

Animalieproduktion

Års- och månadsstatistik – 2020:04

Animal products – Annual and monthly statistics 2020:04

I korta drag

Ökad slakt av nötkreatur och gris i april 2020

Kvantiteten invägd mjölk i april 2020 var 235 400 ton, varav 40 800 ton ekologisk mjölk. I jämförelse med statistiken för april 2019 minskade den totala mjölkinvägningen med drygt 2 %. Samtidigt ökade invägningen av ekologisk mjölk marginellt.

I april producerades det 57 000 ton konsumtionsmjölk och 19 400 ton syrade produkter. Det producerades även 6 000 ton grädde, 7 100 ton ost, 2 000 ton smör samt 5 600 ton mjölkpulver under månaden.

Det slaktades 37 600 nötkreatur i april 2020. Den totala slaktvikten av nötkreatur var 12 100 ton, vilket är en ökning med ungefär 8 % jämfört med april 2019.

I april slaktades det 230 200 grisar. Den totala slaktvikten av gris var 21 700 ton, vilket är en ökning med 5 % jämfört med siffrorna för april 2019.

16 600 får och lamm slaktades i april 2020 och den totala slaktvikten av får och lamm, 350 ton, minskade med 4 %.

Kvantiteten slaktade fjäderfän var i april 14 200 ton. I förhållande till statistiken för april 2019 ökade slakten av fjäderfä med 5 %. Slakten av fjäderfä utgjordes till ungefär 94 % av kyckling. Slakten av kyckling ökade med 3 % jämfört med april 2019.

Siffror för invägningen av ägg i april var vid publiceringsdatumet inte tillgängliga. När uppgifter tillgängliggörs kommer de att publiceras i Jordbruksverkets statistikdatabas.



Jesper Fransson, 036 – 15 50 79
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	6
Utvecklingen av slakt av får och lamm	7
Utvecklingen av slakt av fjäderfä	8
Invägningen av ägg	9
Tabeller	10
Teckenförklaring	10
1. Mjölk, invägd vid mejeri	10
2. Produktion vid mejeri (1 000 ton)	11
3a. Slakt av större lantbruksdjur vid slakteri	12
3b. Slakt av större lantbruksdjur vid slakteri	13
4. Slakt av fjäderfä vid slakteri	14
5. Partihandelns invägning av ägg, Svenska äggs medlemspackerier	14
6. Slakt av nötkreatur, gris samt får och lamm inom EU (1 000 ton)	15
7. Mjölkinvägning inom EU	16
Fakta om statistiken	17
Detta omfattar statistiken	17
Så görs statistiken	17
Statistikens tillförlitlighet	18
Bra att veta	18
Annan statistik	18
Elektronisk publicering	18
In English	19
Summary	19
Increased slaughter of cattle and pigs in April 2020	19
List of tables	19

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

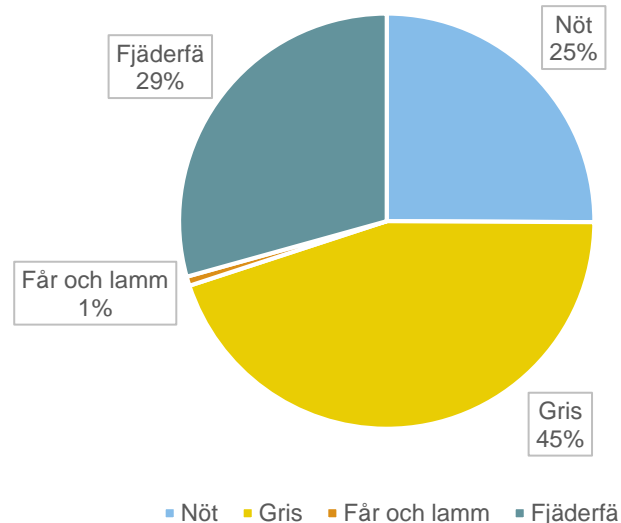
Nya uppgifter gör att slakten av nötkreatur, gris, får och lamm samt fjäderfä uppdateras för perioden februari 2020–mars 2020. Den totala slaktvikten av nötkreatur revideras upp med drygt 6 respektive 9 % för dessa månader. För samma månader justeras den totala slaktvikten av gris upp med drygt 8 respektive 10 %. Den totala slaktvikten av får och lamm för mars 2020 revideras upp med knappt 1 %. För slakten av fjäderfä justeras statistiken upp med ungefär 3 % för både februari och mars 2020.

Fördelning av den totala slakten

I april 2020 uppgick den totala slakten av nötkreatur, gris, får och lamm samt fjäderfä till 48 400 ton. Störst andel, 45 %, utgjordes av slakten av gris. Därefter följer slakten av fjäderfä, 29 %, och slakten av nötkreatur, 25 %. Slakten av får och lamm utgjorde knappt 1 % av den totala slaktvikten.

Figur A. Andel av den totala slaktvikten (april 2020)

Figure A. Share of the total slaughter weight (April 2020)



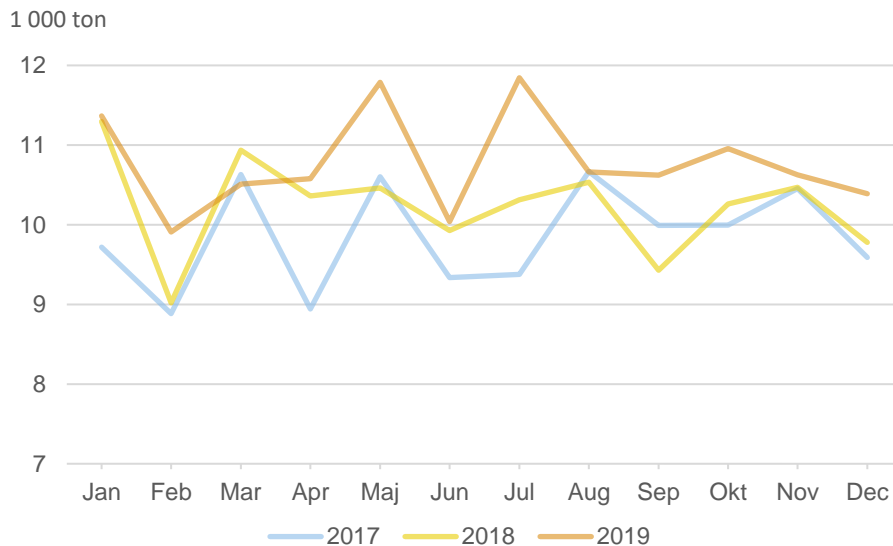
Invägningen av ägg

Statistik om den invägda mängden ägg i april 2020 fanns inte tillgänglig vid publiceringen av detta Statistiska meddelande. Statistiken kommer att publiceras i Jordbruksverkets statistikdatabas när den finns tillgänglig.

Statistik om ägginvägningen för tidigare år visas i figur G och finns tillgänglig i Jordbruksverkets statistikdatabas.

Figur G. Partihandelns invägning av ägg (1 000 ton)

Figure G. Eggs delivered to wholesalers (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

		2017	2018	År Year 2019	2018	2019	Jan–Apr Jan–Apr 2020	Apr Apr 2018	Apr Apr 2019	Apr Apr 2020
Mjök	Milk									
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	2 817	2 760	2 704	939	940	940	235	240	235
Fetthalt (%)	Fat content	4,21	4,20	4,24	4,27	4,27	4,27	4,25	4,29	4,27
Proteinhalt (%)	Protein content	3,47	3,46	3,50	3,47	3,52	3,50	3,45	3,51	3,49
Varav ekologisk	Of which organic									
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	414	465	464	162	163	164	41	41	41
Fetthalt (%)	Fat content	..	4,15	4,21	4,18	4,26	4,23	4,17	4,27	4,23
Proteinhalt (%)	Protein content	..	3,38	3,45	3,35	3,49	3,39	3,33	3,47	3,37

Källa: Jordbruksverket.

Source: Board of Agriculture.

2. Produktion vid mejeri (1 000 ton)**2. Production at dairies (1 000 metric tonnes)**

		2017	2018	År Year 2019	2018	2019	Jan–Apr Jan–Apr 2020	Apr Apr 2018	Apr Apr 2019	Apr Apr 2020
Konsumtionsmjölk	<i>Drinking milk</i>	761	754	733	255	248	234	64	62	57
- varav ekologisk	<i>- of which organic</i>	140	141	..	47	12
Syrade produkter	<i>Acidified milk</i>	238	229	224	77	74	77	20	19	19
- varav ekologisk	<i>- of which organic</i>	26	26	..	9	2
Konsumtionsmjölk och syrade produkter	<i>Drinking milk and acidified milk</i>	999	983	957	332	323	312	84	80	76
- varav ekologisk	<i>- of which organic</i>	166	167	..	56	14
Därv	<i>Of which</i>									
> 2,0 %		362	346	337	116	114	110	29	28	27
1,0 - 2,0 %		452	451	438	153	148	145	39	37	36
< 1,0 %		185	186	181	63	61	57	16	15	14
Därv ekologisk	<i>Of which organic</i>									
> 2,0 %		41,3	41,5	..	13,5	3,5
1,0 - 2,0 %		..	95,1	..	32,0	8,2
< 1,0 %		..	30,7	..	10,3	2,6
Grädde	<i>Cream</i>	105,3	102,4	96,9	35,5	32,8	28,8	8,9	8,2	6,0
- varav ekologisk	<i>- of which organic</i>	5,3	5,9	..	2,5	0,5
Ost	<i>Cheese</i>	82,7	81,8	80,7	28,1	27,7	27,7	7,1	7,2	7,1
- varav ekologisk	<i>- of which organic</i>	1,7	1,6	1,4	0,5	0,5	..	0,1	0,1	..
Smör	<i>Butter</i>	16,3	15,3	16,1	5,8	5,4	6,8	1,9	1,6	2,0
Mjölkpulver	<i>Milk powder</i>	79,0	82,2	76,9	27,9	28,6	22,3	6,9	7,2	5,6

Källa: Jordbruksverket.

Source: Board of Agriculture

3a. Slakt av större lantbruksdjur vid slakteri**3a. Slaughtering of farm animals at slaughter houses**

		År Year			Jan–Apr Jan–Apr			Apr Apr	Apr Apr	Apr Apr
		2017	2018	2019	2018	2019	2020	2018	2019	2020
Mellankalv	<i>Fattened calves</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	14,32	15,33	14,81	5,21	5,37	5,29	1,22	1,27	1,27
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	2,39	2,52	2,43	0,86	0,89	0,86	0,20	0,21	0,21
Summa Kalv	Total calves									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	14,41	15,47	14,90	5,23	5,41	5,31	1,23	1,28	1,28
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	2,40	2,53	2,44	0,86	0,89	0,86	0,20	0,21	0,21
Stut	<i>Bullocks</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	36,21	35,57	34,03	13,19	12,41	12,92	3,22	3,11	3,17
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	11,96	11,55	11,10	4,34	4,09	4,25	1,06	1,03	1,05
Äldre tjur	<i>Male bovine animals</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	2,65	2,87	3,12	0,77	0,92	0,94	0,18	0,19	0,20
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	1,35	1,42	1,55	0,37	0,44	0,46	0,09	0,09	0,10
Ungtjur ¹	<i>Bovine animals</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	151,08	152,05	154,97	43,66	45,60	49,81	11,51	12,09	13,45
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	52,10	52,00	52,88	14,76	15,44	16,83	3,91	4,10	4,53
Yngre tjur ²	<i>Bovine animals</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	20,52	20,26	21,86	7,06	8,03	8,33	2,15	2,15	2,07
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	7,42	7,32	7,80	2,58	2,87	2,97	0,78	0,77	0,74
Summa Tjur	Total bulls									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	174,26	175,17	179,95	51,49	54,54	59,08	13,84	14,43	15,72
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	60,87	60,74	62,24	17,71	18,76	20,26	4,78	4,96	5,36
Kviga	<i>Heifers</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	53,84	58,74	62,54	21,37	24,48	27,25	5,65	6,18	7,28
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	16,59	17,80	19,05	6,65	7,55	8,43	1,77	1,91	2,26
Ko	<i>Cows</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	93,45	104,64	105,02	34,36	37,01	36,98	7,57	7,15	7,21
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	30,33	33,79	34,20	11,25	12,11	12,20	2,47	2,35	2,39
Ungko	<i>Young cattle</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	33,87	36,04	36,33	12,93	13,41	13,86	3,10	2,73	2,90
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	9,93	10,45	10,64	3,83	3,96	4,13	0,92	0,81	0,87
Summa Ko	Total cows									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	127,31	140,68	141,35	47,29	50,42	50,85	10,67	9,88	10,12
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	40,26	44,24	44,84	15,09	16,07	16,33	3,39	3,16	3,26
Summa Storboskap³	Total adult cattle									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	391,62	410,16	417,87	133,33	141,85	150,10	33,38	33,60	36,29
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	129,67	134,34	137,23	43,79	46,47	49,27	11,01	11,06	11,93
Summa Nötkreatur	Total cattle									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	406,03	425,63	432,77	138,56	147,26	155,41	34,61	34,88	37,57
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	132,07	136,87	139,67	44,65	47,36	50,13	11,21	11,27	12,14

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 lantbruksdjur 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 farm 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 lantbruksdjur vid slakteri**3b. Slaughtering of farm animals at slaughter houses**

		År Year			Jan–Apr Jan–Apr			Apr Apr	Apr Apr	Apr Apr
		2017	2018	2019	2018	2019	2020	2018	2019	2020
Slaktgris	<i>Fattening pigs</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	2 493,45	2 562,94	2 498,60	846,50	846,28	916,09	210,55	212,74	223,65
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	228,85	237,77	229,48	79,75	79,44	85,98	19,88	19,76	20,72
Suggor	<i>Sows</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	46,62	46,11	37,36	15,17	13,61	12,26	3,72	3,33	3,23
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	8,43	8,35	6,72	2,74	2,46	2,23	0,67	0,60	0,58
Galtar	<i>Boars</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	1,30	1,17	1,17	0,40	0,42	0,40	0,08	0,11	0,10
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,20	0,18	0,18	0,06	0,06	0,06	0,01	0,02	0,02
Unggris	<i>Young pigs</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	6,47	5,50	5,07	1,64	1,11	1,12	0,34	0,32	0,28
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,20	0,17	0,15	0,05	0,03	0,03	0,01	0,01	0,01
Unggalt	<i>Young boars</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	22,48	22,42	18,56	7,26	6,64	6,37	1,78	1,52	1,55
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	2,00	2,01	1,65	0,67	0,61	0,58	0,16	0,14	0,14
Summa Gris	Total pigs									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	2 576,29	2 646,04	2 573,16	873,39	871,86	941,59	217,04	218,99	230,24
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	240,70	249,79	240,29	83,69	83,24	89,84	20,84	20,69	21,73
Häst	<i>Horses</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	2,27	2,12	1,84	0,66	0,67	0,51	0,17	0,13	0,07
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	0,64	0,60	0,52	0,19	0,19	0,14	0,05	0,04	0,02
Tackor och baggar	<i>Sheep</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	37,63	43,07	38,35	7,21	7,97	5,74	1,72	1,57	1,50
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	1,06	1,19	1,08	0,21	0,24	0,17	0,05	0,05	0,05
Lamm	<i>Lambs</i>									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	223,98	237,12	213,60	57,89	54,80	48,29	13,05	15,99	15,11
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	4,20	4,41	4,01	1,10	1,08	0,94	0,25	0,32	0,30
Summa Får och lamm	Total sheep									
Antal (1 000-tal)	<i>1 000 Heads</i>	261,61	280,19	251,95	65,10	62,77	54,02	14,76	17,57	16,61
Kvantitet (1 000 ton)	<i>Quantity</i>	5,26	5,60	5,09	1,31	1,31	1,11	0,30	0,36	0,35

Anm. I summorna kan ingå vissa mindre djurslag som inte redovisas i denna tabell.

Värdena avser slakt av lantbruksdjur 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 farm 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
		2017	2018	2019	2018	2019	2020	2018	2019	2020
Kyckling	Chicken									
Antal (1 000-tal)	1 000 Heads	100 024,64	98 502,54	103 450,62	33 100,62	33 712,60	34 188,97	8 189,66	8 585,27	8 842,77
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	148,54	146,28	155,18	49,15	50,57	51,28	12,16	12,88	13,26
Höns	Hens									
Antal (1 000-tal)	1 000 Heads	3 383,42	3 787,65	3 316,08	952,50	1 149,44	1 527,72	261,74	263,54	503,87
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	3,96	4,43	3,88	1,11	1,34	1,79	0,31	0,31	0,59
Kalkon	Turkeys									
Antal (1 000-tal)	1 000 Heads	511,33	509,38	497,41	169,43	173,86	164,43	44,00	40,48	34,03
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	4,29	4,50	4,56	1,49	1,58	1,52	0,38	0,37	0,34

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 lantbruksdjur för humankonsumtion vid slakterier och inkluderar ej djur som slaktas för andra syften, kasseras eller hemslaktas.

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 farm 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
		2017	2018	2019	2018	2019	2020	2018	2019	2020
Kvantitet (1 000 ton)	Quantity	118,2	122,8	129,3	41,6	42,4	..	10,4	10,6	..
- varav ekologisk	- of which organic	20,4	20,5	20,3	..	7,1	1,7	..

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>Czechia</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		
		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>	524	579	643	3,67	3,67	3,65	3,28	3,27	3,25
Cypern	<i>Cyprus</i>	198	216	228	3,36	3,79	4,23	3,46	3,53	3,51
Danmark	<i>Denmark</i>	5 364	5 506	5 615	4,33	4,25	4,24	3,54	3,56	3,57
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>	24 715	24 643	24 557	4,01	4,01	4,01	3,36	3,42	3,39
Grekland	<i>Greece</i>	602	603	621	3,98	3,90	3,86	3,32	3,33	3,31
Irland	<i>Ireland</i>	6 854	7 480	7 813	4,10	4,10	4,10	3,45	3,55	3,58
Italien	<i>Italy</i>	11 490	10 650	10 650	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	832	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	13 881	4,40	4,37	4,37	3,54	3,56	3,55
Polen	<i>Poland</i>	11 140	11 646	11 953	3,99	3,96	3,95	..	3,27	3,26
Portugal	<i>Portugal</i>	1 849	1 848	1 867	3,80	3,77	3,77	3,23	3,27	3,27
Rumänien	<i>Romania</i>	952	1 028	1 120	3,79	3,80	3,80	3,26	3,26	3,27
Slovakien	<i>Slovakia</i>	823	826	817	3,83	3,79	3,78	3,35	3,37	3,36
Slovenien	<i>Slovenia</i>	575	579	571	4,12	4,14	4,15	..	3,36	3,37
Spanien	<i>Spain</i>	6 939	7 028	7 117	3,67	3,70	3,68	3,22	3,28	3,27
Storbritannien	<i>United Kingdom</i>	14 542	15 145	15 188	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>Czechia</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>	3 098	3 190	3 183	4,25	4,22	4,19	3,40	3,42	3,42
EU-28		153 275	154 786	155 959	4,06	4,08	4,07	..	3,48	3,49

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 rådsdirektiv 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 1901 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)”.

Increased slaughter of cattle and pigs in April 2020

The quantity of milk delivered to dairies in April 2020 was 235 400 tonnes, of which 40 800 tonnes were organic milk. In comparison with the statistics for April 2019, the total delivery of milk decreased by roughly 2 %, while the delivery of organic milk increased marginally.

In April there were 57 000 tonnes of drinking milk and 19 400 tonnes of acidified milk produced. There were also 6 000 tonnes of cream, 7 100 tonnes of cheese, 2 000 tonnes of butter and 5 600 tonnes of milk powder produced during the month.

There were 37 600 cattle slaughtered in April 2020. The total slaughter weight of cattle was 12 100 tonnes, which is an increase by 8 % compared with April 2019.

There were 230 200 pigs slaughtered in April. The total slaughter weight of pigs, 21 700 tonnes, increased by 5 % in comparison with the statistics for April 2019.

16 600 sheep and lambs were slaughtered in April 2020. The total slaughter weight of sheep and lambs was 350 tonnes and decreased by 4 % compared with the figures for April 2019.

The quantity of slaughtered poultry in April 2020 was 14 200 tonnes. Compared with the statistics for April 2019, the slaughter of poultry increased by 5 %. Roughly 94 % of the slaughtered poultry consisted of chicken. The slaughter of chicken increased by 3 % compared with April 2019.

This month's figures for eggs delivered to wholesalers were not available at the time of publication. When available, the statistics will be published in the Statistical database of the Board of Agriculture.

List of tables

Explanation of symbols	10
1. Milk delivered to dairies	10
2. Production at dairies (1 000 metric tonnes)	11
3a. Slaughterings of farm animals at slaughter houses	12
3b. Slaughterings of farm animals at slaughter houses	13
4. Slaughterings of poultry at slaughter houses	14
5. Eggs delivered to wholesalers, members of the Swedish Egg & Poultry Association	14
6. Slaughterings of cattle, pigs and sheep within the EU (1 000 metric tonnes)	15
7. Milk delivered to dairies within the EU	16