

Animalieproduktion

Års- och månadsstatistik – 2019:05

Animal products – Annual and monthly statistics 2019:05

I korta drag

Slakten av nötkreatur ökade i maj

Kvantiteten invägd mjölk i maj 2019 var 239 400 ton, varav 40 900 ton ekologisk mjölk. I jämförelse med invägningen för maj 2018 minskade den totala och den ekologiska mjölkinvägningen med 4 respektive 2 %.

Under månaden producerades det 62 000 ton konsumtionsmjölk och 18 900 ton syrade produkter. Produktionen av konsumtionsmjölk utgjordes av 11 900 ton ekologiska produkter och produktionen av syrade produkter utgjordes av 2 000 ton ekologiska produkter.

Det producerades under månaden även 8 200 ton grädde, 6 900 ton ost, 1 600 ton smör samt 4 800 ton mjölkpulver. Produktionen av grädde och ost innefattade 410 ton ekologisk grädde och 150 ton ekologisk ost.

I maj 2019 slaktades det 36 600 nötkreatur. Den totala slaktvikten av nötkreatur var 11 900 ton, vilket är en ökning med 2 % jämfört med siffrorna för maj 2018.

225 300 grisar slaktades under maj 2019. Den totala slaktvikten av gris var 21 100 ton. I jämförelse med motsvarande månad förra året minskade den totala slaktvikten av gris med 3 %.

Det slaktades 17 800 får och lamm i maj. Den totala slaktvikten av får och lamm, 390 ton, minskade med 2 % jämfört med uppgifterna för maj 2018.

Siffrorna för slakten av fjäderfä samt invägningen av ägg i april var vid publiceringsdatumet inte tillgängliga. När uppgifterna 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.

ISSN 1654-403X Serie JO – Jordbruk, skogsbruk och fiske. Utkom den 10 juli 2019.
Tidigare publicering: Se avsnittet Fakta om statistiken.
Utgivare av Statistiska meddelanden är Joakim Stymne, SCB.

Innehåll

Statistiken med kommentarer	3
Invägningen av mjölk och produktion vid mejeri	3
Utvecklingen av slakt av nöt	4
Utvecklingen av slakt av gris	4
Utvecklingen av slakt av får och lamm	5
Utvecklingen av slakt av fjäderfä	5
Invägningen av ägg	6
Tabeller	7
Teckenförklaring	7
1. Mjölk, invägd vid mejeri	7
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
Fakta om statistiken	14
Detta omfattar statistiken	14
Så görs statistiken	14
Statistikens tillförlitlighet	15
Bra att veta	15
Annan statistik	15
Elektronisk publicering	15
In English	16
Summary	16
The slaughter of cattle increased in May	16
List of tables	16

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

Nya uppgifter om produktionen av ost gör att denna post revideras för månaderna februari–april 2019. Produktionen av ost minskade som mest med 3 %, eller 210 ton. Uppdaterade siffror hittas i Jordbruksverkets statistikdatabas.

Tabell 7, Mjölkinvägning inom EU, är uppdaterad med siffror för 2018.

Invägningen av mjölk och produktion vid mejeri

I maj vägdes det in 239 400 ton mjölk vid mejerierna. Ekologisk mjölk utgjorde 17 %, eller 40 900 ton, av den totala invägningen. Jämfört med maj 2018 minskade den totala mjölkinvägningen med 4 % och invägningen av ekologisk mjölk minskade med 2 %.

Under månaden producerades det 62 000 ton konsumtionsmjölk och 18 900 ton syrade produkter. Ekologiska produkter utgjorde 19 %, eller 11 900 ton, av producerad konsumtionsmjölk och 11 %, eller 2 000 ton, av producerade syrade produkter.

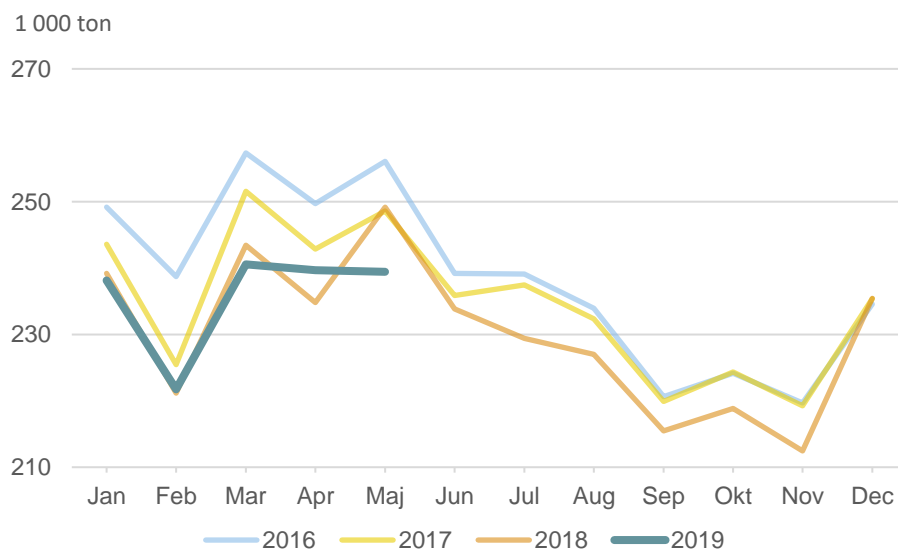
Produktionen av konsumtionsmjölk och ekologisk konsumtionsmjölk minskade med knappt 7 respektive 2 % i förhållande till maj 2018. Produktionen av syrade produkter samt ekologiska syrade produkter minskade med knappt 8 respektive 14 % jämfört med samma månad förra året.

Det producerades 8 200 ton grädde, 6 900 ton ost, 1 600 ton smör och 4 800 ton mjölkpulver vid mejerierna. Ekologiska produkter utgjorde 5 %, eller 410 ton, av producerad grädde och 2 %, eller knappt 150 ton, av producerad ost.

Produktionen av ost ökade med 1 % jämfört med maj 2018. Däremot minskade produktionen av grädde, smör och mjölkpulver i maj med 10, 16 respektive 38 % jämfört med maj 2018.

Figur B. Invägning av mjölk (1 000 ton)

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

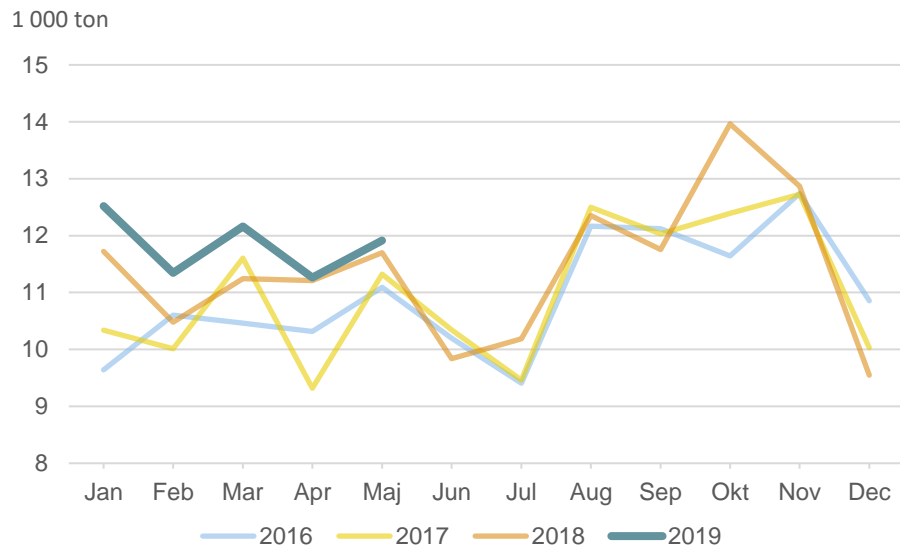


Utvecklingen av slakt av nöt

Det slaktades 36 600 nötkreatur, varav 1 200 kalvar, i maj 2019. Den totala slaktvikten av nötkreatur var 11 900 ton. Jämfört med samma månad förra året är det en ökning med 2 %.

Figur C. Slakt av nötkreatur (1 000 ton)

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

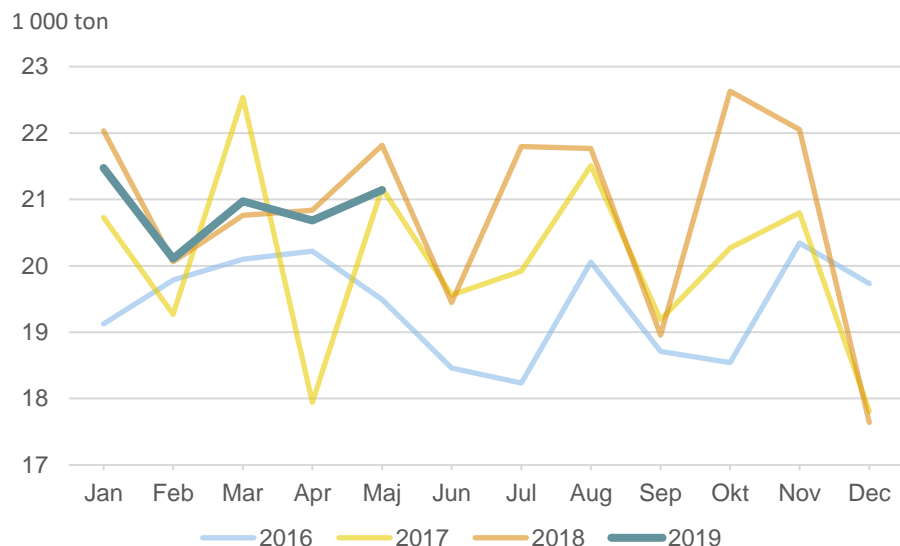


Utvecklingen av slakt av gris

Under maj slaktades det 225 300 grisar, med en total slaktvikt av 21 100 ton. Jämfört med siffrorna för maj 2018 minskade slakten av gris med 3 %.

Figur D. Slakt av gris (1 000 ton)

Figure D. Slaughtering of pigs (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	

1. Mjök, invägd vid mejeri

1. Milk delivered to dairies

		2016	2017	År Year 2018	2017	2018	Jan–Maj Jan–May 2019	Maj May 2017	Maj May 2018	Maj May 2019
Mjök	Milk									
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	2 862	2 817	2 760	1 212	1 188	1 180	249	249	239
Fetthalt (%)	Fat content	4,24	4,21	4,20	4,24	4,24	4,27	4,23	4,12	4,22
Proteinhalt (%)	Protein content	3,45	3,47	3,46	3,48	3,45	3,53	3,44	3,35	3,48
Varav ekologisk	Of which organic									
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	369	414	465	..	204	204	..	42	41
Fetthalt (%)	Fat content	4,15	..	4,16	4,26	..	4,09	4,20
Proteinhalt (%)	Protein content	3,38	..	3,34	3,50	..	3,31	3,45

Källa: Jordbruksverket.

Source: Board of Agriculture.

2. Produktion vid mejeri (1 000 ton)

2. Production at dairies (1 000 metric tonnes)

		2016	2017	År Year 2018	2017	2018	Jan-Maj Jan-May 2019	Maj May 2017	Maj May 2018	Maj May 2019
Konsumtionsmjölk	<i>Drinking milk</i>	785	761	754	327	322	310	66	67	62
- varav ekologisk	<i>- of which organic</i>	145	140	141	..	59	60	..	12	12
Syrade produkter	<i>Acidified milk</i>	242	238	229	100	97	93	21	20	19
- varav ekologisk	<i>- of which organic</i>	27	26	26	..	11	10	..	2	2
Konsumtionsmjölk och syrade produkter	<i>Drinking milk and acidified milk</i>	1 027	999	983	427	419	404	87	87	81
- varav ekologisk	<i>- of which organic</i>	172	166	167	..	70	70	..	15	14
Därav	<i>Of which</i>									
> 2,0 %		365	362	346	152	146	142	31	30	28
1,0 - 2,0 %		468	452	451	194	193	185	39	40	37
< 1,0 %		195	185	186	81	80	77	16	17	15
Därav ekologisk	<i>Of which organic</i>									
> 2,0 %		42,1	41,3	41,5	..	17,7	17,0	..	4,1	3,4
1,0 - 2,0 %		95,1	..	39,7	39,9	..	7,8	8,0
< 1,0 %		30,7	..	13,0	12,8	..	2,7	2,6
Grädde	<i>Cream</i>	112,7	105,3	102,4	45,7	44,7	41,0	8,9	9,2	8,2
- varav ekologisk	<i>- of which organic</i>	5,6	5,3	5,9	..	3,0	2,1	..	0,5	0,4
Ost	<i>Cheese</i>	87,2	82,7	81,8	37,3	34,9	34,5	7,5	6,8	6,9
- varav ekologisk	<i>- of which organic</i>	1,2	1,7	1,6	..	0,6	0,6	..	0,1	0,1
Smör	<i>Butter</i>	16,5	16,3	15,3	7,9	7,8	7,0	1,8	1,9	1,6
Mjölkpulver	<i>Milk powder</i>	75,9	79,0	80,3	34,2	35,5	24,0	7,0	7,6	4,8

Källa: Jordbruksverket.

Source: Board of Agriculture

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

		2016	2017	År Year 2018	2017	2018	Jan–Maj Jan–May 2019	Maj May 2017	Maj May 2018	Maj May 2019
Mellankalv	<i>Fattened calves</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	16,15	14,32	15,33	5,82	6,42	6,58	1,21	1,21	1,23
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	2,66	2,39	2,52	0,97	1,06	1,09	0,20	0,20	0,21
Summa Kalv	Total calves									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	16,20	14,41	15,47	5,86	6,44	6,63	1,22	1,21	1,23
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	2,67	2,40	2,53	0,98	1,06	1,09	0,20	0,20	0,21
Stut	<i>Bullocks</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	34,21	36,21	35,57	16,06	16,44	15,34	3,38	3,26	2,96
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	11,22	11,96	11,55	5,37	5,43	5,07	1,12	1,08	0,98
Äldre tjur	<i>Male bovine animals</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	2,60	2,65	2,87	0,79	0,98	1,10	0,15	0,21	0,19
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	1,32	1,35	1,42	0,39	0,48	0,54	0,08	0,10	0,09
Ungtjur ¹	<i>Bovine animals</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	145,22	151,08	152,05	55,36	57,82	59,97	13,85	14,16	14,44
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	49,47	52,10	52,00	18,88	19,63	20,34	4,79	4,87	4,91
Yngre tjur ²	<i>Bovine animals</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	19,72	20,52	20,26	8,62	9,08	10,01	1,92	2,01	1,99
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	7,04	7,42	7,32	3,13	3,31	3,59	0,71	0,73	0,72
Summa Tjur	Total bulls									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	167,54	174,26	175,17	64,77	67,87	71,07	15,92	16,39	16,62
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	57,83	60,87	60,74	22,41	23,41	24,46	5,58	5,70	5,72
Kviga	<i>Heifers</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	55,11	53,84	58,74	25,30	26,83	30,56	5,18	5,46	6,12
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	16,81	16,59	17,80	7,92	8,34	9,44	1,63	1,69	1,90
Ko	<i>Cows</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	100,29	93,45	104,64	35,93	41,24	43,85	6,19	6,88	6,92
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	31,93	30,33	33,79	11,66	13,51	14,38	2,03	2,26	2,30
Ungko	<i>Young cattle</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	37,67	33,87	36,04	14,49	15,53	16,13	2,55	2,61	2,72
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	10,80	9,93	10,45	4,26	4,60	4,76	0,76	0,77	0,81
Summa Ko	Total cows									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	137,95	127,31	140,68	50,41	56,77	59,97	8,74	9,49	9,64
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	42,73	40,26	44,24	15,92	18,11	19,14	2,79	3,03	3,10
Summa Storboskap³	Total adult cattle									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	394,82	391,62	410,16	156,54	167,92	176,94	33,22	34,58	35,33
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	128,59	129,67	134,34	51,62	55,29	58,11	11,12	11,50	11,71
Summa Nötkreatur	Total cattle									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	411,02	406,03	425,63	162,41	174,36	183,57	34,44	35,80	36,56
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	131,25	132,07	136,87	52,59	56,35	59,20	11,32	11,70	11,92

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–Maj Jan–May			Maj May	Maj May	Maj May
		2016	2017	2018	2017	2018	2019	2017	2018	2019
Slaktgris	<i>Fattening pigs</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	2 445,69	2 493,45	2 562,94	1 036,99	1 065,65	1 064,73	218,02	219,16	218,53
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	221,56	228,85	237,77	96,69	100,40	99,57	20,12	20,65	20,14
Suggor	<i>Sows</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	49,46	46,62	46,11	19,95	19,55	17,26	4,02	4,39	3,65
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	8,82	8,43	8,35	3,61	3,54	3,11	0,73	0,80	0,65
Galtar	<i>Boars</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	1,26	1,30	1,17	0,55	0,53	0,56	0,10	0,13	0,14
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,19	0,20	0,18	0,08	0,08	0,08	0,01	0,02	0,02
Unggris	<i>Young pigs</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	7,80	6,47	5,50	2,30	2,13	1,56	0,53	0,50	0,45
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,24	0,20	0,17	0,07	0,06	0,05	0,02	0,01	0,01
Unggalt	<i>Young boars</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	21,87	22,48	22,42	9,30	9,47	8,06	1,94	2,21	1,42
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	1,93	2,00	2,01	0,85	0,87	0,73	0,18	0,20	0,13
Summa Gris	<i>Total pigs</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	2 526,50	2 576,29	2 646,04	1 071,15	1 100,56	1 097,05	225,24	227,17	225,26
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	232,80	240,70	249,79	101,65	105,50	104,37	21,17	21,81	21,14
Häst	<i>Horses</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	2,67	2,27	2,12	0,94	0,82	0,71	0,17	0,16	0,13
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,76	0,64	0,60	0,26	0,23	0,20	0,05	0,04	0,04
Tackor och baggar	<i>Sheep</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	33,21	37,63	43,07	7,98	9,41	10,38	1,87	2,20	2,46
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,95	1,06	1,19	0,24	0,28	0,31	0,06	0,07	0,08
Lamm	<i>Lambs</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	217,98	223,98	237,12	71,84	74,56	69,90	15,80	16,67	15,30
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	4,09	4,20	4,41	1,41	1,43	1,39	0,32	0,33	0,31
Summa Får och lamm	<i>Total sheep</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	251,20	261,61	280,19	79,82	83,97	80,29	17,67	18,87	17,76
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	5,04	5,26	5,60	1,65	1,71	1,70	0,38	0,40	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, 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

		År Year			Jan–Maj Jan–May			Maj May	Maj May	Maj May
		2016	2017	2018	2017	2018	2019	2017	2018	2019
Kyckling	Chicken									
Antal (1 000-tal)	1 000 Heads	99 293,00	100 024,64	98 502,54	42 956,39	41 687,61	..	8 751,05	8 586,99	..
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	148,49	148,54	146,28	63,79	61,91	..	13,00	12,75	..
Höns	Hens									
Antal (1 000-tal)	1 000 Heads	3 108,11	3 383,42	3 787,65	1 908,94	1 320,60	..	413,18	368,10	..
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	3,64	3,96	4,43	2,23	1,55	..	0,48	0,43	..
Kalkon	Turkeys									
Antal (1 000-tal)	1 000 Heads	517,62	511,33	509,38	216,38	207,70	..	47,27	38,27	..
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	4,22	4,29	4,50	1,85	1,86	..	0,39	0,36	..

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–Maj Jan–May			Maj May	Maj May	Maj May
		2016	2017	2018	2017	2018	2019	2017	2018	2019
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	120,7	118,2	122,8	48,8	52,1	..	10,6	10,5	..
- varav ekologisk	- of which organic	21,3	20,4	20,5	..	8,5	1,6	..

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

Note: For 2018 the Swedish Egg & Poultry Association estimated their market share to 87 %. The corresponding shares for 2017 was 85.8 % and in 2016, 2015 and 2014 the shares were 86.5 %, 83 % and 82 % respectively.

Källa: Svenska Ägg.

Source: Swedish Egg & Poultry Association.

6. Slakt av nötkreatur, gris samt får och lamm inom EU (1 000 ton)

6. Slaughtering of cattle, pigs and sheep within the EU (1 000 metric tonnes)

		Nötkreatur Cattle			Gris Pigs			Får och lamm Sheep and lambs		
		2016	2017	2018	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Belgien	<i>Belgium</i>	278,4	281,5	277,3	1 060,5	1 044,6	1 073,1	2,8	3,0	2,7
Bulgarien	<i>Bulgaria</i>	6,7	7,4	7,2	65,7	71,3	80,0
Cypern	<i>Cyprus</i>	7,0	8,3	5,3	43,9	43,6	41,8	3,0	3,1	3,3
Danmark	<i>Denmark</i>	129,4	124,0	129,2	1 566,6	1 530,0	1 581,3	1,6	0,0	1,6
Estland	<i>Estonia</i>	9,4	9,0	8,6	42,8	41,8	43,9	0,1	0,1	0,2
Finland	<i>Finland</i>	86,4	85,4	86,5	190,1	179,3	167,4	1,3	1,3	1,4
Frankrike	<i>France</i>	1 464,2	1 442,2	1 460,0	2 206,4	2 177,3	2 181,5	82,9	80,9	81,4
Grekland	<i>Greece</i>	40,2	44,1	39,6	93,5	81,2	81,8	53,6	51,3	50,5
Irland	<i>Ireland</i>	588,4	617,0	622,5	282,7	294,2	303,3	61,0	67,1	68,4
Italien	<i>Italy</i>	809,7	756,4	809,2	1 544,1	1 467,0	1 470,7	31,3	33,3	33,9
Kroatien	<i>Croatia</i>	44,4	42,2	43,8	79,9	71,4	74,8	1,1	1,3	1,4
Lettland	<i>Latvia</i>	17,7	16,8	15,9	31,2	33,3	36,5	0,4	0,4	0,5
Litauen	<i>Lithuania</i>	42,3	40,9	40,3	60,4	60,9	63,5	0,2	0,1	0,1
Luxemburg	<i>Luxembourg</i>	9,4	9,5	9,9	13,8	12,8	12,7	0,1	0,1	0,1
Malta	<i>Malta</i>	1,2	1,1	1,1	4,9	4,7	4,4	0,1	0,1	0,1
Nederländerna	<i>Netherlands</i>	416,1	438,9	459,2	1 452,8	1 455,7	1 535,9	12,6	12,3	11,9
Polen	<i>Poland</i>	501,5	558,6	564,7	1 963,0	1 990,5	2 082,4	0,5
Portugal	<i>Portugal</i>	91,1	91,1	93,8	375,4	356,5	361,5	10,1	9,5	9,4
Rumänien	<i>Romania</i>	57,5	59,1	49,9	337,0	328,0	365,1	8,4	10,5	12,0
Slovakien	<i>Slovakia</i>	8,3	7,8	8,1	48,3	49,5	57,4
Slovenien	<i>Slovenia</i>	35,7	35,8	34,9	22,7	21,9	22,3	0,1	0,1	0,2
Spanien	<i>Spain</i>	637,0	643,9	666,4	4 181,1	4 298,8	4 521,2	117,1	115,1	118,6
Storbritannien	<i>United Kingdom</i>	911,7	904,7	922,7	919,2	902,6	926,7	289,6	299,4	288,6
Sverige	<i>Sweden</i>	131,3	132,1	136,9	233,9	239,8	248,9	5,0	5,3	5,6
Tjeckien	<i>Czech Republic</i>	71,9	67,7	71,6	220,3	211,0	210,9	0,2	0,2	0,2
Tyskland	<i>Germany</i>	1 148,0	1 124,0	1 102,0	5 579,0	5 455,0	5 342,0	22,0	22,0	24,0
Ungern	<i>Hungary</i>	28,1	27,2	29,2	431,8	434,6	435,8	0,6	0,6	0,8
Österrike	<i>Austria</i>	227,4	226,1	233,5	511,5	505,4	506,7	6,4	6,8	7,1
EU-28		7 800,0	7 802,8	7 929,1	23 562,6	23 362,1	23 833,7

Källa: Eurostat.

Source: Eurostat.

7. Mjölkinvägning inom EU

7. Milk delivered to dairies within the EU

		Kvantitet (1 000 ton)			Fetthalt (%)			Proteinhalt (%)		
		Quantity			Fat content			Protein content		
		2016	2017	2018	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Belgien	<i>Belgium</i>	3 882	4 025	4 179	4,08	4,09	4,11	3,41	3,45	3,43
Bulgarien	<i>Bulgaria</i>	530	592	649	3,67	3,67	3,65	3,28	3,27	3,25
Cypern	<i>Cyprus</i>	197	216	228	3,36	3,79	4,23	3,46	3,53	3,50
Danmark	<i>Denmark</i>	5 376	5 479	5 615	4,33	4,25	..	3,54	3,56	..
Estland	<i>Estonia</i>	715	727	748	3,96	3,96	3,87	3,35	3,39	3,38
Finland	<i>Finland</i>	2 390	2 366	2 354	4,32	4,35	4,34	3,47	3,49	3,50
Frankrike	<i>France</i>	24 453	24 629	24 567	4,01	4,01	4,01	3,36	3,42	3,39
Grekland	<i>Greece</i>	619	614	620	3,98	3,90	3,86	3,32	3,33	..
Irland	<i>Ireland</i>	6 852	7 475	7 804	4,10	4,10	4,10	3,45	3,55	3,58
Italien	<i>Italy</i>	10 773	11 902	11 944	3,79	4,26	4,20	3,38	3,78	3,82
Kroatien	<i>Croatia</i>	490	477	453	3,98	3,99	4,00	3,40	3,41	3,43
Lettland	<i>Latvia</i>	814	813	781	4,15	4,10	4,06	3,35	3,29	3,35
Litauen	<i>Lithuania</i>	1 416	1 403	1 367	4,20	4,19	4,18	3,31	3,32	3,33
Luxemburg	<i>Luxembourg</i>	362	374	395	4,12	4,11	4,12	3,39	3,41	3,43
Malta	<i>Malta</i>	43	41	40	3,43	3,43	3,39	3,22	3,24	3,27
Nederländerna	<i>Netherlands</i>	14 324	14 296	13 879	4,40	4,37	4,37	3,54	3,56	3,55
Polen	<i>Poland</i>	11 130	11 647	11 946	3,99	3,96	3,95	..	3,27	3,26
Portugal	<i>Portugal</i>	1 843	1 851	1 864	3,80	3,77	3,77	3,23	3,27	3,27
Rumänien	<i>Romania</i>	953	1 028	1 109	3,79	3,80	3,80	3,26	3,26	3,27
Slovakien	<i>Slovakia</i>	823	826	818	3,83	3,79	3,78	3,35	3,37	3,36
Slovenien	<i>Slovenia</i>	575	579	..	4,12	4,14	4,15	..	3,36	3,37
Spanien	<i>Spain</i>	6 864	7 014	7 121	3,67	3,70	..	3,22	3,28	..
Storbritannien	<i>United Kingdom</i>	14 542	15 145	15 181	4,10	4,08	4,08	3,33	3,31	3,32
Sverige	<i>Sweden</i>	2 862	2 817	2 760	4,24	4,21	4,20	3,45	3,47	3,46
Tjeckien	<i>Czech Republic</i>	2 793	2 979	3 033	3,81	3,80	3,76	3,35	3,37	3,36
Tyskland	<i>Germany</i>	31 973	31 937	32 491	4,12	4,09	4,06	3,62	3,64	3,68
Ungern	<i>Hungary</i>	1 547	1 545	1 535	3,67	3,66	3,66	3,23	3,24	3,25
Österrike	<i>Austria</i>	3 091	3 200	3 183	4,25	4,22	..	3,40	3,42	..
EU-28		152 232	155 999	..	4,06	4,08	3,48	..

Källa: Eurostat.

Source: Eurostat.

Fakta om statistiken

Statistik avseende slakt, invägning av mjölk och mejeriproduktion samt invägning av ägg används för marknadsbedömningar inom jordbrukssektorn både i Sverige och inom EU. Den största delen av denna statistik regleras av följande rådskdirektiv och kommissionsbeslut:

- Europaparlamentet och Rådets förordning EG nr 1165/2008 av den 19 november 2008 om statistik över besättningar och köttproduktion om upphävande av rådets direktiv 93/23/EEG, 93/24/EEG.
- Rådets direktiv 96/16/EG av den 19 mars 1996 om statistiska undersökningar av mjölk och mjölkprodukter.
- Kommissionens beslut 97/80/EG av den 18 december 1996 om tillämpningsföreskrifter till rådets direktiv 96/16/EG om statistiska undersökningar av mjölk och mjölkprodukter.

Detta omfattar statistiken

Statistiken i detta Statistiska meddelande ingår i Sveriges officiella statistik och utgörs av följande tre delar:

- Köttproduktion (djurslakt) vid slakteri för humankonsumtion.
- Mjölkinvägning och mejeriproduktion.
- Invägning av ägg.

Populationerna utgörs av:

- Samtliga slakterier för slakt av nötboskap, gris, får, get, häst eller fjäderfä.
- Samtliga mejerier för komjölk som rapporterar sin invägning till Jordbruksverket. Deras volymer motsvarar mer än 99 % av den totala invägningen i Sverige.
- Samtliga partihandelsföretag med invägning av ägg som är medlemmar i branschorganisationen Svenska Ägg.

Redovisade *variabler* är följande:

- Antal slaktdjursbesiktningar d.v.s. antal hela och till hela omräknade halva kroppar som är godkända och avsedda för humankonsumtion.
- Besiktigade slaktdjur omräknade till kvantitet kött (vara med ben) i ton, godkänd och avsedd för humankonsumtion.
- Kvantitet invägd mjölk samt producerade kvantiteter mjölkprodukter.
- Fett- och proteinhalt i invägd mjölk.
- Kvantitet invägda ägg.

Så görs statistiken

Uppgifter om slakten av nötkreatur, gris, häst samt får och lamm rapporteras veckovis från alla slakterier i landet till Jordbruksverkets slaktdatabas. Statistiken baseras på uttag från denna databas.

Uppgifter om slakten av fjäderfä samlas in månadsvis från samtliga slakterier av Livsmedelsverket. Statistiken baseras på denna uppgiftsinsamling.

Statistiken avseende invägd mjölk och produktion av mjölkprodukter baseras på uppgifter som Jordbruksverket samlar in månadsvis.

Statistiken avseende invägd kvantitet ägg vid landets partihandelsföretag baseras på månadsvis insamlade uppgifter från Svenska Äggs medlemsföretag.

Statistikens tillförlitlighet

Denna statistiks tillförlitlighet torde vara god, eftersom lagstadgad uppgiftslämnarplikt gäller för berörda slakterier och mejerier och bortfallet är mycket lågt. När det gäller invägning av ägg saknas uppgifter från företag som inte är med i branschorganisationen Svenska Ägg. 2018 uppskattades de saknade invägningvärdena uppgå till 13 % av marknaden.

Bra att veta

Alla mejerier rapporterar inte in till Jordbruksverket. Den kvantitet producerad mjölk som inte rapporteras beräknas vara försumbar.

Kvantiteterna slaktade djur avser endast djur för humankonsumtion slaktade vid slakteri. Hemslaktade djur, samt slaktade djur som ej går till humankonsumtion redovisas ej i detta Statistiska meddelande.

Då partihandelns invägning av ägg utgörs av den kvantitet som passerar Svenska Äggs medlemspackerier visar värdena i Tabell 5 inte hela marknads storlek. Dessutom förändras medlemsföretagens samlade marknadsandel från år till år, varför skillnaden i invägd mängd inte är jämförbar från ett år till ett annat utan att först räkna om den med det årets marknadsandel.

Annan statistik

I JO 27 SM 1801 redovisas ekologisk animalieproduktion. Eurostat tar också fram statistiken över produktion av kött och mejeriprodukter i medlemsländerna.

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

Elektronisk publicering

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

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

In English

Summary

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

The slaughter of cattle increased in May

The quantity of milk delivered to dairies in May 2019 was 239 400 tonnes, of which 40 900 tonnes was organic milk. Compared with the figures for May 2018, the total delivery of milk decreased by 4 %, while the delivery of organic milk decreased by 2 %.

There were 62 000 tonnes of drinking milk and 18 900 tonnes of acidified milk produced during the month. Organic products made up 11 900 tonnes of produced drinking milk and 2 000 tonnes of the produced acidified products.

8 200 tonnes of cream, 6 900 tonnes of cheese, 1 600 tonnes of butter and 4 800 tonnes of milk powder were produced in May 2019. The production of cream and cheese included 410 tonnes of organic cream and 150 tonnes of organic cheese.

In May there were 36 600 cattle slaughtered. The total slaughter weight of cattle was 11 900 tonnes, which was an increase by 2 % compared with the figures for May 2018.

225 300 pigs were slaughtered in May 2019. The total slaughter weight of pigs was 21 100 tonnes. In comparison with the same month last year, the total slaughter weight of pigs decreased by 3 %.

There were 17 800 sheep and lambs slaughtered in May. The total slaughter weight of sheep and lambs, 390 tonnes, decreased by 2 % compared with the figures for May 2018.

This month's figures for slaughtered poultry and 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	7
1. Milk delivered to dairies	7
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