

9월의

육계 전망



장 민 기
본 회 부 회 장
버들농원대표

◎ 생산20%증가에 소비는 오히려 감소

6월에 이어 7월의 육계전기 사료 생산량은 육계사상 최초로 4만톤을 훨씬 넘어 43,308톤에 이른다. 이 사료량을 모두 육계병아리가 소비했다고 추정하여 길러진 병아리 수수로 환산하면 무려 52,130천여수의 병아리가 6~7월 중에 길러졌다고 판단된다.

더구나 전국을 강타한 폭우로 인해 피해를 입지 않은 사람에게까지도 소비심리를 위축시켰다.

육계소비의 최절정기인 8월의 육계가격이 이토록 폭락한 것은 현대 육계산업사에 처음으로 기록되어질 것으로 삼복을 겨냥한 과잉생산의 무모함을 절실히 깨달아야 할 것이다.

더욱 염려스러운 점은 아직도 덩핑되고 있는 값싼 병아리를 입식하면 채산성을 맞출 수 있다고 판단하는 육계사업자가 의외로 많다는 사실이다.

병아리 수요가 년중 가장 적은 시기(7~9월)임에도 불구하고 표2에서 추정한 육계병아리 생산 추정량은 전년 대비 약 20% 정도가 증산될 조짐이어서 육계사업자는 더욱 어려움의 기간이 연장되어질 공산이 크다하겠다.

◎ 연말까지 가격 회복 기대못해

1) 8월의 육계가격 폭락요인은

첫째;생산의 과잉이다.(전년동기대비20% 이상 증산)

둘째;전국을 강타한 폭우로 인해 소비심리 위축. (최대 소비시기인 7~8월의 2개월동안 장마의 연속으로 복중 소비 격감)

셋째;계육과의 소비 대체관계가 가장 큰 돼지고기 값의 저가현상 지속으로 소비경쟁치열.

87년도의 복중경기는 육계사업자의 가슴속에 오래도록 간직되어져야 할 것으로 병아리의 입추경쟁이 치열해지면 양보하는 미덕이 육계경영을 크게 향상시킬 수도 있다는 점을 인식해야 할 것이다.

2) 9월의 육계가격은 7월 이후 8월초까지도 계속해서 입추경쟁이 치열했던 점으로 미루어 보아 표2에서 추정 한 수치 이상의 병아리가 길러졌을 것으로 추정되는 바 육계가격상승은 8월보다도 더 떨어질 예정이다.

3) 8월20일경의 육계용 병아리의 덩핑가격은 70원부터 180원사이로 이 가격이하까지도 한동안 지속되어질 것으로 전망되어지며 값싼병아리를 입식하여 생산코스트를 절감하면 복중에 잃은 것을 찾을 수 있을 것이라는 판단하에 일부지역(세미브로 전문 생산지역)에서는 입식 가능한 최대치를 입식한다는 보고가 있는 것으로 보아 부화장에서 계획적으로 입란조절을 과감히 하지 않는한 육계경기는 거의 연말까지도 계속적으로 불황을 면치 못할 것으로 판단된다.

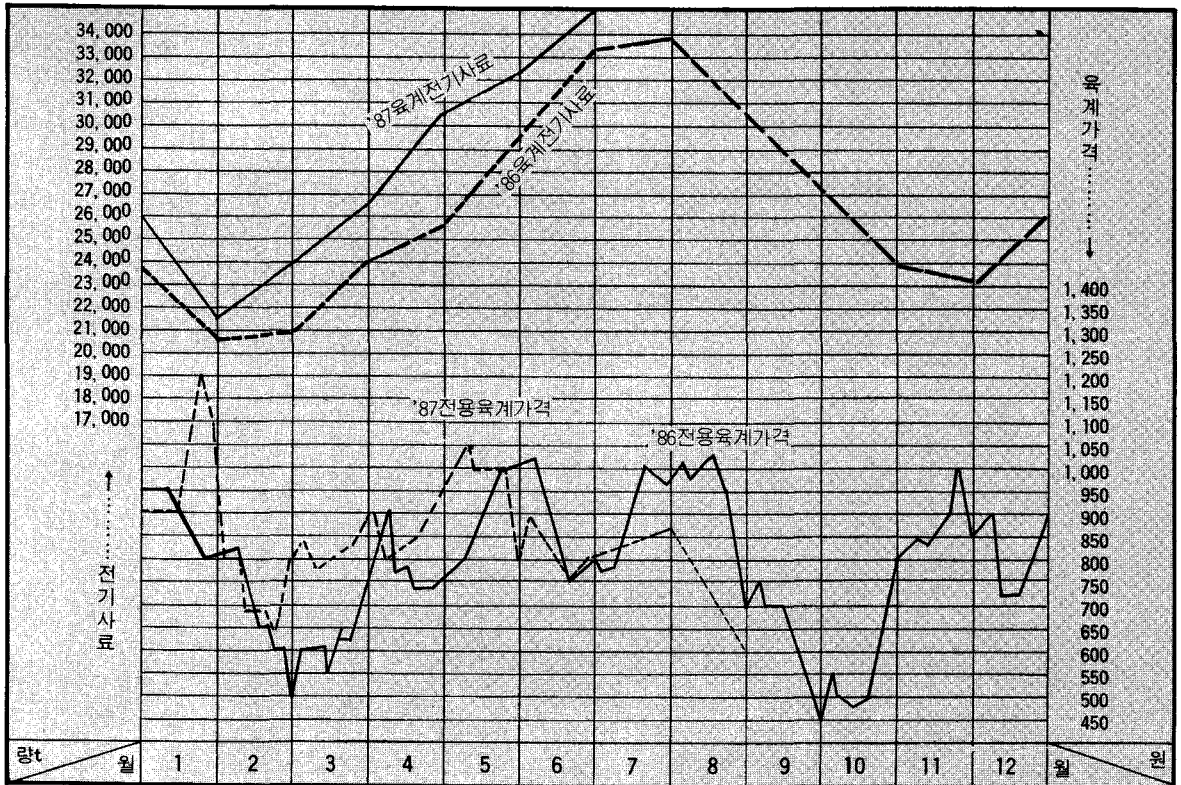
4)돼지 값은 계속해서 오를 전망이 없는 것으로 양돈 협회서는 홍보하는 것으로 보아 계육과 돈육의 소비대체 싸움은 계속되어질 것으로 보여진다.

표1. 표본 10개 사료메이커의 주간 사료생산량('87)

(단위: 톤)

| 사료 | 월 | 6 | | | | 7 | | | | 8 | | | | |
|----|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | | 31~6 | 7~13 | 14~20 | 21~27 | 28~4 | 5~11 | 12~18 | 19~25 | 26~1 | 2~8 | 9~15 | 16~22 | 23~29 |
| 전기 | | 3,164 | 2,672 | 3,428 | 3,545 | 4,172 | 3,584 | 3,749 | 3,081 | 3,067 | 3,203 | 2,967 | 2,835 | |
| 후기 | | 3,468 | 2,983 | 3,534 | 4,236 | 4,719 | 5,433 | 5,321 | 4,891 | 4,925 | 4,837 | 4,769 | 3,671 | |
| 계 | | 6,632 | 6,655 | 6,962 | 7,781 | 8,891 | 9,017 | 9,070 | 7,972 | 7,992 | 8,040 | 7,736 | 6,506 | |

월별 육계전기사료 생산량과 전용육계 가격의 비교



(범례 : ...'87전용육계가격, -'86전용육계가격-'87육계전기사료, '86- - 육계 전기사료)

표 2. 84~87사료 병아리 (생산수, 잠재력) 가격비교

| 월 | 년 도 | 사 료(천톤) | | 병아리 생산수 (천수) | 병아리 생산잠재력 (천수) | 가 격 (원/kg) | 비 고 |
|---|--------|---------|------|--------------------|----------------------|---------------|-----|
| | | 전 기 | 후 기 | | | | |
| 1 | 84 | 13.4 | 25.9 | 7,394 | 16,521 | 995 | |
| | 85 | 19.6 | 27.3 | 11,500 | 15,343 | 1,115 | |
| | 86 | 21.0 | 31.6 | 13,125 | 15,825 | 966 | |
| | 87 | 21.7 | 27.4 | 15,630 | 16,208 | 1,002 | |
| 2 | 84 | 12.9 | 16.5 | 9,356 | 17,551 | 1,134 | |
| | 85 | 19.8 | 29.7 | 12,000 | 16,009 | 1,050 | |
| | 86 | 21.1 | 32.8 | 13,188 | 16,853 | 740 | |
| | 87 | 23.4 | 31.0 | 14,625 | 17,088 | 726 | |
| 3 | 84 | 23.3 | 19.7 | 12,922 | 18,534 | 1,353 | |
| | 85 | 22.9 | 33.0 | 13,000 | 16,721 | 750 | |
| | 86 | 24.5 | 36.7 | 15,313 | 17,520 | 650 | |
| | 87 | 26.5 | 35.4 | 16,563 | 17,931 | 816 | |
| 4 | 84 | 26.7 | 30.2 | 14,060 | 19,158 | 1,048 | |
| | 85 | 23.6 | 35.4 | 14,500 | 17,059 | 870 | |
| | 86 | 26.4 | 38.0 | 16,800 | 18,110 | 800 | |
| | 87 | 30.3 | 37.9 | 18,938 | 19,003 | 880 | |
| 5 | 84 | 29.9 | 42.0 | 16,196 | 18,809 | 785 | |
| | 85 | 26.1 | 36.9 | 15,500 | 16,981 | 870 | |
| | 86 | 31.0 | 37.9 | 19,350 | 18,634 | 957 | |
| | 87 | 32.8 | 39.9 | 20,500 | 19,854 | 972 | |
| 6 | 84 | 29.0 | 44.6 | 13,022 | 18,124 | 733 | |
| | 85 | 28.7 | 38.9 | 16,500 | 16,226 | 870 | |
| | 86 | 34.2 | 43.7 | 20,625 | 18,453 | 898 | |
| | 87 | 40.1 | 50.1 | 25,063 | 20,108 | 816 | |

| | | | | | | | |
|----|----|-------|-------|---------|---------|-------|---------|
| 7 | 84 | 32.7 | 41.5 | 11,433 | 16,688 | 987 | |
| | 85 | 28.1 | 43.5 | 16,000 | 13,956 | 950 | |
| | 86 | 34.4 | 54.5 | 21,500 | 15,649 | 895 | |
| | 87 | 추43.3 | 추57.3 | 27,063 | 19,050 | 858 | |
| 8 | 84 | 20.1 | 28.8 | 11,029 | 14,686 | 1,180 | |
| | 85 | 25.3 | 34.5 | 14,500 | 13,956 | 1,100 | |
| | 86 | 30.0 | 47.3 | 19,000 | 15,649 | 908 | |
| | 87 | 추37.0 | 추55.0 | 추23,125 | 17,962 | 추600 | |
| 9 | 84 | 19.5 | 29.1 | 10,038 | 13,408 | 977 | 86.9.25 |
| | 85 | 22.0 | 38.5 | 12,000 | 12,970 | 840 | 400원 |
| | 86 | 26.1 | 52.7 | 16,840 | 15,070 | 630 | 이하까지 |
| | 87 | 추32.0 | 추47.0 | 추20,000 | 17,612 | 추550 | 하락 |
| 10 | 84 | 19.4 | 29.5 | 9,980 | 13,064 | 900 | |
| | 85 | 20.4 | 35.7 | 11,500 | 12,970 | 714 | |
| | 86 | 23.6 | 43.2 | 14,750 | 15,121 | 608 | |
| | 87 | 추30.0 | 추45.0 | 추18,750 | 17,946 | 추600 | |
| 11 | 84 | 19.6 | 28.1 | 10,483 | 13,810 | 952 | |
| | 85 | 21.4 | 31.3 | 11,000 | 13,765 | 831 | |
| | 86 | 23.2 | 35.2 | 14,500 | 15,600 | 885 | |
| | 87 | 추27.0 | 추40.0 | 추16,875 | 17,162 | 추700 | |
| 12 | 84 | 20.8 | 33.5 | 10,654 | 14,449 | 951 | |
| | 85 | 23.7 | 37.2 | 12,800 | 14,760 | 950 | |
| | 86 | 26.9 | 40.6 | 15,000 | 15,990 | 813 | |
| | 87 | | | | 20,337 | | |
| 계 | 84 | 258.3 | 369.4 | 136,567 | 194,682 | 1,000 | |
| | 85 | 281.6 | 421.9 | 160,800 | 182,029 | 909 | |
| | 86 | 332.4 | 494.2 | 199,991 | 216,000 | 812 | |
| | 87 | | | | | | |