

Animalieproduktion

Års- och månadsstatistik – 2019:04

Animal products – Annual and monthly statistics 2019:04

I korta drag

Invägningen av mjölk ökade i april

Kvantiteten invägd mjölk i april 2019 var 239 700 ton, varav 40 700 ton ekologisk mjölk. I förhållande till statistiken för april 2018 ökade invägningen av mjölk med 2 % medan invägningen av ekologisk mjölk ökade marginellt. Under månaden producerades det 61 700 ton konsumtionsmjölk och 18 700 ton syrade produkter. Produktionen av konsumtionsmjölk innefattade 11 800 ton ekologisk konsumtionsmjölk och produktionen av syrade produkter innefattade 2 000 ton ekologiska produkter.

Under månaden producerades det 8 200 ton grädde, 7 200 ton ost, 1 600 ton smör samt 4 800 ton mjölkpulver. Ekologiska produkter utgjorde 410 ton av producerad grädde samt 120 ton av producerad ost.

I april 2019 slaktades det 34 900 nötkreatur och den totala slaktvikten av nötkreatur var 11 300 ton. Jämfört med siffrorna för motsvarande månad förra året är det en marginell ökning.

Det slaktades 219 000 grisar under april. Den totala slaktvikten av gris var 20 700 ton, en ökning med 1 % jämfört med april 2018.

Slakten av får och lamm ökade med 19 % i april jämfört med samma månad förra året. Det slaktades 17 400 får och lamm under månaden och den totala slaktvikten av får och lamm var 360 ton.

Mängden slaktade fjäderfä i april 2019 var 13 400 ton. Jämfört med april 2018 är det en ökning med knappt 5 %. Slakten av fjäderfä bestod till 95 % av kyckling. Slakten av kyckling ökade med 5 % i jämförelse med siffrorna för april 2018.

Siffrorna för 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.

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
Delivered milk increased in April	17
List of tables	17

Statistiken med kommentarer

I detta Statistiska meddelande redovisas utvecklingen inom produktionen av animalieprodukter.

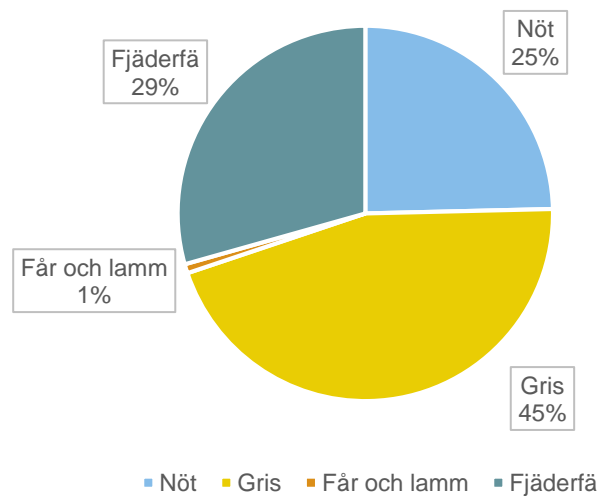
Avsikten är att visa hur utvecklingen för de olika animalieprodukterna ser ut, genom att jämföra den senaste tillgängliga månadens mängder med samma tidsperiod föregående år.

Fördelning av den totala slakten

Slakten av nötkreatur, gris, får och lamm samt fjäderfä uppgick i april 2019 till 45 700 ton. 45 % av den totala slaktvikten utgjordes av gris. Därefter följer fjäderfä, 29 %, och nötkreatur, 25 %. En mindre del av slaktvikten, 1 %, utgjordes av får och lamm.

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

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

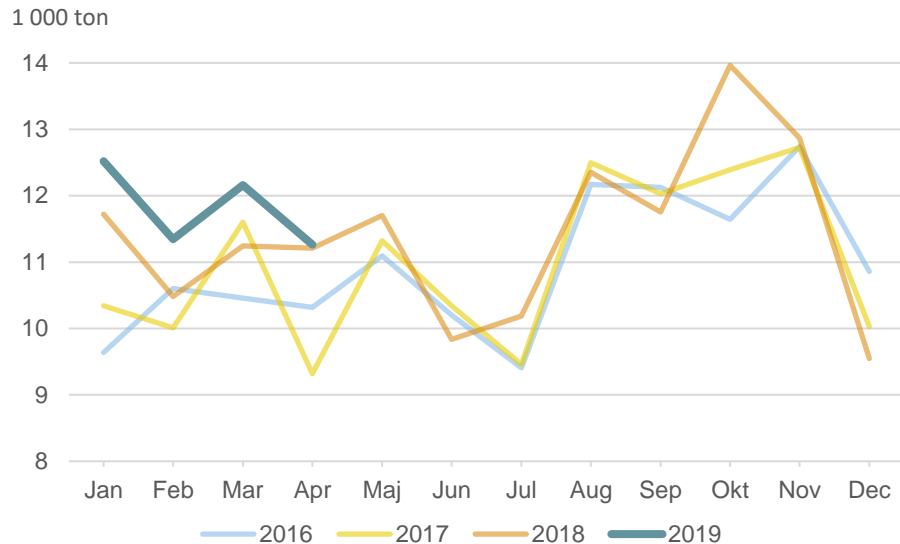


Utvecklingen av slakt av nöt

Det slaktades 34 900 nötkreatur i april. Av dessa var knappt 1 300 kalvar. Den totala slaktvikten av nötkreatur var 11 300 ton. Jämfört med april 2018 ökade slakten marginellt.

Figur C. Slakt av nötkreatur (1 000 ton)

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

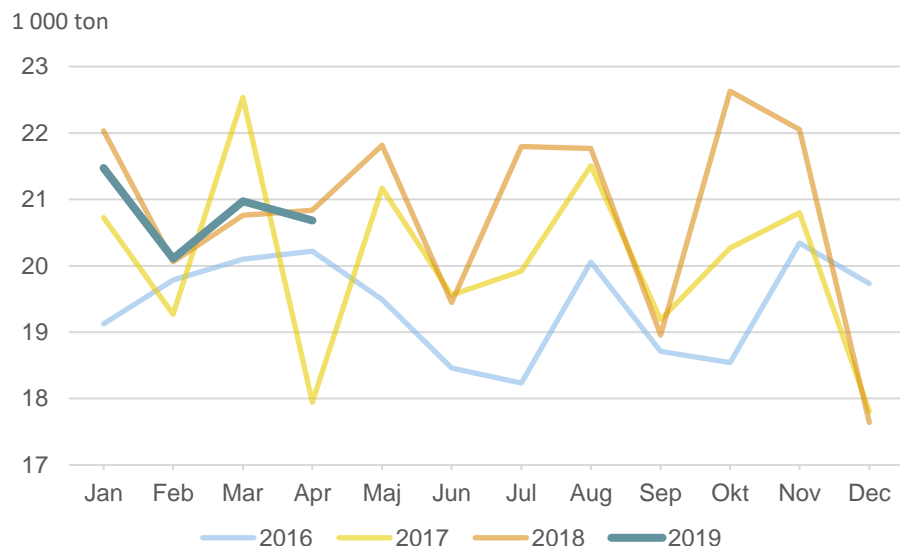


Utvecklingen av slakt av gris

219 000 grisar slaktades under april 2019. Den totala slaktvikten av gris var 20 700 ton, vilket är en ökning med 1 % i jämförelse med april 2018.

Figur D. Slakt av gris (1 000 ton)

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



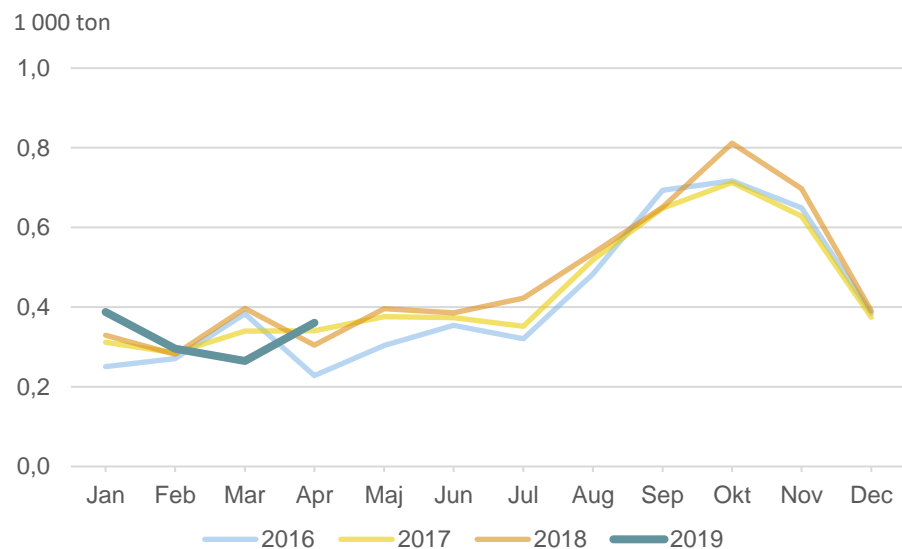
Utvecklingen av slakt av får och lamm

Slakten av får och lamm i april ökade med drygt 19 % jämfört med siffrorna för april 2018. Under månaden slaktades det 17 400 får och lamm och den totala slaktvikten av får och lamm uppgick till 360 ton.

Slakten av lamm, som utgör en markant andel av slakten av får och lamm, ökade med 24 % medan slakten av tackor och baggar minskade med 9 % i förhållande till april 2018.

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

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

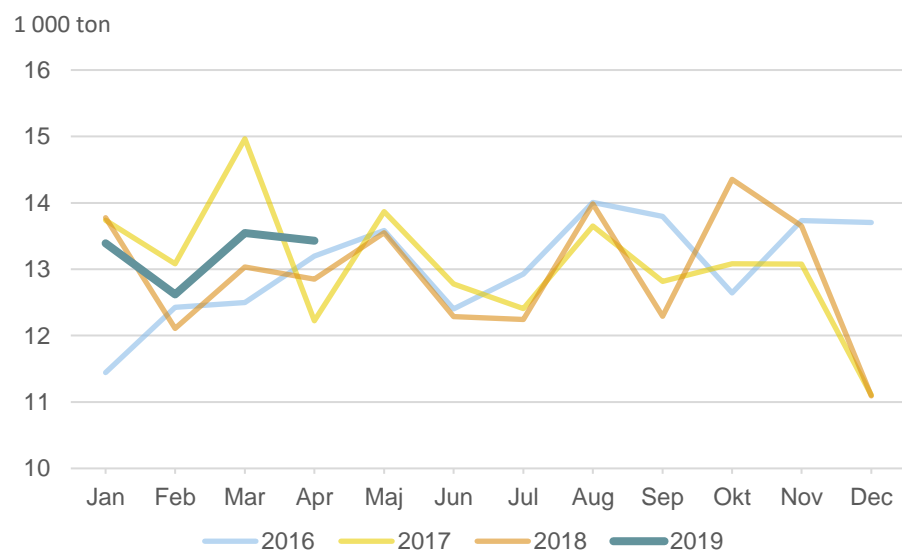


Utvecklingen av slakt av fjäderfä

Den slaktade mängden fjäderfä i april var 13 400 ton, vilket är en ökning med ungefär 5 % jämfört med april 2018. Slakten av fjäderfä utgjordes till 95 % av kyckling, en kategori där slakten ökade med knappt 5 %. För de andra fjäderfä-kategorierna höns och kalkon, ökade slakten av höns med drygt 1 % medan slakten av kalkon minskade med 2 %.

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–Apr Jan–Apr 2019	Apr Apr 2017	Apr Apr 2018	Apr Apr 2019
Mjök	Milk									
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	2 862	2 817	2 760	963	939	940	243	235	240
Fetthalt (%)	Fat content	4,24	4,21	4,20	4,24	4,27	4,27	4,24	4,25	4,29
Proteinhalt (%)	Protein content	3,45	3,47	3,46	3,49	3,47	3,53	3,48	3,45	3,51
Varav ekologisk	Of which organic									
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	369	414	465	..	162	163	..	41	41
Fetthalt (%)	Fat content	4,15	..	4,18	4,26	..	4,17	4,27
Proteinhalt (%)	Protein content	3,38	..	3,35	3,50	..	3,33	3,47

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-Apr Jan-Apr 2019	Apr Apr 2017	Apr Apr 2018	Apr Apr 2019
Konsumtionsmjölk	<i>Drinking milk</i>	785	761	754	261	255	248	62	64	62
- varav ekologisk	<i>- of which organic</i>	145	140	141	..	47	48	..	12	12
Syrade produkter	<i>Acidified milk</i>	242	238	229	79	77	74	19	20	19
- varav ekologisk	<i>- of which organic</i>	27	26	26	..	9	8	..	2	2
Konsumtionsmjölk och syrade produkter	<i>Drinking milk and acidified milk</i>	1 027	999	983	340	332	323	82	84	80
- varav ekologisk	<i>- of which organic</i>	172	166	167	..	56	56	..	14	14
Därav	<i>Of which</i>									
> 2,0 %		365	362	346	121	116	114	29	29	28
1,0 - 2,0 %		468	452	451	155	153	148	37	39	37
< 1,0 %		195	185	186	64	63	61	15	16	15
Därav ekologisk	<i>Of which organic</i>									
> 2,0 %		42,1	41,3	41,5	..	13,5	13,6	..	3,5	3,4
1,0 - 2,0 %		95,1	..	32,0	31,9	..	8,2	7,9
< 1,0 %		30,7	..	10,3	10,3	..	2,6	2,5
Grädde	<i>Cream</i>	112,7	105,3	102,4	36,8	35,5	32,8	8,8	8,9	8,2
- varav ekologisk	<i>- of which organic</i>	5,6	5,3	5,9	..	2,5	1,6	..	0,5	0,4
Ost	<i>Cheese</i>	87,2	82,7	81,8	29,8	28,1	28,0	7,8	7,1	7,2
- varav ekologisk	<i>- of which organic</i>	1,2	1,7	1,6	..	0,5	0,5	..	0,1	0,1
Smör	<i>Butter</i>	16,5	16,3	15,3	6,1	5,8	5,4	1,4	1,9	1,6
Mjölkpulver	<i>Milk powder</i>	75,9	79,0	80,3	27,2	27,9	19,3	7,0	6,9	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-Apr Jan-Apr 2019	Apr Apr 2017	Apr Apr 2018	Apr Apr 2019
Mellankalv	<i>Fattened calves</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	16,15	14,32	15,33	4,61	5,21	5,36	1,03	1,22	1,27
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	2,66	2,39	2,52	0,77	0,86	0,88	0,17	0,20	0,21
Summa Kalv	Total calves									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	16,20	14,41	15,47	4,64	5,23	5,40	1,04	1,23	1,28
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	2,67	2,40	2,53	0,77	0,86	0,89	0,17	0,20	0,21
Stut	<i>Bullocks</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	34,21	36,21	35,57	12,68	13,19	12,38	2,91	3,22	3,11
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	11,22	11,96	11,55	4,25	4,34	4,08	0,97	1,06	1,03
Äldre tjur	<i>Male bovine animals</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	2,60	2,65	2,87	0,64	0,77	0,91	0,13	0,18	0,19
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	1,32	1,35	1,42	0,32	0,37	0,44	0,06	0,09	0,09
Ungtjur ¹	<i>Bovine animals</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	145,22	151,08	152,05	41,51	43,66	45,52	10,18	11,51	12,08
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	49,47	52,10	52,00	14,09	14,76	15,42	3,47	3,91	4,10
Yngre tjur ²	<i>Bovine animals</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	19,72	20,52	20,26	6,70	7,06	8,02	1,66	2,15	2,15
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	7,04	7,42	7,32	2,42	2,58	2,87	0,60	0,78	0,77
Summa Tjur	Total bulls									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	167,54	174,26	175,17	48,85	51,49	54,45	11,96	13,84	14,42
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	57,83	60,87	60,74	16,83	17,71	18,74	4,13	4,78	4,96
Kviga	<i>Heifers</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	55,11	53,84	58,74	20,12	21,37	24,44	4,74	5,65	6,17
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	16,81	16,59	17,80	6,29	6,65	7,54	1,50	1,77	1,91
Ko	<i>Cows</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	100,29	93,45	104,64	29,73	34,36	36,93	5,68	7,57	7,15
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	31,93	30,33	33,79	9,63	11,25	12,08	1,85	2,47	2,35
Ungko	<i>Young cattle</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	37,67	33,87	36,04	11,94	12,93	13,41	2,35	3,10	2,73
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	10,80	9,93	10,45	3,50	3,83	3,96	0,69	0,92	0,81
Summa Ko	Total cows									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	137,95	127,31	140,68	41,67	47,29	50,34	8,03	10,67	9,87
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	42,73	40,26	44,24	13,13	15,09	16,04	2,54	3,39	3,15
Summa Storboskap³	Total adult cattle									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	394,82	391,62	410,16	123,32	133,33	141,61	27,64	33,38	33,57
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	128,59	129,67	134,34	40,50	43,79	46,40	9,15	11,01	11,05
Summa Nötkreatur	Total cattle									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	411,02	406,03	425,63	127,97	138,56	147,00	28,67	34,61	34,86
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	131,25	132,07	136,87	41,27	44,65	47,29	9,32	11,21	11,26

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**

		2016	2017	År Year 2018	2017	2018	Jan-Apr Jan-Apr 2019	Apr Apr 2017	Apr Apr 2018	Apr Apr 2019
Slaktgris	<i>Fattening pigs</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	2 445,69	2 493,45	2 562,94	818,97	846,50	846,20	184,77	210,55	212,72
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	221,56	228,85	237,77	76,57	79,75	79,43	17,09	19,88	19,76
Suggor	<i>Sows</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	49,46	46,62	46,11	15,92	15,17	13,61	3,32	3,72	3,33
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	8,82	8,43	8,35	2,88	2,74	2,46	0,60	0,67	0,60
Galtar	<i>Boars</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	1,26	1,30	1,17	0,45	0,40	0,41	0,13	0,08	0,10
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,19	0,20	0,18	0,07	0,06	0,06	0,02	0,01	0,02
Unggris	<i>Young pigs</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	7,80	6,47	5,50	1,77	1,64	1,11	0,45	0,34	0,32
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,24	0,20	0,17	0,05	0,05	0,03	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	7,36	7,26	6,64	1,45	1,78	1,52
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	1,93	2,00	2,01	0,67	0,67	0,61	0,13	0,16	0,14
Summa Gris	Total pigs									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	2 526,50	2 576,29	2 646,04	845,92	873,39	871,78	190,64	217,04	218,95
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	232,80	240,70	249,79	80,48	83,69	83,24	17,95	20,84	20,68
Häst	<i>Horses</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	2,67	2,27	2,12	0,77	0,66	0,58	0,16	0,17	0,11
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,76	0,64	0,60	0,22	0,19	0,17	0,05	0,05	0,03
Tackor och baggar	<i>Sheep</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	33,21	37,63	43,07	6,10	7,21	7,92	1,26	1,72	1,56
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,95	1,06	1,19	0,19	0,21	0,24	0,04	0,05	0,05
Lamm	<i>Lambs</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	217,98	223,98	237,12	56,05	57,89	54,58	15,53	13,05	15,87
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	4,09	4,20	4,41	1,09	1,10	1,07	0,30	0,25	0,31
Summa Får och lamm	Total sheep									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	251,20	261,61	280,19	62,15	65,10	62,50	16,80	14,76	17,43
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	5,04	5,26	5,60	1,28	1,31	1,31	0,34	0,30	0,36

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–Apr Jan–Apr			Apr Apr	Apr Apr	Apr Apr
		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	34 205,34	33 100,62	33 712,60	7 694,56	8 189,66	8 585,27
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	148,49	148,54	146,28	50,79	49,15	50,06	11,43	12,16	12,75
Höns	Hens									
Antal (1 000-tal)	1 000 Heads	3 108,11	3 383,42	3 787,65	1 495,76	952,50	1 149,44	387,88	261,74	263,54
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	3,64	3,96	4,43	1,75	1,11	1,34	0,45	0,31	0,31
Kalkon	Turkeys									
Antal (1 000-tal)	1 000 Heads	517,62	511,33	509,38	169,11	169,43	173,86	41,73	44,00	40,48
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	4,22	4,29	4,50	1,46	1,49	1,58	0,34	0,38	0,37

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–Apr Jan–Apr			Apr Apr	Apr Apr	Apr Apr
		2016	2017	2018	2017	2018	2019	2017	2018	2019
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	120,7	118,2	122,8	38,2	41,6	..	8,9	10,4	..
- varav ekologisk	- of which organic	21,3	20,4	20,5	..	6,8	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) 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
EU-28		151 720	152 231	155 327	4,03	4,07	4,08	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 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 49 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)”.

Delivered milk increased in April

The quantity of milk delivered to dairies in April 2019 was 239 700 tonnes, of which 40 700 tonnes was organic milk. In comparison with figures for April 2018, the total delivery of milk increased by 2 %, while the delivery of organic milk increased marginally.

61 700 tonnes of drinking milk and 18 700 tonnes of acidified milk were produced during April. The production of drinking milk included 11 800 tonnes of organic products while the production of acidified milk included 2 000 tonnes of organic products.

There were 8 200 tonnes of cream, 7 200 tonnes of cheese, 1 600 tonnes of butter and 4 800 tonnes of milk powder produced during April 2019. Organic products accounted for 410 tonnes of produced cream and 120 tonnes of produced cheese.

In April there were 34 900 cattle slaughtered and the total slaughter weight of cattle was 11 300 tonnes. Compared with the figures for the same month last year there was a marginal increase.

There were 219 000 pigs slaughtered in April. The total slaughter weight of pigs was 20 700 tonnes, an increase by 1 % compared with April 2018.

The slaughter of sheep and lambs increased by 19 % in April compared with the same month last year. There were 17 400 sheep and lambs slaughtered during the month and the total slaughter weight of sheep and lambs was 360 tonnes.

The total slaughter weight of poultry in April was 13 400 tonnes. Compared with April 2018 it is an increase by roughly 5 %. The slaughter of poultry consisted of 95 % chicken. The slaughter of chicken increased by 5 % compared with the statistics for April 2018.

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