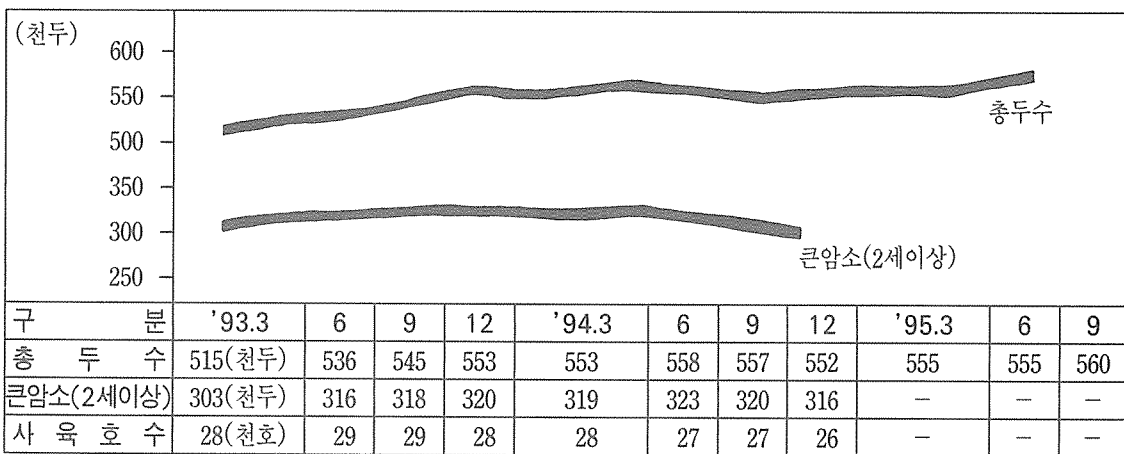


축산관측(젖소)

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

사육동향



- 총두수 : '94. 12월 현재 552천두로 1년 전보다 1천두 (0.2%) 감소
3개월 전보다 5천두 (0.9%) 감소
- 큰 암 소 : '94. 12월 현재 316천두로 1년 전보다 4천두 (1.25%) 감소
(2세 이상) 3개월 전보다 4천두 (1.25%) 감소
- 사육호수 : '94. 12월 현재 26천호로서 1년 전보다 2천호(7.1%) 감소
3개월 전보다 1천호(3.7%) 감소

젖소사육마리수 변동추세

(천호, 천두)

| 구분 | '93.3 | 6 | 9 | 12 | '94.3 | 6 | 9 | 12 | |
|------|-------|-----|-----|-----|-------|-----|-----|-----|-----|
| 사육호수 | 28 | 29 | 29 | 28 | 28 | 27 | 27 | 26 | |
| 총두수 | 515 | 536 | 545 | 553 | 553 | 558 | 557 | 552 | |
| 연령별 | 1세미만 | 115 | 119 | 119 | 121 | 122 | 124 | 127 | 126 |
| | 1~2세 | 97 | 101 | 109 | 112 | 112 | 111 | 110 | 109 |
| | 2세이상 | 303 | 316 | 317 | 320 | 319 | 323 | 320 | 316 |

- 젖소사육 농가는 약간씩 감소하여 '94. 12월 현재 2만 6천호로 나타나고 있으며,
- 착유가능한 2세 이상 암소 두수는 규모의 확대영향으로 꾸준한 증가세를 보이다 '94년 7~8월 폭염영향으로 감소세를 나타냄.

쇠고기 소비동향

(천톤)

| 구 분 | '93.12 | '94.1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|------|--------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 총소비량 | 23.2 | 23.1 | 21.8 | 17.7 | 19.7 | 19.5 | 19.0 | 19.5 | 25.5 | 31.6 | 20.4 | 22.0 | 29.9 |
| 국내산 | 13.0 | 12.0 | 13.4 | 10.1 | 11.0 | 10.9 | 10.1 | 10.6 | 13.5 | 17.7 | 10.8 | 12.4 | 15.2 |
| 수입육 | 10.2 | 11.1 | 8.4 | 7.6 | 8.7 | 8.6 | 8.9 | 8.9 | 12.0 | 13.9 | 9.6 | 9.6 | 14.7 |

- '94년 쇠고기 총 소비량은 27만톤으로 전년같은 기간 23만2천톤보다 16.4%정도 증가했으며,
- 총소비량중 국내산 쇠고기는 14만7천톤, 수입쇠고기는 12만3천톤으로 국내산이 차지하는 비중(자급률)은 약 54%를 나타냄.

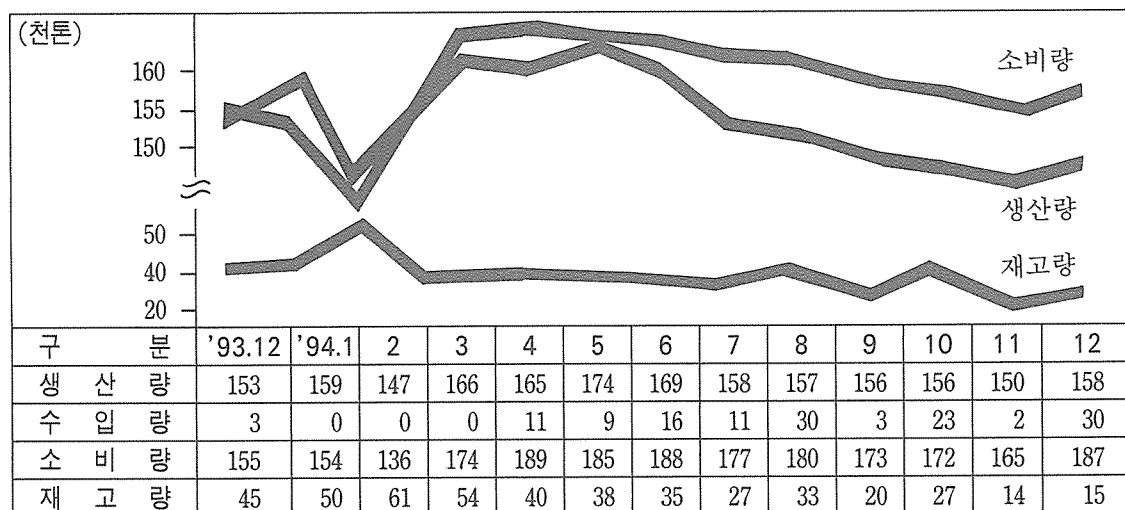
배합사료 생산동향

(천톤)

| 구 분 | '93.12 | '94.1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|------|--------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 총생산량 | 191 | 172 | 162 | 181 | 172 | 172 | 168 | 147 | 167 | 174 | 173 | 177 | 191 |
| 송아지 | 65 | 54 | 50 | 56 | 52 | 51 | 51 | 45 | 55 | 58 | 57 | 58 | 61 |
| 착유우 | 121 | 116 | 110 | 123 | 118 | 118 | 115 | 101 | 111 | 115 | 114 | 118 | 127 |
| 기타 | 5 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 3 |

- '94년도 젖소용 배합사료 총생산량은 205만 6천톤으로 전년같은 기간 205만3천톤보다 0.1% 증가하였지만, 7월에는 폭염여파에 따른 생산성 저하로 크게 감소하였음
- 착유우용 사료 생산량도 또한 138만 6천톤으로 전년같은 기간 133만 2천톤보다 4.1%가 증가한 것으로 보아 전년보다 소 사육마리수 증가하였음을 잘 나타내 주고 있음.

우유수급동향

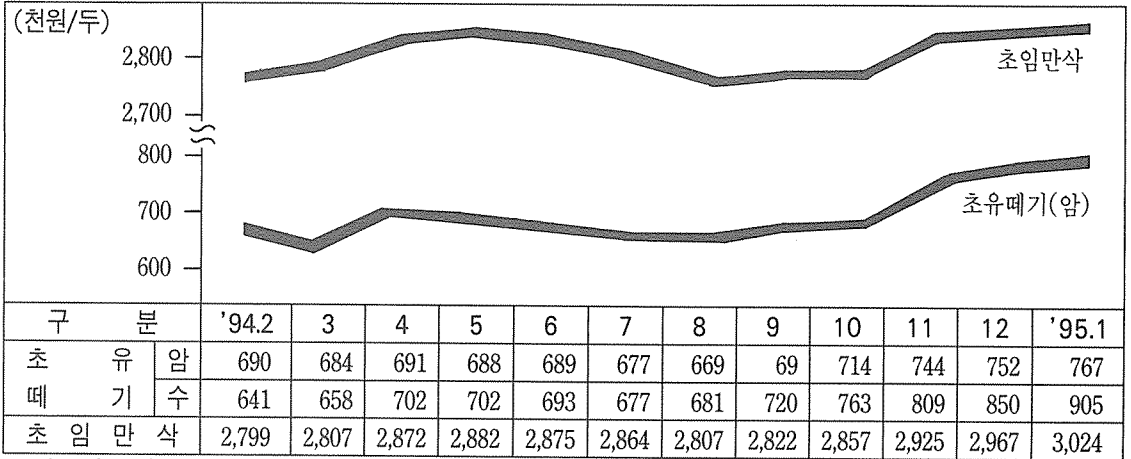


(주) 수입량과 재고량은 분유를 원유로 환산한 것임, 94년 12월치는 잠정치임.

- 지난해의 우유 총생산량은 191만 6천톤으로 '93년의 185만 8천톤보다 3.1% 증가하였으며, 소비량도 전년같은 기간보다 4.9% 증가하였음.

- '94년 12월 현재 우유재고량은 15천톤으로 전년동월보다 66.7% 감소하였는데 이는 소비량 증가와 더불어 7~8월 폭염으로 인한 생산성 저하와 함께, 수입자유화에 대비 정부의 재고 감소정책등에서 비롯된 것으로 풀이됨.

가 격 동 향(전국)



- 젖소값은 '94년 들어 하락세를 나타내다가 상승세로 반전된 뒤 강보합세를 나타냄.
- '95년 2월 15일 현재 초유떼기(암)는 800천원, 초임만삭우는 3,040천원 수준을 나타냄.

인공수정 실적

| 구 분 | '93.11 | 12 | '94.1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-------|--------|----|-------|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|
| 한 육 우 | 76 | 73 | 63 | 64 | 84 | 93 | 106 | 130 | 133 | 140 | 124 | 100 | 88 |
| 젖 소 | 34 | 32 | 35 | 35 | 37 | 37 | 36 | 34 | 28 | 32 | 39 | 37 | 37 |

- 젖소 인공수정실적은 전년동기대비 증가추세를 보이다가 7~8월에는 폭염피해로 약간 감소추세를 나타냄.

전 망

◎사육두수 : 현상유지후 9월경 소폭증가 예상

- '95. 3월 : 55만 5천마리로 3개월 전보다 0.5%증가, 작년같은 달보다 0.4% 증가 예상
- '95. 6월 : 55만 5천마리로 3개월전과 동일, 작년 같은 달보다 0.5% 감소 예상
- '95. 9월 : 56만 마리로 3개월 전보다 0.9% 증가, 작년 같은 달보다 0.5% 증가 예상

*증가요인

- 경쟁력 제고를 위해 일선농가에서 전업규모이상의 규모확대
- 원유재고량 감소에 따른 원유 공급호전등의 영향으로 농가사육심리 안정

*감소요인

- 낙농업 특성상(시설비 등의 고정투자 부담, 인력난 등) 신규농가 참여 어려움
- 작년 여름의 폭염여파에 따른 수태율 저하 및 인공수정실적 부진으로 금년 6월 마리수 증가둔화
- '95년부터 고관세이지만 일부 유제품 수입자유화에 따른 사육심리 불안이 마리수 변동에 영향을 미칠 것으로 보임.