

## **Animalieproduktion**

### **Års- och månadsstatistik – 2018:09**

Animal products – Annual and monthly statistics 2018:09

---

## **I korta drag**

### **Slakten av nötkreatur och gris minskade i september**

Kvantiteten mjölk invägd vid mejerierna under september var 215 500 ton, en minskning med 2 % jämfört med statistiken för september 2017. Vid mejerierna producerades 61 200 ton konsumtionsmjölk och 18 600 ton syrade produkter. Vidare producerades även 8 000 ton grädde, 6 400 ton ost, 1 100 ton smör och 7 100 ton mjölkpulver.

Det slaktades knappt 36 800 nötkreatur under september månad. Den totala slaktvikten, 11 700 ton, var en minskning med 3 % i förhållande till september 2017.

204 100 grisar slaktades under september. Den totala slaktvikten av gris var 19 000 ton, vilket är en minskning med 1 % jämfört med siffrorna för september 2017.

Under månaden slaktades 33 100 får och lamm, med en total slaktvikt på 650 ton. Den totala slaktvikten av får och lamm låg för månaden i nivå med statistiken för september förra året.

Siffror för den slaktade mängden fjäderfä och invägningen av ägg var vid publiceringsdatumet inte tillgängliga. När dessa 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.

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

## Innehåll

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

### Invägningen av mjölk och produktion vid mejeri

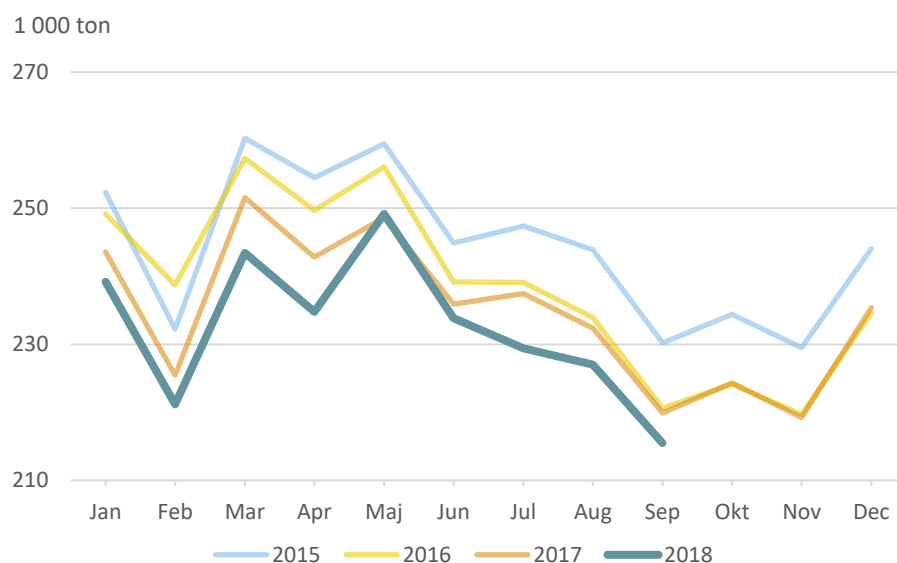
Under september vägdes totalt in 215 500 ton mjölk vid mejerierna. Detta är en minskning med 2 % jämfört med samma månad förra året. Efter det tredje kvartalet har mjölkinvägningen hittills i år minskat med 2 %, i förhållande till samma period förra året.

Under månaden producerades 61 200 ton konsumtionsmjölk och 18 600 ton syrade produkter. I förhållande till september 2017 minskade produktionen för båda produktkategorierna. Produktionen av konsumtionsmjölk minskade med 2 %, medan syrade produkter minskade med 8 %.

Vid mejerierna producerades även 8 000 ton grädde, 6 400 ton ost, 1 100 ton smör och 7 100 ton mjölkpulver. I förhållande till siffrorna för september 2017 ökade produktionen för samtliga produktgrupper. Produktionen av mjölkpulver, den produktgrupp som ökade mest, ökade med 29 %. Produktionen av smör, ost och grädde ökade med 13, 5 respektive 3 %.

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

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



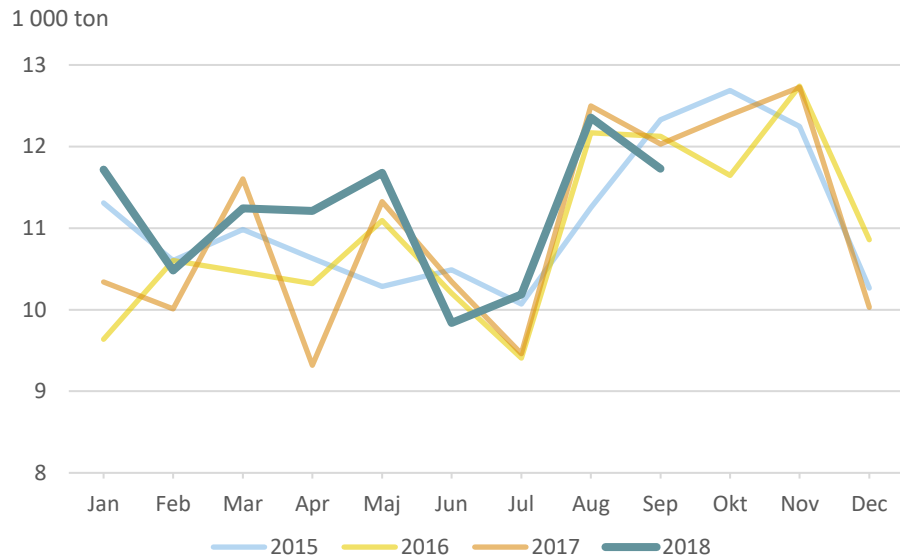
## Utvecklingen av slakt av nöt

Knappt 36 800 nötkreatur, varav 1 400 kalvar, slaktades under september. Den totala slaktvikten av nötkreatur minskade med ungefär 3 %, till 11 700 ton, jämfört med september 2017.

Trots minskningen i september, ligger den totala slaktvikten av nötkreatur efter tredje kvartalet 4 % över samma värde efter motsvarande period förra året.

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

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



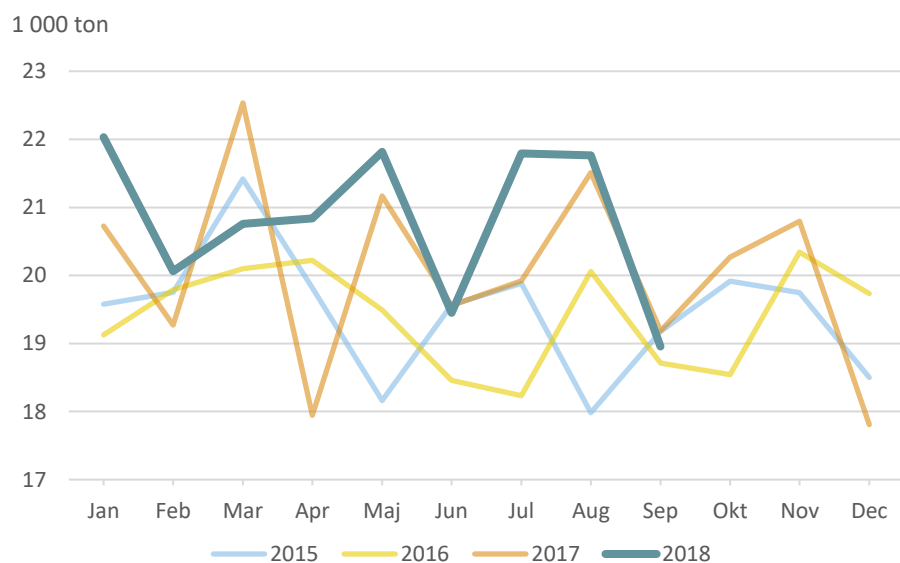
## Utvecklingen av slakt av gris

Slakten av gris minskade något i september jämfört med samma månad förra året. 204 100 grisar slaktades i september. Den totala slaktvikten av gris var 19 000 ton, vilket är en minskning med 1 %.

Efter det tredje kvartalet ligger slakten av gris 3 % över samma notering vid motsvarande tidpunkt förra året.

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

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



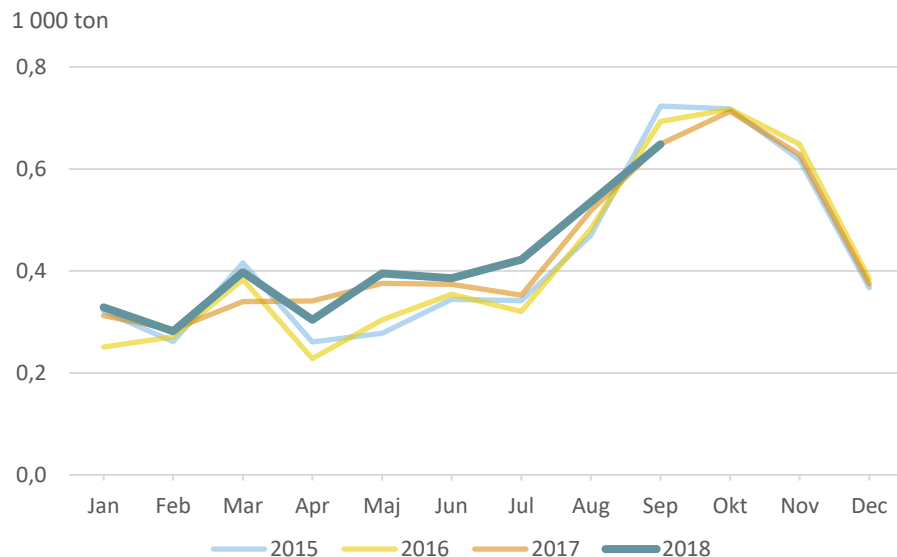
## Utvecklingen av slakt av får och lamm

Under september slaktades 33 100 får och lamm. Den totala slaktvikten av får och lamm var 650 ton, en mängd i nivå med september förra året.

Uppgifterna efter det tredje kvartalet visar att slakten av får och lamm hittills i år ökat med 4 %. Fördelat på tackor och baggar samt lamm, har slakten av tackor och baggar ökat med 16 %, medan slakten av lamm ökat med knappt 2 %.

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

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



## Utvecklingen av slakt av fjäderfä

Siffror för slakten av fjäderfä för september fanns inte tillgängliga vid publiceringen av detta Statistiska meddelande. Statistiken kommer att publiceras i Jordbruksverkets statistikdatabas när den finns tillgänglig.

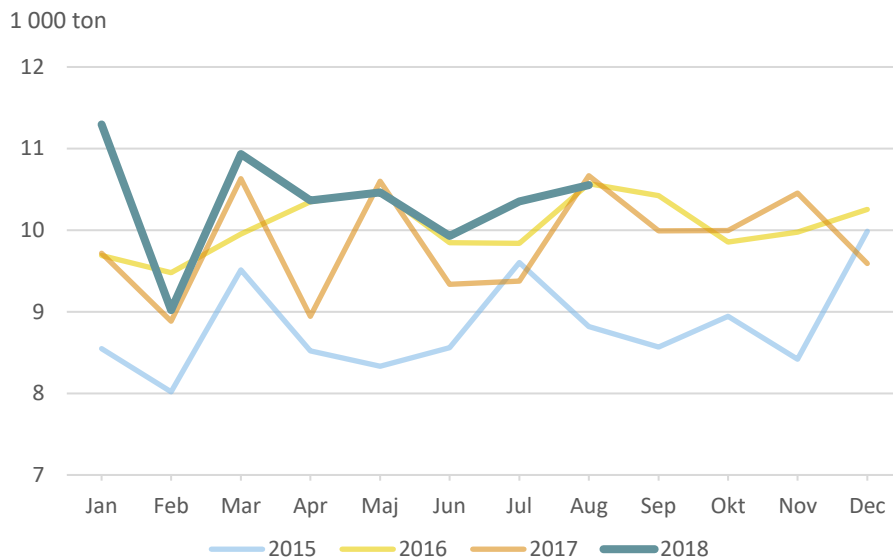
## Invägningen av ägg

Statistik på den invägda kvantiteten ägg för september fanns inte tillgänglig vid publiceringen av detta Statistiska meddelande. Statistiken kommer att publiceras i Jordbruksverkets statistikdatabas när den finns tillgänglig.

Statistik på ägginvägningen för månaderna fram till och med augusti visas i figuren nedan och finns även tillgängliga i Jordbruksverkets statistikdatabas.

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

Figure E. Eggs delivered to wholesalers (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–Sep Jan–Sep 2018	Sep Sep 2016	Sep Sep 2017	Sep Sep 2018
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	2 933	2 862	2 817	2 184	2 138	2 094	221	220	215
Fetthalt (%)	<i>Fat content</i>	4,25	4,24	4,21	4,22	4,18	4,17	4,22	4,21	4,19
Proteinhalt (%)	<i>Protein content</i>	3,42	3,45	3,47	3,42	3,45	3,43	3,48	3,49	3,51

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–Sep Jan–Sep 2018	Sep Sep 2016	Sep Sep 2017	Sep Sep 2018
Konsumtionsmjök	<i>Drinking milk</i>	815	785	761	591	570	567	65	62	61
Syrade produkter	<i>Acidified milk</i>	246	242	238	184	181	173	21	20	19
Konsumtionsmjök och syrade produkter	<i>Drinking milk and acidified milk</i>	1 061	1 027	999	775	751	740	86	82	80
Därav	<i>Of which</i>									
> 2,0 %		353	365	362	273	272	260	31	30	28
1,0 - 2,0 %		495	468	452	354	340	339	39	37	37
< 1,0 %		213	195	185	148	140	141	16	15	15
Grädde	<i>Cream</i>	112,4	112,7	105,3	83,4	79,1	77,3	9,0	7,8	8,0
Ost	<i>Cheese</i>	90,2	87,2	82,7	65,1	63,5	61,2	6,9	6,1	6,4
Smör	<i>Butter</i>	16,4	16,5	16,3	13,2	13,2	12,2	1,2	1,0	1,1
Mjölkpulver	<i>Milk powder</i>	84,0	75,9	79,0	61,4	60,4	64,4	4,8	5,5	7,1

Källa: Jordbruksverket.

Source: Board of Agriculture

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

		År Year			Jan-Sep Jan-Sep			Sep Sep	Sep Sep	Sep Sep
		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	11,87	10,14	11,12	1,36	1,27	1,41
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	3,47	2,66	2,39	1,97	1,71	1,84	0,23	0,21	0,23
<b>Summa Kalv</b>	<b>Total calves</b>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	21,78	16,20	14,41	11,91	10,21	11,21	1,37	1,28	1,44
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	3,49	2,67	2,40	1,97	1,71	1,85	0,23	0,21	0,23
Stut	<i>Bullocks</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	33,40	34,21	36,21	25,37	26,68	26,58	3,32	3,09	2,73
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	10,69	11,22	11,96	8,36	8,88	8,70	1,07	0,99	0,87
Äldre tjur	<i>Male bovine animals</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	2,65	2,60	2,65	1,59	1,62	1,86	0,32	0,30	0,30
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	1,33	1,32	1,35	0,80	0,81	0,92	0,17	0,16	0,15
Ungtjur <sup>1</sup>	<i>Bovine animals</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	148,89	145,22	151,08	112,56	116,99	116,98	13,81	15,11	14,40
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	49,47	49,47	52,10	38,41	40,47	40,11	4,74	5,27	4,96
Yngre tjur <sup>2</sup>	<i>Bovine animals</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	20,34	19,72	20,52	15,02	15,88	15,65	1,99	1,81	1,70
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	7,09	7,04	7,42	5,35	5,75	5,67	0,71	0,65	0,61
<b>Summa Tjur</b>	<b>Total bulls</b>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	171,88	167,54	174,26	129,17	134,48	134,49	16,12	17,21	16,41
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	57,89	57,83	60,87	44,56	47,03	46,69	5,61	6,08	5,72
Kviga	<i>Heifers</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	59,85	55,11	53,84	41,05	39,34	41,95	3,96	3,77	4,16
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	17,68	16,81	16,59	12,63	12,26	12,87	1,20	1,14	1,22
Ko	<i>Cows</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	102,80	100,29	93,45	66,51	62,19	70,90	9,79	8,57	9,24
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	32,54	31,93	30,33	21,05	20,10	22,87	3,07	2,77	2,90
Ungko	<i>Young cattle</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	38,51	37,67	33,87	26,07	23,69	25,60	3,38	2,87	2,79
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	10,84	10,80	9,93	7,45	6,94	7,46	0,95	0,83	0,78
<b>Summa Ko</b>	<b>Total cows</b>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	141,30	137,95	127,31	92,58	85,89	96,50	13,17	11,44	12,03
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	43,38	42,73	40,26	28,50	27,04	30,33	4,02	3,60	3,68
<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	288,17	286,38	299,51	36,57	35,51	35,32
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	129,65	128,59	129,67	94,04	95,22	98,59	11,89	11,82	11,50
<b>Summa Nötkreatur</b>	<b>Total cattle</b>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	428,22	411,02	406,03	300,08	296,59	310,72	37,93	36,79	36,75
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	133,14	131,25	132,07	96,01	96,93	100,44	12,12	12,03	11,73

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**

		År Year			Jan-Sep Jan-Sep			Sep Sep	Sep Sep	Sep Sep
		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	1 834,47	1 877,45	1 913,15	198,82	202,42	197,52
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	222,43	221,56	228,85	165,83	172,89	178,39	17,76	18,19	18,01
Suggor	<i>Sows</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	49,73	49,46	46,62	37,09	35,72	34,91	4,14	3,92	3,57
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	8,75	8,82	8,43	6,61	6,46	6,31	0,74	0,70	0,64
Galtar	<i>Boars</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	1,26	1,26	1,30	0,92	1,00	0,93	0,11	0,10	0,12
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,19	0,19	0,20	0,14	0,15	0,15	0,02	0,02	0,02
Unggris	<i>Young pigs</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	8,72	7,80	6,47	5,96	4,94	4,16	0,70	0,55	0,44
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,26	0,24	0,20	0,18	0,15	0,13	0,02	0,02	0,01
Unggalt	<i>Young boars</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	20,99	21,87	22,48	15,88	16,44	17,06	1,92	1,92	1,68
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	1,83	1,93	2,00	1,40	1,48	1,55	0,17	0,17	0,15
<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	1 894,50	1 939,64	1 975,90	205,71	209,45	204,08
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	233,50	232,80	240,70	174,19	181,82	187,46	18,71	19,19	18,96
Häst	<i>Horses</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	3,05	2,67	2,27	1,83	1,57	1,46	0,26	0,22	0,18
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,87	0,76	0,64	0,52	0,44	0,41	0,07	0,06	0,05
Tackor och baggar	<i>Sheep</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	33,38	33,21	37,63	18,90	22,24	27,02	5,41	5,46	5,86
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,95	0,95	1,06	0,55	0,65	0,75	0,15	0,15	0,16
Lamm	<i>Lambs</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	222,64	217,98	223,98	142,48	150,21	156,47	29,94	27,42	27,24
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	4,17	4,09	4,20	2,73	2,90	2,95	0,55	0,50	0,49
<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	161,38	172,45	183,50	35,35	32,88	33,09
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	5,12	5,04	5,26	3,29	3,55	3,70	0,69	0,65	0,65

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-Sep Jan-Sep			Sep	Sep	Sep
		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	73 882,07	76 150,40	..	8 774,94	8 174,88	..
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	136,86	148,49	148,54	107,44	113,08	..	13,12	12,14	..
<b>Höns</b>	<b>Hens</b>									
Antal (1 000-tal)	1 000 Heads	3 448,79	3 108,11	3 383,42	2 358,77	2 778,16	..	250,00	251,43	..
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	4,04	3,64	3,96	2,76	3,25	..	0,29	0,29	..
<b>Kalkon</b>	<b>Turkeys</b>									
Antal (1 000-tal)	1 000 Heads	465,85	517,62	511,33	363,40	374,59	..	45,31	45,38	..
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	3,79	4,22	4,29	2,99	3,19	..	0,38	0,38	..

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-Sep Jan-Sep			Sep	Sep	Sep
		2015	2016	2017	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	105,8	120,7	118,2	90,6	88,2	..	10,4	10,0	..

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 slaughter of cattle and pigs decreased in September

The quantity of milk delivered to dairies in September was 215 500 tonnes, a decrease by 2 % compared with the statistics for September 2017. The dairies produced 61 200 tonnes of drinking milk and 18 600 tonnes of acidified milk. Furthermore, 8 000 tonnes of cream, 6 400 tonnes of cheese, 1 100 tonnes of butter and 7 100 tonnes of milk powder were produced.

36 800 cattle were slaughtered in September. The total slaughter weight, 11 700 tonnes, was a decrease by 3 % compared with September 2017.

There were 204 100 pigs slaughtered in September. The total slaughter weight of pigs was 19 000 tonnes, which is a decrease by 1 % compared with the figures of September 2017.

33 100 sheep and lambs were slaughtered in September, with a total slaughter weight of 650 tonnes. The total slaughter weight of sheep and lambs were at the level of the statistic for September last year.

This month's figures for slaughtered poultry and egg delivery 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	7
1. Milk delivered to dairies	7
2. Production at dairies (1 000 metric tonnes)	7
3a. Slaughterings of livestock at slaughter houses	8
3b. Slaughterings of livestock at slaughter houses	9
4. Slaughterings of poultry at slaughter houses	10
5. Eggs delivered to wholesalers, members of the Swedish Egg & Poultry Association	10
6. Slaughterings of cattle, pigs and sheep within the EU (1 000 metric tonnes)	11
7. Milk delivered to dairies within the EU	12