

Animalieproduktion

Års- och månadsstatistik – 2019:06

Animal products – Annual and monthly statistics 2019:06

I korta drag

Minskad slakt i juni

Kvantiteten invägd mjölk i juni 2019 var 224 600 ton, varav 37 900 ton ekologisk mjölk. Jämfört med juni 2018 minskade den totala och ekologiska mjölkinvägningen med 4 respektive 2 %.

Det producerades 60 300 ton konsumtionsmjölk och 18 500 ton syrade produkter. Produktionen av konsumtionsmjölk innefattade 11 500 ton ekologiska produkter och produktionen av syrade produkter innefattade 2 000 ton ekologiska produkter.

Vidare producerades det 8 100 ton grädde, 6 600 ton ost, 1 600 ton smör samt 6 800 ton mjölkpulver. Produktionen av grädde och ost innefattade 410 ton ekologisk grädde och 130 ton ekologisk ost.

Det slaktades 28 300 nötkreatur i juni 2019. Den totala slaktvikten av nötkreatur var 9 300 ton, en minskning med 5 % jämfört med juni 2018.

I juni slaktades det 192 700 grisar. Den totala slaktvikten av gris var 17 900 ton. I jämförelse med statistiken för juni 2018, minskade den totala slaktvikten av gris med 8 %.

Slakten av får och lamm i juni minskade med 10 % i förhållande till juni 2018. Under månaden slaktades det 16 300 får och lamm och den totala slaktvikten av får och lamm var 350 ton.

Den slaktade kvantiteten fjäderfä var i juni 12 000 ton, vilket är en minskning med knappt 3 % jämfört med siffrorna för juni 2018. Majoriteten av slakten av fjäderfä utgjordes av kyckling. Slakten av kyckling minskade med 1 % jämfört med samma månad förra året.

Siffrorna för invägningen av ägg i juni 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.

Innehåll

Statistiken med kommentarer	3
Fördelning av den totala slakten	3
Invägningen av mjölk och produktion vid mejeri	4
Utvecklingen av slakt av nöt	5
Utvecklingen av slakt av gris	5
Utvecklingen av slakt av får och lamm	6
Utvecklingen av slakt av fjäderfä	6
Invägningen av ägg	7
Tabeller	8
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
Fakta om statistiken	15
Detta omfattar statistiken	15
Så görs statistiken	15
Statistikens tillförlitlighet	16
Bra att veta	16
Annan statistik	16
Elektronisk publicering	16
In English	17
Summary	17
Decreased slaughter in June	17
List of tables	17

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 mjölkpulver gör att denna post revideras för månaderna december 2018–maj 2019. För dessa månader ökade produktionen av mjölkpulver som mest med drygt 58 %. Uppdaterade siffror finns i Jordbruksverkets statistikdatabas.

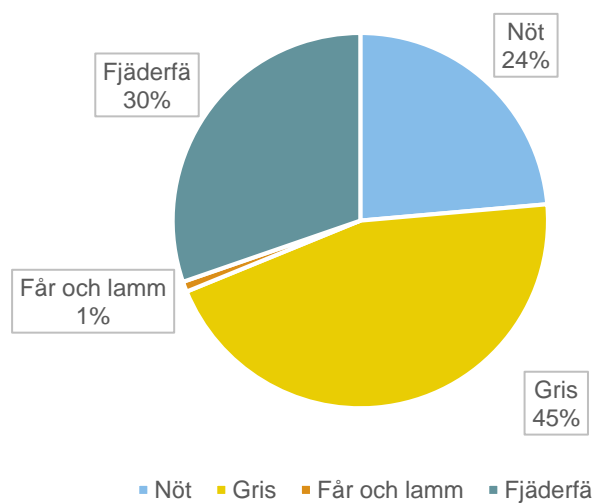
Vid publiceringsdatumet för statistiken avseende maj 2019, var inte slakten av fjäderfä tillgänglig. Den är nu publicerad i Jordbruksverkets statistikdatabas.

Fördelning av den totala slakten

Slakten av nötkreatur, gris, får och lamm samt fjäderfä uppgick i juni 2019 till 39 500 ton. Störst andel, 45 %, utgjordes av gris. Därefter följer fjäderfä, 30 %, och nötkreatur, 24 %. En mindre del av slaktvikten utgjordes av slakten av får och lamm.

Figur A. Andel av den totala slaktvikten (juni 2019)

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



Invägningen av mjölk och produktion vid mejeri

224 600 ton mjölk vägdes in vid mejerierna under juni 2019. Ekologisk mjölk utgjorde 17 %, eller 38 200 ton, av den totala invägningen. Jämfört med juni 2018 minskade mjölkinvägningen med 4 %, medan invägningen av ekologisk mjölk minskade med 2 %.

Efter årets andra kvartal har det hittills i år vägts in 1 % mindre mjölk än vid samma tidpunkt förra året. Samtidigt har invägningen av ekologisk mjölk minskat marginellt.

Det producerades under månaden 60 300 ton konsumtionsmjölk och 18 500 ton syrade produkter. Ekologiska produkter utgjorde 19 %, eller 11 500 ton, av producerad konsumtionsmjölk och 11 %, eller 2 000 ton, av producerade syrade produkter.

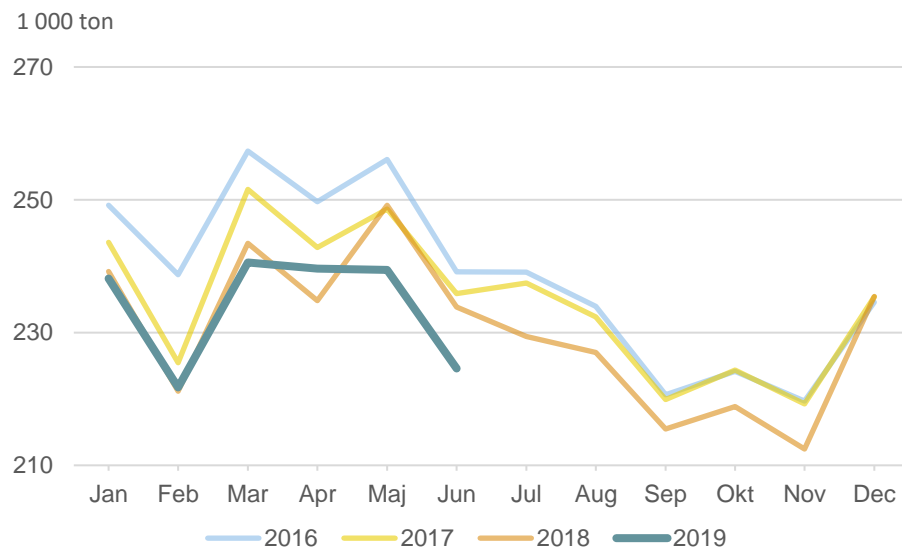
Både produktionen av konsumtionsmjölk och syrade produkter minskade med 7 % jämfört med juni föregående år. Produktionen av ekologisk konsumtionsmjölk och syrade produkter minskade med 2 respektive 15 % jämfört med juni 2018.

Vid mejerierna producerades även 8 100 ton grädde, 6 600 ton ost, 1 600 ton smör samt 6 800 ton mjölkpulver. Ekologiska produkter utgjorde 5 %, eller 410 ton, av producerad grädde och 2 %, eller 130 ton, av producerad ost.

I jämförelse med juni förra året ökade produktionen av smör med 80 %. Däremot minskade produktionen av grädde, ost och mjölkpulver med 10, 2 respektive 9 %. Produktionen av ekologisk grädde minskade med 11 %, medan produktionen av ekologisk ost ökade med 21 % i förhållande till samma månad förra året.

Figur B. Invägning av mjölk (1 000 ton)

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



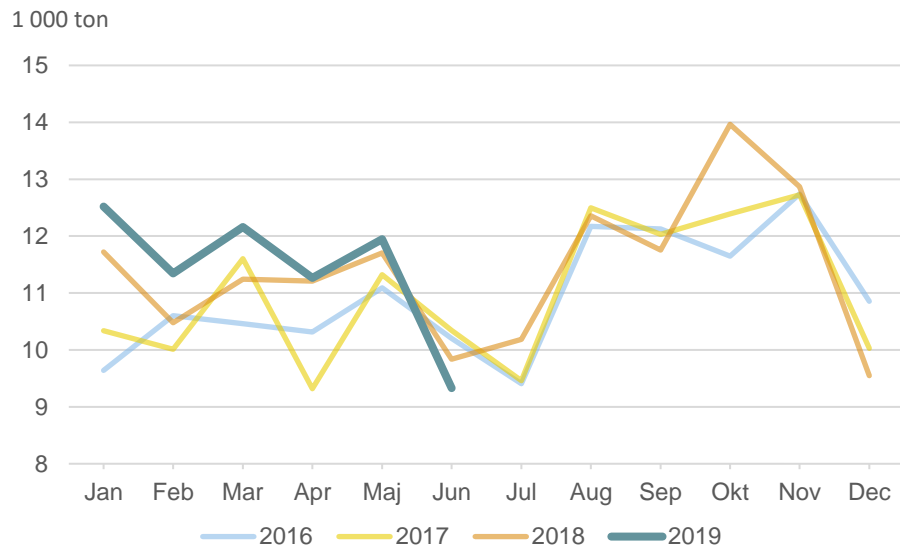
Utvecklingen av slakt av nöt

Under juni 2019 slaktades det knappt 28 400 nötkreatur, varav 900 kalvar. Den totala slaktvikten av nötkreatur var 9 300 ton, vilket är en minskning med 5 % i jämförelse med statistiken för juni 2018.

Efter två kvartal ligger slakten den totala slaktvikten av nötkreatur ungefär 4 % över noteringen vid motsvarande tidpunkt förra året.

Figur C. Slakt av nötkreatur (1 000 ton)

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



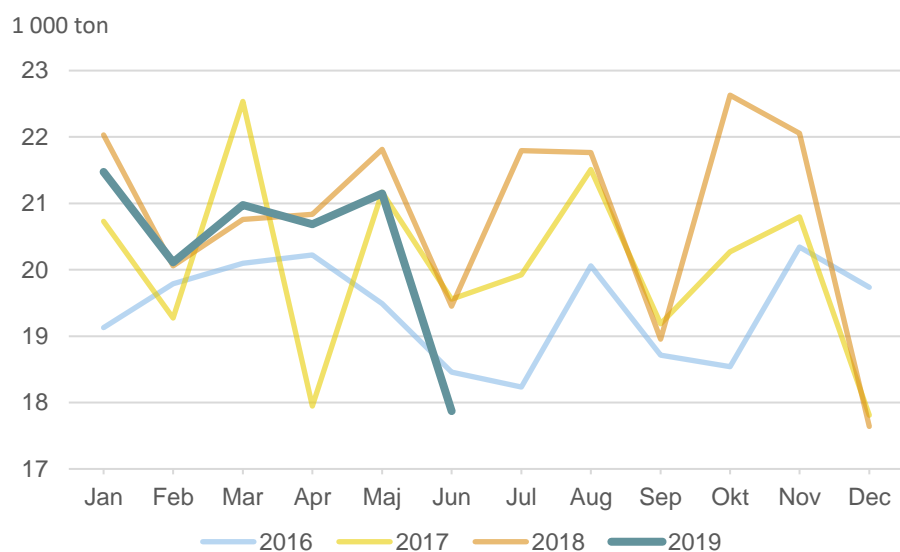
Utvecklingen av slakt av gris

192 700 grisar slaktades i juni 2019. Den totala slaktvikten av gris, 17 900 ton, minskade med 8 % jämfört med samma månad förra året.

Två kvartal in på året ligger den totala slaktvikten av gris hittills i år 2 % under föregående års värde vid samma tidpunkt.

Figur D. Slakt av gris (1 000 ton)

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



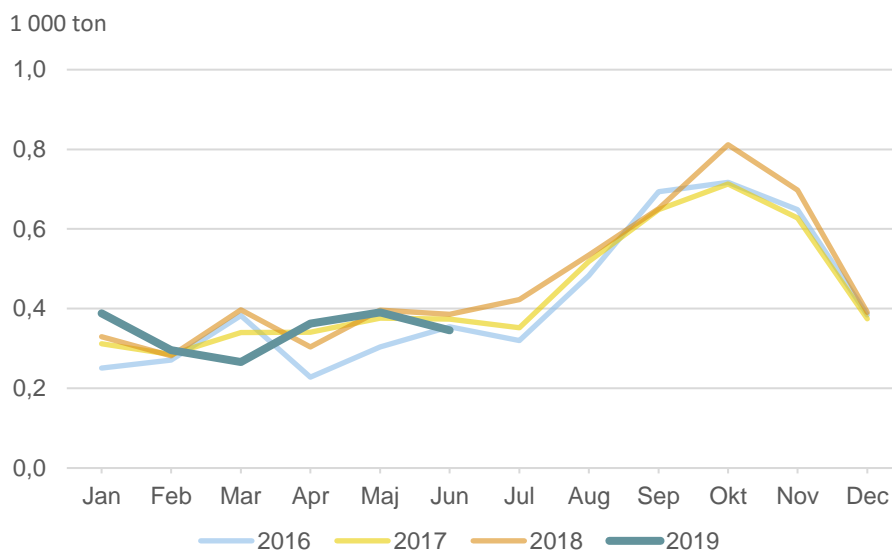
Utvecklingen av slakt av får och lamm

I juni slaktades det 16 300 får och lamm. Den totala slaktvikten av får och lamm minskade med drygt 10 % jämfört med juni 2018.

Efter årets två första kvartal ligger den totala slaktvikten av får och lamm 2 % under noteringen vid motsvarande tidpunkt förra året.

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

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



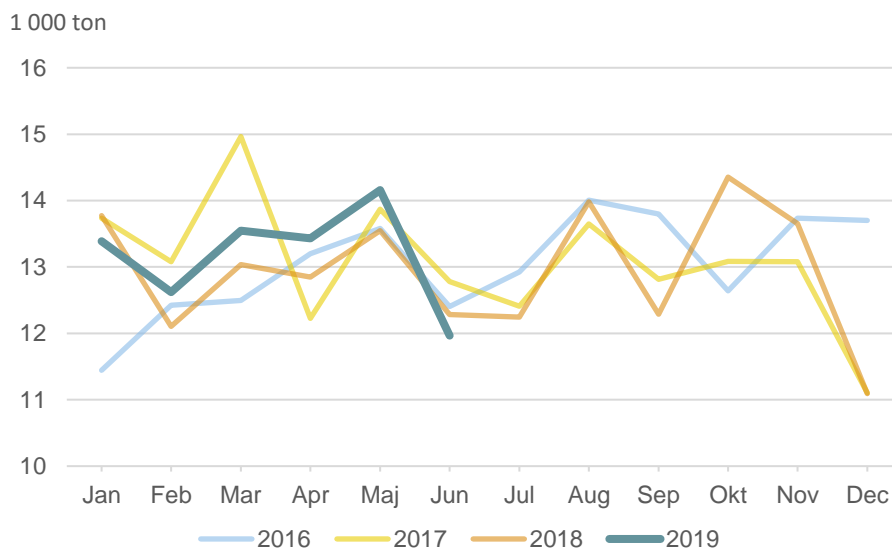
Utvecklingen av slakt av fjäderfä

I juni var den slaktade mängden fjäderfä 12 000 ton. Jämfört med juni 2018 minskade mängden slaktade fjäderfä med knappt 3 %. Drygt 96 % av slakten av fjäderfä utgjordes av kyckling, där slakten minskade med knappt 1 % i förhållande till juni 2018. Den resterande andel av slakten av fjäderfä består av kategorierna höns och kalkon, vilka minskade med 47 respektive 18 % i jämförelse med siffrorna för juni 2018.

Trots den minskade slakten i juni, ligger den totala mängden slaktade fjäderfän efter två kvartal 2 % över samma notering vid motsvarande tidpunkt förra året.

Figur F. Slakt av fjäderfä (1 000 ton)

Figure F. Slaughterings of poultry (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–Jun Jan–Jun 2019	Jun Jun 2017	Jun Jun 2018	Jun Jun 2019
Mjök	Milk									
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	2 862	2 817	2 760	1 448	1 422	1 404	236	234	225
Fetthalt (%)	Fat content	4,24	4,21	4,20	4,22	4,21	4,24	4,12	4,06	4,14
Proteinhalt (%)	Protein content	3,45	3,47	3,46	3,47	3,43	3,50	3,40	3,35	3,44
Varav ekologisk	Of which organic									
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	369	414	465	..	242	242	..	39	38
Fetthalt (%)	Fat content	4,15	..	4,13	4,22	..	3,99	4,12
Proteinhalt (%)	Protein content	3,38	..	3,33	3,47	..	3,26	3,43

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–Jun Jan–Jun 2019	Jun Jun 2017	Jun Jun 2018	Jun Jun 2019
Konsumtionsmjölk	<i>Drinking milk</i>	785	761	754	387	386	370	60	65	60
- varav ekologisk	<i>- of which organic</i>	145	140	141	..	71	71	..	12	11
Syrade produkter	<i>Acidified milk</i>	242	238	229	120	117	112	20	20	19
- varav ekologisk	<i>- of which organic</i>	27	26	26	..	14	12	..	2	2
Konsumtionsmjölk och syrade produkter	<i>Drinking milk and acidified milk</i>	1 027	999	983	507	503	482	80	84	79
- varav ekologisk	<i>- of which organic</i>	172	166	167	..	84	83	..	14	14
Därav	<i>Of which</i>									
> 2,0 %		365	362	346	181	176	170	30	30	28
1,0 - 2,0 %		468	452	451	230	232	220	36	39	36
< 1,0 %		195	185	186	95	96	92	15	16	15
Därav ekologisk	<i>Of which organic</i>									
> 2,0 %		42,1	41,3	41,5	..	21,1	20,3	..	3,5	3,3
1,0 - 2,0 %		95,1	..	47,8	47,6	..	8,1	7,7
< 1,0 %		30,7	..	15,5	15,3	..	2,5	2,5
Grädde	<i>Cream</i>	112,7	105,3	102,4	55,3	53,8	49,2	9,5	9,1	8,1
- varav ekologisk	<i>- of which organic</i>	5,6	5,3	5,9	..	3,4	2,5	..	0,5	0,4
Ost	<i>Cheese</i>	87,2	82,7	81,8	43,8	41,6	41,1	6,5	6,7	6,6
- varav ekologisk	<i>- of which organic</i>	1,2	1,7	1,6	..	0,7	0,7	..	0,1	0,1
Smör	<i>Butter</i>	16,5	16,3	15,3	9,3	8,7	8,6	1,4	0,9	1,6
Mjölkpulver	<i>Milk powder</i>	75,9	79,0	82,2	41,4	43,0	42,9	7,2	7,5	6,8

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-Jun Jan-Jun 2019	Jun Jun 2017	Jun Jun 2018	Jun Jun 2019
Mellankalv	<i>Fattened calves</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	16,15	14,32	15,33	6,88	7,47	7,47	1,06	1,04	0,89
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	2,66	2,39	2,52	1,15	1,23	1,24	0,18	0,18	0,15
Summa Kalv	Total calves									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	16,20	14,41	15,47	6,93	7,49	7,52	1,07	1,05	0,89
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	2,67	2,40	2,53	1,16	1,24	1,24	0,18	0,18	0,15
Stut	<i>Bullocks</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	34,21	36,21	35,57	18,72	18,73	17,57	2,66	2,29	2,19
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	11,22	11,96	11,55	6,26	6,18	5,80	0,89	0,75	0,72
Äldre tjur	<i>Male bovine animals</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	2,60	2,65	2,87	0,93	1,13	1,25	0,14	0,15	0,16
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	1,32	1,35	1,42	0,46	0,55	0,61	0,07	0,07	0,08
Ungtjur ¹	<i>Bovine animals</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	145,22	151,08	152,05	70,03	71,99	73,35	14,67	14,17	13,37
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	49,47	52,10	52,00	24,01	24,51	24,96	5,12	4,88	4,62
Yngre tjur ²	<i>Bovine animals</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	19,72	20,52	20,26	10,30	10,78	11,56	1,67	1,70	1,55
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	7,04	7,42	7,32	3,73	3,92	4,14	0,60	0,61	0,55
Summa Tjur	Total bulls									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	167,54	174,26	175,17	81,26	83,90	86,16	16,49	16,03	15,08
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	57,83	60,87	60,74	28,20	28,97	29,72	5,79	5,56	5,25
Kviga	<i>Heifers</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	55,11	53,84	58,74	29,23	30,45	34,23	3,92	3,62	3,67
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	16,81	16,59	17,80	9,15	9,45	10,59	1,23	1,11	1,14
Ko	<i>Cows</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	100,29	93,45	104,64	41,05	46,45	48,35	5,13	5,21	4,48
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	31,93	30,33	33,79	13,32	15,19	15,85	1,65	1,68	1,46
Ungko	<i>Young cattle</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	37,67	33,87	36,04	16,51	17,46	18,17	2,02	1,93	2,04
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	10,80	9,93	10,45	4,86	5,16	5,37	0,60	0,56	0,61
Summa Ko	Total cows									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	137,95	127,31	140,68	57,56	63,91	66,52	7,15	7,14	6,53
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	42,73	40,26	44,24	18,17	20,35	21,22	2,25	2,24	2,07
Summa Storboskap³	Total adult cattle									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	394,82	391,62	410,16	186,77	196,99	204,48	30,23	29,08	27,45
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	128,59	129,67	134,34	61,78	64,95	67,32	10,16	9,66	9,18
Summa Nötkreatur	Total cattle									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	411,02	406,03	425,63	193,70	204,48	212,00	31,29	30,13	28,35
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	131,25	132,07	136,87	62,94	66,19	68,56	10,34	9,84	9,33

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–Jun Jan–Jun			Jun Jun	Jun Jun	Jun Jun
		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	1 240,36	1 263,88	1 251,59	203,36	198,23	186,76
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	221,56	228,85	237,77	115,28	118,88	116,61	18,59	18,48	17,02
Suggor	<i>Sows</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	49,46	46,62	46,11	23,76	23,29	20,28	3,82	3,74	2,98
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	8,82	8,43	8,35	4,29	4,22	3,66	0,69	0,68	0,54
Galtar	<i>Boars</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	1,26	1,30	1,17	0,67	0,66	0,64	0,12	0,13	0,08
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,19	0,20	0,18	0,10	0,10	0,10	0,02	0,02	0,01
Unggris	<i>Young pigs</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	7,80	6,47	5,50	2,97	2,64	2,12	0,67	0,51	0,55
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,24	0,20	0,17	0,09	0,08	0,06	0,02	0,01	0,02
Unggalt	<i>Young boars</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	21,87	22,48	22,42	11,14	11,23	9,45	1,84	1,76	1,39
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	1,93	2,00	2,01	1,01	1,03	0,86	0,16	0,16	0,12
Summa Gris	Total pigs									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	2 526,50	2 576,29	2 646,04	1 281,44	1 305,55	1 289,90	210,28	204,99	192,69
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	232,80	240,70	249,79	121,20	124,95	122,26	19,56	19,45	17,87
Häst	<i>Horses</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	2,67	2,27	2,12	1,05	0,95	0,79	0,12	0,13	0,07
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,76	0,64	0,60	0,30	0,27	0,22	0,03	0,04	0,02
Tackor och baggar	<i>Sheep</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	33,21	37,63	43,07	9,92	11,89	12,47	1,95	2,48	2,05
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,95	1,06	1,19	0,30	0,35	0,37	0,06	0,07	0,06
Lamm	<i>Lambs</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	217,98	223,98	237,12	87,52	90,78	84,28	15,68	16,23	14,22
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	4,09	4,20	4,41	1,73	1,75	1,68	0,32	0,32	0,29
Summa Får och lamm	Total sheep									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	251,20	261,61	280,19	97,45	102,68	96,75	17,63	18,71	16,27
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	5,04	5,26	5,60	2,03	2,09	2,05	0,37	0,39	0,35

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–Jun Jan–Jun			Jun Jun	Jun Jun	Jun Jun
		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	51 218,34	49 443,40	50 452,24	8 261,95	7 755,79	7 710,71
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	148,49	148,54	146,28	76,06	73,42	74,92	12,27	11,52	11,45
Höns	Hens									
Antal (1 000-tal)	1 000 Heads	3 108,11	3 383,42	3 787,65	2 034,69	1 658,82	1 606,85	125,75	338,21	180,62
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	3,64	3,96	4,43	2,38	1,94	1,88	0,15	0,40	0,21
Kalkon	Turkeys									
Antal (1 000-tal)	1 000 Heads	517,62	511,33	509,38	258,80	248,72	251,88	42,43	41,02	29,58
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	4,22	4,29	4,50	2,21	2,23	2,31	0,36	0,37	0,30

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
		2016	2017	2018	2017	2018	2019	2017	2018	2019
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	120,7	118,2	122,8	58,1	62,0	..	9,3	9,9	..
- varav ekologisk	- of which organic	21,3	20,4	20,5	..	10,1	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)”.

Decreased slaughter in June

The quantity of milk delivered to dairies in June 2019 was 224 600 tonnes, of which 37 900 tonnes of organic milk. Compared with June 2018, the total delivery of milk decreased by 4 %, while the delivery of organic milk decreased by 2 %.

There were 60 300 tonnes of drinking milk and 18 500 tonnes of acidified milk produced during the month. Organic products made up 11 500 tonnes of produced drinking milk and 2 000 tonnes of produced acidified milk.

Furthermore there were 8 100 tonnes of cream, 6 600 tonnes of cheese, 1 600 tonnes of butter and 6 800 tonnes of milk powder produced in June 2019. The production of cream and cheese included 410 tonnes of organic cream and 130 tonnes of organic cheese.

There were 28 300 cattle slaughtered in June 2019. The total slaughter weight of cattle amounted to 9 300 tonnes, a decrease by 5 % compared with June 2018.

In June there were 192 700 pigs slaughtered. The total slaughter weight of pigs was 17 900 tonnes. In comparison with the statistic for June 2018, the total slaughter weight of pigs decreased by 8 %.

The slaughter of sheep and lambs in June decreased by 10 % compared with June 2018. During the month, there were 16 300 sheep and lambs slaughtered and the total slaughter weight of sheep and lambs amounted to 350 tonnes.

In June the total slaughter weight of poultry was 12 000 tonnes, which is a decrease by roughly 3 % compared with the figures for June 2018. The majority of slaughtered poultry consisted of chicken. The slaughter of chicken decreased by 1 % compared with the same month last year.

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