

NOREGS OFFISIELLE STATISTIKK XII 130



MEIERIBRUKET I NOREG
1962

NORWAY'S DAIRY INDUSTRY

1962

STATISTISK SENTRALBYRÅ
OSLO 1964

NOREGS OFFISIELLE STATISTIKK XII 130



MEIERIBRUKET I NOREG
1962

NORWAY'S DAIRY INDUSTRY

1962

STATISTISK SENTRALBYRÅ
CENTRAL BUREAU OF STATISTICS OF NORWAY
OSLO 1964

Utkomen før

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

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

Meieribruket i Noreg 1950 XI 94, 1951 XI 121, 1952 XI 181, 1953 XI 218, 1954 XI 239, 1955 XI 289, 1956 XI 311, 1957 XI 338, 1958 XII 12, 1959 XII 37, 1960 XII 62, 1961 XII 104.

Føreord

Statistikken over meiridrifta i Noreg byggjer på årsoppgåver frå kvart einskilt meieri. I denne publikasjonen er det teke med oppgåver over det maskinelle utstyret ved meieria 1. januar 1962. Statistikken for 1962 er elles utarbeidd på same måte som for året før.

Oversynet er utarbeidd av førstesekretær Halvor Skraastad.

Statistisk Sentralbyrå, Oslo, 6. desember 1963.

Petter Jakob Bjerve

Norvald Ones

Preface

The statistics on the dairy industry of Norway are based on annual data collected from each individual dairy. The present publication contains, in addition the annual statistics, data on transport equipment, machines and cold storage plant in dairies at the beginning of 1962.

The survey has been written by Mr. Halvor Skraastad.

Central Bureau of Statistics, Oslo, 6 December 1963.

Petter Jakob Bjerve

Norvald Ones

Innhald

Oversyn.	Side
I. Det statistiske materialet	9
II. Oppgaver over meieriverksemdar, personale og leverandørar m. v. ved meieria	9
1. Driftsretning, storleik og kvar meieria ligg	9
2. Personale og driftstid	10
3. Leverandørar 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	13
3. Sal av mjølk og fløyte til konsum	15
4. Mjølk og fløyte nytta i industrien	16
5. Sal av smør, ost og mysost	16
a. Innlandsk sal	16
b. Utførsle og innførsle	17
6. Retur og oppføring av skumamjølk, saup, mjølkepulver og myse	17
7. Varelager ved meieria	18
8. Mjølkeomsetnad utanom meieri	18
9. Måten mjølkefeittet er nytta på	19
IV. Økonomisk resultat av meieridrifta	19
1. Prisar på meieriprodukta	19
2. Statstilskota til mjølk og mjølkeprodukt	20
3. Driftsresultatet	22
a. Bruttovinning	23
b. Driftsutgifter	23
c. Nettovinning	25
V. Driftsform ved dei einskilde meieri	29
1. Mjølkesalsmeieri	29
2. Samlestasjonar	30
3. Smør- og fløytemeieri	31
4. Setermeieri	31
5. Mysostkokeri	31
6. Gamalostysteri	32
7. Meieri med blanda drift	32
a. Meieri med meir enn 50 prosent mjølkesal	32
b. Meieri med 25 til 50 prosent mjølkesal	33
c. Meieri med mindre enn 25 prosent mjølkesal	33
8. Hovudtal for produksjonsgruppene	34
VI. Investeringar i meieridrifta	35
VII. Partskapital, realkapital og status ved utgangen av året	36
VIII. Forbruk av brensel, drivstoff og elektrisk kraft	38
IX. Samla produksjon av kumjølk og geitmjølk	38
X. Produksjon og råstofforbruk i mjølkeforedlingsindustrien	39
XI. Det maskinelle utstyret ved meieria	39
1. Transportmiddel	40
2. Meierimaskinar	40
3. Kjøleanlegg	42
Samandrag på engelsk	44

Tabellar.	Side
I. Meieria etter produksjonsgrupper og innvegen mjølkemengd	48
II. Meieria, kvar dei ligg, tida dei var i drift, mjølkemengd og sysselsette pr. meieri	48
III. Personalet ved meieria	50
IV. Mjølkk og fløyte innvegen ved meieri og kondenseringsfabrikkar	50
V. Retur og sal m.v. av skumamjølkk, saup, mjølkepulver og myse til oppføring .	52
VI. Feittinnhaldet i mjølka. Oppgjer etter feittinnhaldet. Reduktaseprøver	52
VII. Produksjon av smør, ost og mysost	54
VIII. Sal av mjølkk og fløyte til konsum	56
IX. Mjølkk og fløyte nytta i industrien	56
X. Innalandsk sal av smør, ost og mysost	58
XI. Bruttovinning, driftsutgifter og nettovinning ved meieria	58
XII. Driftsutgiftene ved meieria etter dei einssilde utgiftspostane	60
XIII. Nettovinning av meieridrifta, utbetalt leverandørane m.v.	62
XIV. Utgifter til utstyr av alle slag, hus, byggjearbeid o. a.	64
XV. Utgifter til vøling	64
XVI. Forbruk av brensel, drivstoff og elektrisk kraft	66
XVII. Partskapital og realkapital ved utgangen av året	66
XVIII. Transportmiddel 1. januar 1962	67
XIX. Meierimaskinar og samla kapasitet 1. januar 1962	68
XX. Kjøleanlegg 1. januar 1962	76

Standardteikn

- .. Oppgave vantar
- . Logisk umogleg
- Null

Contents

	Page
General survey.	9
I. Sources for statistical data	9
II. Dairies, personnel, milk suppliers, etc.	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	13
3. Sale of milk and cream by dairies to consumers	15
4. Milk and cream consumption in food manufacturing industries	16
5. Sale of butter, cheese and whey cheese	16
a. Domestic sale.....	16
b. Export and import	17
6. Volume of skimmed milk, milk powder and whey returned to producers and sale for feed	17
7. Stocks held by the dairies	18
8. Sale of milk directly from producers to consumers.....	18
9. Utilization of milk	19
IV. Economic conditions	19
1. Prices	19
2. Government subsidies on milk and milk products	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.....	29
2. Milk receiving stations	30
3. Dairies producing butter	31
4. Dairies receiving all their milk from mountain dairy farms	31
5. Dairies producing whey cheese.....	31
6. Dairies producing «gamalost» (old Norwegian cheese)	32
7. Dairies producing a variety of products	32
a. Dairies selling more than 50 per cent of their production as milk	32
b. Dairies selling 25 to 50 per cent of their production as milk.....	33
c. Dairies selling less than 25 per cent of their production as milk	33
8. Principal data for these production groups	34
VI. Investments in dairy industry	35
VII. Share capital, real capital and balance sheet at the end of the year	36
VIII. Consumption of fuel, gasoline and electricity.....	38
IX. Total production of cow milk and goat milk	38
X. Production, and raw materials used in dairy industry	39
XI. Mechanical equipment, etc.	39
1. Transport equipment	40
2. Dairy machines	40
3. Cold storage plant.....	42
English summary	44

Tables.	Page
I. Classification of dairies according to production and volume of milk	48
II. Dairies and their geographical location, period in operation, volume of milk and number of employees by dairy	48
III. Employed persons.....	50
IV. Volume of milk weighed in directly from producers and from other dairies....	50
V. Volume of skimmed milk, milk powder and whey returned to producers and sale for feed	52
VI. Fat content of milk. Basis of payment according to fat content. Tests of reductase	52
VII. Production of butter, cheese and whey cheese.....	54
VIII. Sale of milk and cream to consumers	56
IX. Milk and cream consumption in manufacturing industries	56
X. Domestic sale of butter, cheese and whey cheese, by months	58
XI. Gross income, operating expenses and net income at the dairies	58
XII. Operating expenses at dairies by different items of expenditure	60
XIII. Net income of dairying, paid out to producers, etc.	62
XIV. Expenditures for equipment, dwellings and other building and construction work etc.	64
XV. Expenditures for repairs	64
XVI. Consumption of fuel, petrol and electricity	66
XVII. Share capital and real capital at the end of the year	66
XVIII. Transport equipment 1 January 1962	67
XIX. Dairy machines and total capacity 1 January 1962	68
XX. Cold storage plant 1 January 1962	76

Explanation of Symbols

- .. Data not available
- . Category not applicable
- Nil

Oversyn

I. Det statistiske materialet.

For 1962 som for tidlegare år, har Statistisk Sentralbyrå samla inn oppgaver frå kvart einskilt meieri. Oppgåveskjemaet har vore uendra sidan 1958.

Utanom årsstatistikken hentar Byrået inn oppgaver for kvar månad over innvegen mjølkemengd, produksjon og lager m.v. ved meieria. Månadsstatistikken vert prenta etter kvart i Statistisk ukehefte. Eit samandrag av månadsstatistikken for 1962 er teke inn i Statistisk ukehefte nr. 10, 1963.

II. Oppgaver over meieriverksemder, personale og leverandørar m. v. ved meieria.

1. Driftsretning, storleik og kvar meieria ligg.

Til statistikken for 1962 har Byrået oppgaver frå i alt 340 verksemder. i dette talet er med alle produksjonsavdelingar og samlestasjonar som er knytte til eit større meieri og 3 kondenseringsfabrikkar. Kondenseringsfabrikkane er ikkje rekna som meieri i statistikken, og oppgaver frå dei er berre tekne med der det er sagt særskilt frå om det.

Tabell 1. Meieria og kondenseringsfabrikkane etter produksjonsgrupper.

	1958	1959	1960	1961	1962
Mjølkesalsmeieri	41	46	40	46	43
Samlestasjonar	119	99	85	75	76
Smør- og fløytemeieri	23	23	24	17	16
Setermeieri	1	1	1	1	1
Mysostkokeri	19	16	9	10	7
Gamalostysteri	2	2	2	3	4
Meieri med blanda drift	178	179	187	185	190
Kondenseringsfabrikkar	4	3	3	3	3
Verksemder i alt	387	369	351	340	340

I tabell 1 er meieria delte i grupper etter måten mjølkefeittet er nytta på. Minst 75 prosent (for mysostkokeria 50 prosent) av mjølkefeittet må verta nytta til den produksjon som er særmerkt for gruppa. Dei meieria som ikkje kjem med i noka særgruppe, er samla i gruppa «blanda drift».

Tabell I bak i boka syner meieria etter produksjonsgrupper for kvart fylke i 1962. Produksjonsgruppene er nærare omtala i bolk V.

Inndelinga av meieria etter storleik er gjort etter mjølkemengd innvegen frå egne leverandørar.

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
1958...	11	12	34	53	72	138	63
1959...	8	10	29	42	65	144	68
1960...	8	11	18	28	64	138	81
1961...	5	10	17	25	62	134	84
1962...	8	7	16	26	59	131	90

I 1962 hadde 27 prosent av meieria ei innvegen mjølkemengd på over 5 000 tonn, medan 16 prosent av meieria vog inn så mykje mjølk frå egne leverandørar i 1958.

Tabell 3. Meieria og kvar dei ligg.

År	Meieri		
	i alt	i bygder	i byar
1958.....	383	324	59
1959.....	366	307	59
1960.....	348	291	57
1961.....	337	280	57
1962.....	337	287	50

I 1962 låg 287 meieri i bygdene og 50 i byane. Endringane frå 1961 heng saman med den nye kommuneinndelinga.

2. Personale og driftstid.

I 1962 var det sysselsett i alt 7 882 personar ved meieria. Ved sjølvmeieridrifta var det sysselsett 5 352 personar. Dei fordelte seg med 3 555 ved meieria, 916 ved kontor og 881 ved transport. Det var sysselsett 655 personar ved fjøskontrollen i 1962. Ved mjølkeutsal var det sysselsett i alt 1 175 personar, og av desse hadde 520 deltidsarbeid. I andre verksemdar var det 700 sysselsette.

Tabell II bak i boka har oppgåver over sysselsetjinga ved meieria i kvart einskilt fylke i 1962.

I 1962 var det gjennomsnittleg 16,2 sysselsette ved alle produksjons- og mjølkesalsmeieria, mot 16,1 året før. Sysselsetjinga pr. mill. kg innvegen mjølk har vore 2,9 personar dei siste 3 åra ved desse meieria. I desse tala er berre rekna med dei som var sysselsette ved meieri og kontor.

Av dei 337 meieria i 1962 var 326 i drift heile året. Driftstida var mellom 9 og 11 månader for 2 meieri, medan 6 meieri hadde ei driftstid på 6—9 månader. Det var 3 meieri som hadde ei stuttare driftstid enn eit halvt år.

Tabell 4. Personalet ved meieria.

År	Meieri og transport			Sideverksemdr			Perso- nale i alt	Med meieriutdanning	
	Menn	Kvinner	I alt	Mjølke- utsal	Fjøs- kontroll	Anna		Menn	Kvinner
1958.....	3 627	1 484	5 111	1 213	..	1573	16 897	620	245
1959.....	3 696	1 437	5 133	1 222	560	929	7 844	641	235
1960.....	3 781	1 445	5 226	1 209	589	906	7 930	655	243
1961.....	3 865	1 420	5 285	1 156	626	770	7 837	662	233
1962.....	3 967	1 385	5 352	1 175	655	700	7 882	665	218
I 1962 ved:									
Meieri	2 710	845	3 555
Kontor	378	538	916
Transport ...	879	2	881

¹ Oppgaver frå nokre sideverksemdr vantar.

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

Frå 1961 til 1962 var det nedgang i talet på både leverandørar og parthavarar. I 1962 hadde meieria 123 000 leverandørar, og av desse var 109 000 parthavarar. Dei tilsvarende tal for 1961 var 126 000 og 111 000.

Etter årsoppgåvene for 1962 hadde leverandørane i alt 541 000 mjølkekyr, og av desse hadde parthavarane 499 000 (92,2 prosent). I 1961 hadde parthavarane 91,2 prosent av mjølkekyrne.

Tabell 5. Leverandørar og parthavarar og mjølkekyr og mjølkegeiter hos desse.

Fylke	Leverandørar				Mjølkekyr				Mjølkegeiter	
	1961		1962		1961		1962		1962	
	I alt	Av dei part- hava- rar	I alt	Av dei part- hava- rar	I alt	Hos part- hava- rar	I alt	Hos part- hava- rar	I alt	Hos part- hava- rar
Østfold	3 909	3 787	3 408	3 322	27 223	26 734	24 227	23 836	—	—
Akershus og Oslo	4 066	3 825	3 806	3 631	29 115	27 884	30 347	29 342	—	—
Hedmark	8 356	7 304	7 903	7 335	35 614	32 536	35 549	34 164	7 306	6 671
Oppland	11 125	9 412	10 826	9 213	54 754	50 465	54 979	50 386	12 025	11 121
Buskerud	4 351	3 704	4 225	3 553	20 824	18 141	20 004	18 149	1 919	1 789
Vestfold	2 666	2 569	2 606	2 504	14 216	13 240	12 912	12 522	—	—
Telemark	3 637	3 133	3 546	3 059	13 695	12 652	13 168	10 451	1 895	950
Aust-Agder.....	3 571	2 896	3 501	2 867	7 264	6 259	7 156	6 280	—	—
Vest-Agder.....	4 446	4 322	4 348	4 220	16 273	15 887	14 086	13 935	—	—
Rogaland	9 250	8 838	9 180	8 818	62 170	60 636	63 270	61 754	1 070	1 069
Hordaland og Bergen	9 305	8 338	9 260	8 337	34 989	31 863	34 697	32 011	4 627	3 727
Sogn og Fjordane	8 806	7 482	8 739	7 501	34 399	30 236	34 291	29 394	4 699	4 520
Møre og Romsdal	13 149	12 373	13 142	12 373	48 310	45 120	48 577	45 399	6 078	6 057
Sør-Trøndelag ..	8 629	7 556	8 460	7 575	45 059	39 258	44 969	41 150	1 135	799
Nord-Trøndelag	7 370	6 507	7 333	6 784	37 312	34 354	35 930	33 405	2 259	2 246
Nordland	13 367	10 107	12 728	9 799	38 383	29 034	38 313	31 329	4 920	4 615
Troms	7 810	6 639	7 703	6 554	22 220	20 159	22 825	20 619	9 645	7 784
Finmark	2 337	1 738	2 298	1 778	6 182	5 284	5 997	5 025	—	—
I alt.....	126150	110530	123012	109223	548002	499742	541297	499151	57 578	51 348

Talet på mjølkegeiter gjekk opp frå 57 000 i 1961 til 58 000 i 1962. Part-havarane hadde 51 000 av geitene i 1962, mot 50 000 året før.

III. Innvegen mjølkemengd og kva denne er nytta til.

1. Innvegen mjølkemengd og kvaliteten av mjølka.

I 1962 var den innvegne mjølkemengda ved meieria og kondenseringsfabrikkane 1 358 627 tonn kumjolk, 18 561 tonn geitmjolk og 460 tonn fløyte, som etter feittinnhaldet svarar til 3 109 tonn heilmjolk. Samla innvegen mjølkemengd omrekna til heilmjolk var såleis 1 380 297 tonn i 1962, mot 1 327 651 tonn året før. Dette var ein auke på 52 646 tonn, eller 4,0 prosent. Av den innvegne mjølkemengda i 1962 vart 18 026 tonn levert direkte til kondenseringsfabrikkane, mot 16 828 tonn i 1961.

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		
1958.....	1 145 263	17 423	615	1 166 717	17 915	1 184 632
1959.....	1 197 067	18 561	542	1 219 260	15 797	1 235 057
1960.....	1 281 896	18 802	597	1 304 766	16 774	1 321 540
1961.....	1 289 430	18 217	474	1 310 823	16 828	1 327 651
1962.....	1 340 601	18 561	460	1 362 271	18 026	1 380 297

Etter månadsmeldingane frå meieria i 1962, vart det innvege størst mjølkemengd i mai og juni og minst i oktober og november. I høve til 1961 var det i 1962 størst auke i innvegen mjølkemengd i 4. kvartal med 6,3 prosent, og minst i 2. kvartal med 1,9 prosent. Det vart innvege 0,7 prosent

Tabell 7. Innvegen mjølkemengd etter månadsmeldingane.

Månad	Tonn				Prosent			
	1959	1960	1961	1962	1959	1960	1961	1962
Januar	86 998	91 639	93 933	99 402	7,0	6,9	7,1	7,2
Februar.....	84 347	97 699	92 375	96 389	6,8	7,4	6,9	7,0
Mars	103 174	117 905	115 261	121 560	8,3	8,9	8,7	8,8
April	122 994	137 089	135 966	139 426	9,9	10,3	10,2	10,1
Mai	138 772	152 617	153 829	152 798	11,1	11,5	11,6	11,0
Juni	141 751	143 463	147 170	153 146	11,4	10,8	11,0	11,1
Juli	121 358	123 299	128 467	137 730	9,7	9,3	9,6	10,0
August	104 713	113 335	112 075	115 832	8,4	8,6	8,4	8,4
September ..	90 331	95 412	96 142	93 004	7,3	7,2	7,2	6,7
Oktober	81 766	84 234	84 353	88 644	6,6	6,4	6,3	6,4
November...	79 546	80 813	83 340	87 391	6,4	6,1	6,3	6,3
Desember ...	88 012	88 073	89 049	96 953	7,1	6,6	6,7	7,0
I alt.....	1 243 762	1 325 578	1 331 960	1 382 275	100,0	100,0	100,0	100,0

mindre mjølk i mai 1962 enn i mai året før, og i september var det ein nedgang på 3,3 prosent. I desember 1962 var innvegen mjølkemengd 8,9 prosent høgare enn i desember 1961.

I 1962 tok meieria imot i alt 158 277 tonn heilmjølk, 9 947 tonn kremfløyte, 95 tonn 10-prosent fløyte og 9 008 tonn annan fløyte frå samlestasjonar og andre meieri. I tabell IV bak i boka er det fylkestal for mottaken mjølk og fløyte frå andre meieri.

Medelfeittinnhaldet i kumjølka var 4,09 prosent i 1962 mot 4,06 året før. Vest-Agder hadde den høgste feittprosenten med 4,22 og Troms den lågste med 3,80. Det var 9 meieri som hadde ein feittprosent i mjølka på 3,75 eller mindre, og 96 meieri hadde frå 3,76 til 4,00. Vel 60 prosent av meieria — 205 av 337 — hadde ein feittprosent på 4,01—4,25, medan 27 meieri hadde meir enn 4,25 prosent feitt i kumjølka.

Medelfeittinnhaldet i geitmjølka var 3,33 prosent i 1962. Det var det same som i 1960 og 1961. Møre og Romsdal hadde den feitaste geitmjølka (3,84 prosent) og Troms den magraste (2,68 prosent).

I 1962 var det oppgjer for mjølka etter feittinnhaldet ved alle meieria. I alt 326 meieri betalte etter differansen 0,8 øre eller mindre pr. 0,1 prosent feitt, 10 meieri etter differansen 0,9 øre og 1 meieri etter differansen 1,0 øre.

Det vart i 1962 teke 4,08 mill. reduktaseprøver (prøver på bakterieinnhaldet i mjølka), mot 3,88 mill. året før. Av prøvene i 1962 var 88,0 prosent i kl. 1 og 9,5 prosent i kl. 2. I kl. 3 kom 1,9 prosent av prøvene, medan 0,6 prosent av prøvene kom i kl. 4. Sør-Trøndelag hadde den høgste prosenten i kl. 1, medan Troms hadde den lågste. Resultatet for dei einskilde fylka i 1962 er teke inn i tabell VI bak i boka.

2. Produksjon av smør, ost og mysost.

Smørproduksjonen gjekk opp frå 1961 til 1962 med 889 tonn til 17 913 tonn. Dette var ein auke på 5,2 prosent. Kvitostproduksjonen gjekk opp med 2 363 tonn (8,9 prosent) til 28 984 tonn i 1962. Av kvitostproduksjonen var 27 692 tonn (96 prosent) feit ost og 1 292 tonn mager ost. Produksjonen av gaudaost utgjorde over halvparten av heile kvitostproduksjonen i 1962.

Produksjonen av brunost auka frå 13 436 tonn i 1961 til 13 957 tonn i 1962. Dette var ein auke på 3,9 prosent. Av brunostproduksjonen i 1962 var 93 prosent geit- og fløytemysost og 7 prosent mager mysost og prim.

Tabell VII bak i boka syner produksjonen av smør og ost i dei einskilde fylka i 1962.

Tabell 8. Produksjon av smør og ost. Tonn.

	1958	1959	1960	1961	1962
Smør	13 422	14 870	17 613	17 024	17 913
Gaudaost { heilfeit.....	13 954	16 800	16 123	14 709	15 438
{ halvfeit.....	49	26	67	131	115
Jarlsbergost	1 056	1 747	2 680
Nøkkelost { heilfeit.....	3 588	2 746	3 067	3 013	3 078
{ halvfeit.....	208	244	309	556	484
Edamerost	798	725	715	822	1 089
Sveitserost	275	371	628	638	444
Normannaost	1 098	1 216	1 355	1 440	1 622
Tilsiter	1 000	1 043	1 388	1 681	1 843
Cheddar	78	17	168	190	487
Gamalost	334	612	328	402	424
Pultost	694	645	669	702	625
Saupost	121	116	119	111	105
Andre ostesortar	674	556	626	479	550
Kvitost i alt	22 871	25 117	26 618	26 621	28 984
Av dette:					
Feit ost	21 695	23 730	25 491	25 325	27 692
Mager ost	1 176	1 387	1 127	1 296	1 292
Smelteost	1 108	1 243	1 206	1 210
Kasein til før	199	214	254	244	175
Kasein til tørking	4 678	5 402	5 682	5 091	5 159
Geitost, ekte	1 092	1 316	1 324	1 273	1 280
Gudbrandsdalsost	7 369	7 249	6 993	7 270	7 334
Geitost, blanda	1 155	687	649	433	506
Fløytemysost { heilfeit.....	3 474	3 209	3 467	3 471	3 665
{ halvfeit.....	277	237	224	197	254
Mysost	19	37	29	2	60
Prim	644	648	798	790	858
Brunost i alt	14 030	13 383	13 484	13 436	13 957
Av dette:					
Geit- og fløytemysost	13 367	12 698	12 657	12 644	13 040
Mager mysost og prim	663	685	827	792	917
Mysekonsentrat	464	674	444	540

Etter årsmeldinga frå Norske Melkeprodusenters Landsforbund vart det i 1962 produsert 1 861 tonn fjell- og gardssmør som hadde krav på stats-tilskot. Vidare vart det gjeve tilskot til 122 tonn gards- og seterost. Av dette var 120 tonn ekte geitost (F.G.) og 2 tonn blanda geitost (B.G.).

Tabell 9. Produksjon av smør og ost for kvar måned i 1962, etter månadmeldingane. Prosent.

	Smør	Kvitost	Brunost	Kvitost og brunost i alt	Smelteost	Kasein
Januar	5,9	5,3	8,9	6,5	9,8	9,6
Februar.....	5,7	5,5	8,7	6,5	8,3	8,6
Mars	8,4	8,4	10,3	9,0	9,3	9,9
April	12,1	10,3	9,6	10,1	6,0	10,2
Mai	14,4	11,8	10,4	11,3	8,3	11,1
Juni	15,2	12,7	10,3	11,9	8,7	10,9
Juli	12,9	11,9	9,7	11,2	6,0	9,9
August	7,8	9,9	8,6	9,5	9,5	7,3
September	5,0	7,5	5,8	6,9	5,3	4,3
Oktober	3,7	6,2	5,9	6,1	9,7	3,8
November	4,1	5,2	6,6	5,7	11,1	5,8
Desember	4,8	5,3	5,2	5,3	8,0	8,6
I alt.....	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Produksjonen av smør var størst i juni og minst i oktober. Kvitostproduksjonen var størst i juni og minst i november. Det vart produsert mest brunost i mai og minst i desember.

3. Sal av mjølk og fløyte til konsum.

Oppgåvene over mjølk- og fløytesalet skil mellom sal til konsum og sal til annan bruk, til dømes til bakeri og annan matvareindustri.

Tabell 10. Sal av mjølk og fløyte til konsum. Tonn.

År	Heilmjølk	Kulturmjølk		Skumamjølk	Saup	Fløyte				I alt
		Uskuma	Skuma			10 pst.		20 pst.	Krem 35 pst.	
						Vanleg	Sterilisert			
1958.....	423 217	20 007	3 253	12 730	593	130	2 069	2 153	14 531	478 683
1959.....	420 884	22 311	4 328	19 405	604	127	2 108	2 277	15 083	487 127
1960.....	442 827	22 056	3 814	12 774	505	91	2 215	2 286	16 325	502 893
1961.....	445 224	23 152	5 019	14 416	521	56	2 422	2 402	17 237	510 449
1962.....	457 884	23 556	5 406	17 678	394	130	2 223	2 392	17 947	527 610

Frå 1961 til 1962 gjekk konsumsalet opp frå 510 449 tonn til 527 610 tonn, dvs. ein auke på 3,4 prosent. Konsumet av heilmjølk auka frå 1961 til 1962 med 12 660 tonn (2,8 prosent) til 457 884 tonn. Salet av kremfløyte auka med 710 tonn til 17 947 tonn, medan konsumet av dei andre fløytesortane var 135 tonn mindre enn i 1961. Av samla sal til konsum i 1962 vart 371 486 tonn eller 70,4 prosent omsett på flasker eller kartongar. Året før var tilsvarande tal 346 406 tonn og 67,9 prosent.

Omrekna til heilmjølk var salet til konsum 657 799 tonn, eller 47,7 prosent av den innvegne mjølkemengda i 1962, mot 48,1 prosent i 1961.

Tabell VIII bak i boka syner konsumsalet i kvart fylke i 1962.

4. Mjølkk og fløyte nytta i industrien.

Desse oppgåvene femner over mjølk som vert nytta til annan produksjon enn vanlege meieriprodukt. Her kjem såleis all mjølk 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 annan industri. Sal til industribruk er definert som sal til margarin-, hermetikk- og kondenseringsfabrikk, tørrmjølkkanlegg, bakeri, konditori, iskremfabrikk o. l. næringsmiddelindustri m. v.

Tabell 11. Mjølkk og fløyte nytta i industrien. Tonn.

År	Heilmjølk	Kulturmjølk		Skumamjølk	Saup	Fløyte			I alt
		Uskuma	Skuma			10 pst.	20 pst. og annan	Krem 35 pst.	
1958.....	28 062	167	663	40 540	30	52	46	1 221	70 781
1959.....	25 546	123	1 259	43 864	201	13	76	872	71 954
1960.....	31 491	192	920	47 917	34	117	124	1 341	82 136
1961.....	28 243	244	2 081	45 376	10	136	767	1 212	78 069
1962.....	31 590	133	1 623	53 585	7	38	48	848	87 872

I 1962 vart det i industrien nytta i alt 87 872 tonn mjølk og fløyte, mot 78 069 tonn i 1961. Det vart nytta 15 prosent meir mjølk i 1962 enn året før, medan fløytemengda gjekk ned til om lag halvparten.

Omrekna til heilmjølk vart 39 499 tonn eller 2,9 prosent av den innvegne mjølkemengda nytta i industrien.

I tabell IX er det oppgaver for kvart fylke over mjølk og fløyte nytta i industrien.

Etter oppgaver frå margarinkontrollen vart det i 1962 produsert 96 831 tonn margarin, matfeitt og feitemulsjon. Til dette og til produksjon av matolje, feitt i fat og ymse andre produkt, i alt 2 338 tonn, vart det nytta 195 tonn heilmjølk, 86 tonn mjølkepulver, 103 tonn smør og 86 tonn skumamjølk og saup.

Kondensering av mjølk vart i 1962 driven ved 3 fabrikkar. Tilverking av mjølkepulver gjekk for seg ved kondenseringsfabrikkane, og dessutan ved 4 andre verksemdar.

5. Sal av smør, ost og mysost.

a. Innalandsk sal.

Oppgåvene over innalandsk sal av smør og ost har Byrået fått frå Norske Meieriers Salgssentral og ostefabrikkar utanom meieribruket.

I 1962 vart det selt 9,3 prosent meir smør enn året før, medan ostesalet var 1,5 prosent lægre. Tabell X bak i boka, som har månadstal for salet i 1962, syner at det vart selt mest smør i juni og minst i mars. Ostesalet var størst i juni og minst i desember.

Tabell 12. Innalandsk sal av smør og ost. Tonn.

År	Smør	Kvitost	Smelteost	Brunost	Ost i alt
1958.....	9 641	14 666	2 210	13 156	30 032
1959 ¹	9 136	14 746	2 167	12 977	29 890
1960 ¹	11 158	15 613	2 253	13 026	30 892
1961 ¹	11 429	16 167	2 017	13 129	31 313
1962 ¹	12 490	15 933	1 850	13 063	30 846

¹ Etter Markedsorientering fra N. M. S.

b. Utførsle og innførsle.

Utførsle av smør gjekk ned 5,3 prosent frå 1961 til 1962, medan utførsle av ost var om lag uendra. Innførsle av ost var om lag den same i 1962 som året før.

Tabell 13. Utførsle og innførsle av smør og ost.

År	Utførsle								Innførsle	
	Smør		Kvitost		Smelteost		Brunost		Ost	
	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.	Tonn	1000 kr.
1958	4 311	20 465	4 342	14 414	1 153	6 637	253	1 790	231	1 224
1959	6 371	41 532	8 459	31 817	982	5 736	259	1 813	218	1 428
1960	6 754	37 230	8 850	29 756	1 235	6 703	281	1 976	288	1 823
1961	5 425	29 439	7 647	26 562	1 567	8 187	288	2 018	238	1 556
1962	5 135	30 604	7 835	27 430	1 407	7 050	295	2 055	237	1 726

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

I 1962 vart i alt returnert til leverandørane 287 806 tonn skumamjolk, 19 624 tonn saup, 1 236 tonn mjølkepulver og 109 158 tonn myse.

Det har òg vore sal til ikkjeleverandørar. I 1962 vart det selt 9 462 tonn myse, 452 tonn saup og skumamjolk og 91 tonn mjølkepulver.

Tabell 14. Retur og sal m. v. av skumamjolk, saup, mjølkepulver og myse til oppføring. Tonn.

		1958	1959	1960	1961	1962
Retur til leverandørane	Skumamjolk.	245 742	258 580	291 820	294 091	287 806
	Saup	13 083	14 968	17 938	17 557	19 624
	Mjølkepulver	1 658	1 598	1 254	1 510	1 236
Sal til andre	Myse	103 916	112 191	121 912	127 290	109 158
	Skumamjolk.	1 112	1 946	913	1 072	179
	Saup	184	557	428	381	273
Føra opp på meieriet	Myse	4 377	4 490	10 032	3 950	9 462
	Skumamjolk.	120	103	21	42	31
	Saup	62	29	29	17	17
Unyttta myse	705	465	421	549	654	
		..	18 780	26 230	22 051	28 450

I tillegg til retur kjem magermjølk som er halden attende etter fløytelevering til meieria. For 1962 er mengda av denne mjølka rekna til 2 601 tonn mot 2 649 tonn i 1961. Det er då teke omsyn til svinn ved skuminga. I tabell 30 er det teke inn fylkestal for mengd og verdi av gratis returnert skumamjølke og magermjølke som er halden attende etter fløytelevering.

Meieria har òg nytta skumamjølke, saup og myse til oppfòring, dei siste ára berre i Trøndelagsfylka. I 1962 vart det nytta vel 15 prosent meir til fòr enn året før.

Tabell V bak i boka gjev oppgåver over retur og sal m. v. av skumamjølke, mjølkepulver og myse til fòr og unytta myse.

7. Varelager ved meieria.

Månadsmeldingane over meieridrifta syner at ved utgangen av 1962 var det på lager 344 tonn smør, 6 137 tonn kvitost og 686 tonn brunost.

Tabell 15. Lager ved meieria. 1962.

Månad	Tonn			Same månad i 1961=100		
	Smør	Kvitost	Brunost	Smør	Kvitost	Brunost
Januar	289	4 126	612	89	108	100
Februar.....	289	4 089	669	87	110	111
Mars	388	4 797	618	111	115	104
April	510	6 123	685	121	116	107
Mai	510	7 461	635	101	116	99
Juni	479	8 204	638	135	112	91
Juli	398	8 764	711	110	110	99
August	354	8 810	766	108	120	138
September	408	8 111	716	127	116	104
Oktober	457	7 431	752	130	120	108
November.....	469	6 637	760	101	132	109
Desember	344	6 137	686	104	137	98

Det var størst lager av smør i april og mai. Lagra av kvit- og brunost var størst ved utgangen av august.

8. Mjølkeomsetnad utanom meieria.

Statistikken over mjølkesalet utanom meieria er sett opp etter dei oppgåver Omsetningsrådet har over avgiftspliktig sal.

Det vart i 1962 betalt 1 277 000 kr. i tilskot til 8 555 000 liter mjølke. Dei tilsvarande tal i 1961 var 1 562 000 kr. og 8 622 000 liter.

Tabell 16. Omsetnad av mjølk utanom meieria¹. Liter.

Mjølkesentral	1958	1959	1960	1961	1962
Østlandets	2 124 093	1 926 328	2 125 940	1 701 380	1 430 483
Telemark	206 497	136 967	222 215	199 088	195 111
Aust-Agder	176 940	227 976	241 355	191 100	128 569
Vest-Agder	279 174	258 076	421 738	375 930	297 319
Vestlandske	2 126 305	1 443 602	1 650 172	1 654 161	1 432 675
Møre og Romsdal .	2 252 097	976 948	790 327	1 444 231	788 751
Trøndelag	686 801	421 834	484 177	450 011	379 937
Nord-Norges	4 898 121	1 794 119	3 186 125	2 274 640	3 394 271
Finnmarksmeieria .	685 673	283 013	487 721	331 018	507 482
I alt	13 435 701	7 468 863	9 609 770	8 621 559	8 554 598

¹ Etter oppgåve frå Omsetningsrådet og Norske Melkeprodusenters Landsforbund.

9. Måten mjølkefeittet er nytta på.

Ved fordeling av mjølkemengda etter kva denne vert nytta til, vert mengd mjølkefeitt lagt til grunn for utrekningane. Når til dømes alt feittet i mjølka er nytta til smørproduksjon, og skumamjølkk og saup er nytta til konsum eller produksjon av magerost, vert all mjølka rekna som nytta til denne smørproduksjonen.

Tabell 17. Mjølkemengda etter bruken av mjølkefeitt.

År	Heilmjølkk i alt	Av dette til:			
		Kinning	Ysting	Konsum	Industribruk
Tonn					
1958	1 184 632	282 962	270 854	591 200	39 616
1959	1 235 057	314 943	284 003	601 867	34 244
1960	1 321 540	372 674	284 131	621 124	43 611
1961	1 327 651	355 185	290 571	638 439	43 456
1962	1 380 297	371 999	311 000	657 799	39 499
Prosent					
1958	100,0	23,9	22,9	49,9	3,3
1959	100,0	25,5	23,0	48,7	2,8
1960	100,0	28,2	21,5	47,0	3,3
1961	100,0	26,7	21,9	48,1	3,3
1962	100,0	26,9	22,5	47,7	2,9

IV. Økonomisk resultat av meieridrifta.

1. Prisar på meieriprodukta.

For mjølk, fløyte og dei fleste osteslaga er forbrukarprisane fastsette av Prisdirektoratet som maksimalprisar.

Tabell 18. Maksimalprisar¹ på mjølk og fløyte i utsal.
Prisgruppe I og II. Øre pr. liter.

	Frå 27. mars 1961		Frå 1. sept. 1961		Frå 1. juli 1962	
	I	II	I	II	I	II
Heilmjølk	66	64	74	72	75	73
Uskuma kulturmjølk	71	69	79	77	80	78
Skumamjølk	39	37	44	42	45	43
Saup og skuma kulturmjølk	44	42	49	47	50	48
Fløyte med 10 pst. feitt ²	260	255	269	264	275	270
Fløyte med 20 pst. feitt	465	455	480	470	490	480
Konditorkrem med 35 pst. feitt.	775	755	800	780	822	802

¹ Ved levering av mjølk og fløyte i flasker, 5 øre pr. flaske i tillegg. ² For sterilisert fløyte med 10 pst. feitt levert i 1/4 l flasker er maksimalprisen 97 øre pr. flaske frå 1/7—62.

Frå 14. februar 1962 vart utsalsprisane på smør og alle prisregulerte osteslag sette opp. Årsaka var ein auke i detaljavansen.

Tabell 19. Prisar på kløvermerkt smør og ost ved sal til detaljistar og store forbrukarar og ved sal til forbrukar. Kr. pr. kg.

	Maksimalpris til detaljist			Maksimalpris til forbrukar		
	1/9	14/2	1/7	1/9	14/2	1/7
	1961	1962	1962	1961	1962	1962
Kløvermerkt meierismør	8,05	8,05	8,05	10,10	10,40	10,40
Off. godkjent gards- og fjellsmør.	7,80	7,80	7,80	10,00	10,10	10,10
Sveitserost, heilfeit F. 45	8,96	8,96	9,14	12,20	12,95	13,20
Edamerost, heilfeit F. 45	6,88	6,88	7,09	9,35	9,95	10,25
Gaudaost, heilfeit F. 45	6,29	6,29	6,51	8,55	9,10	9,40
» halvfeit H. 30	5,84	5,84	6,16	7,95	8,45	8,90
Nøkkelost, heilfeit F. 45	6,39	6,39	6,58	8,70	9,25	9,50
» halvfeit H. 30	5,95	5,95	6,37	8,10	8,60	9,20
Normannaost, heilfeit F. 50	6,86	6,86	7,06	9,35	9,90	10,20
Pultost, gjæra ¹	4,06	4,06	4,36	5,85	5,85	6,30
Gamalost ¹	7,27	7,27	7,55	10,50	10,50	10,90
Ekte geitost, heilfeit F.G. 33 ...	9,62	9,62	9,82	13,05	13,35	13,65
Gudbrandsdalsost, G. 35	6,36	6,36	6,55	8,40	8,60	8,85
Blanda geitost, B.G. 33	6,16	6,16	6,37	8,15	8,30	8,60
Fløytemysost, heilfeit F. 33	5,41	5,41	5,63	7,15	7,30	7,60
» halvfeit H. 20 ...	4,71	4,71	5,04	6,20	6,35	6,80
Prim, vanleg ¹	3,56	3,56	3,88	5,15	5,15	5,60

¹ Fri marknadspis.

I samsvar med jordbruksavtala for 1961—1963 vart prisane på mjølk og mjølkeprodukt sette opp frå 1. juli 1962.

2. Statstilskota til mjølk og mjølkeprodukt.

Reglane for statstilskot har vorte endra mange gonger dei seinare åra. Føresegnene som gjeld no for statstilskot til regulering av prisane på mjølk og mjølkeprodukt, vart fastsette i kunngjering frå Prisdirektoratet av 1. juli 1956 og ved seinare endringar.

Dei samla statstilskota til mjølk og mjølkeprodukt var snau 465 mill. kr. i 1962, mot 452 mill. kr. året før. Det svarar til ein auke i statstilskota på 2,8 prosent.

Tabell 20. Statstilskot til mjølk og mjølkeprodukt. Kr.

	Forskot på riksoppgjæret	Direkte- leveran- dorar	Fjell- og gardsmør	Gards- og seterost	Pris- reduisert ost	Frakt- tilskot lange mjølkeruter
1958—59.....	200 234 009	1 136 560	12 083 636	472 708	4 074 714	619 069
1959—60.....	269 282 394	1 298 085	11 831 672	518 034	13 169 940	—
1/7—31/12 1960 ...	146 384 630	679 839	5 521 039	229 907	8 929 306	—
1961.....	301 610 762	1 561 712	11 680 831	426 185	19 328 253	—
1962.....	311 668 570	1 276 954	12 755 906	405 972	19 074 716	—
Mjølkesentralane 1962:						
Østlandets	119 470 136	154 922	1 705 192	—	5 035 839	—
Telemark	6 710 743	27 756	947 125	—	448 640	—
Aust-Agder.....	2 666 970	14 308	413 066	—	320 635	—
Vest-Agder	7 176 990	33 958	782 270	—	517 012	—
Vestlandske	75 752 493	198 687	3 599 091	—	4 167 092	—
Møre og Romsdal .	22 968 932	123 361	562 158	—	1 828 534	—
Trøndelag	48 478 988	30 859	3 028 896	—	2 794 937	—
Nord-Norges	26 747 884	567 309	1 679 881	—	3 526 409	—
Finnmarksmeieria .	1 695 434	116 794	5 723	—	435 618	—
Norske Meieriers Salgssentral	—	—	32 504	405 972	—	—
De Norske Melke- fabrikker og Fellesmeieriet...	—	—	—	—	—	—
	Særtilskot Sør-Noreg	Særtilskot Nordland og Troms	Særtilskot Finnmark	Tilskot til konden- sert mjølk og tørr- mjølk	Drifts- tilskot	I alt tilskot
1958—59.....	30 966 869	10 976 514	3 232 427	221 083	61 655 120	325 672 709
1959—60.....	33 976 758	11 649 052	4 317 408	1 097 565	62 947 088	410 087 996
1/7—31/12 1960 ...	16 486 926	7 005 781	2 678 266	604 164	33 776 293	222 296 151
1961.....	34 772 900	13 027 136	5 430 840	1 200 700	62 949 306	451 988 625
1962.....	36 424 352	13 635 821	5 934 448	1 003 266	62 620 312	464 800 317
Mjølkesentralane 1962:						
Østlandets	7 951 669	—	—	—	18 630 982	152 948 740
Telemark	1 185 192	—	—	—	1 804 807	11 124 263
Aust-Agder.....	432 721	—	—	—	860 600	4 708 300
Vest-Agder	1 773 903	—	—	—	2 078 367	12 362 500
Vestlandske	13 344 854	—	—	—	14 556 281	111 618 498
Møre og Romsdal .	6 117 935	—	—	—	5 849 946	37 450 866
Trøndelag	5 613 435	39 428	—	—	9 602 014	69 597 557
Nord-Norges	—	13 596 393	—	—	8 360 118	54 477 994
Finnmarksmeieria .	—	—	5 934 448	—	877 197	9 065 214
Norske Meieriers Salgssentral	4 643	—	—	—	—	443 119
De Norske Melke- fabrikker og Fellesmeieriet...	—	—	—	1 003 266	—	1 003 266

Tabell 21. Frakttilskot av kraftförfondet. Kr.

Mjølkesentral	1958—59	1959—60	2. halvår 1960	1961	1962
Østlandets	1 689 174	2 331 025	1 458 660	2 755 618	4 372 302
Telemark	181 550	229 858	106 438	278 651	387 250
Aust-Agder	104 802	153 420	82 077	171 061	207 563
Vest-Agder	311 235	381 431	196 194	397 702	502 165
Vestlandske	1 570 173	2 332 415	1 033 321	2 317 820	2 935 258
Møre og Romsdal ..	1 215 453	1 654 012	903 432	1 811 535	2 154 310
Trøndelag	1 201 349	1 470 802	767 952	1 658 427	2 340 119
Nord-Norges	1 827 290	2 427 588	1 491 048	2 864 569	3 389 826
Finnmarksmeieria .	357 427	427 774	248 630	521 111	601 526
I alt	8 458 453	11 408 325	6 287 752	12 776 494	16 890 319

Frå 1. juli 1958 er frakttilskotet dekt av kraftförfondet. Dei reglar som no gjeld for tilskot, er av 1. juli 1961. I 1962 var frakttilskotet på 16,9 mill. kr., mot 12,8 mill. kr. i 1961.

3. Driftsresultatet.

I dei fylgjande oppgåvene over det økonomiske resultat av drifta er ikkje kondenseringsfabrikkane tekne med, utan at dei er særskilt nemnde.

Samla bruttovinning er summen etter at omsetnadsavgiftene er frådregne og utjamningstilskota er tekne med i inntektene. Vidare er verdet av mjølk og fløyte frå andre meieri frådregne både i brutto- og nettovinninga.

Tabell XI gjev tal for dei einskilde fylka over bruttovinning, driftsutgifter og nettovinning. Medelprisane er utrekna etter den mjølkemengd som er motteken frå eigne leverandørar.

I dei fylka som har teke imot suppleringsmjølk frå andre fylke, til dømes Akershus og Oslo, vil driftsutgiftene pr. kg mjølk verta noko høge, av di utgiftene til behandling av suppleringsmjølk har kome i tillegg. I dei fylka som sende suppleringsmjølk til andre fylke, vert det omvendt.

Samanlikna med 1959 hadde innvegen mjølkemengd i 1962 auka med 12 prosent. Driftsutgiftene hadde auka relativt meir enn både brutto- og nettovinninga.

Tabell 22. Bruttovinning, driftsutgifter og nettovinning ved meieria.¹

År	Brutto- vinning av mjølka	Drifts- utgifter	Netto- vinning av mjølka	Brutto- pris	Drifts- utgifter	Netto- pris
	1000 kroner			Øre pr. kg mjølk		
1958.....	1 020 116	165 521	854 595	87,44	14,19	73,25
1959.....	1 110 965	173 432	937 533	91,12	14,23	76,89
1960.....	1 180 538	184 122	996 416	90,48	14,11	76,37
1961.....	1 233 725	194 619	1 039 106	94,12	14,85	79,27
1962.....	1 327 920	216 161	1 111 759	97,48	15,87	81,61

¹ Kondenseringsfabrikkane ikkje med.

Tabell 23. Mjølkekemngd, brutto- og nettovinning og drifts-
utgifter ved meieria¹. 1959 = 100.

År	Innvegen mjølke- mengd	Brutto	Drifts- utgifter	Netto	Brutto	Drifts- utgifter	Netto
	I alt				Pr. kg mjølk		
1958.....	95,7	91,8	95,4	91,2	96,0	99,7	95,3
1959.....	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
1960.....	107,0	106,3	106,2	106,3	99,3	99,2	99,3
1961.....	107,5	111,0	112,2	110,8	103,3	104,4	103,1
1962.....	111,7	119,5	124,6	118,6	107,0	111,5	106,1

¹ Kondenseringsfabrikkane ikkje med.

a. Bruttovinning.

Bruttovinninga ved meieria var 1 327,9 mill. kr. i 1962 mot 1 233,7 mill. kr. året før. Dette svarar til 97,48 og 94,12 øre pr. kg innvegen mjølk.

Av dei 1 327,9 mill. kr. i 1962 var 11,9 mill. kr. nettovinning av anna verksemd, som mjølkeutsal, innkjøpslag, transportavdeling m. v. Nokre meieri har ikkje skilt anna verksemd heilt ut, så det er truleg at nettovinninga av denne ligg noko høgre enn det oppgåvene syner.

b. Driftsutgifter.

Driftsutgiftene var i 1962 i alt 216,1 mill. kr. eller 15,87 øre pr. kg innvegen mjølk, mot 194,6 mill. kr. i alt og 14,85 øre pr. kg i 1961. Auken i driftsutgiftene frå 1961 til 1962 på 1,02 øre pr. kg mjølk svarar til 6,9 prosent.

Løner med pensjons- og trygdepremie m. v. utgjorde 37,4 prosent av driftsutgiftene, medan utgiftene til frakt og køyring av meierivarer (ikkje mjølk frå leverandørane) utgjorde 9,6 prosent. Avskrivningar på meieribygningar og utstyr utgjorde 15,0 prosent av driftsutgiftene og vedlikehaldsutgiftene 9,4 prosent.

Tabell 24. Spesifiserte driftsutgifter ved meieria.

Driftsutgifter	1958	1959	1960	1961	1962
	1000 kroner				
Løner	51 000	54 020	55 715	59 428	68 190
Sosiale utgifter	4 530	6 366	6 461	7 448	12 809
Kraft, vatn og kjøling	5 987	6 255	6 286	6 263	6 307
Brensel	8 849	7 900	7 478	7 435	7 699
Driftsrekvisita og hjelpemiddel	6 418	7 586	8 607	9 027	9 262
Emballasje	11 822	12 028	13 692	15 822	18 003
Frakter og køyring	18 999	17 561	18 238	20 132	20 638
Kontorutgifter, skattar, assurance m. m. .	8 090	8 772	9 339	9 862	10 915
Renter av gjeld	4 269	5 472	5 784	5 828	6 210
Forrentning av partskapital	813	970	804	1 003	1 319
Vedlikehald	17 258	17 607	18 412	20 098	20 365
Ymse	1 825	1 634	2 251	1 708	1 991
Avskrivning på meieribygge og utstyr	25 661	27 261	31 056	30 565	32 453
I alt.....	165 521	173 432	184 123	194 619	216 161
	Øre pr. kg innvegen mjølk				
Løner	4,37	4,43	4,27	4,53	5,01
Sosiale utgifter	0,39	0,52	0,50	0,57	0,94
Kraft, vatn og kjøling	0,51	0,51	0,48	0,48	0,46
Brensel	0,76	0,65	0,57	0,57	0,57
Driftsrekvisita og hjelpemiddel	0,55	0,62	0,66	0,69	0,68
Emballasje	1,01	0,99	1,05	1,21	1,32
Frakter og køyring	1,63	1,44	1,40	1,54	1,51
Kontorutgifter, skattar, assurance m. m. .	0,69	0,72	0,72	0,75	0,80
Renter av gjeld	0,37	0,45	0,44	0,44	0,46
Forrentning av partskapital	0,07	0,08	0,06	0,08	0,10
Vedlikehald	1,48	1,45	1,41	1,53	1,49
Ymse	0,16	0,13	0,17	0,13	0,15
Avskrivning på meieribygge og utstyr	2,20	2,24	2,38	2,33	2,38
I alt.....	14,19	14,23	14,11	14,85	15,87
	Prosent				
Løner	30,8	31,1	30,3	30,5	31,5
Sosiale utgifter	2,7	3,7	3,6	3,8	5,9
Kraft, vatn og kjøling	3,6	3,6	3,4	3,2	2,9
Brensel	5,3	4,6	4,0	3,8	3,6
Driftsrekvisita og hjelpemiddel	3,9	4,4	4,7	4,7	4,3
Emballasje	7,1	6,9	7,4	8,1	8,3
Frakter og køyring	11,5	10,1	9,9	10,4	9,6
Kontorutgifter, skattar, assurance m. m. .	4,9	5,0	5,1	5,1	5,1
Renter av gjeld	2,7	3,2	3,1	3,0	2,9
Forrentning av partskapital	0,5	0,6	0,4	0,5	0,6
Vedlikehald	10,4	10,2	10,0	10,3	9,4
Ymse	1,1	0,9	1,2	0,9	0,9
Avskrivning på meieribygge og utstyr	15,5	15,7	16,9	15,7	15,0
I alt.....	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

c. Nettovinning.

Samla nettovinning av meieridrifta i 1962 var 1 111,8 mill. kr., mot 1 039,1 mill. kr. året før. Dette svarar til 81,61 øre pr. kg innvegen mjølk i 1962 og 79,27 øre i 1961. Auken i nettovinninga frå 1961 til 1962 på 2,34 øre pr. kg mjølk svarar til 3,0 prosent.

Tabell 25. Nettovinning av meieridrifta og korleis vinninga er nytta.

År	Netto- vinning av drifta	Overført frå året før	I alt til disposisjon	Utbetalt leveran- dørane	Andre ut- reisler til leveran- dørane	Avsetnader, overføringar og tilskot til sos. føremål
1000 kroner						
1958	854 595	2 468	857 063	817 677	26 648	12 738
1959	937 533	1 836	939 369	892 491	32 397	14 481
1960	996 416	2 016	998 432	948 502	34 889	15 041
1961	1 039 106	2 747	1 041 853	988 439	37 068	16 346
1962	1 111 759	4 096	1 115 855	1 056 611	42 263	16 981
Øre pr. kg innvegen mjølk						
1958	73,25	0,21	73,46	70,08	2,29	1,09
1959	76,89	0,15	77,04	73,20	2,65	1,19
1960	76,37	0,15	76,52	72,70	2,67	1,15
1961	79,27	0,21	79,48	75,40	2,83	1,25
1962	81,61	0,30	81,91	77,56	3,10	1,25
Prosent						
1958	99,7	0,3	100,0	95,4	3,1	1,5
1959	99,8	0,2	100,0	95,0	3,5	1,5
1960	99,8	0,2	100,0	95,0	3,5	1,5
1961	99,7	0,3	100,0	94,9	3,5	1,6
1962	99,6	0,4	100,0	94,7	3,8	1,5

Mange meieri fører noko av vinninga over til neste år, slik at dei summane som står til rådvelde vil vera noko større enn nettovinninga av meieridrifta i året.

Ein del av nettovinninga vert ikkje utbetalt leverandørane direkte, men vert nytta til nytt utstyr og nybygg, fond eller andre føremål som kjem leverandørane til gode. Noko vert òg gjeve bort som tilskot, t. d. til ymse sosiale føremål o. a.

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

Utbetalt til leverandørane.

Andre utreisler til leverandørane.

Avsetnader, overføringar og tilskot til sosiale føremål.

Summane som er utbetalte leverandørane i året, femner òg om statens særtilskot til visse distrikt og statens driftstilskot.

I 1962 vart det utbetalt gjennomsnittleg 77,56 øre pr. kg mjølk til leverandørane, mot 75,40 øre pr. kg året før. Auken i utbetalinga på 2,16 øre pr. kg svarar til 2,9 prosent. Både statens særtilskot og driftstilskot var lægre pr. kg mjølk i 1962 enn året før.

Tabell 26. Utbetalt leverandørane.

År	Utanom særtilskot og driftstilskot			Statens særtilskot	Statens driftstilskot	I alt
	For kumjolk	Forgeitmjolk	For all mjolk			
	1000 kroner					
1958	701 867	16 061	717 928	40 968	58 781	817 677
1959	771 702	17 718	789 420	43 913	59 158	892 491
1960	821 050	18 635	839 685	47 885	60 932	948 502
1961	857 345	18 389	875 734	49 302	63 403	988 439
1962	923 224	20 711	943 935	50 166	62 510	1 056 611
	Øre pr. kg innvegen mjolk					
1958	60,07	92,18	61,53	3,51	5,04	70,08
1959	64,27	95,46	64,75	3,60	4,85	73,20
1960	63,85	99,12	64,36	3,67	4,67	72,70
1961	66,33	100,95	66,81	3,76	4,83	75,40
1962	68,71	111,59	69,29	3,68	4,59	77,56
	Prosent					
1958	85,8	2,0	87,8	5,0	7,2	100,0
1959	86,5	2,0	88,5	4,9	6,6	100,0
1960	86,5	2,0	88,5	5,1	6,4	100,0
1961	86,7	1,9	88,6	5,0	6,4	100,0
1962	87,3	2,0	89,3	4,8	5,9	100,0

Andre utreisler til leverandørane femner m. a. om tiltak som tener til å få mjølka fram til meieriet.

Tabell 27. Andre utreisler til leverandørane.

År	Frakttilskot over kraftfôrfondet	Meieriets tilskot til inntransport av mjolk	Utgifter til fjøsrekneskaps-laga	Diverse	I alt
	1000 kroner				
1958....	8 639	13 464	3 945	600	26 648
1959....	11 565	15 160	4 195	1 476	32 396
1960....	11 512	17 897	4 143	1 337	34 889
1961....	12 961	18 113	4 349	1 645	37 068
1962....	17 002	17 442	6 062	1 757	42 263
	Øre pr. kg innvegen mjolk				
1958....	0,74	1,16	0,34	0,05	2,29
1959....	0,95	1,24	0,34	0,12	2,65
1960....	0,88	1,37	0,32	0,10	2,67
1961....	0,99	1,38	0,33	0,13	2,83
1962....	1,25	1,28	0,44	0,13	3,10
	Prosent				
1958....	32,4	50,5	14,8	2,3	100,0
1959....	35,7	46,8	12,9	4,6	100,0
1960....	33,0	51,3	12,0	3,7	100,0
1961....	35,0	48,9	11,7	4,4	100,0
1962....	40,2	41,3	14,3	4,2	100,0

I tabell 27 er tilskota over kraftfôrfondet og tilskota frå meieriet oppførte kvar for seg. Nokre meieri betaler heilt eller delvis den delen av utgiftene til inntransport av mjølk som overstig tilskota over kraftfôrfondet, medan andre ikkje betaler noko. Rekneskapen til meieria for 1962 syner at leverandørane betalte gjennomsnittleg 1,01 øre pr. kg levert mjølk, mot 1,22 øre pr. kg året før.

Den parten av nettovinninga som går til avsetnader m. v., er delt i fire einskilde postar. Den første av desse, «vanlege fond», gjeld dei fond som meieria vanleg skal ha. «Nytt utstyr og nybygg» gjeld særskilde nybyggingsfond og andre overføringar til særlege føremål. «Ført over til komande driftsår» er overført utan at det er fastsett kva pengane skal nyttast til.

Tabell 28. Nyttå til avsetnader, overføringar og tilskot til sosiale føremål.

År	Vanlege fond	Nytt utstyr og nybygg	Ført over til komande driftsår	Ymse tilskot og gåver	I alt
1000 kroner					
1958....	6 540	2 029	3 647	522	12 738
1959....	7 512	1 729	3 865	1 375	14 481
1960....	5 478	2 036	4 865	2 662	15 041
1961....	5 140	2 526	5 179	3 501	16 346
1962....	4 284	2 806	5 914	3 977	16 981
Øre pr. kg innvegen mjølk					
1958....	0,56	0,17	0,31	0,05	1,09
1959....	0,62	0,14	0,32	0,11	1,19
1960....	0,42	0,16	0,37	0,20	1,15
1961....	0,39	0,19	0,40	0,27	1,25
1962....	0,32	0,21	0,43	0,29	1,25
Prosent					
1958....	51,4	15,9	28,6	4,1	100,0
1959....	51,9	11,9	26,7	9,5	100,0
1960....	36,5	13,9	32,2	17,4	100,0
1961....	31,4	15,5	31,7	21,4	100,0
1962....	25,3	16,5	34,8	23,4	100,0

Både i 1962 og i 1961 vart det nytta i alt 1,25 øre pr. kg innvegen mjølk til avsetnader, overføringar og tilskot til sosiale føremål.

I tillegg til dei tidlegare oppgåvene over nettovinninga kjem det som er utbetalt til leverandørane for mjølk send beinveges til kondenseringsfabrikkane. I 1962 utgjorde desse utbetalingane 13 013 000 kroner. Saman med nettovinninga for mjølk innvegen ved meieria, vert samla nettovinning 1 125 mill. kr.

Nettovinninga av all innvegen mjølk var 81,49 øre pr. kg i 1962, mot 79,14 øre pr. kg året før. Auken i nettovinninga på 2,35 øre pr. kg svarar til 3,0 prosent.

Tabell 29. 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	Pr. kg 1959 = 100	
1958.....	865 856	73,09	95,2	11 261
1959.....	948 475	76,80	100,0	10 942
1960.....	1 007 677	76,25	99,3	11 261
1961.....	1 050 670	79,14	103,0	11 564
1962.....	1 124 772	81,49	106,1	13 013

Verdet av magermjølk som er halden attende etter fløytelevering til meieri, er ikkje med i netttotala og heller ikkje verdet av skumamjølk returnert gratis til leverandørane. Verdet av denne mjølka er utrekna for kvart fylke i tabell 30. For 1962 er verdet av mjølka utrekna til 659 000 kr., mot 712 000 kr. i 1961.

Tabell 30. Magermjølk etter fløytelevering og gratis retur av skumamjølk og saup. 1962. Verdsetjing etter 10 øre pr. kg.

Fylke	Gratis returnert skumamjølk og saup	Magermjølk etter fløytelevering	I alt	Verdsetjing			
				Gratis returnert skumamjølk og saup	Magermjølk etter fløytelevering	I alt	Utrekna pr. kg innvegen mjølk
				Tonn	Tonn	Tonn	1000 kr.
Østfold	—	—	—	—	—	—	—
Akershus og Oslo	—	—	—	—	—	—	—
Hedmark	—	395	395	—	39	39	0,04
Oppland	—	52	52	—	5	5	—
Buskerud	—	155	155	—	15	15	0,03
Vestfold	—	—	—	—	—	—	—
Telemark	—	620	620	—	62	62	0,21
Aust-Agder	—	143	143	—	14	14	0,12
Vest-Agder	—	1 022	1 022	—	102	102	0,32
Rogaland	—	—	—	—	—	—	—
Hordaland og Bergen .	—	—	—	—	—	—	—
Sogn og Fjordane	—	—	—	—	—	—	—
Møre og Romsdal	—	10	10	—	1	1	0,01
Sør-Trøndelag	—	38	38	—	4	4	—
Nord-Trøndelag	2 714	—	2 714	272	—	272	0,27
Nordland	—	155	155	—	16	16	0,02
Troms	—	6	6	—	1	1	—
Finmark	1 274	5	1 279	127	1	128	1,05
I alt.....	3 988	2 601	6 589	399	260	659	0,05

Dersom ei samanlikning mellom nettoprisane for dei einskilde fylka skulle verta heilt rett, burde verdet av desse produkta koma i tillegg til den nettovinning som er sett opp i tabellane XI og XIII bak i boka.

V. Driftsform ved dei einskilde meieri.

I tabell I bak i boka er meieria delte i produksjonsgrupper. I denne bolken er det rekna ut nokre medeltal for kvar av desse gruppene. Kvar gruppe er delt i undergrupper etter mjølkemengd ved meieria.

Utrekningane over mjølkeforbruket ved produksjonen byggjer på mengd mjølkefeitt i dei einskilde produkta. Byrået har nytta dei feittala som Norske Melkeprodusenters Landsforbund har sett opp til det bruk. Frå 1957 har det vore nytta ein feittprosent i kumjølka på 3,90. På det grunnlaget er det rekna ut kor mange feitteiningar det går med til produksjon av eitt kilo smør og eitt kilo av dei ymse osteslaga. Ei feitteining svarar til feittet i 1 kg mjølk med 1 prosent feitt (100 feitteiningar = 1 kg mjølkefeitt).

Feitteiningar pr. kg:

Floyte 10 prosent	10,6	feitteiningar	
Floyte 20 »	21,0	»	
Krem 35 »	36,4	»	
Smør	85,0	»	
Sveitserost F. 45	40,4	»	
Edamerost	F. 45	32,0	»
	H. 30	18,8	»
Gaudaost	K. 20	12,2	»
	M. 10	5,6	»
Nøkkelost	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	»	

For dei einskilde gruppene er ved sida av nettovinninga teke med oppgâver over særskilde statstilskot i øre pr. kg mjølk. Desse tilskota som femner om statens særtilskot til visse distrikt og driftstilskot, skifter mykje frå distrikt til distrikt. Ved samanlikning av nettovinninga for dei ulike meierigrupper må det takast omsyn til storleiken av desse tilskota.

Ein annan ting som gjer samanlikning mellom dei ymse meierigruppene vanskeleg, er at betalinga for geitmjølk er mykje høgre enn for kumjølk. Når geitmjølka i prosent av all innvegen mjølk skifter frå meieri til meieri, vil det verka på utrekna nettovinning. Vidare har nokre meieri etter måten store inntekter av «andre verksemder», som transportavdeling, innkjøpslag m. v.

1. Mjølkesalsmeieri.

Dei meieria 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 88,1 prosent av mjølka seld til konsum.

I 1962 var det 43 mjølkesalsmeieri. Samla mjølkeomsetnad var i medeltal pr. meieri 7562 tonn. Av mjølkemengda vart 46,4 prosent innvegen frå andre meieri. Til produksjon av smør og ost vart nytta 6,1 prosent av mjølka.

Tabell 31. Korleis mjølka er nytta og økonomisk resultat av drifta ved mjølkesalsmeieria. 1962.

Mjølke­mengd i tonn	Meieri som er med	Av inn- vegen mjølke- mengd er mot- teke frå andre meieri Pst.	Utnytting i pst.				Pst. retur- nert sku- ma- mjølk og saup	Drifts- ut- gifter Øre pr. kg mjølk	Netto- vin- ning Øre pr. kg mjølk	Av dette statens sær- tilskot Øre pr. kg mjølk
			Kon- sum- sal	Sal til indu- stri- bruk	Sal til andre meieri	Pro- duk- sjon				
Mindre enn 2000	14	27,6	92,5	0,9	4,9	1,7	10,7	18,82	82,32	9,18
2000—5000....	14	34,1	93,8	2,4	2,6	1,2	7,4	15,04	82,08	6,80
5000 og meir ...	15	49,9	86,8	2,8	3,2	7,2	6,9	18,23	80,48	6,77
Mjølkesalsmeieri i alt	43	46,4	88,1	2,6	3,2	6,1	7,2	17,85	80,90	6,99

I 1962 hadde mjølkesalsmeieria ei nettovinning på 80,90 øre pr. kg mjølk, og av dette var 6,99 øre særtilskot frå staten. Driftsutgiftene var gjennom-
snittleg 17,85 øre pr. kg.

2. Samlestasjonar.

For å vere med i denne gruppa må meieriet vere tilslutta eit sentral-
meieri, og all innvegen mjølk må vera seld som mjølk og fløyte.

Tabell 32. Korleis mjølka er nytta og økonomisk resultat av drifta ved samlestasjonane. 1962.

Mjølke­mengd i tonn	Meieri som er med	Innvegen mjølke- mengd pr. meieri Tonn	Kon- sumsal på sta- den Pst.	Levert til andre meieri Pst.	Drifts- utgifter Øre pr. kg mjølk	Netto- vinning Øre pr. kg mjølk	Av dette statens sær- tilskot Øre pr. kg mjølk
Mindre enn 500	26	196	13,8	86,2	7,46	82,73	12,80
500—1000.....	13	689	8,5	91,5	5,09	78,18	8,97
1000—2000.....	11	1 375	20,1	79,9	7,12	78,31	10,52
2000—5000.....	19	3 141	28,7	71,3	8,56	75,08	3,64
5000 og meir	7	7 329	28,1	71,9	5,85	76,75	2,87
Samlestasjonar i alt ..	76	1 844	25,3	74,7	6,98	77,73	4,79

I 1962 var det i alt 76 samlestasjonar. Desse leverte 74,7 prosent av
mjølka til sentralmeieriet, medan resten vart seld til konsum på staden.

Innvegen mjølke­mengd ved meieria var gjennomsnittleg 1 844 tonn i 1962.
Samlestasjonane hadde ei gjennomsnittleg nettovinning på 77,73 øre og
driftsutgifter på 6,98 øre pr. kg mjølk. Av nettovinninga var 4,79 øre pr.
kg særskilde statstilskot.

3. Smør- og fløytemeieri.

Denne gruppa femner om dei meieria som nyttar minst 75 prosent av innvegen mjølkemengd til kinning. Fløyten er rekna om til heilmjolk med same feittprosent som i kumjolk motteken frå leverandørane.

Desse meieria sende det meste av skumamjølka attende til leverandørane. Dei meieria der minst 50 prosent av skumamjølka vert nytta til produksjon av gamalost, er ikkje med i gruppa smør- og fløytemeieri. Dei er skilde ut i ei eiga gruppe «Gamalostysteri».

Tabell 33. Korleis mjølka er nytta og økonomisk resultat av drifta ved smør- og fløytemeieria. 1962.

Mjølkemengd i tonn	Meieri som er med	Utnytting i pst.				Kg smør pr. 100 kg heilmjolk til produksjon	Pst. returnert skumamjolk og saup	Driftsutgifter Øre pr. kg mjolk	Nettovinning Øre pr. kg mjolk	Av dette statens særtilskot Øre pr. kg mjolk
		Konsumsal	Sal til andre meieri og industribruk	Smørproduksjon	Annan produksjon					
Mindre enn 2000.	6	7,9	1,6	90,5	—	4,68	87,2	7,65	81,25	11,38
2000 og meir	10	7,2	2,7	87,4	2,7	4,84	66,4	7,81	84,83	11,29
Smør- og fløytemeieri i alt	16	7,3	2,5	87,9	2,3	4,81	69,4	7,78	84,27	11,30

I 1962 var det 16 smør- og fløytemeieri. Det vart i medel innvege 2 819 tonn mjolk med 4,15 prosent feitt pr. meieri. Av mjølka vart 87,9 prosent nytta til smørproduksjon og 2,3 prosent til annan produksjon. Konsumsalet var 7,3 prosent, og sal til andre utgjorde 2,5 prosent av mjølkemengda. Vel to tredjepartar av skumamjølka vart returnert leverandørane i 1962.

I gjennomsnitt for 1962 hadde smør- og fløytemeieria ei nettovinning på 84,27 øre pr. kg mjolk. Driftsutgiftene var 7,78 øre pr. kg. Særskilde stats-tilskot utgjorde gjennomsnittleg 11,30 øre pr. kg innvegen mjolk.

4. Setermeieri.

Denne gruppa har med meieri som får all mjølka si frå setrar. I statistikken for 1962 er med berre 1 setermeieri. Det er i Hordaland og har svært stutt driftstid.

5. Mysostkokeri.

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

I 1962 var det 7 meieri i denne gruppa. I gjennomsnitt vart det innvege 2 741 tonn mjolk ved meieria. Av den innvegne mjølka var 17,4 prosent geitmjolk. Mysostkokeria nytta gjennomsnittleg 57,7 prosent av mjølkefeittet til

produksjon av blanda geitost og fløytemysost. Til smørproduksjonen vart det i 1962 nytta 9,0 prosent, medan fjerdeparten av mjølka vart seld til meieri og industribruk.

Tabell 34. Korleis mjølka er nytta og økonomisk resultat av drifta ved mysostkokeria. 1962.

Mjolkemengd i tonn	Meieri som er med	Geit- mjølk i pst. av inn- vegen mjøl- ke- mengd	Utnytting i pst.				Pst. retur- nert sku- ma- mjølk og saup	Drifts- utgif- ter Øre pr. kg mjølk	Netto- vin- ning Øre pr. kg mjølk	Av dette statens særtil- skot Øre pr. kg mjølk
			Kon- sum- sal	Sal til andre meieri og in- dus- tri- bruk	Smør- pro- duk- sjon	Mys- ost- pro- duk- sjon				
Mindre enn 2000 2000 og meir	3	30,8	6,9	11,1	12,4	69,6	16,6	23,48	95,83	14,98
	4	14,9	7,9	28,4	8,3	55,4	19,5	11,98	94,69	15,05
Mysostkokeri i alt	7	17,4	7,7	25,6	9,0	57,7	19,0	13,80	94,87	15,04

I gjennomsnitt for 1962 hadde mysostkokeria ei nettovinning på 94,87 øre, og driftsutgifter på 13,80 øre pr. kg mjølk. Særskilde statstilskot utgjorde 15,04 øre pr. kg innvegen mjølk.

6. Gamalostysteri.

I denne gruppa er teke med meieri som nyttar minst 75 prosent av mjølkefeittet til smørproduksjon, og minst 50 prosent av skumamjølka til ysting av gamalost. Skumamjølk elles er for det meste returnert leverandørane. I 1962 var det 4 gamalostysteri, med ein gjennomsnittleg innvegen mjølkemengd på 2 303 tonn. Av mjølkefeittet vart 87,8 prosent nytta til smørproduksjon.

Nettovinninga utgjorde 82,28 øre pr. kg mjølk, og av dette var 10,40 øre særtilskot frå staten. Driftsutgiftene var 13,61 øre pr. kg innvegen mjølk.

7. Meieri med blanda drift.

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

a. Meieri med meir enn 50 prosent mjølkesal.

Meieria i denne gruppa kjem nær opp til dei reine mjølkesalsmeieri. Det var 99 meieri i denne gruppa i 1962. I gjennomsnitt tok dei imot 5 832 tonn mjølk. Av mjølkemengda vart 76,1 prosent seld til konsum, industribruk eller andre meieri, medan 23,9 prosent vart nytta til produksjon av smør og ost.

Tabell 35. Korleis mjølka er nytta og økonomisk resultat av drifta ved meieri med blanda drift. 1962.

Mjølke­mengd i tonn	Meieri som er med	Geit- mjølk i pst. av inn- vegen mjølke- mengd	Mjølka prosentvis fordelt etter bruken				Pst. retur- nert sku- ma- mjølk og saup	Drifts- ut- gifter Øre pr. kg mjølk	Netto- vin- ning Øre pr. kg mjølk	Av dette statens særtil- skot Øre pr. kg mjølk
			Kon- sum- sal	Sal til indu- stri- bruk	Sal til andre meieri	Pro- duk- sjon				
Med meir enn 50 prosent mjølkesal										
Mindre enn 2000	23	2,3	47,8	1,0	39,8	11,4	23,2	11,85	81,46	11,83
2000—5000	44	2,2	23,3	0,6	42,3	23,8	21,4	13,36	81,58	10,26
5000 og meir	32	1,0	46,6	3,1	27,1	23,2	14,8	12,91	81,49	7,69
I alt	99	1,3	42,5	2,4	31,2	23,9	16,7	13,10	81,51	8,61
Med 25 til 50 prosent mjølkesal										
Mindre enn 2000	4	—	15,9	0,3	29,2	54,6	28,2	15,97	76,38	10,73
2000—5000	23	0,9	20,5	1,2	15,8	62,5	41,7	10,97	82,56	10,46
5000 og meir	18	1,8	23,4	1,3	5,9	64,4	19,4	12,39	83,56	9,32
I alt	45	1,5	26,1	1,3	8,9	63,7	25,4	12,09	83,15	9,65
Med mindre enn 25 prosent mjølkesal										
Mindre enn 5000	24	1,6	8,2	1,1	5,9	84,8	27,1	12,25	81,06	7,75
5000 og meir	22	1,2	7,5	0,4	5,3	86,8	24,3	11,92	80,80	7,00
I alt	46	1,3	7,8	0,6	5,5	86,1	25,3	12,03	80,89	7,26

Nettovinninga var 81,51 øre pr. kg mjølk (79,38 øre i 1961), og av dette var 8,61 øre særtilskot frå staten. Driftsutgiftene utgjorde 13,10 øre pr. kg mjølk.

b. Meieri med 25 til 50 prosent mjølkesal.

I 1962 var det 45 meieri i denne gruppa. Desse meieria tok i gjennomsnitt imot 6 282 tonn mjølk. Av mjølka vart 63,7 prosent nytta til produksjon av smør og ost, medan 26,1 prosent vart seld til konsum.

I gjennomsnitt for meieria i denne gruppa var nettovinninga 83,15 øre (83,03 i 1961), driftsutgiftene 12,09 øre og særskilde statstilskot 9,65 øre pr. kg innvegen mjølk.

c. Meieri med mindre enn 25 prosent mjølkesal.

I 1962 var det 46 meieri med i denne gruppa, og gjennomsnittleg innvegen mjølke­mengd var 5 875 tonn. Til produksjon av smør og ost vart nytta 86,1 prosent av mjølke­mengda.

Nettovinninga var 80,89 øre pr. kg mjølk (78,09 øre i 1961), og av dette var 7,26 øre særtilskot frå staten. Driftsutgiftene var gjennomsnittleg 12,03 øre pr. kg mjølk i 1962.

Ei samanlikning mellom dei tre gruppene med blanda drift syner at gruppa med 25—50 prosent mjølkesal hadde høgste nettovinninga. Denne gruppa hadde òg det høgste statstilskotet. Gruppa med mindre enn 25 prosent mjølkesal hadde minste nettovinninga og minst statstilskot pr. kg mjølk. Driftsutgiftene var størst for gruppa med over 50 prosent mjølkesal.

8. Hovudtal for produksjonsgruppene.

I dei fylgjande tabellar er teke med nokre av dei viktigaste økonomiske oppgåvene for dei einskilde produksjonsgruppene.

Tabell 36. Driftsresultat for dei einskilde produksjonsgruppene. 1962.

	Produksjonsgruppe				
	Mjølke- sals- meieri	Samle- stasjo- nar	Smør- og fløyte- meieri	Mysost- kokeri	Meieri med blanda drift
Meieri som er med	43	76	16	7	190
Innvegen mjølk pr. meieri, tonn	7 562	1 844	2 819	2 741	5 949
Driftsutgifter i øre pr. kg mjølk:					
Løner	5,05	2,29	2,79	4,39	4,13
Sosiale utgifter	1,19	0,36	0,42	0,78	0,72
Kraft, vatn og kjøling	0,76	0,53	0,73	1,91	0,89
Brensel					
Driftsrekvisita og hjelpemiddel	2,64	0,39	0,80	2,00	1,51
Emballasje					
Frakter og køyring	3,13	0,95	0,22	0,57	0,81
Kontorutgifter, skattar, assurance m. m. .	0,78	0,36	0,39	0,42	0,68
Renter av gjeld	0,35	0,19	0,11	0,29	0,42
Forrentning av partskapital	0,10	0,09	0,06	0,07	0,07
Vedlikehald	1,80	0,42	0,86	1,20	1,17
Ymse	0,11	0,16	0,02	0,13	0,11
Avskrivning på meieribygg og utstyr	1,94	1,24	1,38	2,04	2,08
Driftsutgifter i alt	17,85	6,98	7,78	13,80	12,59
Nettovinning i øre pr. kg mjølk	80,90	77,73	84,27	94,87	81,78
Av dette statens særtilskot, øre	6,99	4,79	11,30	15,04	8,54

Nettovinninga pr. kg mjølk var høgst ved mysostkokeria. Dette skriv seg særleg frå at ein relativt stor del, over 17 prosent, av den innvegne mjølka var geitmjølk. Nettovinninga var lægst ved samlestasjonane. Mjølke-
salsmeieria hadde gjennomsnittleg 17,85 øre pr. kg mjølk i driftsutgifter i 1962, mot 15,63 øre i 1961. Auken i driftsutgiftene på 2,22 øre pr. kg mjølk svarar til 14,2 prosent.

Tabell 37. Driftsutgifter for dei einsskilde produksjonsgruppene.
Øre pr. kg mjølk.

Produksjonsgruppe	1958	1959	1960	1961	1962
Mjølkesalsmeieri	15,18	14,59	14,72	15,63	17,85
Samlestasjonar	6,01	6,23	6,11	6,49	6,98
Smør- og fløytemeieri	7,69	7,42	7,93	7,82	7,78
Mysostkokeri	13,24	12,64	13,03	12,97	13,80
Gamalostysteri	—	—	—	—	13,61
Meieri med blanda drift	11,94	12,55	11,65	12,11	12,59

Tabell 38. Driftsutgifter for dei einsskilde produksjonsgruppene. 1962. Prosent.

	Produksjonsgruppe				
	Mjølkesalsmeieri	Samlestasjonar	Smør- og fløytemeieri	Mysostkokeri	Meieri med blanda drift
Løner	28,3	32,8	35,9	31,8	32,8
Sosiale utgifter	6,7	5,2	5,4	5,7	5,7
Kraft, vatn og kjøling	4,2	7,6	9,4	13,8	7,1
Brensel					
Driftsrekvisita og hjelpemiddel	14,8	5,6	10,3	14,5	12,0
Emballasje					
Frakter og køyring	17,5	13,6	2,8	4,1	6,4
Kontorutgifter, skattar, assuranse m.m...	4,4	5,1	5,0	3,1	5,4
Renter av gjeld	2,0	2,7	1,4	2,1	3,3
Forrentning av partskapital	0,6	1,3	0,8	0,5	0,6
Vedlikehald	10,1	6,0	11,0	8,7	9,3
Ymse	0,6	2,3	0,3	0,9	0,9
Avskriving på meieribygge og utstyr	10,8	17,8	17,7	14,8	16,5
Driftsutgifter i alt	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Tabell 39. Nettovinning for dei einsskilde produksjonsgruppene.
Øre pr. kg mjølk.

Produksjonsgruppe	1958	1959	1960	1961	1962
Mjølkesalsmeieri	73,98	76,08	76,80	78,79	80,90
Samlestasjonar	70,30	72,92	72,14	78,83	77,73
Smør- og fløytemeieri	76,40	83,18	79,47	82,50	84,27
Mysostkokeri	79,09	84,80	84,59	86,96	94,87
Gamalostysteri	—	—	—	—	82,28
Meieri med blanda drift	73,17	76,23	76,70	79,86	81,78

VI. Investeringar i meieridrifta.

I 1962 brukte meieria 61,3 mill. kr. til investeringar, mot 59,3 mill. kr. året før. Av investeringane i 1962 gjekk 43,6 mill. kr. til nyinvesteringar av alle slag, og 17,7 mill. kr. var utgifter til vøling.

I investeringssummane er løn til egne folk for arbeid med montering og vøling rekna med. For arbeid med maskinar, transportmiddel, inventar o. a. var løna til egne folk 2,4 mill. kr., og for arbeid med hus o. l. var løna 1,2 mill. kr. i 1962.

Tabell 40. Investeringar. 1000 kr.

	Utgifter til alle slag utstyr, hus, byggjearbeid o. a.	Utgifter til vøling	I alt
1958.....	50 055	16 710	66 765
1959.....	39 208	17 078	56 286
1960.....	38 232	18 403	56 635
1961.....	39 807	19 472	59 279
1962.....	43 600	17 730	61 330
<i>Investeringar i 1962 til:</i>			
Maskinar, maskindelar, apparat og reiskapar som blir brukte gjennom fleire år, inklusive montasje			
a) for meieridrifta.....	19 567	9 247	28 814
b) for anna verksemd.....	2 818	366	3 184
Bilar og andre transportmiddel ..	5 032	2 322	7 354
Inventar og kontormaskinar	1 201	117	1 318
Hus for meierifolka.....	780	246	1 026
Sosiale velferdsføremål	281	14	295
Meieri-, lager- og kontorbygg	11 932	4 948	16 880
Anna industriell verksemd	1 086	29	1 115
Tomter og annan naturherlegdom	903	441	1 344

I tabellane XIV og XV bak i boka er utgiftene til dei einskilde investeringspostane i 1962 spesifiserte for kvart fylke.

VII. Partskapital, realkapital og status ved utgangen av året.

I 1962 var partskapitalen ved meieria 40,4 mill. kr., mot 37,6 mill. kr. i 1961. Auken på 2,8 mill. kr. frå året før svarar til 7,7 prosent.

Branntrygdeverdet av bygningane var 351 mill. kr. i 1962. Det var 11 mill. kr. meir enn året før. For transportmiddel, maskinar, verkty og inventar auka branntrygdeverdet frå 276 mill. kr. i 1961 til 284 mill. kr. i 1962.

Verdet av lager av innkjøpte råemne, brensel og driftsmiddel var ved utgangen av 1962 vel 18 mill. kr. og verdet av egne produkt på lager snutt 51 mill. kr.

Samla realkapital ved utgangen av 1962 var 705 mill. kr., mot 667 mill. kr. i 1961. Frå året før hadde realkapitalen såleis auka med 5,8 prosent.

I tabell XVII bak i boka er det oppgåver over parts- og realkapital i dei einskilde fylka i 1962.

Frå 1959 er det henta inn oppgåver over meieria sin status.

Tabell 41. Partskapital og realkapital. 1000 kr.

	31/12-1959	31/12-1960	31/12-1961	31/12-1962
Partskapital	34 181	34 895	37 554	40 431
Branntrygdeverde av:				
Bygninger	316 808	329 833	340 056	350 682
Transportmiddel, maskinar, verktøy, reiskapar og inventar ..	246 088	264 199	275 918	283 587
Trygdeverde av byggverk for dam- mar, transport og kai	1 615	3 382	2 611	1 924
Verde av innkjøpte råemne, brensel og driftsmiddel på lager	10 376	14 016	11 284	18 493
Lager av egne produkt	36 205	31 966	36 850	50 590
I alt.....	611 092	643 396	666 719	705 276

Tabell 42. Status for meieria. 1000 kr.

	31/12-1960	31/12-1961	31/12-1962
Aktiva			
I. Tomter og jordeigedomar	2 971	4 411	6 082
II. Bygninger:			
a. Vedkomande meieridrifta	102 283	102 969	102 210
b. Vedkomande andre verksemdar	19 546	21 781	27 849
III. Maskinar:			
a. Vedkomande meieridrifta	65 594	68 505	65 434
b. Vedkomande andre verksemdar	6 072	8 636	10 169
IV. Transportmiddel	5 728	6 724	8 495
V. Inventar og utstyr:			
a. Vedkomande meieridrifta	7 732	3 349	3 450
b. Vedkomande andre verksemdar	2 673	2 898	2 897
VI. Aksjar, partar og utlån	11 177	12 131	14 211
VII. Debitorar	84 502	96 066	110 357
VIII. Bank og postgiro.....	58 239	66 360	57 882
IX. Kontantar	5 743	5 918	6 258
X. Lager.....	47 877	52 850	66 170
I alt.....	420 137	452 598	481 464
Passiva			
I. Partskapital (innbetalt)	34 895	37 554	40 431
II. Fond	72 519	78 832	78 157
III. Lån	138 841	139 787	148 760
IV. Kreditorar	129 908	145 201	158 355
V. Disponibelt.....	43 974	51 224	55 761
I alt.....	420 137	452 598	481 464

VIII. Forbruk av brensel, drivstoff og elektrisk kraft.

Tabell 43. Brensel, drivstoff og elektrisk kraft.

	1960		1961		1962	
	Mengd	1000 kr.	Mengd	1000 kr.	Mengd	1000 kr.
Kol, tonn	2 898	430	2 635	415	1 761	292
Koks og sinders, tonn	93	13	43	6	64	9
Ved, famnar	10 549	982	7 734	680	6 200	570
Sagflis og kutterflis, m ³	128 628	490	183 592	615	151 543	525
Hoggen flis, m ³	3 129	24	3 048	30	3 277	45
Anna brensel	10	..	170	..	42
Bensin, 1000 l	2 679	2 727	3 050	3 163	3 001	3 144
Autodiesel, 1000 l	1 367	487	2 059	694	2 201	715
Andre brenseloljar, tonn	34 439	6 498	36 036	6 418	37 285	6 790
Leigd elektrisk kraft, 1000 kW..	..	3 791	..	4 269	..	4 708

Det var nedgang frå 1961 til 1962 i forbruket av mest alle slag fast brensel og bensin, medan det vart nytta meir flytande brensel, elektrisk kraft og autodiesel.

I tabell XVI bak i boka er det tal for kvart fylke i 1962.

IX. Samla produksjon av kumjølkk og geitmjølkk.

Meieristatistikken femner berre om den mjølkemengd som vert innvegen ved meieria og kondenseringsfabrikkane. I denne bolken vert det gjeve nokre oppgåver over samla produksjon av ku- og geitmjølkk, og kor stor del av produksjonen som er innvegen.

Oppgåvene over samla produksjon av ku- og geitmjølkk byggjer på utvalsteljningane i 1955 og 1960. Produksjonen er rekna ut etter talet på mjølkekyr og mjølkegeiter og medels avdrått.

Talet på mjølkekyr pr. 20. juni var 592 000, mot 604 000 på same tid året før. Samla produksjon av kumjølkk er rekna ut til 1 654 000 tonn i 1962. Det vart i 1962 innvege 1 361 737 tonn kumjølkk ved meieria og kondenseringsfabrikkane, svarande til 82,3 prosent av samla produksjon.

Tabell 44. Produksjon av ku- og geitmjølkk i alt og innvegen mjølkemengd ved meieria og kondenseringsfabrikkane.

År	Produksjon av kumjølkk	Innvegen kumjølkk		Produksjon av geitmjølkk	Innvegen geitmjølkk	
		I alt	Av produksjon i alt		I alt	Av produksjon i alt
	Tonn	Tonn	Pst.	Tonn	Tonn	Pst.
1958.....	1 514 000	1 167 209	77,1	20 200	17 423	86,3
1959.....	1 537 000	1 216 496	79,1	20 900	18 561	88,8
1960.....	1 614 000	1 302 738	80,7	21 100	18 802	89,1
1961.....	1 611 000	1 309 434	81,3	20 400	18 217	89,3
1962.....	1 654 000	1 361 737	82,3	20 800	18 561	89,2

Talet på geiter over 1 år pr. 20. juni 1962 var 74 000, mot 78 000 på same tid i 1961. Samla produksjon av geitmjølk er rekna ut til 20 800 tonn i 1962. Av dette vart 18 561 tonn innvege ved meieria. Dette svarar til 89,2 prosent av samla produksjon.

X. Produksjon og råstofforbruk i mjølkeforedlingsindustrien.

Frå og med 1958 er alle meieriverksemder med i den offisielle industristatistikken. Tabell 45 gjev nokre hovudtal derifrå. (Meir detaljerte oppgåver kan ein finna i publikasjonen Norges industri.) Når tala for bearbeidingsverde er negative, heng det saman med at statstilskota til mjølkeproduksjonen er rekna som tilskot til mjølkeforedlingsindustrien.

Tabell 45. Produksjon og råstofforbruk i mjølkeforedlingsindustrien. 1000 kr.

Industrigruppe	Brutto- produk- sjonsverde	Verde av råstoff, brensel o. l.	Bear- beidings- verde	Tilskot
1960				
202-1 Meieri og ostefabrikkar	988 636	1 171 940	— 183 304	353 621
202-9 Samlestasjonar	98 299	110 832	— 12 533	24 002
202-2,3 Kondenserings-, tørrmjølk- og iskremfabrikkar	90 005	52 847	37 158	158
202 Mjølkeforedlingsindustri i alt	1 176 940	1 335 619	— 158 679	377 781
20 Næringsmiddelindustri i alt.....	4 066 105	3 414 431	651 674	397 062
1961				
202-1 Meieri og ostefabrikkar	1 052 930	1 250 350	— 197 420	381 946
202-9 Samlestasjonar	100 621	114 457	— 13 836	25 590
202-2,3 Kondenserings-, tørrmjølk- og iskremfabrikkar	97 858	59 716	38 142	1 180
202 Mjølkeforedlingsindustri i alt	1 251 409	1 424 523	— 173 114	408 716
20 Næringsmiddelindustri i alt.....	4 448 536	3 671 393	777 143	439 233
1962 ¹				
202-1 Meieri og ostefabrikkar	1 151 576	1 327 425	— 175 849	392 706
202-9 Samlestasjonar	113 301	123 439	— 10 138	28 085
202-2,3 Kondenserings-, tørrmjølk- og iskremfabrikkar	111 421	68 768	42 653	905
202 Mjølkeforedlingsindustri i alt	1 376 298	1 519 632	— 143 334	421 696
20 Næringsmiddelindustri i alt.....	4 695 508	3 819 934	875 574	455 065

¹ Forebels tal.

XI. Det maskinelle utstyret ved meieria.

Tidlegare har Byrået henta inn oppgåver over det maskinelle utstyret ved meieria i 1939, 1953 og 1956. Resultata frå 1939 er prenta i Statistiske Meddelelser nr. 3, 4 og 5 for 1941. Statistikken for det maskinelle utstyret i 1953 og 1956 er prenta i Meieribruket i Noreg for dei tilsvarande åra.

Til statistikken over det maskinelle utstyret pr. 1. januar 1962 har Byrået

fått oppgaver fra 262 meieri og 54 samlestasjonar. Det vantar oppgaver frå 21 samlestasjonar.

Meieria er i statistikken delte i storleiksgrupper etter samla mjølkeomsetnad ved dei einskilde meieri.

1. Transportmiddel.

Det er skilt mellom dei transportmiddel som mest tener transporten til og frå meieriet, den ytre transport, og transporten innan meieriet.

Tabell XVIII bak i boka har oppgaver over transportmiddel fylkesvis og for meieri av ymse storleik.

I 1962 hadde bedriftene i alt 809 lastebilar med ei samla nyttelast på 3 700 tonn. Av lastebilane hadde meieria 781 og samlestasjonane 28. I 1956 var det 705 lastebilar med ei nyttelast på i alt 2 590 tonn. Gjennomsnittleg lasteevne pr. lastebil auka frå 3,4 tonn i 1953 til 3,7 tonn i 1956 og 4,6 tonn i 1962.

Meieria hadde 54 varebilar i 1962, med ei gjennomsnittleg nyttelast på 900 kg. Av i alt 27 tankbilar med ei nyttelast på 150 tonn hadde meieria 22 og samlestasjonane 5.

Tabell 46. Transportmiddel ved meieria.

	1953		1956		1962	
	Tal	Gj.sn. levne Tonn	Tal	Gj.sn. levne Tonn	Tal	Gj.sn. levne Tonn
Lastebilar	626	3,4	705	3,7	809	4,6
Varebilar	55	1,0	54	0,9
Tankbilar	19	5,2	18	5,2	27	5,6
Kjedetransportørar for spann, meter	4 310	—	5 885	—	8 696	—
Kjedetransportørar for flasker, meter					2 248	—
Rullebanar, meter	2 077	—	1 176	—	885	—

Lengda av kjedetransportørar for spann var 8 700 meter og for flasker 2 250 meter. Rullebanene hadde i 1962 ei lengd på snautt 900 meter.

Hovudtala for transportmiddel ved dei tre siste teljingane er tekne inn i tabell 46.

2. Meierimaskinar.

I tabell XIX bak i boka er det sett opp detaljerte oppgaver over meierimaskinar i dei einskilde fylke og ved bedrifter av ymse storleik, rekna etter innvegen mjølkemengd.

Nokre av hovudtala frå dei tre siste teljingane er tekne inn i tabell 47.

Tabell 47. Meierimaskinar.

	Kapa- sitet- eining	1953		1956		1962	
		Tal	Gj.sn. kapa- sitet	Tal	Gj.sn. kapa- sitet	Tal	Gj.sn. kapa- sitet
Spannvaskemaskinar	Spann/t	82	511	122	508	191	529
Tankar for mjølk, fløyte og myse...	Liter	1793	4 811	1941	4 925	1 626	4 974
Separatorar	Liter/t	441	3 660	448	4 087	449	4 486
Platpasteurar, heilautomatiske ...	—>—	385	4 590	274	5 104	345	4 781
—>— handregulerte.....	—>—			164	2 883	172	3 325
Andre pasteurar	—>—	116	1 074	79	982	71	1 464
Pumper for mjølk, fløyte og myse ..	—>—	1 048	6 497	1 191	6 617	1 378	6 796
Kinneeltarar, rustfritt stål	Liter	281	2 342	46	2 633	110	3 459
—>— , tre	—>—			212	2 093	109	2 242
Syringstankar og kar	—>—	343	..	378	1 554	434	1 807
Smørpakkemaskinar	Kg/t	22	1 055	26	887	90	684
Ystekar, mekaniske	Liter	251	3 727	281	3 880	310	3 872
—>— , ikkje mekaniske	—>—	94	1 436	89	1 744	78	1 911
Flaskevaskemaskinar	Fl./t	56	3 714	81	3 453	119	3 546
Flasketappe- og flaskekapslemaskinar	—>—	118	3 407

¹ Mjølketankar.

I 1962 hadde meieria 12 tømme-maskinar med ein gjennomsnittleg kapasitet på snautt 500 spann i timen. Av tømme-maskinane var 9 installerte ved meieri med meir enn 5 000 tonn mjølk.

Spannvaskemaskinar var berre installerte ved bedrifter med meir enn 1 000 tonn mjølk. Av i alt 191 spannvaskemaskinar hadde meieria 173 og samlestasjonane 18. Den gjennomsnittlege kapasitet for maskinane var 529 spann i timen. I 1956 hadde bedriftene 122 maskinar til vasking av spann.

Det var i alt installert 1 626 tankar for mjølk, fløyte og myse. Den gjennomsnittlege kapasitet for desse var snautt 5 000 liter.

Av separatorar var det 449 i 1962, mot 448 ved teljinga i 1956. Gjennomsnittleg kapasitet auka frå knapt 4 100 liter pr. time i 1956 til nesten 4 500 i 1962.

Det var til saman 345 heilautomatiske og 172 handregulerte platepasteurar. Dessutan var det 71 andre pasteurar. Kapasiteten i timen var snautt 4 800 liter for dei automatiske, vel 3 300 liter for dei handregulerte platepasteurane og knapt 1 500 liter for dei andre pasteurane.

Bedriftene hadde i alt 1 378 pumper for mjølk, fløyte og myse i 1962, mot 1 191 i 1956. Gjennomsnittleg kapasitet i timen var om lag 6 800 liter i 1962 og 6 600 liter i 1956.

Av kinneeltarar var det 110 av rustfritt stål og 109 av tre. I 1956 var tilsvarende tal 46 og 212. I 1962 hadde kinneeltarane av stål ein gjennomsnittleg kapasitet på 3 460 liter, og dei av tre 2 240 liter.

Det var i 1962 installert 434 syringstankar og kar med ein gjennomsnittleg kapasitet på om lag 1 800 liter. I 1956 var dei tilsvarende tal 378 og 1 550.

Meieria hadde ved siste teljing 90 smørpakkemaskinar. Etter oppgåvene frå meieria i 1956 hadde dei berre 26 maskinar for pakking av smør. Gjennomsnittskapasiteten var mindre i 1962 enn i 1956.

I statistikken er ystekar delte på mekaniske og ikkje mekaniske. Talet

på mekaniske ystekar har auka frå 281 i 1956 til 310 i 1962, medan dei ikkje mekaniske har minka i same tidsbolken med 11 til 78.

Bedriftene hadde i alt 331 mekaniske og 227 handstyrte ostepresser. Dei mekaniske hadde plass til 33 ostar i gjennomsnitt, og dei handstyrte 19 ostar.

I 1962 var det installert i alt 119 flaskevaskemaskinar med ein gjennomsnittleg kapasitet på knapt 3 550 flasker i timen. Etter oppgåvene frå 1956 hadde bedriftene den gongen 81 maskinar til vasking av flasker.

Meieria og samlestasjonane hadde 118 flaske- og flaskekapslemaskinar, og kapasiteten var i gjennomsnitt vel 3 400 flasker i timen.

Fyllemaskinar for pappflasker var installerte ved 16 meieri pr. 1. januar 1962. Det var berre meieri med meir enn 2 000 tonn mjølk i omsetnad som hadde slike maskinar.

Av utstyr til framstilling av smelteost hadde meieria 6 maskinar, 5 kverner og 6 pakkemaskinar.

Meir detaljerte oppgåver over utstyret ved meieria er tekne inn i tabell XIX.

3. Kjøleanlegg.

I tabell XX bak i boka er det gjeve detaljerte oppgåver over kjøleanlegget ved meieria og samlestasjonane.

I 1962 var det i alt 55 kompressorar med lakekjøling. Desse hadde ei gjennomsnittleg yteevne på 32 200 kcal. i timen. Det var 112 kompressorar i 1956, og den gjennomsnittlege yteevne var 33 800 kcal. i timen.

Med isvatnkjøling var det i alt 276 kompressorar med ei gjennomsnittleg yteevne i timen på 32 800 kcal. Kompressorane fordelte seg med 253 på meieria og 23 på samlestasjonane. Ved teljinga i 1956 hadde bedriftene 249 kompressorar, og gjennomsnittleg yteevne den gongen var 28 400 kcal. pr. time.

Tabell 48. Kjøleanlegg.

	1953		1956		1962	
	Kom- pres- sorar	Gj.sn. yteevne Kcal/t	Kom- pres- sorar	Gj.sn. yteevne Kcal/t	Kom- pres- sorar	Gj.sn. yteevne Kcal/t
Lakekjøling	179	36 440	112	33 810	55	32 164
Isvatnkjøling	181	21 740	249	28 380	276	32 795
Kjølerom (over -4°C)	243	8 720	355	10 550	498	11 165
Fryserom (-4°C til -20°C) ..	48	9 300	56	6 740	89	10 825
→→ (-20°C og lægre)....					52	6 954
Fryseboksanlegg	85	7 590	115	6 750	96	9 123

Det var installert 498 kompressorar i kjølerom med over -4°C . Kompressorane hadde ei yteevne i timen på knapt 11 200 kcal. i gjennomsnitt. Av kompressorane hadde meieria 472 og samlestasjonane 26.

I statistikken for 1962 vert det skilt mellom fryserom med temperatur frå -4°C til -20°C og med temperatur -20°C og lægre. Dei fyrst nemnde

fryseroma hadde i alt 89 kompressorar, og yteevna var gjennomsnittleg 10 800 kcal. i timen. Meieria hadde 87 av kompressorane og samlestasjonane 2. Til fryserom med temperatur -20°C og lægre hadde bedriftene 52 kompressorar med ei gjennomsnittleg yteevne på snautt 7 000 kcal. i timen.

Fryseboksanlegga hadde i alt 96 kompressorar som ytte gjennomsnittleg 9 100 kcal. i timen. Av kompressorane var 84 ved meieria og 12 ved samlestasjonane. I 1956 var det 115 kompressorar til fryseboksanlegg, og gjennomsnittleg yteevne i timen var den gongen knapt 6 800 kcal.

Bedriftene nytta dessutan i alt 549 tonn is til kjøling. I 1956 vart det til dette føremålet nytta 2 144 tonn og i 1953 heile 4 043 tonn.

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 1962 there were 261 dairies, comprising production dairies, sale- and mountain dairies, 76 receiving stations and 3 condenseries, totalling 340 operating stations. (See table I.)

All dairies and receiving stations are owned by the producers. The greater part of them are organized on a profit-sharing basis, and the profit is distributed 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 1962 123 000 producers owning 541 000 milk cows and 58 000 milk goats delivered milk to dairies. For 1961 the figures were 126 000 producers owning 548 000 milk cows and 57 000 milk goats.

The quantity of milk weighed in at dairies during 1962 totalled 1 380 000 tons, comprising 1 358 627 tons of cow milk, 18 561 tons of goat milk and 460 tons of cream, which has been computed to equal 3 109 tons whole milk (cow milk). The total quantity of milk received in 1961 was 1 327 651 tons. The production of butter increased from 17 024 tons in 1961 to 17 913 tons in 1962, while the production of white cheese increased from 26 621 tons to 28 984 tons, and the production of brown cheese increased from 13 436 tons to 13 957 tons.

The sale of whole milk for consumption increased from 445 224 tons in 1961 to 457 884 tons in 1962. The sale of cultured milk increased from 23 152 tons in 1961 to 23 556 tons in 1962 and the sale of skimmed cultured milk, ordinary skimmed milk and butter milk for consumption increased from 19 956 tons in 1961 to 23 478 tons in 1962. The sale of light cream (10 and 20 per cent fat) decreased from 4 880 tons in 1961 to 4 745 tons in 1962, and the sale of heavy cream increased from 17 237 tons to 17 947 tons.

The amount of milk and cream sold for consumption converted to whole milk equivalent, increased from 638 439 tons in 1961 to 657 799 tons in 1962.

The amount of whole milk, cultured milk and cream sold to the food manufacturing industry computed in whole milk equivalent, decreased from 43 456 tons in 1961 to 39 499 tons in 1962. At the same time the sale of skim-

med cultured milk, ordinary skimmed milk and butter milk sold to the food manufacturing industry increased from 47 466 tons to 55 215 tons.

The gross income in 1962 from milk receipts at dairies totalled 1 327,9 million kroner, operating expenses were 216,1 million kroner, leaving a net income of 1 111,8 million kroner, amounting to 97,48 øre, 15,87 øre and 81,61 øre respectively per kilogram milk weighed in.

Government subsidies for milk production amounted to 465 million kroner in 1962. In the year 1961 government subsidies amounted to 452 million kroner.

Investments in the dairy production totalled 61,3 million kroner in 1962. Of this amount 43,6 million kroner was spent on new equipment and new buildings etc., and 17,7 million kroner on repairs. (Specifications are given in tables XIV and XV.) In 1961 investments in equipment etc. amounted to 39,8 million kroner and repairs to 19,5 million kroner, totalling 59,3 million kroner.

The total share capital invested in the dairy production amounted to 40,4 million kroner at the end of 1962. The total insurance value of buildings, machines and other equipment, together with the value of building sites, the value of purchased raw material, fuel and trading capital and the value of own products in stock totalled 705,3 million kroner. At the end of 1961 the share capital amounted to 37,6 million kroner and the total insurance value etc. to 666,7 million kroner. (For specifications see table XVII.)

Balance sheet of dairies at the end of the year is given in table 42. Data on consumption of fuel, petrol and electricity are given in table XVI.

Data on transport equipment, machines and cold storage plant at the beginning of 1962 are given in tables XVIII, XIX and XX.

Tabellar

Tabell I. Meieria etter produksjonsgrupper

Nr.		Produksjonsgrupper						Meieri med blanda drift
		Mjølkesal		Smørmeieri	Setermeieri	Mysostkokeri	Gamalostysteri	
		Mjølkesalsmeieri	Samlestasjonar					
	1958.....	41	119	23	1	19	2	178
	1959.....	46	99	23	1	16	2	179
	1960.....	40	85	24	1	9	2	187
	1961.....	46	75	17	1	10	3	185
	1962.....	43	76	16	1	7	4	190
	<i>Fylka 1962:</i>							
01	Østfold	3	6	—	—	—	—	3
02	Akershus og Oslo	8	10	—	—	—	—	2
04	Hedmark	1	2	1	—	1	—	17
05	Oppland	1	3	—	—	—	—	26
06	Buskerud	6	2	—	—	—	—	8
07	Vestfold	4	—	—	—	—	—	—
08	Telemark	5	—	—	—	—	—	8
09	Aust-Agder.....	5	—	—	—	—	—	1
10	Vest-Agder	2	—	—	—	—	—	8
11	Rogaland	1	—	—	—	1	1	26
12	Hordaland og Bergen...	2	35	—	1	—	2	9
14	Sogn og Fjordane	—	7	3	—	—	1	13
15	Møre og Romsdal	—	—	1	—	1	—	13
16	Sør-Trøndelag	—	5	7	—	—	—	12
17	Nord-Trøndelag	—	5	3	—	1	—	19
18	Nordland	3	—	1	—	1	—	14
19	Troms	—	—	—	—	2	—	9
20	Finnmark	2	1	—	—	—	—	2

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

Nr.		Meieri			Tida dei var i drift		
		I alt	I byar	I bygder	Mindre enn 6 mndr.	6—9 mndr.	9—11 mndr.
	1958.....	383	59	324	2	1	2
	1959.....	366	59	307	3	5	4
	1960.....	348	57	291	2	6	1
	1961.....	337	57	280	4	—	2
	1962.....	337	50	287	3	6	2
	<i>Fylka 1962:</i>						
01	Østfold	12	4	8	—	1	—
02	Akershus og Oslo	20	1	19	—	—	1
04	Hedmark	22	2	20	—	—	—
05	Oppland	30	2	28	—	—	—
06	Buskerud	16	3	13	—	—	—
07	Vestfold	4	4	—	—	—	—
08	Telemark	13	4	9	—	—	—
09	Aust-Agder.....	6	3	3	—	—	—
10	Vest-Agder	10	4	6	—	—	—
11	Rogaland	29	6	23	—	—	—
12	Hordaland og Bergen	49	1	48	2	5	—
14	Sogn og Fjordane	24	1	23	—	—	—
15	Møre og Romsdal	15	3	12	—	—	—
16	Sør-Trøndelag	24	1	23	—	—	—
17	Nord-Trøndelag	28	2	26	1	—	—
18	Nordland	19	5	14	—	—	1
19	Troms	11	2	9	—	—	—
20	Finnmark	5	2	3	—	—	—

og innvegen mjølkemengd.

Kondens- serings- fabrik- kar	I alt	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	
4	387	11	12	34	53	72	138	63	
3	369	8	10	29	42	65	144	68	
3	351	8	11	18	28	64	138	81	
3	340	5	10	17	25	62	134	84	
3	340	8	7	16	26	59	131	90	
—	12	—	—	—	1	1	3	7	01
—	20	—	—	1	3	4	9	3	02
2	24	—	—	—	—	1	14	7	04
—	30	—	—	—	—	4	13	13	05
—	16	1	—	—	2	3	5	5	06
—	4	—	—	—	—	—	1	3	07
—	13	—	—	—	1	8	3	1	08
—	6	—	—	—	—	5	1	—	09
—	10	—	—	—	—	2	7	1	10
—	29	—	—	—	—	7	9	13	11
—	49	7	5	10	8	9	5	5	12
—	24	—	2	2	4	—	11	5	14
—	15	—	—	—	1	—	9	5	15
—	24	—	—	1	1	3	13	6	16
1	29	—	—	2	4	3	14	5	17
—	19	—	—	—	1	6	5	7	18
—	11	—	—	—	—	1	6	4	19
—	5	—	—	—	—	2	3	—	20

drift, mjølkemengd og sysselsette pr. meieri.

Heile året	Innvegen mjølkemengd pr. meieri		Samla mjølke- omsetnad ved prod.- og mjølke- sals- meieria, medtalt	Sysselsette pr. meieri		Sysselsette 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	
378	3 931	1 083	4 697	15,4	2,4	3,3	2,2	
354	4 080	1 313	4 942	15,1	2,6	3,1	2,0	
339	4 424	1 663	5 415	15,7	2,7	2,9	1,7	
331	4 525	1 647	5 536	16,1	2,8	2,9	1,7	
326	4 685	1 835	5 686	16,2	2,8	2,9	1,5	
11	9 100	3 430	9 242	32,2	5,2	3,5	1,5	01
19	5 959	3 792	17 853	51,2	4,8	2,9	1,3	02
22	4 535	4 501	4 848	12,7	10,5	2,6	2,3	04
30	4 919	4 116	5 005	12,1	4,7	2,4	1,2	05
16	3 202	5 037	4 280	10,5	5,5	2,5	1,1	06
4	9 197	—	10 218	25,8	—	2,5	—	07
13	2 281	—	3 002	9,1	—	3,0	—	08
6	1 948	—	2 597	10,7	—	4,0	—	09
10	3 143	—	3 957	12,7	—	3,2	—	10
29	6 607	—	6 841	19,6	—	2,9	—	11
42	4 081	644	6 733	22,4	1,6	3,3	2,4	12
24	3 861	571	4 062	12,4	1,0	3,1	1,8	14
15	6 692	—	7 302	22,3	—	3,0	—	15
24	5 249	1 903	6 229	14,6	2,2	2,4	1,1	16
27	3 915	1 910	4 281	11,8	1,8	2,8	0,9	17
18	3 587	—	3 855	11,5	—	3,0	—	18
11	4 530	—	4 605	13,9	—	3,0	—	19
5	2 059	3 935	2 796	10,8	8,0	3,9	2,0	20

Tabell III. Personalet

Nr.		Meieridrifta					I alt
		Ved meieriet		Ved kontoret		Ved transport	
		Menn	Kvinner	Menn	Kvinner		
	1958.....	2 498	982	365	502	764	5 111
	1959.....	2 486	909	369	528	841	5 133
	1960.....	2 569	916	365	529	847	5 226
	1961.....	2 631	883	372	537	862	5 285
	1962.....	2 710	845	378	538	881	5 352
	<i>Fylka 1962:</i>						
01	Østfold	135	46	11	32	37	261
02	Akershus og Oslo	292	107	65	96	242	802
04	Hedmark	176	46	26	26	38	312
05	Oppland	216	70	45	18	61	410
06	Buskerud	87	36	15	25	36	199
07	Vestfold	60	15	9	19	25	128
08	Telemark	60	21	10	27	30	148
09	Aust-Agder.....	31	13	6	14	10	74
10	Vest-Agder	70	29	12	16	25	152
11	Rogaland	353	143	29	44	65	634
12	Hordaland og Bergen	202	80	29	59	95	465
14	Sogn og Fjordane	123	61	10	24	35	253
15	Møre og Romsdal	223	43	25	44	48	383
16	Sør-Trøndelag	185	41	23	40	60	349
17	Nord-Trøndelag	214	34	18	15	19	300
18	Nordland	150	27	27	14	32	250
19	Troms	105	24	11	18	16	174
20	Finmark	28	9	7	7	7	58

Tabell IV. Mjolk og fløyte innvegen ved

Nr.		Frå egne leverandørar			
		Kumjolk	Geitmjolk	Fløyte	
				Innvegen	Omrekna til heilmjolk
	1958.....	1 163 177 846	17 422 665	614 597	4 031 060
	1959.....	1 212 864 747	18 560 510	541 731	3 632 012
	1960.....	1 298 669 513	18 801 905	597 005	4 068 270
	1961.....	1 306 257 615	18 217 143	474 186	3 176 427
	1962.....	1 358 627 075	18 560 819	459 568	3 109 569
	<i>Fylka 1962:</i>				
01	Østfold	75 174 898	—	—	—
02	Akershus og Oslo	97 507 887	—	—	—
04	Hedmark	110 965 192	2 355 715	71 580	470 293
05	Oppland	141 385 890	3 715 273	7 702	60 648
06	Buskerud	54 306 777	410 645	22 773	180 696
07	Vestfold	36 788 333	—	—	—
08	Telemark	28 507 323	410 110	102 046	734 896
09	Aust-Agder.....	11 517 781	—	26 230	172 488
10	Vest-Agder	30 196 145	—	196 028	1 238 537
11	Rogaland	191 291 253	307 646	—	—
12	Hordaland og Bergen	78 835 995	830 168	—	—
14	Sogn og Fjordane	68 130 010	1 506 625	—	—
15	Møre og Romsdal	98 685 294	1 689 002	1 820	12 203
16	Sør-Trøndelag	108 782 195	413 294	7 337	46 187
17	Nord-Trøndelag	102 856 058	666 091	—	—
18	Nordland	66 035 123	1 928 717	22 235	180 089
19	Troms	45 496 118	4 327 533	1 085	7 518
20	Finmark	12 164 803	—	732	6 014

ved meieria.

Ved fjøs- kontroll	Sideverksemder			Personale i alt	Med meieriutdanning		Nr.
	Ved mjølkeutsal		Anna		Menn	Kvinner	
	I alt	Av desse deltids- arbeid					
..	1 213	497	573	6 897	620	245	
560	1 222	546	929	7 844	641	235	
589	1 209	502	906	7 930	655	243	
626	1 156	479	770	7 837	662	233	
655	1 175	520	700	7 882	665	218	
17	76	29	15	369	26	10	01
19	109	48	226	1 156	70	26	02
67	58	16	51	488	46	16	04
61	50	20	100	621	58	11	05
17	43	20	23	282	25	10	06
19	66	29	20	233	14	3	07
11	48	23	8	215	23	6	08
10	29	16	13	126	11	7	09
5	40	11	14	211	19	8	10
21	84	39	34	773	89	34	11
74	195	101	24	758	37	20	12
31	32	14	2	318	28	15	14
96	85	42	26	590	43	9	15
80	136	68	42	607	52	13	16
66	30	13	27	423	54	14	17
36	47	15	41	374	39	7	18
19	22	9	25	240	22	6	19
6	25	7	9	98	9	3	20

meieri og kondenseringsfabrikkar. Kg.

I alt omrekna til heilmjolk	Frå andre meieri						Nr.
	Heilmjolk	Skumamjolk	Saup	Floyte			
				35 % krem	10 %	Annan	
1 184 631 571	133 983 926	29 067 087	—	6 675 633	36 396	4 813 415	
1 235 057 269	145 813 891	28 625 973	—	7 872 582	44 160	5 799 000	
1 321 539 688	148 365 042	22 210 403	591 938	9 038 171	27 449	9 789 361	
1 327 651 185	158 128 017	22 980 169	897 889	10 385 227	56 390	7 602 696	
1 380 297 463	158 276 545	36 220 806	1 051 371	9 946 601	94 883	9 007 875	
75 174 898	182 510	9 873 578	—	69 995	21 107	5 807	01
97 507 887	76 487 333	1 032 638	—	5 138 382	1 246	64 864	02
113 791 200	2 478 856	16 828 902	19 647	86 925	33 016	371 169	04
145 161 811	1 342 406	1 117	799 997	57 794	—	3 361 186	05
54 898 118	12 541 502	899 106	72 667	299 681	1 152	1 532 516	06
36 788 333	974 509	—	—	308 450	—	51 148	07
29 652 329	5 372 912	7 983	—	442 806	10 244	14 715	08
11 690 269	2 145 778	—	—	199 637	22 035	—	09
31 434 682	4 151 186	—	19 962	295 966	5 632	176 811	10
191 598 899	2 577 582	15 610	—	191 953	—	285 810	11
79 666 163	25 532 778	473 720	1 065	1 339 902	451	—	12
69 636 635	165 185	189 672	—	—	—	337 631	14
100 386 499	129 110	—	113 485	18 037	—	980 135	15
109 241 676	9 654 884	2 452 480	52	1 087 093	—	—	16
103 522 149	10 826 295	4 419 807	12 548	83 179	—	715 182	17
68 143 929	1 588 623	16 738	—	181 138	—	205 958	18
49 831 169	62 770	—	11 948	45 088	—	904 943	19
12 170 817	2 062 326	9 455	—	100 575	—	—	20

Tabell V. Retur og sal m. v. av skumamjolk, saup,

Nr.		Retur til leverandørane				Mjølkepulver
		Skumamjolk		Saup		
		Gratis	Mot bet.	Gratis	Mot bet.	
	1958.....	2 403 005	243 338 957	13 403	13 069 536	1 657 757
	1959.....	4 007 490	254 573 189	117 700	14 850 232	1 598 097
	1960.....	4 833 773	286 986 687	51 552	17 886 423	1 253 599
	1961.....	4 474 706	289 616 754	—	17 556 520	1 509 749
	1962.....	3 987 972	283 817 900	—	19 624 148	1 235 903
	<i>Fylka 1962:</i>					
01	Østfold	—	9 696 650	—	—	138 527
02	Akershus og Oslo ...	—	11 379 514	—	777 135	388 400
04	Hedmark	—	21 169 379	—	1 317 741	189 984
05	Oppland	—	27 054 843	—	2 703 099	105 464
06	Buskerud	—	10 405 102	—	1 092 635	47 950
07	Vestfold	—	5 033 007	—	171 464	59 460
08	Telemark	—	4 386 480	—	91 333	64 012
09	Aust-Agder.....	—	1 261 963	—	24 353	28 330
10	Vest-Agder.....	—	2 080 009	—	353 356	54 907
11	Rogaland	—	31 428 319	—	3 503 545	132 430
12	Hordaland og Bergen	—	13 426 580	—	182 358	—
14	Sogn og Fjordane ...	—	24 998 062	—	2 074 263	10 425
15	Møre og Romsdal ...	—	19 290 305	—	1 447 064	16 014
16	Sør-Trøndelag	—	49 762 234	—	2 747 290	—
17	Nord-Trøndelag ...	2 713 862	26 995 075	—	1 786 772	—
18	Nordland	—	16 432 387	—	1 105 942	—
19	Troms	—	8 054 843	—	245 798	—
20	Finmark	1 274 110	963 148	—	—	—

Tabell VI. Feittinnhaldet i mjølka.

Nr.		Medels feittpst. i kumjølka	Medels feittpst. i geitmjølka	Meieria etter feittpst.			
				Til og med 3,75	3,76—4,00	4,01—4,25	4,26 og meir
	1958.....	4,03	3,38	16	175	175	17
	1959.....	4,05	3,37	12	157	172	25
	1960.....	4,08	3,33	12	109	199	28
	1961.....	4,06	3,33	5	128	178	26
	1962.....	4,09	3,33	9	96	205	27
	<i>Fylka 1962:</i>						
01	Østfold	4,05	—	—	1	11	—
02	Akershus og Oslo ...	4,12	—	—	4	16	—
04	Hedmark	4,17	3,59	—	1	17	4
05	Oppland	4,04	3,60	—	11	19	—
06	Buskerud	4,00	3,83	—	9	7	—
07	Vestfold	4,02	—	—	2	2	—
08	Telemark	4,04	3,45	—	4	9	—
09	Aust-Agder.....	4,18	—	—	—	5	1
10	Vest-Agder.....	4,22	—	—	—	8	2
11	Rogaland	4,17	3,30	1	3	21	4
12	Hordaland og Bergen	4,03	3,48	2	20	25	2
14	Sogn og Fjordane ...	4,07	3,74	—	9	13	2
15	Møre og Romsdal ...	4,14	3,84	—	2	11	2
16	Sør-Trøndelag	4,16	3,34	—	4	15	5
17	Nord-Trøndelag ...	4,13	3,18	—	2	23	3
18	Nordland	3,95	3,09	1	15	2	1
19	Troms	3,80	2,68	5	6	—	—
20	Finmark	4,05	—	—	3	1	1

mjølkepulver og myse til oppføring. Kg.

Myse		Sal til andre			Fôra opp på meieriet			Unyttet myse	Nr.
Gratis	Mot bet.	Skumamjôlk	Saup	Myse	Skumamjôlk	Saup	Myse		
1 228 800	102 687 551	1 111 625	184 330	4 376 643	119 756	61 888	704 636	..	
1 178 620	111 012 382	1 945 888	557 370	4 490 194	102 964	29 042	465 100	18 780 218	
—	121 912 358	912 907	427 509	10 032 402	21 278	28 943	420 940	26 229 748	
20 000	127 269 778	1 071 580	381 072	3 949 579	41 821	16 969	549 100	22 051 275	
—	109 157 984	178 592	272 929	9 462 039	31 390	17 000	654 270	28 450 238	
—	4 890 797	8 817	—	335 900	—	—	—	500 000	01
—	586 305	139 637	—	595 950	—	—	—	—	02
—	8 629 422	4 022	—	1 128 818	—	—	—	1 143 000	04
—	3 757 297	—	163 020	54 800	—	—	—	3 206 305	05
—	445 310	12 663	93 166	58 800	—	—	—	776 800	06
—	800 000	—	—	—	—	—	—	—	07
—	24 380	—	16 743	—	—	—	—	—	08
—	39 630	—	—	—	—	—	—	—	09
—	2 305 940	—	—	—	—	—	—	—	10
—	57 869 025	—	—	—	—	—	—	6 061 000	11
—	8 167 233	—	—	—	—	—	—	49 000	12
—	6 505 771	—	—	4 400	—	—	—	—	14
—	7 460 985	—	—	3 676 500	—	—	—	3 815 000	15
—	4 842 050	—	—	—	14 781	17 000	592 500	3 216 966	16
—	1 698 709	13 453	—	2 056 351	16 609	—	61 770	3 914 500	17
—	914 350	—	—	1 059 220	—	—	—	5 299 602	18
—	220 780	—	—	491 300	—	—	—	468 065	19
—	—	—	—	—	—	—	—	—	20

Oppgjer etter feittinnhaldet. Reduktaseprøver.

Meieri som betaler mjôlka etter feittinnhaldet			Reduktaseprøver					Nr.
Diff. 0,8 øre og mindre	Diff. 0,9 øre	Diff. 1,0 øre	I alt	Pst. i kl. 1	Pst. i kl. 2	Pst. i kl. 3	Pst. i kl. 4	
41	228	114	3 987 372	84,8	11,5	2,7	1,0	
39	229	98	4 073 368	85,0	11,2	2,8	1,0	
42	211	95	3 982 170	84,3	11,4	3,0	1,3	
313	19	5	3 879 622	86,0	10,6	2,4	1,0	
326	10	1	4 079 882	88,0	9,5	1,9	0,6	
12	—	—	127 742	86,5	12,1	1,1	0,3	01
19	1	—	155 600	89,7	9,7	0,6	—	02
19	3	—	289 397	87,8	9,9	1,7	0,6	04
30	—	—	358 504	85,3	11,6	2,4	0,7	05
16	—	—	152 533	86,5	11,5	1,7	0,3	06
4	—	—	92 687	87,7	10,2	1,7	0,4	07
13	—	—	102 121	86,9	10,6	2,0	0,5	08
6	—	—	55 625	89,4	8,6	1,6	0,4	09
9	1	—	132 577	90,6	7,2	1,6	0,6	10
29	—	—	368 289	88,0	9,8	1,9	0,3	11
46	2	1	279 162	90,3	7,8	1,4	0,5	12
22	2	—	289 828	86,0	10,6	2,4	1,0	14
15	—	—	396 517	89,5	8,0	1,8	0,7	15
24	—	—	288 327	92,4	6,2	1,1	0,3	16
28	—	—	290 620	90,2	8,2	1,3	0,3	17
19	—	—	401 295	85,8	10,2	2,7	1,3	18
10	1	—	243 922	84,5	10,9	3,1	1,5	19
5	—	—	55 136	88,4	8,2	2,3	1,1	20

Tabell VII. Produksjon av

Nr.	Smør	Gaudaost		Jarlsberg- ost	Nøkkelost		
		Heilfeit	Halvfeit		Heilfeit	Halvfeit	
	1958.....	13 422 313	13 954 081	48 710	..	3 588 421	208 057
	1959.....	14 870 350	16 799 861	25 963	..	2 745 817	244 543
	1960.....	17 613 018	16 123 000	67 273	1 056 099	3 067 482	309 102
	1961.....	17 024 141	14 709 188	130 633	1 746 995	3 013 565	555 632
	1962.....	17 913 279	15 437 452	115 092	2 680 028	3 078 003	484 341
	<i>Fylka 1962:</i>						
01	Østfold	264 874	369 709	—	206 519	96 717	—
02	Akershus og Oslo ..	622 627	—	—	74 626	—	—
04	Hedmark	1 589 988	283 120	—	614 800	196 093	3 868
05	Oppland	1 586 457	264 731	—	189 425	79 361	15 114
06	Buskerud	749 504	—	—	—	—	—
07	Vestfold	120 896	—	—	134 602	—	—
08	Telemark	85 247	29 278	—	—	—	—
09	Aust-Agder.....	18 923	12 097	—	—	—	—
10	Vest-Agder	246 786	384 315	—	—	130 111	—
11	Rogaland	3 099 098	6 242 260	14 476	187 126	1 406 420	154 539
12	Hordaland og Bergen	478 218	867 602	804	—	—	—
14	Sogn og Fjordane ..	1 636 235	1 135 748	—	233 500	87 222	—
15	Møre og Romsdal ..	1 734 925	2 026 394	—	—	429 311	310 820
16	Sør-Trøndelag	2 774 280	378 174	—	177 479	46 185	—
17	Nord-Trøndelag ...	1 632 605	1 531 887	99 812	710 126	305 485	—
18	Nordland	805 308	1 275 479	—	151 825	100 767	—
19	Troms	437 681	636 658	—	—	200 331	—
20	Finmark	29 627	—	—	—	—	—

Tabell VII (framh.). Produksjon

Nr.	Andre osteslag		Kvitost i alt	Smelteost	Kasein		
	Feite	Magre			Til för	Til tørrking	
	1958.....	646 843	27 105	22 871 702	..	199 145	4 677 778
	1959.....	542 006	14 186	25 117 244	1 108 097	214 392	5 401 779
	1960.....	614 898	11 037	26 618 138	1 243 192	254 280	5 682 157
	1961.....	398 385	80 441	26 620 703	1 205 907	244 412	5 091 436
	1962.....	411 775	137 710	28 983 577	1 210 316	175 335	5 159 154
	<i>Fylka 1962:</i>						
01	Østfold	14 036	—	829 645	—	—	—
02	Akershus og Oslo ..	36 010	—	302 572	576 999	—	—
04	Hedmark	43 080	—	1 629 970	—	—	610 442
05	Oppland	286	5 381	880 968	551 171	20 210	2 311 800
06	Buskerud	—	—	171 404	—	—	207 527
07	Vestfold	—	—	139 447	—	—	—
08	Telemark	1 371	1 418	32 927	—	20 000	—
09	Aust-Agder.....	—	1 927	15 013	—	—	—
10	Vest-Agder	—	—	514 558	—	—	—
11	Rogaland	850	796	9 299 899	38 881	2 042	463 371
12	Hordaland og Bergen	25 015	—	1 637 558	—	5 000	34 996
14	Sogn og Fjordane ..	—	4 976	1 795 063	—	6 000	302 285
15	Møre og Romsdal ..	29 797	122 877	3 484 030	—	193	555 028
16	Sør-Trøndelag	113 794	—	1 732 439	—	97 510	—
17	Nord-Trøndelag ...	89 990	335	4 027 408	—	23 780	—
18	Nordland	24 795	—	1 620 936	—	600	52 557
19	Troms	32 751	—	869 740	43 265	—	621 148
20	Finmark	—	—	—	—	—	—

Tabell VIII. Sal av mjølk og fløyte

Nr.		Heilmjølk	Kulturmjølk		Skuma- mjølk	Saup (kinnemjølk)
			Uskuma	Skuma		
	1958.....	423 217 214	20 006 870	3 253 219	12 730 217	593 065
	1959.....	420 884 013	22 311 529	4 327 728	19 404 678	603 883
	1960.....	442 827 354	22 055 800	3 813 724	12 774 548	504 624
	1961.....	445 224 163	23 152 300	5 019 009	14 416 185	520 987
	1962.....	457 884 096	23 555 609	5 405 729	17 677 766	393 635
	<i>Fylka 1962:</i>					
01	Østfold	31 061 434	421 210	79 429	2 948 401	—
02	Akershus og Oslo ...	107 331 330	4 240 311	1 804 396	3 147 610	—
04	Hedmark	21 633 240	1 304 641	194 765	945 213	2 493
05	Oppland	21 490 215	1 428 434	106 263	647 637	3 003
06	Buskerud	26 322 651	1 166 663	215 843	750 957	—
07	Vestfold	23 629 173	733 680	128 322	1 360 344	—
08	Telemark	21 985 932	1 227 187	118 171	161 415	5 670
09	Aust-Agder	9 974 454	687 298	152 208	65 862	—
10	Vest-Agder	16 189 855	926 385	332 597	1 419 438	5 220
11	Rogaland	31 566 189	1 630 554	963 330	669 008	32 523
12	Hordaland og Bergen	37 735 300	2 727 013	805 254	555 474	5 686
14	Sogn og Fjordane....	7 317 114	554 951	49 629	296 139	75 216
15	Møre og Romsdal ...	21 142 290	2 278 935	66 581	1 758 067	130 310
16	Sør-Trøndelag	24 914 219	1 518 847	200 634	1 184 123	114 072
17	Nord-Trøndelag	12 005 950	696 275	65 179	913 721	10 100
18	Nordland	23 139 089	1 021 928	71 662	521 620	2 715
19	Troms	11 622 224	626 186	33 031	327 202	896
20	Finnmark	8 823 437	365 111	18 435	5 535	5 731

Tabell IX. Mjølk og fløyte

Nr.		Heilmjølk	Kulturmjølk	
			Uskuma	Skuma
	1958.....	28 061 839	166 989	663 019
	1959.....	25 546 369	123 140	1 259 222
	1960.....	31 491 467	191 585	919 651
	1961.....	28 243 385	244 208	2 080 338
	1962.....	31 590 124	132 733	1 622 723
	<i>Fylka 1962:</i>			
01	Østfold	331 627	10	—
02	Akershus og Oslo ...	4 428 866	29 722	642 351
04	Hedmark	6 623 826	2 175	36
05	Oppland	68 811	—	31 415
06	Buskerud	120 946	—	—
07	Vestfold	74 485	—	—
08	Telemark	549 100	29 424	1 367
09	Aust-Agder	243 627	—	—
10	Vest-Agder	28 053	—	—
11	Rogaland	1 165 789	5 121	867 069
12	Hordaland og Bergen	1 366 281	4 754	27 989
14	Sogn og Fjordane....	624	—	—
15	Møre og Romsdal	576 618	1 617	726
16	Sør-Trøndelag	1 560 760	8 489	21 148
17	Nord-Trøndelag	12 815 541	—	—
18	Nordland	371 306	—	—
19	Troms	1 089 537	51 421	206
20	Finnmark	174 327	—	30 416

til konsum (forbrukarar). Kg.

Floyte		20 %	Krem 35 %	I alt	Av dette omsett på flasker og kartongar		Nr.
10 %					Kg	Pst.	
Vanleg	Sterilisert						
129 893	2 068 624	2 153 414	14 530 898	478 683 414	281 100 168	58,7	
126 638	2 108 312	2 276 911	15 082 725	487 126 417	296 199 434	60,8	
91 160	2 215 125	2 285 861	16 325 118	502 893 314	320 103 784	63,7	
55 683	2 421 788	2 402 533	17 236 582	510 449 230	346 406 496	67,9	
130 441	2 223 044	2 391 995	17 946 853	527 609 168	371 485 633	70,4	
21 806	71 608	82 022	1 373 825	36 059 735	25 977 481	72,0	01
23 916	1 242 470	1 202 172	4 546 996	123 539 201	105 976 009	85,8	02
33 016	5 057	10 299	683 281	24 812 005	15 270 215	61,5	04
—	13 777	13 195	849 232	24 551 756	13 389 500	54,5	05
6 441	—	89 822	1 364 500	29 916 877	23 358 721	78,1	06
24 039	45 727	23 030	1 216 069	27 160 384	24 706 085	91,0	07
11 319	—	3 795	813 827	24 327 316	16 368 716	67,3	08
2 457	20 921	4 362	323 132	11 230 694	10 292 810	91,6	09
5 632	94 165	27 469	521 740	19 522 501	15 925 267	81,6	10
—	62 367	91 489	1 215 035	36 230 495	28 357 224	78,3	11
—	460 639	800 165	1 191 163	44 280 694	32 284 484	72,9	12
—	—	6 453	266 744	8 566 246	3 401 941	39,7	14
1 240	82 420	27 984	766 049	26 253 876	6 397 040	24,4	15
575	123 893	—	933 033	28 989 396	21 258 497	93,3	16
—	—	—	402 741	14 093 966	5 544 150	39,3	17
—	—	—	670 987	25 428 001	15 404 947	60,6	18
—	—	9 738	584 814	13 204 091	5 557 406	42,1	19
—	—	—	223 685	9 441 934	2 015 140	21,3	20

nytta i industrien. Kg.

Skuma- mjolk	Saup	Floyte			I alt	Nr.
		10 %	20 %	Krem 35 %		
40 539 700	30 361	52 355	45 972	1 220 607	70 780 842	
43 864 292	200 730	13 284	75 497	871 670	71 954 204	
47 916 760	33 545	117 232	124 204	1 341 129	82 135 573	
45 375 216	10 425	136 280	767 449	1 211 820	78 069 121	
53 585 123	6 969	38 075	48 312	847 510	87 871 569	
4 198 954	—	37 188	9 522	11 256	4 588 557	01
6 293 044	—	887	11 612	280 170	11 686 652	02
5 531 434	—	—	—	12 872	12 170 343	04
8 663 183	—	—	—	25 435	8 788 844	05
5 685 527	—	—	—	7 147	5 813 620	06
2 754 066	—	—	—	27 290	2 855 841	07
1 245 785	—	—	—	101 981	1 927 657	08
43 411	—	—	—	11 769	298 807	09
2 097 257	—	—	—	935	2 126 245	10
9 453 880	305	—	11 992	106 572	11 610 728	11
1 207 186	—	—	13 912	105 117	2 725 239	12
5 367	—	—	—	632	6 623	14
2 028 548	—	—	1 274	21 719	2 630 502	15
1 825 592	5 634	—	—	71 471	3 493 094	16
1 542 554	—	—	—	24 530	14 382 625	17
601 688	1 030	—	—	166	974 190	18
400 105	—	—	—	26 134	1 567 403	19
7 542	—	—	—	12 314	224 599	20

Tabell X. Innalandsk sal av smør,

	Smør	Gauda- ost	Nøkkel- ost	Jarls- bergost	Edamer- ost	Sveitser- ost	Nor- manna- ost	Gamal- ost	Pultost og saup- ost
1958.....	9 641	7 788	3 358	—	564	144	821	327	716
1959.....	9 136	7 635	3 227	—	594	283	821	339	764
1960.....	11 158	7 147	3 258	963	707	500	802	346	788
1961.....	11 429	7 003	3 179	1 645	801	552	832	393	792
1962.....	12 490	6 621	3 018	2 070	861	487	850	400	736
Månadsvis 1962:									
Januar ..	706	533	250	123	57	22	62	41	77
Februar..	656	521	225	163	49	26	77	44	80
Mars	625	558	296	188	60	29	79	32	81
April	1 076	534	217	179	73	37	65	39	92
Mai	1 105	552	214	141	59	48	71	39	27
Juni	1 297	702	345	210	64	45	73	31	64
Juli	1 269	687	193	130	53	24	61	26	35
August ..	1 264	509	274	207	87	78	75	33	55
September	1 049	633	249	259	15	39	63	23	67
Oktober .	1 153	472	309	109	75	42	77	26	63
November	1 205	569	248	202	92	32	101	36	59
Desember	1 085	351	198	159	177	65	46	30	36

Tabell XI. Bruttovinning, driftsutgifter

Nr.		Bruttovinning		
		Sal av mjølk og meieriprodukt og tilskot	Nettovinning av anna verksemd	I alt
				Kr.
	1958.....	1 011 903 414	8 212 613	1 020 116 027
	1959.....	1 100 453 595	10 511 810	1 110 965 405
	1960.....	1 167 781 100	12 757 137	1 180 538 237
	1961.....	1 221 379 882	12 345 564	1 233 725 446
	1962.....	1 316 048 236	11 871 345	1 327 919 581
	<i>Fylka 1962:</i>			
01	Østfold	65 883 077	635 187	66 518 264
02	Akershus og Oslo	111 148 491	2 695 316	113 843 807
04	Hedmark	91 988 493	690 094	92 678 587
05	Oppland	131 133 145	1 289 059	132 422 204
06	Buskerud	51 413 530	353 473	51 767 003
07	Vestfold	33 385 634	292 469	33 678 103
08	Telemark	29 079 901	337 028	29 416 929
09	Aust-Agder.....	12 224 297	21 179	12 245 476
10	Vest-Agder	31 862 432	648 413	32 510 845
11	Rogaland	174 513 735	769 778	175 283 513
12	Hordaland og Bergen	86 543 969	548 063	87 092 032
14	Sogn og Fjordane	66 839 937	559 568	67 399 505
15	Møre og Romsdal	98 828 553	— 32 033	98 796 520
16	Sør-Trøndelag	101 323 609	616 470	101 940 079
17	Nord-Trøndelag	91 341 413	796 508	92 137 921
18	Nordland	70 506 180	630 575	71 136 755
19	Troms	52 427 776	703 028	53 130 804
20	Finmark	15 604 064	317 170	15 921 234

ost og mysost. Tonn.

Til-siter	Cheddar	Andre kvite oste-slag	Kvitost i alt	Smelte-ost	Ekte geitost F.G. 33	Gud-brands-dalsost G. 35	Blanda geitost B.G. 33	Fløyte-mysost	Mager mysost og prim	Brunost i alt
563	—	385	14 666	2 210	898	7 032	970	3 576	680	13 156
707	—	376	14 746	2 167	1 240	6 737	854	3 479	667	12 977
815	39	248	15 613	2 253	1 264	6 815	596	3 547	804	13 026
729	47	194	16 167	2 017	1 164	6 896	613	3 612	844	13 129
628	45	217	15 933	1 850	1 151	6 868	502	3 616	926	13 063
55	7	3	1 230	132	47	478	43	248	56	872
56	2	12	1 255	145	23	643	36	295	69	1 066
53	3	11	1 390	168	60	609	44	356	78	1 147
47	2	20	1 305	137	77	606	47	285	67	1 082
40	5	7	1 203	150	103	549	39	300	75	1 066
55	4	16	1 609	178	120	629	49	343	87	1 228
45	1	23	1 278	164	127	481	34	279	81	1 002
50	—	28	1 396	190	116	541	44	279	98	1 078
57	12	5	1 422	131	127	607	40	319	92	1 185
89	18	25	1 305	205	115	604	48	345	84	1 196
52	—	5	1 434	156	104	670	42	309	93	1 218
29	—	4	1 106	94	132	451	36	258	46	923

og nettovinning ved meieria.

Drifts-utgifter	Netto-vinning	Brutto-vinning	Drifts-utgifter	Netto-vinning	Nr.
Øre pr. kg innvegen mjølk					
165 521 198	854 594 829	87,44	14,19	73,25	
173 432 015	937 533 390	91,12	14,23	76,89	
184 122 517	996 415 720	90,48	14,11	76,37	
194 619 235	1 039 106 211	94,12	14,85	79,27	
216 160 737	1 111 758 844	97,48	15,87	81,61	
9 750 760	56 767 504	88,48	12,97	75,51	01
36 971 599	76 872 208	116,75	37,91	78,84	02
13 383 929	79 294 658	92,97	13,43	79,54	04
16 186 639	116 235 565	91,22	11,15	80,07	05
8 104 897	43 662 106	94,29	14,76	79,53	06
5 467 719	28 210 384	91,55	14,86	76,69	07
5 615 824	23 801 105	99,21	18,94	80,27	08
2 778 338	9 467 138	104,75	23,77	80,98	09
6 802 181	25 708 664	103,42	21,64	81,78	10
23 282 270	152 001 243	91,48	12,15	79,33	11
17 099 480	69 992 552	109,32	21,46	87,86	12
8 451 971	58 947 534	96,79	12,14	84,65	14
15 299 690	83 496 830	98,42	15,24	83,18	15
12 495 154	89 444 925	93 32	11,44	81,88	16
11 936 953	80 200 968	92,51	11,99	80,52	17
10 643 077	60 493 678	104,39	15,62	88,77	18
8 709 969	44 420 835	106,62	17,48	89,14	19
3 180 287	12 740 947	130,81	26,13	104,68	20

Tabell XII. Driftsutgiftene ved meieria

Nr.	Løner	Sosiale utgifter	Kraft, vatn og kjøling	Brensel	Driftsrekvisita og hjelpemiddel	Emballasje
	Kr.					
1958.....	51 000 234	4 530 198	5 986 694	8 848 631	6 417 415	11 822 347
1959.....	54 020 128	6 365 552	6 255 111	7 900 490	7 586 446	12 027 773
1960.....	55 715 393	6 461 517	6 285 716	7 477 876	8 607 030	13 691 783
1961.....	59 428 235	7 447 707	6 263 421	7 434 551	9 027 284	15 821 763
1962.....	68 189 714	12 808 765	6 307 428	7 699 112	9 262 328	18 003 231
<i>Fylka 1962:</i>						
01 Østfold	3 442 812	626 184	268 586	354 256	557 161	714 107
02 Akershus og Oslo ..	8 946 201	2 799 057	711 326	711 001	621 980	6 070 597
04 Hedmark	4 378 250	729 125	435 951	802 605	583 894	766 846
05 Oppland	5 364 476	971 375	482 073	1 261 202	1 046 139	1 038 281
06 Buskerud	2 628 756	538 153	317 248	275 946	249 612	689 075
07 Vestfold	1 621 052	414 779	122 225	143 658	102 305	518 480
08 Telemark	1 902 927	311 731	156 191	234 707	139 307	179 711
09 Aust-Agder.....	965 711	131 194	88 250	76 885	58 615	154 842
10 Vest-Agder	3 116 906	357 254	172 388	120 100	410 736	166 372
11 Rogaland	8 348 282	1 606 534	1 084 908	647 793	1 672 496	1 773 088
12 Hordaland og Bergen	4 400 248	401 076	652 406	121 739	474 010	1 037 505
14 Sogn og Fjordane ..	3 117 901	243 901	338 603	317 065	407 663	535 197
15 Møre og Romsdal ..	5 182 462	864 977	344 810	652 150	732 757	996 848
16 Sør-Trøndelag	3 710 620	875 357	234 572	464 966	572 617	964 453
17 Nord-Trøndelag ...	4 188 198	850 266	256 558	399 769	714 446	1 020 599
18 Nordland	3 544 420	539 655	284 544	488 841	463 427	480 398
19 Troms	2 511 898	401 056	290 274	517 386	388 254	699 047
20 Finnmark	818 594	147 091	66 515	109 043	66 909	197 785
	Øre pr. kg innvegen mjølk					
1958.....	4,37	0,39	0,51	0,76	0,55	1,01
1959.....	4,43	0,52	0,51	0,65	0,62	0,99
1960.....	4,27	0,50	0,48	0,57	0,66	1,05
1961.....	4,53	0,57	0,48	0,57	0,69	1,21
1962.....	5,01	0,94	0,46	0,57	0,68	1,32
<i>Fylka 1962:</i>						
01 Østfold	4,58	0,83	0,36	0,47	0,74	0,95
02 Akershus og Oslo ..	9,17	2,87	0,73	0,73	0,64	6,22
04 Hedmark	4,39	0,73	0,44	0,80	0,59	0,77
05 Oppland	3,70	0,67	0,33	0,87	0,72	0,72
06 Buskerud	4,79	0,98	0,58	0,50	0,45	1,26
07 Vestfold	4,40	1,13	0,33	0,39	0,28	1,41
08 Telemark	6,42	1,05	0,53	0,79	0,47	0,61
09 Aust-Agder.....	8,26	1,12	0,76	0,66	0,50	1,32
10 Vest-Agder	9,91	1,14	0,55	0,38	1,31	0,53
11 Rogaland	4,36	0,84	0,57	0,34	0,87	0,92
12 Hordaland og Bergen	5,52	0,50	0,82	0,15	0,60	1,30
14 Sogn og Fjordane ..	4,48	0,35	0,49	0,46	0,58	0,77
15 Møre og Romsdal ..	5,16	0,86	0,34	0,65	0,73	0,99
16 Sør-Trøndelag	3,40	0,80	0,22	0,43	0,53	0,88
17 Nord-Trøndelag ...	4,21	0,85	0,26	0,40	0,72	1,02
18 Nordland	5,20	0,79	0,42	0,72	0,68	0,71
19 Troms	5,04	0,80	0,58	1,04	0,78	1,40
20 Finnmark	6,73	1,21	0,55	0,90	0,55	1,62

etter dei einiskilde utgiftspostane.

Frakter og køyring	Kontor-utgifter, skattar, assurance m. v.	Renter av gjeld	For-rentning av parts-kapital	Vedlike-hald	Ymse	Avskrivning på meieriet	I alt	Nr.
Kr.								
18 999 072	8 090 489	4 268 621	812 972	17 258 191	1 825 047	25 661 287	165 521 198	
17 560 702	8 771 515	5 472 160	970 074	17 607 001	1 633 570	27 261 493	173 432 015	
18 237 691	9 339 438	5 783 560	804 293	18 411 909	2 250 674	31 055 637	184 122 517	
20 131 791	9 861 762	5 828 406	1 002 960	20 097 981	1 708 114	30 565 260	194 619 235	
20 638 182	10 915 060	6 210 168	1 318 569	20 364 736	1 990 995	32 452 449	216 160 737	
777 693	433 985	274 433	69 836	791 130	47 602	1 392 975	9 750 760	01
7 479 019	1 344 530	494 743	226 228	4 633 115	61 224	2 872 578	36 971 599	02
765 281	674 513	333 743	30 838	1 671 563	125 582	2 085 738	13 383 929	04
666 200	586 129	308 038	180 754	1 448 727	271 558	2 561 687	16 186 639	05
754 944	317 858	210 866	59 812	584 696	175 984	1 301 947	8 104 897	06
622 736	293 665	211 411	47 400	481 016	2 619	886 373	5 467 719	07
699 889	309 056	138 969	22 992	282 112	66 329	1 171 903	5 615 824	08
192 996	147 959	122 149	8 629	118 551	38 221	674 336	2 778 338	09
453 804	390 901	251 147	22 547	281 598	64 553	993 875	6 802 181	10
786 840	805 757	643 747	30 471	2 034 526	115 503	3 732 325	23 282 270	11
1 719 841	1 983 019	719 058	87 880	2 078 044	294 233	3 130 421	17 099 480	12
210 427	351 483	385 851	64 118	618 040	54 283	1 807 439	8 451 971	14
737 978	691 734	604 144	149 463	1 167 303	87 783	3 087 281	15 299 690	15
1 259 038	974 499	386 692	75 063	1 205 437	47 282	1 724 558	12 495 154	16
877 959	695 859	284 070	55 635	1 194 053	44 330	1 355 211	11 936 953	17
1 050 262	452 264	318 745	126 399	752 256	179 505	1 962 361	10 643 077	18
592 177	311 266	446 490	49 396	817 588	301 710	1 383 427	8 709 969	19
991 098	150 583	75 872	11 108	204 981	12 694	328 014	3 180 287	20
Øre pr. kg innvegen mjølk								
1,63	0,69	0,37	0,07	1,48	0,16	2,20	14,19	
1,44	0,72	0,45	0,08	1,45	0,13	2,24	14,23	
1,40	0,72	0,44	0,06	1,41	0,17	2,38	14,11	
1,54	0,75	0,44	0,08	1,53	0,13	2,33	14,85	
1,51	0,80	0,46	0,10	1,49	0,15	2,38	15,87	
1,04	0,58	0,37	0,09	1,05	0,06	1,85	12,97	01
7,67	1,38	0,51	0,23	4,75	0,06	2,95	37,91	02
0,77	0,68	0,33	0,03	1,68	0,13	2,09	13,43	04
0,46	0,40	0,21	0,12	1,00	0,19	1,76	11,15	05
1,38	0,58	0,38	0,11	1,06	0,32	2,37	14,76	06
1,69	0,80	0,57	0,13	1,31	0,01	2,41	14,86	07
2,36	1,04	0,47	0,08	0,95	0,22	3,95	18,94	08
1,65	1,27	1,04	0,07	1,02	0,33	5,77	23,77	09
1,44	1,24	0,80	0,07	0,90	0,21	3,16	21,64	10
0,41	0,42	0,33	0,02	1,06	0,06	1,95	12,15	11
2,16	2,49	0,90	0,11	2,61	0,37	3,93	21,46	12
0,30	0,50	0,55	0,09	0,89	0,08	2,60	12,14	14
0,74	0,69	0,60	0,15	1,16	0,09	3,08	15,24	15
1,15	0,89	0,35	0,07	1,10	0,04	1,58	11,44	16
0,88	0,70	0,29	0,06	1,20	0,04	1,36	11,99	17
1,54	0,66	0,47	0,19	1,10	0,26	2,88	15,62	18
1,19	0,62	0,90	0,10	1,64	0,61	2,78	17,48	19
8,14	1,24	0,62	0,09	1,68	0,10	2,70	26,13	20

Tabell XIII. Nettovinning av meieridrifta,

Nr.	Utbetalt til leverandørane						Andre utreisler til	
	Utanom særtilskot og driftstilskot		Statens særtilskot	Statens driftstilskot	I alt	Frakttilskot over kraftførfondet	Meieriets tilskot til inntransport av mjølk	
	For kumjøl	For geitmjøl						
	Kr.							
1958.....	701 866 534	16 060 888	40 968 384	58 781 488	817 677 294	8 639 217	13 464 056	
1959.....	771 702 380	17 718 221	43 913 322	59 157 601	892 491 524	11 565 494	15 160 277	
1960.....	821 049 612	18 635 735	47 885 010	60 931 941	948 502 298	11 511 707	17 897 134	
1961.....	857 345 326	18 389 318	49 301 906	63 402 510	988 439 060	12 960 797	18 112 777	
1962.....	923 224 017	20 711 351	50 165 860	62 510 043	1056 611 271	17 002 056	17 441 920	
	<i>Fylka 1962:</i>							
01 Østfold	52 166 227	—	—	2 220 958	54 387 185	298 101	1 187 823	
02 Akershus og Oslo .	68 952 830	—	—	4 881 846	73 834 676	1 010 943	1 009 794	
04 Hedmark	66 747 340	2 633 874	2 288 090	4 053 435	75 722 739	960 966	871 162	
05 Oppland	97 040 996	4 514 442	4 562 302	5 588 556	111 706 296	1 137 510	1 315 632	
06 Buskerud	38 053 636	492 342	934 910	2 358 254	41 839 142	316 368	854 728	
07 Vestfold	25 827 919	—	—	1 390 704	27 218 623	429 638	100 504	
08 Telemark	19 577 124	428 812	1 068 658	1 672 034	22 746 628	261 284	145 671	
09 Aust-Agder	7 862 213	—	303 545	797 133	8 962 891	129 923	114 562	
10 Vest-Agder	20 905 547	—	1 633 728	1 956 844	24 496 119	450 202	263 317	
11 Rogaland	138 361 810	356 185	3 752 453	5 492 931	147 963 379	785 237	1 289 416	
12 Hordal. og Bergen	57 629 637	1 014 374	4 737 556	4 454 706	67 836 273	705 299	329 860	
14 Sogn og Fjordane .	45 119 442	1 743 975	4 174 892	4 123 808	55 162 117	1 424 380	1 887 228	
15 Møre og Romsdal .	63 173 593	1 839 625	6 005 456	5 806 515	76 825 189	2 220 692	2 646 228	
16 Sør-Trøndelag ...	75 426 171	457 798	3 679 696	4 962 842	84 526 507	1 502 150	1 556 432	
17 Nord-Trøndelag ..	69 556 859	728 665	1 480 250	4 085 132	75 850 906	1 367 171	1 138 392	
18 Nordland	42 136 706	2 066 461	6 711 327	4 603 520	55 518 014	1 957 761	1 642 175	
19 Troms	27 884 388	4 434 798	5 481 523	3 212 791	41 013 500	1 428 255	375 803	
20 Finnmark	6 801 579	—	3 351 474	848 034	11 001 087	616 176	713 193	
	Øre pr. kg innvegen mjølk							
	Ku- mjølk	Geit- mjølk	All mjølk					
1958.....	61,07	92,18	61,53	3,51	5,04	70,08	0,74	1,16
1959.....	64,27	95,46	64,75	3,60	4,85	73,20	0,95	1,24
1960.....	63,85	99,12	64,36	3,67	4,67	72,70	0,88	1,37
1961.....	66,33	100,95	66,81	3,76	4,83	75,40	0,99	1,38
1962.....	68,71	111,59	69,29	3,68	4,59	77,56	1,25	1,28
	<i>Fylka 1962:</i>							
01 Østfold	69,39	—	69,39	—	2,95	72,34	0,40	1,58
02 Akershus og Oslo .	70,72	—	70,72	—	5,00	75,72	1,04	1,04
04 Hedmark	68,57	111,81	69,60	2,30	4,06	75,96	0,96	0,88
05 Oppland	68,61	121,15	69,96	3,14	3,85	76,95	0,78	0,91
06 Buskerud	69,84	119,89	70,21	1,70	4,30	76,21	0,58	1,56
07 Vestfold	70,21	—	70,21	—	3,78	73,99	1,17	0,27
08 Telemark	66,95	104,59	67,47	3,60	5,64	76,71	0,88	0,49
09 Aust-Agder.....	67,25	—	67,25	2,60	6,82	76,67	1,11	0,98
10 Vest-Agder	66,50	—	66,50	5,20	6,22	77,92	1,43	0,84
11 Rogaland	72,33	115,78	72,40	1,96	2,87	77,23	0,41	0,67
12 Hordal. og Bergen	73,10	122,19	73,61	5,95	5,59	85,15	0,89	0,41
14 Sogn og Fjordane .	66,23	115,75	67,30	5,99	5,92	79,21	2,05	2,71
15 Møre og Romsdal .	64,01	108,92	64,76	5,98	5,79	76,53	2,21	2,64
16 Sør-Trøndelag ...	69,31	110,77	69,47	3,37	4,54	77,38	1,38	1,42
17 Nord-Trøndelag ..	70,31	109,39	70,57	1,49	4,10	76,16	1,37	1,14
18 Nordland	63,64	107,14	64,87	9,84	6,76	81,47	2,87	2,41
19 Troms	61,28	102,49	64,86	11,00	6,45	82,31	2,87	0,75
20 Finnmark	55,88	—	55,88	27,54	6,97	90,39	5,06	5,86

betalt leverandørane m. v.

verandørane		Avsetnader, overføringar og tilskot til sosiale foremål					I alt disponert i året	Av dette overført frå førre året	Netto-vinning av drifta	Nr.
Fjøs- tekn- skap m. v.	I alt	Avsetnader og overføringar			Ymse tilskot og gåver	I alt				
		Vanlege fond	Nytt utstyr og nybygg	Ført over til komande driftsår						
Kr.										
544 734	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	
370 789	32 396 560	7 511 780	1 729 209	3 865 163	1 374 589	14 480 741	939 368 825	1 835 435	937 533 390	
180 064	34 888 905	5 478 619	2 035 989	4 864 682	2 661 850	15 041 140	998 432 343	2 016 623	996 415 720	
994 169	37 067 743	5 140 332	2 526 370	5 178 309	3 501 061	16 346 072	1041852875	2 746 664	1039106211	
319 262	42 263 238	4 283 545	2 805 857	5 914 199	3 977 036	16 980 637	1115855146	4 096 302	1111758844	
505 712	1 991 636	33 989	96 207	28 982	283 038	442 216	56 821 037	53 533	56 767 504	01
315 481	2 836 218	16 789	48 390	204 058	67 877	337 114	77 008 008	135 800	76 872 208	02
199 598	2 331 726	185 564	225 681	808 179	447 017	1 666 441	79 720 906	426 248	79 294 658	04
336 531	3 089 673	461 405	85 150	1 334 199	436 373	2 317 127	117 113 096	877 531	116 235 565	05
338 660	1 509 756	146 456	—	194 889	112 912	454 257	43 803 155	141 049	43 662 106	06
79 929	810 071	30 000	50 000	32 531	85 000	197 531	28 226 225	15 841	28 210 384	07
44 717	551 672	122 232	42 600	409 962	45 255	620 049	23 918 349	117 244	23 801 105	08
73 999	318 484	102 964	—	106 423	—	209 387	9 490 762	23 624	9 467 138	09
75 407	788 926	—	162 620	418 855	—	581 475	25 866 520	157 856	25 708 664	10
118 950	2 393 603	274 166	692 931	507 702	680 100	2 154 899	152 511 881	510 638	152 001 243	11
159 689	1 694 848	107 291	66 955	206 713	302 010	682 969	70 214 090	221 538	69 992 552	12
144 811	3 556 419	26 000	227 517	341 048	37 073	631 638	59 350 174	402 640	58 947 534	14
346 110	5 713 030	865 376	90 362	217 689	56 108	1 229 535	83 767 754	270 924	83 496 830	15
34 147	3 792 729	323 368	89 529	190 305	811 643	1 414 845	89 734 081	289 156	89 444 925	16
557 598	3 363 161	426 442	64 026	69 548	517 733	1 077 749	80 291 816	90 848	80 200 968	17
123 715	4 123 651	117 591	382 274	623 401	47 327	1 170 593	60 812 258	318 580	60 493 678	18
81 035	1 985 093	1 023 912	221 507	211 985	1 870	1 459 274	44 457 867	37 032	44 420 835	19
83 173	1 412 542	20 000	260 108	7 730	45 700	333 538	12 747 167	6 220	12 740 947	20
Øre pr. kg innvegen mjølk										
0,39	2,29	0,56	0,17	0,31	0,05	1,09	73,46	0,21	73,25	
0,46	2,65	0,62	0,14	0,32	0,11	1,19	77,04	0,15	76,89	
0,42	2,67	0,42	0,16	0,37	0,20	1,15	76,52	0,15	76,37	
0,46	2,83	0,39	0,19	0,40	0,27	1,25	79,48	0,21	79,27	
0,57	3,10	0,32	0,21	0,43	0,29	1,25	81,91	0,30	81,61	
0,67	2,65	0,04	0,13	0,04	0,38	0,59	75,58	0,07	75,51	01
0,83	2,91	0,02	0,05	0,21	0,07	0,35	78,98	0,14	78,84	02
0,50	2,34	0,19	0,22	0,81	0,45	1,67	79,97	0,43	79,54	04
0,44	2,13	0,32	0,06	0,92	0,30	1,60	80,68	0,61	80,07	05
0,61	2,75	0,27	—	0,36	0,20	0,83	79,79	0,26	79,53	06
0,76	2,20	0,08	0,14	0,09	0,23	0,54	76,73	0,04	76,69	07
0,49	1,86	0,41	0,15	1,38	0,15	2,09	80,66	0,39	80,27	08
0,63	2,72	0,88	—	0,91	—	1,79	81,18	0,20	80,98	09
0,24	2,51	—	0,52	1,33	—	1,85	82,28	0,50	81,78	10
0,17	1,25	0,14	0,36	0,26	0,36	1,12	79,60	0,27	79,33	11
0,83	2,13	0,14	0,08	0,26	0,38	0,86	88,14	0,28	87,86	12
0,35	5,11	0,04	0,33	0,49	0,05	0,91	85,23	0,58	84,65	14
0,84	5,69	0,86	0,09	0,22	0,06	1,23	83,45	0,27	83,18	15
0,67	3,47	0,30	0,08	0,17	0,74	1,29	82,14	0,26	81,88	16
0,86	3,37	0,43	0,06	0,07	0,52	1,08	80,61	0,09	80,52	17
0,77	6,05	0,17	0,56	0,92	0,07	1,72	89,24	0,47	88,77	18
0,36	3,98	2,05	0,44	0,43	—	2,92	89,21	0,07	89,14	19
0,68	11,60	0,16	2,14	0,06	0,38	2,74	104,73	0,05	104,68	20

Tabell XIV. Utgifter til utstyr av alle

Nr.		Maskinar og maskindelar, apparat og reiskapar som blir brukte gjennom fleire år, inkl. montasje		Bilar og andre transportmiddel	Inventar og kontor-maskinar
		For meieridrifta	For anna verksemd		
	1958.....	24 568 723	709 083	2 797 884	1 174 248
	1959.....	19 826 227	1 153 601	2 637 275	1 044 432
	1960.....	19 776 616	1 511 458	3 544 953	1 065 703
	1961.....	20 416 677	2 429 336	4 796 394	869 052
	1962.....	19 566 713	2 818 249	5 031 582	1 200 766
	<i>Fylka 1962:</i>				
01	Østfold	278 937	285 486	186 350	36 154
02	Akershus og Oslo	1 128 444	1 468 913	1 076 010	7 968
04	Hedmark	1 411 264	—	572 059	64 250
05	Oppland	2 763 864	16 842	441 270	48 402
06	Buskerud	462 188	60 862	97 268	19 911
07	Vestfold	365 223	162 708	67 370	25 599
08	Telemark	788 759	—	62 525	87 731
09	Aust-Agder.....	173 431	170 362	105 000	66 099
10	Vest-Agder.....	444 569	20 183	131 426	2 809
11	Rogaland	3 177 620	243 029	137 700	21 725
12	Hordaland og Bergen	989 962	109 732	220 500	159 064
14	Sogn og Fjordane	1 009 476	—	355 346	53 179
15	Møre og Romsdal	2 319 997	68 852	608 757	230 931
16	Sør-Trøndelag	486 081	137 118	382 999	105 627
17	Nord-Trøndelag	542 079	8 235	103 245	69 564
18	Nordland	1 648 792	65 927	379 195	26 384
19	Troms	839 132	—	97 562	120 673
20	Finmark	736 895	—	7 000	54 696

Tabell XV. Utgifter

Nr.		Maskinar og maskindelar, apparat og reiskapar som blir brukte gjennom fleire år, inkl. montasje		Bilar og andre transportmiddel	Inventar og kontor-maskinar
		For meieridrifta	For anna verksemd		
	1958.....	9 340 977	258 743	1 969 466	245 133
	1959.....	9 991 036	157 575	2 103 703	170 482
	1960.....	11 267 130	226 365	2 289 092	226 315
	1961.....	11 321 815	439 199	2 275 131	196 691
	1962.....	9 246 568	366 114	2 321 852	117 103
	<i>Fylka 1962:</i>				
01	Østfold	353 214	15 000	62 333	—
02	Akershus og Oslo	1 730 129	259 125	1 078 638	1 000
04	Hedmark	747 570	—	95 086	15 864
05	Oppland	752 298	3 111	187 117	14 683
06	Buskerud	226 758	—	140 304	21 917
07	Vestfold	137 642	21 172	61 005	2 500
08	Telemark	120 247	—	58 307	3 042
09	Aust-Agder.....	142 081	1 000	46 300	—
10	Vest-Agder.....	136 876	—	2 140	350
11	Rogaland	1 056 774	28 000	158 911	3 900
12	Hordaland og Bergen	1 015 088	20 000	71 177	4 190
14	Sogn og Fjordane	203 336	—	62 703	500
15	Møre og Romsdal	955 054	—	182 500	4 129
16	Sør-Trøndelag	240 158	—	30 619	4 730
17	Nord-Trøndelag	591 747	18 706	41 347	19 252
18	Nordland	420 028	—	33 100	5 188
19	Troms	328 643	—	10 265	8 500
20	Finmark	88 925	—	—	7 358

slag, hus, byggjearbeid o. a. Kr.

Hus for meieri-folka	Sosiale velferds-føremål	Meieri-, lager- og kontor-bygg	Anna industri-ell verk-semd	Tomter og annan naturher-legdom	I alt	Løn til egne folk for arbeid med utstyr		Nr.
						a) Maskinar, trans-portmiddel, inventar o. a.	b) Hus o. a.	
1 527 826	205 669	18 199 322	637 006	234 807	50 054 568	898 008	1 504 173	
1 514 444	435 967	12 240 638	172 083	182 898	39 207 565	1 580 181	1 202 413	
1 161 601	771 740	8 570 490	842 155	987 611	38 232 327	1 692 240	1 062 992	
846 706	249 357	9 473 351	376 260	349 857	39 806 990	1 818 468	1 071 018	
779 819	281 485	11 931 737	1 086 150	903 444	43 599 945	2 429 863	1 151 770	
—	—	191 320	39 000	—	1 017 247	—	27 534	01
52 018	14 910	150 000	—	—	3 898 263	1 325 972	492 431	02
81 807	72 902	797 714	765 501	38 185	3 803 682	50 000	12 000	04
53 836	—	1 577 635	12 851	6 000	4 920 700	46 407	30 180	05
1 845	—	34 472	—	207 315	883 861	46 670	9 470	06
—	—	12 040	—	13 431	646 371	13 000	—	07
—	—	1 666 190	—	20 000	2 625 205	—	—	08
32 000	—	—	—	297 927	844 819	20 000	5 000	09
55 000	—	1 073 958	40 000	—	1 767 945	3 220	500	10
240 000	43 000	1 965 764	58 832	74 650	5 962 320	290 580	140 000	11
16 500	—	60 000	35 000	—	1 590 758	2 500	—	12
—	—	536 009	23 763	—	1 977 773	54 536	20 000	14
118 722	—	2 949 349	68 729	97 171	6 462 508	45 904	2 836	15
741	138 940	108 534	—	—	1 360 040	38 213	94 083	16
43 078	11 233	92 197	—	—	869 631	169 349	28 297	17
—	—	656 087	42 474	136 055	2 954 914	281 012	238 543	18
1 400	500	60 468	—	12 710	1 132 445	41 000	50 500	19
82 872	—	—	—	—	881 463	1 500	400	20

til vøling. Kr.

Hus for meieri-folka	Sosiale velferds-føremål	Meieri-, lager- og kontor-bygg	Anna indu-striell verk-semd	Tomter og annan naturher-legdom	I alt	Nr.
257 008	75 270	4 052 414	13 005	497 770	16 709 786	
155 695	76 891	4 354 375	32 276	35 754	17 077 787	
279 196	59 039	3 942 684	6 531	106 494	18 402 846	
278 202	52 284	4 662 442	57 550	188 673	19 471 987	
245 871	14 159	4 948 096	29 249	441 253	17 730 265	
—	—	117 444	12 093	31 158	591 242	01
13 365	—	2 479 319	2 521	826	5 564 923	02
20 606	—	494 050	1 477	20 028	1 394 681	04
73 623	—	339 198	11 116	47 489	1 428 635	05
4 000	—	52 322	—	150 109	595 410	06
4 200	4 565	106 000	—	5 730	342 814	07
300	—	59 460	—	—	241 356	08
—	—	26 035	—	1 000	216 416	09
320	—	75 933	—	—	215 619	10
14 000	6 000	154 449	—	82 238	1 504 272	11
2 389	—	12 068	—	—	1 124 912	12
4 000	2 000	83 295	—	2 000	357 834	14
32 131	—	178 626	—	—	1 352 440	15
20 593	—	222 298	—	24 643	543 041	16
24 999	1 594	150 921	—	5 662	854 228	17
16 019	—	184 482	—	50 477	709 294	18
15 326	—	134 320	—	19 893	516 947	19
—	—	77 876	2 042	—	176 201	20

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

Nr.	Kol, koks og sinders	Ved	Flis	Bensin	Auto- diesel	Andre brensel- oljar	Leigd elektrisk kraft
1958.....	4 119	13 973	173 330	1 918 155	2 340 708	36 425	3 645 027
1959.....	3 222	11 278	156 098	2 448 789	1 176 313	36 183	3 507 940
1960.....	2 991	10 549	131 757	2 679 016	1 367 316	34 439	3 790 924
1961.....	2 678	7 734	186 640	3 049 526	2 059 084	36 036	4 268 627
1962.....	1 825	6 200	154 820	3 000 649	2 200 608	37 285	4 707 858
<i>Fylka 1962:</i>							
01 Østfold	—	70	—	140 016	16 400	1 707	198 484
02 Akershus og Oslo	660	26	—	789 332	91 600	2 983	663 666
04 Hedmark	192	407	17 198	148 315	357 225	2 906	291 815
05 Oppland	693	4 210	33 782	138 688	348 874	2 920	419 370
06 Buskerud	43	8	4 880	161 122	45 500	1 000	268 819
07 Vestfold	—	—	—	120 460	—	927	66 398
08 Telemark	—	7	—	70 490	133 972	1 015	141 347
09 Aust-Agder.....	—	7	—	39 871	29 115	624	52 701
10 Vest-Agder	—	3	—	75 044	14 517	1 089	110 016
11 Rogaland	36	9	—	164 004	153 831	5 387	551 288
12 Hordaland og Bergen ...	10	38	—	382 833	44 832	2 986	263 269
14 Sogn og Fjordane	—	58	—	89 450	55 112	2 360	203 604
15 Møre og Romsdal	—	179	11 676	223 309	58 152	3 850	290 455
16 Sor-Trøndelag	57	673	35 555	272 888	98 126	1 717	600 522
17 Nord-Trøndelag	106	501	51 729	82 300	50 000	589	217 560
18 Nordland	28	1	—	45 600	325 121	2 344	181 754
19 Troms	—	3	—	23 245	88 731	2 737	145 871
20 Finnmark	—	—	—	33 682	289 500	144	40 919

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

Nr.	Parts- kapital	Fast eigedom			Verde av innkjøpte råstoff, brensel og drifts- middel	Verde av lager av eigne produkt
		Branntrygdeverde		Full tryg- deverde av byggverk for dammar, transport og kai		
		Bygningar	Transport- middel, maskinar, verktøy og inventar			
1958.....	35 750	286 300	227 935	1 492	13 674	37 598
1959.....	34 181	316 808	246 088	1 615	10 376	36 205
1960.....	34 895	329 833	264 199	3 382	14 016	31 966
1961.....	37 554	340 056	275 918	2 611	11 284	36 850
1962.....	40 431	350 682	283 587	1 924	18 493	50 590
<i>Fylka 1962:</i>						
01 Østfold	2 427	14 802	5 695	850	585	940
02 Akershus og Oslo ..	6 933	35 084	43 445	—	2 776	3 584
04 Hedmark	1 855	28 169	22 250	—	2 165	2 822
05 Oppland	4 635	24 835	23 249	—	2 424	2 203
06 Buskerud	2 507	16 325	12 804	—	419	805
07 Vestfold	1 338	7 866	6 014	23	486	914
08 Telemark	1 032	12 180	8 006	—	325	561
09 Aust-Agder.....	360	6 897	3 215	100	276	491
10 Vest-Agder	976	8 918	8 406	—	391	1 059
11 Rogaland	835	33 198	30 704	320	1 454	11 221
12 Hordaland og Bergen	2 407	32 396	18 424	136	554	2 607
14 Sogn og Fjordane ..	2 264	17 226	12 746	5	450	2 984
15 Møre og Romsdal ...	2 130	27 585	20 573	250	1 556	5 639
16 Sor-Trøndelag	3 173	24 703	21 339	15	1 588	5 202
17 Nord-Trøndelag ...	1 910	21 998	15 958	—	1 822	5 491
18 Nordland	2 770	20 450	15 026	225	578	1 649
19 Troms	2 421	13 528	12 942	—	506	2 230
20 Finnmark	458	4 522	2 791	—	138	188

Tabell XVIII. Transportmiddel 1. januar 1962.

Nr.		Lastebilar		Varebilar		Tankbilar		Kjede- trans- por- torar for spann	Kjede- trans- por- torar for flasker	Rulle- banar
		Tal	Nytte- last	Tal	Nytte- last	Tal	Nytte- last			
	I alt	809	3 700	54	49	27	150	8 696	2 248	885
	<i>Av dette:</i>									
	Meieri	781	3 580	54	49	22	119	8 128	2 218	837
	Samlestasjonar	28	120	—	—	5	31	568	30	48
	<i>Fylka:</i>									
01	Østfold	35	156	1	2	2	19	433	289	35
02	Akershus og Oslo	230	1 139	13	9	5	27	731	559	52
04	Hedmark	44	187	4	4	1	5	593	54	103
05	Oppland	52	227	1	1	1	10	913	15	110
06	Buskerud	33	122	2	2	2	16	383	132	18
07	Vestfold	23	87	4	7	1	6	179	122	5
08	Telemark	35	136	2	1	1	5	272	155	4
09	Aust-Agder	10	44	1	1	1	4	169	22	25
10	Vest-Agder	19	40	2	2	2	14	312	66	50
11	Rogaland	49	197	10	7	6	25	1 127	183	152
12	Hordaland og Bergen ...	95	441	8	8	4	15	420	303	37
14	Sogn og Fjordane	32	127	—	—	—	—	530	6	11
15	Møre og Romsdal	41	144	4	3	—	—	816	80	15
16	Sør-Trøndelag	50	442	—	—	1	4	561	115	141
17	Nord-Trøndelag	19	67	—	—	—	—	530	9	51
18	Nordland	25	83	1	1	—	—	319	89	27
19	Troms	14	51	—	—	—	—	277	49	39
20	Finmark	3	10	1	1	—	—	131	—	10
	<i>Storleiksgupper:</i>									
I	Under 500 tonn mjølk ..	2	5	—	—	—	—	—	—	—
II	500—1000 » » ..	—	—	—	—	—	—	9	—	—
III	1000—2000 » » ..	48	195	2	2	—	—	545	95	62
IV	2000—5000 » » ..	171	678	3	3	9	50	3 166	187	284
V	5000 tonn og meir	588	2 822	49	44	18	100	4 976	1 966	539

Tabell XIX. Meierimaskinar og

Nr.		Meieri med oppgaver	Spanntinarar		Tømmemaskinar		Innvegingsvektar		Spannvaskemaskinar		Utmålingsapparat
			Tal	Spann pr. time	Tal	Spann pr. time	Tal	Kg	Tal	Spann pr. time	
	I alt	316	61	30 180	12	5 950	352	63 985	191	101 000	191
	<i>Av dette:</i>										
	Meieri	262	58	28 930	12	5 950	298	56 685	173	93 790	180
	Samlestasjonar ...	54	3	1 250	—	—	54	7 300	18	7 210	11
	<i>Fylka:</i>										
01	Østfold	11	4	2 000	—	—	11	1 995	10	4 400	10
02	Akershus og Oslo..	19	1	500	1	600	24	4 750	21	10 520	14
04	Hedmark	22	7	2 400	1	300	24	4 900	13	5 320	15
05	Oppland	31	11	5 150	—	—	35	7 760	24	10 980	16
06	Buskerud	17	2	1 300	1	700	17	3 300	12	5 550	5
07	Vestfold	4	2	1 050	—	—	5	900	5	2 250	6
08	Telemark	13	1	300	—	—	13	2 080	9	3 800	3
09	Aust-Agder.....	6	—	—	—	—	6	950	4	1 350	4
10	Vest-Agder.....	10	—	—	—	—	11	1 850	6	2 750	4
11	Rogaland	29	3	910	3	1 900	37	7 750	29	19 200	27
12	Hordal. og Bergen.	30	—	—	—	—	34	4 750	11	6 300	17
14	Sogn og Fjordane .	23	6	3 050	1	300	24	3 800	5	2 950	15
15	Møre og Romsdal .	14	—	—	—	—	21	3 475	12	8 200	15
16	Sør-Trøndelag ...	24	6	3 350	3	1 550	25	4 375	4	2 550	16
17	Nord-Trøndelag ..	28	5	3 000	—	—	28	5 200	7	3 790	9
18	Nordland	19	7	4 220	2	600	20	3 350	12	7 520	6
19	Troms	11	3	1 650	—	—	12	2 050	3	2 250	7
20	Finnmark	5	3	1 300	—	—	5	750	4	1 320	2
	<i>Storleiksgrupper:</i>										
I	Under 500 t. mjolk	16	1	500	—	—	16	1 450	—	—	—
II	500—1000 —»—	16	—	—	—	—	16	2 200	—	—	3
III	1000—2000 —»—	58	2	550	1	300	58	8 950	20	8 000	11
IV	2000—5000 —»—	135	26	11 400	2	600	139	25 365	75	34 390	81
V	5000 tonn og meir	91	32	17 730	9	5 050	123	26 020	96	58 610	96

samla kapasitet 1. januar 1962.

Tankar for mjølk, fløyte og myse		Filter		Separatrar		Klarifikatorar		Pasteurar						Nr.
								Heilautomatisk plate-		Handregulerte plate-		Andre		
Tal	1 000 liter	Tal	Liter pr. time	Tal	1 000 liter pr. time	Tal	Liter pr. time	Tal	Liter pr. time	Tal	Liter pr. time	Tal	Liter pr. time	
1 626	8 088	79	506 500	449	2 014	3	15 000	345	1 649 500	172	571 900	71	103 950	
1 520	7 588	78	501 500	421	1 899	3	15 000	327	1 565 250	162	519 900	64	86 700	
106	500	1	5 000	28	115	—	—	18	84 250	10	52 000	7	17 250	
83	440	2	20 000	19	85	—	—	15	94 500	2	7 000	—	—	01
147	1 104	6	40 000	27	150	—	—	26	168 000	6	23 100	1	750	02
127	580	5	30 000	33	152	—	—	13	70 000	21	71 050	11	12 950	04
162	661	5	50 000	42	198	—	—	36	133 100	22	86 700	6	10 700	05
79	367	3	13 000	19	82	2	10 000	16	82 500	7	25 500	1	1 000	06
53	219	2	10 000	8	40	—	—	11	57 000	—	—	2	1 200	07
49	180	2	8 000	14	56	1	5 000	11	49 500	7	16 000	3	1 950	08
27	105	4	15 000	7	27	—	—	5	16 500	5	10 250	—	—	09
50	211	2	8 000	16	62	—	—	9	39 450	6	17 200	3	1 300	10
189	1 170	6	55 000	62	298	—	—	48	238 100	16	56 450	9	22 950	11
111	725	10	70 000	29	114	—	—	24	113 600	13	69 500	5	7 900	12
68	319	4	20 000	28	127	—	—	15	64 000	10	31 050	8	8 150	14
118	505	4	31 500	30	109	—	—	19	107 750	11	24 900	3	3 050	15
107	468	4	30 000	31	143	—	—	24	118 250	10	28 100	10	14 850	16
83	359	—	—	33	154	—	—	24	128 900	14	35 350	6	13 000	17
82	316	8	40 000	27	111	—	—	23	76 050	15	52 800	2	1 200	18
74	293	12	66 000	18	86	—	—	20	73 250	5	15 500	1	3 000	19
17	66	—	—	6	20	—	—	6	19 050	2	1 450	—	—	20
3	3	—	—	3	5	—	—	1	1 200	—	—	—	—	I
18	28	—	—	9	21	—	—	7	18 000	3	6 000	3	5 600	II
148	493	12	42 000	55	170	—	—	40	111 350	30	75 100	10	12 350	III
561	2 387	26	144 500	175	805	—	—	119	491 050	86	278 650	28	30 350	IV
896	5 177	41	320 000	207	1 013	3	15 000	178	1 027 900	53	212 150	30	55 650	V

Tabell XIX (framh.). Meierimaskinar og

Nr.		Fløyte- kjølarar (opne)		Pumper for mjølk, fløyte og myse		Kinneeltarar				Syrings- tankar og kar	
						Rustfritt stål		Tre			
		Tal	Liter pr. time	Tal	1 000 liter pr. time	Tal	Liter	Tal	Liter	Tal	Liter
	I alt	147	214 825	1378	9 365	110	380 450	109	244 400	434	784 107
	<i>Av dette:</i>										
	Merieri	135	205 625	1279	8 753	109	375 450	107	243 600	423	773 657
	Samlestasjonar ...	12	9 200	99	612	1	5 000	2	800	11	10 450
	<i>Fylka:</i>										
01	Østfold	3	3 350	38	347	3	11 000	5	9 700	14	23 800
02	Akershus og Oslo .	9	10 200	101	812	9	18 400	3	12 600	24	42 400
04	Hedmark	9	6 950	110	711	9	30 450	10	36 400	30	62 200
05	Oppland	12	11 550	162	902	6	30 000	6	16 800	40	60 400
06	Buskerud	7	4 850	65	391	4	14 800	4	8 000	16	27 500
07	Vestfold	3	2 000	31	165	1	3 000	—	—	8	11 300
08	Telemark	9	4 500	41	273	1	1 500	10	18 200	17	49 607
09	Aust-Agder	2	1 000	21	97	—	—	4	7 800	9	14 100
10	Vest-Agder	5	2 850	41	223	1	1 000	9	14 500	19	28 000
11	Rogaland	26	114 100	167	1 365	15	64 800	16	44 500	55	119 400
12	Hordal. og Bergen	8	5 050	89	724	7	23 100	5	6 400	24	45 700
14	Sogn og Fjordane .	14	10 400	71	531	13	38 700	3	7 400	31	45 000
15	Møre og Romsdal .	7	6 750	80	589	6	24 800	5	13 600	37	72 800
16	Sør-Trøndelag	9	8 150	98	554	15	47 800	8	13 700	35	68 300
17	Nord-Trøndelag ..	10	8 675	102	669	9	29 100	6	8 800	26	38 750
18	Nordland	9	9 750	78	492	8	30 000	10	17 200	29	44 250
19	Troms	2	1 250	61	417	2	10 000	2	5 800	14	21 000
20	Finnmark	3	3 450	22	103	1	2 000	3	3 000	6	9 600
	<i>Storleiksgrupper:</i>										
I	Under 500 t. mjølk	2	475	7	28	—	—	2	1 300	1	400
II	500—1000 —»—	8	4 200	23	64	1	2 000	6	8 000	16	12 950
III	1000—2000 —»—	31	17 550	150	716	7	13 500	19	25 500	51	58 400
IV	2000—5000 —»—	66	55 100	564	3 470	46	127 850	47	107 100	177	298 907
V	5000 tonn og meir	40	137 500	634	5 087	56	237 100	35	102 500	189	413 450

samla kapasitet 1. januar 1962.

Syre-pasteurar		Smørpakke-maskinar		Termo-statar	Vekter (ikkje bu-tikkvekter)		Ystekar				Kaseinkar		Nr.	
Tal	Liter	Tal	Kg pr. time		Tal	Kg	Mekaniske		Ikkje mekaniske		Tal	Liter		
							Tal	Liter	Tal	Liter				
84	67 980	90	61 550	286	458	87 260	310	1 200	300	78	149 050	107	234 000	
84	67 980	90	61 550	282	448	86 350	309	1 196	300	78	149 050	105	230 000	
—	—	—	—	4	10	910	1	4 000	—	—	—	2	4 000	
7	5 900	2	3 500	10	20	2 925	12	49 000	1	2 000	—	—	—	01
5	2 450	4	3 800	11	12	1 135	5	17 200	9	4 850	—	—	—	02
7	4 500	9	4 150	23	25	3 680	25	98 700	5	14 800	8	16 500	8	16 500
10	6 450	6	3 600	31	39	4 220	16	58 000	13	18 600	48	115 200	48	115 200
2	700	4	2 600	11	17	1 730	3	12 000	4	8 000	6	11 000	6	11 000
—	—	1	900	18	17	1 800	3	12 000	1	2 000	—	—	—	07
3	1 100	1	400	9	18	1 775	5	19 000	3	5 500	2	3 000	2	3 000
1	1 000	2	800	3	8	1 025	4	11 000	1	5 000	—	—	—	09
4	2 800	6	2 300	7	15	1 735	12	46 000	—	—	—	—	—	10
15	16 750	26	17 650	48	68	40 600	70	286 100	4	7 000	3	7 000	3	7 000
5	3 500	3	2 500	12	19	2 840	17	77 000	9	21 800	5	12 000	5	12 000
5	4 000	5	4 000	16	31	4 600	21	73 200	5	17 000	3	6 400	3	6 400
2	4 500	5	4 500	14	32	4 205	33	129 900	2	4 500	6	12 500	6	12 500
5	3 720	6	4 900	23	32	3 295	13	47 000	6	12 000	3	6 100	3	6 100
5	2 700	4	1 700	19	38	4 220	36	127 000	12	19 000	3	1 800	3	1 800
5	4 610	3	1 150	16	33	2 640	24	90 500	2	5 000	5	10 000	5	10 000
2	2 300	2	1 900	13	26	3 825	11	46 700	—	—	15	32 500	15	32 500
1	1 000	1	1 200	2	8	1 010	—	—	1	2 000	—	—	—	20
1	700	—	—	—	2	200	—	—	1	1 800	3	1 800	3	1 800
1	400	2	400	7	6	550	1	2 000	1	2 500	—	—	—	II
8	4 110	5	3 400	31	53	5 490	19	49 000	18	36 500	12	24 000	12	24 000
28	16 820	25	11 300	94	188	19 775	116	438 400	33	54 550	53	112 600	53	112 600
46	45 950	58	46 450	154	209	61 245	174	710 900	25	53 700	39	95 600	39	95 600

Tabell XIX (framh.). Meierimaskinar og

Nr.		Ostepresser				Vokse- maskinar		Ostevaske- maskinar		Vakuum- kokarar		Mys- ost- gryter
		Mekaniske		Handstyrte		Tal	Ostar pr. time	Tal	Ostar pr. time	Tal	Kg vatn pr. time	
		Tal	Ostar	Tal	Ostar							
	I alt	331	10 842	227	4 221	48	8 230	97	11 397	79	170 950	98
	<i>Av dette:</i>											
	Meieri	331	10 842	226	4 185	48	8 230	97	11 397	79	170 950	98
	Samlestasjonar ...	—	—	1	36	—	—	—	—	—	—	—
	<i>Fylka:</i>											
01	Østfold	38	466	10	196	2	600	4	410	1	4 000	1
02	Akershus og Oslo .	15	510	—	—	—	—	1	200	1	1 000	4
04	Hedmark	28	872	30	562	1	200	5	700	8	16 900	9
05	Oppland	7	251	22	150	—	—	4	280	16	39 550	24
06	Buskerud	1	36	3	56	—	—	2	400	3	5 000	3
07	Vestfold	—	—	18	89	—	—	—	—	—	—	—
08	Telemark	1	36	12	84	—	—	4	450	1	1 300	1
09	Aust-Agder	1	40	5	64	—	—	1	30	—	—	—
10	Vest-Agder	8	324	12	116	7	600	6	300	—	—	—
11	Rogaland	69	3 631	24	1 427	19	4 250	27	3 465	9	19 400	10
12	Hordal. og Bergen.	55	739	3	28	5	650	6	1 975	2	7 000	5
14	Sogn og Fjordane .	24	737	5	210	3	180	6	525	6	10 600	6
15	Møre og Romsdal .	28	902	42	309	4	500	11	812	11	18 400	6
16	Sør-Trøndelag	7	295	5	244	—	—	5	500	2	2 600	3
17	Nord-Trøndelag ..	24	1 142	24	400	4	600	7	740	5	9 100	6
18	Nordland	15	491	12	286	3	650	6	430	5	7 900	7
19	Troms	10	370	—	—	—	—	2	180	9	28 200	13
20	Finmark	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	<i>Storleiksgrupper:</i>											
I	Under 500 t. mjølk	—	—	1	24	—	—	—	—	—	—	3
II	500—1000 —»—	1	12	3	30	—	—	—	—	—	—	—
III	1000—2000 —»—	13	284	20	192	2	450	7	800	6	7 500	4
IV	2000—5000 —»—	93	3 505	86	2 025	21	3 270	42	4 947	31	52 750	42
V	5000 tonn og meir	224	7 041	117	1 950	25	4 510	48	5 650	42	110 700	49

samla kapasitet 1. januar 1962.

Mys- ost- ma- skinar	Iskremfrysarar				Ispinne- frysarar		Fylle- maskinar (iskrem)		Pakke- maskinar (ispinnar)		Homogeni- satorar		Nr.
	Porsjons- drift		Kontinu- erleg drift		Tal	Stk. pr. time	Tal	Stk. pr. time	Tal	Stk. pr. time	Tal	Liter pr. time	
	Tal	Liter	Tal	Liter pr. time									
70	16	300	15	7 900	5	24 800	6	29 500	7	26 400	35	56 700	
70	16	300	15	7 900	5	24 800	6	29 500	7	26 400	35	56 700	
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1 000	01
6	1	20	—	—	—	—	—	—	—	—	5	20 800	02
16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	04
2	—	—	1	400	—	—	—	—	—	—	2	1 650	05
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	1 450	06
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	500	07
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	08
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	09
—	4	25	1	600	1	800	—	—	—	—	2	750	10
9	3	105	3	1 300	1	2 000	2	6 000	1	2 000	2	1 750	11
1	1	30	—	—	—	—	—	—	—	—	4	9 250	12
5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14
7	1	25	—	—	—	—	—	—	—	—	3	5 000	15
3	—	—	2	1 000	1	2 000	—	—	1	2 000	2	5 500	16
6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	6 500	17
4	3	60	—	—	—	—	—	—	—	—	1	850	18
8	—	—	2	1 000	—	—	1	3 500	1	2 400	1	1 300	19
—	3	35	—	—	—	—	—	—	—	—	3	400	20
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	I
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	300	II
5	4	80	1	500	—	—	—	—	—	—	4	1 350	III
27	4	75	1	200	—	—	—	—	—	—	9	8 550	IV
38	8	145	13	7 200	5	24 800	6	29 500	7	26 400	21	46 500	V

Tabell XIX (framh.). Meierimaskinar og

Nr.		Flaske- vaske- maskinar		Flaske- tappe- og kapsle- maskinar		Automatiske flaskeut- takarar og isetjarar		Kassevaske- maskinar		Stable- og nedstablings- maskinar	
		Tal	1 000 flasker pr. time	Tal	1 000 flasker pr. time	Tal	1 000 flasker pr. time	Tal	Kasser pr. time	Tal	Kasser pr. time
	I alt	119	422	118	402	28	162	54	39 420	26	16 100
	<i>Av dette:</i>										
	Meieri	113	411	111	389	27	160	53	39 120	26	16 100
	Samlestasjonar ...	6	11	7	13	1	2	1	300	—	—
	<i>Fylka:</i>										
01	Østfold	6	31	6	31	2	16	5	2 700	2	1 600
02	Akershus og Oslo .	15	80	18	80	7	41	11	6 200	10	7 000
04	Hedmark	9	21	9	21	1	6	2	800	—	—
05	Oppland	13	23	13	23	—	—	2	750	—	—
06	Buskerud	8	31	8	32	2	6	5	2 800	2	1 200
07	Vestfold	5	26	5	26	2	14	5	2 600	2	1 300
08	Telemark	8	28	9	29	3	12	5	10 850	1	700
09	Aust-Agder	6	15	6	14	1	5	2	5 060	—	—
10	Vest-Agder	10	19	8	18	—	—	1	380	—	—
11	Rogaland	10	33	10	34	3	18	4	1 600	1	500
12	Hordal. og Bergen.	6	42	4	31	4	24	4	2 450	4	1 500
14	Sogn og Fjordane .	4	7	4	7	—	—	1	230	—	—
15	Møre og Romsdal .	3	10	3	10	—	—	1	500	1	600
16	Sør-Trøndelag	4	22	5	18	1	8	2	1 200	2	1 200
17	Nord-Trøndelag ..	4	7	2	4	—	—	—	—	—	—
18	Nordland	7	21	7	18	1	6	3	800	—	—
19	Troms	1	6	1	6	1	6	1	500	1	500
20	Finnmark	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	<i>Storleiksgrupper:</i>										
I	Under 500 t. mjølk	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
II	500—1000 —»—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
III	1000—2000 —»—	23	47	22	43	2	3	4	2 410	—	—
IV	2000—5000 —»—	41	90	38	84	2	9	9	6 030	—	—
V	5000 tonn og meir	54	284	58	275	24	150	41	30 980	26	16 100

samla kapasitet 1. januar 1962.

Fylle- maskinar for papp- flasker		Fylle- og kapslema- skinar for steril fløyte		Autoklavar		Smelteost- maskinar		Smelteost- kverner		Smelteost- pakke- maskinar		Hurtig- hakkarar		Nr.
Tal	Flasker pr. time	Tal	Flasker pr. time	Tal	Flasker	Tal	Kg pr. time	Tal	Kg pr. time	Tal	Pakn. pr. time	Tal	Hk.	
16	33 800	7	11 200	26	15 700	6	1 400	5	1 200	6	4 500	76	386	
16	33 800	7	11 200	26	15 700	6	1 400	5	1 200	6	4 500	76	386	
				1	200	1	100					5	23	01
5	19 700	2	4 000	9	4 000	2	1 000	2	1 000	4	3 000	1	5	02
1	800											4	19	04
		1	1 000	4	3 000	1	100					3	10	05
1	900											2	10	06
2	4 000											1	5	07
												1	4	08
												1	3	09
		1	1 000	1	1 500							1	6	10
1	700	1	800	2	1 800	1	100	2	100			3	6	11
1	2 000	1	4 000	3	1 000							43	257	12
												3	13	14
1	300			1	700							1	2	15
1	800	1	400	5	3 500							2	6	16
1	900											1	7	17
												4	10	18
2	3 700					1	100	1	100	2	1 500			19
														20
														I
		1	1 000	1	1 500							4	19	II
												4	9	III
3	4 200	1	800	2	1 800							12	60	IV
13	29 600	5	9 400	23	12 400	6	1 400	5	1 200	6	4 500	56	298	V

Tabell XX. Kjøleanlegg

Nr.		Lakekjøling		Isvatnkjøling	
		Kom- pressorar	Kcal. pr. time (-10°/ +25°)	Kom- pressorar	Kcal. pr. time (-10°/ +25°)
	I alt	55	1 769 000	276	9 051 400
	<i>Av dette:</i>				
	Meieri	44	1 464 000	253	8 502 400
	Samlestasjonar	11	305 000	23	549 000
	<i>Fylka:</i>				
01	Østfold	3	230 000	9	392 000
02	Akershus og Oslo	3	95 000	20	1 912 000
04	Hedmark	3	105 000	16	669 600
05	Oppland	4	110 000	28	719 300
06	Buskerud	4	91 000	13	377 000
07	Vestfold	1	25 000	6	255 000
08	Telemark	2	40 000	12	261 600
09	Aust-Agder	—	—	8	146 000
10	Vest-Agder	1	70 000	14	169 000
11	Rogaland	8	360 000	26	613 000
12	Hordaland og Bergen	—	—	17	886 500
14	Sogn og Fjordane	—	—	17	297 000
15	Møre og Romsdal	3	95 000	14	469 800
16	Sør-Trøndelag	5	160 000	20	692 000
17	Nord-Trøndelag	9	219 000	19	457 800
18	Nordland	2	40 000	24	490 000
19	Troms	7	129 000	5	147 000
20	Finmark	—	—	8	96 800
	<i>Storleiksgrupper:</i>				
I	Under 500 tonn mjølk	—	—	3	13 500
II	500—1000 —»—	1	20 000	5	39 000
III	1000—2000 —»—	17	321 000	42	464 900
IV	2000—5000 —»—	22	586 000	117	2 429 400
V	5000 tonn og meir	15	842 000	109	6 104 600

1. januar 1962.

Kjølerom (over -4°C)		Fryserom (-4°C til -20°C)		Fryserom (-20°C og lægre)		Fryseboksanlegg		Nr.
Kom- pressorar	Kcal. pr. time ($-10^{\circ}/$ $+25^{\circ}$)	Kom- pressorar	Kcal. pr. time ($-28^{\circ}/$ $+25^{\circ}$)	Kom- pressorar	Kcal. pr. time ($-28^{\circ}/$ $+25^{\circ}$)	Kom- pressorar	Kcal. pr. time ($-28^{\circ}/$ $+25^{\circ}$)	
498	5 560 050	89	963 430	52	361 600	96	875 850	
472	5 435 450	87	952 430	46	346 700	84	792 950	
26	124 600	2	11 000	6	14 900	12	82 900	
17	229 000	5	26 000	7	37 000	3	20 000	01
43	1 466 550	11	466 000	5	38 900	14	245 100	02
37	287 050	5	21 000	6	20 000	9	32 650	04
42	228 800	16	89 000	3	24 000	14	114 600	05
30	207 550	3	10 850	3	26 000	3	47 000	06
18	229 000	—	—	1	10 000	—	—	07
24	188 700	4	10 000	—	—	11	79 000	08
9	80 800	4	41 000	—	—	1	11 700	09
13	111 600	4	15 000	3	20 000	1	12 000	10
48	522 600	2	4 000	3	35 000	10	106 200	11
34	432 500	7	63 000	2	7 000	4	31 800	12
21	237 600	5	24 500	3	3 000	—	—	14
41	304 350	1	6 000	6	36 000	2	8 400	15
32	360 400	3	29 500	1	1 700	5	63 000	16
37	324 300	6	27 000	3	12 000	10	52 550	17
25	192 000	5	41 080	—	—	8	48 250	18
19	98 250	4	62 000	2	61 000	1	3 600	19
8	59 000	4	27 500	4	30 000	—	—	20
3	5 000	—	—	3	3 000	1	3 550	I
5	20 000	2	6 000	3	17 000	3	11 800	II
61	333 350	19	95 580	2	5 000	21	163 700	III
184	1 482 500	26	186 350	12	81 900	47	478 100	IV
245	3 719 200	42	675 500	32	254 700	24	218 700	V

Noregs offisielle statistikk, rekkje A

Norway's Official Statistics, series A

Rekkje A

Stensilert 1963

- Nr. 78 Undervisningsstatistikk 1962—63 II Folkehøgskoler *Educational statistics II Folk high schools*
— 79 Veitrafikkulykker 1962 *Road traffic accidents*
— 80 Kriminalstatistikk 1962 I Forbrytelser etterforsket av politiet *Criminal statistics I Crimes investigated by the police*
— 81 Rutebilstatistikk 1962 *Scheduled road transport*
— 82 Undervisningsstatistikk 1962—63 III Høgre allmennskoler *Educational statistics III Secondary schools*
— 83 Undervisningsstatistikk 1962—63 IV Fag- og yrkesskoler *Educational statistics IV Vocational schools*
— 84 Lastebiltransport 1963 *Road goods transport*

Rekkje A

Stensilert 1964

- Nr. 85 Lønnsstatistikk for funksjonærer i forsikringsvirksomhet pr. 1. september 1963 *Wage statistics for salaried employees in insurance activity*
— 86 Lønnsstatistikk for statens embets- og tjenestemenn pr. 1. mars 1963 *Wage statistics for central government employees*
— 87 Kriminalstatistikk 1962 II Domfelte, botlagte og påtalefritatte *Criminal statistics II Persons convicted, fined or suspended of prosecution*

Statistisk Sentralbyrå gjev dessutan ut skriftserien Samfunnsøkonomiske studier (SØS). I denne serien gjev ein ut resultatata 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.*

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

Statistisk månedshefte *Monthly bulletin of statistics.*

Månedsstatistikk 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. 20,00, pr. nr. kr. 2,00. Prisen pr. år for Månedsstatistikk over utenrikshandelen er kr. 25,00, pr. nr. kr. 2,50. For Statistisk ukehefte er prisen pr. år kr. 30,00, pr. nr. kr. 0,75. *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 sals hos alle bokhandlarar.
Pris kr. 6,00.

REKLAMETRYKK A.S - BERGEN