

mælk til Smaabørn. Det kan nemlig ikke tilstrækkeligt tit og tilstrækkelig stærkt fremhæves, at *rigelig Sødsmælk* er *det bedste Værn mod stor Børnedødelighed* hos en Befolkning, der befinder sig under eller nær ved en Ernæringskrise. Der kan diskuteres mellem Fagmænd om, hvorvidt en højere eller lavere Fedtprocent giver det bedste Resultat ved Opflaskning af Børn, men naar det drejer sig om at bevare en hel Befolkning Smaabørn, altsaa om en almindelig social Foranstaltning til Værn mod Underernæring og Sygdom hos Smaabørn, vil ingen nægte, at vort bedste og praktisk set lettest anvendelige Middel er en nogenlunde rigelig Forsyning af Børnene med *god Sødsmælk*.

I naturlig Følge af denne Betragtning bør der ogsaa ved Beregningen af Statstilskuddet til Forsyningen af Aldersklassen 0—4 Aar med Fødevarer altid regnes med et ekstra Tillæg til Anskaffelse af den nødvendige Sødsmælk. *Denne Mængde bør ikke sættes under 1/2 Liter pr. Dag*, men kunde uden Urimelighed ansættes til omkring 1 Liter pr. Dag.

Regner vi med *500 Gram Mælk* ekstra pr. Dag for Aldersklassen 0—4 Aar, fremkommer der for denne Klasse følgende Beregning (jfr. Skalaen paa foregaaende Side):

Energiforbrug pr. Dag uden ekstra Sødsmælk. 840 Kal. *Pris pr. Kal.: 0,025 Øre.*

Pris..... 21 Øre

500 gr Sødsmælk..... 337 Kal.

Pris..... 18 Øre. *Pris pr. Kal.: 0,053 Øre.*

Heraf faas da Udgiften til 840 Kal., hvoraf 337 i Sødsmælk lig med:

$$503 \times 0,025 + 337 \times 0,053 = 31 \text{ Øre.}$$

Heraf igen: $\frac{31}{70} = 0,43$. NB. Tallet 70 er Udgiften pr. Dag for en Voksenenhed (se foran).

Ved Beregningen af Udgifter og Statstilskud skal da Procenttallet for Aldersklassen 0—4 Aar rettes til 0,4 i Stedet for 0,3.

Ved denne Rettelse kommer Skalaen til at se saaledes ud:

0—4 Aar...	0,4	28	Øre pr. Dag	196	Øre pr. Uge	102,20	Kr. pr. Aar	840	Kal. pr. Dag	
5—9 — ...	0,7	49	—	343	—	178,85	—	1 960	—	
10—14 Aar	}	0,9	63	—	441	—	229,95	—	2 520	—
Kvinder										
over 14 Aar	}	1,0	70	—	490	—	255,50	—	2 800	—
Mænd over										
14 Aar....	1,0	70	—	490	—	255,50	—	2 800	—	

For den foran omtalte Familie kommer Beregningen af Udgifterne til den nødvendige Føde herefter til at se saaledes ud:

Mand.....	1,0	Voksenenhed
Kone.....	0,9	—
2 Børn 0—4: $2 \times 0,4$	0,8	—
1 Barn 5—9.....	0,7	—
1 Barn 10—14.....	0,9	—
	4,3	Voksenenheder
à 70 Øre pr. Dag.....	3	Kr. 01 Øre,
à 490 Øre pr. Uge.....	21	— 07 —
à 255,50 Kr. pr. Aar....	1 098	— 65 —