

Animalieproduktion

Års- och månadsstatistik – 2018:04

Animal products – Annual and monthly statistics 2018:04

I korta drag

Kraftig ökning av slakten av nötkreatur och gris

Den invägda kvantiteten mjölk under april var 234 800 ton, vilket är en minskning med 3 % jämfört med april 2017. Under månaden producerades det vid mejerierna 63 700 ton konsumtionsmjölk och 19 600 ton syrade mjölkprodukter. Även 8 600 ton grädde, 6 800 ton ost, 1 900 ton smör och 6 900 ton mjölkpulver producerades under månaden.

Slakten av nötkreatur ökade med 20 % i förhållande till april 2017. Under april slaktades det 34 500 nötkreatur med en total slaktvikt på 11 200 ton.

Även slakten av gris ökade. Under april slaktades det 214 100 grisar och den totala slaktvikten var 20 600 ton, en ökning med 15 % i jämförelse med april 2017.

Under månaden slaktades det 14 700 får och lamm med en total slaktvikt på 300 ton, vilket är en minskning med 11 % i förhållande till samma månad förra året.

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 15 juni 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
Fakta om statistiken	10
Detta omfattar statistiken	10
Så görs statistiken	10
Statistikens tillförlitlighet	11
Bra att veta	11
Annan statistik	11
Elektronisk publicering	11
In English	12
Summary	12
High increase in the slaughter of cattle and pigs	12
List of tables	12

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

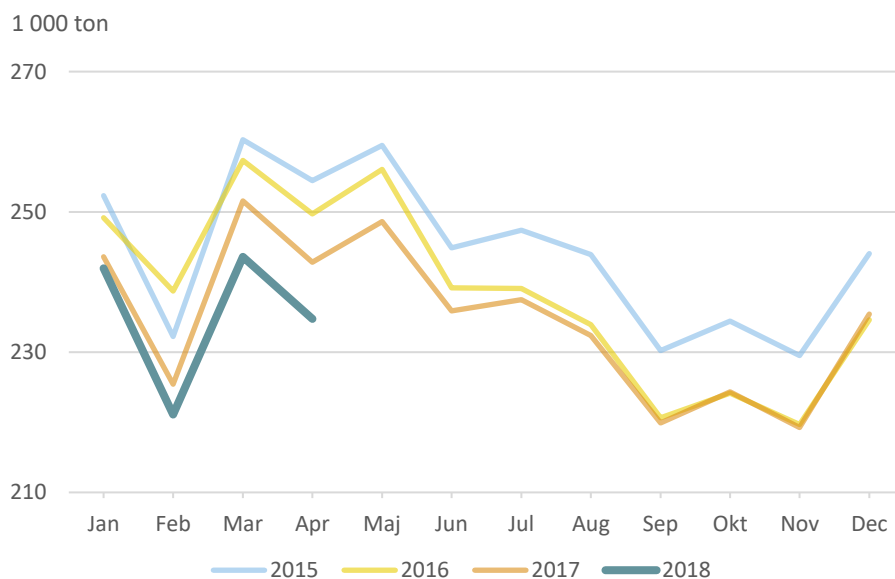
I april var den invägda mängden mjölk vid mejerier 234 800 ton. I jämförelse med april 2017 och 2016 är det en minskning med 3 respektive 6 %.

Under månaden producerades det 63 700 ton konsumtionsmjölk och 19 600 ton syrade mjölkprodukter. Produktionen av såväl konsumtionsmjölk som syrade mjölkprodukter ökade med 2 % i jämförelse med april 2017.

Det producerades under månaden även 8 600 ton grädde, 6 800 ton ost, 1 900 ton smör och 6 900 ton mjölkpulver. Av dessa var det endast produktionen av smör som ökade, 35 %, i förhållande till samma månad förra året. Produktionen av ost som minskade mest. Jämfört med april 2017 minskade produktionen med 12 %. Produktionen av grädde och mjölkpulver minskade med 3 respektive 1 %.

Figur A. Invägning av mjölk (1 000 ton)

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

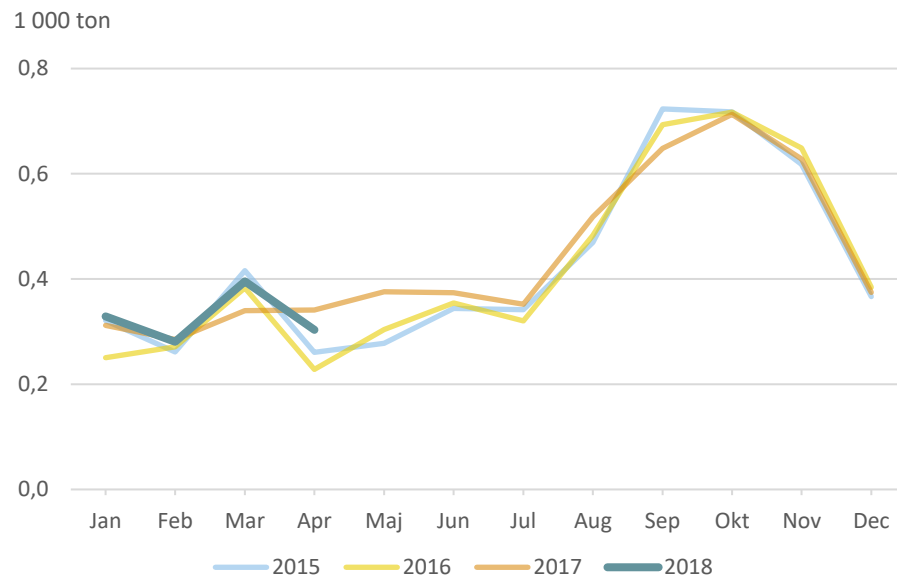


Utvecklingen av slakt av får och lamm

Får och lamm var det enda djurslag med en minskad slakt i april i förhållande till april 2017. Den sammanlagda slaktvikten av får och lamm var 300 ton, en minskning med 11 %. Totalt slaktades det 14 700 får och lamm under månaden.

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 det första kvartalet 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 april fanns inte tillgängliga vid publiceringen av detta Statistiska meddelande. Statistiken kommer att publiceras när den finns tillgänglig.

Tabeller

Teckenförklaring

Explanation of symbols

–	Noll	Zero
0	Mindre än 0,5	Less than 0.5
0,0	Mindre än 0,05	Less than 0.05
..	Uppgift inte tillgänglig eller för osäker för att anges	Data not available
.	Uppgift kan inte förekomma	Not applicable
*	Preliminär uppgift	Provisional figure

1. Mjök, invägd vid mejeri

1. Milk delivered to dairies

		2015	2016	År Year 2017	2016	2017	Jan - Apr Jan - Apr 2018	Apr Apr 2016	Apr Apr 2017	Apr Apr 2018
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	2 933	2 862	2 817	995	963	941	250	243	235
Fetthalt (%)	<i>Fat content</i>	4,25	4,24	4,21	4,28	4,24	17,07	4,29	4,24	4,25
Proteinhalt (%)	<i>Protein content</i>	3,42	3,45	3,47	3,43	3,49	13,90	3,44	3,48	3,45

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 - Apr Jan - Apr 2018	Apr Apr 2016	Apr Apr 2017	Apr Apr 2018
Konsumtionsmjök	<i>Drinking milk</i>	815	785	761	272	261	253	67	62	64
Syrade produkter	<i>Acidified milk</i>	246	242	238	80	79	77	20	19	20
Konsumtionsmjök och syrade produkter	<i>Drinking milk and acidified milk</i>	1 061	1 027	999	352	340	330	88	82	83
Därav fetthalt	<i>Of which fat content</i>									
> 2,0 %		353	365	362	121	121	115	30	29	29
1,0 - 2,0 %		495	468	452	162	155	151	40	37	38
<1,0 %		213	195	185	68	64	63	17	15	16
Grädde	<i>Cream</i>	112,4	112,7	105,3	37,5	36,8	34,8	8,8	8,8	8,6
Ost	<i>Cheese</i>	90,2	87,2	82,7	30,0	29,8	27,8	7,4	7,8	6,8
Smör	<i>Butter</i>	16,4	16,5	16,3	5,8	6,1	5,8	1,7	1,4	1,9
Mjörkpulver	<i>Milk powder</i>	84,0	75,9	79,0	29,4	27,2	27,9	7,5	7,0	6,9

Källa: Jordbruksverket.

Source: Board of Agriculture

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

		2015	2016	År Year 2017	2016	2017	Jan - Apr Jan - Apr 2018	Apr Apr 2016	Apr Apr 2017	Apr Apr 2018
Mellankalv	<i>Fattened calves</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	21,57	16,15	14,32	5,47	4,61	5,22	1,35	1,03	1,22
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	3,47	2,66	2,39	0,89	0,77	0,86	0,22	0,17	0,20
Summa Kalv	Total calves									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	21,78	16,20	14,41	5,49	4,64	5,23	1,36	1,04	1,22
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	3,49	2,67	2,40	0,89	0,77	0,86	0,22	0,17	0,20
Stut	<i>Bullocks</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	33,40	34,21	36,21	11,55	12,68	13,18	3,07	2,91	3,21
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	10,69	11,22	11,96	3,82	4,25	4,34	1,02	0,97	1,06
Äldre tjur	<i>Male bovine animals</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	2,65	2,60	2,65	0,61	0,64	0,75	0,14	0,13	0,17
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	1,33	1,32	1,35	0,31	0,32	0,37	0,07	0,06	0,09
Ungtjur ¹	<i>Bovine animals</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	148,89	145,22	151,08	40,75	41,51	43,67	11,38	10,18	11,49
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	49,47	49,47	52,10	13,65	14,09	14,77	3,83	3,47	3,90
Yngre tjur ²	<i>Bovine animals</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	20,34	19,72	20,52	6,04	6,70	7,07	1,82	1,66	2,15
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	7,09	7,04	7,42	2,15	2,42	2,59	0,65	0,60	0,78
Summa Tjur	Total bulls									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	171,88	167,54	174,26	47,40	48,85	51,50	13,34	11,96	13,81
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	57,89	57,83	60,87	16,10	16,83	17,73	4,55	4,13	4,77
Kviga	<i>Heifers</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	59,85	55,11	53,84	21,31	20,12	21,41	5,08	4,74	5,63
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	17,68	16,81	16,59	6,56	6,29	6,66	1,57	1,50	1,76
Ko	<i>Cows</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	102,80	100,29	93,45	31,39	29,73	34,43	6,78	5,68	7,57
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	32,54	31,93	30,33	10,03	9,63	11,28	2,16	1,85	2,47
Ungko	<i>Young cattle</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	38,51	37,67	33,87	12,58	11,94	12,95	2,76	2,35	3,10
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	10,84	10,80	9,93	3,62	3,50	3,84	0,79	0,69	0,92
Summa Ko	Total cows									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	141,30	137,95	127,31	43,97	41,67	47,39	9,54	8,03	10,66
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	43,38	42,73	40,26	13,64	13,13	15,12	2,95	2,54	3,39
Summa Storboskap³	Total adult cattle									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	406,44	394,82	391,62	124,23	123,32	133,47	31,03	27,64	33,32
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	129,65	128,59	129,67	40,13	40,50	43,85	10,09	9,15	10,98
Summa Nötkreatur	Total cattle									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	428,22	411,02	406,03	129,72	127,97	138,70	32,39	28,67	34,54
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	133,14	131,25	132,07	41,02	41,27	44,71	10,32	9,32	11,19

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 - Apr Jan - Apr 2018	Apr Apr 2016	Apr Apr 2017	Apr Apr 2018
Slaktgris	<i>Fattening pigs</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	2 479,54	2 445,69	2 493,45	824,82	818,97	843,56	210,56	184,77	207,67
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	222,43	221,56	228,85	75,55	76,57	79,47	19,27	17,09	19,61
Suggor	<i>Sows</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	49,73	49,46	46,62	16,53	15,92	15,17	4,30	3,32	3,72
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	8,75	8,82	8,43	2,93	2,88	2,74	0,76	0,60	0,67
Galtar	<i>Boars</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	1,26	1,26	1,30	0,39	0,45	0,40	0,11	0,13	0,08
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,19	0,19	0,20	0,06	0,07	0,06	0,02	0,02	0,01
Unggris	<i>Young pigs</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	8,72	7,80	6,47	1,86	1,77	1,64	0,57	0,45	0,34
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,26	0,24	0,20	0,06	0,05	0,05	0,02	0,01	0,01
Unggalt	<i>Young boars</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	20,99	21,87	22,48	6,94	7,36	7,25	1,73	1,45	1,77
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	1,83	1,93	2,00	0,62	0,67	0,67	0,16	0,13	0,16
Summa Gris	Total pigs									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	2 560,45	2 526,50	2 576,29	850,66	845,92	870,44	217,29	190,64	214,15
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	233,50	232,80	240,70	79,23	80,48	83,41	20,22	17,95	20,56
Häst	<i>Horses</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	3,05	2,67	2,27	0,85	0,77	0,67	0,20	0,16	0,17
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,87	0,76	0,64	0,24	0,22	0,19	0,06	0,05	0,05
Tackor och baggar	<i>Sheep</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	33,38	33,21	37,63	4,60	6,10	7,19	0,74	1,26	1,71
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,95	0,95	1,06	0,14	0,19	0,21	0,02	0,04	0,05
Lamm	<i>Lambs</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	222,64	217,98	223,98	50,84	56,05	57,69	10,47	15,53	13,01
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	4,17	4,09	4,20	0,99	1,09	1,10	0,20	0,30	0,25
Summa Får och lamm	Total sheep									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	256,01	251,20	261,61	55,44	62,15	64,88	11,21	16,80	14,72
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	5,12	5,04	5,26	1,13	1,28	1,31	0,23	0,34	0,30

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

		2015	2016	År Year 2017	2016	2017	Jan - Apr Jan - Apr 2018	Apr Apr 2016	Apr Apr 2017	Apr Apr 2018
Kyckling	Chicken									
Antal (1 000-tal)	1 000 Heads	94 111,23	99 293,00	100 024,64	31 517,59	34 205,34	..	8 362,32	7 694,56	..
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	136,86	148,49	148,54	45,83	50,79	..	12,51	11,43	..
Höns	Hens									
Antal (1 000-tal)	1 000 Heads	3 448,79	3 108,11	3 383,42	993,94	1 495,76	..	317,93	387,88	..
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	4,04	3,64	3,96	1,16	1,75	..	0,37	0,45	..
Kalkon	Turkeys									
Antal (1 000-tal)	1 000 Heads	465,85	517,62	511,33	149,89	169,11	..	37,34	41,73	..
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	3,79	4,22	4,29	1,25	1,46	..	0,32	0,34	..

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

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

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

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

The category Turkey consists of several kinds of turkeys, with different carcass weights. Therefore the relation between the number of heads and the quantity may vary between years.

Values refer to the slaughter of animals for human consumption at slaughterhouses and do not include animals that are slaughtered for other purposes, discarded or slaughtered at other locations.

Källa: Livsmedelsverket.

Source: National Food Administration.

5. Partihandelns invägning av ägg, Svenska äggs medlemspackerier

5. Eggs delivered to wholesalers, members of the Swedish Egg & Poultry Association

		2015	2016	År Year 2017	2016	2017	Jan - Apr Jan - Apr 2018	Apr Apr 2016	Apr Apr 2017	Apr Apr 2018
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	105,8	120,7	118,2	39,5	38,2	..	10,3	8,9	..

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

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

Källa: Svenska Ägg.

Source: Swedish Egg & Poultry Association.

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)".

High increase in the slaughter of cattle and pigs

The quantity of milk delivered to dairies in April was 234 800 tonnes, a decrease by 3 % compared with April 2017. 63 700 tonnes of drinking milk and 19 600 tonnes of acidified milk were produced during the month. Also 8 600 tonnes of cream, 6 800 tonnes of cheese, 1 900 tonnes of butter and 6 900 tonnes of milk powder were produced in April.

The slaughter of cattle in April increased by 20 % compared with the figures of April last year. 34 500 cattle were slaughtered in April, with a total slaughter weight of 11 200 tonnes.

The slaughter of pigs increased as well. 214 100 pigs were slaughtered in April, with a total slaughter weight of 20 600 tonnes, an increase by 15 % compared with April 2017.

14 700 sheep and lambs were slaughtered in April. The total slaughter weight, 300 tonnes, decreased by 11 % compared with the statistics of April last year.

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