

Mejeribruget i Danmark 1880.

Vinterfodringen 1879—80 for de 19 Gaarde, hvorfra der er modtaget Beretning, findes tabellarisk fremstillet paa efterstaaende Tabel I. Den begyndte omtrent samtidig over hele Landet; Indbinding fandt i Reglen Sted mellem den 15de og 20de Oktbr. Enkelte Steder lod man dog Køerne gaa en Del længere ude, saaledes bandtes Køerne først ind den 1ste Novbr. paa en Gaard i Midtjylland og den 10de Novbr. paa en Gaard paa Volland. Hvor Køerne vare tagne paa Stald i Midten af Oktober, kom de i Reglen ind i fortrinligt Huld og tilshneladende uden at have lidt under Sommerens og Efteraarets usædvanlig barste og fugtige Vejrlig. Der var overalt rigeligt Foder tilstede, saavel af Hø som af Halm, men Kvaliteten lod meget tilbage at ønske og var upaatvibelig de fleste Steder langt ringere, end den havde været i mange Aar. Derne vare imidlertid i Reglen heldigere stillede end Jylland, idet Høsten her, særlig paa de større Gaarde, faldt 2—4 Uger senere. Sommeren havde imidlertid over hele Landet været rig paa Regn og fattig paa Solstinsdage, hvorfor samtlige Foderstoffers Næringsværdi, saavel Høets og Halmens som Kornets og Rodfrugternes, maa have været langt ringere end i almindelige Aar. Der er heller ikke nogen Tvivl om, at Vinterens i Reglen varvelige og mange Steder slette Mælkeudbytte maa søges heri. Kreaturerne vare meget begjærlige og fortærede usædvanlig store Kvantiteter Foder. Kvantiteten kunde imidlertid ikke bøde paa Kvaliteten. Medens

man saaledes undertiden tidligere, medens Kraftfodringen var paa sit Højdepunkt, har været tilbøjelig til at tillægge Hal-
mens Næringsværdi en meget underordnet Betydning, har betragtet det som et efter Forholdene mere eller mindre nød-
vendigt Fyldefoder, synes man iaar at være kommen til det
modsatte Resultat. Forbruget af Kraftfoder var vedblivende
i nedadgaaende Bevægelse, om man end mange Steder for-
øgede det ud over det budgetterede, for at drive det lille Mælke-
udbytte i Vejret. Paa Slutningen af Foderperioden anvendtes
betydelig mere kunstigt Kraftfoder end paaregnet, da Udbyttet
af Havre og Blandsæd almindelig var endel mindre, end man
havde antaget. Der var i Reglen omtrent samme Mængde
Enghø tilstede som i foregaaende Aar, derimod var der næppe
saa meget Kløverhø og saa mange Rodfrugter.

Mælkeudbyttet var, som allerede bemærket, tarveligt
de fleste Steder; af omstaaende 15 Mejerier (Tab. III) have
de 11 fra o. 200 til 900 Pd. Mælk mindre pr. Ko end i
forudgaaende Vinterfodring. Selvfølgelig har man ikke over-
alt arbejdet lige ugunstig; Enkelte havde endog god Grund
til at være meget veltilfredse med Udbyttet, saaledes f. Ex.
Mejeri Nr. 28.

Reducerer man, i Lighed med de ifjor anvendte Bereg-
ninger, ovennævnte Gaardes Foder til Kraftfoder, idet dette
sættes til 100, hvorefter Kløverhøes Værdi er sat til 40*)

Enghø	25*)
Gulerødder & Runkelroer	12
Turnips	8

vil man erholde omstaaende Resultat (se Tab. II).

Sammenligner man denne Vinters Fodring med forrige
Aars, seer man hos de fleste Mejerier en betydelig Forskjel

*) Ifjor blev Kløver og Enghøes Værdi i Forhold til Kraftfoderets sat
til 45 og 30. Denne iaar forandrede Værdi-Ansættelse er begrundet
i, at samtlige tidligere Beregninger synes at pege hen paa, at den tid-
ligere Værdi for Høets Bedkommende var for høj.

Tab. I. Vinterfodring

Mejeriernes Nr.	Køholdet				vinterfodret Antal Dage	Opfodret pr. Ko										
	Antal Køer	pCt. Købere inden 1fte Januar	pCt. ny indfattede Køer	pCt. Køstere og Overløbere		Øb. Kapsfæger	Palmetæger & Palmemel	forffjellige Diefæger	Slid & Matfpires	Korn	ialt	Øb. Kraftfoder pr. Dag	Kløvehøjs Biffehavre	Enghøjs	Muntelroer & Gulrødder	Turnips & Gødsels
1	114	39	17	17	192	130	"	20	200	220	570	3.0	1510	450	510	280
6	111	42	21	15	206	140	70	20	520	410	1160	5.0	1580	420	1820	"
7	78	35	32	14	205	220	110	50	120	670	1170	5.7	400	950	5520	60
8	72	42	26	14	203	200	90	"	130	810	1230	6.1	2310	310	"	"
11	31	39	13	16	200	150	130	"	100	250	630	3.2	"	3200	150	10
12	94	38	20	15	194	100	30	80	"	570	780	4.0	500	1500	"	200
13	70	37	26	34	209	"	"	"	"	600*)	600	2.0	460	2570	440	199
16	35	49	14	"	210	110	240	150	250	340	1090	5.1	240	"	2890	"
18	70	39	23	10	198	110	190	"	770	290	1360	6.0	3130	"	70	6
20	72	54	25	19	204	60	70	90	440	380	1040	5.1	1660	"	1250	"
21	57	28	?	21	212	150	110	"	130	670	1060	5.0	1680	1690	4510	"
22	83	57	16	28	197	230	210	100	210	500	1250	6.3	1670	3620	"	"
23**)	82	37	10	4	186	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
24	35	83	14	3	204	110	110	110	300	240	870	4.3	430	2290	1200	40
25	144	31	18	24	199	120	120	30	330	300	900	4.5	1710	210	3370	"
26	72	35	13	18	193	110	40	10	70	480	710	3.7	2150	1390	600	"
27	119	66	13	17	207	160	90	"	20	320	590	2.0	1450	2370	670	13
28	38	76	58	29	204	150	150	50	980	380	1710	8.4	1080	470	710	160
29	56	22	9	9	199	80	240	"	240	520	1080	5.3	800	360	"	"

*) Herunder indbefattet 1430 Potter Værmee pr. Ko, der er vurderet til 190 Øb. Korn.

***) Var forrige Aar opført som Nr. 28.

aa 19 Gaarde.

Prodnuceret pr. Ko						Mælkforbrug		Opnaaet Pris paa pr. 100 Pbd.			Tillagt Antal Salve
Pbd. Mælk	Pbd. Smør	Pbd. Ost	Pbd. Kæff (levende Bægt)	folgt flummet Mælk	flummet Mælk til Salve & Husbold.	til 1 Pbd. Smør	til 1 Pbd. Ost	Smør	Ost	Kæff	
1520	57. ₈	47. ₈	66. ₉	50	290	26. ₃	13. ₀	123. ₂₀	15. ₀₀	30. ₅₀	10
2040	73. ₄	38. ₂	136. ₄	80	510	27. ₈	13. ₃	115. ₃₄	20. ₀₀	31. ₃₈	17
1700	59. ₄	54. ₃	123. ₁	50	270	28. ₆	13. ₆	128. ₇₅	20. ₀₀	32. ₀₀	18
2490	79. ₈	97. ₉	83. ₉	30	510	31. ₂	13. ₆	120. ₀₀	19. ₀₀	37. ₀₀	7
1780	56. ₀	"	"	"	"	31. ₈	"	110. ₆₅	"	"	19
1850	62. ₅	"	80. ₉	380	770	29. ₆	"	119. ₀₀	"	29. ₅₀	41
1510	53. ₉	24. ₅	48. ₅	60	880	28. ₀	"	125. ₀₀	20. ₀₀	28. ₀₀	18
2530	87. ₈	"	"	30	830	28. ₈	"	114. ₀₀	16. ₀₀	"	8
2470	87. ₀	69. ₂	15. ₇	40	740	28. ₄	15. ₁	123. ₀₀	22. ₀₀	30. ₀₀	26
2380	83. ₅	17. ₈	100. ₀	"	710	28. ₅	12. ₆	120. ₁₀	22. ₀₀	31. ₀₀	16
2290	76. ₃	60. ₈	flagtet Bægt 55. ₈	60	450	30. ₀	14. ₅	124. ₀₀	21. ₀₀	flagtet Bægt 42. ₅₀	13
2400	76. ₂	137. ₇	92. ₄	20	260	31. ₅	11. ₈	124. ₀₀	19. ₂₉	30. ₀₀	19
2150	73. ₆	71. ₄	85. ₃	"	730	29. ₂	14. ₈	125. ₀₀	20. ₀₀	35. ₀₀	"
2140	53. ₁	16. ₆	84. ₀	300	540	25. ₅	10. ₀	123. ₀₀	25. ₀₀	30. ₀₀	20
2300	80. ₀	72. ₄	81. ₇	120	650	28. ₈	12. ₅	126. ₂₅	17. ₀₀	30. ₀₀	43
1710	54. ₅	45. ₇	99. ₈	20	540	31. ₄	12. ₃	124. ₄₀	23. ₀₀	31. ₀₀	12
2550	80. ₂	63. ₁	100. ₇	10	640	31. ₈	13. ₁	123. ₆₀	"	30. ₈₀	25
3030	108. ₀	180. ₄	148. ₉	"	230	28. ₁	12. ₉	120. ₃₈	19. ₀₀	"	"
1620	57. ₄	30. ₀	45. ₆	10	400	28. ₂	14. ₈	118. ₇₆	22. ₀₀	32. ₀₀	8

Tab. II. Vinterfodring 1879—80.

Mejeriernes Nr.	p Ct. Kølberene inden 1ste Sannar	Opfodret pr. No af beregnede Kraftfoderenheder						3 Gjennemsnit pr. Dag af		Foderets Verdi (à 5 Øre)	Øb. Mælk pr. No	100 Øb. Mælk kostede at producere	
		Kraftfoder	Kløverhø	Enghø	Runkeltrøe	Turnips	Jagt					Kraftfoder hele Køberet	Øb. Mælk pr. No
1	39	570	604	112	61	224	1571	3.0	8.2	78. ⁵⁵	1520	5.17	5. ⁸⁶
6	42	1160	632	105	218	"	2115	5.6	10.3	105. ⁷⁵	2040	5.18	4. ⁰⁹
7	35	1170	160	238	662	48	2278	5.7	11.1	113. ⁹⁰	1700	6.70	5. ⁷³
8	42	1230	924	78	"	"	2232	6.1	10.0	111. ⁶⁰	2490	4.48	4. ²⁹
11	39	630	"	800	45	8	1483	3.2	7.4	74. ¹⁵	1780	4.09	3. ²¹
12	38	780	200	375	"	160	1515	4.0	7.8	75. ⁷⁵	1850	4.09	3. ⁶³
13	37	600	184	642	53	159	1638	2.9	7.6	81. ⁹⁰	1510	5.42	6. ⁴⁵
16	49	1090	96	"	347	"	1533	5.1	7.3	76. ⁶⁵	2530	3.03	3. ⁷⁶
18	39	1360	1252	"	8	5	2625	6.9	13.2	131. ²⁵	2470	5.33	3. ⁹³
20	72	1040	664	"	150	"	1854	5.1	9.1	92. ⁷⁰	2380	3.90	3. ⁸⁷
21	28	1060	672	422	541	"	2695	5.0	12.7	134. ⁷⁵	2290	5.88	6. ¹²
22	57	1250	320	217	434	"	2221	6.3	11.2	111. ⁰⁵	2400	4.67	5. ¹⁴
24	83	870	172	572	144	32	1790	4.3	8.8	89. ⁵⁰	2140	4.18	4. ⁸³
25	31	900	684	52	300	70	2006	4.5	10.1	100. ³⁰	2300	4.36	4. ⁰⁷
26	35	710	860	348	72	"	1990	3.7	10.3	99. ⁵⁰	1710	5.82	"
27	66	590	580	474	80	10	1734	2.9	8.4	86. ⁷⁰	2550	3.40	4. ¹⁵
28	76	1710	432	118	85	128	2473	8.4	12.1	123. ⁶⁵	3030	4.08	"
29	56	1080	320	90	"	"	1490	5.3	7.5	74. ⁵⁰	1620	4.60	"

paa den Pris, Mælken har kostet at producere; i nogle Mejerier stiller sidste Aar sig gunstigt, i andre er det modsatte Tilfældet. Deler man dem da i tvende Grupper, eftersom det ene eller det andet har været Tilfældet, Tab. III, seer man, at begge Grupper have anvendt mindre Foder, ligesom at Middeltallet for Mælkeudbyttet er mindre i sidste Aar end i det foregaaende. 3 Gruppe A fremkommer sidste Aars bedre Resultat ved den billigere Fodring; i Gruppe B er Fodringen ogsaa billigere, men dog ikke tilstrækkelig til at modvirke det betydelig mindre Mælkeudbytte.

Kølvævetiden var mange Steder Aarsag til et ej ringe Mælketab, idet Kølvæningen, begrundet i Køernes hyppige Omløbning, ofte faldt en Del senere end i tidligere Aar. Paa

Tab. III. Vinterfodring 1878—79 & 79—80.

Gruppe A.						Gruppe B.							
Mejeriernes Nr.	Anvendt Kraftfoder= enheder pr. Ko		Mælke= udbytte pr. Ko		100 Pbd. Mælk kostede at producere		Mejeriernes Nr.	Anvendt Kraftfoder= enheder pr. Ko		Mælke= udbytte pr. Ko.		100 Pbd. Mælk kostede at producere	
	1878—79 Pbd.	1879—80 Pbd.	1878—79 Pbd.	1879—80 Pbd.	1878—79 Kr. Ø.	1879—80 Kr. Ø.		1878—79 Pbd.	1879—80 Pbd.	1878—79 Pbd.	1879—80 Pbd.	1878—79 Kr. Ø.	1879—80 Kr. Ø.
1	1983	1571	1690	1520	5.86	5.17	6	2120	2115	2620	2040	4.09	5.16
13	1534	1631	1190	1510	6.45	5.42	7	2825	2278	2440	1700	5.79	6.70
16	1910	1535	2540	2530	3.76	3.03	8	2529	2232	2950	2490	4.29	4.48
21	2717	2695	2220	2290	6.12	5.88	11	1369	1483	2130	1780	3.21	4.09
22	2630	2221	2560	2400	5.14	4.57	12	2006	1515	2760	1850	3.63	4.09
24	2030	1790	2110	2140	4.83	4.18	18	2249	2625	2860	2470	3.93	5.55
27	2391	1734	2880	2550	4.15	3.40	20	2294	1854	2960	2380	3.87	3.90
							25	2466	2006	3030	2300	4.07	4.56
3 Gjennf.	2170	1880	2170	2130	5.00	4.41	3 Gjennf.	2230	2010	2720	2100	4.10	4.79

den anden Side bevirkede dette et mindre Forbrug af Kraftfoder.

Mælkeforbruget til et Pund Smør stillede sig noget gunstigere iaar end ifjor og bødede saaledes noget paa det mindre Mælkeudbytte; Middeltallet for 16 Mejerier er 29.2 Pbd. Mælk imod et Forbrug af 30.0 ifjor, eller c. 3 pCt. mere Smør af samme Mælk. Mange Steder var Forstjellen paa de tvende Aars Mælkeforbrug dog betydelig større, saaledes i Mejeri Nr. 12, hvor det iaar stillede sig omtrent 19 pCt. gunstigere.

Vinterfodringens Varighed var en Del kortere end forrige Aar, Middeltallet for 16 Mejerier er 203 Dage imod 213 Dage ifjor; det vinterfødrede Antal Dage varierer iaar mellem 186 og 210, hvorimod det ifjor varierede mellem 200 og 226.

Sommerfodringen.

Græsset kom tidlig frem i Foraaret, men paa Grund af Nattefrosten og den kolde, tørre Luft blev det længe staaende paa samme Punkt, ja gik endog tilbage, idet det tidlig fremkomne Græs og Kløveren fik sine Blade stærkt fvedne af den stærke Nattefrost. Kærne bleve som Følge heraf satte ud til meget forskjellige Tider; der var næsten overalt Græs nok ved Majdag til øjeblikkeligt Forbrug, men Vejret var koldt, og Udsigterne til, at det afbidte Græs snart skulde komme igjen, vare smaa. Enkelte Steder, selv i Jyllands nordligere Egne, vare Kærne paa Græs 1ste Maj, hvorimod de andre Steder, endog i Landets sydligste Egne, først bleve udbundne den 15de—18de Maj. Naar Kærne kom tidlig paa Græs, gik de løse og bleve indbundne om Natten. Græsmarkerne have uden Tvivl snarere Gavn end Skade af en tidlig Afgræsning, især naar der, som Tilfældet var iaar, findes en saa stor Mængde affvedne Blade paa Kløver og Græs. Det er af stor økonomisk Betydning, om der i 14 Dage eller derover kan spares en daglig Udgift af 50—70 Ore pr. Ko, hvad Foderet gjerne koster paa den Tid af Aaret. Det synes derfor underligt, at forholdsvis saa Mejerier ere tilbøjelige til at afvige fra det i Størsteparten af Landet konventionelle, ikke at sætte Kærne ud, førend de kunne blive ude med det samme. Efterhaanden som man kom hen i Juni, maatte man slaa af paa sine Forhaabninger om store Arealer til Slæt og være glad ved at have tilstrækkeligt til øjeblikkeligt Forbrug. Midt i Juni blev Vejret fugtigere og mildere; skjøndt Regnen faldt meget lokalt, blev den allerede flere Steder begyndte Græsmangel dog afhjulpen overalt. Det milde og fugtige Vejr holdt sig til ind i Juli Maaned; i enkelte Egne faldt der stærke Byger lige til Maanedens Slutning, saa at Græsningen forbedrede sig betydelig særlig i Landets sydligere og frugtbare Egne, hvorfra der berettes om ualmindelig frodige Græsninger. Slutningen af August og September

var meget varm og tør, hvorfor man atter for Græsmarkernes Bedkommende maatte nære Bekymring, uagtet Vejret var ualmindelig gunstigt for Kornhøsten. Paa Nerne faldt der de fleste Steder saa rigelig Regn i September, at Græsset atter kom i Væxt og gav en frodig Efteraars-Græsning, hvorimod Regnen for største Parten af Jyllands Bedkommende faldt saa utilstrækkelig og for sildig, til at det kunde give mere end en temmelig tarvelig Græsning for Resten af Græstiden. Røerne bleve indbundne omtrent samtidig over hele Landet, omtrent 15de—20de Oktober, da Vinteren meldte sig meget pludselig og voldsomt.

Mælkeudbyttet var ret tilfredsstillende; i Reglen var Udbyttet noget mindre end forrige Sommers, hvor Forholdene vare de samme, men da Kælbetiden mange Steder faldt en Del senere, var Udbyttet her en Del gunstigere end forrige Aars.

Mælkeforbruget til et Pund Smør var i Reglen noget mindre end i den foregaaende Sommer, og meget faa Steder var Forbruget abnormt, som Tilfældet var mangfoldige Steder i Sommeren 1879. Iøvrigt henvises til Tab. IV paa omstaaende Sider.

Staldfodring var næppe saa almindelig denne Sommer som i det foregaaende Aar, sandsynligvis begrundet i forrige Sommers mange uheldige Forsøg i denne Retning. Sagen er imidlertid upaatvivlelig bedst tjent med en rolig Udvikling, om den end vil foregaa noget langsomt; de mindre Landbrugere nære større og større Interesse herfor og ville uden Tvivl ad Aare gaa mere og mere over til Staldfodring. Af omstaaende Mejerier har Nr. 25 anvendt Staldfodring i største Delen af Sommeren, og opnaaet et meget smukt Resultat uden Anvendelse af Kraftfoder som Tilskud til Grønfoderet; samtidig har Mælkeforbruget til et Pund Smør været meget lille, trods det gode Mælkeudbytte.

Smørudbyttet for Aaret 1879—80 har stillet sig forholdsviis gunstigt, om end Mælkeudbyttet har været en Del

Tab. IV. Mejeriudbytte og Fodri

Nr.	Kølobets Størrelse	Antal Gresdage	Produktion pr. Ko						Mælkeforbrug til 1 Pbd.		Salgspris for 100 P			
			Mælk Pbd.	Smør Pbd.	Ost Pbd.	Svin Pbd.	flummet Mælk anvendt til		Smør Pbd.	Ost Pbd.	Smør Kr.	Ost Kr.	Svin Kr.	flummet Mælk
							Salg Pbd.	Kalve & Furesholdning Pbd.						
1	119	142	1800	66.4	82.0	73.0	50	180	27.1	12.2	117.00	22.00	35.50	2.00
6	109	157	2010	71.0	65.5	111.7	70	280	28.3	13.6	118.00	21.60	37.00	2.00
7	79	160	2430	85.6	100.2	108.1	40	350	28.4	15.7	110.75	23.50	37.00	2.00
8	64	161	1810	65.8	69.3	68.7	50	300	27.5	13.4	113.00	22.00	36.75	3.00
11	31	154	2040	72.9	83.0	38.1	100	560	28.0	12.3	98.92	27.53	35.52	2.00
12	90	172	2150	73.1	19.7	76.9	780	610	29.4	13.1	111.00	23.00	36.00	3.00
13	70	152	1620	57.4	49.7	73.9	60	610	28.2	13.2	111.00	25.00	33.00	2.00
18	70	164	2460	85.4	85.6	60.9	20	150	28.8	13.7	106.00	20.00	35.00	2.00
20	68	149	1660	58.4	31.3	66.7	260	270	28.4	13.5	112.00	22.00	35.00	2.50
21	61	152	1470	50.0	42.7	flaget Bægt 26.5	80	250	29.4	14.5	117.00 ?	25.00	flaget Bægt 46.00	2.00
23	80	152	2110	70.8	?	?	"	430	29.8	13.7	111.00	21.00	34.00	"
24	35	157	1740	59.6	25.7	24.6	120	600	29.2	12.0	106.00	24.00	35.00	2.00
25	140	1. Maj— 1. Novbr.	2660	99.8	102.2	139.4	170	510	26.7	12.7	110.00	22.00	38.00	2.00
26	67	165	1860	63.9	80.2	58.7	20	350	29.1	11.6	114.70	24.00	35.00	3.00
27	116	153	1580	49.7	51.6	71.5	10	340	31.8	12.6	110.50	22.40	34.60	2.00
29	49	1. Maj— 1. Novbr.	2460	77.6	100.5	77.9	10	?	31.7	13.9	111.00 ?	18.00	36.00	2.00

Sommeren 1880 paa 16 Mejerigaarde.

Foder pr. Ko				Sommeren 1879	
Pb.	Kløverhø Pb.	Enghø Pb.	Græsareal Pd. L.	Mælkeudbytte pr. Ko Pb.	Mælkeforbrug til 1 Pb. Smør
"	"	"	1.2	1860	27.7
"	"	"	1.1	2060	29.3
"	"	"	1.0	2180	26.8
"	"	"	1.1	2430	34.5
"	"	"	1.4	"	"
"	"	"	0.9	1970	32.9
"	"	"	1.1	1830	26.5
"	"	"	1.1	2160	32.5
0	"	80	0.7	1720	29.2
"	"	"	1.0	1740	29.8
"	"	"	1.5	2350	28.3
"	"	"	0.7	1790	29.2
0	"	"	0.7	1790	27.9
"	"	"	1.1	1910	31.6
"	"	"	0.7	1540	29.6
0	"	"	1.5	"	"

I Sammenligning med forrige Sommers Mælkeudbytte have 9 Mejerier i Gjennemsnit iaar havt et Mindreudbytte af 180 Pb. Mælk pr. Ko, 4 Mejerier have i Gjennemsnit havt et Merudbytte af 190 Pb. Mælk pr. Ko. Mælkeforbruget til 1 Pb. Smør har iaar paa 8 Mejerier i Gjennemsnit været 1.5 Pb. mindre, nemlig 28.2 Pb. imod 30.7 Pb.; paa 5 Mejerier har det været større; i Gjennemsnit 29.5 Pb. imod 28.1. Pb. ifjor.

{ Køerne staldfodrede,
paa Græs fra 5.—20. Juli

ringere end forrige Aars. Netto-Udførselen af Smør har iaar været 5000 Tdr. større end forrige Aar. Vi maa saaledes haabe at have overstredet det døde Punkt, at den fleraarig vedvarende nedadgaaende Bevægelse for denne Gang er forbi, og at vi atter, med de opadgaaende Konjunkturer, maa se en fremadskridende Bevægelse i denne saa vigtige Artikkel. Denne forøgede Udførsel er saa meget glædeligere, som det af Foranførte maa ansees sandsynligt, at den ikke skyldes Landets egentlige Mejerier, at disse havde haft et godt Produktionsaar; dette menes i Reglen ikke at være Tilfældet. Aarsagen antages at maatte søges i en større Produktion i de mindre Mejerier, maaste tilbels begrundet i Fællesmejeriernes Udvikling. Denne Anskuelse støttes endvidere ved at iagttage, at Produktionen iaar, ligesom ifjor, er fremadskridende i Aarets tvende første Kvartaler, hvorimod den er mindre i de sidste, og da Landets egentlige Mejerier i Reglen have haft en senere Kælvetid end i det foregaaende Aar, skulde dette snarere have fremkaldt en modsat Bevægelse.

Tab. V.

	Smørudførselen i Kvartalerne				
	Tønder		Procentvis af Aarets Udførsel		
	Oktober og Januar	April og Juli	Oktober og Januar. pCt.	April og Juli. pCt.	
1872—73	38,500	75,100	34	66	} Brutto-Udførsel
1873—74	37,400	92,500	29	71	
1874—75	41,200	85,900	32	68	
1875—76	30,800	104,700	23	77	
1876—77	39,900	79,600	33	67	
1877—78	28,900	56,200	34	66	} Netto-Udførsel
1878—79	32,800	47,600	41	59	
1879—80	41,600	43,400	49	51	

Smørpriserne have været opadgaaende; Winterhalvaarets Priser stillede sig i Gjennemsnit noget gunstigere end

forrige Aars, og Sommerens vare betydelig bedre. Man maa da ogsaa her haabe, at det er en rolig og solid Fremgang, der her er i Udsigt. Smørrets Kvalitet synes, efter de saa Klager at domme, at have været god; om Sagen nu virkelig forholder sig saaledes, eller den ikke snarere maa tilskrives andre Aarsager, er ikke let at bedømme. Konjunkturerne have været opadgaende, hvad gjerne fremkalder større Liberalitet hos Kjøbmandstanden overfor Kvaliteten; ligesom at denne næppe vil fremkalde saa mange Klager som tidligere ved den nu almindelig indførte Forhandlingsmaade, da Kjøbmanden vanskelig efter denne lider noget Tab, hvorledes Smørret saa end er.

Gjennemsnitspriser for fineste Smør.

	1875—76	1876—77	1877—78	1878—79	1879—80
Oktober	129. ₂	136. ₀	120. ₀	123. ₆	106. ₀
November	121. ₆	138. ₄	126. ₅	127. ₀	117. ₂
December	129. ₂	137. ₅	130. ₀	119. ₀	122. ₈
Januar	133. ₀	134. ₄	129. ₀	113. ₂	122. ₄
Februar	137. ₅	130. ₂	130. ₅	117. ₂	125. ₉
Marts	135. ₀	133. ₅	133. ₀	112. ₄	129. ₀
April	119. ₅	108. ₇	105. ₀	99. ₆	119. ₆
Maj	108. ₄	100. ₈	106. ₀	93. ₆	100. ₀
Juni	120. ₀	112. ₀	102. ₀	81. ₄	98. ₆
Juli	124. ₀	118. ₀	93. ₆	83. ₀	102. ₄
August	134. ₀	120. ₀	110. ₅	80. ₀	108. ₈
September	140. ₆	120. ₀	116. ₀	92. ₈	117. ₆
	127. ₆	124. ₁	117. ₃	103. ₆	114. ₁

Østeproduktionen synes at have været fremadskridende, idet Nettoindførselen har været en Del mindre end i forudgaende Aaringer, nemlig 677,000 Pbd. imod henimod det Dobbelte.

1878—79 indførtes 1,138,000 Pbd. udførtes 46,000 Pbd.

1879—80 — 1,205,000 — — 528,000 —

Indførselen af Øste, det vil sige Forbruget af Luxusøste, holder sig omtrent paa samme Standpunkt, hvorimod Udførselen er stegen ganske betydelig og har naaet en i Forhold

til tidligere Aars Udførsel meget anseelig Størrelse. Det er meget glædeligt fra Landets almindelige økonomiske Standpunkt at se denne Stigning, der imidlertid spiller en temmelig underordnet Rolle ved Siden af vort Hjemmeforbrug. Det er ikke let at afgjøre, om Stigningen kun er tilsyneladende, om den skyldes nærværende lave Ostepriser i Forbindelse med et indskrænket Hjemmeforbrug, eller der virkelig har været en forøget Produktion tilstede. Hvis dette har været Tilfældet, maa den forøgede Produktion snarest søges hos de mindre Mejerier, maaste tilbels sees i Fællesmejeriernes Udvikling. De egentlige Mejerier have næppe lagt nogen særlig Vægt paa denne Produktionsgren; Mælkemængden har i Reglen været mindre, Kalvetillæg og Fedning af Kalve er vedblivende fremadgaaende; Ostepriserne, om end noget bedre end i de nærmest forudgaaende Aar, ere vedblivende smaa, hvorimod Svinepriserne have været meget høje, saa at der næppe har været Tvivl om, hvilken Produktionsgren man skulde foretrække: Ost eller Svin.

Den Formodning, at Aarets store Udførsel snarere skyldes tilfældige sammenstødende Omstændigheder, end den maa søges i en virkelig Udvikling af vor Osteproduktion, at den skyldes Handelsforholdene og ikke Mejeriernes Udvikling, synes at fremgaa af en Undersøgelse af Udførselen i de enkelte Kvartaler, af hvilke Januar Kvartal 1880 spiller en saa mærkbarlig fremragende Rolle.

Udførselen af Oste 1870—80.

	Oktober	Januar	April	Juli	Salt
	Rb.	Rb.	Rb.	Rb.	Rb.
	Pb.	Pb.	Pb.	Pb.	Pb.
1870—71	11,500	3,600	6,700	6,100	27,900
1871—72	5,600	5,300	6,400	13,700	31,000
1872—73	5,800	6,600	13,200	216,800	242,400
1873—74	3,200	5,800	66,700	15,800	91,500
1874—75	4,900	7,100	12,400	42,100	66,500
1875—76	30,200	20,600	35,200	29,100	115,100
1876—77	20,000	12,500	14,900	10,100	57,500
1877—78	17,500	29,300	13,300	13,600	73,700
1878—79	21,400	5,400	11,700	7,400	45,900
1879—80	15,300	437,700	57,900	16,700	527,800

Svinepriserne have stillet sig saa gunstige iaar, at Mange have opnaaet 10 Kr. mere for 100 Pbd. levende Vægt, end de opnaaede ifjor. En saa betydelig Prisstigning bærer hurtig fine Resultater. Medens Svineholdet ifjor gav et meget slet Udbytte, har det iaar været den fordelagtigste af alle Brancher i Mejeridriften og har havt en betydelig forøget Produktion tilfølg.

Svineudførselen har i det forløbne Aar været større end nogenfinde tidligere. Af levende Svin har Udførselen været c. 40,000 Stykker større end ifjor og c. 30,000 større end i 1876—77, det Aar, hvori Svineudførselen kulminerede. Ved Siden heraf har Udførselen af Flæsk mere end fordoblet sig og har atter, efter at være gaaet tilbage i mange Aar, iaar naaet en temmelig anseelig Størrelse.

	Aarlig Udførsel af Svin i slagtet Tilstand		Aarlig Udførsel af levende Svin		Salt
1870—72 i Gj.	95,300	Stf. 60 pCt.	62,900	Stf. 40 pCt.	158,200 Stf.
1872—74 —	66,400	— 29 —	162,000	— 71 —	228,100 —
1874—76 —	56,900	— 27 —	155,000	— 73 —	211,900 —
1876—78 —	44,900	— 19 —	191,500	— 81 —	236,400 —
1878—79	29,100	— 13 —	193,200	— 87 —	222,300 —
1879—80	63,300	— 21 —	232,000	— 79 —	295,300 —

Vore Svineslagterier synes faaledes at være i Opkomst, og den indbyrdes Konkurrence har uden Tvivl havt sin Indflydelse paa Prisstigningen, hvilket kun kan være til Nytte for Landbruget, ligesom det er en betydelig økonomisk Fordel for selve Landet. For Sjællands Vedkommende har Høstebro Svineslagteri ikke gjort ubetydelige Bestræbelser for at indføre en større og efter engelske Fordringer bedre Svinerace; det synes, som om disse Bestræbelser ere slaæede ret godt an og have bundet de Landmænds Tilfredshed, der have benyttet disse Svin, som værende fordelagtige navnlig ved den større Vægt, der opnaaes.

Kreaturerenes Sundhedstilstand har uden Tvivl været normal. Mange gif ikke Vinterfodringen imøde uden

at nære Betyrninger i denne Retning. Da Kornet og Høet mangfoldige Steder var slet bjerget, var der god Grund til at befrygte Fordøjelseshygdomme og Rastningstilfælde. Mærkværdig nok forløb Vinteren uden at give denne Frygt Næring; vel var Rastning almindelig, men næppe mere end sædvanlig. Fordøjelseshygdomme synes i det Hele taget at indtræffe mindre hyppig end tidligere, sandsynligvis en Folge af en større Anvendelse af Rodfrugter og en forsigtigere Benyttelse af Oliefager.

Kreaturpriserne vare vedblivende meget høje. For Sjællands Vedkommende, hvor det er betydelig vanskeligere at frembringe gode Mælkstammer end paa Øerne, spiller det ikke nogen uvæsentlig Rolle, at der hvert Aar gaar en Del af de bedste Kælvekvier til England og saaledes unddrages Aolen. Den Pris, som Handelsmændene give for saadanne, er saa høj, at Mejerierne i Reglen ikke kunne konkurrere med dem. Man Klagede almindelig over, at de ny indkjøbte Køer viste sig særlig daarlige med Hensyn til Mælkelydelse, selv bedste Slags Køer i godt Hulb lode meget tilbage at ønske i denne Retning.

Forbruget af Foderstoffer har paa de egentlige Mejerigaarde næppe været større end forrige Aars Forbrug; det modsatte har snarere været Tilfældet. Derimod har Forbruget af kunstige Foderstoffer været betydelig større. Netto-Indførselen af

Oliefager 1878—79	var	12,500,000 Pbd.,	1879—80	31,100,000 Pbd.	
Klid	—	—	11,300,000 —,	—	28,200,000 —

Oliefager & Klid 1878—79 var 23,800,000 Pbd., 1879—80 59,300,000 Pbd. Hjemmeproduktionen af Foderstoffer vil snarest formindste disse Tal, om end Udførselen af formalet Korn steg med 9 Millioner Pbd., men paa den anden Side var Indførselen af Oliefrø iaar kun 30,500 Tdr. imod 100,200 Tdr. ifjor, hvilken Forstjæl rigelig maa opveje ovennævnte Merudførsel af 9 Millioner Pbd. formalet Korn. Forbruget af kunstige Foderstoffer er i Virkeligheden ikke saa stort, som ovennævnte

Tal vise, idet Indførselen var meget stor i Juli Kvartal, 18.0 Mill. Pbd. imod 5.7 Mill. Pbd. ifjor i tilsvarende Tid. Indførselen i dette Kvartal kommer imidlertid først næste Aars Forbrug tilgode. Aarets virkelige Forbrug af Kunstfoder indført fra Udlandet vil da tilnærmelsesvis være:

	Juli Kvart.	Okbr. Kvart.	Jan. Kvart.	April Kvart.	Salt
1878—79	3.0 Mill. Pbd.	10.7 Mill. Pbd.	4.5 Mill. Pbd.	2.0 Mill. Pbd.	21.1 Mill. Pbd.
1879—80	5.7	18.7	8.0	13.7	47.0

Uagtet den tidlige Udbinding er Forbruget i April Kvartal meget betydeligt, det er øjenshynligt, at Beregningerne over de naturlige Foderstoffer have været for høje; man har paa Slutningen af Foderperioden seet sig tvungen til Indkjøb af Kunstfoder. Aarets store Indførsel af Kunstfoder maa saaledes nærmest betragtes som en Nødvendighed, begrundet i Aarets flette Avl, og maa ikke søges i en Trang til forøget Brug af kunstige eller naturlige Foderstoffer.

Angaaende vor Udførsel henvises til de statistiske Meddelelser i dette Hefte.

Fællesmejerierne udbrede sig øjenshynlig mere og mere over største Parten af Landet, og deres Virksomhed synes at kunne spores i flere Retninger. Det er for en stor Del de senere Aars flette Konjunkturer, særlig for Smør, der have fremkaldt Fællesmejeriernes stærke Udvikling; man maa nu haabe, at de opadgaaende Konjunkturer ikke maa paavirke dem i modsat Retning, hvad vistnok er at befrygte. Der udtales stundom den Mening, at mange smaa Producenter bringe mere ud af Mælken ved at behandle den selv, end ved at sælge den til Mælkerierne; selvfølgelig er denne Anskuelse rigtig, for saa vidt der er Indsigt og Dygtighed tilstede; hvis ikke, var det umuligt for Mælkeforpagteren at eksistere. Men da Dygtighed og Indsigt i Mælkeivæsenet findes meget sparsomt blandt de mindre Producenter, hvorimod den maa forudsættes at være tilstede hos Mælkeforpagteren, er det uden Tvivl af stor økonomisk Betydning for Landet, om denne Sag vedblivende vil udvikle sig. Dels vil det

paa denne Maade udbundne Smør i Reglen opnaa Priser, der ere 30—40 pCt. højere, end det ellers vilde opnaa; dels bidrager Institutionen i høj Grad til at aabne Djuene paa Mælkeproducenterne for, hvad Kapital det repræsenterer, om de erholde 500—1000 Pbd. Mælk mere eller mindre af Koen.

Af nyere Bevægelser paa Mejerivæsenets Omraade spille Centrifugerne stedse en betydelig Rolle og vinde uden Tvivl Terrain. De Resultater, der hidtil ere opnaaede med dem, synes fristende til at vove Forsøget. Endnu indtage næsten Alle en afventende Stilling overfor denne Sag, men det lille Mælkeforbrug til 1 Pbd. Smør, som Systemet lover, ikke alene et i Sammenligning med andre Systemer forholdsvis lille Forbrug, men, efter alle Forsøg at dømme, et absolut lille Forbrug, vil upaatvivlelig efter kortere eller længere Tids Forløb lokke Mejerimænd ind paa dette System. Man maa kun glæde sig over, at saa Faa ere gaaede ind paa det Nye, at de ældre Mejerier vedblivende forlange fuld Garanti med Hensyn til Systemets Rentabilitet, og at der særlig ønskes længere Tids Erfaringer med Hensyn til Maskinernes Slitage o. s. v.

Paa Handelsforholdenes Omraade har Aaret bragt en Ændring ved Smørpriserne Notering af Grossererforeteten i Kjøbenhavn, Noteringen af Toppriserne. Denne Ændring har længe været omdebatteret og er uden Tvivl ogsaa fuldstændig korrekt, den synes at have tilfredsstillet Handelsstandens Fordringer mere end Producenterne, der i Reglen ville stille sig temmelig ligegyldig der overfor. De Ændringer, som Producenterne kunne ønske foretagne paa dette Omraade, nemlig en hel ny Basis for vor Smørhandel, ere vedblivende fromme Ønsker, hvis Iværksættelse desværre foreløbig ikke synes at staa paa Dagsordenen.

Mejeriaaret 1879—80 har saaledes ingenlunde været noget særlig godt Aar, det har næppe engang været middelt godt. Men Aaret følger efter et meget daarligt, særlig hvad Priserne paa samtlige Produkter angik, hvorfor man

Tab. VI. Udbytte af skummet Mælk m. m. til Salg,
Ostelavning og Svinehold.

Mejeriernes Nr.	Svineholdet						Skummet Mælk pr. Ko		Osteproduktion pr. Ko		Udbytte pr. Ko af Svin, Ost o. f. v.	
	Solgt Grise pr. Ko Kr. Ø.	Solgt Fede-svin pr. Ko (lev. Vægt)		Kraft-foder til Svin pr. Ko		Salt med Fradrag af Kraftfoder Kr. Ø.	Iølgst Kr. Ø.	til Kalve og Hus-holdning Kr. Ø. *)	Pb.	Kr. Ø. **)	Ialt Kr. Ø.	med Fradrag af Svinernes Kraftfoder Kr. Ø.
		Pb.	Kr. Ø.	Pb.	Kr. Ø.							
1	"	139. ₉	46. ₃₁	335	18. ₄₂	27. ₈₉	2. ₀₀	7. ₀₅	129. ₈	20. ₈₉	76. ₀₅	57. ₈₈
6	"	248. ₁	82. ₇₅	538	29. ₅₉	53. ₁₆	3. ₀₀	11. ₈₅	103. ₇	17. ₂₅	114. ₈₅	85. ₂₆
7	1. ₈₃	244. ₅	82. ₈₀	748	41. ₁₄	41. ₆₆	1. ₈₀	9. ₈₀	154. ₅	28. ₂₄	123. ₉₇	82. ₈₃
8	"	152. ₆	56. ₂₅	399	20. ₉₅	35. ₃₀	1. ₆₀	12. ₀₅	167. ₂	28. ₀₈	97. ₉₈	77. ₀₈
11	"	38. ₄	13. ₆₅	30	1. ₆₅	12. ₀₀	?	?	?	"	"	"
12	"	157. ₈	49. ₄₄	315	17. ₃₂	32. ₁₂	32. ₉₀	20. ₇₀	19. ₇	3. ₇₀	106. ₇₄	89. ₄₂
13	"	122. ₄	37. ₀₇	159	8. ₇₅	29. ₂₂	2. ₄₀	22. ₃₅	74. ₂	14. ₅₈	77. ₃₀	68. ₅₅
15	5. ₁₉	217. ₁	72. ₅₁	500	27. ₅₀	50. ₂₁	"	13. ₀₅	139. ₁	25. ₃₃	116. ₀₈	88. ₅₈
16	3. ₉₈	214. ₈	64. ₄₄	635	34. ₉₂	33. ₄₅	"	18. ₉₀	176. ₅	34. ₇₅	122. ₀₂	87. ₁₀
18	7. ₈₈	76. ₈	26. ₀₂	87	4. ₇	29. ₁₂	1. ₂₀	13. ₃₅	130. ₁	21. ₃₆	69. ₈₁	65. ₀₃
20	4. ₁₅	166. ₇	54. ₈₄	400	22. ₀₀	36. ₄₉	6. ₅₀	14. ₇₀	49. ₁	8. ₈₇	88. ₅₆	66. ₆₆
21	13. ₇₃	81. ₉	35. ₇₄	305	16. ₇₇	32. ₇₀	2. ₈₀	10. ₅₀	103. ₅	19. ₂₅	82. ₀₂	65. ₂₅
22	7. ₃₄	212. ₀	70. ₇₈	482	26. ₅₁	44. ₂₇	1. ₅₀	7. ₉₅	258. ₆	50. ₇₉	138. ₃₆	111. ₈₅
23	"	?	65. ₇₅	235	12. ₀₂	52. ₈₈	"	17. ₄₀	?	?	?	?
24	24. ₈₈	108. ₆	33. ₈₁	200	11. ₀₀	47. ₆₇	8. ₄₀	17. ₁₀	42. ₃	8. ₄₉	92. ₆₆	82. ₆₆
25	5. ₂₁	221. ₁	77. ₄₈	535	29. ₄₂	53. ₂₇	5. ₈₀	17. ₄₀	174. ₆	23. ₅₈	134. ₄₇	105. ₀₅
26	0. ₄₈	158. ₅	51. ₄₈	380	20. ₉₀	31. ₀₆	1. ₂₀	13. ₃₅	125. ₉	24. ₄₆	90. ₉₇	70. ₀₇
27	4. ₆₇	172. ₂	55. ₇₈	358	19. ₆₉	40. ₇₄	0. ₄₀	14. ₇₀	114. ₇	21. ₀₈	96. ₅₉	76. ₉₀
28	Regnskabet for Sommeren mangler											
29	4. ₄₄	123. ₅	42. ₈₃	250	13. ₇₅	33. ₃₂	0. ₄₀	12. ₀₀	130. ₅	20. ₂₆	79. ₇₃	65. ₉₈

*) Beregnet Kr. 1.₅₀ pr. 100 Pb. skummet Mælk.

***) Ostens Svind beregnet til 18 pCt.

Mejeriernes Nr.	Køholdets Størrelse	Antal Dage	Opfodret pr. Ko til Køer & Svin (alt reduceret til P. Kraftfoder)						Produceret pr. Ko						
			Køerne				Svinene		Mælk P.	Smør P.	Ost P.	P. ff. Mælk		Svin P.	
			Kraftfoder P.	Hø, Høer o. f. v. P.	alt P.	alt Kr. D.	Kraftfoder P.	Høerdi Kr. D.				alt Mælk P.	Salt		Kalve og Suset*)
1	116	334	570	1001	1571	78. ₅₅	335	18. ₄₂	96. ₉₇	3320	124. ₂	129. ₈	100	470	139.
6	110	363	1160	955	2115	105. ₇₅	538	29. ₅₉	135. ₃₄	4050	144. ₄	103. ₇	150	790	248.
7	78	365	1170	1108	2278	113. ₉₀	748	41. ₁₄	155. ₀₄	4130	145. ₀	154. ₆	90	620	244.
8	68	363	1230	1002	2232	111. ₆₀	399	20. ₉₅	132. ₅₅	4300	145. ₆	167. ₂	80	810	152.
11	31	354	630	853	1483	74. ₁₅	30	1. ₆₅	75. ₆₀	3820	128. ₉	"	?	?	38.
12	92	366	780	735	1515	75. ₇₅	315	17. ₃₂	93. ₀₇	4000	135. ₆	19. ₇	1160	1380	157.
13	70	361	600	1038	1638	81. ₉₀	159	8. ₇₅	90. ₆₅	3130	111. ₃	74. ₃	120	1490	122.
15	92	365	800	1097	1897	94. ₈₅	500	27. ₅₀	122. ₃₅	4560	145. ₇	139. ₁ Sigs- Bægt	"	870	217.
16	34	365	1100	461	1561	78. ₀₅	635	34. ₉₂	112. ₉₇	4950	171. ₃	176. ₅	50	1260	214.
18	70	362	1360	1265	2625	131. ₂₅	87	4. ₇₈	136. ₀₃	4930	172. ₄	130. ₁	60	890	76.
20	70	353	1040	814	1854	92. ₇₀	400	22. ₀₀	114. ₇₀	4040	141. ₉	49. ₁	260	980	166. flagte Bægt
21	59	364	1100	1655	2755	137. ₇₅	305	16. ₇₇	154. ₅₂	3760	126. ₃	103. ₅	140	700	81.
22	80		1300	1082	2382	119. ₁₀	482	26. ₅₁	145. ₀₁	4680	158. ₀	258. ₆	100	530	212.
23	81	338	?	?	?	?	235	12. ₉₂	?	4260	144. ₄	?	?	1160	"
24	35	361	870	920	1790	89. ₅₀	200	11. ₀₀	100. ₅₀	3880	143. ₅	42. ₃	420	1140	108.
25	142	373	930	1106	2036	101. ₈₀	535	29. ₄₂	131. ₂₂	4960	179. ₆	174. ₆	290	1160	221.
26	69	358	710	1280	1990	99. ₅₀	380	20. ₉₀	120. ₄₀	3570	118. ₄	125. ₉	40	890	158.
27	117	360	590	1144	1734	86. ₇₀	358	19. ₆₉	106. ₃₉	4130	129. ₉	114. ₇	20	980	172.
29	52	373	1150	410	1560	78. ₀₀	250	13. ₇₅	91. ₇₅	4080	135. ₀	130. ₆	20	800	123.

*) Beregnet Kr. 1.₅₀ pr. 100 P.

Årsregnskab.

Produktionens pr. Ko		Værdi		Kvægrace	Mejerisystem	Tillagt og sædet Antal Kulde
Samt Kr. Ø.	Svin, Øst o. f. v. Kr. Ø.	ialt Kr. Ø.	Produktionsværdien med Frdrag af Foderets Værdi			
48. ⁹⁰	76. ⁰⁵	224. ⁰⁵	127. ⁰⁸	Hydsk	Bøtter, tilbøls foreløbig Afstøling, syrnet Smør	10
74. ²¹	114. ⁸⁵	289. ⁰⁶	153. ⁷²	Hydsk & Ayrshire	Ismejeri, syret Smør	17
71. ²⁸	123. ⁹⁷	295. ²⁹	140. ²¹	Nordflesvigsk	Band & Is, do.	29
70. ⁰¹	97. ⁹⁸	267. ⁹⁹	135. ⁴⁴	do.	Ismejeri, do.	7
84. ⁰⁸	?	?	?	Korthornsblanding & Hydsk	Is & Bandmejeri, do.	19
55. ⁵¹	106. ⁷⁴	262. ²⁵	169. ¹⁸	Hydsk	Ismejeri, do.	44
80. ⁰⁹	77. ³⁰	207. ³⁹	116. ⁷⁴	Hydsk	Is & Bandmejeri, do.	22
77. ⁰³	116. ⁰⁸	293. ¹⁰	170. ⁷⁵	Fynsk	Ismejeri, sødt & surt Smør	22
92. ⁴¹	122. ⁰²	314. ⁴³	201. ⁴⁶	do.	Bøtter, surt Smør	8
97. ⁵³	69. ⁸¹	267. ³⁴	131. ⁸¹	do.	Is & Band*), do.	26
65. ⁶¹	88. ⁵⁶	254. ¹⁷	139. ⁴⁷	Fynsk & Hydsk	? do.	17
53. ¹¹	82. ⁰²	235. ¹³	80. ⁶¹	Fynsk	Bøtter & Is, do.	15
81. ⁷⁹	138. ³⁸	320. ⁰⁶	174. ⁴⁵	Angler	Ismejeri, do.	21
70. ⁵⁹	?	?	?	Angler	Is & Band, do.	"
66. ³⁷	92. ⁶⁶	259. ⁰⁹	158. ⁵⁸	?	Bandmejeri, do.	20
15. ⁰⁴	134. ⁴⁷	349. ⁵¹	218. ²⁹	Angler	Ismejeri, do.	55
41. ⁰⁹	90. ⁹⁷	232. ⁰⁶	111. ⁶⁶	Hydsk	Band & Is, sødt Smør	14
53. ⁶⁶	96. ²⁹	250. ⁵⁵	144. ¹⁶	do.	Bøttemejeri, surt Smør	31
54. ⁸¹	79. ⁷³	234. ⁰⁴	142. ²⁹	Blandet	Band & Is, do.	8

) Efter 25de Juli Centrifuger.

Tab. VIII.

	Strikfobber pr. So					Mæltfobber pr. So					Gmærfobber pr. So				
	1875—76 Rb.	1876—77 Rb.	1877—78 Rb.	1878—79 Rb.	1879—80 Rb.	1875—76 Rb.	1876—77 Rb.	1877—78 Rb.	1878—79 Rb.	1879—80 Rb.	1875—76 Rb.	1876—77 Rb.	1877—78 Rb.	1878—79 Rb.	1879—80 Rb.
1	880	1020	1260	434	570	2740	2980	3060	3550	3320	"	110. ⁶	115. ⁰	128. ⁹	124. ²
6	"	"	"	1150	1160	"	"	"	4680	4050	"	"	"	157. ⁹	144. ⁴
7	1880	1290	"	1487	1170	4540	3550	"	4620	4130	"	111. ⁰	"	164. ⁰	145. ⁰
8	1500	1720	1240	1660	1230	4120	4570	4500	5380	4300	145. ¹	146. ⁷	149. ⁵	174. ⁴	145. ⁶
12	1000	1220	1100	1040	780	4330	4020	4220	4620	4000	145. ⁸	131. ²	145. ³	140. ⁴	135. ⁶
13	"	750	350	350	600	"	3400	3400	3020	3130	"	109. ⁰	115. ²	110. ³	110. ³
15	"	"	"	730	800	"	"	"	5400	4560	"	"	175. ⁹	145. ⁷	
16	"	"	"	1160	1100	"	"	"	4870	4950	"	"	172. ⁰	171. ⁸	
18	"	"	"	1670	1360	"	"	"	5020	4930	"	"	159. ⁷	172. ⁴	
20	"	"	"	1000	1040	"	"	"	4680	4040	"	"	168. ⁹	141. ⁹	
21	"	"	"	1160	1100	"	"	"	3960	3760	"	"	126. ⁷	126. ³	
22	"	"	"	1030	1300	"	"	4750	4800	4680	"	"	161. ⁵	158. ³	
24	"	"	800	800	870	"	"	3510	3900	3880	"	"	159. ⁵	143. ⁵	
25	"	"	"	800	930	"	"	3880	4820	4960	"	"	137. ⁷	137. ⁷	
26	940	880	"	1150	710	3910	3620	3880	3820	3570	123. ⁷	"	162. ⁵	179. ⁴	
27	"	1850	"	1290	590	"	"	5210	4420	4130	"	115. ⁵	136. ⁵	125. ¹	129. ⁴
30	"	1830	1830	1840	1770	"	5280	5210	5010	4940	"	179. ⁰	179. ⁷	141. ²	180. ⁹

har været mere end almindelig tilbøjelig til at overse de mørke Sider, det lille Mælkeudbytte, Nødvendigheden af at anstaffe en større Mængde kunstigt Foder, den ofte tarvelige Græsning, de smaa Østepriser o. s. v., hvorimod man har glædet sig over de absolut gode Svinepriser, de stigende Smørpriser og det lille Mælkeforbrug til 1 Pd. Smør. Vi have haft en længere Periode, der stadig har været nedad-gaaende saavel med Hensyn til Priser som til Produktion; dette Aar er det første, hvori der findes opadgaaende Tendenser paa næsten alle Punkter, man har derfor fattet nyt Mod og bundet Tillid til Fremtiden, som man haaber vil bringe Erstatning for de trange Aar, hvad heller næppe vil udeblive, især naar man drager sig disse Erfaringer til Nytte.

Aunshjerg, Januar 1881.

J. Winkel.