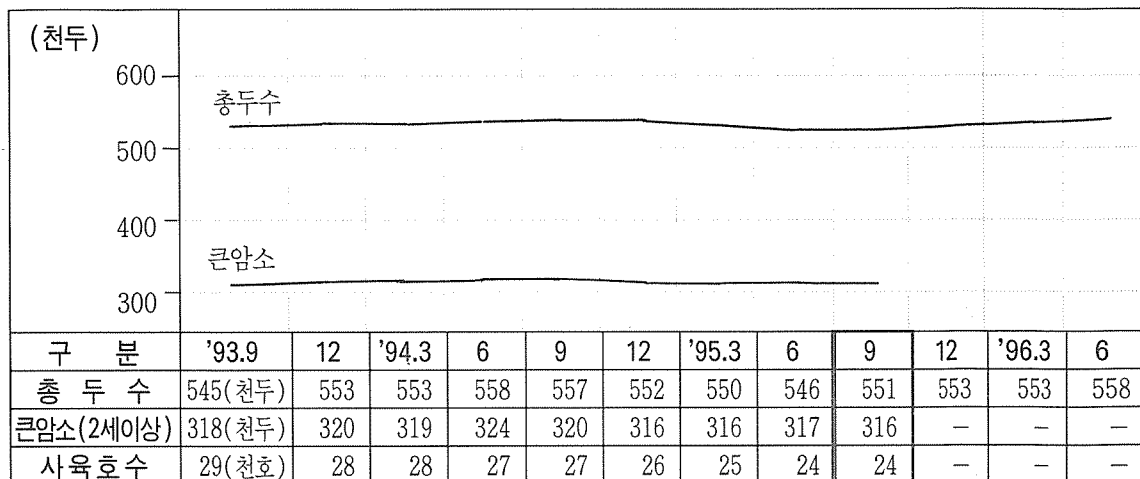


축산관측(젖소)

이 관측은 통계전문가, 양축농가 대표 및 양축가단체 대표 등으로 구성된 축산관측협의회에서 현재까지의 여건과 앞으로의 변동사항을 감안하여 협의·확정된 것입니다. 그러나 앞으로의 예기치 못한 가축질병이나 양축가의 의사변경 등 사육여건이 변동할 경우 이 관측결과와 실제상황은 달라질 수도 있습니다. <축산관측협의회 제공>

사육동향



- 총두수 : '95. 9월 현재 551천두로 1년 전보다 6천두(1.1%) 감소
3개월 전보다 4천두(0.9%) 감소
- 큰 암 소 : '95. 9월 현재 316천두로 1년 전보다 4천두(1.3%) 감소
(2세이상) 3개월 전보다 1천두(0.3%) 증가
- 사육호수 : '95. 9월 현재 24천호로 1년 전보다 3천호(11.1%) 감소
3개월 전과 같은 수준

젖소사육마리수 변동추세

(천호, 천두)

구분	'93.9	12	'94.3	6	9	12	'95.3	6	9	
사육호수	29	29	28	27	27	26	25	24	24	
총두수	545	553	553	558	557	552	550	546	551	
연령별	1세미만	119	121	122	124	127	126	124	115	118
	1~2세	109	112	112	111	110	109	111	113	117
	2세이상	317	320	319	323	320	316	316	317	316

- 사육호수는 그동안 꾸준한 감소세가 이어져 '95년 9월 현재 24천호를 나타냄
- 사육마리수는 지난해 6월 이후 약간씩 감소세를 보이다가 금년 9월에는 약간 증가한 것으로 나타남

낙농배합사료 생산동향

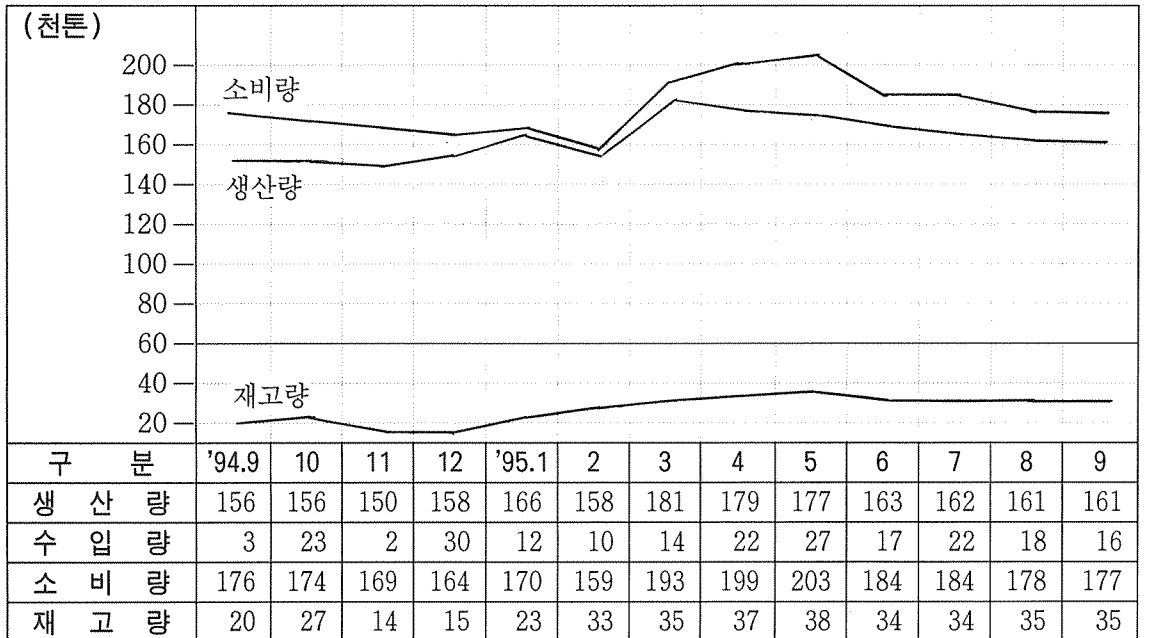
(천톤)

구 분		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	계
총생산량	'93(A)	164	159	179	173	167	164	166	166	174	173	177	191	2,054
	'94(B)	172	162	181	172	172	168	147	167	174	173	177	191	2,056
	'95(C)	178	164	185	174	177	168	154	165	175	-	-	-	-
	대 B/A	4.9	1.9	1.1	△0.6	3.0	2.4	△11.4	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1
	비 C/B	3.5	1.2	2.2	1.2	2.9	0.0	4.8	△1.2	0.6	-	-	-	-
착유우	'93(A)	109	106	119	115	111	108	109	106	109	108	111	121	1,332
	'94(B)	116	110	123	118	118	115	101	111	115	114	118	127	1,386
	'95(C)	119	112	119	113	113	107	99	103	118	-	-	-	-
	대 B/A	6.4	3.8	3.3	2.6	6.3	6.5	△7.3	4.7	5.5	5.6	6.3	5.0	4.1
	비 C/B	2.6	1.8	△3.3	△4.2	△4.2	△7.0	△2.0	△7.2	△6.1	-	-	-	-

- 낙농용 배합사료 총생산량은 지난해 같은 기간보다 약간 증가하였으나
- 착유우용 배합사료 생산량은 완만한 증가세를 보이다가 금년 3월 이후 지속적인 감소세를 보이고 있음

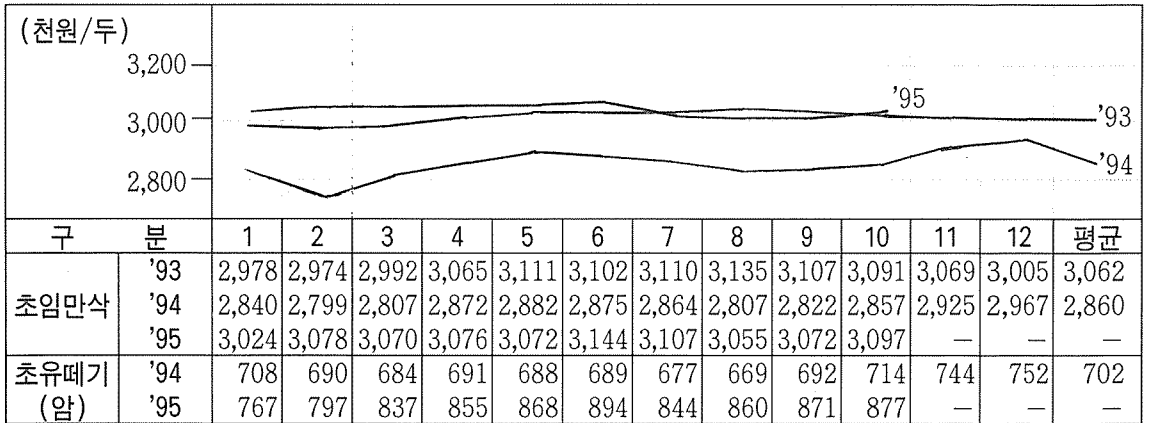
우유수급동향

(천톤)



- '95년 1~9월까지의 우유생산량은 1,508천톤으로 '94년도의 1,451천톤보다 3.9%가 증가하였으며 소비량도 1,647천톤으로 지난해 같은 기간에 비해 4.8%가 증가하였음

가격 동향(전국)



- 젖소값(초임만삭)은 약간의 기복은 있으면서도 안정세를 보였으나 금년 들어서 300만원대의 상승세를 보이고 있음
- '95년 11월 10일 현재 초유폐기(암)는 903천원, 초임만삭은 3,093천원을 보이고 있음.

인공수정 실적

(천두)

구 분	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	계	
젖 소	'93(A)	32	34	38	37	36	36	44	38	36	34	32	433	
	'94(B)	35	35	37	37	36	34	28	33	38	37	42	430	
	'95(C)	35	35	37	36	34	30	31	30	-	-	-	-	
대 비	B/A	9.4	2.9	△2.6	0.0	0.0	△5.6	△22.2	△27.3	2.6	8.8	8.8	31.3	△0.7
	C/B	0.0	0.0	0.0	△2.7	△5.6	△11.8	10.7	△6.3	-	-	-	-	-

- 젖소 인공수정 실적은 작년 여름에 폭염으로 크게 감소하였다가 연말에 약간 증가하였으나 금년 4월 이후 다시 감소하고 있음

전 망

◎ 사육두수 : 큰 변동없이 현 수준이 유지될 것으로 예상

- '95. 12월 : 553천 마리로 3개월 전보다 0.4% 증가, 작년 같은 달보다 0.2% 감소 예상
- '96. 3월 : 553천 마리로 3개월 전과 같은수준, 작년 같은 달보다 0.5% 증가 예상
- '96. 6월 : 558천 마리로 3개월 전보다 0.9% 증가, 작년 같은 달보다 2.2% 증가 예상

* 증가요인

- 경쟁력을 높이기 위하여 일정두수 이상으로 규모를 확대하고 있는 등 마리수 증가요인이 있음
※ 30두 이상 사육호수 : ('94. 9) 5,128호 → ('95. 9) 5,917호로 15.4% 증가
- 원유값 인상에 따라 일선농가에서 사육의욕이 되살아나면서 젖소 사육두수는 약간 증가할 것임

* 감소요인

- 타축종에 비하여 고정투자 부담이나 인력난, 사양의 어려움 등이 과중하여 신규농가가 참여하기 어렵고 번식생리상 급격히 증가하기가 어려워 위의 증가요인을 상쇄시킴
- 또한 일부 유제품(모조분유 등)의 수입 증가에 따른 사육심리 불안이 젖소마리수 변동의 변수로 작용할 것으로 예상됨