

## **Animalieproduktion**

### **Års- och månadsstatistik – 2018:07**

Animal products – Annual and monthly statistics 2018:07

---

## **I korta drag**

### **Slakten i juli den högsta på flera år**

Kvantiteten invägd mjölk vid mejerierna i juli var 229 400 ton. Det är en minskning med 3 % jämfört med juli 2017. 60 300 ton konsumtionsmjölk och 18 800 ton syrade produkter producerades vid mejerierna. Under månaden producerades det även 8 000 ton grädde, 6 600 ton ost, 1 500 ton smör samt 7 300 ton mjölkpulver.

30 900 nötkreatur, varav 1 000 kalvar, slaktades under månaden. Den totala slaktvikten var 10 100 ton, vilket är ökning med 7 % i jämförelse med juli 2017. Den totala slaktvikten av nötkreatur för juli är dessutom den högsta noteringen sedan juli 2009.

Under juli slaktades det 231 700 grisar och den totala slaktvikten av gris var 21 800 ton. Det ger en ökning med 9 % jämfört med siffrorna för juli förra året. Den totala slaktvikten av gris för juli var den högsta sedan juli 2010.

Slakten av får och lamm i juli ökade med nästan 20 % i förhållande till juli 2017. Under månaden slaktades 20 700 får och lamm, med en total slaktvikt på 420 ton. Det är det högsta värdet för en julimånad sedan månadsuppgifter började tas fram år 1995.

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.

## 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>5</b>
<b>Utvecklingen av slakt av får och lamm</b>	<b>6</b>
<b>Utvecklingen av slakt av fjäderfä</b>	<b>7</b>
<b>Invägningen av ägg</b>	<b>7</b>
<b>Tabeller</b>	<b>8</b>
Teckenförklaring	8
1. Mjölk, invägd vid mejeri	8
2. Produktion vid mejeri (1 000 ton)	8
3a. Slakt av större husdjur vid slakteri	9
3b. Slakt av större husdjur vid slakteri	10
4. Slakt av fjäderfä vid slakteri	11
5. Partihandels invägning av ägg, Svenska äggs medlemspackerier	11
6. Slakt av nötkreatur, gris samt får och lamm inom EU (1 000 ton)	12
7. Mjölkinvägning inom EU	13
<b>Fakta om statistiken</b>	<b>14</b>
<b>Detta omfattar statistiken</b>	<b>14</b>
<b>Så görs statistiken</b>	<b>14</b>
<b>Statistikens tillförlitlighet</b>	<b>15</b>
<b>Bra att veta</b>	<b>15</b>
<b>Annan statistik</b>	<b>15</b>
Elektronisk publicering	15
<b>In English</b>	<b>16</b>
<b>Summary</b>	<b>16</b>
The slaughter in July is the highest in several years	16
<b>List of tables</b>	<b>16</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

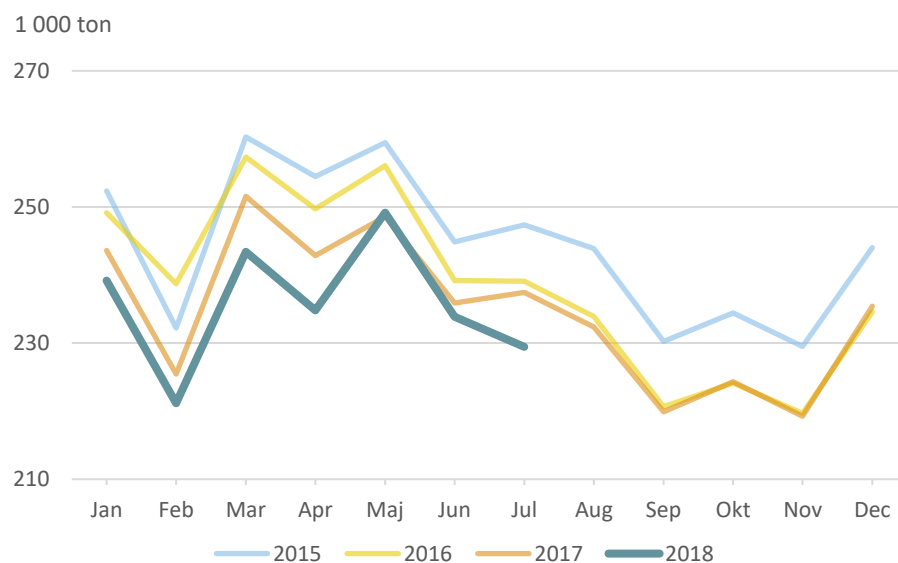
229 400 ton mjölk vägdes in vid mejerierna. I förhållande till juli 2017 är det en minskning med 3 %.

Under månaden producerades det 60 300 ton konsumtionsmjölk och 18 800 ton syrade produkter. Jämfört med juli 2017 ökade produktionen av konsumtionsmjölk med 4 % medan produktionen av syrade produkter minskade med 4 %.

Vid mejerierna producerades det under månaden 8 000 ton grädde, 6 600 ton ost, 1 500 ton smör samt 7 300 ton mjölkpulver. Av dessa var det endast produktionen av grädde som ökade. Jämfört med juli 2017 var ökningen 4 %. Produktionen av ost, smör och mjölkpulver minskade med 2, 12 respektive 2 % jämfört med juli förra året.

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

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



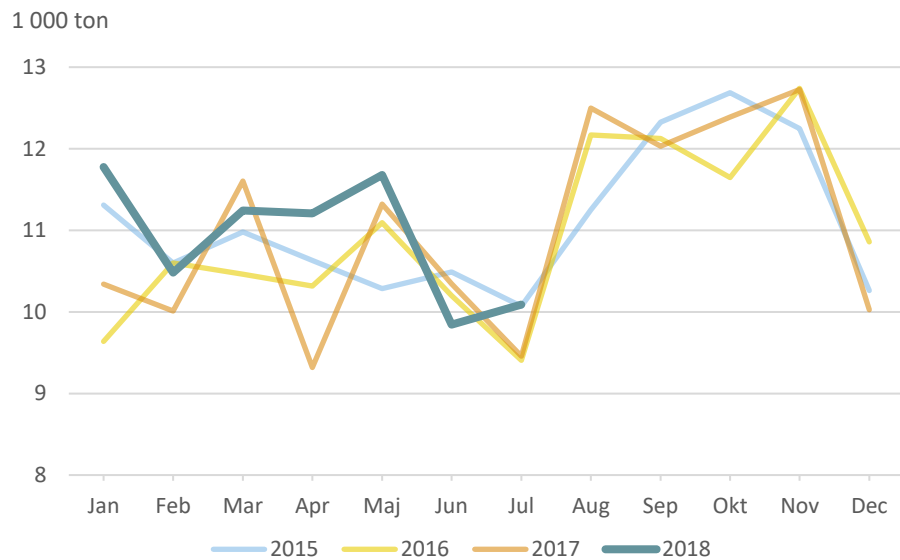
## Utvecklingen av slakt av nöt

I juli slaktades det 30 900 nötkreatur, varav ungefär 1 000 kalvar. Den totala slaktvikten av nötkreatur var 10 100 ton, vilket jämfört med både juli 2017 och 2016 är en ökning med ungefär 7 %. Den totala slaktvikten i juli var den högsta sedan juli 2009.

Flera av slaktkategorierna påvisade större ökningar i juli. För kategorierna Äldre tjur, Ungko, Ko samt Mellankalv ökade den totala slaktvikten med mer än 25 % i förhållande till juli 2017. För den enskilt största kategorin, Ungtjur, minskade slaktvikten med 4 % jämfört med juli 2017.

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

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



## Utvecklingen av slakt av gris

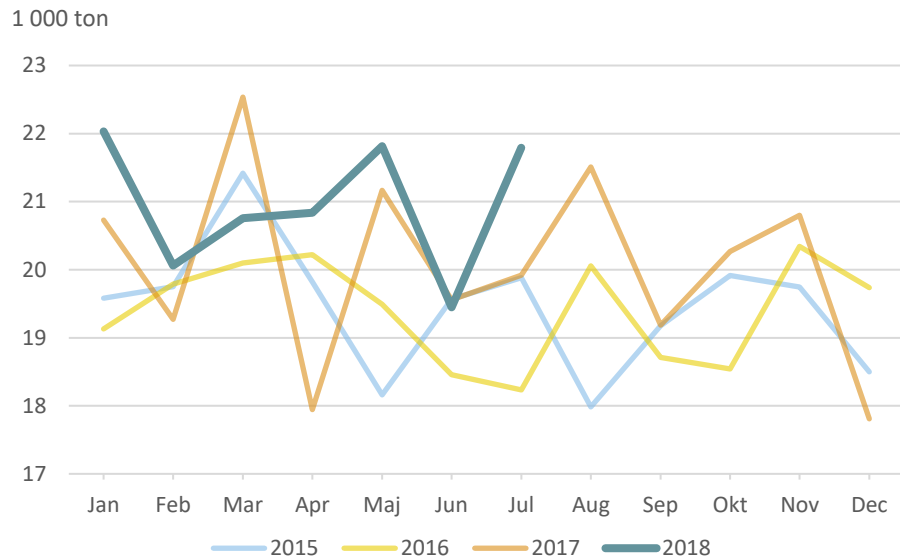
Under juli slaktades det 231 700 grisar. Den totala slaktvikten uppgick till 21 800 ton, vilket är en ökning med 9 % i förhållande till förra årets julisiffror. Jämfört med juli 2016 är det en ökning med ungefär 20 %.

Kategorin Slaktgris utgjorde närmare 97 % av antalet slaktade grisar och 95 % av den totala slaktvikten av gris. Den totala slaktvikten ökade med knappt 10 % jämfört med juli 2017.

Den totala slaktvikten av gris i juli var den högsta sedan juli 2010.

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

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



## Utvecklingen av slakt av får och lamm

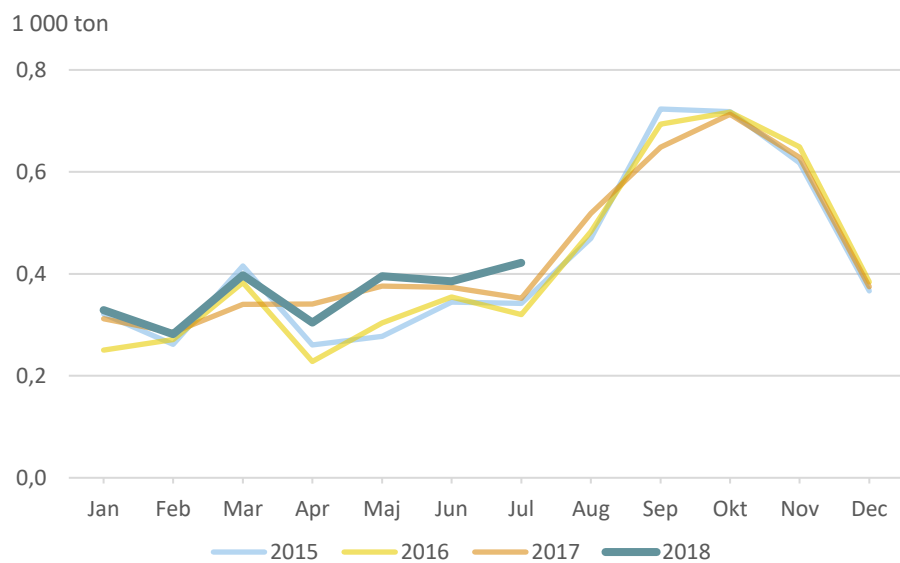
Under juli slaktades det 20 700 får och lamm, med en total slaktvikt på 420 ton. I jämförelse med samma period föregående år ökade den totala slaktvikten i juli med nästan 20 %.

Majoriteten av slakten av får och lamm bestod av lamm, 83 %. Jämfört med statistiken för juli 2017 ökade antal slaktade lamm med 16 % och den totala slaktvikten med 13 %. För tackor och baggar ökade antalet slaktade djur med 58 % och den totala slaktvikten med närmare 50 %.

För juli var den totala slaktvikten av får och lamm den högsta noteringen bland julimånader sedan månadsuppgifter började tas fram år 1995.

### 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 juli fanns inte tillgängliga vid publiceringen av detta Statistiska meddelande. Statistiken kommer att publiceras i Jordbruksverkets statistikdatabas när den finns tillgänglig.

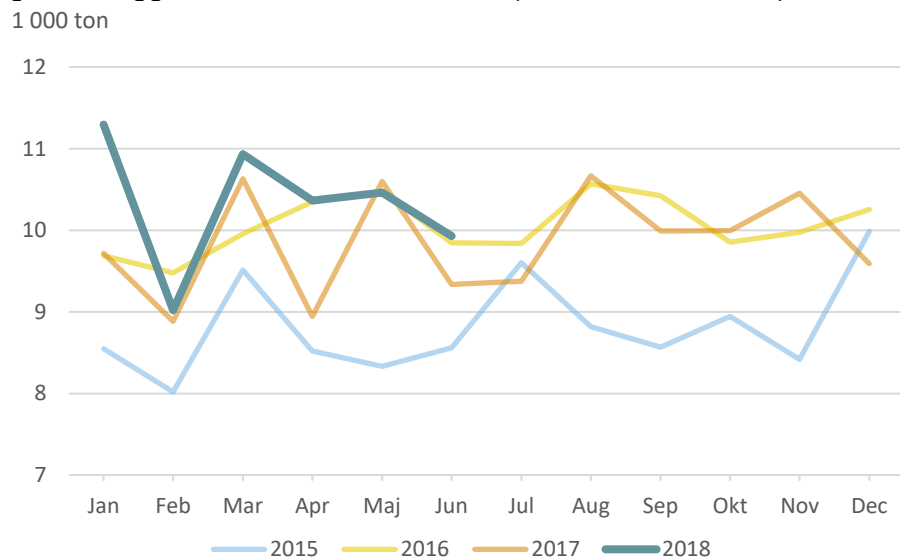
## Invägningen av ägg

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

Siffror för ägginvägningen för perioden januari–juni finns tillgängliga i databasen.

### 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-Jul Jan-Jul 2018	Jul Jul 2016	Jul Jul 2017	Jul Jul 2018
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	2 933	2 862	2 817	1 729	1 685	1 651	239	237	229
Fetthalt (%)	<i>Fat content</i>	4,25	4,24	4,21	4,23	4,20	4,18	4,09	4,07	4,03
Proteinhalt (%)	<i>Protein content</i>	3,42	3,45	3,47	3,42	3,46	3,42	3,39	3,40	3,35

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-Jul Jan-Jul 2018	Jul Jul 2016	Jul Jul 2017	Jul Jul 2018
Konsumtionsmjök	<i>Drinking milk</i>	815	785	761	460	444	444	60	58	60
Syrade produkter	<i>Acidified milk</i>	246	242	238	141	140	135	20	20	19
Konsumtionsmjök och syrade produkter	<i>Drinking milk and acidified milk</i>	1 061	1 027	999	601	584	580	80	77	79
Därav	<i>Of which</i>									
> 2,0 %		353	365	362	211	210	203	29	29	28
1,0 - 2,0 %		495	468	452	275	265	266	36	34	36
< 1,0 %		213	195	185	115	109	111	15	14	15
Grädde	<i>Cream</i>	112,4	112,7	105,3	65,2	63,0	61,1	8,2	7,7	8,0
Ost	<i>Cheese</i>	90,2	87,2	82,7	51,1	50,5	48,2	6,8	6,7	6,6
Smör	<i>Butter</i>	16,4	16,5	16,3	10,5	11,0	10,2	1,8	1,7	1,5
Mjölkpulver	<i>Milk powder</i>	84,0	75,9	79,0	50,9	48,8	50,2	6,4	7,4	7,3

Källa: Jordbruksverket.

Source: Board of Agriculture



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

		År Year			Jan-Jul Jan-Jul			Jul Jul	Jul Jul	Jul Jul
		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	9,23	7,67	8,49	1,05	0,79	1,01
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	3,47	2,66	2,39	1,52	1,29	1,41	0,17	0,14	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	9,27	7,72	8,52	1,06	0,79	1,01
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	3,49	2,67	2,40	1,52	1,29	1,41	0,17	0,14	0,17
Stut	<i>Bullocks</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	33,40	34,21	36,21	19,23	20,80	21,10	1,93	2,08	2,37
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	10,69	11,22	11,96	6,38	6,96	6,96	0,64	0,70	0,78
Äldre tjur	<i>Male bovine animals</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	2,65	2,60	2,65	1,00	1,06	1,32	0,12	0,14	0,19
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	1,33	1,32	1,35	0,50	0,53	0,64	0,06	0,06	0,09
Ungtjur <sup>1</sup>	<i>Bovine animals</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	148,89	145,22	151,08	82,60	84,67	86,14	14,13	14,64	14,16
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	49,47	49,47	52,10	28,07	29,14	29,43	4,89	5,13	4,93
Yngre tjur <sup>2</sup>	<i>Bovine animals</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	20,34	19,72	20,52	10,93	12,00	12,20	1,45	1,70	1,42
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	7,09	7,04	7,42	3,88	4,34	4,42	0,51	0,61	0,51
<b>Summa Tjur</b>	<b>Total bulls</b>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	171,88	167,54	174,26	94,52	97,73	99,65	15,70	16,48	15,77
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	57,89	57,83	60,87	32,46	34,01	34,50	5,45	5,81	5,52
Kviga	<i>Heifers</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	59,85	55,11	53,84	33,48	32,02	33,51	2,83	2,79	3,03
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	17,68	16,81	16,59	10,32	10,02	10,39	0,87	0,87	0,93
Ko	<i>Cows</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	102,80	100,29	93,45	48,33	45,61	52,79	5,35	4,55	6,27
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	32,54	31,93	30,33	15,39	14,76	17,21	1,68	1,45	1,99
Ungko	<i>Young cattle</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	38,51	37,67	33,87	19,66	18,22	19,88	2,13	1,71	2,40
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	10,84	10,80	9,93	5,65	5,35	5,86	0,60	0,50	0,69
<b>Summa Ko</b>	<b>Total cows</b>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	141,30	137,95	127,31	67,99	63,83	72,66	7,48	6,27	8,67
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	43,38	42,73	40,26	21,04	20,12	23,07	2,27	1,94	2,69
<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	215,23	214,38	226,93	27,94	27,61	29,83
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	129,65	128,59	129,67	70,20	71,10	74,91	9,23	9,32	9,92
<b>Summa Nötkreatur</b>	<b>Total cattle</b>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	428,22	411,02	406,03	224,49	222,10	235,44	28,99	28,40	30,84
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	133,14	131,25	132,07	71,72	72,40	76,32	9,41	9,46	10,09

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-Jul Jan-Jul			Jul Jul	Jul Jul	Jul Jul
		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	1 421,07	1 448,21	1 488,32	194,32	207,86	224,48
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	222,43	221,56	228,85	128,99	134,24	139,65	17,33	18,96	20,77
Suggor	<i>Sows</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	49,73	49,46	46,62	28,68	27,48	27,28	3,98	3,72	3,99
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	8,75	8,82	8,43	5,11	4,97	4,94	0,72	0,68	0,72
Galtar	<i>Boars</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	1,26	1,26	1,30	0,70	0,77	0,74	0,09	0,10	0,08
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,19	0,19	0,20	0,11	0,11	0,11	0,01	0,01	0,01
Unggris	<i>Young pigs</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	8,72	7,80	6,47	4,38	3,74	3,21	0,87	0,77	0,57
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,26	0,24	0,20	0,13	0,11	0,10	0,03	0,02	0,02
Unggalt	<i>Young boars</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	20,99	21,87	22,48	11,98	12,82	13,29	1,68	1,68	2,06
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	1,83	1,93	2,00	1,06	1,16	1,21	0,14	0,15	0,18
<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	1 466,94	1 496,13	1 537,20	200,94	214,70	231,69
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	233,50	232,80	240,70	135,42	141,13	146,74	18,23	19,92	21,79
Häst	<i>Horses</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	3,05	2,67	2,27	1,33	1,15	1,07	0,12	0,10	0,13
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,87	0,76	0,64	0,38	0,32	0,30	0,03	0,03	0,04
Tackor och baggar	<i>Sheep</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	33,38	33,21	37,63	9,46	12,15	15,40	1,92	2,23	3,52
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,95	0,95	1,06	0,29	0,37	0,44	0,06	0,06	0,10
Lamm	<i>Lambs</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	222,64	217,98	223,98	92,81	102,32	107,87	13,44	14,80	17,19
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	4,17	4,09	4,20	1,82	2,01	2,07	0,26	0,29	0,32
<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	102,26	114,47	123,27	15,36	17,02	20,71
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	5,12	5,04	5,26	2,11	2,38	2,51	0,32	0,35	0,42

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–Jul Jan–Jul			Jul Jul	Jul Jul	Jul Jul
		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	56 245,01	59 167,78	..	8 265,47	7 949,44	..
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	136,86	148,49	148,54	81,79	87,86	..	12,36	11,80	..
<b>Höns</b>	<b>Hens</b>									
Antal (1 000-tal)	1 000 Heads	3 448,79	3 108,11	3 383,42	1 796,57	2 314,23	..	241,41	279,55	..
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	4,04	3,64	3,96	2,10	2,71	..	0,28	0,33	..
<b>Kalkon</b>	<b>Turkeys</b>									
Antal (1 000-tal)	1 000 Heads	465,85	517,62	511,33	269,97	290,34	..	32,47	31,53	..
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	3,79	4,22	4,29	2,23	2,49	..	0,28	0,27	..

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–Jun Jan–Jun			Jun Jun	Jun Jun	Jun Jun
		2015	2016	2017	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	105,8	120,7	118,2	59,8	58,1	62,0	9,8	9,3	9,9

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	..
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	3,38	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	3,36
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	3,38
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	..	3,42	3,45	..
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>..</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 1701 redovisas ekologisk animalieproduktion. Eurostat tar också fram statistiken över produktion av kött och mejeriprodukter i medlemsländerna.

## **Elektronisk publicering**

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

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

## In English

---

### Summary

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

#### The slaughter in July is the highest in several years

The quantity of milk delivered to dairies in July was 229 400 tonnes. This is a decrease by 3 % compared with July 2017. 60 300 tonnes of drinking milk and 18 800 tonnes of acidified milk were produced at the dairies. 8 000 tonnes of cream, 6 600 tonnes of cheese, 1 500 tonnes of butter and 7 300 tonnes of milk powder were also produced during the month.

30 900 cattle, of which 1 000 calves, were slaughtered in July. The total slaughter weight of cattle was 10 100 tonnes, an increase by 7 % compared with July 2017. The total slaughter weight of cattle in July is the highest figure since July 2009.

231 700 pigs were slaughtered in July and the total slaughter weight of pigs was 21 800 tonnes. The slaughter weight increased by 7 % compared with the figures for July last year. The total slaughter weight of pigs in July is the largest since July 2010.

Compared with July 2017, the slaughter of sheep and lambs increased by nearly 20 %. There were 20 700 sheep and lambs slaughtered in July and the total slaughter weight was 420 tonnes. This is the greatest slaughter weight in July since monthly data was first published in 1995.

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	8
1. Milk delivered to dairies	8
2. Production at dairies (1 000 metric tonnes)	8
3a. Slaughterings of livestock at slaughter houses	9
3b. Slaughterings of livestock at slaughter houses	10
4. Slaughterings of poultry at slaughter houses	11
5. Eggs delivered to wholesalers, members of the Swedish Egg & Poultry Association	11
6. Slaughterings of cattle, pigs and sheep within the EU (1 000 metric tonnes)	12
7. Milk delivered to dairies within the EU	13