

NOREGS OFFISIELLE STATISTIKKXII 12



MEIERIBRUKET
I NOREG
1958

Norway's Dairy Industry 1958

STATISTISK SENTRALBYRÅ
OSLO 1960

Noregs offisielle statistikk, rekkje XI og XII

Norway's Official Statistics, series XI and XII

Rekkje XI

Prenta 1959

- Nr. 330 Statistiske oversikter 1958 *Statistical survey*
- 331 Telegrafverket 1957—58 *Télégraphes et téléphones de l'Etat*
- 332 Sunnhetstilstanden og medisinalforholdene 1956 *Medical statistical report*
- 333 Folkemengden i herreder og byer 1. januar 1958 *Population in rural districts and towns*
- 334 Norges jernbaner 1956—57 *Chemins de fer norvégiens*
- 335 Syketrygden 1957 *Health insurance*
- 336 Norges fiskerier 1957 *Fishery statistics of Norway*
- 337 Kriminalstatistikk 1957 *Criminal statistics*
- 338 Meieribruket i Noreg 1957 *Norway's dairy industry*
- 339 Lønnsstatistikk 1957 *Wage statistics*
- 340 Norges handel 1957 Del II *Foreign trade of Norway Part II*
- 341 Jordbruksstatistikk 1958 *Agricultural statistics*
- 342 Statistisk årbok 1959 *Statistical yearbook of Norway*
- 343 Sinnssykehusenes virksomhet 1957 *Hospitals for mental disease*
- 344 Undervisningsstatistikk 1956—57 *Statistics on education*
- 345 Folkemengdens bevegelse 1957 *Vital statistics and migration statistics*
- 346 Norges jernbaner 1957—58 *Chemins de fer norvégiens*
- 347 Skogstatistikk 1953—1956 *Forestry statistics*
- 348 Kredittmarkedstatistikk 1957 *Credit market statistics*
- 349 Norges industri 1957 *Industrial production statistics*
- 350 Varehandelsstatistikk 1957 *Distribution statistics*
- 351 Samferdselsstatistikk 1959 II *Transport and communication statistics II*
- 352 Alkoholstatistikk 1958 *Alcohol statistics*

Rekkje XII

Prenta 1960

- Nr. 1 Økonomisk utsyn over året 1959 *Economic survey*
- 2 Lønnsstatistikk 1958 *Wage statistics*
- 3 Norges kommunale finanser 1955—56 og 1956—57 *Municipal finances*
- 4 Elektrisitetsstatistikk 1957 *Electricity statistics*
- 5 Skogavvirking 1955—56 til 1957—58 *Roundwood cut*
- 6 Skogbrukstillingen i Norge 1. september 1957 I Tabeller *Census of forestry I Tables*
- 7 Telegrafverket 1958—59 *Télégraphes et téléphones de l'Etat*
- 8 Forsikringsselskaper 1958 *Sociétés d'assurances*
- 9 Norges bergverksdrift 1958 *Norway's mining industry*
- 10 Norges postverk 1959 *Statistique postale*
- 11 Ulykkestyngden for industriarbeidere m. v. 1952—1954 *Assurances de l'Etat contre les accidents pour les ouvriers industriels etc.*
- 12 Meieribruket i Noreg 1958 *Norway's dairy industry*

NOREGS OFFISIELLE STATISTIKK XII 12



MEIERIBRUKET
I N O R E G
1958

Norway's Dairy Industry 1958

STATISTISK SENTRALBYRÅ
CENTRAL BUREAU OF STATISTICS OF NORWAY
OSLO 1960

Utkomen før:

Statistik angaaende det norske Jordbrug 1871—1875 og Jordbruk og fedrift 1876—1885, 1886—1890, 1891—1895, 1896—1900, 1901—1905, 1906—1910, 1911—1915 og 1916—1920.

Meieribruket i Norge 1925 VIII nr. 31, 1926 VIII nr. 58, 1927 VIII nr. 83, 1928 VIII nr. 117, 1929 VIII nr. 152, 1930 VIII nr. 179, 1931 IX nr. 6, 1932 IX nr. 28, 1933 IX nr. 50, 1934 IX nr. 72, 1935 IX nr. 98, 1936 IX nr. 124, 1937 IX nr. 150, 1938 IX nr. 180, 1939 X nr. 6, 1940 X nr. 31, 1941 X nr. 57, 1942 X nr. 82, 1943 X nr. 90, 1944 X nr. 110, 1945 X nr. 138, 1946 X nr. 153, 1947 X nr. 173, 1948 XI nr. 12, 1949 XI nr. 45.

Meieribruket i Noreg 1950 XI nr. 94, 1951 XI nr. 121, 1952 XI nr. 181, 1953 XI nr. 218, 1954 XI nr. 239, 1955 XI nr. 289, 1956 XI nr. 311, 1957 XI nr. 338.

Føreord

Statistikken over meieridrifta i Noreg byggjer på årsoppgåver som er innhenta beinveges frå kvart einskilt meieri.

Fyrste meldinga om dette: «Meieribruket i Norge 1925» NOS VIII. 31 har i innleiinga på side 2 eit oversyn over tidlegare meieristatistikk og ei utgreiing om kva som var gjort for å byggja ut denne statistikken. Seinare har ein i kvar årgang sagt frå om endringar i skjemaet.

Gjeldande offentlege vedtak som vedkjem meieridrifta, anten produksjon eller prisar, har ein så langt råd er nemnt i dei einskilde årgangane og under dei bolkanane der vedtaka naturleg høyrer til.

Årsskjemaet for 1958 er det same som for 1957 når det gjeld oppgåver for meieridrifta, men er utvida med spørsmål om parts- og realkapital, fonds- og lånekapital, forbruk av brensel, drivstoff og elektrisk kraft og maskininstallasjon.

Oversynet er utarbeidd av sekretær Torstein Wangensteen.

Statistisk Sentralbyrå, Oslo, 7. januar 1960.

Petter Jakob Bjerve

Arne L. Aaseth

Innhald

Oversyn.	Side
I. Det statistiske materiale	9
II. Oppgaver over meieriverksemder, personale og leverandører m. v. ved meieria	9
1. Driftsretning, storleik og kvar meieria ligg	9
2. Personale og driftstid	10
3. Leverandører og parthavarar og mjølkekyr og mjølkegeiter hos desse ...	11
III. Innvegen mjølkemengd og kva denne er nytta til	12
1. Innvegen mjølkemengd og kvaliteten av mjølka	12
2. Produksjon av smør, ost og mysost	14
3. Sal av mjølk og fløyte til konsum	15
4. Mjølk nytta i industrien	16
5. Sal av smør, ost og mysost	16
a. Innalandsk sal	16
b. Utførsle og innførsle	17
6. Retur og oppføring av skumamjølk, saup, mjølkepulver og myse	17
7. Mjølkeomsetnad utanom meieria	18
8. Måten mjølkefeittet er nytta på	18
IV. Økonomisk resultat av meieridrifta	19
1. Prisar på meieriprodukta	19
2. Statstilskota til mjølkeproduksjonen	20
3. Driftsresultatet	22
a. Bruttovinning	23
b. Driftsutgifter	23
c. Nettovinning	25
V. Driftsforma ved dei einskilde meieria	29
1. Mjølkesalsmeieri	30
2. Samlestasjonar	31
3. Smør- og fløytemeieri	32
4. Sætermeieri	32
5. Mysostkokeri	32
6. Gamalostysteri	33
7. Meieri med blanda drift	33
a. Meieri med meir enn 50 prosent mjølkesal	34
b. Meieri med 25 til 50 prosent mjølkesal	34
c. Meieri med mindre enn 25 prosent mjølkesal	34
8. Hovudtal for produksjonsgruppene	35
VI. Investeringar i meieridrifta	37
VII. Partskapital, realkapital, gjeld og fonds ved utgangen av 1958	37
VIII. Installerte kraftmaskinar ved utgangen av 1958	39
IX. Forbruk av brensel, drivstoff og elektrisk kraft	39
X. Samla produksjon av kumjølk og geitmjølk	40
Samandrag på engelsk	42
T a b e l l a r.	
I. Meieria delte i produksjonsgrupper og etter innvegen mjølkemengd	44
II. Meieria, kvar dei ligg, tida dei var i drift, mjølkemengd og personar pr. meieri	44
III. Personale ved meieria	46
IV. Mjølk og fløyte innvege ved meieri og kondenseringsfabrikkar	47
V. Retur, oppføring og sal av skumamjølk, saup, mjølkepulver og myse	48
VI. Feittinnhaldet i mjølka. Oppgjer etter feittinnhaldet. Reduktaseprøver ...	49
VII. Produksjon av smør, ost og mysost	50

	Side
VIII. Sal av mjølk og fløyte til konsum	52
IX. Mjølk og fløyte nytta i industrien	53
X. Innalandsk sal av smør, ost og mysost, månadsvis.....	54
XI. Bruttovinning, driftsutgifter og nettovinning ved meieria	55
XII. Driftsutgiftene ved meieria delte på dei ein skilde utgiftspostane	56
XIII. Nettovinning av meieridrifta, utbetalt leverandørane m. v.	58
XIV. Kor stor del av mjølka som er seld som heilmjølk og fløyte, retur av skuma- mjølk og økonomisk resultat av drifta for kvart enkelt meieri i 1958	60
XV. Utgifter til utstyr av alle slag, hus, byggjearbeid o. a.	67
XVI. Utgifter til vøling	69
XVII. Partskapital og realkapital ved utgangen av 1958	70
XVIII. Installerte kraftmaskinar i meieria ved utgangen av 1958	71
XIX. Forbruk av brensel, drivstoff og elektrisk kraft	72
Vedlegg 1	73
Vedlegg 2	81

Contents

	Page
General survey.	
I. Source for statistical data	9
II. Grouping of dairies and staff and suppliers etc. to dairies	9
1. Dairies classified according to dairy industry, size and geographical location	9
2. Number of employees and periods of operation	10
3. Number of suppliers, partners, milk cows and milk goats	11
III. Volume of milk weighed in and utilization of milk	12
1. Volume of milk weighed in and quality of milk	12
2. Production of butter, cheese and whey cheese	14
3. Sale of milk and cream by dairies to consumers	15
4. Milk consumption in food manufacturing industries	16
5. Sale of butter, cheese and whey cheese	16
a. Domestic sale	16
b. Exports and imports	17
6. Volume of skimmed milk, milk powder and whey returned to producers and sale for feed	17
7. Sale of milk directly from producers to consumers	18
8. Utilization of milk	18
IV. Economic conditions	19
1. Prices	19
2. Government subsidies on milk	20
3. General operating results	22
a. Gross income	23
b. Operating expenses	23
c. Net income	25
V. Survey of special types of dairies	29
1. Dairies selling milk	30
2. Milk receiving stations	31
3. Dairies producing butter	32
4. Dairies getting all their milk from mountain dairy farms	32
5. Dairies producing whey cheese	32
6. Dairies producing «gamal ost» (old Norwegian cheese)	33
7. Dairies producing a variety of products	33
a. Dairies selling more than 50 per cent of their production as milk	34
b. Dairies selling 25 to 50 per cent of their production as milk	34
c. Dairies selling less than 25 per cent of their production as milk	34
8. Principal data for these production groups	35
VI. Investments in dairy industry	37
VII. Share capital and real capital at the end of 1958	37
VIII. Power engines installed at the end of 1958	39
IX. Use of fuel and electricity	39
X. Total production of cow milk and goat milk	40
English summary	42
T a b l e s.	
I. Classification of dairies according to production and volume of milk	44
II. Dairies and their geographical location, length of time in operation, volume of milk and number of employees by dairy	44
III. Employed persons	46
IV. Volume of milk weighed in directly from producers and from other dairies	47

	Page
V. Volume of skimmed milk, milk powder and whey returned to producers and sale for feed	48
VI. Fat content of milk. Basis of payment according to fat content. Tests of reductase	49
VII. Production of butter, cheese and whey cheese.....	50
VIII. Sale of milk and cream to consumers	52
IX. Milk and cream consumption in manufacturing industries	53
X. Domestic sale of butter, cheese and whey cheese, by the month	54
XI. Gross income, operating expenses and net income at the dairies	55
XII. Operating expenses at dairies distributed over the various items of expenditure	56
XIII. Net income of dairying, paid out to producers, etc	58
XIV. Total sales of milk and cream, skimmed milk returned to producers and operating results for each dairy during 1958	60
XV. Expenditures for various kinds of equipment, dwellings and other building and construction work etc.	67
XVI. Expenditures for repairs	69
XVII. Share capital and real capital at the end of 1958	70
XVIII. Power engines installed at the end of 1958	71
XIX. Use of fuel and electricity	72
Appendix 1	73
Appendix 2	81

Oversyn

I. Det statistiske materialet.

For 1958 som for tidlegare år har ein samla inn oppgåver frå kvart einskilt meieri i heile landet. Oppgåveskjemaet vart utvida i 1953 og 1954. Sidan har omfanget av oppgåvene stort sett vori det same, men skjemaet for driftsoversynet vart noko omarbeidd i 1957.

For 1958 er skjemaet ein del utvida og omarbeidd i høve til skjemaet for 1957. Dette er dels gjort for å få meieristatistikken fyldigare og dels fordi meieria no skal gi oppgåver til bruk også i Byråets industristatistikk.

Oppgåver over parts- og realkapital ved meieria vart innhenta i 1949, 1953 og 1956 og oppgåver over det maskinelle utstyr i 1939, 1953 og 1956. For 1958 har ein innhenta oppgåver over parts- og realkapital og maskinelt utstyr. Det er vidare innhenta oppgåver over meieria si gjeld ved utgangen av 1958.

Fristen for innsending av skjema var 1. april 1959.

Utanom årsstatistikken samlar Byrådet inn oppgåver for kvar månad over innvegen mjølkemengd, produksjon og lager m. v. ved meieria. Eit samandrag av månadsstatistikken for 1958 er prenta i Statistiske meldingar nr. 3, 1959.

II. Oppgåver over meieriverksemdar, personale og leverandørar m. v. ved meieria.

1. Driftsretning, storleik og kvar meieria ligg.

For 1958 har ein oppgåver frå i alt 383 verksemdar. I dette talet inngår også alle produksjonsavdelingar og samlestasjonar som er knytt til eit større meieri.

Tabell 1. Meieria og kondenseringsfabrikkane delte i produksjonsgrupper.

	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958
Mjølkesalsmeieri	50	46	47	51	44	42	41
Samlestasjonar	174	162	136	122	120	116	119
Smørmeieri	28	26	20	17	20	23	23
Fløytemeieri	7	6	4	4			
Sætermeieri	1	1	1	1	1	1	1
Mysostkokeri	31	16	22	17	16	11	19
Gamalostysteri	2	3	4	5	5	3	2
Meieri med blanda drift ..	149	171	166	166	172	175	178
Kondenseringsfabrikkar ..	3	3	3	3	3	3	4
Verksemdar i alt	445	434	403	386	381	374	387

I oppgåvene for tidlegare år er det berre underavdelingane til Fellesmeieriet som er tekne med, medan underavdelingane til andre meieri har, saman med hovudmeieriet vori rekna som ei verksemd. Kondenseringsfabrikkane er ikkje rekna som vanlege meieriverksemd. Oppgåvene frå dei er difor medtekne berre ved oppgåvene over verksemd i alt og samla innvegen mjølkemengd og nettovinning av ho. Det er sagt serskilt frå om det på kvar stad der kondenseringsfabrikkane er medtekne.

Meieria er delte i grupper etter måten mjølkefeittet er nytta på. Frå og med 1951 er kravet at minst 75 prosent av mjølkefeittet blir nytta i den produksjonen som er sermerkt for gruppa. Dei meieri som ikkje kjem med i noko sergruppe er samla i gruppa «blanda drift». Tabell 1 syner meieria delte i produksjonsgrupper dei siste åra og tabell I syner tal for kvart fylke. Produksjonsgruppene er nærare omtala i bolk V.

Inndeling av meieria etter storleik er gjort etter mjølkemengd innvegen frå egne leverandørar. Tabell 2 syner fordelinga av meieria etter storleik for ein del år frå 1900 til 1958, og tabell I syner tal for kvart fylke i 1958.

Tabell 2. Meieria etter innvegen mjølkemengd.

År	Innvegen mjølkemengd pr. år						
	Mindre enn 100 tonn	100—200 tonn	200—500 tonn	500—1000 tonn	1000—2000 tonn	2000—5000 tonn	5000 tonn og meir
1900	310	247	207	47	7	7	
1910	225	196	203	65	28	15	
1920	116	106	187	86	34	23	
1930	129	100	188	128	53	44	
1938	76	65	148	138	106	58	27
1945	103	101	165	94	47	27	8
1950	18	31	73	107	84	112	40
1955	12	19	39	60	76	128	48
1956	9	18	40	52	76	130	53
1957	12	16	36	48	74	128	57
1958	11	12	34	53	72	138	63

Tabell 3 syner talet på meieri og kor mange av dei som ligg i bygder og byar.

Tabell 3. Talet på meieria og kvar dei ligg.

År	Meieri			År	Meieri		
	i alt	i bygder	i byar		i alt	i bygder	i byar
1900.....	845	784	61	1953.....	431	371	60
1910.....	738	675	63	1954.....	400	341	59
1920.....	544	480	64	1955.....	383	324	59
1930.....	639	567	72	1956.....	378	319	59
1940.....	570	506	64	1957.....	371	312	59
1950.....	465	409	56	1958.....	383	324	59

2. Personale og driftstid.

I 1958 var det sysselsett i alt 6 897 personar ved meieria mot 6 610 i 1957. Tabell 4 syner korleis desse var spreidde på hovudgrupper.

Oppgåver over personale ved meieria delte på fylka er inntekne i tabell III. I tabell 4 har ein oppgåver over personalet ved meieria frå 1910 til 1958.

Tabell 4. Personalet ved meieria.

År	Menn	Kvinner	I alt	Med meieriutdanning	
				Menn	Kvinner
1910	1 021	1 710	2 731
1920	1 237	1 519	2 756
1930	1 672	1 613	3 285
1940	1 936	1 592	3 528	474	439
1950	2 607	1 602	4 209	576	380
1952	2 950	1 849	4 799	592	377
1953	3 516	2 640	6 156	622	392
1955	3 787	2 690	6 477	651	366
1956	3 826	2 647	6 473	673	343
1957	3 898	2 712	6 610	689	322
1958	3 983	2 914	6 897	620	245
I 1958 ved:					
Meieriet.....	2 498	982	3 480
Kontoret	365	502	867
Mjølkeutsal	—	1 213	1 213
Transport	764	—	764
Anna verksemd....	356	217	573

Frå 1952 til 1953 er det eit sprang i tala, sjå meir om dette i statistikken for 1953.

I 1958 var det i medeltal 15,4 personar for alle produksjons- og mjølkesalsmeieri, og 3,3 personar i medeltal pr. mill. kg mjølk, mot 15,2 og 3,0 personar i 1957. I desse tala har ein berre rekna med dei som var sysselsette ved meieriet og kontoret.

Av dei 383 meieria som var i drift i 1958, dreiv 378 heile året, 2 hadde driftstid på 9—11 månader, 1 hadde driftstid på 6—9 månader og 2 hadde driftstid på mindre enn 6 månader.

I tabell II er oppgåvene over personar i medeltal og driftstida for meieria delte etter fylke.

3. Leverandørar og parthavarar og mjølkekyr og mjølkegeiter hos desse.

Talet på leverandørar gjekk ned frå 130 812 i 1957 til 128 819 i 1958, og talet på parthavarar gjekk ned frå 111 053 i 1957 til 109 563 i 1958.

Talet på mjølkekyr hos leverandørane var i 1958 oppgitt til 553 396, og av desse hadde parthavarane 494 082 eller 89,3 prosent. Talet for 1957 var 560 465, og av dei hadde parthavarane 500 906 eller 89,4 prosent.

Talet på mjølkegeiter gjekk ned frå 60 947 i 1957 til 55 626 i 1958. Av desse hadde parthavarane 48 383 i 1958 mot 53 490 i 1957.

Tabell 5. Leverandørar og parthavarar i 1957 og 1958 og mjølkekyr og mjølkegeiter hos desse.

Fylke	Leverandørar				Mjølkekyr				Mjølkegeiter	
	1957		1958		1957		1958		1958	
	I alt	Av dei part-havarar	I alt	Av dei part-havarar	I alt	Hos part-havarar	I alt	Hos part-havarar	I alt	Hos part-havarar
Østfold	4 317	4 169	4 056	3 692	30 156	28 635	30 404	29 585	—	—
Akershus og Oslo	4 866	4 441	4 554	4 128	35 789	33 060	33 650	31 171	—	—
Hedmark	9 704	8 489	8 592	7 515	39 189	35 534	38 145	35 274	6 310	5 410
Oppland	11 660	8 884	11 515	8 902	59 659	52 220	59 241	51 983	15 090	13 605
Buskerud	4 904	4 071	4 638	3 969	23 877	20 509	23 115	20 432	1 858	1 560
Vestfold	3 144	3 014	3 162	3 104	16 496	15 925	15 355	14 700	—	—
Telemark	4 094	3 637	4 270	3 741	14 962	14 130	15 110	14 009	1 787	1 247
Aust-Agder	3 587	2 950	3 626	2 965	8 132	7 134	7 798	6 793	—	—
Vest-Agder	5 309	4 903	5 205	4 867	16 628	15 444	17 240	16 313	—	—
Rogaland	10 042	9 457	9 866	9 306	60 241	57 817	59 680	54 176	1 125	890
Hordaland og Bergen	9 773	8 614	9 581	8 312	34 979	31 148	34 558	29 979	5 888	4 764
Sogn og Fjordane	7 639	5 787	7 957	6 425	31 074	24 807	31 002	27 073	3 036	2 655
Møre og Romsdal	13 190	11 526	12 980	11 569	49 745	44 703	48 460	43 952	5 170	5 159
Sør-Trøndelag ..	8 113	6 923	8 200	7 085	39 973	34 498	40 957	35 200	1 139	973
Nord-Trøndelag	7 511	6 629	7 497	6 699	35 892	32 977	35 656	33 039	2 659	2 354
Nordland	12 791	9 367	12 928	10 193	37 077	29 468	34 785	29 725	3 250	2 420
Troms	8 049	6 694	7 899	5 413	22 445	19 795	22 898	16 288	8 314	7 346
Finmark	2 119	1 498	2 293	1 678	4 151	3 102	5 342	4 390	—	—
I alt	130812	111053	128819	109563	560465	500906	553396	494082	55 626	48 383

III. Innvegen mjølkemengd og kva denne er nytta til.

1. Innvegen mjølkemengd og kvaliteten av mjølka.

Den innvegne mjølkemengda ved meieria og kondenseringsfabrikkane var i 1958 1 163 178 tonn kumjolk, 17 423 tonn geitmjolk og 615 tonn fløyte som etter feittinnhaldet svarar til 4 031 tonn heilmjolk. Samla innvegen mengd omrekna til heilmjolk var altså 1 184 632 tonn mot 1 196 717 tonn i 1957. Dette er ein nedgang på 12 985 tonn eller vel 1 prosent. Av den innvegne mjølkemengda i 1958 vart 17 915 tonn levert direkte til kondenseringsfabrikkane, mot 11 395 tonn i 1957.

Tabell 6. Mjolk og fløyte innvegen ved meieria og kondenseringsfabrikkane. Tonn.

År	Ved meieria				Ved kondenseringsfabrikkane, kumjolk	I alt innvegen, omrekna til heilmjolk
	Kumjolk	Geitmjolk	Fløyte	I alt omrekna til heilmjolk ¹		
1925	349 397	2 432	40	351 869	35 713	387 582
1930	397 060	5 172	28	402 260	25 416	427 676
1938	665 293	7 951	3 381	697 697	12 520	710 217
1950	942 014	12 346	3 253	978 128	13 283	991 411
1955	1 024 390	16 100	1 202	1 048 843	11 856	1 060 699
1956	1 100 871	17 656	934	1 124 923	11 197	1 136 120
1957	1 160 819	19 543	743	1 185 322	11 395	1 196 717
1958	1 145 263	17 423	615	1 166 717	17 915	1 184 632

¹ I 1925 og 1930 er innvegen fløyte ikkje omrekna til heilmjolk.

Oppgåvene i månadmeldingane syner innvegen mjølkemengd ved meieria frå månad til månad. I 1958 hadde ein største mjølkemengda i juni månad, mot i mai månad i 1957. Frå september 1958 har det vori auke i høve til året før.

Tabell 7. Innvegen mjølkemengd etter månads-
meldingane. Tonn.

Månad	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958
Januar	69 508	77 769	71 296	75 272	80 527	86 010	81 737
Februar	68 338	74 020	70 143	73 279	79 912	83 703	79 196
Mars	80 695	92 079	91 124	90 610	95 225	100 900	98 500
April	91 047	105 624	102 784	104 500	111 781	123 046	115 687
Mai	107 794	117 287	114 648	115 228	126 203	137 565	130 305
Juni	109 476	120 050	119 024	119 615	123 937	131 096	132 627
Juli	99 265	103 618	105 544	106 321	111 283	122 307	121 361
August	84 898	92 970	92 393	90 567	98 046	104 181	101 464
September ...	76 828	79 458	81 160	72 735	80 604	86 639	91 388
Oktober	66 473	67 343	67 153	70 148	75 238	74 051	78 982
November	62 516	61 574	65 891	67 778	72 668	70 189	72 652
Desember.....	71 729	67 094	71 461	73 724	79 695	76 097	83 333
I alt	988 567	1 058 886	1 052 621	1 059 777	1 135 119	1 195 784	1 187 232

Omsetnad av mjølk meieria imellom går for det meste frå samlestasjonar til dei store sentralmeieria. I dei seinare åra har likevel bymeieria i stor mon fått mjølk — suppleringsmjølk — frå andre meieri for å dekkja etterspurnaden etter konsummjølk. Statistikken skil ikkje mellom mjølk motteken frå samlestasjonar og mjølk motteken frå andre meieri. I 1958 gjeld dette engrossalet i alt 133 984 tonn heilmjølk, 29 067 tonn skumamjølk, 6 676 tonn krem, 36 tonn 10 prosent fløyte og 4 813 tonn annan fløyte. Av annan fløyte er det meste kinnefløyte levert til felleskinning. Denne fløyten har vanleg ca. 35 prosent feitt og er tidlegare rekna saman med krem. Tala for 1957 var 134 767 tonn heilmjølk, 14 741 tonn skumamjølk, 6 822 tonn krem, 28 tonn 10 prosent fløyte og 5 021 tonn annan fløyte.

Medelfeittinnhaldet i kumjølka var i 1958 4,03 prosent mot 4,04 prosent i 1957. Vest-Agder hadde høgste feittprosenten med 4,24 og Troms den lægste med 3,80. 16 meieri hadde feittprosent på 3,75 eller mindre, 175 hadde frå 3,76 til 4,00, 175 frå 4,01 til 4,25, og 17 meieri hadde over 4,25 prosent feitt i kumjølka.

Medelfeittinnhaldet i geitmjølka var 3,38 prosent i 1958 mot 3,41 prosent i 1957. Møre og Romsdal hadde feitaste geitmjølka med 3,90 prosent og Troms den magraste med 2,75 prosent.

Oppgjer for mjølka etter feittinnhaldet har i 1958 vori gjennomført ved alle meieri. 114 har betalt etter differens 1,0 øre, 228 etter differens 0,9 øre og 17 etter differens 0,8 øre pr. 0,1 prosent feitt.

Føresetnaden for utbetaling av statstilskot på mjølka har sidan 1940 vore at det ved oppgjer med leverandørane vert gjennomført kvalitetsbetaling etter reduktaseprøver (prøver på bakterieinnhaldet i mjølka). I 1958 har ein fått oppgåve over 3,99 mill. reduktaseprøver mot 4,09 mill. i

1957. Av prøvene i 1958 var 84,8 prosent i klasse 1, 11,5 prosent i klasse 2, 2,7 prosent i klasse 3 og 1,0 prosent i klasse 4. Hordaland og Sør-Trøndelag har dei høgste prosenttala i kl. 1, medan Troms og Finnmark har dei lægste. Resultata for dei einskilde fylka er tekne inn i tabell VI.

2. Produksjon av smør, ost og mysost.

Smørproduksjonen minka frå 1957 til 1958 med 2 233 tonn til 13 422 tonn. Dette er ein nedgang på 14,3 prosent. Derimot auka produksjonen av dei fleste osteslaga. Av kvitostsortane var det berre saupost og «andre ostesortar» som har minka i mengd.

Av dei brune ostesortane har produksjonen minka frå 1957 til 1958 for ekte geitost, medan det var auke i produksjonen for dei andre brunostslaga.

For kvitost i alt var det ein auke frå 19 516 tonn i 1957 til 22 871 tonn i 1958, og for brunost frå 11 943 tonn i 1957 til 14 030 tonn i 1958. I alt såleis ein auke frå 1957 til 1958 på 17,2 og 17,5 prosent.

Tabell 8 syner korleis produksjonen ved meieria har skifta i dei seinare åra, medan tabell VII syner korleis produksjonen er fordelt på dei einskilde fylka.

Tabell 8. Produksjon av smør og ost. Tonn.

	1938	1950	1954	1955	1956	1957	1958
Smør	14 521	11 532	10 636	10 517	12 487	15 655	13 422
Gaudaost { heilfeit	4 677	8 141	10 099	10 311	12 880	12 459	13 954
{ halvfeit	855	682	60	41	60	40	49
Nøkkelost { heilfeit	339	628	3 844	3 186	3 716	2 917	3 588
{ halvfeit	1 415	2 051	303	227	225	221	208
Edamost	542	216	1 193	845	752	583	798
Sveitsarost	552	119	301	258	340	311	275
Normannaost	—	583	899	1 017	1 187	919	1 098
Tilsiter ¹	—	—	—	—	—	—	1 000
Cheddar ¹	—	—	—	—	—	—	78
Gamalost	287	261	478	516	433	246	334
Pultost	652	685	620	656	678	465	694
Saupost	—	28	28	29	71	214	121
Andre ostesortar	1 517	734	205	216	499	1 141	674
Kvitost i alt	10 836	14 128	18 030	17 302	20 841	19 516	22 871
Kasein til fôr	311	97	532	882	268	265	199
Kasein til tørking	3 195	3 959	4 039	3 799	5 148	5 593	4 678
Geitost, ekte	435	737	977	1 069	1 246	1 444	1 092
Gudbrandsdalsost	—	266	6 283	6 668	6 691	6 147	7 369
Geitost, blanda	3 996	4 869	613	746	789	899	1 155
Fløyte- { heilfeit	80	1 205	3 328	2 547	2 911	2 715	3 474
mysost { halvfeit	1 205	3 877	499	466	318	280	277
Mysost	1 723	205	43	44	11	13	19
Prim	366	242	307	354	445	445	644
Brunost i alt	7 805	11 401	12 050	11 894	12 411	11 943	14 030

¹ Før 1958 teken med under Andre ostesortar.

Tabell 9. Innvegen mjølkemengd og produksjon av smør og ost 1900 — 1958. Kondenseringsfabrikkane ikkje med.

År	Innvegen mjølkemengd tonn	Produsert i alt tonn					
		Smør	Magerost	Feitost	Kasein	Geit- og fløyte-mysost	Mager mysost og prim
1900	166 024	3 580	1 341	1 256	—	—	1 716
1910	238 689	3 707	3 044	1 772	—	—	2 981
1920	247 735	1 157	2 427	4 465	—	—	4 201
1930	402 260	3 945	2 524	5 964	1 271	3 734	2 408
1938	697 697	14 521	2 044	8 792	3 506	5 716	2 089
1945	336 738	4 107	747	1 170	310	1 432	505
1950	978 128	11 532	1 655	12 473	4 056	10 954	447
1955	1 048 844	10 517	1 223	16 079	4 681	11 497	398
1956	1 124 924	12 487	1 201	19 640	5 416	11 955	456
1957	1 185 322	15 655	1 014	18 502	5 858	11 484	459
1958	1 166 717	13 422	1 176	21 695	4 877	13 367	763

Etter årsmeldinga frå Norske Melkeprodusenters Landsforbund vart det i 1958 produsert 2 115 tonn fjell- og gardssmør som hadde lovleg krav på tilskot. I 1957 var det oppgitt 2 629 tonn fjell- og gardssmør. Vidare vart det i 1958 gitt tilskot til 153 tonn gards- og sæterost. Av dette var 149 tonn ekte geitost (F.G.) og 4 tonn blanda geitost (B.G.)

3. Sal av mjølk og fløyte til konsum.

Sidan 1938 er det i oppgåvene over mjølkesalet skilt mellom sal til konsum og sal til anna bruk, til dømes til bakeri og anna matvareindustri. Tabell VIII syner mjølkesalet i kvart fylke, medan tabell 10 gir eit oversyn over mjølkesalet til konsum for heile landet.

Tabell 10. Sal av mjølk til konsum. Tonn.

År	Heil-mjølk	Kulturmjølk		Skuma-mjølk	Saup	Fløyte			I alt	
		uskuma	skuma			10 pct		20 pct.		
						van-leg	steri-lisert			
1935..	103 144	2 006	—	48 828	4 902	—	—	9 419	2 035	170 334
1938..	131 406	1 435	—	46 579	5 488	—	—	9 073	2 312	196 293
1945..	223 555	1 652	—	32 876	3 322	1	—	—	—	261 406
1950..	384 467	8 439	—	13 838	829	2 860	—	—	15 042	425 475
1955..	403 442	16 855	2 290	6 997	508	45	1 761	2 278	13 965	448 141
1956..	408 408	17 347	2 364	6 188	609	20	1 954	2 118	14 143	453 151
1957..	418 621	19 392	2 514	7 489	518	12	1 991	2 141	14 531	467 209
1958..	423 217	20 007	3 253	12 730	593	130	2 069	2 153	14 531	478 683

Oppgåvene syner at det har vore auke i konsumsalet av alle mjølk- og fløytesortar. I alt gjekk konsumsalet opp frå 467 209 tonn i 1957 til 478 683 tonn i 1958. Av dette vart 281 100 tonn eller 58,7 prosent omsett på flasker og kartongar. Tilsvarende tal for 1957 var 277 643 tonn eller 59,4 prosent.

Omrekna til heilmjolk viser oppgåvene at konsumsalet var 591 200 tonn eller 49,9 prosent av den innvegne mjølkemengda i 1958 mot 589 302 tonn eller 49,3 prosent i 1957.

4. Mjolk nytta i industrien.

Oppgåvene i denne bolken femner om mjolk som vert nytta til annan produksjon enn vanlege meieriprodukt. Dei femner såleis om all mjolk og fløyte som meieria sjølve og kondenserings- og tørrmjølkfabrikkane har nytta til kondensering, mjølkepulver og iskrem. I tillegg kjem den mjølka og fløyten som meieria har selt til industriforbruk med frådrag for dei mengder mjolk og fløyte som kondenserings- og tørrmjølkfabrikkane har motteki frå meieria. Sal til industriforbruk er definert som sal til margarin, hermetikk- og kondenseringsfabrikkar, tørrmjølkannlegg, bakeri, konditori, iskremfabrikkar o. a. næringsmiddelindustriar m. v.

I 1958 vart det i industrien nytta i alt 70 781 tonn mjolk og fløyte mot 79 285 tonn i 1957. Det har i 1958 vore nedgang i bruken av heilmjolk, skumamjolk, saup og fløyte, medan det er ein liten auke i bruken av kulturmjolk og krem. I tabell IX er det oppgåve for kvart fylke over mjolk nytta i industrien.

Tabell 11. Mengda av mjolk og fløyte nytta i industrien. Tonn.

Ar	Heilmjolk	Kulturmjolk		Skumamjolk	Saup	Fløyte			I alt
		uskuma	skuma			10 pet.	20% og annan	krem 35 pet.	
1954.....	34 169	153	417	25 212	81	48	101	1 102	61 283
1955.....	34 731	157	923	32 761	61	25	152	1 264	70 074
1956.....	34 455	144	528	42 730	42	256	125	1 172	79 452
1957.....	31 738	138	526	45 437	63	121	80	1 182	79 285
1958.....	28 062	167	663	40 540	30	52	46	1 221	70 781

Etter oppgåver frå margarinkontrollen vart det i 1958 produsert 98 093 tonn margarin, matfeitt og feittemulsjon. Til dette og til avgiftsfri produksjon av 490 tonn matolje, 62 tonn feitt i fat og 1 129 tonn andre produkt vart det brukt 136 tonn heilmjolk, 3 125 tonn skumamjolk og saup og 139 tonn mjølkepulver. I 1957 vart det produsert 99 527 tonn margarin, matfeitt og feittemulsjon og nytta 66 tonn heilmjolk, 3 301 tonn skumamjolk og saup og 138 tonn mjølkepulver.

Kondensering av mjolk vart i 1958 drivi ved 4 fabrikkar, medan framstilling av mjølkepulver gjekk for seg ved 1 kondenseringsfabrikk og 6 verksemder tilhøyrande meieriorganisasjonane.

Sidan 1. juli 1950 har det vori pålagd ei avgift på kr. 1,00 pr. liter is til konsum. I 1958 vart det betalt avgift for 5,87 mill. liter mot 5,47 mill. liter i 1957.

5. Sal av smør, ost og mysost.

a. Innalandsk sal.

Oppgåvene over innalandsk sal av smør og ost er innhenta frå Norske Meieriers Salgssentral og ostefabrikkar utanom meieribruket. Tabell 12 syner innalandsk sal delt på hovudgrupper dei siste 5 åra, medan tabell X har spesifiserte oppgåver for kvar månad i 1958.

Tabell 12. Innlandsk sal av smør og ost 1954 —
1958. Tonn.

År	Smør	Kvitost	Smelteost	Brunost	Ost i alt
1954	8 485	14 398	1 351	11 463	27 212
1955	9 365	13 912	1 584	11 311	26 807
1956	8 805	14 438	1 359	11 725	27 522
1957	9 072	15 285	1 905	12 245	29 435
1958	9 641	14 666	2 210	13 156	30 032

b. Utførsle og innførsle.

Tabell 13 syner utførsle av smør og utførsle og innførsle av ost frå 1954 til 1958. I statistikken over vareomsetnaden med utlanda var utførsla av ost fram til og med 1956 delt i to grupper, nemleg mysost og geitost og annan ost. Frå 1957 er annan ost delt i hard løypeost, smelteost og annan ost. I gruppa annan ost kjem no halvharde og mjuke dessertostar. Innførsla av ost er etter måten liten, og det er for det meste dessertostar som vert innførde. Jamført med 1957 er det i 1958 nedgang i utførsla av smør, kvitost og smelteost, medan utførsla av brunost syner ein liten auke.

Tabell 13. Utførsle og innførsle av smør og ost.¹

År	Utførsle								Innførsle	
	Smør		Kvitost		Smelteost ²		Brunost		Ost	
	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
1954	1 505	10 785	1 294	7 205	—	—	227	1 402	334	1 437
1955	1 707	11 839	1 690	9 277	—	—	264	1 690	349	1 524
1956	4 266	28 651	3 441	15 972	—	—	295	1 903	140	796
1957	7 342	45 621	4 817	17 825	1 406	7 689	248	1 746	151	991
1958	4 311	20 465	4 342	14 414	1 153	6 637	253	1 790	231	1 224

¹ Om gruppering av ost i handelsstatistikken, sjå teksten. ² I oppgåvene før 1957 er smelteost rekna saman med kvitost.

6. Retur og oppføring av skumamjolk, saup, mjølkepulver og myse.

Ein har oppgåver over magermjolk og myse i retur til leverandørane, til oppføring på meieria og seld til andre til fôr.

I 1958 vart i alt returnert til leverandørane 245 742 tonn skumamjolk, 13 083 tonn saup og 103 916 tonn myse. I 1957 var tala i same rekkjefylgje 292 120 tonn, 15 935 tonn og 90 713 tonn. Om lag 0,9 prosent av skumamjølka, 0,001 prosent av saupet og 1,2 prosent av mysa vart returnert gratis. I 1957 vart i same rekkjefylgje 0,9, 0,03 og 2,4 prosent returnert gratis.

I dei seinare åra har meieriorganisasjonane bygd fleire tørrmjølkanelegg med serleg sikte på å produsera mjølkepulver av skumamjølka i dei periodane ein har mest av ho og har vanskar med å få ho nytta anten til retur eller sal. Mjølkepulveret vert returnert til leverandørane i staden for eller som supplerer av skumamjolk når det er for lite av ho, men ved sida av retur går det og noko til sal. Retur av mjølkepulver vart medteken i statistikken fyrste gongen for 1956. Det året vart det returnert 803 tonn mjølkepulver. Dette auka til 1 184 tonn i 1957 og 1 658 tonn i 1958.

Utanom retur kjem magermjølk etter fløyte levert beinveges til meieria. For 1958 er mengda av denne magermjølka rekna til 3 345 tonn mot 4 020 tonn i 1957. Det er då teke omsyn til svinn ved skuminga. I tabell 28 er det teke inn eit oversyn over korleis gratis returnert magermjølk og magermjølk etter fløytelevering er delt på fylka.

I tillegg til returnmjølka er det brukt til fôr på meieria og hos andre 1 231 tonn skumamjølk, 246 tonn saup og 5 081 tonn myse. I tabell V er det teke inn oppgåver for dei einskilde fylka over retur, oppfôring og sal av magermjølk, mjølkepulver og myse til fôr.

7. Mjølkeomsetnad utanom meieria.

Statistikken over mjølkesalet utanom meieria er sett opp etter dei oppgåver Omsetningsrådet har over avgiftspliktig sal. Desse oppgåvene har ein sidan 1932. Etter at riksoppgjjer for meierimjølka vart sett i verk i 1942 har det og vori betalt tilskot for mjølk levert direkte til forbrukar.

Føresegnene om avgiftsplikt for mjølkesal etter omsetnadslova for jordbruksvarer, var i dei fyrste åra lova galdt ikkje gjennomførde allstad. Lova vart etter kvart gjort gjeldande for nye strøk, og føresegnene har og vorti gjennomførde meir effektivt. Frå fyrst av er difor tala for mjølkeomsetnaden utanom meieria i dei einskilde områda ujamne frå år til anna. Sidan Riksoppgjjeret vart sett i verk, fell oppgåvene frå Omsetningsrådet over avgiftspliktig sal og oppgåvene frå Norske Melkeprodusenters Landsforbund over direkte levert mjølk som er betalt tilskot for, stort sett saman. Ein reknar nå med at så å seia all mjølkeomsetnad utanom meieria er komen med i oppgåvene.

Tabell 14. Omsetnad av mjølk utanom meieria
1954—1958¹. Liter.

Mjølkesentral	1954	1955	1956	1957	1958
Østlandets	10 029 961	8 535 847	7 732 801	6 792 449	2 124 093
Telemark	1 185 216	990 072	976 076	1 055 405	206 497
Aust-Agder	1 143 856	992 290	941 269	755 061	176 940
Vest-Agder	1 773 850	1 303 667	1 261 129	1 069 380	279 174
Vestlandske	4 321 349	4 030 930	4 249 598	4 523 773	2 126 305
Møre og Romsdal..	5 007 277	4 290 095	2 918 439	4 654 779	2 252 097
Trøndelag	3 020 371	1 708 273	1 625 293	1 724 605	686 801
Nord-Norges	4 086 458	3 860 959	5 964 610	4 873 558	4 898 121
I alt	30 568 338	25 712 133	25 669 215	25 449 010	12 750 028

¹ Etter oppgåve frå Omsetningsrådet og Norske Melkeprodusenters Landsforbund.

8. Måten mjølkefeittet er nytta på.

Ved fordeling av mjølkemengda etter kva ho blir nytta til, har ein lagt mengd mjølkefeitt til grunn for utrekningane. Når såleis til dømes alt feittet i mjølka er nytta til smørproduksjon og skumamjølk og saup er nytta til konsum eller produksjon av magerost, reknar ein at all mjølka er nytta til smørproduksjon.

Framgangsmåten vil difor føra til at dei produksjonsgruppene som nyttar skumamjolk og saup vert verdsette for lågt.

Oppgåvene over korleis mjølka er nytta syner at det har vori store endringar frå tid til anna. Den store auken i smørproduksjonen i 1930-åra må ein sjå i samanheng med påbodet av 1. november 1931 om smørinnblanding i margarinen. Sjå meir om dette i statistikken for 1944, side 15.

I 1958 vart 23,9 prosent av den innvegne mjølkemengda nytta til kinning, 22,9 prosent til ysting, 49,9 prosent til konsummjolk, og 3,3 prosent vart nytta i industrien. Samanlikna med 1957 er det nedgang for kinning og auke for ysting. Elles er det liten skilnad. Sjå tabell 15.

Tabell 15. Mjølke mengda i tonn etter bruken av mjølkefeitt.

År	I alt heimmjolk	Av dette nytta til:			
		Kinning	Ysting	Sal til konsum	Nytta i industrien
a. Absolutte tal					
1875	16 739	11 081	1 473	4 185	—
1900	184 024	89 436	12 514	64 040	18 034
1910	277 765	92 496	16 944	129 438	38 887
1920	281 434	30 113	44 467	171 956	34 898
1930	427 676	103 356	90 721	203 715	29 884
1938	710 217	350 301	124 990	211 012	23 914
1945	341 892	95 887	15 218	221 488	9 299
1950	991 411	250 985	157 843	542 178	40 405
1955	1 060 699	227 471	217 754	563 729	51 745
1956	1 136 120	266 949	247 617	575 315	46 239
1957	1 196 717	331 612	232 253	589 302	43 550
1958	1 184 632	282 962	270 854	591 200	39 616
b. Relative tal					
1875	100,0	66,2	8,8	25,0	—
1900	100,0	48,6	6,8	34,8	9,8
1910	100,0	33,3	6,1	46,6	14,0
1920	100,0	10,7	15,8	61,1	12,4
1930	100,0	24,2	21,2	47,6	7,0
1938	100,0	49,3	17,6	29,7	3,4
1945	100,0	28,0	4,5	64,8	2,7
1950	100,0	25,3	15,9	54,7	4,1
1955	100,0	21,4	20,5	53,2	4,9
1956	100,0	23,5	21,8	50,6	4,1
1957	100,0	27,7	19,4	49,3	3,6
1958	100,0	23,9	22,9	49,9	3,3

IV. Økonomisk resultat av meieridrifta.

1. Prisar på meieriprodukta.

Utsalsprisane for mjolk, som vart fastsett 11. mars 1957, og for fløyte som vart fastsett 11. juni 1957, galdt til 1. april 1958. Då vart prisane på mjolk, fløyte og smør sette opp. I samsvar med jordbruksavtala for 1958—1961 vart prisane for mjolk og ost sette opp frå 1. september 1958.

For mjolk, fløyte, smør og dei fleste osteslaga vart prisane fastsette av Prisdirektoratet som maksimalprisar.

Tabell 16. Maksimalprisar på mjølk og fløyte i utsal i 1958¹, prisgruppe I og II. Øre pr. liter.

	Frå 11. juni 1957		Frå 1. april 1958		Frå 1. sept. 1958	
	I	II	I	II	I	II
Heilmjølk	58	56	68	66	87	85
Uskuma kulturmjølk	63	61	73	71	92	90
Skumamjølk	32	30	32	30	38	36
Saup og skuma kulturmjølk	37	35	37	35	43	41
Fløyte med 10 pct. feitt	210	205	260	255	260	255
Fløyte med 20 pct. feitt	365	355	465	455	465	455
Konditorkrem med 35 pct. feitt	615	595	790	770	790	770

¹ Ved levering av mjølk og fløyte i flasker 5 øre pr. flaske i tillegg.

Tabell 17. Prisar på kløvermerkt smør og ost ved sal til detaljistar og store forbrukarar og ved sal til forbrukar. Kr. pr. kg.

	Maksimalprisar til detaljist					Maksimalpris til forbrukar	
	1/10 1940	1/7 1954	23/4 1956	5/6 1957	1/9 1958	10/6 ³ 1957	1/9 1958
Kløvermerkt meierismør	4,10	7,05	8,05	6,92	48,05	8,50	49,75
Off. godkjent gards- og fjellsmør	3,75	6,80	7,80	6,67	7,80	8,20	49,45
Sveitsarost heilfeit F. 45	3,35	7,20	8,70	7,35	9,20	9,55	11,65
Edamost, heilfeit F. 45	2,55	5,60	6,75	5,40	7,25	7,25	9,35
» heilfeit F. 40	2,45	5,40	6,55	5,20	7,05	7,00	9,10
Gaudaost, heilfeit F. 45	2,35	5,20	6,35	5,00	6,85	6,70	8,80
» halvfeit H. 30	2,05	4,35	5,50	4,15	6,00	5,55	7,65
Nøkkelost, heilfeit F. 45	2,40	5,30	6,45	5,10	6,95	6,80	8,90
» halvfeit H. 30	2,05	4,45	5,60	4,25	6,10	5,70	7,80
» kvartfeit K. 20	1,80	3,95	5,10	3,75	5,60	5,00	7,10
» mager M. 10	1,50	3,50	4,65	3,30	5,15	4,40	6,50
Normannaost, heilfeit F. 50 ²	2,95	5,65	6,90	5,55	7,40	7,65	9,75
Pultost, gjæra ¹	1,55	2,95	4,10	2,75	4,60	3,95	—
Gamalost ¹	2,30	5,80	6,45	5,10	6,95	7,20	—
Ekte geitost, heilfeit F. 33 ²	3,65	7,90	9,40	8,05	9,90	10,20	12,25
Gudbrandsdalsost, G. 35	—	5,25	6,40	5,05	6,90	6,75	8,80
Blanda geitost, B.G. 33 ²	2,50	5,00	6,20	4,85	6,70	6,50	8,55
Fløytemysost, heilfeit F. 33 ²	2,35	4,25	5,45	4,10	5,95	5,40	7,45
» halvfeit H. 20	1,75	3,55	4,75	3,40	5,25	4,55	6,60
Prim, vanleg ¹	1,05	2,40	3,55	2,20	4,05	3,15	—

¹ Maksimalprisane oppheva frå 1/7 1954 og ombyta med noteringsprisar. ² Inntil 1/7 1954 galdt prisane Normannaost F. 45, ekte geitost F.G. 28, blanda geitmysost B.G. 28 og fløytemysost F. 28. ³ Sone I. ⁴ Gjeld frå 1/4 1958.

2. Statstilskota til mjølkeproduksjonen.

Reglane for statstilskot til mjølkeproduksjon har vori endra mange gonger dei seinare åra. Føresegnene som gjeld no for statstilskot til regulering av prisane på mjølk og mjølkeprodukt, vart fastsette i kunngjeringar frå Prisdirektoratet av 1. juli 1956, og seinare endringar av 29. mars, 1. april og 1. oktober 1957, vidare ved endring av 1. april og 1. september 1958.

Dei samla statstilskota til mjølkeproduksjonen var 325,7 mill. kr. i 1958—59 mot 450,0 mill. kr. i 1957—58. Frå 1. juli 1958 er frakttilskotet dekkja av kraftfôrfondet. For 1958—59 var dette kr. 8 458 453.

Tabell 18. Statstilskot til mjølk og mjølkeprodukt i budsjettåret 1958—59 i kroner.¹

Budsjettår	Forskot på riksoppgjæret	Direkte- everan- dører	Fjell- og gardsmør	Gards- og sæterost	Prisreduert smør og ost	Frakt- tilskot lange mjølkeruter	Sertilskot Sør-Noreg	Sertilskot Nordland og Troms	Sertilskot Finnmark	Tilskot til konden- sert mjølk og tørr- mjølk	Driftstilskot	I alt tilskot
1954-55	175 179 860	3 018 111	12 174 611	1 028 885	11 879 566	7 416 740	22 123 919	8 068 305	1 342 373	—	23 824 498	266 056 868
1955-56	182 579 564	3 836 322	13 346 545	937 735	10 958 563	7 948 481	26 701 218	8 739 793	1 787 796	—	30 361 037	² 321 581 145
1956-57	215 187 371	3 795 517	14 536 681	756 326	15 978 410	8 206 300	30 658 434	9 922 137	3 188 874	—	66 716 435	³ 369 009 630
1957-58	292 680 829	3 159 126	13 658 440	781 619	22 674 113	7 901 466	30 229 423	10 474 728	3 742 391	483 734	64 243 830	450 029 699
1958-59	200 234 009	1 136 560	12 083 636	472 708	4 074 714	619 069	30 966 869	10 976 514	3 232 427	221 083	61 655 120	325 672 709
Mjølkesentralane 1958-59:												
Østlandets	79 211 229	19 879	1 670 102	—	875 063	49 610	6 164 687	—	—	—	19 307 999	107 298 569
Telemark	4 475 352	17 076	922 769	—	79 715	17 450	1 165 552	—	—	—	1 992 107	8 670 021
Aust-Agder	2 102 945	3 575	570 907	—	77 482	10 675	485 399	—	—	—	1 045 051	4 296 034
Vest-Agder	5 212 857	3 133	796 646	—	103 823	32 539	1 727 022	—	—	—	2 244 572	10 120 592
Vestlandske	50 605 311	85 580	3 189 725	—	943 269	192 131	11 605 448	—	—	—	14 217 912	80 839 376
Møre og Romsdal	12 184 130	307 761	540 171	—	352 789	77 039	5 263 091	—	—	—	5 576 217	24 301 198
Trøndelag	31 493 011	19 871	3 019 474	—	642 209	19 406	4 553 613	2 855	—	—	9 225 726	48 976 165
Nord-Norges ...	13 953 034	583 317	1 330 049	—	942 697	170 290	—	10 962 688	—	—	7 402 847	35 344 922
Finnmarks- meieria	996 140	96 368	7 908	—	57 667	49 929	—	—	3 232 427	—	642 689	5 083 128
Norske Meieriers Salgsentral ..	—	—	35 885	472 708	—	—	2 057	10 971	—	—	—	521 621
De Norske Mel- kefabrikker og Fellesmeieriet...	—	—	—	—	—	—	—	—	—	221 083	—	221 083

¹ Oppgave frå Landbruksdepartementet. ² I summen er medteke tilskot til tørkeskada strøk og kompensasjonstilskot. ³ I summen er medteke justeringar av tilskot til tørkeskada strøk og kompensasjonstilskot.

Tabell 19. Frakttilskot av kraftfôrfondet. Kroner.

Mjølkesentral	1958—59
Østlandets	1 689 174
Telemark	181 550
Aust-Agder	104 802
Vest-Agder	311 235
Vestlandske	1 570 173
Møre og Romsdal	1 215 453
Trøndelag	1 201 349
Nord-Norges	1 827 290
Finnmarksmeieria	357 427
I alt	8 458 453

3. Driftsresultatet.

I dei fylgjande oppgåvene over det økonomiske resultat av drifta har ein ikkje teke med kondenseringsfabrikkane utan at dei er serskilt nemnde.

Samla bruttovinning er summen etter at omsetnads- og utjamningsavgiftene er frådregne og utjamningstilskota er medtekne i inntektene. Vidare er verdet av mjølk og fløyte frå andre meieri frådregne både i brutto- og nettovinninga. Tabell XI gir oppgåver for dei einskilde fylka over bruttovinning, nettovinning og driftsutgifter i kr. i alt og i øre pr. kg mjølk. Brutto- pris, driftsutgifter og nettopris i øre pr. kg mjølk er utrekna på den mjølkemengd som er motteken beinveges frå leverandørane. I dei fylka som har teki imot suppleringsmjølk frå andre fylke vil difor bruttoprisen og driftsutgiftene utrekna i øre pr. kg mjølk beinveges frå leverandørane, vera noko høgare enn tala for dei einskilde meieria i tabell XIV, av di bruttovinninga og driftsutgiftene ved stellet av suppleringsmjølka kjem i tillegg. For dei fylka som sende suppleringsmjølk til andre fylke vert det omsnudd. Såleis syner tabell XI at driftsutgiftene for Akershus, utrekna i øre pr. kg mjølk, vert serleg høge av di dette fylke får mykje suppleringsmjølk frå andre fylke.

Tabell 20. Bruttovinning, driftsutgifter og nettovinning ved meieria. Kondenseringsfabrikkane ikkje med.

År	1000 kroner			Øre pr. kg mjølk		
	Bruttovinning av mjølka	Driftsutgifter	Nettovinning av mjølka	Brutto- pris	Driftsutgifter	Nettopris
1925.....	124 949	17 334	107 615	35,6	4,9	30,7
1930.....	81 097	17 104	63 993	20,2	4,3	15,9
1935.....	94 147	17 659	76 488	17,88	3,35	14,53
1938.....	151 415	24 820	126 595	21,70	3,56	18,14
1945.....	149 793	27 790	122 003	44,48	8,23	36,25
1950.....	538 308	77 685	460 623	55,03	7,94	47,09
1955.....	787 228	125 352	661 876	75,06	11,95	63,11
1956.....	943 886	139 366	804 520	83,91	12,39	71,52
1957.....	1 006 533	154 646	851 887	84,92	13,05	71,87
1958.....	1 020 116	165 521	854 595	87,44	14,19	73,25

Tabell 21. Mjølkekemengd, brutto- og nettovinning og driftsutgifter ved meieria i relative tal når 1938 = 100. Kondenseringsfabrikkar ikkje med.

År	Innvegen mjølkemengd	Kroner i alt			Øre pr. kg mjølk		
		Brutto	Driftsutgifter	Netto	Brutto	Driftsutgifter	Netto
1945	48,3	98,9	112,0	96,4	205,0	231,2	199,8
1950	140,2	355,5	313,0	363,9	253,6	223,0	259,6
1955	150,3	519,9	505,1	522,8	345,9	335,7	347,9
1956	161,2	623,4	561,5	635,5	386,7	348,0	394,3
1957	169,9	664,8	623,1	672,9	391,3	366,6	396,2
1958	167,2	673,7	666,9	675,1	402,9	398,6	403,8

Tabell 20 syner bruttovinning, driftsutgifter og nettovinning i kr. i alt og i øre pr. kg mjølk for ein del år frå 1925 til 1958. For å syna utviklinga dei seinare åra har ein i tabell 21 stelt saman oppgåver i relative tal over innvegen mjølkemengd, brutto- og nettovinning og driftsutgifter ved meieria for åra 1945—1958 og sett 1938-tala til 100.

Samanlikna med 1938 (sett til 100) syner det seg at mjølkemengda i 1958 har auka til 167,2, medan bruttovinninga i kr. har auka til 673,7 og bruttoprisen (bruttovinninga i øre pr. kg mjølk) til 402,9. På same tid hadde nettoprisen auka relativt til 403,8 og driftsutgiftene i øre pr. kg til 398,6.

a. Bruttovinning.

Bruttovinninga ved meieria var 1 020,1 mill. kr. i 1958 mot 1 006,5 mill. kr. i 1957. Dette svarar til 87,44 og 84,92 øre pr. kg innvegen mjølk. Av dei 1 020,1 mill. kr. var 8,2 mill. kr. nettovinning av anna verksemd. Som anna verksemd er rekna mjølkeutsal, innkjøpslag, rente- og husleigeinntekter m. v. Nokre meieri har ikkje skilt ut fullstendig anna verksemd. Ein reknar difor med at nettovinninga av denne ligg noko høgare enn det ein har fått fram. Fylkestal for summene er tekne med i tabell XI.

b. Driftsutgifter.

Driftsutgiftene var i 1958 i alt 165,5 mill. kr. eller 14,19 øre pr. kg innvegen mjølk mot 154,6 mill. kr. eller 13,05 øre pr. kg i 1957.

Tabell 22, driftsutgiftene delte på dei einskilde utgiftspostane, syner at løner med pensjons- og trygdeprenie m. v. svarar til mest ein tredjepart av alle driftsutgiftene, medan utgiftene til brensel, kraft, vatn og kjøling utgjer ein niandepart. Utgiftene til frakt og køyring er dei transportutgiftene meieria har på mjølk og mjølkeprodukt, etter at mjølka er innvegen. Utgifter til transport av mjølk frå leverandørane til meieri er ikkje medtekne i driftsutgiftene til meieria, men er med som serskild post under andre utreisler til leverandørane. Sjø meir om dette under den fylgjande bolken om nettovinninga. Vedlikehaldsutgiftene utgjorde i 1958 1,48 øre pr. kg eller 10,4 prosent av alle driftsutgiftene.

Tabell 22.

Spesifiserte driftsutgifter ved meieria.

Driftsutgifter	1954	1955	1956	1957	1958	1954	1955	1956	1957	1958	1954	1955	1956	1957	1958
	1000 kroner					Øre pr. kg innvegen mjølk					Relative tal				
Løner	36 353	39 921	44 039	47 302	51 000	3,50	3,81	3,91	3,99	4,37	32,2	31,9	31,5	30,6	30,8
Sosiale utgifter	2 255	2 658	3 606	4 685	4 530	0,22	0,25	0,32	0,40	0,39	2,0	2,1	2,6	3,1	2,7
Kraft, vatn og kjøling .	3 405	3 881	3 761	4 888	5 987	0,33	0,37	0,33	0,41	0,51	3,0	3,1	2,7	3,1	3,6
Brensel	8 100	8 257	9 906	11 430	8 849	0,78	0,79	0,88	0,96	0,76	7,2	6,6	7,1	7,4	5,3
Driftsrekvisita og hjelpemiddel	5 215	5 222	5 546	6 698	6 418	0,50	0,50	0,49	0,57	0,55	4,6	4,2	3,9	4,4	3,9
Emballasje	7 054	8 663	9 753	10 618	11 822	0,68	0,82	0,87	0,90	1,01	6,3	6,9	7,0	6,9	7,1
Frakter og kjøring ...	14 290	15 593	15 366	15 276	18 999	1,37	1,49	1,37	1,29	1,63	12,7	12,5	11,1	9,9	11,5
Kontorutgifter, skattar, assuransse m. m.....	5 484	6 091	6 854	8 425	8 090	0,53	0,58	0,61	0,71	0,69	4,8	4,8	4,9	5,4	4,9
Renter av gjeld	2 175	3 066	3 590	3 911	4 269	0,21	0,29	0,32	0,33	0,37	1,9	2,4	2,6	2,5	2,7
Forrentning av partskap.	707	752	748	725	813	0,07	0,07	0,07	0,06	0,07	0,6	0,6	0,6	0,5	0,5
Vedlikehold	11 165	12 063	14 385	17 077	17 258	1,07	1,15	1,28	1,44	1,48	9,9	9,6	10,3	11,0	10,4
Ymse	928	683	1 241	1 745	1 825	0,09	0,07	0,11	0,15	0,16	0,8	0,6	0,9	1,1	1,1
Avskrivning på meieri- bygg og utstyr	15 767	18 502	20 571	21 866	25 661	1,51	1,76	1,83	1,84	2,20	14,0	14,7	14,8	14,1	15,5
I alt	112 898	125 352	139 366	154 646	165 521	10,86	11,95	12,39	13,05	14,19	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

c. Nettovinning.

Samla nettovinning av meieridrifta var i 1958 854,6 mill. kr. svarande til 73,25 øre pr. kg innvegen mjølk. For 1957 var nettovinninga 851,9 mill. kr. eller 71,87 øre pr. kg mjølk.

Tabell 23. Nettovinning av meieridrifta. Pengar i alt til disposisjon og korleis desse er nytta.

År	Netto- vinning av drifta	Overført frå året før	I alt til disposisjon	Utbetalt leveran- dorene	Andre ut- reiser til leveran- dorene	Avsetnader, overføringar og tilskot til sos. foremål	Underskot
1000 kroner							
1938	126 595	—	126 595	123 531	—	3 122	58
1940	145 061	—	145 061	141 576	441	3 109	65
1945	122 066	—	122 066	116 846	444	4 789	13
1950	460 623	—	460 623	438 460	4 981	17 202	20
1955	661 876	2 131	664 007	631 367	20 364	12 364	88
1956	804 520	1 915	806 435	768 859	22 759	14 817	—
1957	851 887	2 539	854 426	816 948	24 430	13 048	—
1958	854 595	2 468	857 063	817 677	26 648	12 738	—
Øre pr. kg innvegen mjølk							
1938	18,15	—	18,15	17,71	—	0,45	0,01
1940	22,56	—	22,56	22,02	0,07	0,48	0,01
1945	36,25	—	36,25	34,70	0,13	1,42	—
1950	47,09	—	47,09	44,82	0,51	1,76	—
1955	63,11	0,20	63,31	60,20	1,94	1,18	0,01
1956	71,52	0,17	71,69	68,35	2,02	1,32	—
1957	71,87	0,21	72,08	68,92	2,06	1,10	—
1958	73,25	0,21	73,46	70,08	2,29	1,09	—
Relative tal							
1938	100,0	—	100,0	97,5	—	2,5	—
1940	100,0	—	100,0	97,6	0,3	2,1	—
1945	100,0	—	100,0	95,7	0,4	3,9	—
1950	100,0	—	100,0	95,2	1,1	3,7	—
1955	99,7	0,3	100,0	95,1	3,1	1,8	—
1956	99,8	0,2	100,0	95,4	2,8	1,8	—
1957	99,7	0,3	100,0	95,6	2,9	1,5	—
1958	99,7	0,3	100,0	95,4	3,1	1,5	—

Ved meieria som i andre samyrkeorganisasjonar er det årsmøtet som endelig fastset korleis nettovinninga skal nyttast. Mange meieri fører noko av vinninga over til året etter slik at det fyrst vert årsmøtet dette året som avgjer kva pengane skal brukast til. Dei summene som står til disposisjon vil såleis vera noko større enn nettovinninga av meieridrifta i året.

I tabell 23 har ein teke med nettovinninga av meieridrifta, pengar i alt til disposisjon og korleis desse er delte på ymse hovudpostar. I publikasjonane for 1953, 1954 og 1955 har ein ikkje slik spesifisering. Det som var overført vart då medrekna i nettovinninga.

Ein del av nettovinninga blir ikkje utbetalt leverandørane direkte, men er nytta til nytt utstyr og nybygg, fonds eller andre føremål som kjem leverandørane til godes. Noko blir og gitt bort som tilskot til t.d. ymse sosiale føremål, gaver o. l.

Det som i alt står til disposisjon er delt på tre hovudpostar, nemleg:

Utbetalt til leverandørane.

Andre utreisler til leverandørane.

Avsetnader, overføringar og tilskot til sosiale føremål.

I tabell 23 har ein sett opp desse postane frå 1938 til 1958.

Summane som er utbetalt leverandørane i året femner og om statens sertilskot til visse distrikt og statens driftstilskot, dessutan det som er betalt i etterskot. Driftstilskotet som er rekna med i 1958 gjeld for budsjettåret 1957—58. Dette vert utbetalt under eitt som etterskot for budsjettåret. Resten av statstilskota er medtekne i mjølkepengane som blir utbetalt kvar månad.

Tabell 24. Utbetalt leverandørane.

År	Utanom sertilskot og driftstilskot		Statens sertilskot	Statens tilskot til turkeskada strøk	Statens driftstilskot	I alt
	for kumjolk	for geitemjolk				
1000 kroner						
1954.....	536 154		22 129	—	21 640	579 923
1955.....	561 671		31 138	10 730	27 828	631 367
1956.....	691 024		35 919	6 965	34 952	768 860
1957.....	701 466	17 793	39 713	—	57 976	816 948
1958.....	701 867	16 061	40 968	—	58 781	817 677
Øre pr. kg innvegen mjolk						
1954.....	51,57		2,13	—	2,08	55,78
1955.....	53,55		2,97	1,02	2,65	60,19
1956.....	61,43		3,19	0,62	3,11	68,35
1957.....	160,17	191,05	3,35	—	4,89	68,92
1958.....	260,07	292,18	3,51	—	5,04	70,08
Relative tal						
1954.....	92,5		3,8	—	3,7	100,0
1955.....	89,0		4,9	1,7	4,4	100,0
1956.....	89,9		4,7	0,9	4,5	100,0
1957.....	88,0		4,9	—	7,1	100,0
1958.....	87,8		5,0	—	7,2	100,0

¹ Gjennomsnitt for ku- og geitemjolk er 60,58 øre. ² Gjennomsnitt for ku- og geitemjolk er 61,53 øre.

Andre utreisler til leverandørane femner om tiltak som tener til å få mjølka fram til meieriet, til å auka mjølkeproduksjonen og gjera denne meir lønsam for leverandørane. Dei to største postane gjeld køyring av leverandørane si mjolk til meieriet. Staten har gjeve tilskot til lange mjølkeruter etter nærare fastsette reglar. Frå 1. juli 1958 er dette frakttilskotet dekkja av kraftførfondet. Ein del av meieria betalar så heilt eller delvis den luten av utgiftene til inntransport som overstig tilskota, medan andre ikkje betalar

noko. Kor stor del av transportutgiftene som fell direkte på leverandørane har ein ikkje noko oversyn over. I statistikken er statens tilskot og meieriets tilskot spesifiserte kvar for seg. Vidare har ein spesifisert utgifter til fjøskontrollaga, og frå 1953 har ein skilt ut ein diversepost som femner om fealstiltak, dyrlækjarkontroll o. l.

Tabell 25. Andre utreisler til leverandørane.

År	Statens tilskot til inntransport av mjølk	Meieriets tilskot til inntransport av mjølk	Utgifter til fjøskontrollaga	Diverse	I alt
1000 kroner					
1954.....	7 708	6 964	3 704	305	18 681
1955.....	7 727	8 185	4 208	244	20 364
1956.....	9 017	9 873	3 494	375	22 759
1957.....	7 970	12 372	3 465	622	24 429
1958.....	8 639	13 464	3 945	600	26 648
Øre pr. kg innvegen mjølk					
1954.....	0,74	0,67	0,36	0,03	1,80
1955.....	0,74	0,78	0,40	0,02	1,94
1956.....	0,80	0,88	0,31	0,03	2,02
1957.....	0,67	1,05	0,29	0,05	2,06
1958.....	0,74	1,16	0,34	0,05	2,29
Relative tal					
1954.....	41,3	37,3	19,8	1,6	100,0
1955.....	37,9	40,2	20,7	1,2	100,0
1956.....	39,6	43,4	15,4	1,6	100,0
1957.....	32,6	50,7	14,2	2,5	100,0
1958.....	32,4	50,5	14,8	2,3	100,0

Den parten av nettovinninga som går til avsetnader m. v. er delt på 4 einskildpostar. Den fyrste av desse, «Vanlege fonds», gjeld dei fond som meieria vanleg skal ha. «Nytt utstyr og nybygg» gjeld spesielle nybyggingsfonds og andre overføringar til spesielle føremål. «Ført over til komande driftsår» er overført utan at det er teke stode til kva pengane skal nyttast til.

I tillegg til dei tidlegare oppgåvene over nettovinninga kjem og det som er utbetalt til leverandørane for mjølk send beinveges til kondenseringsfabrikkane. I 1958 utgjorde desse utbetalingane kr. 11 261 316.

Den fylkesvise oppgåva i tabell XI og tabell 20 side 22 syner at nettovinninga for mjølk innvegen ved meieri i 1958 var kr. 854 595 000. Saman med utbetalinga for mjølk levert beinveges til kondenseringsfabrikkane blir samla nettovinning i alt kr. 865 856 000. Det svarar til 73,10 øre pr. kg innvegen mjølk. For 1957 var nettovinninga i alt kr. 859 394 000 eller 71,81 øre pr. kg.

Ved utrekningane pr. kg innvegen mjølk er den innvegne fløyten omrekna til heilmjølk, men verdet av magermjølk etter fløytelevering kjem ikkje med i rekneskapen for mjølka.

Ved nokre smør- og fløytemeieri kjem verdet av skumamjølk og saup heller ikkje med i rekneskapen av di kvar leverandør får skumamjølk og saup gratis

Tabell 26. Nytt til avsetnader, overføringer og tilskot til sosiale føremål.

År	Avsetnader og overføringer			Ymse tilskot og gåver	I alt
	Vanlege fonds	Nytt utstyr og nybygg	Ført over til komande driftsår		
1000 kroner					
1954.....	5 393	5 941	2 777	344	14 455
1955.....	6 061	3 263	2 568	472	12 364
1956.....	7 638	3 605	2 686	888	14 817
1957.....	6 030	2 576	4 090	353	13 049
1958.....	6 540	2 029	3 647	522	12 738
Øre pr. kg innvegen mjølk					
1954.....	0,52	0,57	0,27	0,03	1,39
1955.....	0,58	0,31	0,25	0,04	1,18
1956.....	0,68	0,32	0,24	0,08	1,32
1957.....	0,51	0,22	0,34	0,03	1,10
1958.....	0,56	0,17	0,31	0,05	1,09
Relative tal					
1954.....	37,3	41,1	19,2	2,4	100,0
1955.....	49,0	26,4	20,8	3,8	100,0
1956.....	51,6	24,3	18,1	6,0	100,0
1957.....	46,2	19,8	31,3	2,7	100,0
1958.....	51,4	15,9	28,6	4,1	100,0

Tabell 27. Nettovinning av all innvegen mjølk og kor mykje som er utbetalt frå kondenseringsfabrikkane.

År	All innvegen mjølk			Av dette utbetalt frå kondenseringsfabrikkane. 1000 kr.
	I alt 1000 kr.	Øre pr. kg	Relativt tal pr. kg når 1938=100	
1925.....	107 615	30,58	168,7	11 327
1930.....	68 334	15,98	88,1	4 341
1938.....	128 785	18,13	100,0	2 190
1950.....	466 713	47,08	259,7	6 090
1954.....	618 330	58,77	324,2	7 070
1955.....	668 890	63,06	347,8	7 013
1956.....	811 928	71,47	394,3	7 408
1957.....	859 394	71,81	396,1	7 508
1958.....	865 856	73,09	403,2	11 261

tilbake i høve til levert mjølkemengd. Skulle difor ei samanlikning mellom nettoprisane for dei einskilde fylka bli heilt rett, burde verdet av desse produkta koma i tillegg til den nettoprisen som er satt opp i tabellane XI og XIII.

Tabell 28 syner mengda og verdet av gratis returnert skumamjølk, saup og magermjølk etter fløytelevering for kvart fylke i 1958. Både gratis retur

av skumamjolk og saup til leverandørane og magermjolk etter fløytelevering til meieria har minka mykje dei siste åra. I 1958 var det i alt 5 762 tonn mot 6 640 tonn i 1957.

Tabell 28. Gratis retur av skumamjolk og saup, magermjolk etter fløytelevering i 1958.
Verdsett etter 10,0 øre pr. kg.

Fylke	Gratis returnert skumamjolk og saup	Magermjolk etter fløytelevering	I alt	Verd av gratis returnert skumamjolk og saup	Verd av magermjolk etter fløytelevering	I alt	Verd utrekna pr. kg innvegen mjolk
	Tonn	Tonn	Tonn	1000 kr.	1000 kr.	1000 kr.	Øre
Østfold	—	—	—	—	—	—	—
Akershus og Oslo	—	—	—	—	—	—	—
Hedmark	—	460	460	—	46	46	0,05
Oppland	—	87	87	—	9	9	0,01
Buskerud	—	107	107	—	11	11	0,02
Vestfold	—	637	637	—	64	64	0,17
Telemark	—	14	14	—	1	1	0,00
Aust-Agder	—	372	372	—	37	37	0,30
Vest-Agder	—	1 267	1 267	—	127	127	0,42
Rogaland	—	—	—	—	—	—	—
Hordaland og Bergen	—	—	—	—	—	—	—
Sogn og Fjordane	12	13	25	1	1	2	0,00
Møre og Romsdal	—	33	33	—	3	3	0,00
Sør-Trøndelag	—	72	72	—	7	7	0,01
Nord-Trøndelag	2 364	68	2 432	236	7	243	0,31
Nordland	—	149	149	—	15	15	0,03
Troms	—	45	45	—	5	5	0,01
Finmark	41	21	62	4	2	6	0,08
I alt	2 417	3 345	5 762	241	335	576	0,05

V. Driftsforma ved dei einskilte meieria.

I tabell I har ein delt meieria i produksjonsgrupper. Oppgåvene for desse gruppene har ein arbeid vidare med, og det er rekna ut medeltal for kvar gruppe. Då utviklinga har ført til allsidigare drift ved fleire meieri, har det etter kvart vorti vanskelegare å få skarpt åtskilte grupper. I dei fylgjande tabellar er det stilt saman medeltal for kvar driftsgruppe, og kvar gruppe er og delt i undergrupper etter mjølkemengd ved meieria. I tabell XIV er det innteke nokre oppgåver for kvart einskilt meieri og tilsvarande oppgåver for kvar gruppe og undergruppe.

Utrekningane over mjølkeforbruket ved produksjonen er grunna på mengd mjølkefeitt i dei einskilte produkta, og det er nytta dei feittala som Norske Melkeprodusenters Landsforbund har sett opp til det bruk. Frå og med 1957 har ein gått ut frå ein feittprosent i kumjølka på 3,90. På det grunnlag er det utrekna kor mange feitteiningar det går med til produksjon av eitt kilo smør og av eitt kilo av dei ymse osteslaga. Ein reknar fylgjande tal feitteiningar pr. kg:

Fløyte 10 prosent	10,6	feitteiningar	
Fløyte 20 »	21,0	»	
Krem 35 »	36,4	»	
Smør	85,0	»	
Sveitsarost F. 45	40,4	»	
Edamost	{ F. 45	32,0	»
Gaudaost	{ H. 30	18,8	»
Nøkkelost	{ K. 20	12,2	»
	{ M. 10	5,6	»
Normannaost	31,5	»	
Ekte geitost F.G. 33	}	27,0	»
Blanda geitost B.G. 33				
Gudbrandsdalsost G. 35	32,3	»	
Heilfeit fløytemysost F. 33	27,0	»	
Halvfeit » H. 20	16,4	»	

I tabell XIV har ein ved sida av nettovinninga teke med oppgåve over ser-skilde statstilskot i øre pr. kg mjølk både for kvart meieri og for kvar gruppe. Desse tilskota som femner om statens sertilskot til visse distrikt, driftstilskot og statens tilskot til inntransport av mjølk til meieri, skifter nemleg mykje frå distrikt til distrikt. Ved samanlikning av nettovinninga for dei enskilde meieri og meierigrupper må ein difor ta omsyn til storleiken av desse tilskota.

Ein annan ting som gjer samanlikning mellom dei enskilde meieri og grupper av meieri vanskeleg, er at betalinga for geitemjolk er mykje høgare enn for kumjolk. Når geitemjølka i prosent av all innvegen mjølk skifter frå meieri til meieri, vil det verka på utrekna nettovinning. Vidare vil ein nemne at nokre meieri har etter måten store inntekter av «andre verksemdar» som transportavdeling, innkjøpslag, potetkokeri- og halmlutingsanlegg m. v. Det gjer og sitt til at ein ikkje utan vidare kan samanlikne oppgåvene over nettovinninga pr. kg mjølk direkte.

Dei årsoppgåver ein har gir diverre ikkje grunnlag for å seia kor mykje mengda av geitemjolk og inntekter frå andre verksemdar verkar på nettovinninga.

1. Mjølkesalsmeieri.

Dei meieri som er med i denne gruppa, har selt minst 75 prosent av mjølka i småsal (konsumsal) som mjølk og fløyte. I medeltal for heile gruppa vart 89,3 prosent av mjølka seld til konsum.

I 1958 var det 41 mjølkesalsmeieri, og i medeltal var samla mjølkeomsetnad pr. meieri 7 774 tonn. 45,5 prosent av mjølka var innvegen frå andre meieri. Utanom til konsum er 2,5 prosent seld til industriforbruk, 2,4 prosent levert til andre meieri og 5,8 prosent er nytta til produksjon av ost og smør.

I 1958 hadde mjølkesalsmeieria ei nettovinning på 73,98 øre pr. kg mjølk, og driftsutgiftene var i medeltal 15,18 øre pr. kg. Av driftsutgiftene merker ein seg at utgifter til frakter og køyring er etter måten store ved mjølkesalsmeieria. Av samla nettovinning var 7,15 øre sertilskot frå staten. Storleiken av tilskota skifter mykje både etter distrikt og etter mjølkemengd pr. leverandør (driftstilskotet). Skilnaden i nettovinning mellom dei ymse storleiksgruppene heng for ein stor del saman med skilnaden i statstilskotet.

Tabell 29. Korleis mjølka er nytta og økonomisk resultat av drifta ved mjølkesalsmeieria i 1958.

Mjølkekemengd i tonn	Meieri som er med	Av innvegen mjølkekemengd er motteki frå andre meieri pct.	Utnytting i pct.				Pet. returnert skum mjølk og saup	Driftsutgifter Øre pr. kg mjølk	Nettovinning Øre pr. kg mjølk	Av dette statens sertilskot Øre pr. kg mjølk
			Konsumsal	Sal til industriforbruk	Sal til andre meieri	Produksjon				
Mindre enn 2000	18	32,2	95,3	0,7	1,6	2,4	9,6	15,10	77,90	11,33
2000—5000.....	10	27,2	93,3	2,9	1,2	2,6	7,4	13,17	92,19	18,97
5000 og meir ...	13	49,2	88,2	2,6	2,7	6,5	8,3	15,46	69,92	4,30
Mjølkesalsmeieri i alt	41	45,4	89,2	2,5	2,4	5,8	8,3	15,18	73,98	7,15

2. Samlestasjonar.

For å vera med i denne gruppa må vedkomande meieri vera tilslutta eit større sentralmeieri og all innvegen mjølk må vera seld som mjølk og fløyte.

Det meste av mjølka blir levert til sentralmeieriet, men noko blir og seld til konsum på staden. I 1958 vart 25,3 prosent seld på denne måten. I 1958 var talet på samlestasjonar 119. Samlestasjonane er ikkje tekne med i tabell XIV. Tabell 30 syner nokre medeltal for gruppa.

Tabell 30. Mjølkekemengd pr. meieri, mjølkesal, driftsutgifter og nettovinning ved samlestasjonane i 1958.

Mjølkekemengd i tonn	Meieri som er med	Innvegen mjølkekemengd pr. meieri tonn	Konsumsal på staden pct.	Leverd til andre meieri pct	Driftsutgifter Øre pr. kg mjølk	Nettovinning Øre pr. kg mjølk	Av dette statens sertilskot Øre pr. kg mjølk
Mindre enn 2000	94	552	21,1	78,9	5,18	71,69	8,63
Mindre enn 500	49	246	9,9	90,1	5,23	73,66	10,88
500—1000.....	30	716	21,9	78,1	4,93	70,78	7,06
1000—2000.....	15	1 229	28,6	71,4	5,46	71,36	8,94
2000—5000.....	21	3 120	26,0	74,0	6,60	69,76	3,88
5000 og meir ..	4	7 165	32,4	67,6	6,46	68,63	3,29
Samlestasjonar i alt	119	1 228	25,3	74,7	6,01	70,30	5,64

Innvegen mjølkekemengd pr. meieri i 1958 var 1 228 tonn. I medeltal hadde gruppa ei nettovinning på 70,30 øre pr. kg mjølk, og driftsutgiftene var 6,01 øre pr. kg. Av nettovinninga var 5,64 øre særskilde statstilskot. Årsaka til dei høge statstilskota for dei minste samlestasjonane heng saman med at ein fyrst og fremst finn desse i Hordaland, der mjølkeprodusentane utanom drifttilskot og har krav på ekstra statstilskot til fjord- og fjellbygder i Sør-Noreg.

Dei største utgiftspostane ved samlestasjonane er løner og sosiale utreisler med 35,2 prosent, frakter og køyring 16,9 prosent og avskrivning på meieribygg og utstyr med 15,2 prosent.

3. Smør- og fløytemeieri.

Denne gruppa femner om dei meieria som nyttar minst 75 prosent av innvegen mjølkemengd til kinning. Tidlegare har denne gruppa vori delt i smør- og fløytemeieri alt ettersom storparten av mjølkemengda var innvegen som mjølk eller fløyte. Fløyten er omrekna til heilmjølk med same feittprosent som i kumjølka motteken frå leverandørane.

Nokre meieri som etter definisjonen framfor skulle reknast som smørmeieri (gamalostysteria) er skilt ut som eiga gruppe. Smør- og fløytemeieria sender det meste av skumamjølka attende til leverandørane.

I 1958 var det 23 smør- og fløytemeieri, og i medeltal for heile gruppa var det innvege 2 208 tonn pr. meieri. 86,5 prosent av mjølka vart nytta til smørproduksjon, 11,3 prosent var konsumsal, sal til andre meieri og sal til industriforbruk og 2,2 prosent gjekk til annan produksjon. 72,4 prosent av skumamjølka vart returnert til leverandørane.

Tabell 31. Korleis mjølka er nytta og økonomisk resultat av drifta ved smør- og fløytemeieria i 1958.

Mjølkemengd i tonn	Meieri som er med	Feittpet. i ku- mjølka	Utnytting i pct.				Kg smør pr. 100 kg heilmjølk til produksjon	Pet. returnert skumamjølk og saup ¹	Pet. gratis re- turnert skuma- mjølk og saup ¹	Driftsutgifter Øre pr. kg mjølk	Nettovinning Øre pr. kg mjølk	Av dette statens sertilskot Øre pr. kg mjølk
			Sal til konsum	Sal til andre meieri og industri	Smørproduk- sjon	Annan pro- duksjon						
Mindre enn 2000	11	4,07	5,6	1,8	90,5	2,1	4,65	72,0	4,3	7,66	76,39	12,02
2000—5000	12	4,04	8,2	² 4,4	85,1	2,3	4,67	72,5	5,1	7,70	76,41	11,26
5000 og meir ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Smør- og fløyte- meieria i alt ...	23	4,04	7,6	³ 3,7	86,5	2,2	4,68	72,4	4,9	7,69	76,40	11,46

¹ Prosenten er utrekna av summen av innvegen mjølk og mjølk motteki frå andre meieri.

² Av dette 0,6 pct. til industriforbruk. ³ Av dette 0,4 pct. til industriforbruk.

I medel for 1958 hadde smør- og fløytemeieria ei nettovinning på 76,40 øre pr. kg. og driftsutgiftene var 7,69 øre pr. kg. Serskilde statstilskot utgjorde i medeltal 11,46 øre pr. kg innvegen mjølk.

4. Sætermeieri.

Denne gruppa har med meieri som får all mjølka si frå sætrar. Driftstida blir difor svært stutt, til vanleg 2,5—4,5 månad. Statistikken har i 1958 med berre 1 sætermeieri i Hordaland, og driftstida var vel 3 månader.

5. Mysostkokeri.

Denne gruppa femner om dei meieri som nyttar minst 50 prosent av mjølka til produksjon av ekte og blanda geitost og fløytemysost. Ostestoffet blir i stor mon nytta til kasein.

I 1958 var det 19 meieri med i denne gruppa. Mange av desse meieria ligg på grensa mot «Meieri med blanda drift». I medel var det i 1958 3 338 tonn

innvegen mjølk. Av den innvegne mjølka var 12,3 prosent geitmjølk mot 16,6 prosent i 1957. I medel for alle mysostkokeria vart 60,0 prosent av mjølkefeittet nytta til produksjon av ekte og blanda geitost og fløytemysost mot 61,4 prosent i 1957. Til smørproduksjon vart i 1958 nytta 11,9 prosent mot 22,9 prosent i 1957.

I medel for alle mysostkokeria var nettovinninga 79,09 øre pr. kg, driftsutgiftene 13,24 øre og serskilde statstilskot 13,29 øre pr. kg.

Tabell 32. Korleis mjølka er nytta og økonomisk resultat av drifta ved mysostkokeria 1958.

Mjølke­mengd i tonn	Meieri som er med	Geit- mjølk i pct. av inn- vegen mjøl- ke- mengd	Utnytting i pct.				Pet. retur- nert skuma- mjølk og saup	Drifts- utgif- ter Øre pr. kg mjølk	Netto- vinning Øre pr. kg mjølk	Av dette statens sertil- skot Øre pr. kg mjølk
			Kon- sum- sal	Sal til andre meieri og indu- stri- for- bruk	Smør- pro- duk- sjon	Mys- ost- pro- duk- sjon				
Mindre enn 2000	6	19,9	5,0	3,8	21,2	70,0	12,2	16,69	81,24	14,45
2000—5000.....	9	10,8	11,1	24,8	7,9	56,2	16,0	14,67	80,25	12,86
5000 og meir ...	4	13,9	7,1	17,7	13,8	61,1	15,5	9,98	76,67	13,39
Mysostkokeri i alt	19	12,3	8,8	19,3	11,9	60,0	15,3	13,24	79,09	13,29

6. Gamalostysteri.

I denne gruppa har ein teki med dei meieria som nyttar minst 75 prosent av mjølkefeittet til smørproduksjon og som ystar gamalost av minst 50 prosent av skumamjølka. Skumamjølka elles er for det meste returnert til leverandørane. I 1958 var det 2 gamalostysteri. I medel var det i 1958 innvege 1 750 tonn pr. meieri. 88,1 prosent av mjølkefeittet er nytta til smørproduksjon.

7. Meieri med blanda drift.

I denne gruppa har ein samla dei meieria som ikkje kjem med i noko av dei andre gruppene. Drifta ved desse meieria er difor meir skiftande enn i dei andre gruppene. Gruppa er delt i 3 undergrupper etter storleiken av mjølkesalet. Ein reknar då med sal både til konsum, industri og til andre meieri.

Tabell 33. Korleis mjølka er nytta og økonomisk resultat av drifta ved meieri med blanda drift med meir enn 50 prosent mjølkesal 1958.

Mjølke­mengd i tonn	Meieri som er med	Geit- mjølk i pct. av inn- vegen mjølke- mengd	Utnytting i pct.				Pet. re- turnert skuma- mjølk og saup	Drifts- utgifter Øre pr. kg mjølk	Netto- vinning Øre pr. kg mjølk	Av det- te sta- tens sertil- skot Øre pr. kg mjølk
			Kon- sum- sal	Sal til indu- stri- for- bruk	Sal til andre meieri	Pro- duk- sjon				
Mindre enn 2000	35	2,4	39,7	2,8	35,2	22,3	20,2	11,93	75,26	12,66
2000—5000.....	29	1,8	36,7	0,6	31,2	31,5	17,1	11,74	71,80	8,90
5000 og meir ..	16	0,8	54,7	5,8	13,6	25,9	16,4	12,92	72,64	7,69
I alt	80	1,2	48,5	4,2	20,5	26,8	17,1	12,51	72,77	8,67

a. Meieri med meir enn 50 prosent mjølkesal.

Meieria i denne gruppa kjem nær opp til dei reine mjølkesalsmeieria. I medel har dei teki imot 4 849 tonn pr. meieri. 73,2 prosent av mjølkemengda er seld til konsum, industriforbruk eller til andre meieri, medan 26,8 prosent er nytta til produksjon av smør og ost.

b. Meieri med 25 til 50 prosent mjølkesal.

Meieria i denne gruppa har i medel teki imot 4 963 tonn pr. meieri. 38,9 prosent av mjølkemengda er seld til konsum, industriforbruk eller til andre meieri, medan 61,1 prosent er nytta til produksjon av smør og ost.

Tabell 34. Korleis mjølka er nytta og økonomisk resultat av drifta ved meieri med blanda drift med 25 til 50 prosent mjølkesal 1958.

Mjølkemengd i tonn	Meieri som er med	Geitmjølk i pct. av innvegen mjølkemengd	Utnytting i pct.				Pct. returnert skumamjølk og saup	Driftsutgifter Øre pr. kg mjølk	Nettovinning Øre pr. kg mjølk	Av dete statens sertilskot Øre pr. kg mjølk
			Konsumsal	Sal til industriforbruk	Sal til andre meieri	Produksjon				
Mindre enn 2000	8	2,8	19,4	1,7	13,2	65,7	25,4	14,30	76,14	13,94
2000—5000	30	1,3	25,3	—	13,0	61,7	30,9	10,59	75,29	10,99
5000 og meir . . .	12	1,4	33,5	0,9	5,3	60,3	17,9	11,93	74,94	9,93
I alt	50	1,5	29,7	0,6	8,6	61,1	23,2	11,55	75,14	10,55

c. Meieri med mindre enn 25 prosent mjølkesal.

Meieria i denne gruppa har i medel teki imot 4 557 tonn mjølk pr. meieri. 14,0 prosent av mjølkemengda er selt medan 86,0 prosent er nytta til smør- og osteproduksjon.

Ei samanlikning mellom dei 3 gruppene med blanda drift syner at gruppa med 25 til 50 prosent mjølkesal har høgste nettovinninga. Dette kjem av at

Tabell 35. Korleis mjølka er nytta og økonomisk resultat av drifta ved meieri med blanda drift med mindre enn 25 prosent mjølkesal 1958.

Mjølkemengd i tonn	Meieri som er med	Geitmjølk i pct. av innvegen mjølkemengd	Utnytting i pct.				Pct. returnert skumamjølk og saup	Driftsutgifter Øre pr. kg mjølk	Nettovinning Øre pr. kg mjølk	Av dete statens sertilskot Øre pr. kg mjølk
			Konsumsal	Sal til industriforbruk	Sal til andre meieri	Produksjon				
Mindre enn 2000	2	—	5,1	4,9	5,2	84,8	27,1	9,82	68,42	3,94
2000—5000	28	0,9	10,4	0,4	4,0	85,2	24,6	11,79	72,65	9,45
5000 og meir . . .	18	0,9	8,7	0,2	4,3	86,8	26,8	11,15	71,14	6,28
I alt	48	0,9	9,4	0,4	4,2	86,0	25,8	11,41	71,76	7,62

denne gruppa har det høgste statstilskotet. Gruppa med mindre enn 25 prosent mjølkesal har minste nettovinninga, men og minste statstilskotet. Driftsutgiftene er størst for gruppa med over 50 prosent mjølkesal og minst for gruppa med mindre enn 25 prosent mjølkesal.

8. Hovudtal for produksjonsgruppene.

I dei fylgjande tabellar har ein med nokre av dei viktigaste økonomiske oppgåvene for dei einskilte produksjonsgruppene og samla for alle meieri.

Tabell 36. Driftsresultata i 1958 for dei einskilte produksjonsgruppene.

	Produksjonsgruppe				
	Mjølkesalsmeieri	Samlestasjonar	Smør- og fløyte-meieri	Mysostkokeri	Meieri med blanda drift
Meieri som er med	41	119	23	19	178
Innvegen mjølk pr. meieri, tonn	7 774	1 228	2 208	3 338	4 802
Driftsutgifter pr. kg mjølk i øre:					
Løner	4,04	2,00	2,41	4,09	3,91
Sosiale utgifter	0,44	0,12	0,14	0,32	0,34
Kraft, vatn og kjøling	0,92	0,55	0,86	2,31	1,16
Brensel					
Driftsrekvisita og hjelpemiddel	1,65	0,32	0,73	2,11	1,33
Emballasje					
Frakter og køyring	3,44	1,02	0,13	0,38	0,79
Kontorutgifter, skattar, assurance m. m.	0,70	0,29	0,38	0,44	0,61
Renter av gjeld	0,29	0,19	0,16	0,31	0,35
Forrentning av partskapital	0,05	0,04	0,04	0,02	0,07
Vedlikehald	1,73	0,36	0,62	1,18	1,25
Ymse	0,25	0,21	0,08	0,16	0,07
Avskrivning på meieribygge og utstyr	1,67	0,91	2,14	1,92	2,06
Meieria i alt	15,18	6,01	7,69	13,24	11,94
Nettovinning	73,98	70,30	76,40	79,09	73,17
Av dette statens sertilskot	7,15	5,64	11,46	13,29	8,93

Ein har ikkje endra eldre oppgåver for nettovinning i samsvar med det nye omfanget av driftsutgiftene frå og med 1953. Forrentning av partskapital og avskrivning på meieribygge og utstyr var tidlegare ikkje medtekne under driftsutgiftene.

For samanlikninga si skuld skal ein opplyse at i 1952 utgjorde desse postane for alle produksjonsgrupper under eitt 1,20 øre pr. kg mjølk, dvs. at tala for driftsutgiftene i 1952 går opp med 1,20 øre pr. kg og nettovinninga går tilsvarende ned.

Tabell 37. Driftsutgiftene¹ for dei einsskilde produksjonsgruppene for åra 1951 til 1958. Øre pr. kg mjølk.

Produksjonsgruppe	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958
Mjølkesalsmeieri	8,13	9,09	10,39	11,05	11,74	12,68	13,80	15,18
Samlestasjonar	3,18	3,42	4,05	4,74	5,25	5,08	5,36	6,01
Smørmeieri	4,24	5,05	6,08	5,78	6,24	6,50	7,41	7,69
Fløytemeieri	4,83	4,46	4,83	4,93	5,26			
Mysostkokeri	9,25	10,21	11,11	11,01	11,84	11,40	11,99	13,24
Gamalostysteri	5,88	—	9,89	10,86	9,50	8,86	11,19	—
Meieri med blanda drift	6,83	7,65	8,41	8,91	9,76	10,38	11,04	11,94

¹ Renter av partskapital og avskrivningar ikkje medtekne i driftsutgiftene før 1953.

Tabell 38. Den relative fordelinga av driftsutgiftene i 1958 for dei einsskilde produksjonsgruppene.

	Produksjonsgruppe				
	Mjølkesalsmeieri	Samlestasjonar	Smør- og fløytemeieri	Mysostkokeri	Meieri med blanda drift
Løner	26,6	33,2	31,3	30,9	32,7
Sosiale utgifter	2,9	2,0	1,9	2,4	2,9
Kraft, vatn og kjøling	6,0	9,2	11,2	17,5	9,7
Brensel					
Driftsrekvisita og hjelpemiddel	10,9	5,3	9,4	15,9	11,1
Emballasje					
Frakter og køyring	22,7	16,9	1,6	2,9	6,6
Kontorutgifter, skattar, assurance m. m.	4,6	4,8	4,9	3,3	5,1
Renter av gjeld	1,9	3,2	2,2	2,3	2,9
Forrentning av partskapital	0,4	0,7	0,5	0,2	0,5
Vedlikehold	11,4	6,0	8,2	8,9	10,5
Ymse	1,6	3,5	1,0	1,2	0,7
Avskrivning på meieribygge og utstyr	11,0	15,2	27,8	14,5	17,3
Meieria i alt	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Tabell 39. Nettovinninga¹ for dei einsskilde produksjonsgruppene i åra 1951 til 1958. Øre pr. kg mjølk.

Produksjonsgruppe	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958
Mjølkesalsmeieri	49,94	54,83	58,00	59,86	64,57	71,78	71,43	73,98
Samlestasjonar	48,40	52,77	52,94	56,81	61,00	69,19	69,68	70,30
Smørmeieri	47,42	52,61	53,75	57,20	62,43	72,38	73,30	76,40
Fløytemeieri	42,31	52,74	52,16	59,01	60,74			
Mysostkokeri	51,99	58,64	63,00	64,95	70,96	80,15	81,52	79,09
Gamalostysteri	52,11	—	56,15	57,97	63,69	71,75	71,46	—
Meieri med blanda drift	49,46	54,21	54,98	58,61	62,66	70,99	71,75	73,17

¹ Frå 1953 vart renter av partskapital og avskrivningar medtekne i driftsutgiftene, og nettovinninga gjekk då tilsvarende ned. I 1952 utgjorde desse postane i gjennomsnitt 1,20 øre pr. kg mjølk.

VI. Investeringar i meieridrifta.

I 1958 vart det brukt 66,8 mill. kr. til investeringar ved meieria mot 69,1 mill. kr. i 1957. Av investeringane i 1958 gjekk 50,1 mill. kr. til nyinvestering av alle slag og 16,7 mill. kr. var utgifter til vøling. I tabellane XV og XVI er utgiftene til dei einiskilde investeringspostane spesifiserte for kvart fylke.

I investeringssummane er medrekna løn til eigne folk for arbeid med montering og vøling. For arbeid med maskinar, transportmiddel, inventar o. a. var løna til eigne folk i 1958 0,9 mill. kr., og for arbeid med hus o. a. var løna 1,5 mill. kr. Til kjøp av nye maskinar produserte i Noreg er brukt 10,4 mill. kr. Pr. 1. januar 1959 var det betalt kr. 67 723 i forskot på maskinar tinga utanlands, men ikkje mottekne til den tid.

Tabell 40. Investeringar i 1000 kr.

År	Utgifter til alle slag utstyr, hus, byggjearbeid o. a.	Utgifter til vøling	I alt	Av dette til kjøp av brukte maskinar, bilar o.a. og hus tidlegare nytta av andre
1954	43 884	12 629	56 513	387
1955	40 332	14 581	54 913	257
1956	38 002	14 763	52 765	215
1957	54 073	15 051	69 124	423
1958	50 055	16 710	66 765	372
<i>Investeringar i 1958 til:</i>				
Maskinar, maskindelar, apparat og reiskapar som blir brukte gjennom fleire år, inklusive montasje				
a) for meieridrifta	24 569	9 341	33 910	223
b) for anna verksemd	709	259	968	—
Bilar	2 582	1 961	4 543	31
Andre transportmiddel	216	8	224	—
Inventar og kontormaskinar	1 174	245	1 419	3
Hus for meierifolka	1 528	257	1 785	115
Sosiale velferdsføremål	206	75	281	—
Meieri-, lager- og kontorbygg	18 199	4 053	22 252	—
Anna industriell verksemd	637	13	650	—
Tomter og annan naturherlegdom	235	498	733	—

VII. Partskapital, realkapital, gjeld og fonds ved utgangen av 1958.

Oppgåver over partskapital, branntrygdeverd av bygningar og utstyr, trygdeverd av byggverk for dammar, transport og kai, verd av innkjøpte råemne, brensel og driftsmiddel, samt lager av meierivarer er tidlegare innhenta i 1949, 1953 og 1956. Oppgåvene for 1949 er prenta i Statistiske meldingar 1951 nr. 3, og oppgåvene for 1953 og 1956 er prenta i Meieribruket i Noreg 1953 og 1956. Tidlegare var det til meieristatistikken innhenta oppgåver over branntrygdeverd av meieria utanom verd av lager for åra 1925, 1926, 1930 og 1935. For alle meieria var samla branntrygdeverd etter desse oppgåvene i alt om lag 60 mill. kr. Sjå elles statistikken for dei nemnde åra.

Partskapitalen ved meieria var i 1958 35,8 mill. kr. mot 33,6 mill. kr. i 1956 og 31,6 mill. kr. i 1953.

Branntrygdeverd av bygningar var i 1958 286,3 mill. kr. mot 254,0 mill. kr. i 1956. Dette er ein auke på 32,3 mill. kr. eller 12,7 prosent. For transportmiddel, maskinar, verkty og inventar har branntrygdeverdet auka frå 187,1 mill. kr. i 1956 til 227,9 mill. kr. i 1958 eller med 40,8 mill. kr. svarande til 21,8 prosent.

Full trygdeverd av byggverk for dammar, transport og kai var i 1958 oppgjevi til 1,5 mill. kr. mot 0,8 mill. kr i 1956.

Verd av lager av innkjøpte råemne, brensel og driftsmiddel var i 1958

Tabell 41. Partskapital og realkapital ved utgangen av 1953, 1956 og 1958 i 1000 kroner.

	^{31/12} 1953	^{31/12} 1956	^{31/12} 1958
Partskapital	31 584	33 591	35 750
Branntrygdeverd av:			
Bygningar	193 342	253 972	286 300
Transportmiddel, maskinar, verkty, reiskapar og inventar	131 979	187 064	227 935
Trygdeverd av byggverk for dammar, transport og kai	2 658	800	1 492
Verd av innkjøpte råemne, brensel og driftsmiddel på lager	4 891	5 651	13 674
Lager av egne produkt	13 342	39 442	37 598
I alt	346 212	486 929	566 999

Tabell 42. Lånekapital og fondskapital pr. 31/12 1958. 1000 kroner.

	Lån		Fonds
	I alt	Av dette pantelån	
I alt 1958	113 418	91 945	63 553
Fylka i 1958:			
Østfold	4 694	3 657	4 565
Akershus og Oslo	11 059	3 392	9 135
Hedmark	5 403	3 816	3 972
Oppland	8 083	4 527	7 268
Buskerud	6 528	4 886	2 399
Vestfold	6 505	5 311	1 412
Telemark	3 588	2 999	2 445
Aust-Agder	2 017	422	912
Vest-Agder	5 207	3 189	3 410
Rogaland	6 862	5 127	7 261
Hordaland og Bergen	3 517	12 445	1 496
Sogn og Fjordane	11 935	10 456	2 680
Møre og Romsdal	7 716	6 082	5 741
Sør-Trøndelag	8 586	7 283	2 063
Nord-Trøndelag	6 381	5 306	2 959
Nordland	8 946	7 196	2 206
Troms	4 576	4 370	2 424
Finnmark	1 815	1 481	1 205

oppgevi til 13,7 mill. kr. mot 5,7 mill. kr. i 1956. Vidare er verd av egne produkt på lager utrekna til 37,6 mill. kr. mot 39,4 mill. kr. i 1956.

Samla verd av bygningar, utstyr, byggverk for dammar, transport og kai, innkjøpte råemne, brensel og driftsmiddel og lager av egne produkt skulle etter dette vera 567,0 mill. kr. ved utgangen av 1958 mot 487,0 mill. kr. ved utgangen av 1956.

I tabell XVII er det oppgaver over parts- og realkapital i dei einskilde fylka.

Meieria hadde pr. 31. desember 1958 lån på i alt 113,4 mill. kr. Av dette var 91,9 mill. kr. pantelån svarande til 81 prosent. Fondskapitalen var på 63,6 mill. kr. I tabell 42 er det gitt oppgaver for kvart fylke.

VIII. Installerte kraftmaskinar ved utgangen av 1958.

Tidlegare er det innhenta fullstendige oppgaver over det maskinelle utstyret ved meieria i 1939, 1953 og 1956. Resultatet av granskinga i 1939 er prenta i Statistiske Meddelelser 1941, nr. 3, 4 og 5, medan resultatet av granskinga i 1953 og 1956 er medteki i statistikken for desse åra.

For 1958 er det innhenta oppgaver over tal og yteevne av installerte kraftmaskinar fordelt på vasskraftmaskinar, dampmaskinar, forbrennings- og eksplosjonsmotorar, elektromotorar og kapasitet av annan elektrisitetsforbrukande installasjon nytta i produksjonen. Oppgåvene er spesifiserte på maskinar som er i drift og maskinar som ikkje er i drift.

Samanlikning med tidlegare oppgaver syner at talet på elektromotorar har auka, medan talet på andre kraftmaskinar har gått ned.

I tabell XVIII er det oppgaver over maskininstallasjon delt på fylke.

Tabell 43. Kraftmaskinar ved meieria i 1958.

	I drift		Ikkje i drift	
	Tal	Yteevne	Tal	Yteevne
		HK		HK
Vasskraftmaskinar	37	7 763	—	—
Dampkraftmaskinar	6	311	1	16
Forbrennings- og eksplosjons- motorar o. l.	6	129	6	203
Elektromotorar	12 445	43 679	228	800
Annan elektrisitetsforbrukande installasjon	19 216	..	123

¹ kW.

IX. Forbruk av brensel, drivstoff og elektrisk kraft.

Av brensel var det i 1958 nytta 4 035 tonn kol til eit verde av kr. 684 000 og 84 tonn koks og sinders for kr. 16 000. Vidare er det nytta 36 425 tonn brenselolje, og for denne er det betalt kr. 7 524 000. Av ved er nytta til saman 13 973 famnar for kr. 1 143 000, av sagflis og kutterflis 167 928 m³ for kr. 344 000 og av hoggen flis 5 402 m³ for kr. 46 000.

Samanlikning med oppgåvene for 1956 syner at bruken av kol, koks og sinders har gått attende, medan bruken av brenselolje har auka sterkt. Samla kostnad til brensel var kr. 9 808 000 i 1958 mot kr. 9 820 000 i 1956.

Forbruket av bensin er i 1958 oppgjeve til 1 918 000 liter og for dette betalt kr. 1 945 000. Av autodiesel er nytta 2 341 000 liter for kr. 859 000 og 37 582 kg smøreolje til eit verdi av kr. 120 000. Samanlikna med 1956 er det sterk nedgang i bruk av bensin og auke for autodiesel.

Av elektrisk kraft var det i 1958 leigd for i alt kr. 3 645 000. Det vart elles nytta kraft frå egne kraftverk til eit verdi av kr. 3 730.

I 1956 var det leigd 51 387 000 kWh og for det betalt kr. 3 047 000. Frå egne kraftverk vart det nytta 70 000 kWh. I tabell XIX er det tal for kvart fylke.

Tabell 44. Mengd og verdi av brensel, drivstoff og elektrisk kraft.

	1953		1956		1958	
	Mengd	1000 kr.	Mengd	1000 kr.	Mengd	1000 kr.
Kol, tonn	14 637	2 125	7 053	1 263	4 035	684
Koks og sinders, tonn	197	25	154	18	84	16
Brenselolje, tonn ¹	19 402	3 878	32 014	6 924	36 475	7 524
Ved, famnar	27 852	1 899	14 059	1 304	13 973	1 143
Sagflis og kutterflis m ³ ...	41 429	113	115 275	303	167 928	344
Hoggen flis m ³					5 402	46
Anna brensel	50
Bensin 1000 l	3 099	2 878	2 361	2 296	1 918	1 945
Autodiesel 1000 l	90	32	1 275	459	2 341	859
Smurningsolje og feitt kg	37 582	120
Leigd elektrisk kraft						
1000 kW	42 355	..	51 387	3 047	..	3 645
Elektrisk kraft frå egne verk 1000 kW	315	..	70	4

¹ I 1953 var fyringsolje oppgjeve i 1000 l, og i 1956 var det oppgjeve 19 395 000 l fyringsolje nr. 1—3 og 12 619 tonn fyringsolje nr. 4—6.

X. Samla produksjon av kumjolk og geitmjolk.

Meieristatistikken femner berre om den mjølkemengda som blir innvegen ved meieria og kondenseringsfabrikkane. Her skal ein gi nokre oppgåver over samla produksjon av ku- og geitmjolk og syna kor stor del av produksjonen som er innvegen.

Oppgåvene over samla produksjon av ku- og geitmjolk byggjer på jordbrukssteljingane. Produksjonen er utrekna etter talet på mjølkekyr og medels avdrått.

Talet på mjølkekyr som var 769 251 pr. 20/6 1949, har seinare gått jamt nedover og var pr. 20/6 1958 utrekna til 622 178. Mjølkemengd pr. ku var for 1949—50 utrekna til 2 092 kg og for 1954—55 til 2 314 kg. Samla produksjon av kumjolk i desse åra var 1 609 024 tonn og 1 547 562 tonn. Seinare har ein ikkje oppgåve over medels mjølkemengd pr. ku, og dei utrekna oppgåvene over samla produksjon av kumjolk er difor berre førebels. For 1958 er produksjonen av kumjolk oppgjeven til 1 670 000 tonn.

I 1949 vart det innvege 890 569 tonn kumjølkk eller 55,3 prosent av samla produksjon. Dette auka til 1 167 209 tonn i 1958 eller 69,9 prosent.

Talet på geiter over 1 år var pr. 20/6 1949 104 784. Dette har og gått jamt nedover og var pr. 20/6 1958 utrekna til 83 190. Medels mjølkemengd pr. geit var i 1949—50 211 kg og i 1954—55 233 kg, og samla produksjon av geitmjølk var for desse åra utrekna til 21 120 tonn og 19 741 tonn. For 1958 er mengda av geitmjølk førebels utrekna til 20 000 tonn.

Mengda av innvegen geitmjølk har auka mykje frå tidlegare år. I 1949 vart det innvege 10 206 tonn geitmjølk eller 48,3 prosent av samla produksjon og i 1958 innvege 17 423 tonn svarande til 87,1 prosent.

Tabell 45. Produksjon av ku- og geitmjølk i alt og innvegen mjølkemengd.¹

År	Produksjon av kumjølkk ²	Innvegen kumjølkk		Produksjon av geitmjølk ²	Innvegen geitmjølk	
		I alt	Av produksjon i alt		I alt	Av produksjon i alt
	Tonn	Tonn	Pet.	Tonn	Tonn	Pet.
1949	1 609 024	890 569	55,3	21 120	10 206	48,3
1954	1 547 562	1 037 019	67,0	19 741	15 156	76,8
1957	³ 1 634 000	1 177 174	72,1	³ 21 100	19 543	92,6
1958	³ 1 670 000	1 167 209	69,9	³ 20 000	17 423	87,1

¹ Både ved meieri og kondenseringsfabrikkar. ² Produksjonen gjeld 1949—50. osfr.

³ Førebels tal.

English summary

An annual survey of the dairy industry was first published in 1925. Data are based on information collected from each individual dairy as well as from receiving stations retailing to consumers. Many of these stations sell some milk to consumers in their local districts and are operated by the producers themselves. The survey thus includes all retail sales of milk from dairies and all expenses incurred after the milk has been weighed in at a dairy or receiving station.

In 1958 there were 264 dairies, comprising production dairies, sale- and mountain dairies, 119 receiving stations and 4 condenseries, totalling 387 operating stations. See table I.

All dairies are owned by the producers. The greater part of them are organized on a profit-sharing basis, but the profit is shared out among the producers in proportion to milk weighed in. Some dairies pay a reasonable interest on the shares, and this is reckoned as operating expenses. Some dairies have paid back the profit-sharing capital, and the producers are then ordinary joint owners in the dairy, according to quantity of milk delivered during the last 5 years.

In 1958 128 819 producers owning 553 396 milk cows and 55 626 milk goats delivered milk to dairies.

For 1957 the figures were 130 812 producers owning 560 465 milk cows and 60 947 milk goats.

The quantity of milk weighed in at dairies during 1958 totalled 1 184 632 tons, comprising 1 163 178 tons cow milk, 17 423 tons goat milk and 615 tons of cream, which has been computed to equal 4 031 tons whole milk (cow milk). The total tonnage of milk received in 1957 was 1 196 717 tons, and the average for 1937—1939 713 048 tons. The production of butter decreased from 15 655 tons in 1957 to 13 422 tons in 1958, while the production of white cheese increased from 19 516 tons to 22 871 tons and the production of brown cheese increased from 11 943 tons to 14 030 tons. During the years 1937—1939 the average production of butter was 14 743 tons, of white cheese 10 673 tons and of brown cheese 7 754 tons.¹

The sale of whole milk for consumption increased from 418 621 tons in 1957 to 423 217 tons in 1958. The sale of cultured milk increased from 19 392 tons in 1957 to 20 007 tons in 1958, and the sale of skimmed cultured milk, ordinary skimmed milk and buttermilk for consumption increased from 10 521 tons in 1957 to 16 576 tons in 1958. The sale of light cream (10 and 20 per cent fat) increased from 4 144 tons in 1957 to 4 352 tons in 1958, while the sale of heavy cream was the same as in 1957, with 14 531 tons.

The amount of milk and cream sold for consumption converted to whole milk equivalent increased from 589 302 tons in 1957 to 591 200 tons in 1958.

The amount of whole milk, cultured milk and cream sold to the food manufacturing industry computed in whole milk equivalent, decreased from 43 550 tons in 1957 to 39 616 tons in 1958. At the same time the sale of skimmed cultured milk, ordinary skimmed milk and buttermilk sold to the food manufacturing industry decreased from 46 026 tons to 41 233 tons.

The gross income from milk receipts at dairies totalled in 1958 1 020,1 million kroner, operating expenses were 165,5 million kroner leaving a net of 854,6 million kroner, amounting to 87,44 øre, 14,19 øre and 71,87 øre, respectively per kilogram milk weighed in.

Government subsidies for milk production amounted to 325,7 million kroner in the budget year 1958—59, 450,0 million kroner in 1957—58, 369,0 million kroner in 1956—57, 321,6 million kroner in 1955—56 and 266,1 million kroner in 1954—55.

The investments in the dairy production totalled 66,8 million kroner in 1958. Of this amount 50,0 million kroner were employed for new equipments and new houses etc. and 16,7 million kroner for reparations. Specifications are given in the tables XV and XVI. In 1957 the investments in equipments etc. were 54,1 million kroner and reparations 15,0 million kroner, totalling 69,1 million kroner.

The total share capital invested in the dairy production amounted to 35,8 million kroner at the end of 1958, and the total insurance value of buildings, machines and other equipment, together with the value of building sites, and the value of purchased raw material, fuel, trading capital and own products in stocks totalled 567,0 million kroner. At the end of 1956 the share capital amounted to 33,6 million kroner and the total insurance value etc. to 486,9 million kroner. For specification see table XVII.

Data on means of machines in the dairies at the end of 1958 are available in table XVIII. Data on means of consumption of petrol, fuel and electricity in 1958 are given in table XIX.

Tabell I. Meieria delte i produksjonsgrupper

Nr.		Etter produksjonsgrupper						Meieri med blanda drift
		Mjølkesal		Smørmeieri	Sætermeieri	Mysostkokeri	Gamalostysteri	
		Mjølkesalsmeieri	Samlestasjonar					
	1954	47	136	24	1	22	4	166
	1955	51	122	21	1	17	5	166
	1956	44	120	20	1	16	5	172
	1957	42	116	23	1	11	3	175
	1958	41	119	23	1	19	2	178
	<i>Fylka 1958:</i>							
01	Østfold	2	7	—	—	—	—	4
02	Akershus og Oslo	7	22	—	—	—	—	2
04	Hedmark	1	2	2	—	3	—	15
05	Oppland	2	3	—	—	7	—	19
06	Buskerud	5	10	—	—	—	—	7
07	Vestfold	4	1	—	—	—	—	3
08	Telemark	5	—	—	—	—	—	8
09	Aust-Agder	3	—	—	—	—	—	3
10	Vest-Agder	2	—	—	—	—	—	8
11	Rogaland	1	—	—	—	1	1	26
12	Hordaland og Bergen ..	2	60	—	1	1	1	10
14	Sogn og Fjordane	—	3	7	—	—	—	10
15	Møre og Romsdal	—	—	—	—	2	—	13
16	Sør-Trøndelag	—	7	8	—	—	—	10
17	Nord-Trøndelag	—	4	5	—	1	—	18
18	Nordland	3	—	1	—	2	—	13
19	Troms	—	—	—	—	2	—	9
20	Finnmark	4	—	—	—	—	—	—

Tabell II. Meieria, kvar dei ligg, tida dei var i drift, mjølkemengd

Nr.		Meieri			Tida dei var i drift		
		I alt	I byar	I bygder	Mindre enn 6 mnd.	6—9 mnd.	9—11 mnd.
	1954	400	59	341	4	5	2
	1955	383	59	324	3	2	—
	1956	378	59	319	3	—	1
	1957	371	59	312	8	4	1
	1958	383	59	324	2	1	2
	<i>Fylka 1958:</i>						
01	Østfold	13	4	9	—	—	—
02	Akershus og Oslo	31	2	29	1	—	1
04	Hedmark	23	2	21	—	—	—
05	Oppland	31	2	29	—	—	—
06	Buskerud	22	3	19	—	1	—
07	Vestfold	8	6	2	—	—	—
08	Telemark	13	6	7	—	—	—
09	Aust-Agder	6	5	1	—	—	—
10	Vest-Agder	10	4	6	—	—	—
11	Rogaland	29	6	23	—	—	—
12	Hordaland og Bergen ..	75	2	73	1	—	1
14	Sogn og Fjordane	20	2	18	—	—	—
15	Møre og Romsdal	15	3	12	—	—	—
16	Sør-Trøndelag	25	1	24	—	—	—
17	Nord-Trøndelag	28	3	25	—	—	—
18	Nordland	19	4	15	—	—	—
19	Troms	11	2	9	—	—	—
20	Finnmark	4	2	2	—	—	—

og etter innvegen mjølkemengd.

Konden- serings- fabrikkar	I alt	Etter innvegen mjølkemengd							Nr.
		Mindre enn 100 tonn	100—200 tonn	200—500 tonn	500—1000 tonn	1000—2000 tonn	2000—5000 tonn	5000 tonn og meir	
3	403	14	24	38	69	87	119	48	
3	386	12	19	39	60	76	128	48	
3	381	9	18	40	52	76	130	53	
3	374	12	16	36	48	74	128	57	
4	387	11	12	34	53	72	138	63	
—	13	—	1	—	—	1	4	7	01
—	31	—	—	6	10	4	8	3	02
2	25	—	—	—	—	3	16	4	04
—	31	—	—	—	1	6	17	7	05
—	22	1	—	1	8	4	4	4	06
1	9	—	—	1	1	—	3	3	07
—	13	—	—	—	3	6	3	1	08
—	6	—	—	—	—	4	2	—	09
—	10	—	—	—	1	2	6	1	10
—	29	—	—	—	1	5	12	11	11
—	75	10	10	21	13	12	7	2	12
—	20	—	—	3	2	4	8	3	14
—	15	—	—	—	1	—	10	4	15
—	25	—	1	1	3	3	13	4	16
1	29	—	—	1	6	5	11	5	17
—	19	—	—	—	2	7	9	1	18
—	11	—	—	—	—	5	3	3	19
—	4	—	—	—	1	1	2	—	20

og personar pr. meieri. Kondenseringsfabrikkane ikkje med.

Heile året	Innvegen mjølkemengd pr. meieri		Samla mjølkeom- setnad ved prod. og mjølkesals- meieria, medeltal	Personar pr. meieri		Personar for kvar mill. kg mjølk ved		Nr.
	med pro- duksjon og mjølkesal	ved samle- stasjonar		med pro- duksjon og mjølkesal	ved samle- stasjonar	produksjon og mjølke- salsmeieri	samle- stasjonar	
389	3 461	925	4 247	13,8	2,2	3,3	2,4	
378	3 602	922	4 450	14,6	2,2	3,3	2,3	
374	3 899	992	4 708	14,9	2,2	3,2	2,2	
358	4 168	1 019	5 087	15,2	2,3	3,0	2,2	
378	3 931	1 083	4 697	15,4	2,4	3,3	2,2	
13	8 902	2 805	9 558	27,5	4,4	2,9	1,6	01
29	5 522	1 901	18 382	56,0	2,6	3,1	1,4	02
23	3 755	3 866	3 949	12,2	9,5	3,1	2,4	04
31	3 806	3 565	3 843	11,9	7,3	3,1	2,0	05
21	3 529	720	4 077	13,9	1,8	3,4	2,6	06
8	5 120	819	5 591	15,3	2,0	2,7	2,0	07
13	2 224	—	2 864	9,2	—	3,2	—	08
6	2 053	—	2 465	10,3	—	4,1	—	09
10	3 008	—	3 463	12,5	—	3,6	—	10
29	5 637	—	5 810	18,7	—	3,2	—	11
73	3 296	438	5 127	20,1	1,8	3,9	3,9	12
20	3 107	401	3 166	10,2	1,3	3,2	4,0	14
15	5 539	—	5 721	21,4	—	3,7	—	15
25	4 406	1 158	4 830	14,8	2,3	3,1	2,0	16
28	3 066	1 349	3 190	11,0	1,3	3,4	1,0	17
19	2 693	—	2 853	10,4	—	3,7	—	18
11	3 574	—	3 659	11,1	—	3,1	—	19
4	1 909	—	2 243	9,5	—	4,2	—	20

Tabell III. Personale ved meieria.

Nr.		Ved meieriet		Ved kontoret		Ved mjølkeutsal		Ved transport		Ved anna verksemd		Samla personale ved meieria			Med meieri-utdanning		Nr.
		Menn	Kvin-ner	Menn	Kvin-ner	Menn	Kvin-ner	Menn	Kvin-ner	Menn	Kvin-ner	Menn	Kvin-ner	I alt	Menn	Kvin-ner	
	1954	2 083	1 058	359	449	16	973	736	11	429	168	3 623	2 659	6 282	637	382	
	1955	2 176	1 053	376	466	14	969	779	3	442	199	3 787	2 690	6 477	651	366	
	1956	2 239	990	403	477	11	973	758	1	415	206	3 826	2 647	6 473	673	343	
	1957	2 247	971	411	508	15	968	760	5	465	260	3 898	2 712	6 610	689	322	
	1958	2 498	982	365	502	—	1 213	764	—	356	217	3 983	2 914	6 897	620	245	
	<i>Fylka 1958:</i>																
01	Østfold	125	36	6	29	—	106	34	—	10	13	175	184	359	30	13	01
02	Akershus og Oslo	276	136	57	93	—	88	210	—	160	14	703	331	1 034	67	31	02
04	Hedmark	173	40	29	33	—	51	39	—	35	19	276	143	419	43	15	04
05	Oppland	213	83	41	19	—	53	35	—	55	31	344	186	530	58	14	05
06	Buskerud	99	53	12	21	—	32	27	—	14	24	152	130	282	31	17	06
07	Vestfold	64	17	9	19	—	73	23	—	4	23	100	132	232	21	4	07
08	Telemark	64	23	9	24	—	40	27	—	2	3	102	90	192	21	7	08
09	Aust-Agder	30	22	5	5	—	24	9	—	4	2	48	53	101	8	6	09
10	Vest-Agder	64	35	7	19	—	36	23	—	2	4	96	94	190	19	8	10
11	Rogaland	303	171	28	41	—	109	68	—	4	27	403	348	751	72	29	11
12	Hordaland og Bergen	194	124	37	51	—	195	90	—	6	7	327	377	704	37	21	12
14	Sogn og Fjordane	93	50	12	23	—	39	22	—	—	5	127	117	244	27	21	14
15	Møre og Romsdal	198	59	24	40	—	97	39	—	7	4	268	200	468	40	13	15
16	Sør-Trøndelag	182	41	20	39	—	144	62	—	29	25	293	249	542	45	13	16
17	Nord-Trøndelag	206	33	17	13	—	37	16	—	9	9	248	92	340	46	10	17
18	Nordland	121	33	30	14	—	41	18	—	9	5	178	93	271	34	14	18
19	Troms	77	18	14	13	—	27	14	—	5	2	110	60	170	15	6	19
20	Finnmark	16	8	8	6	—	21	8	—	1	—	33	35	68	6	3	20

Tabell IV. Mjølke og fløyte innvege ved meieri og kondenseringsfabrikkar. Kg.

Nr.		Frå egne leverandørar					Frå andre meieri					Nr
		Kumjølke	Geitmjølke	Fløyte		I alt omrekna til heilmjølke	Heilmjølke	Skumamjølke	Fløyte			
				Innvegen	Omrekna til heilmjølke				35 % krem	10 %	Annan	
	1954	1 027 377 638	15 155 599	1 448 501	9 641 788	1 052 175 025	140 588 330	3 706 855	7 332 352	64 317	—	
	1955	1 036 245 782	16 099 682	1 202 041	8 353 282	1 060 698 746	148 028 576	10 012 936	8 619 123	50 026	—	
	1956	1 112 067 602	17 656 017	934 030	6 396 711	1 136 120 330	138 305 961	16 648 833	6 585 402	27 591	3 392 952	
	1957	1 172 213 767	19 543 016	743 071	4 959 980	1 196 716 763	134 767 085	14 741 458	6 822 182	28 183	5 020 920	
	1958	1 163 177 846	17 422 665	614 597	4 031 060	1 184 631 571	133 983 926	29 067 087	6 675 633	36 396	4 813 415	
	<i>Fylka 1958:</i>											
01	Østfold	73 047 069	—	—	—	73 047 069	2 885 886	4 949 140	116 927	—	—	01
02	Akershus og Oslo	91 526 193	—	—	—	91 526 193	78 791 222	1 393 878	3 842 296	2 170	300 000	02
04	Hedmark	97 168 701	2 069 697	83 766	552 663	99 791 061	3 278 179	11 824 110	43 164	—	369 529	04
05	Oppland	112 906 167	4 243 299	12 587	101 074	117 250 540	834 384	30 621	19 481	—	2 126 220	05
06	Buskerud	49 056 358	361 767	15 537	124 446	49 542 571	3 289 918	166 031	397 135	4 600	684 379	06
07	Vestfold	38 839 740	—	1 800	16 071	38 855 811	693 354	5 481 326	299 756	—	—	07
08	Telemark	27 686 882	474 288	105 585	755 993	28 917 163	4 585 865	55 750	390 353	3 379	22 401	08
09	Aust-Agder	11 863 496	—	71 889	451 277	12 314 773	1 097 890	2 060	145 799	24 807	—	09
10	Vest-Agder	28 533 016	—	250 042	1 546 549	30 079 565	2 428 646	—	235 888	—	—	10
11	Rogaland	163 195 939	264 061	—	—	163 460 000	2 602 099	8 276	198 328	—	71 561	11
12	Hordal. og Bergen	74 595 932	1 136 846	—	—	75 732 778	25 185 714	841 986	282 669	1 440	—	12
14	Sogn og Fjordane .	52 676 910	1 332 442	3 393	16 777	54 026 129	161 240	34 248	12 280	—	80 439	14
15	Møre og Romsdal .	81 641 748	1 410 949	6 174	39 387	83 092 084	12 140	30 110	187 500	—	112 996	15
16	Sør-Trøndelag	86 918 826	395 574	13 537	87 383	87 401 783	243 473	1 336 061	3 635	—	818 263	16
17	Nord-Trøndelag ..	80 647 117	753 546	13 471	83 194	81 483 857	5 936 791	2 889 490	166 489	—	189 618	17
18	Nordland	49 355 300	1 631 571	26 068	178 600	51 165 471	1 012 104	24 000	186 429	—	38 009	18
19	Troms	35 907 392	3 348 625	7 413	52 885	39 308 902	135 933	—	88 870	—	—	19
20	Finmark	7 611 060	—	3 335	24 761	7 635 821	809 088	—	58 634	—	—	20

Tabell VI. Feittinnhaldet i mjølka. Oppgjer etter feittinnhaldet. Reduktaseprøver.

Nr.		Medels feittpt. i kumjølka	Medels feittpt. i geitmjølka	Meieria gruppert etter feittpt.				Meieri som betaler mjølka etter feittinnhaldet			Reduktaseprøver					Nr.
				til og med 3,75	3,76—4,00	4,01—4,25	4,26 og meir	diff. 0,8 øre og mindre	diff. 0,9 øre	diff. 1,0 øre	I alt	Pet. i kl. 1	Pet. i kl. 2	Pet. i kl. 3	Pet. i kl. 4	
	1954	3,92	3,35	36	269	81	13	398	—	—	3 588 882	83,6	12,9	2,6	0,9	
	1955	3,90	3,38	26	224	115	16	360	19	—	3 888 205	83,1	12,9	2,9	1,1	
	1956	4,01	3,42	12	201	148	16	149	212	15	4 015 464	86,1	10,9	2,2	0,8	
	1957	4,04	3,41	12	156	183	20	47	141	183	4 085 226	85,8	10,9	2,4	0,9	
	1958	4,03	3,38	16	175	175	17	41	228	114	3 987 372	84,8	11,5	2,7	1,0	
	<i>Fylka 1958:</i>															
01	Østfold	3,93	—	—	13	—	—	3	3	7	154 016	84,5	13,3	1,8	0,4	01
02	Akershus og Oslo	4,00	—	—	22	9	—	1	4	26	172 434	87,1	11,8	1,0	0,1	02
04	Hedmark	4,07	3,52	—	4	19	—	1	20	2	303 196	85,4	12,0	2,0	0,6	04
05	Oppland	3,94	3,64	4	19	8	—	3	19	9	360 229	80,7	14,2	3,7	1,4	05
06	Buskerud	3,91	3,79	1	15	6	—	2	13	7	144 145	85,0	12,9	1,7	0,4	06
07	Vestfold	3,94	—	—	7	1	—	2	3	3	111 422	86,5	11,0	2,2	0,3	07
08	Telemark	3,99	3,32	—	7	6	—	3	6	4	109 680	84,5	12,4	2,5	0,6	08
09	Aust-Agder	4,10	—	—	—	6	—	—	6	—	80 844	85,5	11,0	2,6	0,9	09
10	Vest-Agder	4,24	—	—	—	5	5	—	7	3	128 317	84,6	10,7	3,8	0,9	10
11	Rogaland	4,16	3,23	—	2	24	3	2	11	16	356 639	84,0	12,5	2,9	0,6	11
12	Hordaland og Bergen	4,08	3,52	4	19	47	5	13	49	13	271 574	89,8	7,8	1,9	0,5	12
14	Sogn og Fjordane	4,05	3,72	—	11	9	—	—	17	3	241 101	87,1	9,5	2,4	1,0	14
15	Møre og Romsdal	4,07	3,90	—	5	10	—	1	12	2	337 723	85,9	10,1	2,8	1,2	15
16	Sør-Trøndelag	4,03	3,47	1	12	10	2	1	21	3	263 412	91,4	7,0	1,3	0,3	16
17	Nord-Trøndelag	4,02	3,15	—	15	11	2	2	20	6	254 385	86,2	11,8	1,6	0,4	17
18	Nordland	3,90	3,05	1	16	2	—	1	13	5	377 489	83,3	11,2	3,7	1,8	18
19	Troms	3,80	2,75	5	6	—	—	3	4	4	268 198	76,0	16,1	4,9	3,0	19
20	Finnmark	4,02	—	—	2	2	—	3	—	1	52 568	79,8	10,8	5,3	4,1	20

Tabell VII. Produksjon av smør, ost og mysost. Kg.

Nr.	Smør	Gaudaost		Nøkkelost		Edamost	Sveitsarost	Normannaost	Tilsiterost ¹	Cheddarost ¹	Gamalost	Pultost	Nr.	
		Heilfeit	Halvfeit	Heilfeit	Halvfeit									
	1954	10 636 117	10 099 202	59 880	3 844 132	302 582	1 192 620	300 539	898 690	478 497	620 437	
	1955	10 516 833	10 310 674	41 330	3 186 173	226 476	845 393	258 029	1 017 266	516 410	656 264	
	1956	12 487 102	12 880 270	60 259	3 716 060	224 769	751 651	339 584	1 187 395	432 850	678 334	
	1957	15 654 516	12 459 146	40 164	2 917 026	221 395	582 754	311 223	918 703	246 043	465 011	
	1958	13 422 313	13 954 081	48 710	3 588 421	208 057	797 530	274 920	1 098 149	1 000 483	77 861	334 341	694 138	
	<i>Fylke 1958:</i>													
01	Østfold	321 974	298 634	—	90 113	—	—	—	—	—	—	—	83 319	01
02	Akershus og Oslo	493 616	83 485	1 380	—	340	—	—	—	—	68 061	—	111 340	02
04	Hedmark	1 136 136	434 288	—	321 598	5 333	117 419	77 832	—	118 764	—	—	204 093	04
05	Oppland	963 008	271 881	—	154 548	2 592	2 180	112 414	88 722	—	—	—	110 799	05
06	Buskerud	407 384	—	—	—	—	—	—	83 290	—	—	15 784	4 980	06
07	Vestfold	119 058	42 904	—	23 676	—	—	—	—	—	—	—	5 574	07
08	Telemark	115 452	36 542	—	32 130	—	—	—	—	—	—	—	903	08
09	Aust-Agder	66 238	13 150	—	15 885	—	—	—	—	—	—	—	1 151	09
10	Vest-Agder	277 441	472 874	—	151 211	82	—	—	—	—	—	—	217	10
11	Rogaland	2 830 155	4 553 405	4 785	1 469 805	42 154	386 568	—	—	209 000	—	33 500	45 600	11
12	Hordaland og Bergen	436 459	714 710	5 336	—	—	—	—	102 738	203 447	—	138 447	74 505	12
14	Sogn og Fjordane	1 302 502	1 147 689	—	64 694	—	60 594	—	—	44 674	—	100 749	—	14
15	Møre og Romsdal	1 131 931	1 725 101	—	558 223	155 073	112 862	—	51 081	149 796	—	18 440	51 657	15
16	Sør-Trøndelag	1 969 161	528 557	—	427 304	369	81 479	49 199	229 164	19 430	—	16 770	—	16
17	Nord-Trøndelag	1 157 506	1 769 183	37 209	216 063	2 114	35 015	35 475	543 154	204 951	9 800	—	—	17
18	Nordland	505 602	1 246 407	—	13 862	—	—	—	—	50 421	—	10 651	—	18
19	Troms	171 007	615 271	—	49 309	—	1 413	—	—	—	—	—	—	19
20	Finmark	17 683	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20

¹ Før 1958 er tilsiterost og cheddarost rekna saman med andre osteslag.

Tabell VII (framh.). Produksjon av smør, ost og mysost. Kg.

Nr.	Saup-ost	Andre osteslag		Kasein		Geitost			Floytemysost		Mysost	Prim	Nr.	
		feite	magre	til fôr	til turking	ekte	G. 35	B. G. 33	Heilfeit	Halvfeit				
	1954	28 561	138 970	66 321	532 414	4 038 546	976 863	6 283 515	612 529	3 327 592	499 144	43 028	307 094	
	1955	28 950	194 031	20 711	882 429	3 799 314	1 068 831	6 668 255	746 384	2 547 337	466 208	43 888	354 109	
	1956	71 194	480 657	18 862	267 635	5 147 689	1 245 568	6 691 451	788 902	2 910 720	318 038	10 535	444 521	
	1957	214 322	1 051 792	89 034	264 919	5 593 070	1 444 443	6 146 524	898 508	2 715 322	279 603	13 232	445 446	
	1958	121 063	646 843	27 105	199 145	4 677 778	1 091 791	7 368 975	1 154 841	3 473 597	277 298	19 021	644 324	
	<i>Fylka 1958:</i>													
01	Østfold	109 737	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1 357	01
02	Akershus og Oslo	6 373	7 517	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	02
04	Hedmark	—	219 519	3 663	4 580	340 988	130 438	854 925	3 026	236 952	1 550	9 252	28 647	04
05	Oppland	—	27 933	6 207	4 381	2 096 240	149 066	3 502 550	—	355 406	4 152	431	49 474	05
06	Buskerud	—	43 209	—	10 023	216 299	17 991	304 336	—	48 724	2 670	3 614	6 567	06
07	Vestfold	—	—	—	—	—	—	—	—	820	—	—	2 355	07
08	Telemark	4 143	—	—	27 000	—	50 414	5 921	—	—	—	—	—	08
09	Aust-Agder	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	09
10	Vest-Agder	810	—	80	—	1 305	—	—	—	—	562	—	—	10
11	Rogaland	—	90 450	9 363	25 119	838 628	12 492	108 229	56 589	952 622	97 232	—	329 235	11
12	Hordaland og Bergen ...	—	94 945	—	2 000	50 394	87 669	—	354 978	96 777	—	—	4 240	12
14	Sogn og Fjordane	—	—	7 672	11 670	83 666	119 758	240 078	173 028	153 957	10 850	—	12 995	14
15	Møre og Romsdal	—	30 799	—	95	381 205	85 318	661 784	167 871	612 050	18 946	—	142 980	15
16	Sør-Trøndelag	—	68 479	—	27 620	34 700	19 892	136 502	94 109	190 937	3 944	5 429	18 170	16
17	Nord-Trøndelag	—	37 342	120	79 587	—	66 035	264 196	65 796	532 364	76 172	295	26 821	17
18	Nordland	—	—	—	7 070	150 372	136 662	286 089	46 681	140 784	14 212	—	—	18
19	Troms	—	26 650	—	—	483 981	216 056	1 004 365	192 763	152 204	47 008	—	21 483	19
20	Finmark	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20

Tabell VIII. Sal av mjølk og fløyte til konsum (forbrukarar). Kg.

Nr.	Heilmjolk	Kulturmjolk		Skuma- mjolk	Saup (kinne- mjolk)	Fløyte				I alt	Av dette omsett på flasker og kartongar		Nr.
		uskuma	skuma			10 %		20 %	krem 35 %		Kg	Pct.	
						alm.	sterilisert						
	1954	395 641 376	14 564 944	1 658 237	6 680 214	640 285	10 925	1 463 897	2 358 101	13 519 226	436 537 205	221 657 133	50,8
	1955	403 442 027	16 855 150	2 289 999	6 996 585	507 784	45 283	1 761 496	2 277 747	13 964 559	1 448 140 630	223 235 773	49,8
	1956	408 408 320	17 346 788	2 363 964	6 187 919	608 540	19 600	1 954 146	2 118 050	14 143 469	453 150 796	234 490 867	51,7
	1957	418 621 308	19 391 614	2 514 427	7 489 133	517 630	11 652	1 991 476	2 141 320	14 530 634	467 209 194	277 642 903	59,4
	1958	423 217 214	20 006 870	3 253 219	12 730 217	593 065	129 893	2 068 624	2 153 414	14 530 898	478 683 414	281 100 168	58,7
	<i>Fylka 1958:</i>												
01	Østfold	28 712 083	662 015	73 262	739 926	1 963	53 763	—	5 093	1 105 117	31 353 222	17 369 523	55,4 01
02	Akershus og Oslo ..	102 413 202	4 611 534	1 327 680	2 227 005	319	1 843	1 122 278	1 117 710	4 000 129	116 821 700	103 650 564	88,7 02
04	Hedmark	20 189 019	992 281	136 590	899 804	13 583	—	—	3 294	549 428	22 783 999	10 415 959	45,7 04
05	Oppland	19 665 710	1 007 194	38 042	556 626	7 372	—	15 911	9 609	659 606	21 960 070	7 459 615	34,0 05
06	Buskerud	25 850 377	865 402	115 186	1 939 079	—	4 687	—	11 395	1 223 296	30 009 422	17 120 094	57,0 06
07	Vestfold	22 947 748	598 445	52 790	389 064	1 897	—	12 227	14 835	981 492	24 998 498	16 728 110	66,9 07
08	Telemark	21 166 417	655 131	75 562	140 120	4 745	—	3 379	2 098	637 820	22 685 272	15 161 007	66,8 08
09	Aust-Agder	8 908 409	543 529	91 683	82 979	—	—	25 077	6 374	281 532	9 939 583	7 760 597	78,1 09
10	Vest-Agder	14 166 076	980 557	186 312	537 920	8 798	—	121 642	5 594	453 399	16 460 298	10 893 313	66,2 10
11	Rogaland	29 631 190	1 572 478	731 260	958 601	91 004	—	50 650	140 287	981 070	34 156 540	23 276 951	68,1 11
12	Hordaland og Bergen	35 522 997	2 649 440	339 821	461 580	11 677	407	487 415	788 962	913 351	41 175 650	26 634 380	64,7 12
14	Sogn og Fjordane ..	6 535 853	254 285	36 554	202 403	109 042	—	—	7 636	199 947	7 345 720	964 453	13,1 14
15	Møre og Romsdal ..	18 163 865	1 795 467	5 656	1 018 240	128 014	69 183	76 038	29 630	609 467	21 895 560	734 362	3,4 15
16	Sør-Trøndelag	22 247 622	1 340 640	—	850 607	171 934	10	154 007	2 774	699 045	25 466 639	16 967 245	66,6 16
17	Nord-Trøndelag	11 239 917	410 154	21 282	1 094 873	16 031	—	—	37	295 465	13 077 759	2 076 897	15,9 17
18	Nordland	19 070 478	460 860	21 539	472 575	26 118	—	—	—	476 843	20 528 413	3 887 098	18,9 18
19	Troms	10 359 759	334 359	—	116 659	475	—	—	7 728	314 889	11 133 869	—	— 19
20	Finnmark	6 426 492	273 099	—	42 156	93	—	—	358	149 002	6 891 200	—	— 20

¹ Til dette kjem 226 796 kg sjokolademjolk.

Tabell IX. Mjølke og fløyte nytta i industrien. Kg.

Nr.		Heilmjølke	Kulturmjølke		Skumamjølke	Saup	Fløyte			I alt	Nr.
			uskuma	skuma			10 %	120 %	Krem 35 %		
	1954	34 169 008	152 883	416 904	25 212 317	81 264	47 681	100 854	1 102 224	61 283 135	
	1955	34 730 778	156 964	922 945	32 760 717	60 966	25 341	152 420	1 264 307	70 074 438	
	1956	34 455 284	143 667	527 848	42 730 113	42 290	256 182	125 108	1 171 607	79 452 099	
	1957	31 737 655	137 841	526 147	45 436 699	63 077	121 186	80 037	1 182 423	79 285 065	
	1958	28 061 839	166 989	663 019	40 539 700	30 361	52 355	45 972	1 220 607	70 780 842	
	<i>Fylke 1958:</i>										
01	Østfold	609 269	1 514	71 096	5 721 558	—	46 958	—	250 392	6 700 787	01
02	Akershus og Oslo	2 533 623	7 579	355 861	4 762 253	—	889	23 167	266 789	7 950 161	02
04	Hedmark	9 338 174	113	143	6 701 108	144	—	—	5 391	16 045 073	04
05	Oppland	494 499	20 474	33 198	4 633 970	—	—	—	77 316	5 259 457	05
06	Buskerud	116 098	—	—	987 533	—	4 402	—	6 727	1 114 760	06
07	Vestfold	3 330 122	—	—	874 852	—	—	—	154 015	4 358 989	07
08	Telemark	484 796	904	—	673 298	—	—	—	34 121	1 193 119	08
09	Aust-Agder	197 059	—	—	244 687	—	—	—	17 960	459 706	09
10	Vest-Agder	163 772	—	151 317	818 143	—	—	—	4 058	1 137 290	10
11	Rogaland	672 166	9 565	18 813	5 640 416	663	—	5 743	65 605	6 412 971	11
12	Hordaland og Bergen	1 415 603	26 926	28 453	1 509 394	93	106	14 380	85 235	3 080 190	12
14	Sogn og Fjordane	129 972	—	—	149 142	190	—	—	2 898	282 202	14
15	Møre og Romsdal	722 570	2 582	—	1 909 712	4 167	—	2 682	21 068	2 662 781	15
16	Sør-Trøndelag	2 308 935	71 624	—	3 013 756	25 104	—	—	148 064	5 567 483	16
17	Nord-Trøndelag	4 282 072	—	4 138	1 935 382	—	—	—	31 250	6 252 842	17
18	Nordland	649 249	—	—	238 402	—	—	—	13 251	900 902	18
19	Troms	595 498	25 708	—	644 627	—	—	—	30 172	1 296 005	19
20	Finnmark	18 362	—	—	81 467	—	—	—	6 295	106 124	20

¹ Noko fløyte med annan feittprosent er med her.

Tabell X. Innlandsk sal av smør, ost og mysost, månadsvis. Tonn.

	Meieri- smør	Gauda- ost	Nøk- kel- ost	Edam- ost	Sveit- sar- ost	Nor- man- na- ost	Gamal- ost	Pultost og saup- ost	Til- siter	Ched- dar
1954	8 485
1955	9 365
1956	8 805
1957	9 072	8 185	3 594	614	173	972	320	791
1958	9 641	7 788	3 358	564	144	821	327	716	563	62
Månadsvis 1958:										
Januar	740	602	258	35	1	62	28	56	29	5
Februar.....	692	714	330	28	5	70	33	63	17	8
Mars	1 066	968	337	50	15	88	45	79	40	16
April	703	513	101	23	6	61	28	63	30	9
Mai	604	664	337	44	12	67	30	63	51	6
Juni	685	636	328	35	12	56	20	51	66	3
Juli	853	576	263	32	10	50	18	33	48	3
August	889	1 097	500	72	17	100	28	56	87	4
September	657	344	135	20	4	41	16	58	25	2
Oktober	875	551	261	27	9	74	25	72	66	2
November.....	856	573	261	41	12	71	25	73	52	2
Desember	1 021	550	247	157	41	81	31	49	52	2

	Andre kvite osteslag	Kvit- ost i alt	Smelte- ost	Ekte geitost F.G. 33	Gud- brands- dalsost G. 35	Blanda geitost B.G. 33	Floyte- mysost	Mager mysost og prim	Brunost i alt	Kvit- og brunost i alt
1954	14 398
1955	13 912
1956	14 438
1957	636	15 285	1 905	1 455	6 275	838	3 180	497	12 245	27 530
1958	323	14 666	2 210	898	7 032	970	3 576	680	13 156	27 822
Månadsvis 1958:										
Januar	28	1 104	136	62	523	69	220	41	915	2 019
Februar.....	26	1 294	187	29	605	72	277	59	1 042	2 336
Mars	45	1 683	222	37	825	126	431	80	1 499	3 182
April	23	857	178	67	528	83	277	62	1 017	1 874
Mai	42	1 316	171	87	664	85	315	56	1 207	2 523
Juni	32	1 239	197	98	584	79	308	56	1 125	2 364
Juli	28	1 061	169	100	472	70	278	54	974	2 035
August	40	2 001	267	134	1 009	153	454	67	1 817	3 818
September	14	659	173	42	315	43	195	47	642	1 301
Oktober	18	1 105	181	80	518	50	272	60	980	2 085
November.....	13	1 123	184	80	492	60	292	62	986	2 109
Desember	14	1 224	145	82	497	80	257	36	952	2 176

Tabell XI. Bruttovinning, driftsutgifter og nettovinning ved meieria. Kondenseringsfabrikkane ikkje med.

Nr.	Fylke	Kroner i alt					Øre pr. kg innvegen mjølk			Nr.
		Bruttovinning			Driftsutgifter	Nettovinning	Bruttovinning	Driftsutgifter	Nettovinning	
		Sal av mjølk og meieri- produkt og tilskot	Nettovinning av anna verksemd	I alt						
	1954	718 751 396	5 406 227	724 157 623	112 897 709	611 259 914	69,66	10,86	58,80	
	1955	780 771 677	6 456 529	787 228 206	125 351 956	661 876 250	75,06	11,95	63,11	
	1956	935 749 889	8 135 989	943 885 878	139 365 835	804 520 043	83,91	12,39	71,52	
	1957	997 976 953	8 556 689	1006 533 642	154 646 787	851 886 855	84,92	13,05	71,87	
	1958	1011 903 414	8 212 613	1020 116 027	165 521 198	854 594 829	87,44	14,19	73,25	
	<i>Fylka 1958:</i>									
01	Østfold	58 357 148	425 921	58 783 069	7 252 282	51 530 787	80,47	9,93	70,54	01
02	Akershus og Oslo	90 837 774	1 764 063	92 601 837	29 388 828	63 213 009	101,17	32,11	69,06	02
04	Hedmark	72 186 555	610 431	72 796 986	9 193 431	63 603 555	84,08	10,62	73,46	04
05	Oppland	96 460 493	693 298	97 153 791	12 805 801	84 347 990	82,86	10,92	71,94	05
06	Buskerud	41 489 662	417 838	41 907 500	6 950 024	34 957 476	84,59	14,03	70,56	06
07	Vestfold	30 043 812	359 296	30 403 108	4 614 367	25 788 741	82,94	12,59	70,35	07
08	Telemark	25 194 001	595 563	25 789 564	4 723 192	21 066 372	89,18	16,33	72,85	08
09	Aust-Agder	11 033 161	150 694	11 183 855	2 285 604	8 898 251	90,82	18,56	72,26	09
10	Vest-Agder	27 372 699	367 408	27 740 107	5 439 515	22 300 592	92,22	18,08	74,14	10
11	Rogaland	134 316 851	601 161	134 918 012	17 458 068	117 459 944	82,54	10,68	71,86	11
12	Hordaland og Bergen	69 659 120	474 568	70 133 688	13 548 506	56 585 182	92,61	17,89	74,72	12
14	Sogn og Fjordane	47 478 727	— 66 660	47 412 067	5 976 615	41 435 452	87,76	11,06	76,70	14
15	Møre og Romsdal	74 898 827	5 694	74 904 521	12 174 351	62 730 170	90,14	14,65	75,49	15
16	Sør-Trøndelag	72 944 287	801 027	73 745 314	10 101 569	63 643 745	84,38	11,56	72,82	16
17	Sør-Trøndelag	65 049 809	321 328	65 371 137	9 464 126	55 907 011	82,77	11,98	70,79	17
18	Nordland	48 158 091	327 469	48 485 560	7 416 110	41 069 450	94,76	14,49	80,27	18
19	Troms	37 012 426	348 089	37 360 515	5 091 586	32 268 929	95,04	12,95	82,09	19
20	Finmark	9 409 971	15 425	9 425 396	1 637 223	7 788 173	123,43	21,44	101,99	20

Tabell XII. Driftsutgiftene ved meieria

Nr.	Løner	Sosiale utgifter	Kraft, vatn og kjøling	Brensel	Driftsrekvisita og hjelpemiddel	Emballasje	
Kroner i alt							
1054	36 352 754	2 254 848	3 404 734	8 099 662	5 214 607	7 054 179	
1955	39 920 957	2 658 179	3 880 938	8 257 249	5 222 213	8 662 678	
1956	44 038 586	3 605 991	3 760 647	9 906 520	5 546 503	9 752 824	
1957	47 302 063	4 684 688	4 888 523	11 429 804	6 698 566	10 618 295	
1958	51 000 234	4 530 198	5 986 694	8 848 631	6 417 415	11 822 347	
<i>Fylka 1958:</i>							
01	Østfold	2 539 979	186 648	257 174	438 445	328 027	573 002
02	Akershus og Oslo	6 486 018	1 007 837	650 614	892 698	441 776	3 021 662
04	Hedmark	3 347 535	319 216	433 334	832 323	523 477	509 707
05	Oppland	4 148 778	392 253	409 185	1 386 824	445 866	1 174 362
06	Buskerud	2 008 696	134 230	349 236	247 505	236 766	473 000
07	Vestfold	1 486 061	184 283	132 942	225 749	207 928	205 818
08	Telemark	1 506 567	137 929	138 816	314 722	142 675	235 700
09	Aust-Agder	749 126	43 148	101 232	80 161	41 896	133 382
10	Vest-Agder	2 241 510	101 170	111 599	172 286	470 497	90 628
11	Rogaland	6 394 172	390 057	652 959	1 077 753	1 157 262	1 338 893
12	Hordaland og Bergen	3 645 810	225 332	744 054	147 851	183 521	948 036
14	Sogn og Fjordane	1 870 853	99 360	524 231	173 421	189 112	445 495
15	Møre og Romsdal	3 665 031	296 021	337 201	949 785	556 937	713 258
16	Sør-Trøndelag	3 194 394	321 856	337 938	349 325	361 742	610 838
17	Nord-Trøndelag	3 183 854	320 073	283 628	382 173	462 889	697 431
18	Nordland	2 411 610	162 519	268 910	522 892	354 816	259 613
19	Troms	1 727 072	176 450	206 661	575 954	242 492	372 721
20	Finnmark	393 168	31 816	46 980	78 764	69 736	18 801
Øre pr. kg innvegen mjølk							
1954	3,50	0,27	0,33	0,78	0,50	0,68	
1955	3,81	0,25	0,37	0,79	0,50	0,82	
1956	3,91	0,32	0,33	0,88	0,49	0,87	
1957	3,99	0,40	0,41	0,96	0,57	0,90	
1958	4,37	0,39	0,51	0,76	0,55	1,01	
<i>Fylka 1958:</i>							
01	Østfold	3,48	0,26	0,35	0,60	0,45	0,78
02	Akershus og Oslo	7,09	1,10	0,71	0,98	0,48	3,30
04	Hedmark	3,87	0,37	0,50	0,96	0,60	0,59
05	Oppland	3,54	0,33	0,35	1,18	0,38	1,00
06	Buskerud	4,05	0,27	0,71	0,50	0,48	0,95
07	Vestfold	4,05	0,50	0,36	0,62	0,57	0,56
08	Telemark	5,21	0,48	0,48	1,09	0,49	0,82
09	Aust-Agder	6,08	0,35	0,82	0,65	0,34	1,08
10	Vest-Agder	7,45	0,34	0,37	0,57	1,56	0,30
11	Rogaland	3,91	0,24	0,40	0,66	0,71	0,82
12	Hordaland og Bergen	4,81	0,30	0,98	0,20	0,24	1,25
14	Sogn og Fjordane	3,46	0,18	0,97	0,32	0,35	0,82
15	Møre og Romsdal	4,41	0,36	0,40	1,14	0,67	0,86
16	Sør-Trøndelag	3,66	0,37	0,39	0,40	0,41	0,70
17	Nord-Trøndelag	4,03	0,41	0,36	0,48	0,59	0,88
18	Nordland	4,71	0,32	0,53	1,02	0,69	0,51
19	Troms	4,39	0,45	0,52	1,46	0,62	0,95
20	Finnmark	5,15	0,42	0,62	1,03	0,91	0,25

delte på dei einskilde utgiftspostane.

Frakter og køyring	Kontor-utgifter, skattar, assuransse m. v.	Renter av gjeld	Forrenting av parts-kapital	Vedlike-hald	Ymse	Avskrivning på meieriet	I alt	Nr.
Kroner i alt								
14 289 901	5 483 714	2 175 377	707 113	11 165 328	928 086	15 767 406	112 897 709	
15 593 314	6 090 855	3 065 556	752 059	12 062 889	683 064	18 502 005	125 351 956	
15 365 628	6 854 106	3 589 970	747 977	14 385 337	1 241 122	20 570 624	139 365 835	
15 275 645	8 424 793	3 911 589	725 158	17 076 798	1 745 296	21 865 569	154 646 787	
18 999 072	8 090 489	4 268 621	812 972	17 258 191	1 825 047	25 661 287	165 521 198	
792 187	287 509	79 690	64 354	734 318	137 286	833 663	7 252 282	01
8 420 982	1 140 203	452 858	114 910	3 882 130	262 603	2 614 537	29 388 828	02
666 067	436 218	198 484	16 028	739 722	117 341	1 053 979	9 193 431	04
470 001	484 444	254 004	70 367	1 272 205	128 610	2 168 902	12 805 801	05
869 267	369 245	205 262	7 810	548 623	167 800	1 332 584	6 950 024	06
503 096	244 245	160 230	—	411 431	145 942	706 642	4 614 367	07
544 741	275 604	123 923	18 325	573 600	52 902	657 688	4 723 192	08
277 842	111 449	82 945	7 960	122 307	46 194	487 962	2 285 604	09
579 601	333 398	224 676	16 369	274 070	40 422	783 289	5 439 515	10
779 612	719 287	319 433	16 099	2 091 013	125 058	2 396 470	17 458 068	11
1 855 799	1 474 627	275 589	92 486	2 071 477	160 262	1 723 662	13 548 506	12
139 280	258 244	420 469	36 994	273 629	73 662	1 471 865	5 976 615	14
641 399	540 575	312 512	66 970	1 104 288	30 032	2 960 342	12 174 351	15
755 100	414 261	336 045	125 358	903 454	50 189	2 341 069	10 101 569	16
509 394	349 714	237 611	92 792	1 153 737	58 924	1 731 906	9 464 126	17
555 532	329 881	356 497	31 189	519 055	121 751	1 521 845	7 416 110	18
288 186	202 054	159 312	29 928	470 249	39 404	601 103	5 091 586	19
350 986	119 531	69 081	5 033	112 883	66 665	273 779	1 637 223	20
Øre pr. kg innvegen mjølk								
1,37	0,53	0,21	0,07	1,07	0,09	1,51	10,86	
1,49	0,58	0,29	0,07	1,15	0,07	1,76	11,95	
1,37	0,61	0,32	0,07	1,28	0,11	1,83	12,39	
1,29	0,71	0,33	0,06	1,44	0,15	1,84	13,05	
1,63	0,69	0,37	0,07	1,48	0,16	2,20	14,19	
1,08	0,39	0,11	0,09	1,01	0,19	1,14	9,93	01
9,20	1,25	0,49	0,12	4,24	0,29	2,86	32,11	02
0,77	0,50	0,23	0,02	0,85	0,14	1,22	10,62	04
0,40	0,41	0,22	0,06	1,09	0,11	1,85	10,92	05
1,75	0,75	0,41	0,02	1,11	0,34	2,69	14,03	06
1,37	0,67	0,44	—	1,12	0,40	1,93	12,59	07
1 88	0,95	0,43	0,06	1,98	0,18	2,28	16,33	08
2,26	0,92	0,67	0,06	0,99	0,38	3,96	18,56	09
1,93	1,11	0,75	0,05	0,91	0,13	2,61	18,08	10
0,48	0,44	0,19	0,01	1,28	0,08	1,46	10,68	11
2,45	1,95	0,36	0,12	2,74	0,21	2,28	17,89	12
0,26	0,48	0,78	0,07	0,51	0,14	2,72	11,06	14
0,77	0,65	0,38	0,08	1,33	0,04	3,56	14,65	15
0,86	0,47	0,39	0,14	1,03	0,06	2,68	11,56	16
0,65	0,44	0,30	0,12	1,46	0,07	2,19	11,98	17
1,09	0,64	0,70	0,06	1,01	0,24	2,97	14,49	18
0,73	0,51	0,41	0,08	1,20	0,10	1,53	12,95	19
4,60	1,57	0,90	0,06	1,48	0,87	3,58	21,44	20

Tabell XIII. Nettovinning av meieridrifta, utbeta

Nr.	Utbetalt til leverandorane					Andre utreisele		
	Utanom sertilskot og driftstilskot			Statens sertilskot	Statens driftstilskot	I alt	Statens tilskot for inntransport av mjolk	Meieriets tilskot ti inntranspoc av mjolk
	for kumjolk	for geitmjolk						
	Kroner i alt							
1954	536 153 363			22 129 353	21 640 299	579 923 015	7 707 916	6 963 7
1955	561 671 035			31 138 496	27 827 629	¹ 631 367 345	7 726 566	8 184 9
1956	691 024 280			35 918 397	34 951 817	² 768 859 660	9 017 191	9 872 7
1957	701 466 566	17 792 774		39 713 737	57 975 025	816 948 102	7 969 732	12 372 2
1958	701 866 534	16 060 888		40 968 384	58 781 488	817 677 294	8 639 217	13 464 0
<i>Fylka 1958:</i>								
01 Østfold	47 734 504	—		—	2 503 004	50 237 508	66 687	771 1
02 Akershus og Oslo .	58 460 034	—		—	2 728 955	61 188 989	95 422	672 0
04 Hedmark	52 863 719	1 941 214	1 758 770	4 293 594	60 857 297	508 230	743 4	
05 Oppland	68 501 699	4 204 554	3 447 032	5 374 389	81 527 674	404 348	892 5	
06 Buskerud	30 499 751	347 702	3 699 718	2 435 932	33 983 103	189 909	475 0	
07 Vestfold	23 426 054	—		—	1 605 109	25 031 163	86 048	164 3
08 Telemark	16 927 892	418 634	1 004 275	1 871 209	20 222 010	127 332	261 9	
09 Aust-Agder	7 292 881	—		376 607	895 605	8 565 093	64 478	23 5
10 Vest-Agder	17 391 101	—		1 531 632	2 085 489	21 008 222	250 986	198 7
11 Rogaland	105 346 372	256 371	3 056 997	5 508 099	114 167 839	487 930	977 1	
12 Hordal. og Bergen	45 247 727	1 097 049	4 484 886	4 512 279	55 341 941	147 561	459 1	
14 Sogn og Fjordane .	30 415 627	1 360 634	3 273 013	3 461 461	38 510 735	945 794	1 443 1	
15 Møre og Romsdal .	46 387 391	1 386 717	4 984 705	5 527 769	58 286 582	1 284 786	2 331 3	
16 Sør-Trøndelag	52 942 709	321 241	2 804 066	4 609 837	60 677 853	904 273	1 130 2	
17 Nord-Trøndelag ..	47 793 049	650 859	909 838	3 848 171	53 201 917	903 532	865 4	
18 Nordland	27 070 860	1 336 753	5 624 342	4 047 246	38 079 201	1 073 372	1 153 9	
19 Troms	20 412 044	2 739 160	4 323 358	2 856 234	30 330 796	746 259	492 9	
20 Finnmark	3 153 120	—		2 689 145	617 106	6 459 371	352 270	407 8
Øre pr. kg innvegen mjolk								
1954	51,57			2,13	2,08	55,78	0,74	0,67
1955	53,56			2,97	2,65	³ 60,20	0,74	0,78
1956	61,43			3,19	3,11	⁴ 68,35	0,80	0,88
	Ku- mjolk	Geit- mjolk	All mjolk					
1957	60,17	91,05	60,68	3,35	4,89	68,92	0,67	1,05
1958	61,07	92,18	61,53	3,51	5,04	70,08	0,74	1,16
<i>Fylka 1958:</i>								
01 Østfold	65,35	—	65,35	—	3,42	68,77	0,09	1,06
02 Akershus og Oslo .	63,87	—	63,87	—	2,98	66,85	0,11	0,74
04 Hedmark	62,55	93,79	63,30	2,03	4,96	70,29	0,59	0,86
05 Oppland	60,62	99,09	62,01	2,94	4,58	69,53	0,34	0,76
06 Buskerud	62,02	96,11	62,26	1,41	4,92	68,59	0,38	0,96
07 Vestfold	63,90	—	63,90	—	4,38	68,28	0,24	0,45
08 Telemark	59,52	88,27	59,99	3,47	6,47	69,93	0,44	0,91
09 Aust-Agder	59,22	—	59,22	3,06	7,27	69,55	0,52	0,19
10 Vest-Agder	57,82	—	57,82	5,09	6,93	69,84	0,84	0,66
11 Rogaland	64,55	97,09	64,61	1,87	3,37	69,85	0,30	0,59
12 Hordal. og Bergen	60,66	96,50	61,20	5,92	5,96	73,08	0,19	0,61
14 Sogn og Fjordane .	57,72	102,12	58,82	6,06	6,40	71,28	1,75	2,67
15 Møre og Romsdal .	56,79	98,28	57,50	6,00	6,65	70,15	1,55	2,81
16 Sør-Trøndelag	60,85	81,21	60,94	3,21	5,27	69,42	1,04	1,29
17 Nord-Trøndelag ..	61,10	86,37	61,35	1,15	4,87	67,37	1,14	1,10
18 Nordland	54,65	81,93	55,52	10,99	7,91	74,42	2,10	2,25
19 Troms	56,76	81,80	58,90	11,00	7,26	77,16	1,90	1,26
20 Finnmark	41,29	—	41,29	35,22	8,08	84,59	4,61	5,34

¹ Av dette kr. 10 730 185 statens tilskot til turkeskada strøk. ² Av dette kr. 6 965 166 statens tilskot ti turkeskada strøk. ³ Medrekna 1,02 øre tilskot for turkeskade. ⁴ Medrekna 0,62 øre tilskot for turkeskade.

verandørane m. v. Kondenseringsfabrikkane ikkje med.

verandørane			Avsetnader, overføringar og tilskot til sosiale føremål					I alt disponert i året	Av dette overført frå føre året	Nettovinning av drifta	Nr
Utgifter til fjøsrekneskapen	Diverse	I alt	Avsetnader og overføringar			Ymse tilskot og gåver	I alt				
			Vanlege fonds	Nytt utstyr og nybygg	Førd over til kommande driftsår						
Kroner i alt											
703 980	305 383	18 681 034	5 392 827	5 940 756	2 777 341	343 874	14 454 798	613 058 847	1 798 933	611 259 914	
208 307	244 113	20 363 898	6 060 597	3 262 837	2 568 015	472 437	12 363 886	664 007 025	2 130 775	661 876 250	
194 598	374 662	22 759 198	7 638 054	3 604 750	2 686 091	887 785	14 816 680	806 435 538	1 915 495	804 520 043	
165 662	621 867	24 429 478	6 029 704	2 575 692	4 090 101	352 760	13 048 257	854 425 837	2 538 982	851 886 855	
344 915	599 819	26 648 007	6 540 194	2 029 120	3 646 612	521 965	12 737 891	857 063 192	2 468 363	854 594 829	
177 703	63 974	1 079 500	251 525	—	158 732	33 277	443 534	51 760 542	229 755	51 530 787	01
543 144	39 929	1 350 586	581 135	24 973	105 736	59 755	771 599	63 311 174	98 165	63 213 009	02
350 836	24 651	1 627 139	517 033	236 284	522 006	136 997	1 412 320	63 896 756	293 201	63 603 555	04
101 895	64 855	1 763 617	593 639	289 000	574 837	48 350	1 505 826	84 797 117	449 127	84 347 990	05
138 201	53 168	856 289	115 795	55 342	152 920	18 007	342 064	35 181 456	223 980	34 957 476	06
165 138	55 821	471 357	208 785	39 787	41 194	30 000	319 766	25 822 286	33 545	25 788 741	07
135 987	17 175	542 473	169 742	—	255 426	—	425 168	21 189 651	123 279	21 066 372	08
59 416	10 400	157 827	112 429	41 481	24 160	500	178 570	8 901 490	3 239	8 898 251	09
20 208	10 155	480 107	618 064	63 305	246 554	5 611	933 534	22 421 863	121 271	22 300 592	10
160 283	48 306	1 673 694	1 216 839	402 790	21 470	1 450	1 642 549	117 484 082	24 138	117 459 944	11
233 925	25 444	866 062	204 484	57 545	241 003	61 693	564 725	56 772 728	187 546	56 585 182	12
105 094	15 320	2 509 349	155 243	42 594	312 769	—	510 606	41 530 690	95 238	41 435 452	14
384 932	37 145	4 038 227	225 967	156 950	34 995	10 204	428 116	62 752 925	22 755	62 730 170	15
374 569	44 091	2 453 142	471 783	—	59 267	40 219	571 269	63 702 264	58 519	63 643 745	16
359 925	70 273	2 199 196	365 402	129 530	134 866	32 994	662 792	56 063 905	156 894	55 907 011	17
234 847	8 481	2 470 610	385 470	98 689	320 143	16 100	820 402	41 370 213	300 763	41 069 450	18
44 110	3 990	1 287 333	207 671	31 241	431 885	21 753	692 550	32 310 679	41 750	32 268 929	19
54 702	6 641	821 499	139 188	359 609	8 649	5 055	512 501	7 793 371	5 198	7 788 173	20

Øre pr. kg innvegen mjølk

0,36	0,03	1,80	0,52	0,57	0,27	0,03	1,39	58,97	0,17	58,80	
0,40	0,02	1,94	0,58	0,31	0,25	0,04	1,18	63,31	0,20	63,11	
0,31	0,03	2,02	0,68	0,32	0,24	0,08	1,32	71,69	0,17	71,52	
0,29	0,05	2,06	0,51	0,22	0,34	0,03	1,10	72,08	0,21	71,87	
0,34	0,05	2,29	0,56	0,17	0,31	0,05	1,09	73,46	0,21	73,25	
0,24	0,09	1,48	0,34	—	0,22	0,05	0,61	70,86	0,32	70,54	01
0,59	0,04	1,48	0,63	0,03	0,11	0,07	0,84	69,17	0,11	69,06	02
0,40	0,03	1,88	0,60	0,27	0,60	0,16	1,63	73,80	0,34	73,46	04
0,34	0,06	1,50	0,51	0,25	0,49	0,04	1,29	72,32	0,38	71,94	05
0,28	0,11	1,73	0,23	0,11	0,31	0,04	0,69	71,01	0,45	70,56	06
0,45	0,15	1,29	0,57	0,11	0,11	0,08	0,87	70,44	0,09	70,35	07
0,47	0,06	1,88	0,59	—	0,88	—	1,47	73,28	0,43	72,85	08
0,48	0,09	1,28	0,91	0,34	0,20	—	1,45	72,28	0,02	72,26	09
0,07	0,03	1,60	2,05	0,21	0,82	0,02	3,10	74,54	0,40	74,14	10
0,10	0,03	1,02	0,74	0,25	0,01	—	1,00	71,87	0,01	71,86	11
0,31	0,03	1,14	0,27	0,08	0,32	0,08	0,75	74,97	0,25	74,72	12
0,19	0,03	4,64	0,29	0,08	0,58	—	0,95	76,87	0,17	76,70	14
0,46	0,04	4,86	0,27	0,19	0,04	0,01	0,51	75,52	0,03	75,49	15
0,43	0,05	2,81	0,54	—	0,07	0,04	0,65	72,88	0,06	72,82	16
0,45	0,09	2,78	0,46	0,17	0,17	0,04	0,84	70,99	0,20	70,79	17
0,46	0,02	4,83	0,75	0,19	0,63	0,03	1,60	80,85	0,58	80,27	18
0,11	0,01	3,28	0,53	0,08	1,10	0,05	1,76	82,20	0,11	82,09	19
0,72	0,09	10,76	1,82	4,71	0,11	0,07	6,71	102,06	0,07	101,99	20

Tabell XIV. Kor stor del av mjølka som er seld som heilmjolk og fløyte, retur

Nr.	Mjølkesentral	Feittprosent		Sal av mjolk og fløyte i pct. av mjølkemengd i alt		Retur av skumamjolk og saup	Drifts-utgifter pr. kg mjolk i alt	Av dette til			Netto-vinning pr. kg innveggen mjolk	Av dette statens tilskot	
		Ku-mjolk	Geit-mjolk	Til konsum og industri	Til andre meieri			Renter av gjeld	Av-skriving på meieribyg og utstyr	Ved-lik-hald			
	<i>1. Mjølkesalsmeieri.</i>						Pct.	Øre	Øre	Øre	Øre	Øre	
	<i>Mindre enn 2000 tonn mjolk.</i>												
1	Sentral Ø.	4,20	—	100,0	—	—	7,34	0,07	1,00	0,56	69,45	2,76	
2	« Ø.	4,03	—	100,0	—	—	0,5	13,98	0,14	4,18	0,52	68,44	3,41
3	« Ø.	4,09	—	100,0	—	—	6,6	17,11	0,06	3,94	0,32	72,40	3,50
4	« Ø.	3,97	—	87,7	12,3	24,4	10,77	0,25	0,33	0,32	68,75	4,68	
5	« Ø.	3,85	—	98,1	1,9	14,2	10,59	0,30	1,66	1,06	71,55	4,37	
6	« Ø.	3,98	—	100,0	—	3,4	12,40	0,12	1,45	0,57	65,52	3,70	
7	« Ø.	4,01	—	100,0	—	9,2	15,99	0,77	2,15	0,94	68,69	4,54	
8	« Ø.	4,05	—	100,0	—	10,3	13,22	0,12	1,30	1,14	66,62	3,96	
9	« Te.	4,04	—	100,0	—	4,3	13,47	0,22	3,19	0,76	78,57	14,95	
10	« Te.	4,08	—	100,0	—	0,3	14,57	1,65	2,02	0,34	74,42	12,89	
11	« A.A.	4,07	—	82,7	9,5	15,0	16,74	0,84	1,97	0,50	71,89	10,34	
12	« A.A.	4,11	—	100,0	—	12,0	18,49	—	4,06	0,56	76,39	11,58	
13	« V.A.	4,28	—	99,7	0,3	3,1	20,50	1,55	5,17	1,38	77,37	9,66	
14	« V.	4,21	—	85,7	—	22,3	11,84	0,07	2,99	0,54	79,85	12,41	
15	« V.	3,95	—	90,2	—	19,0	15,99	1,68	5,07	0,29	74,69	12,75	
16	« N.N.	3,93	—	84,2	10,6	19,5	12,67	0,70	—	0,86	85,86	20,05	
17	« N.N.	3,90	—	100,0	—	1,5	28,53	0,94	5,69	3,28	93,51	27,00	
18	« N.N.	4,02	—	100,0	—	4,1	11,13	0,47	0,95	0,89	111,50	26,43	
	Gjennomsnitt ...	4,02	—	95,9	1,7	9,6	15,10	0,62	2,78	0,82	77,90	11,33	
	<i>2000—5000 tonn mjolk.</i>												
19	Sentral Ø.	4,00	—	100,0	—	6,2	11,18	—	0,89	1,65	70,98	2,61	
20	« Ø.	4,08	—	100,0	—	6,1	13,94	1,17	2,31	1,87	67,56	2,08	
21	« Ø.	3,99	—	100,0	—	3,5	13,87	—	1,56	0,93	71,28	3,23	
22	« Ø.	3,96	—	100,0	—	10,5	11,71	0,54	2,25	0,56	69,71	3,36	
23	« Te.	3,89	—	100,0	—	—	14,36	—	1,42	2,47	76,16	8,89	
24	« V.	4,06	—	96,4	2,4	4,2	18,36	1,02	3,90	0,75	87,56	15,23	
25	« N.N.	3,87	—	100,0	—	2,9	10,50	0,12	1,04	0,84	87,21	18,86	
26	« N.N.	3,89	—	88,6	—	18,0	7,59	0,11	0,83	0,99	85,09	18,62	
27	« N.N.	4,10	—	84,8	10,5	17,2	14,55	0,55	3,28	0,63	103,82	56,53	
28	« N.N.	4,00	—	90,3	2,1	1,7	20,63	1,04	2,80	1,14	101,14	41,87	
	Gjennomsnitt ...	3,97	—	96,2	1,2	7,4	13,17	0,42	1,92	1,13	92,19	18,97	
	<i>5000 tonn mjolk og meir.</i>												
29	Sentral Ø.	3,96	—	96,4	—	10,5	10,68	0,06	0,90	0,84	70,52	3,19	
30	« Ø.	3,96	—	89,2	—	17,9	12,08	0,13	1,44	1,01	68,33	3,13	
31	« Ø.	4,00	—	90,3	2,5	5,1	16,72	0,22	1,29	2,35	68,79	2,46	
32	« Ø.	4,14	—	81,0	4,7	20,0	12,84	—	1,35	2,17	69,77	2,23	
33	« Ø.	4,05	—	75,8	—	24,6	12,32	—	2,14	1,28	68,89	4,14	
34	« Ø.	3,92	—	89,9	5,5	15,3	13,45	0,16	2,27	1,46	68,74	4,09	
35	« Ø.	3,93	—	90,2	0,6	20,8	14,48	0,48	2,74	1,33	69,72	4,61	
36	« Ø.	3,92	—	95,5	4,5	11,4	11,68	1,26	2,80	—	70,17	4,72	
37	« Ø.	3,91	—	93,5	6,4	18,3	11,00	0,24	0,59	0,62	70,66	5,52	
38	« Te.	4,01	—	85,5	7,7	13,7	14,62	0,04	2,23	2,50	70,26	7,33	
39	« Te.	3,93	—	100,0	—	—	14,77	0,33	2,68	2,11	68,37	7,64	
40	« A.A.	4,03	—	96,3	3,1	4,6	17,07	0,97	4,10	0,84	68,86	9,38	
41	« V.A.	4,26	—	100,0	—	1,1	20,29	0,12	0,66	1,19	77,07	9,34	
	Gjennomsnitt ...	4,00	—	90,8	2,7	8,3	15,46	0,24	1,53	1,90	69,92	4,30	
	Gjennomsnitt alle mjølkesalsmeieri	4,00	—	91,8	2,4	8,3	15,18	0,29	1,67	1,73	73,98	7,15	

av skumamjølkk og økonomisk resultat av drifta for kvart einskilt meieri i 1958.

Nr.	Mjølkesentral	Feittprosent		Sal av mjølkk og fløyte i pct. av mjølkkemengd i alt		Retur av skumamjølkk og saup	Drifts-utgifter pr. kg mjølkk i alt	Av dette til			Netto-vinning pr. kg innvegg-mjølkk	Av dette statens tilskot
		Ku-mjølkk	Geit-mjølkk	Til konsum og industri	Til andre meieri			Renter av gjeld	Av-skriving på meieri-bygg og utstyr	Ved-lik-hald		
3. Smør- og fløyte-meieri. Mindre enn 2000 tonn mjølkk.												
42	Sentral Ø.	4,25	—	2,4	—	94,5	3,98	—	—	0,18	75,85	10,32
43	« V.	4,17	3,87	2,0	2,3	90,7	5,97	—	1,10	0,47	78,63	10,63
44	« V.	4,23	3,77	4,6	3,1	78,2	6,69	—	0,52	0,31	85,46	11,92
45	« V.	3,97	—	8,9	—	92,7	7,73	0,52	1,71	0,57	74,99	12,19
46	« V.	4,00	—	5,6	1,5	55,5	7,80	0,54	1,50	0,38	79,50	14,48
47	« Tr.	3,75	—	5,7	10,2	81,2	11,16	0,25	2,39	1,37	67,49	12,52
48	« Tr.	3,89	—	18,0	—	80,1	7,81	0,21	1,92	0,39	73,74	12,79
49	« Tr.	4,10	—	5,3	0,2	64,7	12,01	0,08	6,55	1,16	76,20	10,85
50	« Tr.	3,94	—	9,0	—	84,8	8,19	0,25	2,71	0,44	65,82	5,87
51	« Tr.	4,27	—	2,5	—	96,4	8,78	0,11	0,67	1,37	68,75	12,23
52	« N.N.	3,80	—	3,0	7,2	90,5	6,39	0,07	0,28	0,13	73,72	19,76
	Gjennomsnitt ...	4,06	3,79	5,6	1,8	72,0	7,66	0,16	1,85	0,55	76,39	12,02
2000—5000 tonn mjølkk.												
53	Sentral Ø.	4,10	—	6,6	15,3	88,8	3,87	—	0,42	0,14	78,69	10,71
54	« V.	4,09	—	11,7	2,4	83,6	8,73	0,21	2,13	0,65	79,67	12,62
55	« V.	4,16	3,58	2,7	2,8	87,4	7,70	0,07	3,27	0,21	78,65	10,94
56	« V.	3,92	—	9,0	9,1	26,5	9,07	—	1,49	1,36	77,47	12,58
57	« Tr.	4,04	—	3,8	0,5	54,1	7,63	0,35	0,77	0,83	76,07	10,74
58	« Tr.	4,07	—	8,5	—	52,3	5,97	0,03	1,68	0,72	77,18	11,06
59	« Tr.	4,08	—	11,6	8,0	85,5	6,42	0,02	0,97	0,80	79,25	13,47
60	« Tr.	3,95	—	7,2	—	90,3	10,17	0,49	4,55	0,78	73,85	12,52
61	« Tr.	3,98	3,34	5,7	—	76,0	9,07	0,16	3,50	0,73	73,13	9,11
62	« Tr.	4,00	—	14,4	4,4	83,6	5,05	0,04	0,37	0,76	82,12	13,00
63	« Tr.	4,21	—	11,2	1,8	78,1	7,38	0,03	3,12	0,01	81,03	13,22
64	« Tr.	4,14	—	17,6	4,1	71,4	9,23	0,63	3,81	0,45	60,02	5,10
	Gjennomsnitt ...	4,04	3,46	8,8	3,7	72,5	7,70	0,16	2,25	0,65	76,41	11,26
	Gjennomsnitt alle smør- og fløyte-meieri	4,04	3,59	8,0	3,3	72,4	7,69	0,16	2,14	0,62	76,40	11,46
5. Mysostkokeri. Mindre enn 2000 tonn mjølkk.												
65	Sentral Ø.	4,02	3,69	1,7	—	20,7	14,32	0,11	0,04	0,98	79,67	10,61
66	« Ø.	3,81	3,70	4,3	—	14,7	13,10	0,01	1,33	3,56	76,29	11,83
67	« V.	4,19	3,21	3,1	10,8	7,6	14,56	0,24	—	4,84	80,36	10,60
68	« Tr.	4,02	3,18	15,3	—	5,9	23,72	0,12	2,76	0,01	82,73	13,16
69	« N.N.	3,95	3,19	5,0	8,9	16,4	22,30	1,01	3,59	0,67	90,24	19,05
70	« N.N.	3,75	2,73	9,0	3,7	2,3	17,81	0,24	1,96	1,68	80,29	19,31
	Gjennomsnitt ...	3,92	3,24	5,0	3,9	12,2	16,69	0,30	1,48	2,09	81,24	14,45
2000—5000 tonn mjølkk.												
71	Sentral Ø.	4,12	3,60	8,7	41,1	17,7	14,10	0,16	1,44	1,40	72,53	11,01
72	« Ø.	4,10	3,41	6,2	1,9	23,5	13,62	0,24	—	1,63	83,62	10,95
73	« Ø.	4,01	3,72	4,5	43,8	18,4	15,34	1,40	2,93	1,17	72,27	11,34
74	« Ø.	3,65	3,67	33,4	9,0	10,8	14,86	0,52	1,98	0,63	74,62	12,32
75	« Ø.	3,91	3,69	6,5	34,4	12,1	11,69	0,29	1,54	1,24	76,70	11,26
76	« Ø.	3,78	3,69	12,6	34,7	22,1	11,10	0,01	1,59	0,68	75,46	11,41
77	« M.	3,93	3,71	13,0	22,9	16,0	14,67	0,42	2,34	1,11	80,25	12,86
78	« M.	4,09	3,78	4,1	—	12,8	14,34	0,05	2,57	1,15	81,12	11,76
79	« N.N.	3,93	2,97	34,3	—	8,0	18,79	0,42	5,33	0,62	86,85	19,00
	Gjennomsnitt ...	4,09	3,55	13,0	22,9	16,0	14,67	0,42	2,34	1,11	80,25	12,86

Tabell XIV (framh.). Kor stor del av mjølka som er seld som heilmjolk og meieri

Nr.	Mjølkesentral	Feittprosent		Sal av mjolk og fløyte i pct. av mjølkemengd i alt		Retur av skumamjolk og saup	Drifts-utgifter pr. kg mjolk i alt	Av dette til			Netto-vinning pr. kg innveggen mjolk	Av dette statens tilskot
		Ku-mjolk	Geit-mjolk	Til konsum og industri	Til andre meieri			Renter av gjeld	Avskrivning på meieribygge og utstyr	Vedlike-hald		
						Pct.	Øre	Øre	Øre	Øre	Øre	Øre
<i>5000 tonn mjolk og meir.</i>												
80	Sentral Ø.	3,76	3,64	4,5	11,8	14,5	10,88	0,38	1,68	1,34	76,07	11,80
81	« Ø.	4,05	3,77	7,9	37,9	22,7	8,22	—	1,55	0,27	69,73	10,84
82	« V.	3,84	3,24	7,1	17,8	15,5	9,98	0,16	1,54	0,93	76,67	13,39
83	« N.N.	3,68	2,55	8,3	0,3	8,9	11,03	0,12	1,40	1,24	84,85	17,64
	Gjennomsnitt	3,84	3,24	7,1	17,8	15,5	9,98	0,16	1,54	0,93	76,67	13,39
	Gjennomsnitt alle mysostkokeri ...	3,97	3,37	9,7	18,4	15,3	13,24	0,31	1,92	1,18	79,09	13,29
<i>6. Gamalostysteri. Mindre enn 2000 tonn mjolk.</i>												
84	Sentral V.	4,19	—	4,0	5,7	16,9	10,37	0,11	1,71	1,74	72,43	7,70
85	« V.	3,73	3,62	7,7	6,5	16,5	10,95	0,22	0,91	1,74	74,15	12,13
	Gjennomsnitt alle gamalostysteri ..	3,96	3,62	5,8	6,1	16,7	10,67	0,17	1,30	1,74	73,32	9,96
<i>7. Meieri med blanda drift. a. Meir enn 50 pct. mjølkesal. Mindre enn 2000 tonn mjolk.</i>												
86	Sentral Ø.	4,04	—	20,0	80,0	19,7	9,75	—	0,33	0,94	69,17	5,01
87	« Ø.	3,90	3,76	49,2	28,1	10,5	13,58	0,97	0,85	0,86	73,49	12,85
88	« Ø.	3,63	—	72,3	27,7	20,1	11,97	0,57	2,23	0,15	73,64	14,40
89	« Ø.	3,84	—	10,6	47,2	36,3	11,34	0,26	1,69	1,94	71,05	8,50
90	« Ø.	3,88	3,36	3,9	60,5	26,8	12,77	0,53	1,61	0,59	71,10	12,12
91	« Ø.	3,99	—	21,4	42,3	12,5	13,27	—	2,90	1,82	65,37	3,33
92	« Ø.	3,80	—	13,9	80,0	33,2	5,99	0,42	1,38	0,24	77,84	13,64
93	« Ø.	3,83	—	46,2	53,8	15,4	14,14	2,18	3,83	0,45	71,47	14,49
94	« Ø.	3,80	—	37,5	17,3	63,9	10,01	—	2,56	0,32	69,07	6,70
95	« Te.	3,95	3,40	25,5	41,8	40,0	10,74	0,72	1,46	0,34	73,78	12,27
96	« Te.	3,94	—	29,3	62,7	18,4	11,09	0,24	1,18	2,79	74,27	12,61
97	« Te.	3,99	—	59,3	40,7	2,0	9,66	—	1,14	1,07	70,11	7,61
98	« Te.	3,96	3,30	45,7	19,1	14,5	18,06	2,73	0,92	0,15	90,04	16,85
99	« Te.	4,17	—	69,5	30,5	8,8	8,81	—	1,38	1,01	80,38	12,51
100	« A.A.	4,20	—	60,3	18,8	22,3	7,61	—	1,23	0,27	76,18	9,87
101	« A.A.	4,14	—	56,9	6,5	34,7	13,97	0,48	2,46	0,83	79,12	13,38
102	« V.A.	4,13	—	56,8	1,3	15,7	10,87	0,29	0,90	0,80	73,78	13,90
103	« V.	4,13	—	36,4	56,0	14,2	7,84	0,07	—	1,77	72,45	10,87
104	« V.	4,19	—	65,1	34,9	17,2	12,44	0,70	2,13	0,61	73,78	11,85
105	« V.	4,15	—	63,5	36,5	11,8	9,13	0,69	2,79	0,14	77,39	14,85
106	« V.	3,91	3,40	31,2	59,1	13,4	6,50	—	—	0,81	83,10	13,53
107	« V.	4,05	—	36,8	17,7	27,3	7,42	—	—	0,97	80,54	10,99
108	« V.	3,81	—	9,2	90,8	81,2	7,28	0,37	0,96	0,75	68,29	12,89
109	« V.	3,93	—	81,7	—	25,0	14,38	4,12	2,43	0,06	76,77	17,57
110	« M.	4,11	—	6,8	93,0	34,1	13,25	0,03	3,11	0,44	77,80	11,13
111	« Tr.	3,98	3,10	75,5	7,6	15,0	13,02	0,60	2,41	1,59	71,91	6,58
112	« Tr.	4,01	—	31,3	26,1	25,4	8,36	—	0,63	0,38	68,53	3,71
113	« Tr.	3,93	—	100,0	—	—	8,32	—	0,28	0,45	63,61	2,69
114	« N.N.	4,10	3,21	65,0	15,0	11,6	12,64	1,16	0,71	0,75	82,07	18,93
115	« N.N.	3,90	—	—	61,5	17,5	11,97	0,62	1,81	0,91	75,37	12,77
116	« N.N.	3,95	—	36,1	36,4	27,3	17,27	1,04	5,45	0,55	76,08	19,67

fløyte, retur av skumamjolk og økonomisk resultat av drifta for kvart einskilt i 1958.

Nr.	Mjølkesentral	Feittprosent		Sal av mjolk og fløyte i pct. av mjolkemengd i alt		Retur av skumamjolk og saup	Drifts-utgifter pr. kg mjolk i alt	Av dette til			Netto-vinning pr. kg innvegen mjolk	Av dette statens tilskot
		Ku-mjolk	Geit-mjolk	Til konsum og industri	Til andre meieri			Renter av gjeld	Avskrivning på meieribygg og utstyr	Vedlike-hald		
						Pct.	Øre	Øre	Øre	Øre	Øre	Øre
117	Sentral N.N.	3,88	—	53,4	27,2	27,3	16,25	0,41	5,40	1,61	74,42	20,37
118	« N.N.	3,85	3,04	61,9	—	7,6	20,74	0,67	4,77	0,88	84,36	20,01
119	« N.N.	3,95	3,27	48,6	8,2	14,0	13,93	0,64	1,06	1,00	80,12	17,74
120	« N.N.	3,89	2,88	24,5	32,4	13,6	13,71	0,10	1,21	1,30	81,31	19,11
	Gjennomsnitt	3,96	3,21	42,5	35,2	20,2	11,93	0,61	1,83	0,90	75,26	12,66
<i>2000—5000 tonn mjolk.</i>												
121	Sentral Ø.	4,09	—	30,8	43,2	19,4	8,77	—	2,14	1,02	68,41	1,81
122	« Ø.	4,07	—	12,9	63,9	13,9	9,64	—	1,14	2,03	67,91	3,20
123	« Ø.	4 14	—	34,0	36,5	18,6	11,58	—	0,98	1,10	70,22	3,97
124	« Ø.	3,94	—	25,0	42,3	35,0	5,24	0,01	0,38	0,05	72,31	6,31
125	« Ø.	4,14	—	56,4	—	19,9	8,50	—	1,25	0,25	74,11	7,89
126	« Ø.	3,92	3,66	15,3	44,0	25,9	12,89	0,58	1,09	0,50	70,02	12,07
127	« Ø.	4,08	—	32,5	38,4	16,8	9,46	0,35	1,56	0,71	70,50	5,19
128	« Ø.	3,90	3,75	12,4	44,0	13,9	13,67	0,23	3,54	2,32	72,46	8,77
129	« Ø.	4,01	—	12,8	51,2	12,6	8,30	0,02	1,43	0,39	69,49	3,49
130	« Ø.	3,89	3,49	18,2	33,7	20,7	11,41	0,10	2,03	0,75	76,25	11,70
131	« Ø.	3,97	3,76	7,5	42,8	16,2	11,59	0,13	0,95	0,83	70,72	8,64
132	« Ø.	3,91	—	53,0	47,0	20,2	10,32	0,19	2,29	0,78	67,37	4,32
133	« Ø.	3,68	3,34	26,3	40,3	23,4	12,09	0,19	3,73	0,69	69,45	11,61
134	« Ø.	3,86	3,39	16,9	39,7	12,2	14,65	0,29	4,78	1,15	67,56	8,29
135	« Ø.	4,03	3,64	11,5	40,8	15,2	13,90	0,45	2,30	0,53	70,48	8,23
136	« Ø.	3,80	3,80	27,8	23,6	12,6	13,10	0,08	2,61	1,00	78,73	13,46
137	« Ø.	3,92	—	70,3	17,9	17,2	6,97	—	1,52	0,63	71,56	3,67
138	« Ø.	3,99	—	71,6	27,2	23,0	16,07	0,19	2,72	1,04	69,25	4,82
139	« Te.	3,99	—	70,7	18,2	20,1	9,47	—	0,25	0,42	72,19	9,96
140	« Te.	4,03	—	62,8	—	31,5	8,79	0,61	0,47	0,96	76,76	15,56
141	« Te.	4,01	—	25,8	48,1	30,4	9,82	0,37	2,24	0,98	69,87	9,08
142	« A.A.	4,17	—	66,5	14,9	26,0	14,40	—	3,44	1,47	70,21	9,70
143	« V.A.	4,30	—	36,3	30,5	3,8	7,83	—	2,02	0,20	71,24	12,30
144	« V.A.	4,16	—	20,2	30,4	8,7	14,70	1,71	5,00	0,54	69,12	12,65
145	« V.A.	4,31	—	73,3	2,9	1,2	19,01	1,48	3,24	0,81	77,54	13,41
146	« M.	3,93	3,69	31,7	37,7	29,3	12,44	0,18	1,76	1,38	74,26	13,84
147	« Tr.	3,95	—	37,3	31,2	17,1	11,74	0,32	2,11	0,86	71,80	8,90
148	« Tr.	4,04	—	20,9	46,5	33,9	11,74	0,32	2,11	0,86	71,80	8,90
149	« N.N.	3,90	—	75,0	7,2	13,3	20,62	1,60	3,44	1,63	77,46	19,48
	Gjennomsnitt	4,01	3,65	37,3	31,2	17,1	11,74	0,32	2,11	0,86	71,80	8,90
<i>5000 tonn mjolk og meir.</i>												
150	Sentral Ø.	3,97	—	9,2	67,1	12,4	9,88	—	2,46	3,13	69,32	3,39
151	« Ø.	3,91	—	63,1	18,0	13,7	9,20	—	0,87	1,03	68,86	4,80
152	« Ø.	3,99	—	88,9	0,1	22,7	9,43	—	1,07	0,50	68,65	3,01
153	« Ø.	3,99	—	12,3	60,2	11,0	7,50	—	0,77	0,95	72,50	5,89
154	« Ø.	4,05	—	21,4	65,2	12,1	6,21	0,02	0,91	0,72	71,51	2,80
155	« Ø.	4,09	3,56	59,8	39,8	17,7	8,64	—	0,52	1,03	67,79	4,77
156	« Ø.	3,96	3,38	9,0	48,5	21,5	10,55	0,18	1,35	1,82	71,21	7,42
157	« Ø.	3,88	—	50,1	33,3	22,0	7,69	0,13	2,05	0,17	74,98	8,16
158	« Ø.	3,96	—	80,9	1,1	18,3	11,57	0,12	1,60	2,07	70,35	3,94
159	« Ø.	3,87	—	9,2	48,3	13,6	12,43	0,03	1,03	1,49	67,55	3,06
160	« V.	4,07	—	67,9	—	14,2	13,60	—	1,18	1,13	70,00	4,08
161	« V.	4,06	3,61	74,4	0,2	14,6	17,54	0,23	2,20	3,12	75,44	16,16
162	« Tr.	3,96	—	62,5	12,1	16,6	12,94	0,17	1,77	1,63	72,93	7,95

Tabell XIV (framh.). Kor stor del av mjølka som er seld som heilmjolk og meieri

Nr.	Mjølkesentral	Feittprosent		Sal av mjolk og floyte i pct. av mjølkemengd i alt		Retur av skumamjolk og saup	Drifts-utgifter pr. kg mjolk i alt	Av dette til			Nettovinning pr. kg innveggen mjolk	Av dette statens tilskot
		Ku-mjolk	Geit-mjolk	Til konsum og industri	Til andre meieri			Renter av gjeld	Avskrivning på meieribygget og utstyr	Vedlikehold		
163	Sentral Tr.	3,94	—	62,8	6,3	21,4	13,91	0,30	2,59	0,91	71,59	5,93
164	« N.N.	3,86	3,03	61,6	—	15,2	11,70	0,78	1,90	1,15	82,59	18,44
165	« N.N.	3,70	2,79	71,5	—	12,0	9,59	—	1,01	0,86	84,81	18,62
	Gjennomsnitt	3,99	3,27	60,5	13,6	16,4	12,92	0,16	1,74	1,63	72,64	7,69
	Gjennomsnitt 7 a .	3,99	3,39	52,7	20,5	17,1	12,51	0,26	1,84	1,35	72,77	8,67
	<i>b. 25—50 pct. mjølkesal.</i>											
	<i>Mindre enn 2000 tonn mjolk.</i>											
166	Sentral Ø.	3,59	—	41,9	—	58,3	9,27	0,20	0,66	0,53	73,17	13,39
167	« V.A.	4,42	—	19,0	14,9	11,0	19,57	2,47	4,38	0,21	78,63	16,78
168	« V.	4,02	—	7,9	18,3	28,8	10,71	—	0,63	0,93	79,87	12,12
169	« V.	3,90	—	11,1	24,0	38,4	9,02	—	0,96	1,76	75,59	12,50
170	« Tr.	4,05	—	20,2	10,3	26,4	11,80	0,04	1,22	1,13	69,94	4,75
171	« N.N.	3,82	2,79	26,0	—	21,9	20,23	0,95	6,20	1,20	79,24	18,99
172	« N.N.	3,72	2,63	10,1	33,2	25,3	14,42	0,75	1,23	0,75	74,23	14,60
173	« N.N.	3,80	—	47,2	—	10,7	14,46	0,44	1,67	0,20	76,43	18,51
	Gjennomsnitt	3,96	2,69	21,1	13,2	25,4	14,30	0,71	2,35	0,82	76,14	13,94
	<i>2000—5000 tonn mjolk.</i>											
174	Sentral Ø.	4,04	—	36,0	10,5	23,6	9,96	0,59	1,24	0,49	71,09	6,85
175	« Ø.	3,95	—	39,3	—	25,5	13,05	1,43	1,17	0,25	76,30	11,25
176	« Ø.	4,14	—	23,9	23,4	20,8	10,27	0,45	0,51	0,83	71,63	4,06
177	« Ø.	4,08	—	39,5	—	22,5	12,68	1,08	2,08	0,27	73,24	10,07
178	« Ø.	4,06	3,11	24,4	2,0	39,9	13,51	0,55	3,38	0,95	77,85	14,30
179	« Ø.	4,02	—	16,3	18,6	27,1	7,78	—	—	1,15	69,73	3,71
180	« Ø.	3,95	—	24,3	18,5	17,0	12,48	—	1,05	4,07	67,58	2,21
181	« V.A.	4,08	—	5,7	23,5	60,4	8,24	0,11	2,08	0,62	71,09	14,02
182	« V.A.	4,21	—	15,9	27,1	13,8	12,65	0,41	2,76	1,17	75,31	12,98
183	« V.A.	4,09	—	19,3	9,0	13,2	14,04	1,63	3,71	—	69,15	12,09
184	« V.	4,14	—	35,7	11,2	20,5	6,93	0,13	0,45	1,36	77,59	9,79
185	« V.	4,05	—	24,9	13,0	30,6	10,63	0,47	1,91	1,00	75,25	10,97
186	« V.	4,18	—	13,7	18,2	14,5	9,82	0,07	2,50	1,11	77,59	10,89
187	« V.	4,07	—	37,2	2,7	15,7	10,36	—	2,07	1,33	73,77	11,38
188	« V.	4,11	—	7,2	36,0	36,5	9,45	1,11	1,79	0,72	73,25	10,72
189	» V.	4,05	—	24,9	13,0	30,6	10,63	0,47	1,91	1,00	75,25	10,97
190	« V.	3,94	—	24,5	24,1	33,4	8,89	0,24	1,39	1,51	75,45	11,52
191	« V.	3,92	3,89	37,9	—	24,2	8,59	0,39	3,45	0,66	79,23	14,97
192	« V.	4,05	—	24,9	13,0	30,6	10,63	0,47	1,91	1,00	75,25	10,97
193	« V.	3,99	3,75	37,1	—	31,4	12,53	1,69	2,54	0,16	75,76	12,88
194	« M.	3,97	3,71	49,5	—	27,1	12,80	—	2,25	1,82	74,55	11,94
195	« M.	4,25	3,99	14,2	27,1	32,5	13,36	0,06	3,56	0,80	76,77	11,48
196	« Tr.	4,39	—	28,4	2,1	69,3	7,92	0,46	2,98	0,29	69,59	3,96
197	« Tr.	4,29	—	24,4	6,5	70,6	4,73	0,04	0,33	0,28	81,20	11,60
198	« Tr.	4,01	—	21,3	7,5	78,5	4,51	—	0,78	—	79,23	11,66
199	« Tr.	4,05	—	24,9	13,0	30,6	10,63	0,47	1,91	1,00	75,25	10,97
200	« Tr.	4,00	—	6,8	30,8	14,6	9,37	—	0,06	0,81	69,28	5,84
201	« N.N.	3,82	—	6,4	29,2	72,6	13,42	0,68	5,31	0,53	81,45	20,40
202	« N.N.	3,93	2,82	40,4	0,4	7,1	13,22	0,58	0,80	1,16	81,30	17,51
203	« N.N.	3,90	2,85	31,1	—	11,9	14,86	0,61	1,20	1,89	81,00	18,90
	Gjennomsnitt	4,06	3,13	25,3	13,0	30,9	10,59	0,48	1,90	0,98	75,29	10,99

floyte, retur av skumamjølkk og økonomisk resultat av drifta for kvart einiskilt i 1958.

Nr.	Mjølkesentral	Feittprosent		Sal av mjølkk og floyte i pct. av mjølkkemengd i alt		Retur av skumamjølkk og saup	Drifts-utgifter pr. kg mjølkk i alt	Av dette til			Netto-vinning pr. kg innveggen mjølkk	Av dette statens tilskot	
		Ku-mjølkk	Geit-mjølkk	Til konsum og industri	Til andre meieri			Renter av gjeld	Avskrivning på meieribygg og utstyr	Vedlike-hald			
	<i>5000 tonn mjølkk og meir.</i>						Pct.	Øre	Øre	Øre	Øre	Øre	Øre
204	Sentral Ø.	4,03	3,50	7,0	36,7	26,2	6,21	0,12	0,92	0,22	84,75	11,32	
205	« V.	4,15	—	29,4	1,9	19,4	8,99	—	0,64	1,39	71,88	2,67	
206	« V.	4,06	—	40,6	3,7	15,2	9,64	0,01	0,42	1,52	76,14	10,14	
207	« M.	3,93	3,71	37,6	—	18,0	15,49	1,02	2,63	1,57	72,17	12,78	
208	« M.	4,17	4,05	45,2	—	12,8	19,92	0,34	3,89	1,79	77,26	17,90	
209	« M.	4,17	4,05	34,4	5,3	17,9	11,93	0,33	2,02	1,38	74,94	9,93	
210	« M.	4,01	3,80	34,3	1,1	21,5	14,07	0,33	3,28	1,02	74,94	13,05	
211	« Tr.	3,98	—	31,4	2,0	56,4	8,77	0,96	3,00	0,03	69,67	7,24	
212	« Tr.	3,99	—	32,0	1,1	21,7	8,81	—	2,06	0,85	70,33	4,40	
213	« Tr.	3,96	3,13	24,4	7,8	17,3	17,02	0,74	3,70	2,86	71,19	5,53	
214	« Tr.	4,19	3,38	38,8	—	17,7	11,97	0,22	2,12	2,74	73,86	8,22	
215	« N.N.	4,01	3,22	40,3	3,9	15,7	13,39	0,75	2,42	1,08	81,19	17,92	
	Gjennomsnitt	4,05	3,56	34,4	5,3	17,9	11,93	0,33	2,02	1,38	74,94	9,93	
	Gjennomsnitt 7 b .	4,05	3,33	30,4	8,6	23,2	11,55	0,40	2,00	1,20	75,14	10,55	
	<i>c. Mindre enn 25 pct. mjølkkosal.</i>												
	<i>Mindre enn 2000 tonn mjølkk.</i>												
216	Sentral Tr.	3,98	—	5,4	9,0	27,8	10,79	0,25	2,55	0,91	71,14	4,19	
217	« Tr.	3,98	—	16,3	—	26,2	8,49	—	—	0,30	64,68	3,60	
	Gjennomsnitt	3,98	—	10,0	5,2	27,1	9,82	0,15	1,48	0,65	68,42	3,94	
	<i>2000—5000 tonn mjølkk.</i>												
218	Sentral Ø.	4,13	—	13,6	—	25,1	11,84	0,38	1,79	0,68	69,60	5,45	
219	« Ø.	3,69	3,74	11,9	4,3	27,5	14,68	1,05	2,86	0,93	70,27	11,56	
220	« V.	4,00	—	9,4	12,2	21,6	11,76	0,20	2,10	1,58	74,14	10,35	
221	« V.	4,22	—	5,0	11,4	34,8	6,81	0,10	—	1,10	69,16	4,40	
222	« V.	4,14	—	1,9	12,3	23,7	10,21	0,31	1,73	1,89	65,26	2,21	
223	« V.	4,16	—	3,6	2,5	20,2	10,66	0,95	2,78	0,75	68,79	7,37	
224	« V.	4,23	—	1,4	13,7	21,5	7,19	—	—	1,13	71,62	1,97	
225	« V.	4,26	—	5,7	11,7	29,0	9,13	0,36	2,02	1,45	68,40	2,46	
226	« V.	4,13	—	4,5	—	18,5	14,53	0,58	3,62	1,85	68,25	3,19	
227	« V.	4,00	—	13,0	1,9	37,1	9,54	0,07	1,32	0,61	76,91	11,93	
228	« V.	4,42	—	1,6	17,7	26,7	10,37	0,41	2,69	0,87	69,28	2,77	
229	« V.	4,10	—	13,5	1,7	25,9	11,73	1,29	2,91	0,49	74,90	11,66	
230	« V.	3,95	3,68	24,6	—	21,2	12,39	0,51	3,19	0,17	71,50	9,84	
231	« V.	4,12	—	9,7	2,2	28,1	9,83	0,32	1,81	0,51	77,68	12,66	
232	« M.	4,12	—	19,9	—	21,8	9,84	0,39	2,30	0,61	74,36	9,89	
233	« M.	4,20	—	16,0	—	17,9	11,91	0,14	2,73	1,74	73,51	12,21	
234	« M.	3,99	3,86	6,6	—	36,3	16,60	0,19	6,03	2,04	76,29	14,03	
235	« M.	4,11	3,85	22,4	—	17,1	20,94	—	11,48	1,55	79,62	11,87	
236	« Tr.	4,21	3,78	4,6	—	42,9	10,99	0,34	1,70	1,92	72,08	8,56	
237	« Tr.	4,03	3,71	8,2	—	37,6	12,82	0,74	3,82	1,32	73,27	12,62	
238	« Tr.	3,91	—	3,4	17,9	26,0	12,27	0,05	2,27	0,77	68,24	4,44	
239	« Tr.	4,00	—	8,5	2,3	26,5	8,34	0,25	0,61	1,29	69,84	4,05	
240	« Tr.	4,26	—	18,8	0,3	31,8	14,04	1,55	4,36	0,25	64,28	5,33	
241	« Tr.	4,10	—	11,5	1,2	27,4	12,08	—	—	3,37	66,24	3,17	
242	« N.N.	3,91	2,85	24,4	—	14,9	14,18	0,38	4,76	1,08	79,37	19,21	
243	« N.N.	3,75	—	19,2	0,6	11,4	11,21	0,87	2,37	0,90	78,99	18,35	
244	« N.N.	3,93	—	7,4	—	19,6	10,28	0,66	1,71	0,87	75,65	17,28	
245	« N.N.	3,69	2,71	8,1	2,0	3,0	12,67	0,10	0,10	0,40	77,94	18,82	
	Gjennomsnitt	4,07	3,26	10,8	4,0	24,6	11,79	0,42	2,78	1,17	72,65	9,45	

Tabell XIV (framh.). Kor stor del av mjølka som er seld som heilmjolk og fløyte, retur av skumamjolk og økonomisk resultat av drifta for kvart einskilt meieri i 1958.

Nr.	Mjølkesentral	Feittprosent		Sal av mjolk og fløyte i pct. av mjølkemengd i alt		Retur av skumamjolk og saup	Driftsutgifter pr. kg mjolk i alt	Av dette til			Nettovinning pr. kg innveggen mjolk	Av dette statens tilskot
		Ku-mjolk	Geit-mjolk	Til konsum og industri	Til andre meieri			Renter av gjeld	Avskrivning på meieribbygg og utstyr	Vedlikehold		
	5000 tonn mjolk og meir.					Pct.	Øre	Øre	Øre	Øre	Øre	Øre
246	Sentral Ø.	4,08	—	10,7	6,9	19,3	12,88	0,26	2,22	1,03	67,78	1,93
247	« Ø.	3,92	3,62	15,6	4,7	12,8	8,33	—	1,25	0,15	73,34	9,16
248	« V.	4,12	3,25	1,2	3,7	19,5	9,55	0,27	1,53	1,06	74,78	5,91
249	« V.	4,74	—	12,1	—	27,0	9,47	0,23	2,87	0,69	75,83	2,53
250	« V.	4,18	—	3,1	12,6	34,5	9,67	0,96	3,17	0,51	67,07	2,46
251	« V.	4,23	—	7,3	14,5	21,0	6,33	—	—	0,88	71,40	3,22
252	« V.	4,06	—	2,6	9,0	25,4	7,76	0,73	1,47	0,53	71,72	5,90
253	« V.	4,20	—	5,6	9,2	25,6	10,97	0,78	3,20	0,86	67,54	1,89
254	« V.	4,18	—	4,5	6,7	30,1	8,35	0,01	1,35	1,05	69,50	1,98
255	« V.	4,20	—	8,6	5,4	35,8	12,46	—	1,34	2,10	69,56	2,01
256	« V.	4,10	3,75	6,8	—	33,6	12,34	0,43	3,85	0,39	80,81	12,51
257	« V.	3,94	3,79	5,6	—	24,8	14,11	0,93	4,14	0,24	69,02	13,03
258	« V.	3,84	3,68	23,8	—	34,0	14,34	1,93	3,00	0,89	71,79	10,71
259	« M.	4,13	—	2,9	—	30,8	9,54	0,26	3,60	0,87	72,78	10,67
260	« Tr.	4,09	3,52	10,7	—	37,1	14,26	0,93	3,77	1,35	69,79	10,29
261	« Tr.	4,12	—	18,2	—	20,5	16,51	0,34	2,90	3,33	72,33	8,08
262	« Tr.	4,01	—	11,6	0,8	24,8	11,21	0,37	1,88	1,49	68,81	5,02
263	« N.N.	3,90	—	17,2	1,4	18,2	9,98	0,58	1,54	1,15	76,91	18,70
	Gjennomsnitt	4,08	3,64	8,9	4,3	26,8	11,15	0,47	2,36	1,12	71,14	6,28
	Gjennomsnitt 7 c .	4,08	3,47	9,8	4,2	25,8	11,41	0,44	2,53	1,14	71,76	7,62

Tabell XV. Utgifter til utstyr av alle slag, hus, byggjearbeid o. a. Kr.

Nr.	Fylke	Maskinar og maskindelar, apparat og reiskapar som blir brukte gjennom fleire år, inkl. montasje		Bilar	Andre transportmiddel	Inventar og kontor-maskinar	Hus for meierifolka	Sosiale velferdsforemål	Meieri-, lager- og kontorbygg
		for meieridrifta	for anna verksemd						
	1954	20 333 048	1 921 963	3 028 540	87 326	1 210 586	1 011 089	79 101	15 512 390
	1955	20 637 159	1 226 698	2 913 096	101 658	825 584	1 072 915	177 846	12 269 953
	1956	18 685 520	2 760 222	2 702 605	130 009	1 040 646	1 117 440	153 686	10 657 863
	1957	22 165 826	3 614 355	2 258 867	97 270	1 012 831	1 276 644	192 013	21 177 277
	1958	24 568 723	709 083	2 582 045	215 839	1 174 248	1 527 826	205 669	18 199 322
	<i>Fylka 1958:</i>								
01	Østfold	568 057	41 813	117 852	—	2 990	204 279	—	—
02	Akershus og Oslo .	1 787 181	29 112	754 560	—	35 448	135 160	10 500	2 019 796
04	Hedmark	1 189 627	229 567	165 082	—	82 733	7 764	—	417 194
05	Oppland	3 781 579	28 273	222 436	88 700	114 589	178 313	72 069	1 665 991
06	Buskerud	2 401 188	2 040	102 335	95	73 552	63 702	—	2 578 621
07	Vestfold	721 155	25 991	77 920	1 104	35 382	—	—	886 811
08	Telemark	313 056	43 333	—	—	132 087	1 000	—	519 257
09	Aust-Agder	287 289	—	15 000	—	2 000	78 600	—	166 000
10	Vest-Agder	1 110 812	9 067	78 360	—	26 854	113 122	—	1 310 782
11	Rogaland	2 133 675	41 968	261 545	2 600	71 602	130 760	1 000	1 712 325
12	Hordal. og Bergen	1 984 627	28 377	111 364	—	45 106	—	200	804 989
14	Sogn og Fjordane .	1 202 104	—	221 992	14 840	25 620	52 000	30 000	845 246
15	Møre og Romsdal .	1 505 276	49 855	79 250	2 500	176 708	4 500	17 700	1 011 803
16	Sør-Trøndelag	1 747 140	73 893	212 310	68 000	88 800	152 802	6 700	1 392 916
17	Nord-Trøndelag ..	1 415 119	15 372	72 296	32 000	48 639	74 488	67 500	396 778
18	Nordland	1 279 582	40 245	44 000	6 000	83 093	249 170	—	494 778
19	Troms	1 051 420	—	—	—	63 832	82 166	—	1 508 357
20	Finnmark	89 836	50 177	45 743	—	65 213	—	—	467 678

Tabell XV (framh.). Utgifter til utstyr av alle slag, hus, byggjearbeid o. a. Kr.

Nr.	Fylka	Anna industriell verksemd	Tomter og annan naturher- legdom	I alt	Av dette til brukte maskinar, bilar o. a. og hus tid- legare nytta av andre	Løn til egne folk for arbeid med utstyr		Betalt for ubrukte norskproduerte varer		Betalt pr. 1-1-59 i forskot på maskinar tinga utalands, men ikkje mottekne
						a) maskinar o. a. trans- portmiddel og inventar o. a.	b) hus o. a.	a) maskinar, maskin- delar o. a.	b) andre transport- middel	
	1954	540 742	158 886	43 883 671	386 646	1 064 624	702 790	7 817 160	73 852	377 625
	1955	673 457	433 224	40 331 590	256 870	1 311 003	655 913	8 192 320	126 328	398 419
	1956	184 607	569 786	38 002 384	215 383	1 632 759	1 235 294	8 909 828	68 047	409 295
	1957	1 790 573	487 045	54 072 701	422 629	1 671 602	1 110 509	10 415 986	53 937	143 024
	1958	637 006	234 807	50 054 568	233 891	898 008	1 504 173	10 377 756	184 050	67 723
	<i>Fylka 1958:</i>									
01	Østfold	—	4 000	938 991	—	10 800	23 000	196 000	—	—
02	Akershus og Oslo .	—	11 810	4 783 567	5 300	20 300	931 355	931 504	—	10 000
04	Hedmark	—	—	2 091 967	12 500	40 980	54 741	268 913	61 665	9 334
05	Oppland	58 710	11 982	6 222 642	18 250	41 150	6 100	1 528 177	—	—
06	Buskerud	86 876	2 042	5 310 451	50	37 042	—	1 131 656	95	—
07	Vestfold	37 600	80 000	1 865 963	—	49 537	39 000	337 099	—	—
08	Telemark	—	—	1 008 733	1 200	—	10 500	151 233	—	—
09	Aust-Agder	58 787	—	607 676	96 086	—	—	147 500	—	—
10	Vest-Agder	80 506	—	2 729 503	—	1 550	1 920	83 506	—	—
11	Rogaland	—	60 721	4 416 196	—	185 699	42 500	1 542 429	4 450	4 224
12	Hordal. og Bergen.	3 200	2 475	2 980 338	73 702	928	2 150	97 802	—	—
14	Sogn og Fjordane .	151 363	28 636	2 571 801	2 318	104 405	—	797 476	14 840	—
15	Møre og Romsdal .	29 425	9 341	2 886 358	—	77 187	31 231	1 070 300	—	—
16	Sør-Trøndelag	95 135	10 880	3 848 576	12 000	144 680	62 822	434 114	68 000	44 165
17	Nord-Trøndelag ...	35 404	12 920	2 170 516	4 085	138 200	112 755	479 617	32 000	—
18	Nordland	—	—	2 196 868	3 400	10 250	16 100	651 112	3 000	—
19	Troms	—	—	2 705 775	5 000	34 000	169 999	473 864	—	—
20	Finnmark	—	—	718 647	—	1 300	—	55 454	—	—

Tabell XVI. Utgifter til vøling. Kr.

Nr.	Fylke	Maskinar og maskindelar, apparat og reiskapar som blir brukte gjennom fleire år, inkl. montasje		Bilar	Andre transportmiddel	Inventar og kontor-maskinar	Hus for meieri-folka	Sosiale velferds-føremål	Meieri-, lager- og kontor-bygg	Anna industriell verksemd	Tomter og annan naturherlegdom	I alt	Nr.
		for meieridrifta	for anna verksemd										
	1954	7 560 042	416 479	1 234 149	56 925	97 678	288 638	72 417	2 838 898	17 002	47 148	12 629 376	
	1955	8 421 488	535 706	1 414 886	67	99 696	340 562	92 067	3 636 603	18 926	21 451	14 581 452	
	1956	8 315 908	472 708	1 857 427	74 986	103 084	181 040	36 272	3 639 194	40 579	41 357	14 762 555	
	1957	8 186 226	318 783	1 700 226	58 157	210 482	385 128	106 515	4 027 533	6 284	51 928	15 051 262	
	1958	9 340 977	258 743	1 961 265	8 201	245 133	257 008	75 270	4 052 414	13 005	497 770	16 709 786	
	<i>Fylka 1958:</i>												
01	Østfold	456 844	126 381	79 303	—	—	—	25 000	125 059	—	6 666	819 253	01
02	Akershus og Oslo	2 371 870	21 097	733 691	—	26 107	41 634	—	1 367 291	1 000	448 000	5 010 690	02
04	Hedmark	404 382	958	85 983	—	45 873	2 355	—	235 256	—	6 376	781 183	04
05	Oppland	671 715	—	184 322	—	3 834	21 154	14 995	261 421	—	905	1 158 346	05
06	Buskerud	269 161	—	184 499	—	804	31 608	—	180 369	—	676	667 117	06
07	Vestfold	137 083	2 180	36 189	—	4 702	—	—	186 374	—	13 042	379 570	07
08	Telemark	280 841	—	66 037	—	3 800	4 750	—	451 081	—	—	806 509	08
09	Aust-Agder	86 810	5 000	51 300	600	10 500	—	—	9 405	—	—	163 615	09
10	Vest-Agder	117 615	—	—	—	4 500	—	—	95 531	—	—	217 646	10
11	Rogaland	975 560	30 074	51 555	—	10 345	15 561	—	157 207	1 689	—	1 241 991	11
12	Hordaland og Bergen ...	1 218 910	52 852	200 120	—	—	421	—	8 204	316	340	1 481 163	12
14	Sogn og Fjordane	166 501	—	46 962	—	8 000	20 000	—	5 000	—	—	246 463	14
15	Møre og Romsdal	689 453	17 251	68 268	3 348	6 584	43 931	—	369 548	—	—	1 198 383	15
16	Sør-Trøndelag	479 757	2 450	105 820	4 253	40 187	23 549	8 100	240 236	—	2 463	906 815	16
17	Nord-Trøndelag	482 584	—	33 673	—	55 246	35 760	10 000	121 221	10 000	18 611	767 095	17
18	Nordland	241 275	500	630	—	1 464	15 548	11 346	143 402	—	691	414 856	18
19	Troms	238 172	—	16 430	—	23 187	737	—	85 937	—	—	364 463	19
20	Finnmark	52 444	—	16 483	—	—	—	5 829	9 872	—	—	84 628	20

Tabell XVII. Partskapital og realkapital ved utgangen av 1958. 1 000 kr.

Nr.	Fylke	Partskapital	Fast eiendom			Verd av innkjøpte råstoff, brensel og driftsmidler	Verd av lager av egne produkt	Nr.
			Branntrygdeverd		Full trygdeverd av byggverk for dammar, transport og kai			
			Bygninger	Transportmiddel, maskinar, verkty og inventar				
	1949	25 157	97 514	61 151	
	1953	31 584	193 342	131 979	2 658	4 891	13 342	
	1956	33 591	253 972	187 064	800	5 651	39 442	
	1958	35 750	286 300	227 935	1 492	13 674	37 598	
	<i>Fylka 1958:</i>							
01	Østfold	2 160	7 730	7 294	—	430	932	01
02	Akershus og Oslo	3 155	31 316	36 960	—	3 229	1 309	02
04	Hedmark	1 629	24 388	14 329	—	1 001	2 147	04
05	Oppland	4 011	24 621	18 314	—	2 049	1 712	05
06	Buskerud	2 279	14 689	8 747	—	286	823	06
07	Vestfold	1 346	12 665	6 563	250	1 093	480	07
08	Telemark	1 054	10 914	7 516	—	216	606	08
09	Aust-Agder	343	5 359	2 131	—	73	283	09
10	Vest-Agder	949	7 298	5 115	—	404	841	10
11	Rogaland	710	33 740	28 927	150	1 074	7 218	11
12	Hordaland og Bergen	2 513	16 193	12 028	75	189	1 992	12
14	Sogn og Fjordane	1 931	13 005	9 096	—	362	2 422	14
15	Møre og Romsdal	2 029	18 185	22 851	30	779	5 010	15
16	Sør-Trøndelag	4 405	17 806	16 583	834	851	3 014	16
17	Nord-Trøndelag	2 825	18 532	12 217	88	686	4 522	17
18	Nordland	2 270	17 741	10 498	—	245	2 247	18
19	Troms	1 941	9 342	7 378	65	465	1 908	19
20	Finnmark	200	2 776	1 388	—	242	132	20

Tabell XVIII. Installerte kraftmaskinar i meieria ved utgangen av 1958.

Nr.	Fylke	Vasskraft-maskinar		Dampkraft-maskinar		Forbrenningsmotorar, eksplosjonsmotorar o. l.				Elektromotorar				Kapasitet av annan elektrisitetsforbrukande installasjon nytta i produksjonen		Nr.
		I drift		I drift		I drift		Ikkje i drift		I drift		Ikkje i drift		I drift	Ikkje i drift	
		Tal	HK	Tal	HK	Tal	HK	Tal	HK	Tal	HK	Tal	HK	kW	kW	
	1958	37	7 763	6	311	6	129	6	203	12 445	43 679	228	800	9 216	23	
	<i>Fylka 1958:</i>															
01	Østfold	—	—	—	—	—	—	—	—	576	8 965	9	52	634	—	01
02	Akershus og Oslo	—	—	—	—	—	—	1	28	1 642	8 356	1	4	20	—	02
04	Hedmark	37	7 763	1	32	—	—	—	—	876	2 353	9	70	257	—	04
05	Oppland	—	—	1	55	—	—	1	20	1 393	3 794	12	33	79	—	05
06	Buskerud	—	—	—	—	2	4	—	—	596	1 342	2	4	2 250	—	06
07	Vestfold	—	—	—	—	—	—	—	—	333	899	—	—	—	—	07
08	Telemark	—	—	—	—	—	—	—	—	380	872	—	—	6	7	08
09	Aust-Agder	—	—	—	—	—	—	—	—	219	500	2	4	5	—	09
10	Vest-Agder	—	—	—	—	—	—	1	35	302	709	—	—	18	—	10
11	Rogaland	—	—	—	—	—	—	1	40	1 826	5 383	125	312	4 012	—	11
12	Hordaland og Bergen	—	—	—	—	—	—	—	—	606	1 201	1	2	403	—	12
14	Sogn og Fjordane	—	—	1	50	—	—	1	60	514	1 424	3	10	210	—	14
15	Møre og Romsdal	—	—	—	—	2	50	—	—	654	1 623	2	5	65	—	15
16	Sør-Trøndelag	—	—	1	80	1	20	—	—	719	2 071	25	147	938	—	16
17	Nord-Trøndelag	—	—	—	—	—	—	—	—	635	1 775	10	77	162	—	17
18	Nordland	—	—	2	94	—	—	1	20	627	1 305	11	28	63	—	18
19	Troms	—	—	—	—	—	—	—	—	475	972	14	46	94	—	19
20	Finmark	—	—	—	—	1	55	—	—	72	135	2	6	—	—	20

Tabell XIX. Forbruk av brensel, drivstoff og elektrisk kraft.

Nr.	Fylke	Kol	Koks og sinders	Brensel- oljer	Ved	Sagflis og kutterflis	Hoggen flis	Bensin	Auto- diesel	Smur- ningsoljer og feitt	Leigd elektrisk kraft	Elektrisk kraft frå eigne verk	Nr.
		Tonn	Tonn	Tonn	Famn	m ³	m ³	L	L	Kg	Kr.	Kr.	
	1958	4 035	84	36 425	13 973	167 928	5 402	1 918 155	2 340 708	37 582	3 645 027	3 730	
	<i>Fylka 1958:</i>												
01	Østfold	381	—	1 677	113	400	—	101 100	166 140	4 090	209 279	—	01
02	Akershus og Oslo	1 609	—	3 518	151	2 880	—	349 065	1 266 700	2 935	428 767	—	02
04	Hedmark	892	—	1 968	2 605	8 410	4 000	53 939	118 019	2 320	266 046	—	04
05	Oppland	558	—	2 618	7 777	27 638	—	135 304	178 130	5 027	351 131	—	05
06	Buskerud	35	1	3 563	111	7 300	700	141 706	24 000	3 250	319 961	3 730	06
07	Vestfold	15	1	1 090	49	—	—	67 579	—	968	71 935	—	07
08	Telemark	—	—	1 118	—	—	—	83 100	65 634	1 694	121 866	—	08
09	Aust-Agder	36	2	392	45	—	—	13 400	91 800	390	45 195	—	09
10	Vest-Agder	—	—	814	353	—	—	8 165	27 400	164	77 350	—	10
11	Rogaland	193	35	4 701	24	—	—	148 410	154 233	3 366	601 452	—	11
12	Hordaland og Bergen ...	96	—	3 091	465	—	—	240 996	19 416	4 644	132 592	—	12
14	Sogn og Fjordane	90	—	1 474	95	—	—	82 300	28 330	1 015	127 212	—	14
15	Møre og Romsdal	—	—	3 788	446	2 188	606	197 006	34 000	1 850	179 650	—	15
16	Sør-Trøndelag	37	5	926	889	29 827	—	124 672	51 606	2 014	220 978	—	16
17	Nord-Trøndelag	55	—	711	814	89 285	96	89 961	6 800	2 116	142 004	—	17
18	Nordland	38	—	2 088	20	—	—	53 076	43 500	1 177	179 516	—	18
19	Troms	—	5	2 611	10	—	—	13 376	65 000	402	136 321	—	19
20	Finmark	—	35	277	6	—	—	15 000	—	160	33 772	—	20

Meieristatistikk 1958

Vanlege opplysningar	Namnet til meieriet (ysteriet)		Herad		Fylke				
	Meieriet var i driftsåret i drift		Frå dato	Til dato	Er meieriet knytt til eit anna meieri?				
			Namn		Ja	Nei			
	Kva for meieri er det i tilfelle knytt til?								
Bygningar, maskinar m.v. ved utgangen av året	a. Fullt branntrygdeverd av meieri-, kontor- og lagerbygningar					Kroner			
	b. Fullt branntrygdeverd av transportmiddel, maskinar, verkty, reiskapar og inventar								
	c. Pårekna fullt trygdeverd av dambygg, transportanlegg, kaibbygg o.l. (Tomter, vassfall og andre naturherlegdomar skal ikkje vera med)								
Varelager ved slutten av året	a. Råvarer, brensel, hjelpestoff, varer til egne byggjearbeid og handelsvarer (varer som er kjøpte for å seljast utan å verta omarbeidd i verksemda) verdsette til gjenkjøpspris på varene								
	b. Eigne produkt verdsette til avrekningspris (sjå status)								
Sysse- setting (Ein tek ikkje med verksemder som det er gitt oppgåve for på eige skjema)	Medeltal på funksjonærar ved				Medeltal på arbeidarar ved			For Byrådet	
	Meieriet	Kontoret	Andre verksemder (unnat. fjøskontroll)	Av desse med meieri-utdanning	Meieriet	Transport	Andre verksemder	Funksjo-nærar	Arbei-darar
	Menn								
	Kvinner								
	Talet på timeverk i alt for arbeidarar som er tekne med framanfor					Menn			
					Kvinner				
Løn	Samla løn til funksjonærar som er tekne med framanfor					Kroner			
	Samla løn til arbeidarar som er tekne med framanfor					Menn			
					Kvinner				
Forbruk av brensel, drivstoff og elektrisk kraft	Vare-nr.	Eining	Mengd	Innkjøpsverde kroner		Vare-nr.	Eining	Mengd	Innkjøpsverde kroner
	Kol	21761	tonn			Anna brensel	21769	—	—
	Koks og sinders	21771	»			Bensin (til egne bilar medrekna)	21781	l	
	Brensel-oljar	21799	»			Autodiesel	21785	l	
	Ved	21034	favn (2.4 m³)			Smurningsoljer og -feitt	21809	kg	
	Sagflis og kutterflis	21035	m³			Leigd elektrisk kraft	21831	1000 kWh	
	Hoggen flis	21036	»			Elektrisk kraft levert frå egne verk	21832	»	

Leverandørar og mjølkekyr m.v.	Leverandørar ved meieriet		Mjølkekyr pr. 1. juli hos leverandørane		Mjølkegeiter pr. 1. juli hos leverandørane					
	I alt	Av desse parthavarar	I alt	Av desse hos parthavarar	I alt	Av desse hos parthavarar				
	Gjev meieriet tilskot til inntransport av mjølka frå leverandørane?	Nytta feittdifferensiering ved oppgjør til leverand. pr. 0,1% feitt øre	Talet på reduktaseprøver i:							
Klasse 1			Klasse 2	Klasse 3	Klasse 4					
<input type="checkbox"/> Ja	<input type="checkbox"/> Nei									
Motteke mjølk			Frå egne leverandørar ¹		Frå samlestasjonar og andre meieri					
			Kg	Medels feittppt.	Liter	Medels feittppt.				
	Kumjølk									
	Geitemjølk									
	Skumamjølk		_____	_____						
	Saup		_____	_____						
	Fløyte									
	Krem		_____	_____						
Sal av mjølk og fløyte			Konsum	Av dette omsett på flasker og kartongar	Levert til andre meieri ²	Selt og brukt av meieriet til industrielle formål ³				
			Liter	Liter	Liter	Liter				
	Heilmjølk									
	Kulturmjølk	uskuma								
		skuma								
	Skumamjølk									
	Saup									
	Fløyte	10 %								
		20 %								
		Krem 35 %								
Sterilisert fløyte (prod.)										
Annar (kinnefløyte til andre meieri med her)		Feitt %								
Retur, oppføring, sal av magermjølk, mjølkepulver og myse			Skumamjølk		Saup		Mjølkepulver		Myse	
			Liter	Øre pr. liter	Liter	Øre pr. liter	Kg	Øre pr. kg	Liter	Øre pr. kg
	Retur til leverandørane	gratis								
		mot betaling								
	Sal til andre									
Føra opp på meieriet										

¹ Femner om alle som leverer mjølk og fløyte til meieriet, både parthavarar og ikkje parthavarar.

² Femner om suppleringslevering og levering frå samlestasjonar til andre meieri.

³ Femner om eige forbruk i meieriet til konservering, tørring og iskremproduksjon og sal til margarinar, hermetikk-, konserveringsfabrikkar, tørrmjølkanelegg o. a. næringsmiddelabrikkar, bakeri, konditori, iskrempabrikkar m. v.

Produsert i alt i året

Spesifiser produksjon med feittinnhald som fell utanfor dei oppsette rubrikkar. Det er naudsynleg for utrekning av kva mjølka er nytta til

		Kg				Kg	
Smør				Smelteost			
Ost	Gaudaost	1/1 feit F. 45		Mysost	Geitost	1/1 feit F.G. 33	
		1/2 feit H. 30				1/1 feit G. 35	
	Nøkkelost	1/1 feit F. 45				1/1 feit B.G. 33	
		1/2 feit H. 30			Fløytemysost	1/1 feit F. 33	
		1/4 feit K. 20				1/2 feit H. 20	
		Mager			Mysost	Mager	
	Edamost	1/1 feit F. 45			Prim	Mager	
		1/1 feit F. 40			Til den oppgjevne mysostproduksjon er nytta:		
	Sveitsarost	1/1 feit F. 45			Av egen produksjon kg	Av innkjøpt produksjon kg	
	Normannaost	1/1 feit F. 50					
	Tilsiter	1/1 feit F. 45					
	Cheddar	1/1 feit F. 45		Smør			
	Gamalost	Mager		F.G. 33 (Ifall annan feitt-% gjev opp denne)			
	Pultost	Mager		Mager mysost			
	Saupost	Mager		Iskremproduksjon Produksjon som det ikkje er gjeve eigen oppgåve for:			
	Andre osteslag	Feite					
Magre							
Kasein (kvitostmasse)	Til fôr		Liter				
	Til tørking		Dessertis				
	Unytta		Småartiklar				

Drifts-

	Kontonr.	Utgifter	Kroner	Kroner	Kroner
A. Innkjøp av meieri-varer	300	Kumjolk og fløyte frå leverandørane (sertilskot frå staten ikkje med)	a. Forskot b. Etterskot		
	301	Geitemjolk frå leverandørane (sertilskot frå staten ikkje med)	a. Forskot b. Etterskot		
	302	Motteken suppleringsmjolk og -fløyte			
	303	Innkjøp av ost og smør			
B. Stats-tilskot til leverandørane	310	Sertilskot til visse distrikt			
	311	Driftstilskot $\frac{1}{7}$ 1957— $\frac{30}{6}$ 1958			
	312	Tilskot til direkte levert mjolk			
C. Meieridrifts-utgifter	32	Løner og sosiale utgifter			
	321—326	Av dette: Sosiale utgifter			
	33	Brensel, kraft, vatn og kjøling			
	330	Av dette: Brensel			
	340	Hjelpe- og driftsmaterial			
	341	Emballasje			
	350—353	Meieriet sine frakter og køyring (ekskl. leverand. si mjolk)			
	360—365	Kontor-, adm.- og salsutg., eigned.skat., trygder, kontingentar m.v.			
	3700	Renter av gjeld			
	3701	Renter av partane			
371	Vedlikehald av tomter, bygningar, maskinar og inventar				
		Andre utgifter			
D. Avskrivningar som vedkjem meieridrifta		Avskrivni på bygningar			
		Avskrivni på maskinar			
		Avskrivni på inventar			
E. Andre utreiser til leverandørane	380	Inntransport av mjolk til meieriet			
	381—382	Fjøskontroll og hygiene kontroll			
	383	Oksealslag			
	384	Husdyrtrygding			
F. Andre verksemdar (varer, avskrivningar og andre drifts-utgifter)	390	Eigne mjolkeutsal og mjolkebarar			
	391	Innkjøpslag			
	392	Transportavdeling			
	393	Hus utanom meieridrifta			
	394	Smørlag			
	395	Ensileringsanlegg (potetkokeri og lutingsanlegg)			
	396	Rekvisita til leverandørane			
	397	Iskrem			
	398	Fryseboksanlegg			
399	Ymse				
G. Andre føremål		Avsetnad til fonds			
		Avsetnad til nytt utstyr og nybygg			
		Tilskot			
H. Overført til neste år					

oversyn

	Kontonr.	Inntekter	Kroner	Kroner	
I. Overført frå ifjor					
J. Sal av meierivarer	80	Avgiftsfritt og avgiftspliktig sal			
		Tilskot frå N.M.S. for tvangsretur av smør			
K. Ymse tilskot frå staten	810	Sertilskot til visse distrikt			
	811	Driftstilskot			
	812	Tilskot til direkte levert mjølk			
	813	Subsidiert smør- og ostesal			
L. Utjamningsoppgjær	820	Utjamningstilskot			
	821	Suppleringsoppgjær (frakt ikkje med)			
M. Inntekter på emballasje	840	Emballasjgodtgjerdslø frå N.M.S.			
	841	Pant på meieriemballasje			
N. Inntekter på transport av meierivarer	850	Tilskot for utkøyring til utsal			
	851	Fraktgodtgjerdslø frå N.M.S.			
	853	Suppleringsfrakter			
O. Spesielle leverandørtrekk	860	Kvalitetstrekk på mjølk			
	861	Trekk på ikkje-parteigarar			
P. Inntekter i samband med andre utreisler til leverandørane	8800	Inntekter på inntransport av mjølk	Leverandørane sin del		
	8801		Tilskot frå staten		
	8810		Kontingent frå leverandørane		
	8811	Inntekter på fjøskontrollen	Tilskot frå staten		
	8812		Tilskot frå mjølkesentralen		
	882—883				
Q. Bruttoomsetnad på andre verksemdar	890	Eigne mjølkeutsal og mjølkebarar			
	891	Innkjøpslag			
	892	Transportavdeling			
	893	Hus utanom meieridrifta			
	894	Smørlag	Sal av gardssmør	Kr.	
			Tilskot frå staten		
	895	Ensileringsanlegg (potetkokeri og lutingsanlegg)			
	896	Rekvisita til leverandørane			
	897	Iskrem			
	898	Fryseboksanlegg			
	899	Diverse			

Status (Balansekontó)

Aktiva		Kroner	Kroner
A. Tomter og jordeigedomar			
B. Bygningar	Vedkomande meieridrifta		
	— Avskrive		
	Vedkomande andre verksemder		
	— Avskrive		
C. Maskinar	Vedkomande meieridrifta		
	— Avskrive		
	Vedkomande andre verksemder		
	— Avskrive		
D. Transportmiddel			
— Avskrive			
E. Inventar og utstyr	Vedkomande meieridrifta		
	— Avskrive		
	Vedkomande andre verksemder		
	— Avskrive		
F. Aksjar, partar og utlån	Aksjar og partar		
	Utlån		
G. Debitorar	Kundar		
	Andre kortsiktige fordringar		
	Mjølkesentralen		
	N. M. S.		
H. Bank og postgiro	Bank		
	Postgiro		
I. Kontanter			
J. Lager	Meierivarer		
	Brensel		
	Driftsmateriale		
	Emballasje		
	Andre verksemder		

Or. 31. desember 1958

Passiva		Kroner	Kroner
K. Teikna partskapital			
— ikkje innbetalt partskapital			
L. Fond			
M. Lån	Pantelån		
	Andre lån		
N. Kreditorar	Mjølkesentralen		
	N. M. S.		
	Meierileverandørar		
	Andre vareleverandørar		
	Kortsiktige kredittar		
O. Disponibelt			

Brukt av fonds i året: (Spesifisert)	Kroner

Investering i meieridrifta i året.

	Nr.	Kjøp av maskinar (unnateke delar til utskifting), bygningar, byggjearbeid m.v.	Reparasjonar og vedlikehald medrekna delar og materiale	Sum	Av dette verd av brukte maskinar, bilar m.m. og byg- ningar før nytta av andre
		a. Kroner	b. Kroner	c. Kroner	d. Kroner
Maskinar, apparat og delar medrekna mon- tasje, reiskapar og verkty som vert nytta i meir enn eitt år	a. for meieridrifta	30001			
	b. for anna verksemd der serskil skjema ikkje er fylt ut	30001			
Bilar	30002				
Andre transportmiddel	30003				
Inventar, kontormaskinar	30004				
Bustader for funksjonærar og arbeidarar (unnateke tomteverd)	30005				
Sosiale velferdsanlegg både innan- og utanfor driftsstad (unnateke tomteverd)	30006				
Meieri-, lager- og kontorbygg (unnateke tomteverd og sosiale velferdsanlegg)	30007				
Andre industrielle anlegg som ikkje er med før (tomteverd ikkje medrekna)	30008				
Tomter og naturherlegdomar (ta med både tomter som del er bygd på og som det ikkje er bygd på, dessutan vassfall o.l.)	30009				
I alt investert i året					
Av dette løn til egne arbeidarar for nyanlegg, reparasjonar, vedlikehald o. l.	a. gjeld maskinar, transportmiddel, inventar m.m. (nr. 30001—30004)			Nr. 30010	Kroner
	b. gjeld bygningar m.m. (nr. 30005—30009)			30011	
Kor mykje av summen under nr. 30001 var innkjøp av ubrukne, norsklaga maskinar o.l. (frakt og monstasje medrekna)				30012	
Kor mykje av summen under nr. 30003 var innkjøp av ubrukne, norsklaga transportmiddel (frakt og monstasje medrekna)				30013	
Kor mykje var det pr. 1. januar 1959 betalt i forskot på maskinar tinga i utlandet, men som verksemda ikkje har teke imot pr. denne dato				30014	

Maskininstallasjon ved slutten av året.

Installerte primærkraftmaskinar (ikkje maskinar for drift av elektriske generatorar)	Nr.	Talet på maskinar	Påstempla yteevne ¹	Elektrisitetforbrukande installasjon	Nr.	Talet på maskinar	Påstempla yteevne ¹
Vasskraftmaskinar (vasshjul, vasssturbinar)	I drift i året	90201	HK	Elektromotorar	I drift i året	90207	HK
	Ikkje i drift i året	90202			Ikkje i drift i året	90208	
Dampkraftmaskinar	I drift i året	90203		Kapasitet av annan elektrisitetforbrukande installasjon nytta i produksjonsprosessen	I drift i året	90209	— kW
	Ikkje i drift i året	90204			Ikkje i drift i året	90210	—
Forbrenningskraftmaskinar, eksplosjonsmotorar o.l.	I drift i året	90205			¹ Har ein ikkje påstempla yteevne, gjev ein opp nominell yteevne etter oppgåve frå fabrikanten.		
	Ikkje i drift i året	90206					

For Byrået:		90014	_____
00099	_____	60300	_____
10099	_____	60400	_____
60100	_____	90020	_____
		90105	_____
		28999	_____
		76000	_____

Meieristatistikk 1958.

Rettleiing for utfylling av skjemaet.

Innleiing

Byråets meieristatistikk skal frå 1958, forutan meieri og samlestasjonar, også ha med kondenseringsfabrikkar, ostefabrikkar, tørrmjølkannlegg og iskremfabrikkar.

Meieri og samlestasjonar gir oppgåve på skjema for «Meieristatistikk 1958». Dei meieria som har fleire produksjonsavdelingar fyller ut eitt skjema for kvar avdeling. Produksjonsavdelingane fyller ut sidene 1, 2, 3, og 8 og desse oppgåvene frå produksjonsavdelingane skal då ikkje takast med i oppgåvene frå hovudmeieriet. Driftsoversynet skal gjevast samla for heile meieriforetaket som før.

Dei meieria som har verksemder for kondensering, tørrmjølk og iskrem gir oppgåver for desse på skjema for «Industristatistikk 1958» dersom meieriet får tilsendt slikt skjema.

Frå 1958 skal Byråets varehandelsstatistikk hente inn oppgåver frå alle mjølkeutsalgs ved meieria. Oppgåvene skal gjevast på eige skjema.

Alle skjema som er nemnde framanfor vert sendt meieria samla og dei skal også sendast samla attende til Byrådet.

Meieriskjemaet for 1958 er ein del utvida og omarbeidd i forhold til skjemaet for 1957. Dette er dels gjort for å få meieristatistikken fyldigare og dels fordi meieria no skal gi oppgåver til Byråets industristatistikk.

Av nye ting har ein teke med statussammandrag. Dei sysselsette skal delast i funksjonærar og arbeidarar og lønene skal tilsvarande delast på funksjonærar og arbeidarar.

Meieriets mjølkeforbruk til kondensering, mjølkepulver og iskrem vert ikkje lenger kravt spesifisert, men skal først saman med det som er selt til industriforbruk. Det er vidare teke inn spørsmål om produksjon av iskrem, men der skal berre først iskremproduksjon, som det ikkje er gitt eiga oppgåve for på «Industristatistikkskjema».

Alle andre oppgåver har vore gitt til meieristatistikken tidlegare, men ein del av oppgåvene berre kvart tredje år.

Første sida på skjemaet.

Meieri som har fleire produksjonsavdelingar gir eiga oppgåve for kvar avdeling.

Syssetting. Det skal skiljast mellom funksjonærar og arbeidarar. Som funksjonærar skal reknast kontor- og laboratoriepersonale og dei som arbeider i meieriet og har eksamen frå meieriskule. Under andre verksemder skal ikkje takast med personale ved mjølkeutsal og andre verksemder som det er gitt eiga oppgåve for. Heller ikkje skal ein ta med funksjonærar ved fjøskontrollen.

Andre og tredje sida på skjemaet.

Meieri som har fleire produksjonsavdelingar gir eiga oppgåve for kvar avdeling.

Selt mjølk og fløyte. I 2. kolonne «Brukt av meieriet og selt til industriformål» skal takast med:

1. Det som meieriet har brukt til kondensering, mjølkepulver og iskrem.
2. Det som meieriet har selt til industriforbruk. Her kjem då sal til margarinfabrikkar, hermetik- og kondenseringsfabrikkar, tørrmjølkannlegg, bakeri, konditori og iskremfryseri m.v.

Alle produksjonsoppgåver gjeld salsvare. Pass på at innkjøpt smør og ost ikkje blir oppgitt som produksjon, men i tilfelle innkjøpte produkt er brukt til meieriet sin eigen produksjon, må mengda av desse gjevast opp serskilt. Meieri som kinnar for andre (felleskining) tek denne produksjonen med i oppgåva saman med eigen produksjon.

Driftsoversynet og statussamantraget.

(4., 5., 6. og 7. sida på skjemaet.)

Oppgåvene gjeld heile meieriforetaket.

Både driftsoversynet og statussamantraget skal fyllast ut som tilsvarande oppgåver til mjølkesentralen. Ein viser derfor til tilsendt instruks frå Norske Melkeprodusenters Landsforbund om utfyllinga.

Siste sida på skjemaet.

Meieri som har fleire produksjonsavdelingar gir eiga oppgåve for kvar avdeling.

Investeringar (inklusive vøling). Her fører ein alle summar som er nytta i året til dei føremål som er nemnde på skjemaet, utan omsyn til om summene skriv seg frå eigen kapital (fonds), lånemiddel eller er førde på driftsrekneskapen i året. Ein skal såleis føra opp dei faktiske utgifter utan omsyn til korleis summene blir bokførde i meierirekneskapen. Ein må vera merkksam på at utgifter til kjøp av materiale, delar o. a., fraktutgifter, utgifter til entreprenørar for byggjearbeid, løner til framande og eigne arbeidarar for montering, byggjearbeid o. a., skal ein taka med i rubrikk a når dei gjeld nytt utstyr og i rubrikk b når dei gjeld reparasjonar og vedlikehald. Dersom meierirekneskapen gjer det vanskeleg å fordela lønsutgiftene på postane (1) —(9) og på rubrikkane a og b, ber ein om at fordelinga blir gjort etter beste skjøn.

Under postane (1), (2), (3) og (4) (maskinar o. a., bilar, andre transportmiddel, inventar m. m.) skal ein i rubrikk a gjeva opp verdet av *utstyr (både nytt og brukt) som er motteki i året* eller tilverka til eige bruk. Ein skal då rekna med *heile verdet* (innkjøpsverdet) utan omsyn til korleis maskinane er bokførde eller når dei vart betalde. Utgifter til frakt, montering o. a., inklusive løn til eigne arbeidarar, skal takast med.

Merk at forskotbetalingar i året for maskinar o. a. som fyrst blir leverte i 1958 eller seinare, skal ein ikkje taka med under postane (1)—(4).

Under postane (5), (6), (7) og (8) skal ein føra opp *heile verdet* (kostnaden) av hus o. a. som er kjøpt i året, og av byggje- og anleggsarbeid utført i året, utan omsyn til når utgiftene vart betalde. For byggje- og anleggsarbeid som vart sette i gang før 1957 eller blir avslutta etter utgangen av året, skal ein berre taka med dei utgifter som galdt arbeid utførde i året.

Noregs offisielle statistikk, rekkje A

Norway's Official Statistics, series A

Rekkje A

Stensilert 1960

- Nr. 6 Lønnstelling for ansatte i offentlige skoler pr. 30. juni 1959 *Salaries of employees in public schools*
- 7 Forbruksundersøkelsen 1958 I *Survey of consumer expenditure I*
- 8 Norske forretningsbanker 1959 *Norwegian commercial banks*
- 9 Foreløpige oppgaver over Norges innførsel 1959 *Imports to Norway Preliminary figures*
- 10 Norske sparebanker 1959 *Norwegian savings banks*
- 11 Lønnsstatistikk for trygdekassenes tjenestemenn pr. 1. februar 1960 *Salaries of employees at local social insurance offices*

Statistisk Sentralbyrå gjev dessutan ut skriftserien Samfunnsøkonomiske studier (SØS). I denne serien gjev ein ut resultata av etterrøknader som ikkje er av reint statistisk karakter, m. a. historiske og analytiske studiar, utført ved Byråets forskningsavdeling. *The Central Bureau of Statistics also publishes the series «Samfunnsøkonomiske studier» (SØS). This series contains reports on investigations of not merely statistical character, such as historical and analytical studies, carried out at the Research Department of the Central Bureau of Statistics.*

Stuttare utgreiingar vert gjevne i serien «Artikler» *Shorter reports in the series «Artikler».*

Statistisk Sentralbyrå gjev ut desse periodiske hefta: *The Central Bureau of Statistics publishes the following periodical bulletins:*

Statistisk månedshefte *Monthly bulletin of statistics.*

Månedssstatistikk over utenrikshandelen *Monthly bulletin of external trade.*

Statistisk ukehefte *Weekly bulletin of statistics.*

Ein kan teikna abonnement i Statistisk Sentralbyrå. For Statistisk månedshefte er prisen pr. år kr. 15,00, pr. nr. kr. 1,50. Prisen pr. år for Månedssstatistikk over utenrikshandelen er kr. 18,00, pr. nr. kr. 2,00. For Statistisk ukehefte er prisen pr. år kr. 20,00, pr. nr. kr. 0,50. *For subscription of the bulletins please write to the Central Bureau of Statistics, Oslo.*

Publikasjonen kjem ut i kommisjon hos
H. Aschehoug & Co., Oslo, og er til salgs hos alle bokhandlarar.
Pris kr. 4,50.

A.s John Griegs Boktrykkeri, Bergen.