

Mejeribruget 1878—79.

Vinterfodringen 1878 begyndte i Regelen noget senere end sædvanlig. De fleste Steder i Landet bleve Køerne indbundne i sidste Trediedel af Oktober Maaned; enkelte Gaarde i Landets sydlige Egne bandt endog først ind i Novbr. September havde været ualmindelig mild, Jorden havde tilstrækkelig Fugtighed fra den regnfulde Periode i August Maanedes Slutning; selv i Oktober var Vejret godt. Græsningen havde været meget rigelig overalt, hvorfor Køerne kom paa Stald i meget god Foderstand og uden at have lidt af Vejrligets Varskhed, som ellers er saa karakteristisk for vore Efteraar. Der fandtes rigelig Furage overalt, og navnlig havde Hø høsten været fortrinlig, saavel af Kvantitet som af Kvalitet; ikke alene havde Engene givet et stort Udbytte, ofte endog det dobbelte af de foregaaende Aars Ubl, men Høsten af Kløverhø stod ingenlunde tilbage for den avlede Mængde Enghø, navnlig var den stor i Landets frugtbarere Egne.

Den Reaktion, som de senere Aar have bragt i Forbruget af Kraftfoder, idet det daglige Forbrug pr. Ko de fleste Steder har været indskrænket betydelig, synes ogsaa at vedvare i denne Sæson. Straafoderet saavel som selve Kornet maa have været meget nærende, da man næsten overalt havde godt Udbytte af Fodringen, og dette i Forbindelse med den store Mængde velbjergede Hø, der habdes til Raadighed, begrundede naturlig et mindre Forbrug af Kraftfoder. Korn=

priserne, særlig Prisen paa Havre, vare meget lave og opfordrede til at anvende sine egne Produkter paa Kreaturerne, fremfor at benytte kunstige Foderstoffer, hvis Anskaffelse kostede kontante Udlæg. Det er vel muligt, at det vilde have betalt sig at have brugt en større Mængde end almindelig af de mere koncentrerede kunstige Foderstoffer, end der blev benyttet, men paa den anden Side er der ingen Tvivl om, at disse Kar fordrer Anvendelsen af en forsigtig Fremgangsmaade saa meget som mulig og at de kun give saa Chancer for at erholde store Forstuds bækkede, saa at den almindelig anvendte moderate Fodring maa være den mest tilraadelige. I Virkeligheden har Fodringen været god og rigelig, særlig begrundet i den anvendte store Mængde Hø, der vel næppe i Regelen beregnes at repræsentere saa værdifuldt et Tillæg, som det dog i Virkeligheden gjør. Det var meget almindeligt, at man havde mindst et Læs Kloverhø pr. Ko eller et Kvantum, der svarede til 2 Pd. Kraftfoder pr. Ko pr. Dag. Koefodringen synes ogsaa i det forløbne Kar at have været rigeligere og mere almindelig end tidligere. I Landets frugtbare Egne er det hovedsagelig Kunkelroer og Gulerødder, der anvendes i stedse større Mængder; i Sjællands nordligere og vestligere Egne, hvor navnlig Kunkelroen ikke ret vil trives, er det hovedsagelig Turnips, man dyrker. Uagtet denne Koe, benyttet til Mælkevæg, i Regelen ikke lader sig anvende ustraffet, bliver den dog almindelig benyttet, men er dog særlig anbefalelig til Ungkvæg, Fedekvæg og sene Køer. Flere Beretninger lyde ogsaa paa, at Turnips har været Hovedfoderet til de sene Køer, der ved Siden deraf kun have erholdt meget lidt eller slet intet Kraftfoder; man udtaler sin Tilfredshed med denne Fodringsmaade; Køerne holdt sig i fortrinlig Foderstand, holdt sig sunde og kom let over Kælningen og gavede rigelig Mælk efter denne. At et saadant udelukkende Koefoder før og et Foder af Kraftfoder efter Kælning fordrer særlig Forsigtighed ved Overgangen fra det ene Foder til det andet, er en Selvfølge. Særlige Vanskeligheder ved Koefodringen fremkaldte den haarde og

langvarige Vinter; mange Steder frøs Koerne i Kulerne, men selv hvor de bevaredes, var det vanskeligt at holde dem fri for Frostene i Foderloerne. Man var saaledes ofte nødt til at lægge de frozne Koer for Køerne, der dog aade dem med Begjær; mærkeligt nok hørtes der ingen Ulemper deraf; at det er uheldigt, og at det maa nedsætte Koernes Værdi, er vist udenfor al Tvivl, men vanskeligt at forhindre i saa strænge Vintre som den forløbne*).

Mælkehelsen synes i Regelen at have været tilfredsstillende i Forhold til det anvendte Foder. Om der end nu og da fremkom Beretning om mindre gode Resultater, stillede Mælkeudbyttet sig som Helhed betydelig gunstigere end den foregaaende Vinters. Derimod synes det at have været almindeligt, at Mælkeforbruget til et Pund Smør har været større end sædvanlig. Hvad Årsagen har været hertil, er ikke let at sige, naar den ikke skal forklares af selve den forøgede Mælkehelse. Man kan næppe mere for Smejeriers Bedkommende forklare den af for svag Afkøling, da der overalt var rigelig Is og Sne at erholde, og Theoriene for Afkølingen maa antages at være tilstrækkelig kjendte. Den stærke og vedvarende Kulde kan vel bære en Del af Skylden, om den end ikke kan forklare Årsagen overalt. Kulden bragte ofte en lavere Temperatur i Stalden saavel som i Mælke-

*) Fra en agtet Haand er modtaget Meddelelse om et Forsøg foretaget med Opvarmning af Drikkevandet til Køerne. Forsøget foretoges i Henhold til en Beretning (i Endmødsbl. Nr. 50, Årgang 1877) fra Landbrugsakademiet i St. Kony, hvor Drikkevandet til Køerne opvarmedes til 15° C., hvilket forøgede Mælkeudbyttet med 2 Pd. pr. Ko. Her foretoges tvende Forsøg i Januar 1878 og senere i Decbr. samme År; Vandet opvarmedes til 12° R., hvilket efter 2—3 Dages Forløb fremkaldte et Merudbytte af 1½ Pd. Mælk pr. Ko. Forsøget udtaler sig ikke om Smørudbyttet. Skald en saadan Opvarmning af Drikkevandet, kan have en forøget Mælkemængde til Følge, ligger det endnu nærmere at vente sig den modsatte Virkning, naar Koerne gives Køerne i froznen Tilstand.

kjælderer, end ønskeligt var; Mælken fros ofte og forarsagede saaledes Tab i Smørudbyttet.

Røernes Sundhedstilstand var som Helhed god; Rastningstilfælde vare næppe mere eller mindre hyppige end almindeligt, derimod synes der at have været nok saa mange overløbne Røer i Besætningerne, end der i Regelen har været taalt i dem i de foregaaende Aar*). Samtidig med Klagerne over de mange overløbne Røer i Besætningerne, synes det ogsaa at være almindeligt, at man havde ondt ved at faa Røerne drægtige; de løb idelig om, hvad atter vil staa næste Aars Mejeriudbytte. En Aarsag til de mange overløbne Røer, man bevarede i Besætningerne, maa søges i forrige Aars meget høje Kreaturpriser. En jævn god Ko kunde ikke kjøbes under 160—180 Kr., hvilket var omtrent 20 Kr. mere, end denne samme Klasse Røer kostede det foregaaende Aar. Det var særlig de mindre gode Sorter, der stillede sig dyre. I Forbindelse med Tidens Tilbøjelighed til at vogte sig for kontante Udlæg, vare de høje Kreaturpriser yderlig medvirkende til at nedbringe Besætningernes Rekruttering til det mindst mulige, man beholdt langt flere Rastere og overløbne Røer, end man tidligere ansaa for økonomisk rigtigt; det er en Selsfølge, at dette Forhold har indvirket formindskende paa Mejeriudbyttet, særlig hvor Rasteres og Overløberes Tal naaer op til at repræsentere en Sjettedel til en Fjerdedel af Besætningerne.

I den meget følelige Vanstuelighed ved at skaffe Kontanter til den kostbarere Rekruttering af Besætningerne, maa man atter se en Aarsag til den Strømning, der gik gennem Størsteparten af Landet: en Forcering af Tillæget. Man sees saaledes Gaarde, der ikke tidligere have anseet denne Produktionsgren for fordelagtig, tillægge 30—40, ja enkeltvis endog 50 pCt. Kalve. Det er vel særlig i Jylland og i dettes

*) Af 27 Besætninger (se Tab. I) sees de syv at have fra 17 til 27 pCt. Rastere og Overløbere, 13 have havt 9 til 14 pCt.

mindre udprægede Mejeriegne, at Tillæget er saa stort, dog er det ogsaa fremtrædende i mange Egne paa Zerne.

De senere Aars vedvarende flette Ostepriser have endvidere været en særlig medvirkende Aarsag til ovennævnte Bestræbelser. Det foregaaende Aar bragte saa mange Skuffelser, ikke alene vare Priserne flette, men man kunde ikke blive af med sit Produkt; det skaffede dobbelt Tab. Man vilde undgaa slikt og fatte sit Haab til Fremtiden. Der blev saaledes produceret et langt mindre Quantum Ost end sædvanlig, og den heldige Følge heraf udeblev heller ikke; man kunde langt lettere anbringe sine Oste om end til bestedne Priser.

Svinepriserne vare ligeledes lave og fristede ikke til nogen Forcing af denne Produktionsgren. Medens man saaledes i 1875—76 opnaaede 36—40 Kr. pr. 100 Pd. levende Vægt, vare Priserne i den forløbne Vinter ikke over 26—30 Kr. Dog stiller Svineproduktionen sig steds gunstigere end Osteproduktionen, da hin altid er en kurant Artikel, hvad denne sjældent er. Zerne og det sydlige Sjælland erholde endel bedre Priser for Svin end de nordlige og vestligere Egne; derimod synes dette Forhold at stille sig omvendt for Ostepriserne, der i visse mere affidesliggende og mejerifattige Egne stille sig gunstigere end i de frugtbare og heldigere beliggende Landsdele.

Smørpriserne vare ikke høje, om end nogenlunde gode i Begyndelsen af Vinteren. November havde den højeste Pris; i April var Noteringen allerede under 100 Kr. Sammenlignet med de senere Aar, stiller Prisen sig daarlig; særlig er det Januar, Februar og Marts Maanedes, hvor Forskjellen mellem dette og forrige Aars Priser er betydelig. Disse lave Smørpriser have selvfølgelig haft en meget uheldig Indflydelse paa Vinterens Nettoudbytte. (Se næste Side.)

En anden meget væsentlig Faktor ved Vinterens eller endnu mere ved Arets Nettoudbytte, var den sildige Udbindingstid. Røerne maatte staldfodres næsten hele Maj

Gjennemsnitspriserne paa fineste Herregaardssmør.

(Notering i Ugefr. f. Landm.)

	1875—76.	1876—77.	1877—78.	1878—79.
Novbr. . .	121.6	138.4	126.5	127.0
Decbr. . .	129.2	137.5	130.0	119.0
Jan.	133.0	134.4	129.0	113.2
Febr. . . .	137.5	130.2	130.5	117.2
Marts . .	135.0	133.5	133.0	112.4
April . . .	119.5	108.7	115.0	99.6
Maj	108.4	100.8	106.0	93.6
3 Gj.: . . .	126.3	126.2	124.3	111.7

Maaned*). Om man maa tage sine Køer paa Stald noget tidligere eller senere om Efteraaret, har ikke saa meget at sige for tidligkælvende Besætninger, men skulle saadanne holdes inde hele Maj Maaned, bliver det en dyr Maaned, naar Mælkehelsen skal holdes oppe; hvilket vil falde særlig vanskeligt trods alt Tillæg paa Kraftfoderet, naar Høet slipper op, eller Fodringen dermed maa indskrænkes, hvad saa hyppig er Tilfældet, naar Ubindingen som iaar falder 2—3 Uger senere end sædvanlig.

Sommerfodringen begyndte saaledes meget fildig; sidst i Maj eller først i Juni bleve Køerne satte paa Græs. Meget Græs var der ikke at begynde med, dog kom det hurtigt, uagtet Vejret holdt sig noget koldt. Nætterne vare mildere end sædvanlig; sent paa Aaret var det jo ogsaa, man behøvede derfor sjældent at tage Køerne paa Stald om Natten, hvor Besætningerne strax vare satte i Løjr. Hele Sommeren havde kun een Karakter, det regnede idelig og idelig; med den stadige Regn fulgte der Kulde, dog ikke paa den Maade, som især er karakteristisk for Sjælland, at Nætterne vare kolde; der

*) Vinterfodringen varede i Regelen 210—220 Dage.

var mindre Forskjel paa Temperaturen Dag og Nat, end sædvanlig er Tilfældet. Men varme og tørre Perioder kjendtes ikke, særlig for Jyllands Bedkommende. Græsset voxede imidlertid bestandig; der blev hjerget store Mængder Kløverhø og kunde ofte været hjerget endnu mere, om man ikke havde frygtet for Vanskelighederne derved, som voxede med hver Dag, der gik; Køerne erholdt imidlertid en rigeligere Græsning og friskere Græs, end man i Regelen kan tilbyde dem. Det har næppe været noget meget nærende Græs, hovedsagelig frembragt ved den megen Væde, fremvoget i den kolde Jord og kun sjældent tildelt en sparsom Solstraale; dog malkede Køerne godt, maaske bedre end sædvanlig, men Klagerne over Mælkens Magerhed vare hyppige. Derne erholdt en tørre Periode hen i Septbr.—Oktbr., men i Jylland regnede det værre end nogensinde, Temperaturen faldt, Fordampningen blev mindre; særlig paa lerede Jorder stod Vandet ovenpaa Jorden, hvad Køerne lede meget under; Græsmarkerne bleve tilmed opæltede paa en sørgelig Maade; Vandkjørselen til Køerne blev et besværligt Arbejde, uagtet der kun blev druffet lidt. Køerne bleve meget sildig slupne løse, dels begrundet i det rigelige Græs, dels i de forholdsvis milde Nætter, dels nødvendiggjort af den sildige Høst. Omtrent den 12te Oktbr. indfandt Nattefrosten sig, Høsten var da omsider endt, Køerne bleve da slupne løse, hvor det ikke tidligere havde fundet Sted; dog var denne Periode kun kortvarig, da Vejret snart fik en saa barsk Karakter, at man maatte sætte Køerne paa Stald, lidt tidligere end det foregaaende Aar, omtrent den 20de Oktbr. Der var ikke Faa, der havde anskaffet Rodækkener, der i foregaaende Aar havde gjort god Nytte. Saar var man imidlertid mindre tilfreds med dem, da det særlig er i tørre, kolde og blæsende Somre med kolde Nætter, at Fordelene ere fremtrædende. Dækkenerne bleve idelig gjennemblødt, og man iagttog, at Køerne bleve langsommere tørre, hvor Dækkener benyttedes, end hvor de ikke vare forsynede med saadanne. Lige-

ledes iagttog man, at Kreaturerne i det fugtige Vejr kunde lide betydelig af Fluerne, idet disse søgte Ly under Dækkenerne.

De senere Aar have bragt mange og varme anbefalinger for Sommerstaldfodring, der umiskjendelig ogsaa vinder Terrain. Mange store Gaarde gjorde Forsøget iaar, dels med den hele, dels med den halve Besætning. Der er ikke Mange af dem, der i Aar have begyndt paa Staldfodring, der udtale sig synderlig tilfredse med Forsøget. Nogle besvære sig over det betydelig forøgede Arbejde, Methoden medfører, Andre finde dette mindre besværligt, end de havde tænkt sig det, idet de have sparet meget Arbejde ved at anvende Slaamaskine og Hesterive i Stedet for at benytte Haandredskaber. Nogle beklage sig over den Uro i Stalden, som Fluerne fremkalde; Køerne ere aldrig rolige og kunne ikke holdes rene af denne Grund, da al Strøelse stubbes til Side ved den bestandige Bevægelse. Andre tilraade for at raade Bod herpaa at tjære Stolper, Bjælker osv., at strø Køerne med Hakkelse og lade Gjødningen ligge nogle Dage i Stalden, hvorved man tillige opnaaer, at Strøelsen rækker videre, at Køerne holde sig renere, at Urinen bedre indtages og Luften holder sig friskere. Skulde man synes, at den forløbne Sommer maa have viist sig særlig gunstig for Staldfodring, ved dens vaade og kolde Karakter, saa virkede paa den anden Side den megen Væde ogsaa i modsat Retning. Det var næsten ikke muligt at skaffe Grønfoderet hjem i tør Tilstand, hvilket var en stor Ulempe, fordrede hyderligere Omhu ved Fodringen, og trods al anvendt Møje vragede Køerne ofte det grønne Foder, særlig hvor det var flaaet med Maskine og saaledes mere jadsket, end hvor det var flaaet med Haanden. Endvidere besværliggjordes selve Arbejdet betydelig ved Transporten af det vaade, tunge Grønfoder paa de opblødte Marker og Markveje. Alle ere enige om, at det er nødvendigt at give Tilskud af Kraftfoder 2—3—4 Pd. pr. Dag.

Fra en Gaard med omtrent 100 Køer habes en temmelig omfattende Beretning, der frembyder en Del af Interesse.

Halvdelen af Besætningen fattes paa Græs den 29de Maj Resten staldfodredes; dog blev atter Halvdelen af den staldfodrede Besætning udsat den 31te August. Der var meget rigelig Kløver indtil Indbindingstid. Sammenlignende Prøvemalkninger gavede følgende Resultat:

Gjennemsnits-Mælkemængder efter Prøvemalkning.

	I. Staldfodrede Køer.		II. Køer paa Græs.
	a. staldfodret hele Sommeren.	a & b. b. fattes paa Græs d. 31te Aug.	
15de Maj		16.1 Pbd.	15.7 Pbd.
3die Juni		15.7 —	19.5 —
17de do.		18.1 —	16.6 —
1ste Juli		16.8 —	15.1 —
16de do.		15.9 —	13.4 —
3die August		15.5 —	12.7 —
15de do.		14.7 —	13.0 —
30te do.	14.0	11.4	
16de Sept.	13.3	15.4	
1ste Oktbr.	13.1	12.0	
15de do.	11.6	10.0	
			7.8 —

Det bemærkes, at de tøjrede Køer skulde kælte tidligere end de staldfodrede; men imellem disse fandtes der en Del Udsættede, Rastere og Overløbere. Man seer, at de staldfodrede Køer gavede et mere jævnt Udbytte end de andre, men at disse, saavel den større Del, der først blev sat paa Græs, som den anden, der senere kom ud, strax gavede en forøget Mælkemængde lige efter Udbinding, men at denne forøgede Mælkelydelse hurtig tabte sig igjen. De Køer, der holdtes paa Stald Sommeren igjennem, erholdt omtrent 590 Pbd. Kraftfoder, hvorfor der ikke havde mere end omtrent 300 Pbd. Mælk i forøget Udbytte. Vel medgik der en Del mindre Græsareal, end om hele Besætningen havde været paa Græs,

ligesom der vandtes en Del Gjødning. Uaffekt heraf betragtedes Fordelen ved Staldfodringen som mere end tvivlsom. Hertil kommer endvidere det flette Resultat af nogle Rjærningsforsøg.

Forbrugt P^d. Mælk til 1 P^d. Smør af Mælken
fra Røerne.

	paa Stalb.	paa Græs.
7de August	34.8 P ^d .	29.7 P ^d .
8de do.	35.8 —	28.6 —
9de do.	35.6 —	28.5 —
26de do.	40.0 —	30.8 —
27de do.	40.0 —	31.1 —
8de September . .	39.7 —	31.1 —
10de do.	41.6 —	30.6 —
14de do.	35.5 —	28.7 —
15de do.	28.0 —	—

Disse Rjærningsforsøg give et mindre tiltalende Resultat, dog er dette muligvis ganske uafhængig af Methoden og skyldes noget Enghø, der gaves Røerne paa Stalb, og som har bevirket, at Mælken er bleven tung. Er denne Formodning rigtig, kan det daarlige Smørudbytte jo ikke lægges Systemet til Last.

Selvfølgelig er dette Exempel intet Bevis og kan ikke nedsette Systemet, der upaatvivlelig er meget anbefaleligt, dog fordrer det vist mange Betingelser, for at give deciderede Fordele; at disse snarere ville ligge i den mere intensive Drikt, som Systemet i Regelen vil medføre, end i et øjeblikkelig direkte større Udbytte af animaliske Produkter, det synes meget at tale for. Ligeledes maa man ikke overse, at alle Omkostningerne ere øjeblikkelige, fordrer kontante Udlæg, hvorimod Fordelene kunne være noget tvivlsomme og i hvert Fald tildels først komme senere Aar til gode. Det synes ikke, som om Staldfodringen, hvor Røerne

kunne holdes rene, har fremkaldt Klager over Produkternes Kvalitet.

I det Hele taget synes det mærkeligt, at de ugunstige Vejrforhold ikke have havt en ugunstig Indflydelse paa Smørrets Kvalitet. Kjøbmændenes Kritik har i den forløbne Sommer været langt mildere end i den foregaaende. Det er ikke let at afgjøre, om Årsagen hertil maa søges i, at Produktet virkelig har været bedre end hidtil, eller, hvad der er mere sandsynligt, maa søges i selve Bedømmelsen. Man undgik imidlertid herved mangan en pinlig Strid imellem Producent og Forhandler og formindskede hines isøbrigt store Misfornøjelse med det daarlige Resultat af hele Sommerens Mejeridrift, forårsaget ved de yderlig lave Smørpriser. Disse vare i Virkeligheden lavere end i mange År, saa lave, at mangan Producent aldeles tabte Interessesen for hele Mejeridriften.

Gjennemsnits-Smørpriser

	1876.	1877.	1878.	1879.
Juni	120.0	112.0	102.0	81.4
Juli	124.0	118.0	99.6	83.0
August . . .	134.0	118.0	110.5	80.0
Septbr. . . .	140.0	120.0	116.0	92.8
Oktbr. . . .	136.0	120.0	123.6	106.0
I Gj.: . . .	130.8	117.6	110.3	88.7

Man kan sammenligne denne Sommers Smørpriser med hvilket som helst af de senere Års, Resultatet bliver stedse slet, blot noget mere eller mindre i det ene Tilfælde end i det andet. Skulde disse lave Sommerpriser holde sig, vil der heri ligge en alvorlig Grund til Overvejelse, om man ikke yderligere burde fremsthynde Kælvetiden og saaledes forsøge Vinterproduktionen paa Sommerens Beføstning. En saadan Ordning vil selvfølgelig fordre en Forøgelse af Kraftføder og saaledes blive kostbarere; vil man ikke indlade sig herpaa, kan man jo

gaa til den anden Side og søge at erholde et Nettoudbytte ved at lade Køerne kælve saa silbig som muligt og saaledes nedbringe Kraftfoderet til et Minimum. Hvis man saaledes, som ovenfor antydet, vilde lægge Hovedproduktionen paa Halvaaret Oktbr.—Marts, vil man for de sidste fire Aars Bedkommende se en betydelig Stigning i Forstjellen paa dette Halvaars Priser og paa Halvaaret April—Septbr. Det er Sommerens Priser, der stedse blive mindre og mindre.

Gjennemsnitspriser for fineste Smør.

	1875—76.	1876—77.	1877—78.	1878—79.
Oktbr. . .	129.2	136.0	120.0	123.6
Novbr. . .	121.6	138.4	126.5	127.0
Decbr. . .	129.2	137.5	130.0	119.0
Januar . .	133.0	134.4	129.0	113.2
Februar . .	137.5	130.2	130.5	117.2
Marts . .	135.0	133.5	133.0	112.4
3 Gj.: . .	130.9	135.0	128.2	118.7
April . . .	119.5	108.7	105.0	99.6
Maj . . .	108.4	100.8	106.0	93.6
Juni . . .	120.0	112.0	102.0	81.4
Juli . . .	124.0	118.0	99.6	83.0
August . .	134.0	120.0	110.5	80.0
Septbr. . .	140.0	120.0	116.0	92.8
3 Gj.: . .	124.4	113.3	108.2	88.4

Forstjellen paa de to Halvaar bliver saaledes:

Kr. Dre	6.50	21.70	20.10	30.30
eller				
Procent af 1ste				
Halvaars Priser:	5 %	16 %	16 %	26 %

Mælkeforbruget til 1 Pd. Smør var i Regelen ligesom for Vinterens Bedkommende ogsaa for Sommerens større end sædvanlig. Vel meddeltes der enkeltvis, saaledes

fra det nordlige Fyen, at Forbruget var mindre end normalt, særlig hos mindre Producenter; dog har dette kun undtagelsesvis været Tilfældet. Forbruget var hyppig 30—34 Pd., undertiden større, saa at man maa antage, at det ikke alene har været begrundet i Mælkens Magerhed, men at man har haft „tung“ Mælk. I Sommerens kolde og vaade Vejrlig kan man let forklare sig Aarsagen til det større Forbrug.

Osteproduktionen var saavel absolut som relativ større, end den havde været om Vinteren, hvor det store Kalvetillæg havde konsumeret en betydelig Del af den stummede Mælk. Ostepriferne vare vedblivende smaa, dog stege de en Del hen paa Efteraaret, saa at Lagerne i Regelen vare tomte ved Indbindingstid.

Svinepriserne holdt sig ligeledes lave, lidt højere eller lidt lavere end Vinterens, alt efter som man særlig producerede Svin for Slagterierne, eller man søgte Hamburg Marked. Smaagrise vare i mange Egne af Landet en næsten usælgelig Vare ved Vinterens Begyndelse.

Køernes Sundhedstilstand var meget god; man synes ikke i denne Retning at have sporet nogen Ulempe af det ugunstige Vejr. Der meddeltes vel nogle Kastningstilfælde ved Midtsommerstid, dog syntes saadanne at blive mindre og mindre hyppige, jo længere man kom hen mod Kælvnings-tiden. Køerne viste sig derimod vedblivende vanskelige at erholde drægtige. Fodertilstanden var i Regelen meget god, om Køerne end lede en Del paa Slutningen af Græstiden, særlig hvor de til hen i Oktober Maaned maatte ligge ude om Natten i Tøjr.

Det er saaledes intet lyst Billede, man erholder af Mejeribruget 1878—79. Vel havde man rigelig Furage, billigt Kraftfoder, meget Hø og en meget rigelig Græsning; man havde en tilfredsstillende Mælkproduktion; Sundhedstilstanden hos Køerne var upaaklagelig; men paa den anden Side havde man en usædvanlig langvarig Vinter, en regnsfuld Sommer og et stort Mælkeforbrug til Smørproduktionen. Imidlertid

er det dog især de daarlige Priser paa alle Produkter, der virkede nedtrykkende paa Producenterne*), og som ofte fremkaldte en Uigegyldighed hos disse, der, hvor naturlig den end er, maa ansees for meget beklagelig.

Smørpriserne vare, som allerede anført, meget lave. I Kalenderaaret 1879 var Prisen, sammenlignet med de 9 foregaaende Aar, den laveste af dem alle.

Højeste Notering for prima Varer.

(Chr. Skibsteds Notering i Ugestr. f. Landmd.)

1870 . . .	103.0	Kr. pr. 100	Pd.	} 3 Gjmsn. 114.6.
1871 . . .	106.0	—	—	
1872 . . .	102.0	—	—	
1873 . . .	111.0	—	—	
1874 . . .	124.0	—	—	
1875 . . .	119.0	—	—	
1876 . . .	129.0	—	—	
1877 . . .	120.0	—	—	
1878 . . .	117.0	—	—	
1879 . . .	101.6	—	—	

Produktionen af sødt Smør har næppe vundet Terrain, trods de ikke ubetydelig højere Priser, som denne Produktion

*) En Meddelelse fra Thy beretter: Mejeriernes Tilstand her paa Egnen er ikke fri for at være en Del betænkelig; de lave Smørpriser fremkaldte Uilfredshed; mange mindre helbige Producenter synes tilbøjelige til at forcere Tillæget paa Mejeridriftens Beføstning, eller høre Lyft til at vende tilbage til det Gamle. Der er saaledes større Udsigt til, at de allerede faaatalige Mejerier snarere ville formindskes end forøges. Den almindelige Usikkerhed, for ikke at sige Forvirring, paa Tilvirkningsmaadens Omraade bidrager meget til at bringe Mejeridriften i Misikredit.

En Meddeler fra Falster anslaaer Bruttoudbyttet pr. Ko at være 50 Kr. lavere end ildfor, selv i Mejerier, der have arbejdet helbig, hvorimod Udgifterne ikke ere over 10—15 Kr. lavere (ved det billigere Kraftfoder).

har havt i Udsigt at opnaa; særlig have mange jydste Leverandører til »the scandinavian preserved butter Company» opgivet Produktionen af sødt Smør. Vanstueligheden ved at opfylde Selskabets Fordringer til Kvaliteten og selve Fabrikationsmaaden er vel Aarsagen dertil; dog maa en Del af Aarsagen til selve Vanstueligheden ved at tilfredsstille Selskabets Fordringer uden Tvivl søges i det iaar saa ualmindelige store Mælkforbrug til et Pund Smør; dette Forhold vil vanstueliggjøre ja vel endog umuliggjøre Selskabets Forbring, at kun et Minimum af Fløde maa medgaa til et Pd. Smør. Selskabet har imidlertid vedblivende megen Fortjeneste af vor hele Smørproduktion ved den Ihærdighed, hvormed det arbejder paa hele Produktionsmaadens Forbedring. For denne Sommers Vedkommende har det havt særlig Fortjeneste af at have indført en Isafkølingskæsse for Smørret; ligesom det har indført en forbedret Behandlingsmaade; begge Dele burde optages overalt, da man herved lettere opnaaer at bortstaffe Rjærnemælken, hvis ufuldstændige Fjernelse har været en gennemgaaende og meget alvorlig Fejl ved de senere Sommers Produktioner.

Ostproduktionen har været negligeret mere end i tidligere Aar, om man end mange Steder paa Basis af Cand. Storcks Undersøgelser har forsøgt at forbedre Produktet, navnlig ved en omhyggeligere og tidligere »Røren» af Ostmassen. Man hører imidlertid langt færre Klager over uheldige Produktioner, end der har været almindeligt i de senere Aar; dette er mulig en Følge af virkelig opnaaet større Sikkerhed i Fabrikationsmaaden, mulig kun en Følge af Ulyst til eller Frygt for at nærme sig de Punkter, der gjøre Ostens Holdbarhed noget usikker, om saadanne end føre til et bedre Produkt.

Som sædvanlig overstiger Aarets Indførsel af Ost Udførselen; denne er omtrent 28,000 Pd. mindre end ifjor. Indførselen er ligeledes mindre end ifjor, omtrent 100,000 Pd.; hvori man dog ikke maa se andet end en formindsket Be-

nyttelse af Luxus=Oste, uden at denne Formindsættelse vist staaer i videre Berøring med vor egen Produktion.

	1877—78.	1878—79.
Indførselen af Ost . . .	1,246,000 Pbd.	1,138,000 Pbd.
Udførselen af do. . . .	74,000 —	46,000 —
Netto=Indførselen	1,172,000 Pbd.	1,092,000 Pbd.

Smør=Udførselen i det forløbne Aar er over 5,000 Tdr. mindre end i det foregaaende Aar, den er nemlig kun 80,000 Tdr., den mindste Udførsel siden 1870—71. Denne dalende Smørudførsel bliver for hvert Aar, den vedvarer, stedse mere betænkelig, om end Grunden dertil i Hovedsagen maa søges i de daarlige Tider. Man har mindre produktive Besætninger, fordi man ikke har Raad til at omsætte saa stort et Antal, som tidligere var almindeligt; man beholder en hel Del Kasterer, Overløbere o. Lgn.; ligesom man anvender mindre Kraftfoder end tidligere. Se isørigt Tabellen paa næste Side.

Forbruget af Foderstoffer er for Kunstfoderets Bedkommende absolut formindsket. Man seer saaledes en Netto=Indførsel af omtrent 20 Millioner Pund Oliefager og Klid mindre end ifjor. Ligeledes er Hjemmeproduktionen af kunstige Foderstoffer i Dalen; saaledes udførtes der iaar af Hvede 15—16 Millioner Pund mindre end ifjor, og Indførselen af Palme= og Kokusnødkjærner var kun omtrent 4 Millioner Pund eller over 3 Millioner Pund mindre end det foregaaende Aar. Derimod har Indførselen af Raps og Hørfrø været noget større i 1878—79 end i 1877—78, nemlig 15,500 Tdr., hvad omtrent vil være Ækvivalent for den formindskede Indførsel af Palme= og Kokusnødkjærner. Hvad Forbruget af vore egne Produkter angaaer, da har man meget lidt at støtte sig til, naar man vil angive dette i Tal. Hvis man kunde stole paa Høsttabellernes Rigtighed, vilde vor Hjemmeforbrug være 2 Millioner Tdr. Korn større i det forløbne Aar end i 1877—78. (Se Ugeskr. f. Landm. 1880. I.

Tab. I. Smørudførselen i
Kvartalerne.

Bemærkninger.

A.	Oktbr.	Jan.	April.	Juli.
	Tdr.	Tdr.	Tdr.	Tdr.
1872—73	22,600	15,900	27,800	47,300
1873—74	20,600	16,800	43,100	49,400
1874—75	22,600	18,600	44,700	41,200
1875—76	15,800	15,000	45,500	59,200
1876—77	23,000	16,900	34,600	45,000
1877—78	17,900	11,000	20,900	35,300
1878—79	14,600	18,200	20,400	27,200

B.	Forholdstallene (1872—73 = 100)			
	1872—73	100	100	100
1873—74	91	106	155	104
1874—75	100	117	161	87
1875—76	70	94	164	125
1876—77	102	106	124	95
1877—78	79	69	75	75
1878—79	64	114	73	58

C.	Procentvis af Aarets samlede Udførsel.			
	1872—73	20 pCt.	14 pCt.	24 pCt.
1873—74	16 —	13 —	33 —	38 —
1874—75	18 —	15 —	35 —	32 —
1875—76	12 —	11 —	33 —	44 —
1876—77	19 —	14 —	29 —	38 —
1877—78	21 —	13 —	25 —	41 —
1878—79	18 —	23 —	25 —	34 —

I Gj.	
1872—78	. 31 pCt. . . 69 pCt.
1878—79	. 41 pCt. . . 59 pCt.

De enkelte Kvartalers Udførsel.

De enkelte Kvartalers Udførsel, indbyrdes sammenlignede, frembyder endel af Interesse. Der findes store Svingninger fra Aar til andet i samme Kvartal; Aarsagen hertil vil ofte kunne forklares af Græsforholdene, saaledes den lille Udførsel i Oktbr. Kvartal 1875. Sammenligner man (Tab. C) to og to Kvartaler af sidste Aars Udførsel med Gjennemsnittet af de sex foregaaende Aar, seer man ligesom en Forskydning af Produktionen, idet denne er 10 pCt. af hele Aarets Udførsel større for de to første Kvartalers Vedkommende end Gjennemsnittet af de tolv tilsvarende Kvartaler. Det er især Januar Kvartal, der har den store Udførsel, hvilken man ikke godt kan forklare begrundet i Handelsforholdene, da det netop var Oktbr. Kvartal, der havde de bedste Konjunkturer. Man kan endvidere heller ikke godt se Aarsagen i en forceret Fodring, da April Kvartal i saa Tilfælde ogsaa maatte vise en forøget Produktion, hvad ingenlunde er Tilfældet. Derimod synes Aarsagen snarrest at kunne forklares af en Fremskydning af Kælvetiden.

Side 31). Forholder dette sig rigtig, vil den formindskede Indførsel af Rager og Klid være en aldeles forsvindende Størrelse ved Siden af dette Merforbrug af 260—300 Mill. Pund Korn, og Forbruget af Kraftfoder vilde saaledes være større end maaste nogensinde tidligere. Der er imidlertid

vist megen Grund til at betvivle ovennævnte Tals Rigtighed. Vel var Aarets Foderperiode 20—30 Dage længere end foregaaende Aars, vel havde vi i de lave Kornpriser en Fristelse til at benytte vore egne Produkter; men paa den anden Side havde vi en ualmindelig stor Mængde Eng- og Kløverhø, et meget rigeligt Kvantum Straafoder og forholdsvis meget nærende; vi havde et godt Udbytte af anvendt Foder og smaa Priser paa vore dhrifte Produkter, hvilket ikke opfordrede til at anvende extra Tilskud af Korn. Man kan saaledes ikke skjønne andet, end at den Varsomhed i Anvendelse af Kraftfoder, i Overensstemmelse med alle Beretninger, ogsaa har været almindelig i det forløbne Aar; thi selv om den forøgede Foderperiode har tæret meget Kraftfoder, vil i hvert Fald en Del af den forlængede Vinterfodrings forøgede Krav af ovennævnte Aarsager kunne dækkes af, hvad man har kunnet spare i Vinterens tidligere Periode. Man skal endelig meget nødig se 260—300 Millioner Pund Korn anvendt med andet Resultat end et Deficit af 5,000 Tdr. Smør. Der synes saaledes at være størst Sandsynlighed for, at disse 2 Millioner Tdr., eller Størstedelen deraf, kun have eksisteret i sangvinste Beregninger over den hjergede Høst.

Produktionen af Flæsk og Svin har, trods Aarets lave Priser, været noget større end sidste Aars. Der udførtes omtrent 1,100,000 Pbd. Flæsk mindre end i foregaaende Aar, men saa er Udførselen af levende Svin stegen med 11,000 Stykker. Beregner man Svinenes Vægt at være 140 Pbd. Flæsk pr. Stk., bliver Totaludførselen af Svin 222,300 Stkr.; ifjor var den 219,000. Medens Udførselen af levende Svin er i en stadig Stigning, sees en bestandig Tilbagegang i Udførselen af Flæsk, en vedvarende Formindskelse i Slagteriernes Virksomhed. De nyhste Slagterier fremkaldte i Foraaret 1879 offentlige Udtalelser om Ønskeligheden af, at Producenterne lagde større Vind paa at producere en Vare, som saldt mere i Slagteriernes Smag; lange, smalle, halvfede Svin er den Vare, de ønske, og de mene at kunne sælge en langt større

Mængde, naar de blot kunde faa nok heraf. Sammenligner man imidlertid de senere Aars Udførsel af levende Svin med Udførselen af Flæsk, seer man ikke blot denne i relativ, men ogsaa i absolut Tilbagegang.

	Aarlig Udførsel af Svin i slagtet Tilstand.	Aarlig Udførsel af levende Svin.	Vor hele aarlige Udførsel.
1870—72:	95,300 Stk. 60 pCt.	62,900 Stk. 40 pCt.	158,200 Stk.
1872—74:	66,400 — 29 —	162,000 — 71 —	228,400 —
1874—76:	56,900 — 27 —	155,000 — 73 —	211,900 —
1876—78:	44,900 — 19 —	191,500 — 81 —	236,400 —
Aaret 1878—79:	29,100 — 13 —	193,200 — 87 —	222,300 —

Slagterierne kunne uden Tvivl lede Produktionen i den forønskede Retning; det vilde næppe være nogen vanskelig Sag eller en Sag, der vilde tage lang Tid at føre igjennem, særlig om Slagterierne selv sørgede for Orner af den rette Slags. Men skal det forønskede Resultat opnaaes, maa der først og fremmest betales en virkelig og en varig højere Pris for de Kvaliteter, der ere efter Ønske, en Præmie, som Slagterierne hidtil have været meget knebne med at ville tilstaa Producenterne. Hamburgs store Marked for levende Svin synes saaledes mere og mere at dominere Markedet herhjemme; ved vor heldige Beliggenhed i dets Nærhed synes Konkurrencen der at være lettere end paa Englands Marked for slagtede Svin. Og dog slagter Hamburg i Hovedsagen for England, om end derværende meget store Forretninger lettere kunne dominere Markedet og lettere kunne erholde den forønskede Vare, end vore saa meget mindre Slagterier, der for en Del konkurrere indbyrdes med hinanden. Man tør ikke herhjemme vrage, som der burde vrages, man tør ikke give den nødvendige Præmie for den ene Sort, for ikke at drive Prisen i Vejret paa alle Sorter; og dog skulde man synes, at herværende Slagterier kunde betale Producenterne de forøgede Transportomkostninger og det forøgede Svind, som den lange Rejse medfører, og som nu tabes for Landet og

Producenterne, men som ikke desto mindre blive baarne af Hamburgs Slagterier.

Øverfigt over Danmarks Netto = Udførsel fra 1864—79 af:

Køb. II.	Smør. Tbr.	Stf. Pb.	Skaff. Pb.	Smør. Gfr.	Stf. Pb.	Hornbæg. Pb.	Stofager. Pb.	Stib. Pb.	Majs. Tbr.	Som. Tbr.
1864—70	40,000	1,066,000	9,210,000	26,400	1,388,000	37,000	1,447,000	"	"	2,706,400
1870—71	40,000	1,022,000	15,071,000	22,300	1,077,000	37,900	4,188,000	"	"	2,587,700
1871—72	82,000	1,038,000	11,576,000	103,600	1,352,000	46,000	6,331,000	"	"	3,691,700
1872—73	96,000	709,000	8,628,000	135,400	1,168,000	54,200	5,456,000	"	"	2,610,500
1873—74	118,000	1,025,000	9,974,000	188,600	1,577,000	55,200	13,890,000	"	"	1,845,600
1874—75	111,000	1,034,000	10,061,000	152,200	1,418,000	77,100	16,392,000	"	"	1,671,800
1875—76	112,000	1,052,000	5,873,000	157,100	1,870,000	83,600	28,107,000	"	"	2,429,600
1876—77	91,000	1,285,000	7,384,000	201,300	1,445,000	90,700	43,057,000	70,392,000	497,000	136,200
1877—78	85,000	1,172,000	5,199,000	182,100	440,000	73,400	15,100,000	28,520,000	400,000	986,000
1878—79	80,000	1,090,000	4,073,000	193,200	311,000	62,800	12,516,000	11,271,000	308,000	2,687,000

Den for vor nuværende Mejeridrift nødvendige Is, har det i den forløbne Vinter været en kun altfor let Sag at skaffe tilbeje. Man kunde faa faa megen Is og Sne, som man

ønskede, og man havde Tiden for sig til at indsamle det. Vinteren var tilmed saa langvarig og Sommeren saa kort, at Svindet var lille; hvor man havde fine Beholdninger i Tørvejord eller lignende, bevarede man Isen meget bedre end i det foregaaende Aar. Tørvejorden om Isen var ikke tøet endnu i Juni Maanedes Slutning; førend den var tøet, kunde selve Isen selvfølgelig ikke vinde.

Fællesmejerierne synes i det forløbne Aar at være noget i Opkomst. Vel meddeles der fra somme Egne, at de der faatallige Fællesmejerier kun føre en vegeerende Tilværelse og hyppig stifte Ejer, men paa den anden Side ere mange saadanne blevne oprettede og have gjort en ret god Begyndelse. Den almindelige Pris, der gives for Mælken, er 13—14 Ore pr. Rd., naar Smørret staaer i 100 Kr. (fineste Herregaardssmør, dog ikke Topnotering), i Regelen stiger og falder Prisen da med 1 Ore pr. Rd. for hver 10 Kr., Smørret gaaer op eller ned. Fra Langeland meddeles, at Prisen, Mejerierne der give for en Kande Mælk, er en Ottendedel af Smørprisen, første Klasse's Notering. Det er for saavidt glædeligt, at denne Institution har vundet nogen Fremgang; det er jo i knappe Tider, der begyndes; ville Leverandørerne da holde ved, naar bedre Tider komme, kunne Mejerierne vel nok gaa fremad; men dette er desværre, med Fortiden for Øje, noget tvivlsomt. Fra Odenseegnen meddeles, at flere mindre Producenter have leveret deres Smør lige fra Kjærnen i usaltet Tilstand til Kjøbmanden, der da har behandlet og saltet det.

„Sjens Stifts patriotiske Selskab“ har udgivet en Betænkning over „de sjenske Fællesmejerier“. Betænkningen er afgiven af et i denne Anledning nedsat Udvalg, efter at dette har undersøgt Forholdene i de forskjellige Mejerier. Disse ere alle anlagte i de senere Aar (1875—78) og synes at være i god Fremgang. Den behandlede Mælk i de forskjellige Mejerier varierer mellem 230,000 og 700,000 Pbd. Mælkeforbruget til et Pbd. Smør er i Regelen omtrent 30 Pbd., enkeltvis 25 og 38 Pbd. I Regelen benyttes Isafkøling,

enkeltvis tjærnes al Mælken. Leberancerens Værdi fra de enkelte Leberandører varierer mellem 50 Kr. og 190 Kr. pr. Ko; til nogle Mejerier er Minimum 125 Kr., medens Maximum paa andre Steder ikke er over 90 Kr. pr. Ko. Transporten er i Regelen ikke over $\frac{1}{4}$ Mil, undtagelsesvis er den $\frac{1}{2}$ til 1 Mil. Det ansees for heldigst, at Mejerierne selv afhente Mælken, hvad ogsaa er det almindelige. Smørret har i Regelen opnaaet højeste Notering. Man foretrækker at producere Ost af den stummede Mælk, fremfor at anvende denne til Svin. I Regelen klages der over for silbig Rælvning. — Iøvrigt henvises til selve Betænkningen, der burde udbredes paa Egne, hvor Fællesmejerier kunne vinde Fremgang.

Mejeriasassistenter's Virksomhed synes helt at standse i næsten alle Egne af Landet; enkeltvis berettes fra Skanderborgegnen, at en derværende Mejeriasistent har haft ret godt at bestille hos de mindre Producenter.

Interessen for Mejeriudstillinger er ogsaa i sørgelig Tilbagegang, særlig er dette Tilfældet for Sjællands Bedkommende; i Sjælland synes Interessen herfor at have bevaret sig bedre. Et af Høspunkterne i Aaret er Landets Deltagelse i den store Verdensudstilling i London, hvor vort Smør i Konkurrence med hele Verden vandt megen Anerkjendelse, en Triumf, som hovedsagelig skyldtes den udmærkede Ledelse, der blev vor Udstilling til Del.

Centrifugens Anvendelse i praktisk Mejeridrift har kun enkeltvis fundet Sted. Interessen for denne nye Maskine synes for Øjeblikket at være af mere theoretisk end af praktisk Natur. Dens Overlegenhed overfor andre Metoder, lige overfor transporteret, sammentjært Mælk synes fuldstændig konstateret ved Docent Fjords Forsøg. Tiderne ere imidlertid ikke af den Natur, at de opfordre til at kaste sig ind paa nye Fabrikationsmaader, ligesom der vel ogsaa endnu staaer en Del praktiske Vanskeligheder tilbage at overvinde, førend denne nye Methode kan have nogen større Chance for sig til at optage en virksom Konkurrence med de ældre Systemer.

Af nyere Bevægelser paa Mejeribrugets Omraade turde man nævne en i Aarets Begyndelse vakt Interesse for at efterligne fransk Tilberedningsmaade af Smørret ved at anvende gjentagne Bastninger af det, umiddelbart efter dets Optagelse af Kjøernen. Interessen herfor synes imidlertid ikke at have antaget nogen praktisk Form, i hvert Fald ikke i nogen vid Udstrækning. Enkeltvis har man imidlertid anvendt Methoden paa større Mejerier paa Øerne, hvorfra man har udtalt sin Tilfredshed dermed. I Forbindelse med Londonerudstillingen turde en anden Bevægelse være at fremhæve, som, isald Sagen kunde gennemføres, vilde blive dennes praktiske Resultat; nemlig Paavisningen af, at hvis vi kunde aabne et Marked i London for frist usaltet Smør, efter fransk og hollandsk Mønster, vil der kunne opnaaes betydelig bedre Sommerpriser. Afstanden fra London over Esbjerg synes ikke at være større, end at Sagen maatte kunne realiseres. For at dette skulde lykkes, maatte Transportmidlerne imidlertid forsøges og forbedres i en ikke uvæsentlig Grad, ligesom det vilde være nødvendigt, at Kapitalister maatte træde til for at lede Handelen og Produktionen ind i et saadant nyt Spor.

Paa Litteraturens Omraade er der fremkommet en Del Skrifter „om Staldfodring“, et af Tidens vigtigste og aabne Spørgsmaal. Skrifterne ere fremkaldte af Høens Stifts patriotiske Selskab, der for nogle Aar siden satte dette Spørgsmaal som Prisopgave. Af de mange Skrifter har intet erholdt den udsatte Præmie. De forskjellige Forfattere ere enige om at anbefale Methoden mere eller mindre varmt, men se maatte noget sangvinst paa Sagens Rentabilitet. Man har imidlertid endnu næppe tilstrækkeligt Kendskab til Methoden under alle Forhold, til at man har kunnet vente sig en saa dybtgaaende Behandling af dette Spørgsmaal, som ønskeligt var.

I Righed med tidligere Aar meddeles paa omstaaende Tabeller mere eller mindre fuldstændige Regnskaber fra 28 Mejerier.

Tab. III. Vinter =

Mejerierne's Nr.	Køholdet.					Salt Pund Foder											
	Antal Søer.				Vinterfødet Antal Dage.	Rapsfag.	Linfag.	Bomulshjæ- fag.	Palmefag.	Palmemel.	Kostfag.	Maltfjer.	Kib.	Rug & Svede.	Byg.	Blandet Søb.	Færr.
	bEt.	Købere inden 1ste Jan. bEt.	Ny indsatte Søer. bEt.	Købere og Overføere. bEt.													
1	115	26	14	26	215	100	10	"	60	"	"	"	100	"	"	70	100
2	121	38	15	3	221	70	"	"	60	"	"	"	"	"	"	480	"
3	108	42	12	27	213	160	"	"	"	"	"	"	40	"	450	"	
4	95	28	16	14	208	120	"	"	140	"	"	"	90	30	430	300	
5	45	56	86	9	213	300	"	"	150	"	"	60	80	"	1150	"	
6	110	46	24	8	211	200	"	"	"	"	210	380	"	110	"	250	
7	78	45	26	13	216	170	"	"	90	"	"	"	310	"	210	710	"
8	70	49	29	10	216	220	10	"	160	"	"	"	140	"	50	1080	"
9	15	87	20	"	217	130	"	"	130	"	"	"	140	"	10	"	620
10	80	51	25	10	224	70	"	"	"	"	"	"	240	"	80	840	"
11	31	55	3	"	211	120	"	"	120	"	"	"	190	"	"	"	130
12	97	50	18	10	219	130	"	80	50	"	"	"	10	"	"	690	130
13	66	30	20	9	212	"	"	"	"	"	"	"	10	180	100	"	60
14	35	23	20	6	211	"	"	"	420	"	100	"	210	"	"	420	"
15	72	33	17	6	205	190	"	"	150	"	"	"	390	"	"	"	"
16	36	42	11	17	200	170	10	"	140	"	90	"	190	"	"	"	580
17	33	48	24	9	212	150	"	"	320	"	"	"	470	"	"	470	"
18	70	41	64	11	226	110	"	"	"	260	"	"	460	"	"	840	"
19	101	26	17	11	(181)*	80	20	"	30	"	"	"	"	100	40	530	10
20	68	38	26	23	220	150	"	"	300	"	"	"	350	"	"	"	200
21	63	38	16	"	218	150	"	"	120	"	"	"	140	80	90	430	200
22	86	62	33	14	206	180	40	"	180	"	"	"	140	"	"	490	"
23	80	38	10	20	203	250	60	"	130	"	"	"	380	"	"	"	"
24	43	70	23	9	209	150	"	"	"	"	60	150	"	"	"	440	"
25	150	28	21	27	218	230	60	"	160	"	"	"	360	"	"	340	"
26	69	60	30	9	181*)	80	10	"	"	"	"	"	?	80	"	460	10
27	123	59	"	20	212	190	"	"	10	"	"	"	140	150	70	580	150
28	80	37	10	20	202	250	60	"	120	"	"	"	380	"	"	560	"

*) Fra November til Maj.

fobring 1878—79.

pr. No.					Produceret pr. No.				Mælkeforbrug.		Opnaaet Pris paa			
pr. No.	Salt Kraft-Joder. pr. Dug.	Kløverhø.	Enghø.	Hvintføer & Gullerøder.	Turnips.	Pb. Mælk.	Pb. Smør. (Salgsbøgt).	Pb. Dft.	Pb. Mælk. (Sevende Bøgt).	Smør. (Salgsbøgt).	Dft.	Smør.	Dft.	Ebin. (Sevende Bøgt).
440	2.0	2090	1190	170	2880	1690	61.7	30.8	90.6	27.4	13.2	110.37	18.00	25.63
610	2.8	2520	1000	2110	2960	2010	63.0	"	74.4	31.9	"	117.75	"	26.50
650	3.0	1190	1450	"	620	2070	66.1	99.1	100.3	31.3	13.6	118.00	15.00	25.60
1110	5.3	880	510	1400	1470	2400	82.5	80.4	90.6	29.1	14.0	107.00	24.10	26.70
1740	8.2	970	1240	8720	1020	4290	150.5	135.5	222.1	28.5	13.3	111.47	12.00	29.50
1150	5.5	1450	"	2640	"	2620	87.6	90.9	115.8	29.9	12.7	108.00	15.00	28.00
1490	6.9	190	900	8180	"	2440	82.7	87.1	118.0	29.5	13.8	110.38	19.00	27.71
1660	7.7	1600	400	"	250	2950	100.0	18.6	137.1	29.6	14.2	101.00	"	28.00
1030	4.7	1670	"	"	"	3520	113.8	129.5	137.3	29.2	13.6	100.00	18.00	25.50
1230	5.5	1100	"	"	1910	2200	72.1	30.8	89.5	30.5	13.3	94.16	25.00	29.00
560	2.7	"	2260	"	1640	2130	70.0	10.0	44.5	30.5	13.8	"	20.00	27.00
1040	4.8	600	1800	"	1700	2760	80.4	70.0	90.0	33.1	14.0	110.00	20.00	26.00
350	1.6	490	2410	"	3090	1190	41.2	17.0	40.7	28.9	"	104.66	20.00	28.00
1150	5.5	2400	"	"	"	2330	93.6	"	78.9	24.9	"	90.00	"	27.50
730	3.6	1050	420	4720	"	2810	99.0	93.5	112.1	28.4	11.4	"	"	26.00
1180	5.9	120	650	750	"	2540	91.7	96.2	63.7	27.7	12.0	97.50	16.00	31.03
1410	6.6	"	"	"	"	2310	"	"	79.0	"	"	111.70	20.93	30.28
1670	7.4	1290	"	"	"	2860	93.2	112.9	150.7	30.7	11.9	107.10	25.00	29.00
810	4.6	2230	400	1960	"	1870*)	57.9	45.1	172.2	32.3	18.9	113.00	22.00	27.50
4000	4.5	2940	"	"	"	2960	110.0	45.3	112.3	26.9	9.7	104.00	20.00	26.00
1160	5.3	1620	1600	2900	"	2220	67.3	36.3	93.7	33.0	15.0	102.00	23.00	25.70
1030	5.0	2030	840	3620	"	2560	84.8	131.5	"	30.2	12.0	104.00	15.38	"
?	?	1000	"	1280	"	2290	75.3	82.1	85.0	30.4	13.6	112.70	18.00	27.00
800	3.8	470	1050	5930	"	2110	76.4	"	47.7	27.6	"	100.73	"	30.93
1150	5.3	2090	270	2450	"	3030	98.4	21.5	136.0	30.8	10.7	129.00	"	35.00
"	"	1450	2890	50	"	1970*)	64.7	102.1	76.6	32.0	12.0	119.00	24.00	28.00
1290	6.0	700	1650	2230	290	2880	89.4	79.7	128.1	32.2	12.6	112.00	16.00	26.07
1870	6.7	1000	"	1275	"	2290	75.3	"	85.0	30.4	13.6	112.70	"	"

Tab. IV. Fodring og Mejeriudbytte,

Mejeriernes Nr.	Køjsold. Stkr. Køer.	Ørsætet i Antal Dage.	Foder pr. Ko.				Udbytte pr. Ko.				Mælkeforbrug.		
			Fdb. Kraftfoder.	Fdb. Hø o. a.*)	Tdr. L. Græs pr. Ko.**)			Mælk.	Smør.	Dfl.	Evtl.	Smør.	Dfl.
1	114	160	"	"	1.7 Tdr. L.	1, 2, 3, 4 Mars	1860	67.2	82.0	89.0	27.7	12.6	
2	122	146	"	"			2120	68.6	14.2	85.1	31.9	10.3	
3	106	156	160	90	1.0	— 1, 2, 3 —	2230	74.3	131.1	63.8	30.0	12.4	
4													
5	46	153	100	100	1.0	— 1, 2, 3 —	2030	73.5	33.4	94.7	27.6	13.6	
6	112	146	"	"	1.1	— 1, 2, 3 —	2060	70.3	83.7	98.5	29.3	12.0	
7	80	149	"	"	1.1	— 1, 2, 3 —	2180	81.3	89.8	67.0	26.8	12.9	
8	66	144	"	"	1.2	— 1, 2, 3 —	2430	74.4	111.7	106.1	34.5	14.6	
9	13	147	150	149	1.0	— 1, 2, 3 —	2800	80.2	130.7	184.0	34.9	12.0	
10													
11													
12	98	143	260	220	0.6	— 1, 2 —	1970	60.0	60.0	53.0	32.9	"	
13	66	157	"	"	0.9	— 1, 2, 3 —	1830	69.1	70.1	88.0	26.5	11.5	
14	36	152	"	"	"	"	2170	73.5	56.2	"	29.5	13.4	
15	73	160	60	"	1.0	— 1, 2 —	2590	76.9	75.6	"	33.7	"	
16	34	153	"	60	1.0	— 1, 2 —	2330	80.3	104.8	25.0	29.0	14.8***)	
17	30	146	60	"	1.7	— 1, 2 —	2120	69.5	58.3	72.4	30.5	11.2	
18	71	151	"	"	0.8	— 1, 2 —	2160	66.5	79.3	87.6	32.5	13.6	
19	98	160	"	"	"	"	2240	73.2	"	"	30.6	"	
20	68	147	"	"	1.5	— 1, 2 —	1720	58.9	53.1	40.9	29.2	12.1	
21	63	153	"	200	1.0	— 1, 2 —	1740	59.4	41.0	"	29.3	14.5	
22	71	Maj— Køvbil.	"	"	"	"	2280	75.7	118.1	"	30.1	12.5	
23													
24	40	167	"	"	0.7	— 1, 2 —	1790	61.3	"	12.5	29.2	"	
25	150	143	80	"	0.8	— 1, 2, 3 —	1790	64.1	70.6	93.8	27.9	11.4	
26	69	150	"	"	1.0	— 1, 2, 3, 4 —	1910	60.4	106.6	67.3	31.6	12.2	
27	108	143	"	"	"	"	1540	51.8	57.5	61.6	29.6	14.4	
28	80	160	"	"	1.8	— 1, 2, 3 —	2350	83.0	"	"	28.3	14.0	

*) Hø og Køer reduceret til Kraftfoder.

**) Indbefatter Arealen til Stæ.

***) Til et Bund Salgsst.

Sommeren 1879.

Salgspris pr. 100 Pd.			Rejeriflykem.	Sødt eller surt Smør.	Egportst eller alm. Ost.	Smørret folgt.	Osten folgt.	
Smør.	Ost.	Svin.						
96.40	17.50	27.00	Bøtter	Surt	Alm.	England	Hjemme	
91.70	"	32.50	Is	Surt	"	Aarhus	"	
95.35	25.00	25.25	Band og Is	Sødt og surt	Export	do.	Hjemme	
90.22	18.00	28.00	Bøtter	Surt	"	Sjælland	"	
91.90	"	28.40	Is	do.	"	do.	"	
90.17	19.00	28.75	Band og Is	do.	Alm.	England	"	
100.00	20.00	31.60	Is	Sødt og surt	"	Kbhvn.	"	
70.00	21.50	25.00	Band	Surt	"	Kbhvn.	Hjemme	
88.70	23.00	26.75	Is	Surt	Alm.	Aarhus	Hjemme	Halvdelen af Beføtningen staldfødret.
90.00	20.00	27.00	Band	do.	"	Kbhvn.	"	
71.00	18.00	"	Bøtter	do.	"	do.	"	
107.00	15.50	"	Is	Sødt og surt	"	do.	"	
76.06	16.00	26.00	"	Surt	"	"	"	
86.07	18.00	28.00	"	do.	"	"	"	
92.00	18.00	28.50	Is og Band	do.	"	"	"	
90.00	19.00	"	"	"	"	"	"	
90.00	22.00	27.00	Bøtter og Is	Surt	"	Kbhvn.	Hjemme	
95.00	19.10	"	do, do.	do.	"	do.	do.	
91.00	16.81	"	Is	do.	"	do.	Kbhvn.	
86.40	"	"	Band	Surt	"	Kbhvn.	"	
102.00	18.00	"	Is	Sødt	"	do.	Kbhvn.	Staldfødret i 24 Dage.
98.20	22.00	27.00	Band og Enc	Sødt	"	Aarhus	Hjemme	
97.00	18.50	26.12	Is	Surt	"	Mankefester	Aarhus	
90.00	19.00	"	Is	Surt	"	Kbhvn.	"	

Tab. V. 28 Mejeriers Hæds-Regnskab. 1878—79.

Nr.	Antal Dage Antal Køer.	Ovføret pr. Ko. Alt reduceret til Pund Kraftfoder.					Produceret pr. Ko.				Foderets Værdi à 5 Øre pr. Pø.	Produktionsværdi			Salgsproduktens Værdi minus Foderets.
		Vinter.		Sommer.		Salt.	Pø. Meft.	Pø. Smør. Ekgødt.	Pø. Dft fra Presken.	Pø. Spin lev. Bragt.		Smør.	Spin, Dft m. n.	Salt.	
		Kraftfoder.	Øe og Køer.	Kraftfoder.	Øe og Køer.										
1	275/116	434	1549	"	"	1985	3550	128.9	112.8	179.6	99.15	132.88	45.21	178.09	78.94
2	367/122	610	1924	"	"	2534	4130	131.6	"	159.5	126.70	132.44	"	"	"
3	369/107	646	1021	160	90	1917	4300	140.4	230	264.1	95.85	148.34	"	"	"
4	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
5	366/45	1740	1937	100	100	3877	6320	224.0	168.9	316.8	193.85	224.07	91.45	315.52	121.67
6	357/111	1150	970	"	"	2140	4680	157.9	174.6	214.3	107.00	159.22	53.71	212.93	105.93
7	365/79	1487	1338	"	"	2825	4620	164.0	176.9	185.0	141.25	164.52	52.40	216.92	75.67
8	360/68	1660	869	"	"	2529	5380	174.4	131.5	243.2	126.45	175.40	67.05	242.45	116.00
9	364/14	1026	749	150	149	2074	6320	194.0	260	2321.3	103.70	169.94	91.71	261.65	157.95
10	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
11	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
12	362/95	1040	966	260	220	2486	4760	140.4	111.4	143.0	124.80	141.60	71.83	213.43	89.13
13	369/66	346	1188	"	"	1534	3020	110.3	87.1	128.7	76.70	105.41	45.37	150.78	74.08
14	363/35	1155	1056	"	"	2211	4500	167.1	56.2	78.9	110.55	136.43	"	"	"
15	365/72	730	1462	60	"	2252	5400	175.9	169.2	261.1	112.60	"	55.17	"	"
16	353/35	1116	794	"	60	1970	4870	172.0	201.0	88.7	98.50	150.49	"	"	"
17	358/32	1406	"	60	"	1466	4430	152.1	179.8	151.4	73.30	153.47	36.26	189.73	116.43
18	377/70	1670	579	"	"	2249	5020	159.7	192.2	188.3	112.45	161.00	68.71	229.71	117.26
19	363/100	810	1358	"	"	2168	4580	146.5	201.0	262.7	108.40	145.17	"	"	"
20	367/68	1000	1294	"	"	2294	4680	166.9	98.4	163.2	114.70	167.41	36.78	203.19	88.49
21	369/63	1160	1557	"	200	2917	3960	126.7	77.3	93.7	145.85	125.08	41.51	166.59	20.74
22	363/74	1030	1600	"	"	2630	4800	159.5	249.7	194.0	131.50	157.91	"	"	"
23	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
24	376/42	800	1239	"	"	2039	3900	137.7	"	64.0	101.95	129.92	"	"	"
25	361/150	1150	1316	80	"	2546	4820	162.5	92.1	229.8	127.30	192.32	73.21	265.53	138.21
26	363/69	"	"	"	"	"	3880	125.1	208.7	143.9	"	136.30	63.84	200.14	"
27	365/116	1290	1101	"	"	2391	4420	141.2	155.2	189.7	119.55	155.91	50.67	206.58	87.03
28	362/80	1370	603	"	"	1973	4640	158.3	"	"	98.65	159.56	"	"	"

Tab. VI. Svineholdet paa de 28 Mejerier. 1878—79.

Mejerierens Nr.	Produc. Svin pr. Ko.		Svinene erholdt Pd. Kraftfoder pr. Ko.		Udbytte af Svin pr. Ko med Fradrag af Kraftfoder af 5.5 pr. Pd.		Sølgd Griste og Mælk pr. Ko.	Diktens Rærdi (18 Pct. Svind)	Sølt Svin, Dft og Mælkafslag.		
	Winter og Sommer.	Sølt.	Winter og Sommer.	Sølt.	Winter og Sommer.	Sølt.					
	Pd.	Pd.		Kr.	Kr.	Kr.	Kr.				
1	90.6	179.6	244	385	25.63	9.80	26.08	2.46	16.65	45.21	
	89.0		141		27.00	16.28					
2	74.4	159.5	340	552	26.50	0.22	16.22	2.70	"	"	Anvendt 218,410 Pd. stummet Mælk til Kalveopdr. og Føding.
	85.1		212		32.50	16.00					
3	100.3	164.1	"	"	25.60	"	"	"	"	"	
	63.8		91		15.25	"	"	"	"	"	
4	90.6	"	270	"	26.70	"	"	"	"	"	
5	222.1	316.8	469	589	29.50	39.72	59.64	5.65	26.16	91.45	
	94.7		120		28.0	19.92					
6	115.8	214.3	303	512	28.00	15.76	32.23	"	21.48	53.71	
	98.5		209		28.4	16.47					
7	118.0	185.0	370	407	27.71	12.35	24.11	0.72	27.57	52.40	
	67.0		137		28.76	11.76					
8	137.1	243.2	254	466	28.00	24.42	45.65	"	21.40	67.06	
	106.1		212		31.00	21.23					
9	137.3	321.3	433	714	25.50	11.20	41.74	7.33	42.68	91.71	
	184.0		281		25.00	30.54					
10	89.5	"	226	"	29.00	"	"	"	"	"	
	"		"		"	"	"	"	"	"	
11	44.5	"	104	"	27.00	"	"	"	"	"	
	"		"		"	"	"	"	"	"	
12	90.0	143.0	260	300	26.00	9.10	21.08	27.30	23.45	71.88	Tillagt og fødet 45 Kalve
	53.0		40		26.75	11.98					
13	40.7	128.7	44	74	28.00	8.98	31.09	"	14.26	45.37	Tillagt 16 Kalve.
	88.0		30		27.00	22.11					
14	78.9	"	"	"	27.50	"	"	"	"	"	
	"		"		"	"	"	"	"	"	
15	"	149.0	"	239	27.00	"	27.07	6.60	21.50	55.17	
	"		"		"	"	"	"	"	"	
16	63.7	88.7	"	"	31.00	"	"	7.25	26.37	"	
	25.0		93		26.00	"					
17	79.0	151.4	280	316	30.28	8.52	27.14	"	9.12	36.26	Sølgd 11 Kalve. 8—14 Dage gl. og tillagt 12 do. af samme Alder.
	72.4		80		28.00	18.62					
18	150.7	188.3	360	391	29.00	23.90	32.92	4.27	31.52	68.71	
	37.6		31		28.50	9.01					
19	172.2	262.7	330	600	27.50	29.21	38.79	1.43	"	"	
	90.5		270		27.0	9.58					
20	112.3	153.2	320	436	26.00	11.60	16.26	3.38	16.14	35.78	
	40.9		116		27.00	4.66					
21	93.7	93.7	140	189	25.70	"	13.68	15.13	12.70	41.51	
	"		49		"	"					
22	"	194.0	"	"	"	"	"	"	32.75	"	
	"		"		"	"	"	"	"	"	
23	85.0	"	"	"	27.10	"	"	"	12.11	"	
	"		"		"	"	"	"	"	"	
24	47.7	64.0	140	"	30.93	7.05	"	15.21	10.00	"	
	16.3		"		30.00	"					
25	136.0	229.8	170	271	35.00	38.25	58.95	1.67	13.59	73.21	Opdrættet og fødet 80 Kalve.
	93.8		101		28.00	20.70					
26	76.6	143.9	200	288	28.00	10.45	23.78	0.73	39.33	63.84	
	67.3		88		27.00	13.33					
27	128.1	189.7	230	274	26.07	20.75	28.92	1.50	20.25	50.67	
	61.6		144		26.12	8.17					
28	85.0	"	"	"	27.90	"	"	5.00	"	"	
	"		"		"	"	"	"	"	"	

Man vil paa Tab. III. se en meget forskjellig Fodring saavel som et forskjelligt Udbytte deraf. For at lette Oversigten herover og erholde en Enhed i Foderet, er den opfordrede Mængde Hø og Rodfrugter reduceret til Kraftfoder. Dette er, ligegyldig hvilke Sorter der ere benyttede, sat til 100, hvorefter Bærdien af Kløverhø er 45,
 — — — — — „ Enghø „ 30,
 — — — — — „ Gulerødder og Runkelroer 12,
 — — — — — „ Turnips 8.

Paa denne Maade erholdes en Enhed, der multipliceret med 5 skulde angive Foderets Pengeværdi. Disse, saavel som andet Sted udførte, Beregninger ere naturligtvis noget kalkulatoriske; om de end saaledes ikke ville kunne taale nogen meget streng Kritik, formenes de paa den anden Side at være berettigede, at være tilstrækkelig funderede til, at en Sammenligning paa denne Basis overhovedet kan udføres og afgive et nogenlunde sandt Billede.

Udfører man da denne Beregning, erholder man efterstaaende Tal, Tab. III. B.

Grupperes efter Tab. III. B. Mejerierne i tre Klasser A, B og C, eftersom Mælken er produceret mere eller mindre billig, og Klasse A atter deles, eftersom en større eller mindre Mængde Mælk er produceret, erholdes:

Mejeriernes Nr.	3 Gj. pCt. Mælk være inden 1ste Januar.	3 Gj. Pb. Foderenheder pr. Ko.	3 Gj. Pb. Mælk pr. Ko.	3 Gj. kostede 100 Pb. Mælk at producere.
A. a: 5, 8, 9, 12, 15, 18, 20, 25, 27.	46 pCt.	2400	3120	Kr. 3.85
A. b: 3, 4, 6, 10, 11, 16, 17, 28,	44 —	1780	2320	— 3.84
B. 14, 22, 24,	36 —	2290	2330	— 4.91
C. 1, 2, 7, 13, 19, 21,	36 —	2290	1960	— 6.00

Trods Gruppe A a's store Mælkeudbytte, har Gruppe A b produceret Mælken ligesaa billig; dog maa erindres, at

Tab. III. B.

Mejeriernes Nr.	pCt. Købere inden 1ste Januar.	Opfodret pr. Ko af beregnede Kraftfoderenheder.						3 Gennemsnit pr. Dag		Foderets Verdi.	Pb. Mælk pr. Ko.	100 Pb. Mælk kostede at producere
		Kraftfoder.	Røgetræs.	Engs.	Kuntetroer.	Turnips.	Salt Engfoder	af Kraftfoder.	af hele Foderet.			
1	26	434	941	357	20	231	1983	2.0	9.2	99.15	1690	5.86
2	38	610	1134	300	253	237	2534	2.8	11.5	126.70	2010	6.00
3	42	646	536	435	"	50	1667	3.0	7.8	83.35	2070	4.03
4	28	1105	398	152	169	118	1942	5.3	9.3	97.10	2400	4.05
5	56	1740	437	372	1046	82	3677	8.2	17.3	183.85	4290	4.29
6	46	1150	653	"	317	"	2120	5.5	10.0	106.10	2620	4.09
7	45	1487	87	269	982	"	2825	6.9	13.1	141.25	2440	5.79
8	49	1660	720	120	29	"	2529	7.7	11.7	126.45	2950	4.29
9	87	1026	749	"	"	"	1775	4.7	8.1	88.75	3520	2.52
10	51	1233	495	"	"	153	1881	5.5	8.4	94.05	2200	4.28
11	55	560	"	678	"	131	1369	2.7	6.5	68.45	2130	3.21
12	50	1040	270	540	"	156	2006	4.8	9.2	100.30	2760	3.63
13	30	346	218	723	"	247	1534	1.6	7.2	76.70	1190	6.45
14	23	1155	1056	"	"	"	2211	5.5	10.5	111.55	2330	4.79
15	33	730	473	420	569	"	2192	3.6	10.7	109.60	2810	3.97
16	42	1116	54	650	90	"	1910	5.9	9.6	95.50	2540	3.76
17	48	1406	"	"	"	"	1406	6.6	6.6	70.30	2310	3.04
18	41	1670	579	"	"	"	2249	7.4	10.0	112.45	2860	3.93
19	26	810	1003	120	235	"	2168	4.6	12.0	108.40	1870	5.80
20	38	1000	1294	"	"	"	2294	4.5	10.4	114.70	2960	3.87
21	38	1160	729	480	348	"	2717	5.3	12.5	135.85	2220	6.12
22	62	1030	914	252	434	"	2630	5.0	12.8	131.50	2560	5.14
23	38	?	450	"	154	"	"	"	"	"	2290	"
24	23	800	212	315	712	"	2039	3.8	9.8	101.95	2110	4.83
25	28	1150	941	81	294	"	2466	5.3	11.3	123.30	3030	4.07
26		?	652	867	6	"	"	"	"	"	1970	"
27	59	1290	315	495	263	23	2391	6.0	11.3	119.55	2880	4.15
28	37	1370	450	"	153	"	1973	6.7	9.8	98.65	2290	4.31

Driftsomkostningerne pr. Ko ere lige store for alle Grupper, men virke mindre forstyrrende paa den større end paa den mindre Mælkemængde. Beregner man 20 Kr. pr. Ko i Driftsudgifter for Vinteren, ere samtlige Omkostninger pr. Ko for 100 Pb. Mælk: Gruppe A a Kr. 4.49,

— A b — 4.70,

— B — 5.77,

— C — 6.86.

Grupperne B og C have imidlertid anvendt saavel en absolut som en relativ mindre Mængde Kraftfoder end Grupperne A. I Forhold til den hele Fodermængde har Gruppe

A a anvendt 52 pCt. Kraftfoder

A b — 62 — —

B — 44 — —

C — 35 — —

Grupperne B og C have saaledes anvendt en større Mængde Hø og Rodfrugter end de andre Grupper, hvorved de direkte Udgifter blive mindre, ligesom der heri turde ligge en Anthydning af, at disse Foderstoffer i Forhold til det egentlige Kraftfoder ere beregnede vel højt.

Det vilde have været ønskeligt, om man havde kunnet beregne Værdien af den skummede Mælk, hvilket nok kan udføres for en Del Gaardes Bedkommende, det vil sige den Del af Mælken, der er anvendt til Osteproduktion, og dette har atter kun kunnet lade sig gjøre ved at kalkulere Ostenes Svind, der er beregnet til 18 pCt. for alle Produktionerne.

Nr.	Anvendt skummet og tjærnet Mælk pr. Ko til Osteproduktion Pbd.	pCt. af Aarets Mælkeudbytte	100 Pbd. skummet og tjærnet Mælk udbragtes til Kr.
1	1440	41	1.16
5	2280	36	1.15
6	2160	46	1.00
7	2360	51	1.17
8	1880	35	1.14
9	3350	53	1.27
16	2470	51	1.07
22	2970	62	1.04
25	1030	21	1.32
26	2520	65	1.56

Begrundet i Aarets daarlige Ostepreiser er det en tarvelig Pris, den skummede Mælk er udbragt til, betydelig lavere end f. Ex. Aaret 1875—76, hvor den i Regelen indbragte Kr. 1.50

—2.00 for 100 P^d. Smidlertid synes en Del Mejerier ogfaa at have haft større Fordel af at anvende den stummede Mælk osv. til Svinene. Vel mangler her atter Tal, for at kunne angive den virkelige udbragte Værdi af Affaldet, anvendt til Svinene; men Tab. VI. angiver dog den samlede udbragte Salgsværdi af den stummede Mælk, der for flere Mejeriers Bedkommende er udbragt til en betydelig højere Værdi pr. 100 P^d., selv om intet var benyttet til Husholdningen, Kalve osv.

Tab. V. angiver Mejeriernes Aars-Regnskab, der, trods de mange manglende Opgivelser, giver et lidet tiltalende Billede af det endelige Nettoudbytte. Indtægten af solgt og anvendt Smør, Ost og Svin samt af solgt Mælk og Grise med Fradrag af Foderets Værdi bliver for

2 Gaarde (Nr. 9 og 125) 138—158 Kr. pr. Ko, i Gj. 148 Kr.

5 Gaarde (Nr. 5, 6, 8, 17 og 18) 106—122 Kr. pr. Ko, i Gj. 115 Kr.

6 Gaarde (Nr. 1, 7, 12, 13, 20 og 27) 74—89 Kr. pr. Ko, i Gj. 82.

1 Gaard, 20 Kr. pr. Ko, i Gj. 20 Kr.

Driftsomkostningerne og Græsleje pr. Ko kunne næppe ansættes lavere end 100—120 Kr. Selv om megen Mælk er anvendt i Husholdningen, til Kalve osv., bliver Resultatet slet for de Flestes Bedkommende.

For nogle faa Gaarde høves et noget ufuldstændigt Materialer til at sammenligne dette Mejeriaar med tidligere.

Opfodret Kraftfoder pr. Ko.

Mejeriernes Nr.	1875—76	1876—77	1877—78	1878—79
1	880 P ^d .	1020 P ^d .	1260 P ^d .	434 P ^d .
2	930 —	1050 —		610 —
3		1140 —		646 —
7	1880 —	1290 —		1487 —
8	1500 —	1720 —	1240 —	1660 —
12	1000 —	1220 —	1100 —	1040 —
13		750 —	350 —	350 —

Mejerierne Nr.	1875—76	1876—77	1877—78	1878—79
14	1160 Pb.	1320 Pb.	1050 Pb.	1160 Pb.
24			800 —	800 —
26	940 —	880 —		
28				1370 —

Mælkendbytte pr. No.

1	2740 Pb.	2980 Pb.	3060 Pb.	3550 Pb.
2	3910 —	4200 —		4130 —
3		4910 —		4300 —
7	4540 —	3550 —		4620 —
8	4120 —	4570 —	4500 —	5380 —
12	4330 —	4020 —	4220 —	4620 —
13		3400 —	3400 —	3020 —
14	4710 —	4470 —	4380 —	4500 —
22			4775 —	4800 —
24			3510 —	3900 —
26	3910 —	3620 —	3880 —	3850 —
28			4470 —	4640 —

Smørudbytte pr. No.

1		110.6 Pb.	115.0 Pb.	128.9 Pb.
2	118.2 Pb.	130.4 —		131.6 —
3		153.6 —		140.4 —
7		111.0 —		164.0 —
8	145.1 —	146.7 —	149.5 —	174.4 —
12	145.8 —	131.2 —	145.3 —	140.4 —
13		109.0 —	115.2 —	110.3 —
14	151.6 —	185.4 —	175.2 —	167.1 —
22			161.5 —	159.5 —
24			133.0 —	137.7 —
26	123.7 —	115.5 —	136.6 —	125.1 —
28			153.1 —	158.3 —

Aunsbjerg, Januar 1880.

S. Winkel.