

Animalieproduktion

Års- och månadsstatistik – 2018:05

Animal products – Annual and monthly statistics 2018:05

I korta drag

Ökande slakt i maj

Kvantiteten mjölk invägd vid mejerierna under maj var 249 200 ton, en mängd i linje med siffrorna för maj 2017. Vid mejerierna producerades det 66 500 ton konsumtionsmjölk och 20 300 ton syrade mjölkprodukter. Andra mejeriprodukter producerade under månaden var 9 200 ton grädde, 6 800 ton ost, 1 900 ton smör och 7 600 ton mjölkpulver.

Under maj slaktades det 35 700 nötkreatur. Den totala slaktvikten av nötkreatur var 11 700 ton och i förhållande till samma månad förra året är detta en ökning med 3 %.

Slakten av gris ökade med 3 % jämfört med maj 2017. Under maj slaktades det 227 100 grisar och den totala slaktvikt på 21 800 ton.

Under månaden slaktades det 18 600 får och lamm, varav 16 500 var lamm. Den totala slaktvikten av får och lamm för månaden var 390 ton. I jämförelse med siffrorna för maj 2017 är detta en ökning med 4 %.

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.

ISSN 1654-403X Serie JO – Jordbruk, skogsbruk och fiske. Utkom den 13 juli 2018.
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	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
Increasing slaughter in May	14
List of tables	14

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.

Invägningen av mjölk och produktion vid mejeri

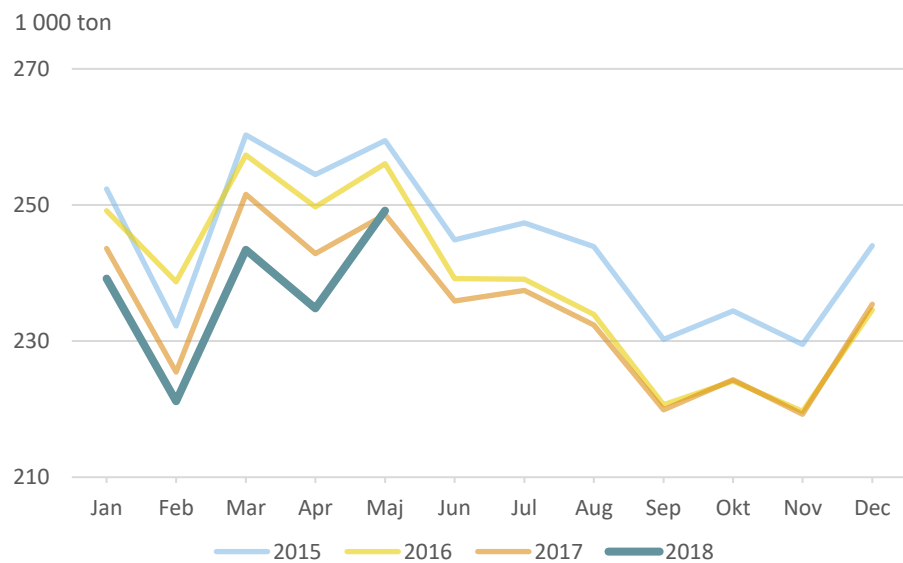
Under maj vägdes det vid mejerierna in 249 200 ton mjölk. Det är siffror som ligger i nivå med statistiken för maj 2017.

Det producerades under maj 66 500 ton konsumtionsmjölk och 20 300 ton syrade mjölkprodukter. Jämfört med maj 2017 ökade produktionen av konsumtionsmjölk med 1 %, medan produktionen av syrade mjölkprodukter minskade med 4 %.

I maj producerades det 9 200 ton grädde, 6 800 ton ost, 1 900 ton smör samt 7 600 ton mjölkpulver. Av dessa ökade produktionen av grädde, smör och mjölkpulver med 3 %, 2 % respektive 8 %. Produktionen av ost minskade däremot med 9 %.

Figur A. Invägning av mjölk (1 000 ton)

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

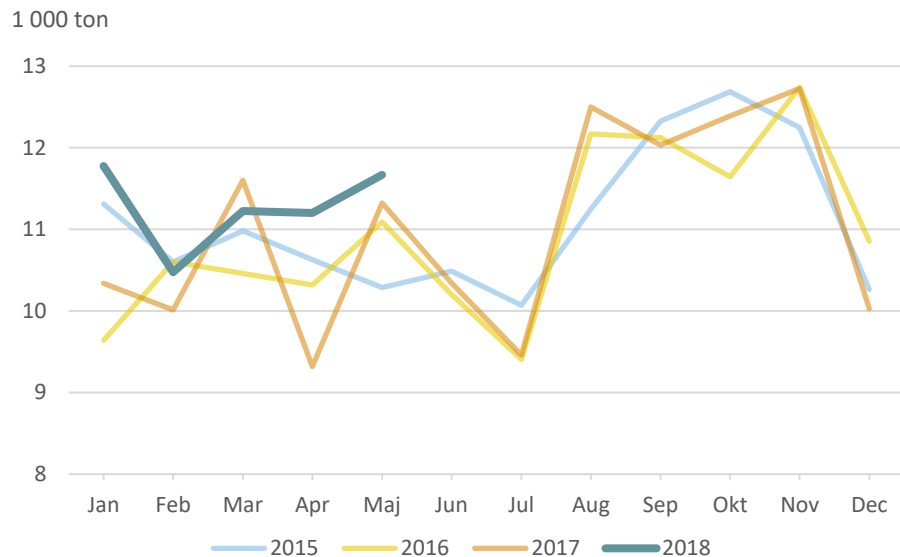


Utvecklingen av slakt av nöt

Under maj slaktades det 35 700 nötkreatur, varav 1 200 kalvar. Den totala slaktvikten av nötkreatur var under månaden 11 700 ton, vilket är en ökning med 3 % i jämförelse med statistiken för maj 2017. Ökningen gentemot siffrorna för maj 2016 är 5 %.

Figur B. Slakt av nötkreatur (1 000 ton)

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

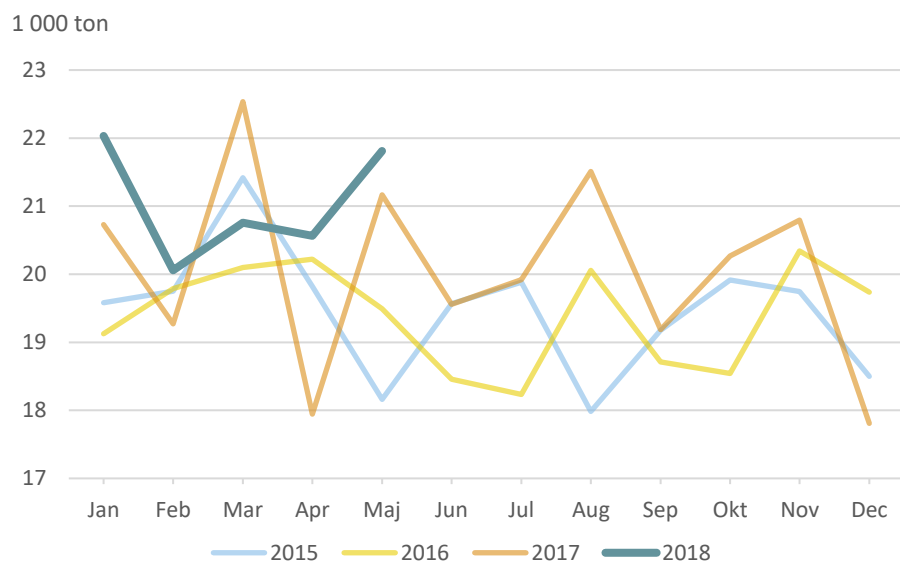


Utvecklingen av slakt av gris

Det slaktades 227 100 grisar i maj, med en total slaktvikt på 21 800 ton. Jämfört med maj 2017 är det en ökning med 3 % och jämför man med maj 2016 är det en ökning med 12 %.

Figur C. Slakt av gris (1 000 ton)

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

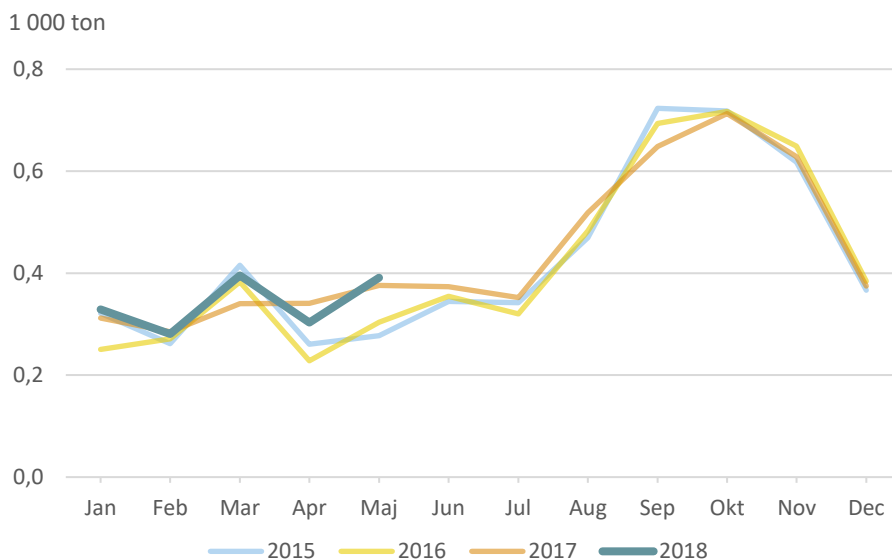


Utvecklingen av slakt av får och lamm

Slakten av får och lamm ökade i maj. Det slaktades under månaden 18 600 får och lamm, varav 16 500 av dessa var lamm. Den totala slaktvikt av får och lamm på 390 ton. I förhållande till maj 2017 och 2016, är det en ökning med 4 % jämfört med maj 2017 och en ökning med 29 % jämfört med maj 2016.

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

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



Utvecklingen av slakt av fjäderfä

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

Invägningen av ägg

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

Tabeller

Teckenförklaring

Explanation of symbols

–	Noll	Zero
0 0,0	Mindre än 0,5 Mindre än 0,05	Less than 0.5 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–Maj Jan–May 2018	Maj May 2016	Maj May 2017	Maj May 2018
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	2 933	2 862	2 817	1 251	1 212	1 188	256	249	249
Fetthalt (%)	<i>Fat content</i>	4,25	4,24	4,21	4,28	4,24	4,24	4,25	4,23	4,11
Proteinhalt (%)	<i>Protein content</i>	3,42	3,45	3,47	3,43	3,48	3,45	3,43	3,44	3,35

Källa: Jordbruksverket.

Source: Board of Agriculture.

2. Produktion vid mejeri (1 000 ton)

2. Production at dairies (1 000 metric tonnes)

		2015	2016	År Year 2017	2016	2017	Jan–Maj Jan–May 2018	Maj May 2016	Maj May 2017	Maj May 2018
Konsumtionsmjök	<i>Drinking milk</i>	815	785	761	339	327	320	67	66	67
Syrade produkter	<i>Acidified milk</i>	246	242	238	101	100	97	21	21	20
Konsumtionsmjök och syrade produkter	<i>Drinking milk and acidified milk</i>	1 061	1 027	999	439	427	416	88	87	87
Därav	<i>Of which</i>									
> 2,0 %		353	365	362	152	152	146	31	31	30
1,0 - 2,0 %		495	468	452	202	194	191	40	39	40
<1,0 %		213	195	185	85	81	80	17	16	17
Grädde	<i>Cream</i>	112,4	112,7	105,3	46,7	45,7	43,9	9,2	8,9	9,2
Ost	<i>Cheese</i>	90,2	87,2	82,7	37,5	37,3	34,9	7,5	7,5	6,8
Smör	<i>Butter</i>	16,4	16,5	16,3	7,3	7,9	7,7	1,5	1,8	1,9
Mjölkpulver	<i>Milk powder</i>	84,0	75,9	79,0	37,1	34,2	35,5	7,8	7,0	7,6

Källa: Jordbruksverket.

Source: Board of Agriculture

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

		2015	2016	År Year 2017	2016	2017	Jan–Maj Jan–May 2018	Maj May 2016	Maj May 2017	Maj May 2018
Mellankalv	<i>Fattened calves</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	21,57	16,15	14,32	6,88	5,82	6,43	1,41	1,21	1,21
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	3,47	2,66	2,39	1,13	0,97	1,06	0,24	0,20	0,20
Summa Kalv	Total calves									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	21,78	16,20	14,41	6,90	5,86	6,45	1,41	1,22	1,21
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	3,49	2,67	2,40	1,13	0,98	1,06	0,24	0,20	0,20
Stut	<i>Bullocks</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	33,40	34,21	36,21	14,84	16,06	16,41	3,29	3,38	3,25
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	10,69	11,22	11,96	4,92	5,37	5,41	1,10	1,12	1,08
Äldre tjur	<i>Male bovine animals</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	2,65	2,60	2,65	0,73	0,79	0,96	0,13	0,15	0,21
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	1,33	1,32	1,35	0,37	0,39	0,47	0,06	0,08	0,10
Ungtjur ¹	<i>Bovine animals</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	148,89	145,22	151,08	54,00	55,36	57,74	13,25	13,85	14,09
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	49,47	49,47	52,10	18,18	18,88	19,61	4,53	4,79	4,85
Yngre tjur ²	<i>Bovine animals</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	20,34	19,72	20,52	7,87	8,62	9,07	1,83	1,92	2,01
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	7,09	7,04	7,42	2,80	3,13	3,31	0,65	0,71	0,73
Summa Tjur	Total bulls									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	171,88	167,54	174,26	62,61	64,77	67,78	15,21	15,92	16,31
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	57,89	57,83	60,87	21,34	22,41	23,39	5,24	5,58	5,68
Kviga	<i>Heifers</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	59,85	55,11	53,84	26,92	25,30	26,84	5,62	5,18	5,45
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	17,68	16,81	16,59	8,30	7,92	8,34	1,74	1,63	1,69
Ko	<i>Cows</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	102,80	100,29	93,45	37,56	35,93	41,27	6,17	6,19	6,86
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	32,54	31,93	30,33	12,00	11,66	13,52	1,98	2,03	2,25
Ungko	<i>Young cattle</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	38,51	37,67	33,87	15,32	14,49	15,54	2,74	2,55	2,61
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	10,84	10,80	9,93	4,41	4,26	4,61	0,80	0,76	0,77
Summa Ko	Total cows									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	141,30	137,95	127,31	52,88	50,41	56,82	8,90	8,74	9,47
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	43,38	42,73	40,26	16,42	15,92	18,13	2,77	2,79	3,02
Summa Storboskap³	Total adult cattle									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	406,44	394,82	391,62	157,24	156,54	167,84	33,01	33,22	34,47
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	129,65	128,59	129,67	50,98	51,62	55,28	10,86	11,12	11,47
Summa Nötkreatur	Total cattle									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	428,22	411,02	406,03	164,15	162,41	174,29	34,42	34,44	35,68
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	133,14	131,25	132,07	52,11	52,59	56,34	11,09	11,32	11,67

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–Maj Jan–May 2018	Maj May 2016	Maj May 2017	Maj May 2018
Slaktgris	<i>Fattening pigs</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	2 479,54	2 445,69	2 493,45	1 030,67	1 036,99	1 062,66	205,85	218,02	219,11
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	222,43	221,56	228,85	94,07	96,69	100,12	18,52	20,12	20,65
Suggor	<i>Sows</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	49,73	49,46	46,62	20,79	19,95	19,55	4,26	4,02	4,39
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	8,75	8,82	8,43	3,69	3,61	3,54	0,76	0,73	0,80
Galtar	<i>Boars</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	1,26	1,26	1,30	0,53	0,55	0,53	0,13	0,10	0,13
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,19	0,19	0,20	0,08	0,08	0,08	0,02	0,01	0,02
Unggris	<i>Young pigs</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	8,72	7,80	6,47	2,68	2,30	2,13	0,82	0,53	0,50
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,26	0,24	0,20	0,08	0,07	0,06	0,02	0,02	0,01
Unggalt	<i>Young boars</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	20,99	21,87	22,48	8,79	9,30	9,46	1,85	1,94	2,21
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	1,83	1,93	2,00	0,78	0,85	0,87	0,16	0,18	0,20
Summa Gris	Total pigs									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	2 560,45	2 526,50	2 576,29	1 063,58	1 071,15	1 097,56	212,92	225,24	227,12
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	233,50	232,80	240,70	98,73	101,65	105,22	19,49	21,17	21,81
Häst	<i>Horses</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	3,05	2,67	2,27	1,04	0,94	0,82	0,19	0,17	0,16
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,87	0,76	0,64	0,30	0,26	0,23	0,05	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	5,78	7,98	9,34	1,18	1,87	2,15
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,95	0,95	1,06	0,18	0,24	0,28	0,04	0,06	0,07
Lamm	<i>Lambs</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	222,64	217,98	223,98	64,26	71,84	74,17	13,42	15,80	16,47
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	4,17	4,09	4,20	1,26	1,41	1,42	0,27	0,32	0,32
Summa Får och lamm	Total sheep									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	256,01	251,20	261,61	70,04	79,82	83,51	14,60	17,67	18,62
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	5,12	5,04	5,26	1,44	1,65	1,70	0,30	0,38	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
		2015	2016	2017	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Kyckling	Chicken									
Antal (1 000-tal)	1 000 Heads	94 111,23	99 293,00	100 024,64	40 134,61	42 956,39	..	8 617,02	8 751,05	..
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	136,86	148,49	148,54	58,37	63,79	..	12,89	13,00	..
Höns	Hens									
Antal (1 000-tal)	1 000 Heads	3 448,79	3 108,11	3 383,42	1 276,50	1 908,94	..	282,56	413,18	..
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	4,04	3,64	3,96	1,49	2,23	..	0,33	0,48	..
Kalkon	Turkeys									
Antal (1 000-tal)	1 000 Heads	465,85	517,62	511,33	194,18	216,38	..	44,30	47,27	..
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	3,79	4,22	4,29	1,61	1,85	..	0,37	0,39	..

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

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

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

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

The category 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

		År Year			Jan–Maj Jan–May			Maj May	Maj May	Maj May
		2015	2016	2017	2016	2017	2018	2016	2017	2018
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	105,8	120,7	118,2	49,9	48,8	..	10,5	10,6	..

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 (%)		
		Quantity			Fat content			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	..	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 Jordbruksverket. Deras volymer motsvarar mer än 99 % av den totala invägningen i Sverige.
- Samtliga partihandelsföretag med invägning av ägg som är medlemmar i branschorganisationen Svenska Ägg.

Redovisade *variabler* är följande:

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

Så görs statistiken

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

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

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

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

Statistikens tillförlitlighet

Denna statistiks tillförlitlighet torde vara god, eftersom lagstadgad uppgiftslämnarplikt gäller för berörda slakterier och mejerier och bortfallet är mycket lågt. När det gäller invägning av ägg saknas uppgifter från företag som inte är med i branschorganisationen Svenska Ägg. 2017 uppskattades de saknade invägningvärdena uppgå till 14 % av marknaden.

Bra att veta

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

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

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

Annan statistik

I JO 27 SM 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)”.

Increasing slaughter in May

The quantity of milk delivered to dairies in May was 249 200 tonnes, an amount in line with the figures for May 2017. At the dairies there were 66 500 tonnes drinking milk and 20 300 tonnes of acidified milk produced during the month. Other dairy products produced during the month were 9 200 tonnes of cream, 6 800 tonnes of cheese, 1 900 tonnes butter and 7 600 tonnes of milk powder.

35 700 cattle were slaughtered in May. The total slaughter weight of cattle was 11 700 tonnes, an increase by 3 % compared with the figures for the same month last year.

The slaughter of pigs increased by 3 % compared with May 2017. 227 100 pigs were slaughtered during the month, with a total slaughter weight of 21 800 tonnes.

18 600 sheep and lambs were slaughtered in May, with a total slaughter weight was 390 tonnes. Compared with the figures for May 2017, the slaughter of sheep and lambs increased by 4 %.

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