

Notat 2002–30

Prisutjevning melk – revidert etterkontroll for 2. halvår 2000

Nils Øyvind Bergset
Håvard Mjelde

Tittel	Prisutjevning melk –revidert etterkontroll for 2. halvår 2000
Forfattere	Nils Øyvind Bergset, Håvard Mjelde
Prosjekt	Evaluering av ny markedsordning for melk (A830)
Utgiver	Norsk institutt for landbruksøkonomisk forskning (NILF)
Utgiversted	Oslo
Utgivelsesår	2002
Antall sider	14
ISBN	82-7077-482-0
ISSN	0805-9691
Emneord	melk, meierivarer, prisutjevning, markedsordning, melkepriser, meierikostnader

Litt om NILF

- Forskning og utredning angående landbrukspolitikk, matvaresektor og -marked, foretaksøkonomi, nærings- og bygdeutvikling.
- Utarbeider nærings- og foretaksøkonomisk dokumentasjon innen landbruket; dette omfatter bl.a. sekretariatsarbeidet for Budsjettnemnda for jordbruket og de årlige driftsgranskingene i jord- og skogbruk.
- Gir ut rapporter fra forskning og utredning. Utvikler hjelpemidler for driftsplanlegging og regnskapsføring.
- Finansieres over Landbruksdepartementets budsjett, Norges forskningsråd og gjennom oppdrag for offentlig og privat sektor.
- Hovedkontor i Oslo og distriktskontor i Bergen, Trondheim og Bodø.

Forord

Ved brev fra Statens landbruksforvaltning (SLF) datert 04.07.2002 fikk Norsk institutt for landbruksøkonomisk forskning (NILF) i oppdrag å beregne nye råvareverdier i etterkontrollen av prisutjevningsordningen for melk for andre halvår 2000.

NILF har tidligere gjennomført en etterkontroll av dette halvåret, publisert i Notat 2001-21, basert på kostnadsdata fra 1999. Nå er imidlertid kostnadsdata fra 2000 tilgjengelige og SLF ønsket nye beregninger som grunnlag for sine vedtak. Deler av disse beregningene ble offentliggjort i Notat 2002-14.

De aktuelle beregninger og vurderinger framgår av dette notatet.

Oslo, 29. august 2002

Leif Forsell

Innhold

	Side
SAMMENDRAG	1
1 INNLEDNING.....	3
1.1 Mandat.....	3
1.2 Bakgrunn	4
2 RESULTATER.....	5
2.1 Sure, smakstilsette produkter, dagligvare – 1A.....	5
2.2 Ikke smakstilsette produkter, dagligvare – 2A.....	6
2.3 Ikke smakstilsette produkter, industri – 2B.....	7
2.4 Søte, smakstilsette produkter, dagligvare – 3A.....	7
2.5 Ferske oster, dagligvare – 4A.....	8
2.6 Modna oster, dagligvare – 5A.....	8
2.7 Modna oster, industri – 5B.....	9
2.8 Modna oster, merkevareeksport – 5C	10
2.9 Tørrmelk, industri – 6B.....	11
2.10 Geitemelksprodukter, dagligvare – 7A	12
2.11 Fløte til konsum, dagligvare – B1	12
2.12 Fløte til smørprodukter, alle markeder – B2	13
2.13 Mysoster, dagligvare – B3	13

Sammendrag

I brev av 04.07.02 fra SLF fikk NILF i oppgave å beregne nye råvareverdier for andre halvår 2000 basert på kostnadstall for 2000 som nå er tilgjengelige.

Tabell 1.1 Resultater

Produktgruppe	Opprinnelig beregning	Ny beregning	Avvik fra malprisen, øre per liter	Avvik fra malprisen, prosent
Sure smakstilsatte produkter, dagligvare	6,58	5,86	0,07	1,2
Ikke smakstilsatte produkter, dagligvare	5,37	5,40	0,29	5,6
Søte smakstilsatte produkter, dagligvare	3,46	3,09	-0,43	-12,2
Ikke smakstilsatte produkter, industri	3,05	3,08	0,15	5,1
Ferske oster, dagligvare	4,77	4,41	0,07	1,6
Modna oster, dagligvare	3,53	3,47	-0,03	-0,9
Modna oster, industri	2,86	2,72	-0,15	-5,2
Modna oster, merkevareeksport	2,70	2,79	0,24	9,4
Tørrmelk, industri	2,80	2,80	-0,18	-6,0
Geitemelksprodukter, dagligvare	3,76	4,33	0,33	7,6
Fløte til konsum	28,76	27,52	2,01	7,9
Fløte til smør	8,59	8,31	0,37	4,7
Myse til mysost – dagligvare	2,34	2,15	-0,73	-25,3

1 Innledning

1.1 Mandat

I brev av 04.07.02 fra SLF fikk NILF i oppgave å beregne nye råvareverdier for andre halvår 2000 basert på kostnadstall for 2000 som nå er tilgjengelige. I brevet heter det:

SLF ønsker som et grunnlag for en nærmere vurdering av om 1999-kostnader eller 2000-kostnader skal benyttes ved beregning av råvareverdier i forbindelse med etterregning for 2. halvår 2000, at NILF foretar beregninger av nye råvareverdier for 2. halvår 2000 hvor 2000-kostnadene legges til grunn. SLF viser til at Tine fra 2000 har benyttet kortere avskrivningstider for anleggskapitalen og at Tine har endret fordelingsnøklerne i ABC-kalkylene. I forbindelse med etterkontrollen for 1. halvår 2001 var videre NILFs vurderinger (notat no. 2001-22, kap. 3.6) at de nye produktkalkylene representerte en forbedring spesielt ved at det i disse var oppgitt kalkulatoriske kostnader for viktige grupper av produkter der det tidligere manglet slike tall eller oppgavene var åpenbart mangelfulle.

Ekstraoppdraget innebærer at det foretas korrigeringer pr produkt/artikkel ut i fra erfaringer og data i fra etterkontrollen for 1. halvår 2001. I tidligere ekstraoppdrag vedrørende etterkontrollen for 2. halvår 2000, er det allerede gjennomført en slik beregning for gruppene sure smakssatte flytende produkter dagligvare og modna oster industri. SLF ønsker tilsvarende beregninger for de øvrige gruppene som inngår i etterkontrollen for 2. halvår 2000. De gruppene som det skal regnes på i tillegg til de to nevnte er:

- Ikke smakssatte produkter dagligvare*
- Søte smakssatte produkter dagligvare*
- Ikke smakssatte produkter industri*
- Ferske oster dagligvare*
- Modna oster dagligvare*
- Modna oster merkevareeksport*

- Tørrmelk industri
- Geitemelk dagligvare
- Fløte til kremfløte (dagligvare)
- Fløte til smør (alle markeder)
- Myse til mysost (alle markeder).

Dette notatet inneholder de beregninger som SLF ønsker som grunnlag for sine vurderinger. NILF har ikke gjort egne vurderinger i forhold til om resultater basert på bruk av 1999-kostnader eller 2000-kostnader skal ligge til grunn for en eventuell etterregning.

I notat til NILF og SLF av 29.08.02 sier Tine følgende om oppdatering av kostnads-kalkyler:

Ved oppdateringen av kalkyler i TINE blir kalkylene et resultat av historiske tall og fremforhandlede priser som gjelder fremover i tid. For eksempel når det gjelder emballasje vil vi innarbeide i kalkylene de avtaleprisene som er fremforhandlet med leverandørene. Ved å bruke andre kalkyler enn det som ligger til grunn for løpende etterkontroll vil det således ligge for høye kostnader bl.a. på direkte materialer.

1.2 Bakgrunn

NILF gjennomførte våren 2001 etterkontrollen for andre halvår 2000 og resultatene ble publisert i Notat 2001-21. På grunn av flere forhold har det per august 2002 ikke blitt gjennomført etterregning av dette halvåret. Det finnes nå nyere kostnadstall som har gjort det mulig å beregne nye råvareverdier.

Etterkontrollen av prisutjevningsordningen for melk vil normalt basere seg på kostnadstall for foregående år. Det gjøres beregninger av råvareverdier i etterkant av hvert halvår, og som grunnlag for disse beregningene brukes Tines ABC-kalkyler. Disse tallene oppdateres 01.07 hvert år basert på regnskapstall for det foregående året. Det betyr at det for etterkontroll av første halvår vil foreligge kostnadstall basert på regnskapet fra året før.

Etterkontrollen for andre halvår 2000 ble opprinnelig gjennomført på bakgrunn av kostnadstall fra 1999 slik som en normalt vil gjøre. I etterkant av denne etterkontrollen har det foregått en diskusjon mellom forvaltningen og aktørene i ordningen om flere sider ved etterkontrollen. Forvaltningen har derfor ikke per august 2002 gjennomført noen etterregning av ordningen. Et av diskusjonsspørsmålene har vært de kostnadstallene som har ligget til grunn. Tine endret kalkylene på to viktige områder 01.07.01 basert på regnskapstall for 2000. De endret avskrivningstiden og de endret fordelingsnøkkelen for kostnader.

På bakgrunn av dette ba SLF i januar 2001 NILF om å gjøre nye beregninger for noen grupper basert på de nye kostnadstallene. Størsteparten av disse beregningene ble publisert i Notat 2002-14.

SLF har nå besluttet at det skal gjennomføres nye beregninger i alle grupper. NILF har derfor satt inn kostnadstall fra 2000 for alle produktene og på bakgrunn av dette beregnet nye råvareverdier for alle gruppene.

2 Resultater

2.1 Sure, smakstilsatte produkter, dagligvare – 1A

Det ble gjennomført nye beregninger for denne gruppen i NILF-notat 2002-14, og vi gjengir resultatene fra dette notatet.

Tabell 2.1 Sure, smakstilsatte produkter – dagligvare. Kroner per liter

	NILF 2000:12	Andre halvar 2000	Andre halvar 2000 revidert	Første halvar 2001	Andre halvar 2001
Brutto fakturert		19,15	19,15	19,14	19,18
– Fakturert rabatt		0,45	0,45	0,47	0,52
Netto pris	18,76	18,70	18,70	18,67	18,66
Inntekt biprodukter	0,25	0,14 ¹⁾	0,14 ¹⁾	0,16 ¹⁾	0,25 ¹⁾
Sum inntekter	19,01	18,84	18,84	18,83	18,91
Kostnader, produksjon	13,72	13,10	13,72	13,85	13,77
Verdi rastoff	5,29	5,74	5,12	4,98	5,14
Omregningsfaktor, kumelk	0,869	0,873	0,873	0,873	0,883
Omregningsfaktor, kufløte	0,0149	0,012	0,012	0,012	0,017
Verdi – kroner per liter melk	6,09	6,58	5,86	5,70	5,82
Malpris		5,79	5,79	5,79	5,79
Avvik		0,79	0,07	-0,09	0,03
Innsatt fløteverdi		24,63	24,63	24,63	28,40

1) Nettoberegning for henholdsvis overskudd av fløte og tilført fløte.

Som forventet ut fra endringen i produktkalkylene, steg kostnadene i den nye beregningen. Kostnadene økte med 62 øre med det resultat at råvareverdien sank med 72 øre. Beregningen ovenfor inneholdt fullstendige kostnadsdata for 2000, med unntak for Yoghurt BI Appelsin (4x125g), God'morgen aprikos/müsli (200 ml), Yoplait vanilje (4x125g) og Biola Solbærdrikk (1/3 liter) hvor det manglet oppdaterte data og 1999-tallene ble brukt.

2.2 Ikke smakstilsatte produkter, dagligvare – 2A

Tabell 2.2 Ikke smakstilsatte produkter – dagligvare. Kroner per liter

	NILF 2000:12	Andre halvar 2000	Andre halvar 2000 revidert	Første halvar 2001	Andre halvar 2001
Brutto fakturert		6,74	6,74	6,76	6,68
– Fakturert rabatt		0,01	0,01	0,01	0,00
Netto pris	6,56	6,73	6,73	6,75	6,68
Inntekt biprodukter	1,10	1,11 ¹⁾	1,11 ¹⁾	1,11 ¹⁾	1,15
Sum inntekter	7,66	7,84	7,84	7,86	7,83
Kostnader, produksjon	2,02	2,00	1,96	1,99	1,92
Verdi rastoff	5,64	5,84	5,88	5,87	5,91
Omregningsfaktor, kumelk	1,082	1,088	1,088	1,089	1,101
Omregningsfaktor, kufløte	0,066	0,067	0,067	0,067	0,069
Verdi – kroner per liter melk	5,21	5,37	5,40	5,39	5,37
Malpris		5,11	5,11	5,11	5,24
Avvik		0,26	0,29	0,28	0,13
Innsatt fløteverdi		24,63	24,63	24,63	–

1) Nettoberegning for henholdsvis overskudd av fløte og tilført fløte.

Gjennomsnittlig råvareverdi er beregnet til 5,40 kroner per liter anvendt melk. Dette er 29 øre høyere enn den veide målprisen.

2.3 Ikke smakstilsatte produkter, industri – 2B

Tabell 2.3 Ikke smakstilsatte produkter – industri. Kroner per liter

	NILF 2000:12 ¹⁾	Andre halvar 2000	Andre halvar 2000 revidert	Første halvar 2001	Andre halvar 2001
Brutto fakturert		2,81	2,81	2,79	2,99
– Fakturert rabatt		0,07	0,07	0,06	0,07
Netto pris	2,57	2,74	2,74	2,73	2,91
Inntekt biprodukter	2,02	1,56	1,56	1,51	1,45
Sum inntekter	4,59	4,30	4,30	4,24	4,36
Kostnader, produksjon	0,85	0,91	0,87	0,89	1,00
Verdi rastoff	3,74	3,39	3,43	3,35	3,37
Omregningsfaktor, kumelk	1,142	1,113	1,113	1,11	1,117
Omregningsfaktor, kufløte	0,121	0,093	0,093	0,09	0,087
Verdi – kroner per liter melk	3,27	3,05	3,08	3,02	3,02
Malpris		2,93	2,93	2,93	2,93
Avvik		0,12	0,15	0,09	0,09

1) Daværende representantvare, dvs. skummet melk på tank

Den reviderte råvareverdien er beregnet til 3,08 kroner per liter anvendt melk, som er 15 øre høyere enn veid målpris.

2.4 Søte, smakstilsatte produkter, dagligvare – 3A

Tabell 2.4 Søte, smakstilsatte produkter – dagligvare. Kroner per liter

	NILF 2000:12	Andre halvar 2000	Andre halvar 2000 revidert	Første halvar 2001	Andre halvar 2001
Brutto fakturert		13,76	13,76	13,56	13,98
– Fakturert rabatt		0,05	0,05	0,07	0,08
Netto pris	13,52	13,71	13,71	13,49	13,90
Inntekt biprodukter	1,37	1,32	1,32	1,32	1,30
Sum inntekter	14,89	15,03	15,03	14,81	15,20
Kostnader, produksjon	10,85	11,17	11,59	11,37	11,04
Verdi rastoff	4,04	3,86	3,44	3,44	4,16
Omregningsfaktor, kumelk	1,122	1,115	1,115	1,119	1,095
Omregningsfaktor, kufløte	0,082	0,079	0,079	0,079	0,078
Verdi – kroner per liter melk	3,60	3,46	3,09	3,07	3,80
Malpris		3,52	3,52	3,52	3,55
Avvik		-0,06	-0,43	-0,45	0,25

Vi ser av beregningen av kostnadene har steget og at råvareverdien synker fra 3,46 til 3,09. Uttaket ligger dermed langt under målpris.

2.5 Ferske oster, dagligvare – 4A

Tabell 2.5 Ferske oster – dagligvare. Kroner per kg/liter

	NILF 2000:12 ¹⁾	Andre halvar 2000	Andre halvar 2000 revidert	Første halvar 2001	Andre halvar 2001
Brutto fakturert		51,76	51,76	50,26	51,04
– Fakturert rabatt		1,28	1,28	1,16	0,97
– Annen rabatt		1,01	1,01	1,02	1,04
Netto pris	37,23	49,47	49,47	48,08	49,03
Inntekt biprodukter	9,52	0,79	0,79	2,17	2,34
Sum inntekter	46,75	50,26	50,26	50,25	51,37
Kostnader, produksjon	15,06	23,62	24,53	23,48	23,77
Verdi rastoff	31,69	26,64	25,73	26,77	27,60
Omregningsfaktor, kumelk	6,379	5,832	5,832	6,23	5,942
Omregningsfaktor, kufløte	0,569	0,047	0,047	0,13	0,140
Verdi – kroner per liter melk	4,97	4,57	4,41	4,30	4,64
Malpris		4,34	4,34	4,34	4,38
Avvik		0,23	0,07	-0,04	0,26

1) Daværende representantvare, dvs. Cottage cheese.

Den reviderte råvareverdien er beregnet til 4,41 kroner per liter anvendt melk, dvs. kun 7 øre over målprisen. Vi ser at gjennomsnittskostnadene har steget rundt 90 øre og ligger over kostnadene de følgende halvårene. Dette skyldes at andelen av produkter med høye kostnader er høyere i andre halvår 2000 enn i de påfølgende halvårene.

2.6 Modna oster, dagligvare – 5A

Ved gjennomgangen av denne gruppen har vi tatt ut produktene Norvegia råstoff E, Lettere Jarlsberg råstoff E, Hvitost retur og Hvitost til fôr fordi disse ikke skal være med i beregningene. Vi presenterer derfor nye tall også for inntektene i denne gruppen.

Tabell 2.6 Modna oster – dagligvare. Kroner per kg/liter

	NILF 2000:12	Andre halvar 2000	Andre halvar 2000 revidert	Første halvar 2001	Andre halvar 2001
Brutto fakturert		52,67	52,91	52,91	53,97
– Fakturert rabatt		1,15	1,15	1,08	0,80
– Annen rabatt		0,80	0,80	0,94	1,42
Netto pris	50,22	50,72	50,96	50,89	51,75
Inntekt biprodukter	6,73	6,47	6,47	6,51	6,15
Sum inntekter	56,95	57,19	57,43	57,40	57,90
Kostnader, produksjon	17,77	18,40	19,34	18,63	19,20
Verdi rastoff	39,18	38,79	38,09	38,77	38,70
Omregningsfaktor, kumelk	10,869	10,99	10,99	11,01	10,900
Omregningsfaktor, kufløte	0,402	0,387	0,387	0,389	0,368
Verdi – kroner per liter melk	3,60	3,53	3,47	3,52	3,55
Malpris		3,50	3,50	3,50	3,54
Avvik		0,03	-0,03	0,02	0,01

Revidert råvareverdi er beregnet til 3,47 kroner per liter anvendt melk som er 3 øre under målprisen.

2.7 Modna oster, industri – 5B

Det ble gjennomført nye beregninger for denne gruppen i NILF-notat 2002-14, og vi gjengir derfor resultatene fra dette notatet. Vi tok i disse beregningene ut produktet Hvitost til fôr som i prinsippet ikke skal være med i råvareverdiregninger. Både inntekts- og kostnadstallene var derfor nye i denne beregningen.

Tabell 2.7 Modna oster – industri. Kroner per kg/liter

	NILF 2000:12	Andre halvar 2000	Andre halvar 2000 revidert	Første halvar 2001	Andre halvar 2001
Brutto fakturert		43,27	45,13	44,97	44,85
– Fakturert rabatt		4,63	4,83	4,92	5,28
– Annen rabatt		0,77	0,77	0,89	0,55
Netto pris	40,28	37,87	39,53	39,16	39,02
Inntekt biprodukter	6,62	6,94	6,94	7,36	6,59
Sum inntekter	46,90	44,81	46,47	46,52	45,61
Kostnader, produksjon	14,77	12,38	15,54	16,12	16,45
Verdi rastoff	32,13	32,43	30,93	30,40	29,16
Omregningsfaktor, kumelk	11,197	11,344	11,358	11,45	11,058
Omregningsfaktor, kufløte	0,396	0,415	0,415	0,44	0,394
Verdi – kroner per liter melk	2,87	2,86	2,72	2,66	2,64
Malpris		2,87	2,87	2,87	2,87
Avvik		-0,01	-0,15	-0,21	-0,23

Som forventet ut fra endringen i produktkalkylene, steg kostnadene i den nye beregningen med det resultat at råvareverdien sank. Det kan også bemerkes at inntektene også steg noe som resultat av å ta Hvitost til fôr fra beregningene.

2.8 Modna oster, merkevareeksport – 5C

Tabell 2.8 Modna oster – merkevareeksport. Kroner per kg/liter

	Andre halvår 2000	Andre halvår 2000 revidert	Første halvår 2001	Andre halvår 2001
Brutto fakturert	40,73	40,73	38,18	39,04
– Fakturert rabatt	0,01	0,01	0,00	0,00
– Annen rabatt	0,00	0,00	0,00	0,00
Netto pris	40,72	40,72	38,18	39,04
Inntekt biprodukter	8,98	8,98	9,10	8,42
Sum inntekter	49,70	49,70	47,28	47,46
Kostnader, produksjon	17,15	16,16	16,07	16,62
Verdi rastoff	32,55	33,54	31,21	30,84
Omregningsfaktor, kumelk	12,04	12,04	12,04	11,873
Omregningsfaktor, kufløte	0,537	0,537	0,544	0,504
Verdi – kroner per liter melk	2,70	2,79	2,59	2,60
Malpris	2,55	2,55	2,55	2,55
Avvik	0,15	0,24	0,04	0,05

Gjennomsnittlig råvareverdi er beregnet til 2,79 kroner per liter anvendt melk, eller 24 øre høyere enn jordbruksavtalens råvareverdi.

2.9 Tørrmelk, industri – 6B

Tabell 2.9 Tørrmelk – industri. Kroner per kg/liter

	NILF 2000:12 ²⁾	Andre halvar 2000	Andre halvar 2000 revidert	Første halvar 2001	Andre halvar 2001
Brutto fakturert		24,53	24,53	21,83	22,47
– Fakturert rabatt		0,43	0,43	0,52	0,47
Netto pris	22,90	24,10	24,10	21,31	22,00
Inntekt biprodukter	21,95	20,96 ¹⁾	20,96 ¹⁾	14,70 ¹⁾	16,54 ¹⁾
Sum inntekter	44,85	45,06	45,06	36,01	38,54
Kostnader, produksjon	13,61	9,07	8,97	8,10	9,04
Verdi rastoff	31,24	35,99	36,09	27,91	29,50
Omregningsfaktor, kumelk	12,337	12,87	12,87	9,35	10,277
Omregningsfaktor, kufløte	1,312	1,16	1,16	0,77	0,906
Verdi – kroner per liter melk	2,53	2,80	2,80	2,99	2,87
Malpris		2,98	2,98	2,98	2,98
Avvik		– 0,18	– 0,18	0,01	– 0,11
Innsatt fløteverdi		7,94	7,94	7,94	8,00

1) Nettoberegning for henholdsvis overskudd av fløte og tilført fløte.

2) Daværende representantvare, dvs. skummetmelkpulver.

Kostnadene har en svak nedgang på 10 øre, og dette gir ingen utslag i den beregnede råvareverdien. Beregnet råvareverdi er fremdeles 2,80 kroner per liter anvendt melk.

2.10 Geitemelksprodukter, dagligvare – 7A

Tabell 2.10 Geitemelksprodukter – dagligvare. Kroner per kg/liter

	NILF 2000:12 ²⁾	Andre halvar 2000	Andre halvar 2000 revidert	Første halvar 2001 ³⁾	Andre halvar 2001
Brutto fakturert		55,03	55,03	53,86	53,04
– Fakturert rabatt		0,75	0,75	0,62	0,65
– Annen rabatt		0,50	0,50	0,38	0,66
Netto pris	50,62	53,78	53,78	52,86	51,73
Kostnader, produksjon	18,84	24,08	19,91	20,57	19,75
Kostnader, kufløte		1,59	1,59	2,01	1,55
Kostnader, kumelk		0,32	0,31	0,39	0,37
Sum kostnader		25,99	21,81	22,97	21,67
Verdi rastoff	32,76 ¹⁾	27,79	31,97	29,89	30,06
Omregningsfaktor, geitmelk	8,685	7,39	7,39	6,93	7,18
Verdi – kroner per liter melk	3,77	3,76	4,33	4,31	4,19
Malpris		4,00	4,00	4,00	4,02
Avvik		-0,24	0,33	0,31	0,17
Innsatt melkeverdi		3,53	3,47	3,52	3,55

1) Inkl. beregnet verdi av biprodukter (fløte) på 0,98 kroner.

2) Daværende representantvare, dvs. FG33 – 500 gram.

3) Revidert beregning på grunn av feil i NILF Notat 2001–22

Revidert råvareverdi er beregnet til 4,33 kroner. Det er en betydelig økning i forhold til den opprinnelig beregningen.

2.11 Fløte til konsum, dagligvare – B1

Tabell 2.11 Fløte til konsum – dagligvare. Kroner per liter

	Andre halvar 2000	Andre halvar 2000 revidert	Første halvar 2001	Andre halvar 2001
Brutto fakturert	31,16	31,17	31,48	31,40
– Fakturert rabatt	0,16	0,16	0,15	0,20
Netto pris	31,00	31,01	31,33	31,20
Kostnader, produksjon	5,30	6,37	6,53	7,14
Kostnader, kumelk	0,97	0,97	1,02	1,28
Sum kostnader	6,27	7,34	7,55	8,42
Verdi rastoff	24,73	23,67	23,78	22,78
Omregningsfaktor, kumelk	0,180	0,180	0,189	0,239
Omregningsfaktor, fløte	0,86	0,86	0,847	0,802
Verdi – kroner per liter fløte	28,76	27,52	28,08	28,40
Malpris	25,51	25,51	25,51	27,27
Avvik	3,25	2,01	2,57	1,13

Innsatt melkeverdi	5,37	5,40	5,39	5,37
--------------------	------	------	------	------

Av tabellen ser vi at kostnadene økte med 1,07 kr/l i revidert versjon i forhold til utgangspunktet. Verdien blir da 27,52 kr/l som er 2,01 kr/l over målpris. I forhold til opprinnelig versjon har vi tatt ut artikkelnumrene 303, 306 og 315 som er ulike varianter av kremfløte. Årsaken er at dette ikke er salg til dagligvaremarkedet og mangelfulle kostnadstall.

2.12 Fløte til smørprodukter, alle markeder – B2

Det ble også i NILF-notat 2002:14 gjennomført reviderte beregninger for andre halvår 2000, men da basert på kostnadstall fra 1999. I denne reviderte versjonen har vi erstattet kostnadstall for 1999 med tall fra 2000.

Tabell 2.12 Fløte til smørprodukter – alle markeder. Kroner per kg/liter

	Andre halvår 2000 ¹⁾	Andre halvår 2000 revidert	Første halvår 2001 ¹⁾	Andre halvår 2001
Brutto fakturert	20,21	20,21	17,50	19,65
– Fakturert rabatt	0,90	0,90	0,85	0,90
– Annen rabatt	0,27	0,27	0,09	0,10
Netto pris	19,04	19,04	16,56	18,65
Kostnader, produksjon	5,05	5,42	4,90	5,55
Kostnader, kumelk	2,13	2,15	2,55	2,17
Sum kostnader	7,18	7,57	7,45	7,73
Verdi rastoff	11,86	11,47	9,11	10,92
Omregningsfaktor, fløte	1,38	1,38	1,23	1,365
Verdi – kroner per liter fløte	8,59	8,31	7,41	8,00
Malpris	7,94	7,94	7,94	7,94
Avvik	0,65	0,37	-0,53	0,06
Innsatt melkeverdi	3,05	3,08	3,02	3,02

1) Reviderte beregninger foretatt i NILF Notat No. 2002-14.

Kostnadene i produksjon har økt med 37 øre/l i revidert utgave av 2. halvår 2000. Vi har her gjort en beregning for alle markeder. I forhold til opprinnelig beregning er det bare artikkelnummer 1331, smørølje (tank), som ikke har fått byttet kostnader og 1999-tall er benyttet. Produktet gikk ut av produksjon i 2001. Råvareverdien er på 8,31 kr/l innsatt fløte i revidert versjon.

2.13 Mysoster, dagligvare – B3

NILF foretok en ny beregning av andre halvår 2000 i denne gruppen i forbindelse med et konfidensielt notat til SLF den 30.01.02. Resultatene i dette notatet ble offentliggjort i NILF Notat No. 2002-15. Beregningene i notatet var basert på at nye opplysninger fra Tine gav oss tall for flere produkter. I Notat 2002-15 er det imidlertid en trykkfeil og i tillegg har NILF ved denne gjennomgangen funnet en feil i regnearket som lå til grunn for beregningen. Vi presenterer derfor nye inntektstall for andre halvår 2000 (med kostnader fra 1999) som riktignok ikke gir utslag i beregnet råvareverdi.

Tallene er også revidert med bakgrunn i kostnadstall for 2000.

Tabell 2.13 Mysoster – dagligvare. Kroner per kg/liter

	Andre halvår 2000, dagligvare ¹⁾	Andre halvår 2000, dagligvare revidert	Første halvår 2001, dagligvare	Andre halvår 2001, dagligvare
Brutto fakturert	47,44	47,44	46,38	47,45
– Fakturert rabatt	1,01	1,01	1,02	0,80
– Annen rabatt	1,15	1,15	0,99	1,19
Netto pris	45,28	45,28	44,37	45,48
Kostnader, produksjon	16,11	16,96	16,90	17,03
Kostnader, kufløte	8,41	8,41	8,20	8,04
Kostnader, kumelk	3,21	3,15	3,20	3,45
Kostnader, geitemelk	2,83	3,26	3,09	3,08
Sum kostnader	30,56	31,78	31,39	31,60
Verdi rastoff	14,72	13,50	12,98	13,88
Omregningsfaktor, myse	6,28	6,28	6,30	6,46
Verdi – kroner per liter myse	2,34	2,15	2,06	2,15
Malpris	2,88	2,88	2,88	2,48
Avvik	-0,54	-0,73	-0,82	-0,33
Innsatt melkeverdi	3,53	3,47	3,52	3,55
Innsatt geitemelkverdi	3,76	4,33	4,23	4,19

1) Opprinnelig offentliggjort i NILF Notat Nr. 2002–15, men revidert her på grunn av feil i den opprinnelige beregningen.

Gjennomsnittlig råvareverdi ved salg til dagligvare i andre halvår 2000 er beregnet til 2,34 kroner per liter med 1999-kostnader og 2,15 kroner per liter med 2000-kostnader. Dette er 54 og 73 øre lavere enn målprisen.