frankrike	<i>France</i>	24 715	24 643	24 557	4,01	4,01	4,01	3,36	3,42	3,39
Grekland	<i>Greece</i>	602	603	621	3,98	3,90	3,86	3,32	3,33	3,31
Irland	<i>Ireland</i>	6 854	7 480	7 813	4,10	4,10	4,10	3,45	3,55	3,58
Italien	<i>Italy</i>	11 490	10 650	10 650	3,79	4,26	4,20	3,38	3,78	3,82
Kroatien	<i>Croatia</i>	490	477	453	3,98	3,99	4,00	3,40	3,41	3,43
Lettland	<i>Latvia</i>	814	832	781	4,15	4,10	4,06	3,35	3,29	3,35
Litauen	<i>Lithuania</i>	1 416	1 403	1 367	4,20	4,19	4,18	3,31	3,32	3,33
Luxemburg	<i>Luxembourg</i>	362	374	395	4,12	4,11	4,12	3,39	3,41	3,43
Malta	<i>Malta</i>	43	41	40	3,43	3,43	3,39	3,22	3,24	3,27
Nederländerna	<i>Netherlands</i>	14 324	14 296	13 881	4,40	4,37	4,37	3,54	3,56	3,55
Polen	<i>Poland</i>	11 140	11 646	11 953	3,99	3,96	3,95	..	3,27	3,26
Portugal	<i>Portugal</i>	1 849	1 848	1 867	3,80	3,77	3,77	3,23	3,27	3,27
Rumänien	<i>Romania</i>	952	1 028	1 120	3,79	3,80	3,80	3,26	3,26	3,27
Slovakien	<i>Slovakia</i>	823	826	817	3,83	3,79	3,78	3,35	3,37	3,36
Slovenien	<i>Slovenia</i>	575	579	571	4,12	4,14	4,15	..	3,36	3,37
Spanien	<i>Spain</i>	6 939	7 028	7 117	3,67	3,70	3,68	3,22	3,28	3,27
Storbritannien	<i>United Kingdom</i>	14 542	15 145	15 188	4,10	4,08	4,08	3,33	3,31	3,32
Sverige	<i>Sweden</i>	2 862	2 817	2 760	4,24	4,21	4,20	3,45	3,47	3,46
Tjeckien	<i>Czechia</i>	2 793	2 979	3 033	3,81	3,80	3,76	3,35	3,37	3,36
Tyskland	<i>Germany</i>	31 973	31 937	32 491	4,12	4,09	4,06	3,62	3,64	3,68
Ungern	<i>Hungary</i>	1 547	1 545	1 535	3,67	3,66	3,66	3,23	3,24	3,25
Österrike	<i>Austria</i>	3 098	3 190	3 183	4,25	4,22	4,19	3,40	3,42	3,42
<b>EU-28</b>		<b>153 275</b>	<b>154 786</b>	<b>155 959</b>	<b>4,06</b>	<b>4,08</b>	<b>4,07</b>	<b>..</b>	<b>3,48</b>	<b>3,49</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. 2018 uppskattades de saknade invägningvärdena uppgå till 13 % 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 1901 redovisas ekologisk animalieproduktion. Eurostat tar också fram statistiken över produktion av kött och mejeriprodukter i medlemsländerna.

I JO 48 SM 1904 redovisades slakten av nötkreatur, gris och får och lamm för 2018 på regional nivå.

### **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)”.*

#### Significantly reduced slaughter of pigs and sheep in November

The quantity of milk delivered to dairies in November 2019 was 210 800 tonnes, of which 36 500 tonnes was organic milk. In comparison with the statistics for November 2018, the total milk delivery decreased by approximately 1 %, while the delivery of organic milk showed a marginal decrease.

60 300 tonnes of drinking milk and 19 200 tonnes of acidified milk were produced during the month. There were also 7 900 tonnes of cream, 6 500 tonnes of cheese, 1 300 tonnes of butter and 5 700 tonnes of milk powder produced during the month.

There were 39 300 cattle slaughtered in November. The total slaughter weight of cattle was 12 500 tonnes, which is a decrease by 3 % compared with November 2018.

212 500 pigs were slaughtered in November 2019. The total slaughter weight of pigs, 19 700 tonnes, was 11 % less than in November 2018.

The slaughter of sheep and lambs also showed a major decrease compared with the same month last year. During the month, 29 400 sheep and lambs were slaughtered and the total slaughter of sheep and lambs was 570 tonnes, which is 19 % less than the corresponding value for November 2018.

The quantity of poultry slaughtered in November was 13 500 tonnes. In comparison with the figures for November 2018, the slaughter of poultry decreased by roughly 1 %.

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

### List of tables

Explanation of symbols	8
1. Milk delivered to dairies	8
2. Production at dairies (1 000 metric tonnes)	9
3a. Slaughterings of farm animals at slaughter houses	10
3b. Slaughterings of farm animals 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