

Mejeribruget 1878—79.

Vinterfodringen 1878 begyndte i Negelen noget senere end sædvanlig. De fleste Steder i Landet blev Kørne indbundne i sidste Trediedel af Oktober Maaned; enkelte Gaarde i Landets sydlige Egne bandt endog først ind i Novbr. September havde været ualmindelig milb, Jorden havde tilstrækkelig Fugtighed fra den regnfulde Periode i August Maaneds Slutning; selv i Oktober var Bejret godt. Græsningen havde været meget rigelig overalt, hvorfor Kørne kom paa Stald i meget god Foderstand og uden at have lidt af Bejrligets Barshed, som ellers er saa karakteristisk for vore Efteraar. Der fandtes rigelig Furage overalt, og navnlig havde Høhøsten været fortrinlig, saavel af Kvantitet som af Kvalitet; ikke alene havde Engene givet et stort Udbytte, ofte endog det dobbelte af de foregaaende Aars Avl, 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. Kø 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 velbjergerede Hø, der havdes til Raadighed, grundede naturlig et mindre Forbrug af Kraftfoder. Korn-

priserne, særlig Prisen paa Havre, varer meget lave og opfordrede til at anvende sine egne Produkter paa Kreaturerne, fremfor at benyttte 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 Aar forde Anvendelsen af en forsiktig Fremgangsmaade saa meget som mulig og at de kun give faa Chancer for at erholde store Forskud dækede, 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 Kløverhø pr. Kø eller et Kvæntum, der svarede til 2蒲. Kraftfoder pr. Kø pr. Dag. Røefodringen synes ogsaa i det forlebne Aar at have været rigeligere og mere almindelig end tidligere. I Landets frugtbarere Egne er det hovedsagelig Runkelroer og Gulerødder, der anvendes i stedse større Mængder; i Jylland nordligere og vestligere Egne, hvor navnlig Runkelroen ikke ret vil trives, er det hovedsagelig Turnips, man dyrker. Nagtet denne Røe, benyttet til Mælkvæg, 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 udtales sin Tilfredshed med denne Fodringsmaade; Køerne holdt sig i fortrinlig Foderstand, holdt sig sunde og kom let over Kælvningen og gav rigelig Mælk efter denne. At et saadant udelukkende Røefoder før og et Foder af Kraftfoder efter Kælvning fordrer særlig Forsigtighed ved Overgangen fra det ene Foder til det andet, er en Selvfølge. Særlige Banskeligheder ved Røefodringen fremkaldte den haarde og

Langvarige Vinter; mange Steder frøs Røerne i Kulerne, men selv hvor de bevaredes, var det vanskeligt at holde dem fri for Frosten i Foderloerne. Man var saaledes ofte nødt til at lægge de frosne Røer for Røerne, der dog aade dem med Begjær; mærkeligt nok hørtes der ingen Ulempes deraf; at det er uheldigt, og at det maa ned sætte Røernes Værdi, er vist udenfor al Tvivl, men vanskeligt at forhindre i saa strenge Vintre som den forløbne*).

Mælkelydelsen synes i Regelen at have været tilsfredsstillende i Forhold til det anvendte Foder. Om der end nu og da fremkom Beretning om mindre gode Resultater, stillede Mælkelydheden sig som Hælhed betydelig gunstigere end den foregaaende Vinters. Derimod synes det at have været almindeligt, at Mælkelydelsen 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 forsøgede Mælkelydelse. Man kan næppe mere for Ismejeriers Vedkommende forklare den af for svag Afkøling, da der overalt var rigelig Is og Sne at erhölde, og Theorierne 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 Mælk-

*) Fra en agtet Haand er modtaget Meddelelse om et Forsøg foretaget med Opvarmning af Driftevandet til Røerne. Forsøget foretages i Henhold til en Beretning (i Endmålsbl. Nr. 50, Årgang 1877) fra Landbrugsskolen i St. Renh, hvor Driftevandet til Røerne opvarmedes til 15° C., hvilket forsøgede Mælkelydheden med 2 Pd. pr. Ko. Her foretages tvende Forsøg i Januar 1878 og senere i Decbr. samme År; Vandet opvarmedes til 12° R., hvilket efter 2—3 Dages Forløb fremkalde et Merudbytte af $1\frac{1}{2}$ Pd. Mælk pr. Ko. Forsøget udtaler sig ikke om Smørudbyttet. Ifald en saadan Opvarmning af Driftevandet, kan have en forsøgt Mælkemængde til Følge, ligger det endnu nærmere at vente sig den modsatte Virkning, naar Røerne gives Røerne i frossen Tilstand.

Kjælderen, end onskeligt var; Mælken frøs ofte og foraarsagede saaledes Tab i Smørudbyttet.

Kørernes Sundhedstilstand var som Helhed god; Kastningstilfælde vare næppe mere eller mindre hyppige end almindeligt, derimod synes der at have været nok saa mange overløbne Kører i Besætningerne, end der i Regelen har været taalt i dem i de foregaaende Åar*). Samtidig med Kla-gerne over de mange overløbne Kører i Besætningerne, synes det ogsaa at være almindeligt, at man havde ondt ved at faa Kørerne drægtige; de løb idelig om, hvad efter vil skade næste Åars Mejeriudbytte. En Årsag til de mange overløbne Kører, man bevarede i Besætningerne, maa søges i forrige Åars meget høje Kreaturpriser. En jævn god Kø kunde ikke kjøbes under 160—180 Kr., hvilket var omtrent 20 Kr. mere, end denne samme Klasse Kør kostede det foregaaende Åar. 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 medvir-kende til at nedbringe Besætningernes Rekruttering til det mindst mulige, man beholdt langt flere Kæstere og overløbne Kører, end man tidligere ansaa for økonomisk rigtigt; det er en Selvfølge, at dette Forhold har indvirket formindskende paa Mejeriudbyttet, særlig hvor Kæsteres og Overløberes Tal naaer op til at repræsentere en Sjettedel til en Fjerdedel af Besætningerne.

I den meget følelige Vandstighed ved at skaffe Kontanter til den kostbarere Rekruttering af Besætningerne, maa man etter se en Årsag til den Strømning, der gik gjennem Største-parten af Landet: en Forcering af Tillæget. Man seer saaledes Gaarde, der ikke tidligere have ansette denne Produk-tionsgren for fordelagtig, tillægge 30—40, ja enkeltevis endog 50 pCt. Kølve. 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. Kæstere og Overløbere, 13 have haft 9 til 14 pCt.

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

De senere Aars vedvarende slette Østepriser have endvidere været en særlig medvirkende Årsag til ovennævnte Beskræbelser. Det foregaaende År bragte saa mange Skuffelser, ikke alene vare Priserne slette, men man kunde ikke blive af med sit Produkt; det slaffede dobbelt Tab. Man vilde undgaa fligt og satte sit Haab til Fremtiden. Der blev saaledes produceret et langt mindre Kvantum Øst end sædvanlig, og den heldige Følge heraf udeblev heller ikke; man kunde langt lettere anbringe sine Øste om end til beskedne Priser.

Svinepriserne var ligeledes lave og fristede ikke til nogen Forcering af denne Produktionsgren. Medens man saaledes i 1875—76 opnaaede 36—40 Kr. pr. 100蒲 levende Vægt, vare Priserne i den forløbne Vinter ikke over 26—30 Kr. Dog stiller Svineproduktionen sig stedse gunstigere end Østproduktionen, da hin altid er en kurant Artikel, hvad denne sjeldent er. Øerne og det sydlige Jylland erholde endel bedre Priser for Svin end de nordlige og vestlige Egne; derimod synes dette Forhold at stille sig omvendt for Østpriserne, der i visse mere affidesliggende og mejerifattige Egne stille sig gunstigere end i de frugtbartere og hedsigere 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. Sammensignet med de senere Åar, stiller Prisen sig daarlig; særlig er det Januar, Februar og Marts Maaneder, hvor Forskjellen mellem dette og forrige Års Priser er betydelig. Disse lave Smørpriser have selvslægtlig haft en meget uhedsig Indflydelse paa Vinterens Nettoudbytte. (Se næste Side.)

En anden meget væsentlig Faktor ved Vinterens eller endnu mere ved Årets Nettoudbytte, var den sildige Udbindingsstid. Kørerne maatte staldfodres næsten hele Maj

Gjennemsnitspriserne paa fineste Herregaardsfoder.

(Notering i Ugeskr. 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
I 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 tidligkølende Besætninger, men skulle saadanne holdes inde hele Maj Maaned, bliver det en dyr Maaned, naar Mælkelydelsen skal holdes oppe; hvilket vil falde særlig vanstelligt trods alt Tilsæg paa Kraftfoderet, naar Høst slipper op, eller Fodringen dermed maa indskrænkes, hvad saa hyppig er Tilfældet, naar Udbindingen som iaar falder 2—3 Uger senere end sædvanlig.

Sommerfodringen begyndte saaledes meget sildig; sidst i Maj eller først i Juni blev Køerne satte paa Græs. Meget Græs var der ikke at begynde med, dog kom det hurtig, uagtet Bejret holdt sig noget koldt. Nætterne var mildere end sædvanlig; sent paa Aaret var det jo ogsaa, man behøvede derfor sjeldent at tage Køerne paa Stald om Natten, hvor Besætningerne strax vare satte i Tøjr. 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 Thylland, at Nætterne vare kolde; der

*) Vinterfodringen varede i Regelen 210—220 Dage.

var mindre Forstjel paa Temperaturen Dag og Nat, end sædvanlig er Tilsfældet. Men varme og tørre Perioder fandtes ikke, særlig for Jyllands Bedkommende. Græsset vokede imidlertid bestandig; der blev hjerget store Mængder Kløverhø og kunde ofte været hjerget endnu mere, om man ikke havde frugtet for Banskelighederne derved, som vokede med hver Dag, der gik; Kørerne erholdt imidlertid en rigeligere Græsnning og friskere Græs, end man i Regelen kan tilbyde dem. Det har næppe været noget meget nærende Græs, hovedsagelig frembragt ved den megen Væde, fremvojet i den kolde Jord og kun sjeldent tildelt en sparsom Solstraale; dog malede Kørerne godt, maaesse 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 Kørerne lede meget under; Græsmarkerne blev tilmed opøltede paa en sorgelig Maade; Vandkjørselen til Kørerne blev et besværligt Arbejde, uagtet der kun blev drukket lidt. Kørerne blev 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 Mattefrosten sig, Høsten var da omsider endt, Kørerne blev da slupne løse, hvor det ikke tidligere havde fundet Sted; dog var denne Periode kun kortvarig, da Vejret snart fik en saa barst Karakter, at man maatte sætte Kørerne paa Stald, lidt tidligere end det foregaaende Åar, omtrent den 20de Oktbr. Der var ikke Faa, der havde anstallet Dækkenere, der i foregaaende Åar havde gjort god Nytte. Åar var man imidlertid mindre tilfreds med dem, da det særlig er i tørre, kolde og blæsende Somre med kolde Nætter, at Fordelene ere fremtrædende. Dækkenere blev idelig gjennemblødte, og man iagttog, at Kørerne blev langsommere tørre, hvor Dækkenere behyttedes, end hvor de ikke vare forsynede med saadanne. Lige-

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

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 synnerlig tilfredse med Forsøget. Nogle besvære sig over det betydelig forsøgede 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; Kørerne ere aldrig rolige og kunne ikke holdes rene af denne Grund, da al Strøelse skubbes til Side ved den bestandige Bevægelse. Andre tilraade for at raade Bod herpaa at tjøre Stolper, Bjæller osv., at strø Kørerne med Hakkelse og lade Gjødningen ligge nogle Dage i Stalden, hvorved man tillige opnaaer, at Strøelsen rækker videre, at Kørerne holde sig renere, at Urinen bedre indsguges 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 slappe Grønfoderet hjem i tør Tilstand, hvilket var en stor Ulempe, fordrede hederligere Omhu ved Fodringen, og trods al anvendt Møje vragede Kørerne ofte det grønne Foder, særlig hvor det var slaaet med Massine og saaledes mere jadset, end hvor det var slaaet 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 Tilstud af Kraftfoder 2—3—4 Pd. pr. Dag.

Fra en Gaard med omrent 100 Kør haves en temmelig omfattende Beretning, der frembyder en Del af Interesse.

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

Gjennemsnits-Mælkemængder efter Prøvemalkning.

	I. Staldfodrede Kører.	II. Kører paa Græs.
a. Staldfodret hele Sommeren.	a & b. b. flettes paa Græs d. 31te Aug.	
15de Maj	16.1 Pd.	15.7 Pd.
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	10.4 —
16de Sept. 13.3	15.4	10.2 —
1ste Oktbr. 13.1	12.0	9.6 —
15de do. 11.6	10.0	7.8 —

Det bemærkes, at de tøjrede Kører skulde følve tidligere end de staldfodrede; men imellem disse fandtes der en Del Udsætttere, Kastere og Overløbere. Man seer, at de staldfodrede Kører gave et mere jævnt Udbrytte end de andre, men at disse, saavel den større Del, der først blev sat paa Græs, som den anden, der senere kom ud, strax gave en forsøgt Mælkelydelse lige efter Udbinding, men at denne forsøgede Mælkelydelse hurtig tabte sig igjen. De Kører, der holdtes paa Stald Sommeren igjennem, erholdt omrent 590 Pd. Kraftfoder, hvorför der ikke havdes mere end omrent 300 Pd. Mælk i forsøget Ydelse. Vel medgik der en Del mindre Græsareal, end om hele Besætningen havde været paa Græs,

ligesom der vandtes en Del Gjødning. Uaffeet heraf betragtedes Fordelen ved Staldfodringen som mere end tvivlsom. Hertil kommer endvidere det slette Resultat af nogle Kjærningsforsøg.

**Førbrugt Pd. Mælk til 1 Pd. Smør af Mælken
fra Kørerne.**

	paa Stald.	paa Græs.
7de August	34.8 Pd.	29.7 Pd.
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 Kjærningsforsøg give et mindre tiltalende Resultat, dog er dette muligvis ganske uafhængig af Methoden og skyldes noget Enghø, der gaves Kørerne paa Stald, og som har bevirket, at Mælken er blevet tung. Er denne Formodning rigtig, kan det daarlige Smørudbytte jo ikke lægges Systemet til Vast.

Selvfølgelig er dette Exempel intet Bevis og kan ikke ned sætte Systemet, der upaatviblelig er meget anbefaleligt, dog fordrer det vist mange Betingelser, for at give decidederede Fordele; at disse snarere ville ligge i den mere intensive Drift, som Systemet i Regelen vil medføre, end i et øjeblikkelig direkte større Udbytte af animalske Produkter, det synes meget at tale for. Vigedes man ikke overse, at alle Omkostningerne ere øjeblikkelige, fordre kontante Udlæg, hvorimod Fordelene kunne være noget tvivlsomme og i hvert Fald tildels først komme senere klar tilgode. Det synes ikke, som om Staldfodringen, hvor Kørerne

kanne holdes rene, har fremkaldt Klager over Produkternes Kvalitet.

I det Hele taget synes det mørkeligt, at de ugunstige Bejrsforhold ikke have haft en ugunstig Indflydelse paa Smørrets Kvalitet. Råsbmøndenes Kritik har i den forlæbne Sommer været langt mildere end i den foregaaende. Det er ikke let at afgjøre, om Aarsagen 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 mangen en pinlig Strid imellem Producent og Forhandler og formindskede hines iøvrigt store Misfornøjelse med det daarlige Resultat af hele Sommerens Mejeridrift, foraarsaget ved de yderlig lave Smørpriser. Disse vare i Virkeligheden lavere end i mange Aar, saa lave, at mangen Producent aldeles tabte Interessen 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
<hr/> I Gj.:	130.8	117.6	110.3	88.7

Man kan sammenligne denne Sommers Smørpriser med hvilket som helst af de senere Aars, 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 fremhylde Kælvesiden og saaledes forsøge Vinterproduktionen paa Sommers Bekostning. En saadan Ordning vil selvfølgelig fordré en Forøgelse af Kraftfoder og saaledes blive kostbarere; vil man ikke indlade sig herpaa, kan man jo

gaa til den anden Side og føge at erholde et Nettoudbhytte ved at lade Køerne følve saa sildig 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
<hr/>				
Σ Gj.:	130.9	135.0	128.2	118.7
<hr/>				
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
<hr/>				
Σ Gj.:	124.4	113.3	108.2	88.4

Forstjellen paa de to Halvaar bliver saaledes:

Kr. Øre	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 sædvanslig. Bel meddeltes der enkeltevis, 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蒲., under tiden 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.

Oste productionen var saavel absolut som relativ større, end den havde været om Vinteren, hvor det store Kalvetillæg havde konsumeret en betydelig Del af den skummede Mælk. Ostepriserne var vedblivende smaa, dog stege de en Del hen paa Efteraaret, saa at Lagerne i Regelen var tømte 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 var i mange Egne af Landet en næsten usædlig Ware ved Vinterens Begyndelse.

Kørernes 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 Midsommerstid, dog syntes saadanne at blive mindre og mindre hyppige, jo længere man kom hen mod Kælvningstiden. Kørerne viste sig derimod vedblivende vanskelige at erholde drægtige. Fodertilstanden var i Regelen meget god, om Kørerne end lede en Del paa Slutningen af Græstiden, særlig hvor de til hen i Oktober Maaned maatte ligge ude om Matten i Tøjr.

Det er saaledes intet lyst Billede, man erholder af Mejeribruget 1878—79. Vel havde man rigelig Furage, billigt Kraftfoder, meget Hs og en meget rigelig Græsning; man havde en tilfredsstillende Mælkeproduktion; Sundhedstilstanden hos Kørerne var upaaaklagelig; men paa den anden Side havde man en usædvanlig langvarig Vinter, en regnfuld 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 fremkalde en Vigegyldighed 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 Ugeskr. f. Landm.)

1870 . . .	103.0	Kr. pr. 100蒲d.	} 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 født 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 betenklig; de lave Smørpriser fremkalde Utilfredshed; mange mindre heldige Producenter synes tilbøjelige til at forcere Tillæget paa Mejeridriftens Bekostning, eller høre lyft til at vende tilbage til det Gamle. Der er saaledes større Udsigt til, at de allerede faatallige Mejerier snarere ville formindskes end forøges. Den almindelige Usikkerhed, for ikke at sige Forvirring, paa Tilvirkningsmaadens Omraade bidrager meget til at bringe Mejeridriften i Misfredit.

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

har havt i Udsigt at opnaa; særlig have mange jydske Leverandører til »the scandinavian preserved butter Company« opgivet Produktionen af født Smør. Vanskeligheden ved at opfylde Selskabets Fordringer til Kvaliteten og selve Fabrikationsmaaden er vel Aarsagen dertil; dog maa en Del af Aarsagen til selve Vanskeligheden ved at tilfredsstille Selskabets Fordringer uden Twivl føges i det iaar saa ualminde-lige store Mælkeforbrug til et Pund Smør; dette Forhold vil vanskeliggjøre ja vel endog umuliggjøre Selskabets Fordring, at kun et Minimum af Fløde maa medgaa til et Pd. Smør. Selskabet har imidlertid vedblivende megen Fortjeneste af vor hele Smørproduktion ved den Æhærdighed, hvormed det arbejder paa hele Produktionsmaadens Forbedring. For denne Sommers Vedkommende har det havt særlig Fortjeneste af at have indført en Isafkølingskasse for Smørret; ligesom det har indført en forbedret Behandlingsmaade; begge Dele burde optages overalt, da man herved lettere opnaaer at bort-kasse Kjernemælken, hvis usuldstændige Hjernelse har været en gjennemgaaende og meget alvorlig Fejl ved de senere Sommerses Produktioner.

Osteproduktionen har været negligeret mere end i tidligere Aar, om man end mange Steder paa Basis af Cand. Storchs Undersøgelser har forsøgt at forbedre Produktet, navnlig ved en omhyggeligere og tidligere „Røren“ af Østemassen. Man hører imidlertid langt førre Klager over uheldige Productioner, 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 Ulhøst til eller Frygt for at nærmre sig de Punkter, der gjøre Ostens Holdbarhed noget usikker, om saadanne end føre til et bedre Produkt.

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

nyttelse af Luxus-Oste, uden at denne Formindskelse vist staer i videre Berøring med vor egen Produktion.

	1877 — 78.	1878 — 79.
Indførselen af Øst . . .	1,246,000 Pd.	1,138,000 Pd.
Udførselen af do. . . .	74,000 —	46,000 —
Netto-Indførselen	1,172,000 Pd.	1,092,000 Pd.

Sør-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 Ræstere, Overløbere o. lign.; ligesom man anvender mindre Kraftfoder end tidligere. Se isvrigt Tabellen paa næste Side.

Forbruget af Foderstoffer er for Kunstmoderets Bedkommende absolut formindsket. Man seer saaledes en Netto-Indførsel af omtrent 20 Millioner Pund Oliekager 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 Ekivalent for den formindskede Indførsel af Palme- og Kokusnødkjærner. Hvad Forbruget af vores 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

Gennemsnitstid
Udsætning

B.	Forholdstallene (1872—73 = 100)			
	1872—73	1873—74	1874—75	1875—76
1872—73	100	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 Årets samlede Udsætning.			
	1872—73	1873—74	1874—75	1875—76
1872—73	20 pCt.	14 pCt.	24 pCt.	42 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	1878—79
	. 31 pCt. . . 69 pCt.	
	. 41 pCt. . . 59 pCt.	

De enkelte Kvartalers Udsætning, indbyrdes sammenliggende, frembyder endel af Interesse. Der findes store Svingninger fra Åar til andet i samme Kvartal; Årsagen hertil vil ofte kunne forklares af Græsforholdene, saaledes den lille Udsætning i Oktbr. Kvartal 1875. Sammenligner man (Tab. C) to og to Kvartaler af sidste Åars Udsætning med Gennemsnittet af de sex foregaaende Åar, seer man ligesom en Forstilling af Produktionen, idet denne er 10 pCt. af hele Årets Udsætning større for de to første Kvartalers Bedkomende end Gennemsnittet af de tolv tilsvarende Kvartaler. Det er især Januar Kvartal, der har den store Udsætning, 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 Årsagen i en forceret Fodring, da April Kvartal i saa Tilsæltede og saa maatte vise en forsøgt Produktion, hvad ingenlunde er Tilsældet. Derimod synes Årsagen snarest at kunne forklares af en Fremstydning 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 Mørforbrug af 260—300 Mill. pund Korn, og Forbruget af Kraftsfoder vilde saaledes være større end maasté nogensinde tidligere. Der er imidlertid

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

Produktionen af Flæsk og Svin har, trods Årets lave Priser, været noget større end sidste Aars. Der udførtes omtrent 1,100,000蒲. Flæsk mindre end i foregaaende Aar, men saa er Udførselen af levende Svin steget med 11,000 Stkkr. Beregner man Svinenes Vægt at være 140蒲. Flæsk pr. Stk., bliver Totaludførselen af Svin 222,300 Stkkr.; ifjor var den 219,000. Medens Udførselen af levende Svin er i en stadig Stigning, ses en bestandig Tilbagegang i Udførselen af Flæsk, en vedvarende Formindstelse i Slagteriernes Virksomhed. De jyske Slagterier fremkalde i Føraaret 1879 offentlige Udtalelser om Onskeligheden af, at Producenterne lagde større Bind paa at producere en Bare, som faldt mere i Slagteriernes Smag; lange, smalle, halvfede Svin er den Bare, de ønske, og de mene at kunne følge en langt større

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

	Aarlig Udførsel af Svin i slagtet Tilstand.	Aarlig Udførsel af levende Svin.	Bor hele aarlige Udførsel.
1870—72:	95,300 Stk.	60 pCt.	158,200 Stk.
1872—74:	66,400 —	29 —	228,400 —
1874—76:	56,900 —	27 —	211,900 —
1876—78:	44,900 —	19 —	236,400 —
Naret 1878—79:	29,100 —	13 —	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 igennem, 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 faaledes 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 faa meget mindre Slagterier, der for en Del konkurrerer indbhydrdes 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 herbærende Slagterier kunde betale Producenterne de forsøgte Transportomkostninger og det forsøgte 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 - Udørsel fra 1864—79 af:

År. II.	Gmtr. Fr.	Øfl. Fr.	Fjærf. Fr.	Gmtr. Fr.	Øfl. Fr.	Hornkvæg. Fr.	Dilegær. Fr.	Øfl. Fr.	Majis. Fr.	Storn. Fr.
1864—70	40,000	1,066,000	9,210,000	26,400	1,353,000	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	4,183,000	"	"	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	2,637,000

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

ønskede, og man havde Tiden for sig til at indsamle det. Vinteren var tilmeld saa langvarig og Sommeren saa kort, at Svindet var lille; hvor man havde sine Beholdninger i Tørvejord eller lignende, bevarede man Ilsen meget bedre end i det foregaaende Aar. Tørvejorden om Ilsen var ikke tøt endnu i Juni Maaneds Slutning; førend den var tøt, kunde selve Ilsen selvfolgelig ikke svinde.

Føllesmejerierne synes i det forløbne Aar at være noget i Opkomst. Vel meddeles der fra somme Egne, at de der faatallige Føllesmejerier kun føre en vegeterende Tilværelse og hyppig stiftte Ejér, men paa den anden Side ere mange saadanne blevne oprettede og have gjort en ret god Begyndelse. Den almindelige Pris, der gives for Mælkken, er 13—14 Øre pr. Kd., naar Smørret staaer i 100 Kr. (fineste Herregaards-smør, dog ikke Topnotering), i Regelen stiger og falder Prisen da med 1 Øre pr. Kd. 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 Klasses 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 Kjernen i usaltet Tilstand til Kjøbmanden, der da har behandlet og saltet det.

„Fjens Stifts patriotiske Selskab“ har udgivet en Betænkning over „de fhenske Føllesmejerier“. Betænkningen er afgiven af et i denne Anledning nedsat Udvælg, 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 Pd. Mælkeforbruget til et Pd. Smør er i Regelen omrent 30 Pd., enkeltvist 25 og 38 Pd. I Regelen benyttes Isafkøling,

enkeltevis hjørnes al Mælken. Leverancernes Værdi fra de enkelte Leverandører varierer mellem 50 Kr. og 190 Kr. pr. Kø; til nogle Mejerier er Minimum 125 Kr., medens Maximum paa andre Steder ikke er over 90 Kr. pr. Kø. 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 skummede Mælk, fremfor at anvende denne til Svin. I Regelen klages der over for sildig Kælvning. — Ævrigt henvises til selve Betrækningen, der burde udbredes paa Egne, hvor Fællesmejerier kunne vinde Fremgang.

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

Interessen for Mejeriudstillinge er ogsaa i sorgelig Tilbagegang, særlig er dette Tilfældet for Jyllands Vedkommende; i Sjælland synes Interessen herfor at have bevaret sig bedre. Et af Højpunkterne i Året er Landets Deltagelse i den store Verdensudstilling i London, hvor vort Smør i Konkurrence med hele Verden vandt megen Anerkjendelse, en Triumph, som hovedsagelig skyldtes den udmærkede Ledelse, der blev vor Udstilling til Del.

Centrifugens Anvendelse i praktisk Mejeridrift har kun enkeltevis fundet Sted. Interessen for denne nye Maskine synes for Øjeblikket at være af mere theoretisk end af praktisk Natur. Dens Overlegenhed overfor andre Methoder, lige overfor transporteret, sammenkjøbt Mælk synes fuldstændig konstateret ved Docent Fjords Forsøg. Tiderne ere imidlertid ikke af den Natur, at de opfordre til at faste 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 nylere Bevægelser paa Mejeribrugets Omraade turde man nævne en i Aarets Begyndelse valgt Interesse for at efterligne fræst Tilberedningsmaade af Smørret ved at anvende gjentagne Vaskninger af det, umiddelbart efter dets Optagelse af Kjernen. Interessen herfor synes imidlertid ikke at have antaget nogen praktisk Form, i hvert Fald ikke i nogen vid Udstrekning. Enkeltevis har man imidlertid anvendt Methoden paa større Mejerier paa Øerne, hvorfra man har utalt sin Tilfredshed dermed. I Forbindelse med Londonerudstillingen turde en anden Bevægelse være at fremhæve, som, ifald Sagen kunde gjennemføres, vilde blive dennes praktiske Resultat; nemlig Paavisningen af, at hvis vi kunde aabne et Marked i London for frisk usaltet Smør, efter fræst 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 Literaturens Omraade er der fremkommet en Del Skrifter „om Staldfodring“, et af Tidens vigtigste og aabne Spørgsmaal. Skrifterne ere fremkalde af Thens Stifts patriotiske Selskab, der for nogle Aar siden satte dette Spørgsmaal som Prisopgave. Af de mange Skrifter har intet erholdt den udsatte Præmie. De forskellige Forfattere ere enige om at anbefale Methoden mere eller mindre varmt, men se maaßke noget sangvinst paa Sagens Rentabilitet. Man har imidlertid endnu næppe tilstrækkeligt Kjendstab til Methoden under alle Forhold, til at man har funnet vente sig en saa dybtgaaende Behandling af dette Spørgsmaal, som onskeligt var.

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

Tab. III. Vinter-

Mærieternes Nr.	Køholtet.				Vinterfærdt. Vinter Dage.	Falt Pund Foder											
	Vinter. Fører. pCt.	Refører inden Vinter. Sam. pCt.	My indfattede Fører. pCt.	Frifrite og Dækfærdte. pCt.		Røstfæger.	Ginstfæger.	Bomuldsfæ- tager.	Palmetfæger.	Palmeæfel.	Gotsfæger.	Skrælfær.	Rib.	Rug & Hvede.	Bjig.	Blandet Græd.	Fædre.
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	"	480	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	18	216	170	"	"	90	"	"	"	310	"	210	710	"
8	70	49	29	10	216	220	10	"	160	"	"	"	140	"	50	1080	"
9	15	87	20	"	217	180	"	"	130	"	"	"	140	"	10	"	620
10	80	51	25	10	224	70	"	"	"	"	"	240	"	80	840	"	
11	31	55	8	"	211	120	"	"	120	"	"	"	190	"	"	"	180
12	97	50	18	10	219	180	"	30	50	"	"	"	10	"	"	690	180
13	66	30	20	9	212	"	"	"	"	"	"	"	10	180	100	"	60
14	35	23	20	6	211	"	"	"	420	"	100	"	210	"	"	420	"
15	72	38	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	580	10	
20	68	38	26	23	220	150	"	"	300	"	"	"	350	"	"	"	200
21	63	38	16	"	218	160	"	"	120	"	"	"	140	80	90	430	200
22	86	62	38	14	206	180	40	"	180	"	"	"	140	"	"	490	"
23	80	88	10	20	208	250	60	"	130	"	"	"	380	"	"	"	"
24	43	70	28	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.

fodring 1878—79.

pr. Rø.					Produceret pr. Rø.				Mælleforsbrug.		Opnaaet pris paa		
pr. Stø.	pr. Dng.	Slætterpå.	Engpå.	Munkedor & Gulerdder.	pr. Mælt.	pr. Smar (Sædtsægt).	pr. Dft.	pr. Mælt. (Sædtsægt).	pr. Dft.	Gmst.	pr. Dft.	Gmst. (Sædtsægt).	
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	18.6	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	18.8	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	187.1	29.6	14.2	101.00	"	28.00
1030	4.7	1670	"	" "	3520	113.8	129.5	187.3	29.2	18.6	100.00	18.00	25.50
1280	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	44.8	30.5	18.8	"	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	" "	" 2830	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	68.7	27.7	12.0	97.50	16.00	31.03
1410	6.6	" "	" "	" 2810	"	"	79.0	"	"	111.70	20.98	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
1000	4.5	2940	" "	" 2960	110.0	45.3	112.3	26.9	9.7	104.00	20.00	26.00	
1160	5.8	1620	1600	2900	" 2220	67.3	36.3	98.7	33.0	15.0	102.00	23.00	25.70
1030	5.0	2030	840	3620	" 2560	84.8	181.5	"	30.2	12.0	104.00	15.38	"
?	7	1000	" 1280	" 2290	75.8	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	5.8	2090	270	2450	" 3030	98.4	21.5	186.0	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	75.8	"	85.0	80.4	13.6	112.70	"	"	

Tab. IV. Fodring og Mæjeriudbytte,

Mæriternes Nr.	Rohold. Gifte. Sæt.	Græsset i Høstal Dage.	Foder pr. Stk.			Udbytte pr. Stk.			Mæltesforbrug.		
			Bb. Kraftfoder.	Bb. Hø. &c. *)	Tdr. & Græs pr. Stk. **)	Mælt.	Gmt.	Df.	Gm.	Gmtr.	Gft.
				Bb.							
1	114	160	"	"	1.7 Tdr. & 1, 2, 3, 4 Hørs	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	88.7	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	18	147	150	149	1.0 — 1, 2, 3 —	2800	80.2	130.7	184.0	34.9	12.0
10											
11											
12	93	143	260	220	0.6 — 1, 2 —	1970	60.0	60.0	58.0	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	"	38.7	"
16	84	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— Rovbr.	"	"	" —	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 Rører reduceret til Kraftfoder.

**) Indbefatter Arealer til Gtet.

***) Til et Pund Salgsost.

Sommeren 1879.

Emær.	Salgspris pr. 100蒲d.		Mæjetidem.	Sædt eller surt Emær.	Exportoff eller alm. Dft.	Emærret følgt.	Dfren følgt.	
	Dft.	Ebit.						
96.40	17.50	27.00	Bøtter	Surt	Alm.	England	Hjemme	
91.70	"	32.50	Jæs	Surt	"	Aarhus	"	
95.35	25.00	25.25	Band og Jæs	Sædt og surt	Export	do.	Hjemme	
90.22	18.00	28.00	Bøtter	Surt	"	Jylland	"	
91.90	"	28.40	Jæs	do.	"	do.	"	
90.17	19.00	28.75	Band og Jæs	do.	Alm.	England	"	
100.00	20.00	31.60	Jæs	Sædt og surt	"	Aarhus	"	
70.00	21.50	25.00	Band	Surt	"	Aarhus	Hjemme	
88.70	23.00	26.75	Jæs	Surt	Alm.	Aarhus	Hjemme	Halvdelen af Be- fætningen stald- fodret.
90.00	20.00	27.00	Band	do.	"	Aarhus	"	
71.00	18.00	"	Bøtter	do.	"	do.	"	
107.00	15.50	"	Jæs	Sædt og surt	"	do.	"	
76.06	16.00	26.00	"	Surt	"	"	"	
88.07	18.00	28.00	"	do.	"	"	"	
92.00	18.00	28.50	Jæs og Band	do.	"	"	"	
90.00	19.00	"	"	"	"	"	"	
90.00	22.00	27.00	Bøtter og Jæs	Surt	"	Aarhus	Hjemme	
95.00	19.10	"	do. do.	do.	"	do.	do.	
91.00	16.81	"	Jæs	do.	"	do.	Aarhus	
86.40	"	"	Band	Surt	"	Aarhus	"	
102.00	18.00	"	Jæs	Sædt	"	do.	Aarhus	Staldfodret i 24 Dage.
98.20	22.00	27.00	Band og Cane	Sædt	"	Aarhus	Hjemme	
97.00	18.50	26.12	Jæs	Surt	Manchester	Aarhus		
90.00	19.00	"	Jæs	Surt	"	Aarhus	"	

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

Nr.	Årlig Dage Årlig Spec.	Dyfoderet pr. Kr. Af reduceret til Bund Kraftfoder.				Produceret pr. Kr.				Gjort pr. Spec.	Produktionsværdi			Salgsproduktionens værdi minus Dyfoderets.	
		Winter.		Sommer.											
		Kraftfoder.	Frø og Rør.	Kraftfoder.	Frø og Rør.	Salt.	Frø. Mælt.	Frø. Emr. Gjægt.	Frø. Dif fra Præsen.	Frø. Ein. lev.	Frø. Brægt.	Ein.	Dif m. m.	Gjægt.	
1	275/118	434	1549	"	"	1985	3550	128.9	112.8	179.6	99.15	182.88	45.21	178.09	78.94
2	367/122	610	1924	"	"	2534	4130	181.6	"	159.5	126.70	132.44	"	"	"
3	369/107	646	1021	160	90	1917	4300	140.4	230.2	164.1	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	59.71	212.93	105.93
7	365/79	1487	1888	"	"	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	181.5	243.2	126.45	175.40	67.05	242.45	116.00
9	364/14	1026	749	150	149	2074	6320	194.0	260.2	321.3	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	71.88	218.43	89.18
18	369/66	346	1188	"	"	1534	3020	110.8	87.1	128.7	76.70	105.41	45.87	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	358/35	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	73.80	158.47	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	168.9	98.4	153.2	114.70	167.41	35.78	208.19	88.49
21	369/63	1160	1567	"	200	2917	3960	126.7	77.3	98.7	145.85	125.08	41.51	166.59	20.74
22	368/74	1030	1600	"	"	2630	4800	159.5	249.7	194.0	131.50	157.91	"	"	"
28	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"	"
24	376/42	800	1289	"	"	2039	3900	187.7	"	64.0	101.95	129.92	"	"	"
25	361/150	1150	1816	80	"	2546	4820	162.5	92.1	229.8	127.80	192.32	73.21	265.58	188.21
26	363/69	"	"	"	"	"	3880	125.1	208.7	143.9	"	136.80	68.84	200.14	"
27	365/116	1290	1101	"	"	2891	4420	141.2	155.2	189.7	119.55	155.91	50.67	206.56	87.08
28	362/80	1870	603	"	"	1973	4640	158.8	"	"	98.65	159.56	"	"	"

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

Mejerierns Nr.	Produc. Svin pr. Kr.	Svinene erholdt på Krafti- foder pr. Kr.		100 Svin udbriges til	Udbytte af Svin pr. Kr med Fradrag af Kraftfoder à 5.5 pr. Bd.		Solgt Grise og Welt pr. Kr.	Dagens Bordi (18 pr. Svin)	Sælt Svin, Dif og Mæltafgr.
		Sælt.	Sælt og Gommer.		Sælt.	Sælt.			
1	90.6	179.6	244	385	25.63	9.80	26.08	2.46	16.65
	89.0	141			27.00	16.28			45.21
2	74.4	159.5	340	552	26.50	0.22	16.22	2.70	" "
	85.1	212			32.50	16.00			
3	100.3	164.1	"	"	25.60	"	"	"	"
	63.8	91			5.25	"			
4	90.6	"	270	"	26.70	"	"	"	"
5	223.1	316.8	469	589	29.50	39.72	59.64	5.65	26.16
	94.7	120			28.0	19.92			91.45
6	115.8	214.3	303	512	28.00	15.76	32.23	"	21.48
	98.5	209			28.4	16.47			53.71
7	118.0	185.0	370	407	27.71	12.35	24.11	0.72	27.57
	67.0	137			28.76	11.76			52.40
8	137.1	243.2	254	466	28.00	24.42	45.65	"	21.40
	106.1	212			31.00	21.23			67.05
9	137.3	321.3	493	714	25.56	11.20	41.74	7.38	42.68
	184.0	281			25.00	30.54			91.71
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
	53.0	40			26.75	11.98			71.88
13	40.7	128.7	44	74	28.00	8.98	31.09	"	14.28
	88.0	80			27.00	22.11			45.37
14	78.9	"	"	"	27.50	"	"	"	"
15	"	149.0	"	289	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	310	30.28	8.52	27.14	"	9.12
	72.4	80			28.00	18.62			36.26
18	150.7	188.3	360	391	29.00	23.90	32.92	4.27	31.52
	37.6	31			28.50	9.01			68.71
19	172.2	262.7	330	600	27.60	29.21	38.79	1.43	"
	90.5	270			27.0	9.58			
20	112.3	153.2	320	436	26.10	11.60	16.26	3.86	16.14
	40.9	116			27.00	4.66			35.78
21	93.7	93.7	140	189	25.70	"	18.68	15.18	12.70
		49							41.51
22	"	194.0	"	"	"	"	"	32.75	"
23	"	85.0	"	"	"	"	"	"	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	18.59
	93.8	101			28.00	20.70			78.21
26	76.6	148.9	200	288	28.00	10.45	23.78	0.78	39.33
	67.3	88			27.00	13.33			68.84
27	128.1	189.7	230	274	26.07	20.75	28.92	1.50	20.25
	61.6	144			26.12	8.17			50.67
28	85.0	"	"	"	27.90	"	"	5.00	"
	"	"							

Anvendt 218,410 Bd. stummet Mælt til Ræsve opdr. og fædning.

Tillagt og fedet 45 Kalve.

Tillagt 16 Kalve.

Solgt 11 Kalve. 8—14 Dage gl. og tillagt 12 dø. af samme Alder.

Opdrættet og fedet 80 Kalve.

Man vil paa Tab. III. se en meget forskjellig Fodring	
saavelsom et forskjelligt Udbytte deraf. For at lette Over-	
sigten herover og erholde en Enhed i Foderet, er den opfo-	
drede Mængde Hø og Rodfrugter reduceret til Kraftfoder.	
Dette er, ligegyldig hvilke Sorter der ere behyttede, sat til 100,	
hvorefter Værdien af Kløverhø er 45,	
— — " Enghø " 30,	
— — " Gulrødder og Runkelroer 12,	
— — " Turnips 8.	

Paa denne Maade erholdes en Enhed, der multiplicerer med 5 skalde angive Foderets Pengeværdi. Disse, saavelsom andet Sted udførte, Beregninger ere naturligvis noget kalkulatoriske; om de end saaledes ikke ville kunne taale nogen meget stræng 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 give 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. pr. Et. Mælk være inden Ifs. Januar.	3 Gj. pr. Et. Foderenheder pr. Et.	3 Gj. pr. Et. Mælk pr. Et.	3 Gj. 100 Et. pr. Et. at producere.
A. { a: 5, 8, 9, 12, 15, 18, 20, 25, 27.	46 pr. Et.	2400	3120	Kr. 3.85
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

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

Tab. III. B.

Mælternes Nr.	Pr. Et. Fødeve iiden Iste Januar.	Opfodret pr. Kr. af beregnede Kraftfoderenheder.										Føderets Værdi. Kr.	Pr. Mælk pr. Kr. Kr.	Pr. 100 Kr. Mælk af føde at producere Kr.
		Kraftfoder.	Størverhø.	Groghø.	Rundetroer.	Turkips.	Stalt Engheder	Gjennem- snit pr. Dag	af Kraft- foder.	af høje Føderet.	Føderets Værdi. Kr.			
	Pd.	Pd.	Pd.	Pd.	Pd.	Pd.	Pd.	Pd.	Pd.	Pd.	Pd.	Pd.	Pd.	Pd.
1	26	434	941	357	20	231	1983	2.0	9.2	99.15	1690	5.86		
2	38	610	1184	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	188.85	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	268	"	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. Kr. ere lige store for alle Grupper, men virke mindre forstyrrende paa den større end paa den mindre Mælkemængde. Beregner man 20 Kr. pr. Kr. i Driftsudgifter for Vinteren, ere samtlige Omkostninger pr. Kr. for 100 Pd. Mælk: Gruppe A a Kr. 4.49,

$$— \quad A \ b \quad — 4.70,$$

$$— \quad B \quad — 5.77,$$

$$— \quad C \quad — 6.86.$$

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 Rødfrugter end de andre Grupper, hvorved de direkte Udgifter blive mindre, ligesom der heri turde ligge en Anhydning af, at disse Foderstoffer i Forhold til det egentlige Kraftfoder ere beregnede vel højt.

Det vilde have været onskeligt, om man havde funnet beregne Værdien af den skummede Mælk, hvilket nok kan udføres for en Del Gaardes Vedkommende, det vil sige den Del af Mælken, der er anvendt til Østproduktion, og dette har efter funnnet lade sig gjøre ved at kalkulere Østenes Svind, der er beregnet til 18 pCt. for alle Produktionerne.

Nr.	Unvendt skummet og hjørnet Mælk pr. Kø til Østproduktion Pd.	pCt. af Aarets Mælke- udbytte	100 Pd. skummet og hjørnet 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 Østepriser er det en farvelig 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 Pd . Imidlertid synes en Del Mejerier ogsaa at have haft større Fordel af at anvende den stummmede Mælk osv. til Svinene. Det mangler her efter 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 stummmede Mælk, der for flere Mejeriers Bedkommende er udbragt til en betydelig højere Værdi pr. 100 Pd , selv om intet var benyttet til Husholdningen, Kølve osv.

Tab. V. angiver Mejeriernes Års-Regnskab, der, trods de mange manglende Opgivelser, giver et lidet tiltalende Bilde 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 Kølve osv., bliver Resultatet slet for de Flestes Bedkommende.

Før nogle faa Gaarde haves et noget usfuldstændigt Materiale til at sammenligne dette Mejeriaar med tidligere.

Øpfodret Kraftfoder pr. Ko .

Mejeriernes Nr.	1875—76	1876—77	1877—78	1878—79
1	880 Pd .	1020 Pd .	1260 Pd .	434 Pd .
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 —

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

Mælkeudbøtte pr. ฿o.

1	2740 ฿d.	2980 ฿d.	3060 ฿d.	3550 ฿d.
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 —

Smørudbøtte pr. ฿o.

1		110.6 ฿d.	115.0 ฿d.	128.9 ฿d.
2	118.2 ฿d.	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 —

Aunæbjerg, Januar 1880.

J. Winkel.