

Animalieproduktion

Års- och månadsstatistik – 2018:02

Animal products – Annual and monthly statistics 2018:02

I korta drag

Ökning av slakt av nötkreatur och gris under februari

Under februari vägdes det totalt in 221 100 ton mjölk, vilket jämfört med förra årets februarsiffror är en minskning med drygt 2 %. Av den invägda mjölken gick 58 500 ton till produktionen av konsumtionsmjölk och 17 800 ton till produktionen av syrade mjölkprodukter. Vidare producerades det 8 500 ton grädde, 7 500 ton ost, 1 100 ton smör och 7 000 ton mjölkpulver under månaden.

Det slaktades drygt 32 600 nötkreatur under februari. Av dessa var drygt 1 300 kalvar. Den totala slaktvikten av nötkreatur ökade jämfört med februari 2017 med 5 %, till 10 500 ton.

Av gris slaktades det runt 209 600 djur under februari, med en sammanlagd slaktvikt på drygt 20 100 ton. Det ger en ökning med 4 % i förhållande till statistiken för februari 2017.

I februari slaktades det ungefär 13 800 får och lamm, varav omkring 12 100 av dessa var lamm. Den summerade slaktvikten av får och lamm var 280 ton, vilket är en minskning med 2 % jämfört med februari 2017.

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

Statistiken har producerats av Statens Jordbruksverk, som ansvarar för officiell statistik inom området.

Innehåll

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

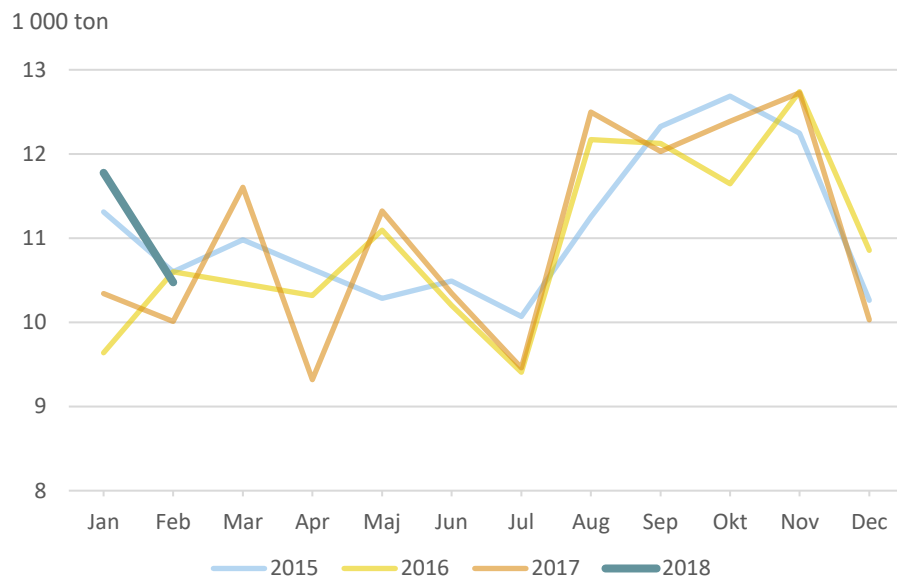
Utvecklingen inom slakt av nöt

I februari slaktades det runt 32 600 nötkreatur, av vilka 1 300 var kalvar. Den sammanlagda slaktvikten av nötkreatur var ungefär 10 500 ton, där slaktvikten av kalv var drygt 220 ton. I jämförelse med februari 2017 ökade den totala slaktvikten av nötkreatur med knappt 5 %.

Efter årets två första månader har den totala slaktvikten av nötkreatur ökat med drygt 9 % jämfört med slaktvikten efter förra årets två första månader.

Figur B. Slakt av nötkreatur (1 000 ton)

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



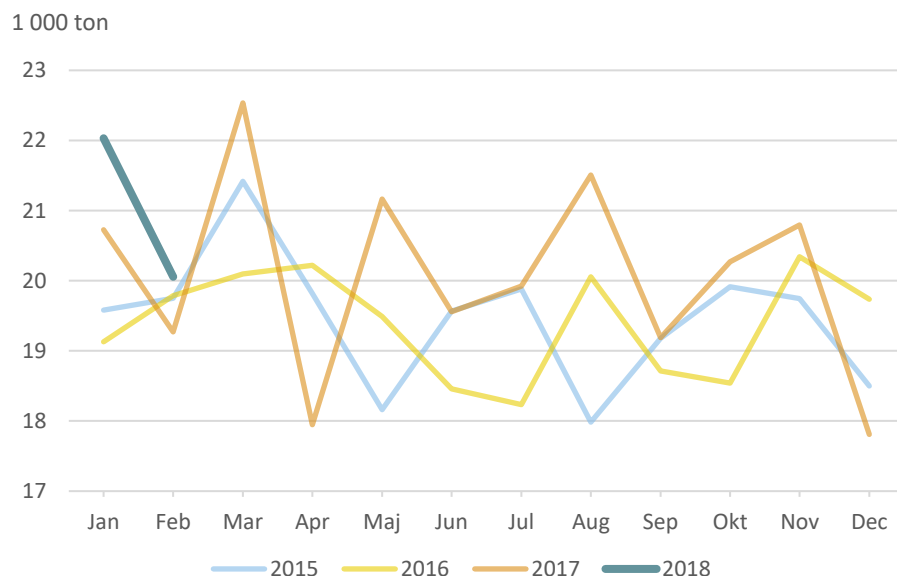
Utvecklingen inom slakt av gris

Under februari slaktades det ungefär 209 600 grisar med en sammanlagd slaktvikt på drygt 20 100 ton. I jämförelse med februari 2017 ökade slaktvikten med 4 %.

Den totala slaktvikten av gris har hittills under 2018 ökat med 5 % jämfört med slaktvikten efter samma tidsperiod av 2017.

Figur C. Slakt av gris (1 000 ton)

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



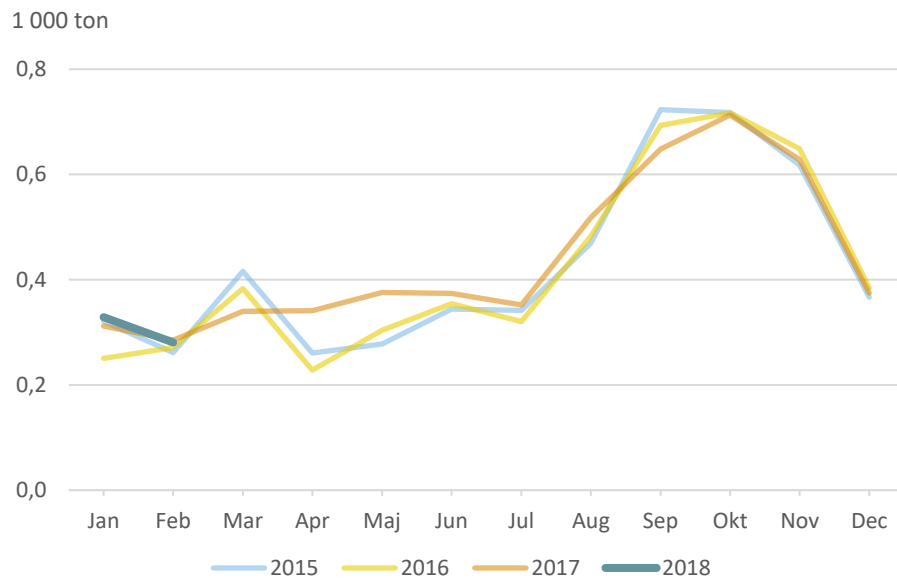
Utvecklingen inom slakt av får och lamm

Under februari slaktades det drygt 13 800 får och lamm. Den summerade slaktvikten av får och lamm var 280 ton, vilket är en minskning med cirka 2 % i förhållande till februari förra året. Av de slaktade djuren var 12 100 lamm, där slaktvikten var 230 ton.

Trots den lägre slaktvikten av får och lamm jämfört med februari 2017, ligger den summerade slaktvikten för årets två första månader 2 % över slaktvikten för de två inledande månaderna av 2017. Jämför man med samma tidsperiod från 2016 ligger årets siffror 16 % över.

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

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



Utvecklingen inom slakt av fjäderfä

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

Invägningen av ägg

Data för invägningen av ägg hos Svenska Äggs medlemsföretag för januari månad är inte tillgänglig ännu. Den kommer att publiceras i Jordbruksverkets statistikdatabas när den blir 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	Provisional figure

1. Mjök, invägd vid mejeri

1. Milk delivered to dairies

		2015	2016	År Year 2017	2016	2017	Jan - Feb Jan - Feb 2018	Feb Feb 2016	Feb Feb 2017	Feb Feb 2018
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	2 933	2 862	2 817	488	469	463	239	225	221
Fetthalt (%)	<i>Fat content</i>	4,25	4,24	4,21	4,28	4,25	8,52	4,27	4,24	4,27
Proteinhalt (%)	<i>Protein content</i>	3,42	3,45	3,47	3,43	3,50	6,96	3,43	3,49	3,48

Källa: LRF Mjök.

Source: LRF Dairy Sweden.

2. Produktion vid mejeri (1 000 ton)

2. Production at dairies (1 000 metric tonnes)

		2015	2016	År Year 2017	2016	2017	Jan - Feb Jan - Feb 2018	Feb Feb 2016	Feb Feb 2017	Feb Feb 2018
Konsumtionsmjök	<i>Drinking milk</i>	815	785	761	136	131	124	65	64	59
Syrade produkter	<i>Acidified milk</i>	246	242	238	39	39	37	19	19	18
Konsumtionsmjök och syrade produkter	<i>Drinking milk and acidified milk</i>	1 061	1 027	999	175	170	161	84	83	77
Därav	<i>Of which</i>									
> 2,0 %		353	365	362	60	60	57	29	29	27
1,0 - 2,0 %		495	468	452	81	78	74	39	38	35
<1,0 %		213	195	185	34	32	31	16	16	15
Grädde	<i>Cream</i>	112,4	112,7	105,3	18,4	18,6	17,4	9,2	9,3	8,5
Ost	<i>Cheese</i>	90,2	87,2	82,7	14,6	14,4	14,6	6,6	6,5	7,5
Smör	<i>Butter</i>	16,4	16,5	16,3	2,5	2,9	2,6	1,2	1,5	1,1
Mjökpulver	<i>Milk powder</i>	84,0	75,9	79,0	14,7	12,9	14,1	7,5	6,1	7,0

Källa: LRF Mjök.

Source: LRF Dairy Sweden

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

		2015	2016	År Year 2017	2016	2017	Jan - Feb Jan - Feb 2018	Feb Feb 2016	Feb Feb 2017	Feb Feb 2018
Mellankalv	<i>Fattened calves</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	21,57	16,15	14,32	2,65	2,26	2,70	1,27	1,10	1,33
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	3,47	2,66	2,39	0,43	0,38	0,44	0,20	0,18	0,22
Summa Kalv	Total calves									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	21,78	16,20	14,41	2,66	2,27	2,71	1,28	1,10	1,33
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	3,49	2,67	2,40	0,43	0,38	0,44	0,20	0,18	0,22
Stut	<i>Bullocks</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	33,40	34,21	36,21	5,56	6,10	6,49	3,02	3,14	3,25
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	10,69	11,22	11,96	1,83	2,04	2,13	1,00	1,05	1,07
Äldre tjur	<i>Male bovine animals</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	2,65	2,60	2,65	0,33	0,35	0,44	0,18	0,17	0,17
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	1,33	1,32	1,35	0,17	0,17	0,21	0,09	0,08	0,08
Ungtjur ¹	<i>Bovine animals</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	148,89	145,22	151,08	18,46	18,87	20,72	9,88	9,41	9,74
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	49,47	49,47	52,10	6,17	6,41	7,01	3,31	3,19	3,29
Yngre tjur ²	<i>Bovine animals</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	20,34	19,72	20,52	2,65	3,06	3,16	1,52	1,68	1,54
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	7,09	7,04	7,42	0,94	1,10	1,16	0,54	0,60	0,56
Summa Tjur	Total bulls									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	171,88	167,54	174,26	21,44	22,27	24,31	11,58	11,25	11,45
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	57,89	57,83	60,87	7,28	7,69	8,39	3,93	3,87	3,94
Kviga	<i>Heifers</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	59,85	55,11	53,84	10,83	9,90	10,23	5,85	5,10	5,18
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	17,68	16,81	16,59	3,31	3,07	3,17	1,80	1,60	1,60
Ko	<i>Cows</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	102,80	100,29	93,45	17,12	16,36	18,74	8,44	7,48	8,29
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	32,54	31,93	30,33	5,48	5,29	6,16	2,70	2,43	2,72
Ungko	<i>Young cattle</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	38,51	37,67	33,87	6,67	6,44	6,64	3,36	3,03	3,14
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	10,84	10,80	9,93	1,92	1,89	1,97	0,97	0,88	0,94
Summa Ko	Total cows									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	141,30	137,95	127,31	23,79	22,80	25,37	11,80	10,51	11,43
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	43,38	42,73	40,26	7,40	7,18	8,12	3,67	3,31	3,65
Summa Storboskap³	Total adult cattle									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	406,44	394,82	391,62	61,62	61,07	66,40	32,24	29,99	31,31
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	129,65	128,59	129,67	19,81	19,97	21,81	10,40	9,83	10,26
Summa Nötkreatur	Total cattle									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	428,22	411,02	406,03	64,28	63,33	69,11	33,52	31,09	32,64
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	133,14	131,25	132,07	20,24	20,35	22,25	10,60	10,01	10,47

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**

		2015	2016	År Year 2017	2016	2017	Jan - Feb Jan - Feb 2018	Feb Feb 2016	Feb Feb 2017	Feb Feb 2018
Slaktgris	<i>Fattening pigs</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	2 479,54	2 445,69	2 493,45	404,55	405,47	425,21	206,35	195,80	203,40
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	222,43	221,56	228,85	37,14	38,04	40,08	18,91	18,34	19,15
Suggor	<i>Sows</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	49,73	49,46	46,62	7,97	8,46	7,72	3,87	4,07	3,43
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	8,75	8,82	8,43	1,42	1,52	1,40	0,69	0,74	0,62
Galtar	<i>Boars</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	1,26	1,26	1,30	0,18	0,19	0,22	0,10	0,09	0,10
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,19	0,19	0,20	0,03	0,03	0,03	0,01	0,01	0,02
Unggris	<i>Young pigs</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	8,72	7,80	6,47	0,77	0,87	0,89	0,41	0,40	0,45
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,26	0,24	0,20	0,02	0,03	0,03	0,01	0,01	0,01
Unggalt	<i>Young boars</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	20,99	21,87	22,48	3,33	3,95	3,65	1,68	1,76	1,64
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	1,83	1,93	2,00	0,30	0,36	0,34	0,15	0,16	0,15
Summa Gris	Total pigs									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	2 560,45	2 526,50	2 576,29	416,88	419,04	438,92	212,45	202,18	209,62
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	233,50	232,80	240,70	38,91	40,00	42,09	19,79	19,27	20,06
Häst	<i>Horses</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	3,05	2,67	2,27	0,47	0,41	0,36	0,23	0,19	0,15
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,87	0,76	0,64	0,13	0,12	0,10	0,07	0,05	0,04
Tackor och baggar	<i>Sheep</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	33,38	33,21	37,63	2,89	3,74	4,17	1,18	1,35	1,66
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,95	0,95	1,06	0,09	0,11	0,12	0,04	0,04	0,05
Lamm	<i>Lambs</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	222,64	217,98	223,98	22,15	24,85	25,89	11,85	12,16	12,11
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	4,17	4,09	4,20	0,43	0,49	0,49	0,24	0,24	0,23
Summa Får och lamm	Total sheep									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	256,01	251,20	261,61	25,04	28,59	30,05	13,03	13,52	13,77
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	5,12	5,04	5,26	0,52	0,60	0,61	0,27	0,29	0,28

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, kassar 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

		2015	2016	År Year 2017	2016	2017	Jan - Feb Jan - Feb 2018	Feb Feb 2016	Feb Feb 2017	Feb Feb 2018
Kyckling	Chicken									
Antal (1 000-tal)	1 000 Heads	94 111,23	99 293,00	100 024,64	15 082,68	16 939,45	..	7 834,44	8 342,90	..
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	136,86	148,49	148,54	21,93	25,16	..	11,72	12,39	..
Höns	Hens									
Antal (1 000-tal)	1 000 Heads	3 448,79	3 108,11	3 383,42	586,87	820,46	..	314,30	297,84	..
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	4,04	3,64	3,96	0,69	0,96	..	0,37	0,35	..
Kalkon	Turkeys									
Antal (1 000-tal)	1 000 Heads	465,85	517,62	511,33	73,30	78,14	..	41,42	35,28	..
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	3,79	4,22	4,29	0,62	0,70	..	0,34	0,34	..

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 Turkey 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

		2015	2016	År Year 2017	2016	2017	Jan - Feb Jan - Feb 2018	Feb Feb 2016	Feb Feb 2017	Feb Feb 2018
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	105,8	120,7	118,2	19,2	18,6	..	9,5	8,9	..

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
EU-28		7 582,6	7 798,3	7 794,3	23 111,9	23 562,6	23 318,4

Källa: Eurostat.

Source: Eurostat.

7. Mjölkinvägning inom EU

7. Milk delivered to dairies within the EU

		Kvantitet (1 000 ton)			Fetthalt (%)			Proteinhalt (%)		
		2015	2016	2017	2015	2016	2017	2015	2016	2017
Belgien	<i>Belgium</i>	3 988	3 882	4 013	4,07	4,08	..	3,40	3,41	..
Bulgarien	<i>Bulgaria</i>	505	530	592	3,60	3,67	..	4,20	3,28	..
Cypern	<i>Cyprus</i>	162	197	216	3,68	3,36	..	3,40	3,46	..
Danmark	<i>Denmark</i>	5 278	5 376	5 479	4,24	4,33	..	3,46	3,54	..
Estland	<i>Estonia</i>	720	715	727	3,92	3,96	..	3,36	3,35	..
Finland	<i>Finland</i>	2 394	2 390	2 366	4,31	4,32	..	3,48	3,47	..
Frankrike	<i>France</i>	25 375	24 452	24 526	3,97	4,01	..	3,39	3,39	..
Grekland	<i>Greece</i>	612	619	614	3,94	3,98	..	3,34	3,32	..
Irland	<i>Ireland</i>	6 585	6 852	7 475	4,03	4,10	..	3,50	3,45	..
Italien	<i>Italy</i>	10 641	10 773	11 375	3,76	3,79	..	3,35	3,38	..
Kroatien	<i>Croatia</i>	513	490	477	3,93	3,98	..	0,00	3,40	..
Lettland	<i>Latvia</i>	808	814	813	3,96	4,15	..	3,31	3,35	..
Litauen	<i>Lithuania</i>	1 438	1 416	1 403	4,16	4,20	..	3,28	3,31	..
Luxemburg	<i>Luxembourg</i>	333	362	374	4,11	4,12	..	3,37	3,39	..
Malta	<i>Malta</i>	42	43	41	3,40	3,43	..	3,17	3,22	..
Nederländerna	<i>Netherlands</i>	13 331	14 324	14 297	4,38	4,40	..	3,52	3,54	..
Polen	<i>Poland</i>	10 869	11 130	11 647	3,97	3,99	..	3,23
Portugal	<i>Portugal</i>	1 928	1 843	1 851	3,75	3,80	..	3,25	3,23	..
Rumänien	<i>Romania</i>	916	953	1 028	3,75	3,79	..	3,26	3,26	..
Slovakien	<i>Slovakia</i>	865	823	826	3,77	3,83	..	3,30	3,35	..
Slovenien	<i>Slovenia</i>	554	575	579	4,08	4,12	..	3,36
Spanien	<i>Spain</i>	6 720	6 864	7 014	3,63	3,68	..	3,24	3,25	..
Storbritannien	<i>United Kingdom</i>	15 191	14 543	15 134	4,02	4,10	..	3,33	3,29	..
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	..	3,30	3,35	..
Tyskland	<i>Germany</i>	31 879	31 973	31 939	4,09	4,12	..	3,41	3,62	..
Ungern	<i>Hungary</i>	1 536	1 547	1 525	3,62	3,67	..	3,25	3,23	..
Österrike	<i>Austria</i>	3 103	3 091	3 200	4,20	4,25	..	3,39	3,40	..
EU-28		151 720	152 231	155 327	4,03	4,07	..	3,37

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 LRF Mjölk. 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 LRF Mjök (Lantbrukarnas riksförbund) 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 till LRF Mjök. 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 partihandeln 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)".

Increase in the slaughter of cattle and pigs in February

During February the quantity of milk delivered to dairies was 221 100 tonnes, a 2 % decrease compared with last year's February figures. Of the delivered milk, 58 500 tonnes went to the production of drinking milk and 17 800 tonnes to the production of acidified milk. Also during the month, 8 500 tonnes of cream, 7 500 tonnes of cheese, 1 100 tonnes of butter and 7 000 tonnes of milk powder were produced.

Roughly 32 600 cattle slaughtered in February. Of these approximately 1 300 were calves. Compared with February 2017, the total weight of slaughtered cattle increased by 5 %, to 10 500 tonnes.

209 600 pigs were slaughtered in February, with a total slaughter weight of 20 100 tonnes. This is a 4 % increase compared with the statistics for February 2017.

In February about 13 800 sheep and lambs were slaughtered, of which 12 100 were lambs. The total slaughter weight of sheep and lambs was 280 tonnes, a decrease by 2 % compared with February 2017.

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