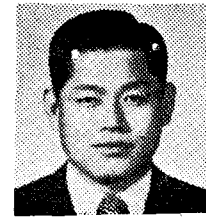


# 3월의 메모

천호부화장 전무 김영환



## 1. 3월의 기상

각 하천의 얼음이 녹기 시작하고 남쪽에서는 개나리, 진달래 등이 피어 후조의 거래를 볼 수 있다. 일조시간은 매일 2분 20초씩 빠른 증가를 보여 월초 11시간 22분에서 월말 12시간 34분으로 증가한다. 평균기온은 서울 3.6도, 대구 5.7도, 낮에는 따뜻하고 밤에는 추위 호흡기병이 많이 발생한다. 소동후 호흡기병을 점검한다. 갑작스런 기온 저하에 주의한다.

## 2. 3월의 산란계 보유수수

흔히 말하기를 1975년도에 산란용 초생추가 36% 증가했기 때문에 76년도의 난가는 매우 좋지 않을 것이라고 말한다. 그러나 좀더 자세히 분석해 보면 그렇지못한 것을 알수 있다.

1) 75년에 분양된 초생추가 즉시 산란을 하는 것이 아니고 6개월 이후부터나 계란생산량에 영향을 주기 시작하는 점.

2) 75년 초생추가 월차적으로 산란계로 편입되어가는 반면 노계로 도태처분되어가는 것도 있어 초생추의 증가 영향이 생각처럼 크지는 않다는 점을 들 수 있다.

금년 4월의 산란계 보유수수를 보면 작년 4월에 비하여 25%가 증가한 1,005만수정도. 그러나 75년 산란계 보유수수가 필요한 양보다 10%가 미달된 상태였다고 판단하면 금년의 산란계 보유수수는 14% 정도 증가했다고 보는 것이 타당할 것이다. 40% 증가 운운하는 것은 사실과 다르다는 점을 지적하고 싶다.

## 3. 축산사업 소득자 3월 2일까지 소득세 감면 신청서를 소득자의 주거지 관할 세무서에 제출하고 방위세만은 3월 2일 까지 세무서에 납입하여야 한다. 기일 넘기면 1할의 가산세 부과.

## 4. 국제청장으로부터 받은 답변서에

의하면 부업농가를 보호하기 위하여 양계규모 500수 이하의 농가에 대해서만 사업소득세를 100% 면제하겠다고 발표하고 있어, 면제가능성을 더욱 확박하게 하고 있다. 면제규모를 500수로 낮게 책정한 것은 양계발전을 지원시키는 요인의 충분히 될 수 있는 반면 난가유지에는 좋은 역할을 해줄 것으로 업계에서는 평가하고 있다.

5. 현행소득표준율을 보면 양계업은 12%, 부화업은 19%로 되어있어, 현실과는 너무 거리가 먼 높은 비율이어서 이를 조정하기 위한 작업이 필요하다는 업계의 중론. 대한양계협회에서는 이를 5%로 내리는 작업이 진행 중이라는 소식.

## 6. 3월의 사양관리

(1) 호흡기병 치료약 상비  
(2) 낮과 밤의 온도차이가 심한 3월 낮에 환기를 늘려 호흡기병 예방에 유의.

(3) 한번쯤 갑작스런 기온저하가 있을지도 모르니 주의.

(4) 뉴캣슬 병이 각지에서 산발. 예방접종에 특히 유의 요망. 특히 4,5월은 전조기이므로 종합적인 위생관리에 신경쓰도록.

(5) 배추기 (70일령 이후—140일령 이전)에 들어가 있는 맙은 제한급이(충분한 섭취량의 80—85%급여)를 실시하여 조산하지 않도록 한다. 제한도중에는 맑의 전장상태와 사료품질에 유의한 신축성 있는 관리가 요망됨.

(6) 3월부터 일조시간이 빠르게 증가하므로 이 시간에 초산을 보는 맑은 조산을 하지 않도록 점등에 유의한다. 계사를 너무 밝지 않게 한다.

7) 건물에 페인트 도장

## 7. 3월의 산물시세 예상

난가—지방에 축적된 계란이 2월 말까지 소모가 되고 3월초부터 난가는 강세에 들어가며, 3월 10일 넘으면 알값은 본격적인 상승을 보일 것으로 보인다. 그러나 전국의 개학과 행락 등으로 수요가 증가하지만 작년 가을추가 본격 초산에 들어가 적은 알이 비교적 많이 나올 예상.

노계값—육계값의 기복이 약간씩 생기고 있기는 하나 대체적으로 볼 때 3월 말을 향하여 상승세를 유지할 것으로 보인다.

노계값—육계값이 높은 시세를 시현함에 따라 노계소비량이 늘고 있음. 노계값은 육계값 덕

분에 3월에도 계속 강세를 유지해 줄 것으로 보임.

## 3. 양계진문

1) 감기로 고생하는 사람에게는 부작용을 일으킬지 모르는 감기약을 복용하는 것보다는 뜨거운 막고기 수프를 마시는 것이 더 좋을 것이라고, 조지타운 대학의 솔가츠 박사가 미국 상원 위원회에서 발언(1972)

2) 뉴캣슬 바이러스는 쥐에 오염되어 11일 간이나 살 수 있다고 미국 농무성의 "외국가 축질병 보고서"가 지적. 그리고 이들 쥐는 8 km까지도 이동할 수 있어, 뉴캣슬의 전파 방지에 쥐를 잡는 것도 중요함을 역설.

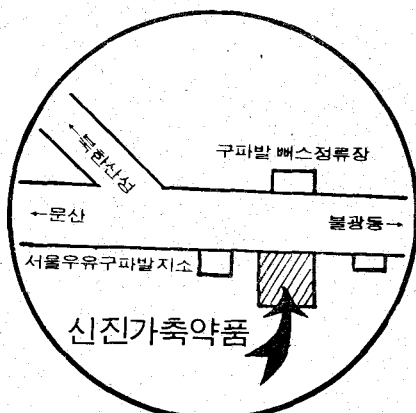
×      ×      ×

# 신진가축약품

각종대동물용 홀몬제입하  
유방염치료제 (스페셜포뮬라  
바이오텐트)

네오린칼  
린칼부록  
카우믹스

주소 : 서울 · 서대문구 구파발동 25  
전화 : (39) 9772



### ☆ 미국의 계란소비를 위한 선전방법 ☆

캘리포니아주는 전부터 채란양계가 최고로 성행하고 경쟁이 치열한 곳으로 이름난 주인데, 요즘 그곳 양계가들이 단합, 각자 경비를 출자하여 계란소비촉진운동을 적극적으로 벌인 덕택에 73년 보다 22%나 소비증가를 가져왔다.

그들의 최근 선전방법은 T, V나 라디오를 통한 방법이나 슈퍼마켓, 계란판매소에 선전 포스터나 인쇄물 책자를 (600만매(부) 정도로 계란생산, 출하, 처리, 요리방법의 소개) 배포하는 방법을 쓰고 있는데, C.M방송은 계란 파운드당의 영양가를 강조, 인체에 최고의 식품임을 주입시키고 있다.