

Medlemsstat	Mælkemængde i referenceperioden		Fastslået mælkemængde	
	1000 t	% (1)	1000 t	%
Belgique/België	—	1,6 ⁽²⁾	46,1	2,1
Danmark	202,5	4,1	180,0	8,2
Deutschland	—	5,0 ⁽²⁾	1084,2	49,4
France	—	2,1 ⁽²⁾	477,1	21,8
Ireland	26,3	0,7	24,4	1,1
Luxembourg	10,0	4,6	9,8	0,4
United Kingdom	284,4	1,9	244,4	11,2
Fællesskabet	—	—	2192,1	100,0

(1) Andel af mælkeindvejningen i landet i 1977.

(2) Andel af fastslået mælkemængde.

c) Struktur

84,2 pct. af alle ansøgninger vedrører besætninger på mellem 3 og 29 køer. De ansøgende bedrífers struktur i de enkelte medlemsstater fremgår af tabel 3–10 i bilag I.

Tabel VIII:

Samlede antal ansøgere og køer fordelt efter besætningsstørrelser samt ansøgernes og køernes andel af henholdsvis det samlede antal bedrífte og køer i de enkelte størrelsesklasser for de ansøgninger, der er godkendt i Fællesskabet (Frankrig ikke medregnet) i perioden juli 1977 til december 1978.

Køer pr. bedrift	Ansøgninger i alt ⁽¹⁾		Køer i alt ⁽¹⁾		%	
	Antal	%	1000	%	Ansog. ⁽¹⁾	Køer ⁽²⁾
1 – 2	5.189	11,6	9,0	1,9	1,5	1,8
3 – 4	7.389	16,5	25,8	5,4	3,6	3,6
5 – 9	13.655	30,5	93,0	19,5	3,5	4,8
10 – 14	7.842	17,5	91,8	19,3	4,6	3,1
15 – 19	4.584	10,3	76,5	16,0	4,4	4,4
20 – 29	4.119	9,2	97,7	20,5	3,4	3,5
30 – 39	1.232	2,8	40,9	8,6	2,2	2,1
40 – 49	376	0,8	16,4	3,4	1,2	1,2
50	355	0,8	25,6	5,4	0,7	0,6
Total	44.741	100,0	476,7	100,0	3,3	2,7

(1) Bedrífte med malkekøer i Fællesskabet.

(2) Samlede antal malkekøer i Fællesskabet.

(3) For Forbundsrepublikken Tyskland indtil november 1978.

Vurdering af præmieordningernes virkning

I 1977, hvor præmieordningerne blev indført, viste opgørelserne en malkekobestand i EF på 25.026 mill. stk. I 1978 var tallet steget til 25.261 mill., medens prognoser for 1979 og 1980 forudsiger en malkekobestand i EF på omkring 25.189 mill. stk., hvilket i forhold til 1977 er en stigning på omkring 163.000 stk. malkekøer.

Med udgangen af 1978 omfattede præmieordningerne i alt 638.500 stk. malkekøer, der altså ikke synes at have ført til et tilsvarende fald i antallet af malkekøer i produktionen.