

## **Animalieproduktion**

### **Års- och månadsstatistik – 2019:01**

Animal products – Annual and monthly statistics 2019:01

---

## **I korta drag**

### **17 % av den totala mjölkinvägningen var ekologisk**

Kvantiteten invägd mjölk i januari var 238 100 ton. Invägningen av ekologisk mjölk var 41 500 ton. I jämförelse med siffrorna för januari 2018 var skillnaderna marginella.

Det producerades under månaden 63 100 ton konsumtionsmjölk och 18 700 ton syrade produkter. Av ekologisk konsumtionsmjölk producerades det 12 000 ton och produktionen av syrade ekologiska produkter var 2 000 ton. Vidare producerades det 8 300 ton grädde, 6 900 ton ost, 1 400 ton smör och 5 100 ton mjölkpulver. Av ekologisk grädde producerades det 410 ton och av ekologisk ost producerades det 120 ton.

I januari slaktades det 38 800 nötkreatur och den totala slaktvikten av nöt var 12 500 ton. Det är en ökning med 7 % jämfört med uppgifterna för samma månad förra året.

224 000 grisar slaktades under januari. Den totala slaktvikten av gris var 21 500 ton, vilket är en minskning med 2 % jämfört med januari 2018.

Slakten av får och lamm ökade med 17 % i januari jämfört med samma månad förra året. Det slaktades 18 500 får och lamm under månaden och den totala slaktvikten var 390 ton.

Mängden slaktade fjäderfä i januari var 13 400 ton. Detta är en minskning med 3 % jämfört med januari 2018. Slakten av fjäderfä utgörs till ungefär 95 % av kyckling, en kategori där slakten minskade med drygt 3 %.

Siffror för invägningen av ägg i januari 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 husdjur vid slakteri	10
3b. Slakt av större husdjur 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>
17 % of milk delivered to dairies was organic	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

Statistik över produktionen av smör för december 2018, samt helår 2018, har uppdaterats med nya uppgifter.

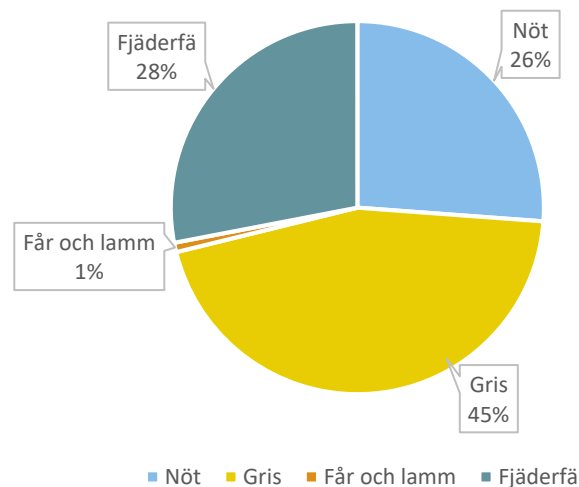
Produktionen av ost för perioden maj 2018–december 2018 har uppdaterats med nya uppgifter. Detta ger även uppdaterade siffror för helår 2018.

### Fördelning av den totala slakten

I januari uppgick slakten av nöt, gris, får och lamm samt fjäderfä till 47 700 ton. Störst andel av slakten utgjordes av slakten av gris som under månaden stod för 45 % av den totala slaktvikten. Slakten av nöt och fjäderfä stod för en ungefärlig fjärdedel var av den totala slaktvikten. En mindre del av slakten utgjordes av slakten av får och lamm.

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

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









## **Invägningen av ägg**

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

## Tabeller

### Teckenförklaring

Explanation of symbols

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

### 1. Mjök, invägd vid mejeri

1. Milk delivered to dairies

		År			Jan	Jan	Jan
		2016	2017	Year	Jan	Jan	Jan
		2016	2017	2018	2017	2018	2019
<b>Mjök</b>	<b>Milk</b>						
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	2 862	2 817	2 760	244	239	238
Fetthalt (%)	Fat content	4,24	4,21	4,20	4,25	4,25	4,27
Proteinhalt (%)	Protein content	3,45	3,47	3,46	3,50	3,48	3,53
<b>Varav ekologisk</b>	<b>Of which organic</b>						
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	369	414	465	..	41	42
Fetthalt (%)	Fat content	..	..	4,15	..	4,16	4,26
Proteinhalt (%)	Protein content	..	..	3,38	..	3,35	3,50

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	Jan Jan 2017	Jan Jan 2018	Jan Jan 2019
Konsumtionsmjölk	<i>Drinking milk</i>	<b>785</b>	<b>761</b>	<b>754</b>	<b>67</b>	<b>65</b>	<b>63</b>
- varav ekologisk	<i>- of which organic</i>	145	140	141	..	12	12
Syrade produkter	<i>Acidified milk</i>	<b>242</b>	<b>238</b>	<b>229</b>	<b>20</b>	<b>19</b>	<b>19</b>
- varav ekologisk	<i>- of which organic</i>	27	26	26	..	2	2
Konsumtionsmjölk och syrade produkter	<i>Drinking milk and acidified milk</i>	<b>1 027</b>	<b>999</b>	<b>983</b>	<b>87</b>	<b>85</b>	<b>82</b>
- varav ekologisk	<i>- of which organic</i>	172	166	167	..	14	14
Därav	<i>Of which</i>						
> 2,0 %		365	362	346	31	29	29
1,0 - 2,0 %		468	452	451	40	39	37
< 1,0 %		195	185	186	16	16	16
Därav ekologisk	<i>Of which organic</i>						
> 2,0 %		42,1	41,3	41,5	..	3,4	3,4
1,0 - 2,0 %		..	..	95,1	..	8,1	8,0
< 1,0 %		..	..	30,7	..	2,7	2,6
Grädde	<i>Cream</i>	<b>112,7</b>	<b>105,3</b>	<b>102,4</b>	<b>9,3</b>	<b>9,0</b>	<b>8,3</b>
- varav ekologisk	<i>- of which organic</i>	5,6	5,3	5,9	..	1,2	0,4
Ost	<i>Cheese</i>	<b>87,2</b>	<b>82,7</b>	<b>81,8</b>	<b>7,9</b>	<b>7,1</b>	<b>6,9</b>
- varav ekologisk	<i>- of which organic</i>	1,2	1,7	1,6	..	0,1	0,1
Smör	<i>Butter</i>	<b>16,5</b>	<b>16,3</b>	<b>15,3</b>	<b>1,4</b>	<b>1,5</b>	<b>1,4</b>
Mjölkpulver	<i>Milk powder</i>	<b>75,9</b>	<b>79,0</b>	<b>80,6</b>	<b>6,8</b>	<b>7,1</b>	<b>5,1</b>

Källa: Jordbruksverket.

Source: Board of Agriculture

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

		År			Jan	Jan	Jan
		2016	2017	2018	Jan	Jan	Jan
					2017	2018	2019
					Year	Year	Year
Mellankalv	<i>Fattened calves</i>						
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	16,15	14,32	15,33	1,16	1,36	1,45
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	2,66	2,39	2,52	0,19	0,22	0,24
<b>Summa Kalv</b>	<b>Total calves</b>						
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	16,20	14,41	15,47	1,17	1,36	1,45
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	2,67	2,40	2,53	0,19	0,22	0,24
Stut	<i>Bullocks</i>						
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	34,21	36,21	35,57	2,96	3,24	2,96
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	11,22	11,96	11,55	0,99	1,06	0,96
Äldre tjur	<i>Male bovine animals</i>						
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	2,60	2,65	2,87	0,18	0,26	0,30
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	1,32	1,35	1,42	0,09	0,13	0,15
Ungtjur <sup>1</sup>	<i>Bovine animals</i>						
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	145,22	151,08	152,05	9,46	10,95	11,22
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	49,47	52,10	52,00	3,23	3,71	3,83
Yngre tjur <sup>2</sup>	<i>Bovine animals</i>						
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	19,72	20,52	20,26	1,38	1,61	2,05
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	7,04	7,42	7,32	0,50	0,60	0,74
<b>Summa Tjur</b>	<b>Total bulls</b>						
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	167,54	174,26	175,17	11,02	12,83	13,57
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	57,83	60,87	60,74	3,81	4,44	4,72
Kviga	<i>Heifers</i>						
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	55,11	53,84	58,74	4,80	5,01	5,93
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	16,81	16,59	17,80	1,47	1,55	1,81
Ko	<i>Cows</i>						
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	100,29	93,45	104,64	8,89	10,38	11,26
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	31,93	30,33	33,79	2,87	3,42	3,68
Ungko	<i>Young cattle</i>						
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	37,67	33,87	36,04	3,41	3,48	3,65
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	10,80	9,93	10,45	1,00	1,03	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	12,30	13,86	14,91
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	42,73	40,26	44,24	3,87	4,44	4,76
<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	31,08	34,94	37,37
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	128,59	129,67	134,34	10,14	11,50	12,24
<b>Summa Nötkreatur</b>	<b>Total cattle</b>						
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	411,02	406,03	425,63	32,25	36,30	38,83
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	131,25	132,07	136,87	10,34	11,72	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 husdjur för humankonsumtion vid slakterier och inkluderar ej djur som slaktas för andra syften, kasseras eller hems slaktas.

*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			Jan	Jan	Jan
		Year			Jan	Jan	Jan
		2016	2017	2018	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	209,67	221,82	216,97
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	221,56	228,85	237,77	19,70	20,93	20,43
Suggor	<i>Sows</i>						
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	49,46	46,62	46,11	4,39	4,29	3,80
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	8,82	8,43	8,35	0,79	0,78	0,69
Galtar	<i>Boars</i>						
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	1,26	1,30	1,17	0,11	0,12	0,12
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,19	0,20	0,18	0,02	0,02	0,02
Unggris	<i>Young pigs</i>						
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	7,80	6,47	5,50	0,46	0,44	0,29
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,24	0,20	0,17	0,01	0,01	0,01
Unggalt	<i>Young boars</i>						
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	21,87	22,48	22,42	2,20	2,01	1,90
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	1,93	2,00	2,01	0,20	0,19	0,18
<b>Summa Gris</b>	<b><i>Total pigs</i></b>						
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	2 526,50	2 576,29	2 646,04	216,87	229,30	224,00
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	232,80	240,70	249,79	20,73	22,03	21,47
Häst	<i>Horses</i>						
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	2,67	2,27	2,12	0,22	0,21	0,19
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,76	0,64	0,60	0,06	0,06	0,05
Tackor och baggar	<i>Sheep</i>						
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	33,21	37,63	43,07	2,39	2,51	2,97
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,95	1,06	1,19	0,07	0,07	0,09
Lamm	<i>Lambs</i>						
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	217,98	223,98	237,12	12,69	13,81	15,51
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	4,09	4,20	4,41	0,24	0,26	0,30
<b>Summa Får och lamm</b>	<b><i>Total sheep</i></b>						
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	251,20	261,61	280,19	15,07	16,31	18,48
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	5,04	5,26	5,60	0,31	0,33	0,39

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

Värdena avser slakt av husdjur för humankonsumtion vid slakterier och inkluderar ej djur som slaktas för andra syften, kasseras eller hemslaktas.

*Note: The totals may include minor groups which are not presented separately in this table.*

*Values refer to slaughter of animals for human consumption at slaughterhouses and do not include animals that are slaughtered for other purposes, discarded or slaughtered at other locations.*

Källa: Regina-slakt (Jordbruksverkets slaktdatabas).

Source: Regina-slaughter (Slaughter Database of the Swedish Board of Agriculture).

#### 4. Slakt av fjäderfä vid slakteri

##### 4. Slaughtering of poultry at slaughter houses

		År			Jan	Jan	Jan
		2016	2017	2018	Jan	Jan	Jan
					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	8 596,54	8 825,45	8 517,23
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	148,49	148,54	146,28	12,77	13,11	12,65
<b>Höns</b>	<b>Hens</b>						
Antal (1 000-tal)	1 000 Heads	3 108,11	3 383,42	3 787,65	522,62	242,66	283,37
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	3,64	3,96	4,43	0,61	0,28	0,33
<b>Kalkon</b>	<b>Turkeys</b>						
Antal (1 000-tal)	1 000 Heads	517,62	511,33	509,38	42,86	41,44	46,72
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	4,22	4,29	4,24	0,36	0,36	0,39

Anm. Från och med 2015 ingår ej kasserade höns och kalkoner.

Kategorin Kalkon är summan av olika klasser av kalkon med olika slaktvikter. Förhållandet mellan antalet slaktade djur och kvantiteten kan därför variera från år till år.

Värdena avser slakt av husdjur för humankonsumtion vid slakterier och inkluderar ej djur som slaktas för andra syften, kasseras eller hemslaktas.

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

The category Turkeys consists of several kinds of turkeys, with different carcass weights. Therefore the relation between the number of heads and the quantity may vary between years.

Values refer to the slaughter of animals for human consumption at slaughterhouses and do not include animals that are slaughtered for other purposes, discarded or slaughtered at other locations.

Källa: Livsmedelsverket.

Source: National Food Administration.

#### 5. Partihandelns invägning av ägg, Svenska äggs medlemspackerier

##### 5. Eggs delivered to wholesalers, members of the Swedish Egg & Poultry Association

		År			Jan	Jan	Jan
		2016	2017	2018	Jan	Jan	Jan
					2017	2018	2019
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	120,7	118,2	122,8	9,7	11,3	..
- varav ekologisk	- of which organic	21,3	20,4	20,5	..	1,9	..

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	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)”.*

#### 17 % of milk delivered to dairies was organic

The quantity of milk delivered to dairies was 238 100 tonnes in January. The quantity of organic milk delivered was 41 500 tonnes. In comparison with the figures for January 2018, the differences were marginal.

63 100 tonnes of drinking milk and 18 700 tonnes of acidified milk, of which 12 000 tonnes of organic drinking milk and 2 000 tonnes of acidified organic milk, were produced during the month. Furthermore, 8 300 tonnes of cream, 6 900 tonnes of cheese, 1 400 tonnes of butter and 5 100 tonnes of milk powder were produced in January. 410 tonnes of organic cream and 120 tonnes of organic cheese were produced.

There were 38 800 cattle slaughtered in January. The total slaughter weight of cattle was 12 500 tonnes, an increase by 7 % compared with the figures for January 2018.

224 000 pigs were slaughtered in January. The total slaughter weight of pigs decreased by 2 %, to 21 500 tonnes.

The slaughter of sheep and lambs increased by 17 % in January compared with same month last year. There were 18 500 sheep and lambs slaughtered during the month and the total slaughter weight was 390 tonnes.

There were 13 400 tonnes of poultry slaughtered in January. It is a decrease by 3 % compared with January 2018. The slaughter of chicken constitutes 95 % of the total slaughter of poultry and decreased by roughly 3 %.

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

### List of tables

Explanation of symbols	8
1. Milk delivered to dairies	8
2. Production at dairies (1 000 metric tonnes)	9
3a. Slaughterings of livestock at slaughter houses	10
3b. Slaughterings of livestock at slaughter houses	11
4. Slaughterings of poultry at slaughter houses	12
5. Eggs delivered to wholesalers, members of the Swedish Egg & Poultry Association	12
6. Slaughterings of cattle, pigs and sheep within the EU (1 000 metric tonnes)	13
7. Milk delivered to dairies within the EU	14