

# 육계사육 관리의 문제와 해결방안



정연철  
무지개사료 과장(양계 PM)

**육** 계산업의 사육환경 문제를 파악하고 극복하는 것은 의미있다 하겠다.

이에 내적인 면과 외적인 면으로 나누어 분석하고 향후 방향을 제시하고자 한다.

첫째로 사고의 문제를 들 수 있다.

양계산업의 전망을 회의적이며 어둡게 보는 관계로 인해 생존력을 키우고 수익의 증대를 꾀하기 보다는 적당한 수익이 있거나 위기상황

이 발생하면 육계산업에서 탈출하려는 생각이 더욱 상황을 어렵게 한다.

육계업을 직업으로 선택하였거나 현재 종사하고 있는 사양가는 향후에도 육계업을 계속하겠다는 의지가 필요하다.

둘째는 위생문제를 들 수 있다.

완전한 세척과 소독 및 격리 등이 필수적으로 요구되지만 계사 여건상 어려움이 크다. 아울러 종계 및 부화장의 관리되어야 할 사항 등이 철저하게 준수되어 건강한 병이리 구입이 문제가 되지 않아야 한다.

셋째 표준부재의 문제이다.

유관업체에서 팔목할 만한 진전이 진행되고 있으나 사육성적의 비교대상이 될만한 수치가 적다는 것이다.

적절한 발육 진행사항과 초기 및 사육기간종 폐사, 음수량, 계사의 단열 및 환기상태의 표준이 연구되고 전파되어야 한다.

특히 계사 신축시 적용되어질 표준상황(정부 표준계사 포함)은 문제점을 개선하여 현실여건에 맞는 경제적 신·개축이 가능해야 한다.

해외기술의 무비판적 유입과 책임 없는 임기 응변식 국내 설비 건축업자들도 함께 문제가 된다.

넷째 사양관리의 철저한 기록 유지가 필요하다.

농장에서 기록되고 있는 내용들은 이용되고 판단의 근거가 될 수 있도록 자료로서의 정리 및 자원화가 되어야 하겠다. 이는 반복되는 실수와 사육성적의 정체를 개선할 수 있다.

다음으로는 적정 사육규모의 유지를 들 수 있겠다. 불확실한 정보를 바탕으로 입식을 조정하고 투기성향을 보이는 경영방식은 상당히 변화되었지만 여전히 문제가 될 수 있다.

정확한 입추 및 사육수수 정보 전달 등도 중요하지만 수수를 조정할 수 있는 종계장, 특히 몇 농장 되지 않는 원종계 농장에서의 병아리 수수의 조정이 동반되어야만 할 것이다.

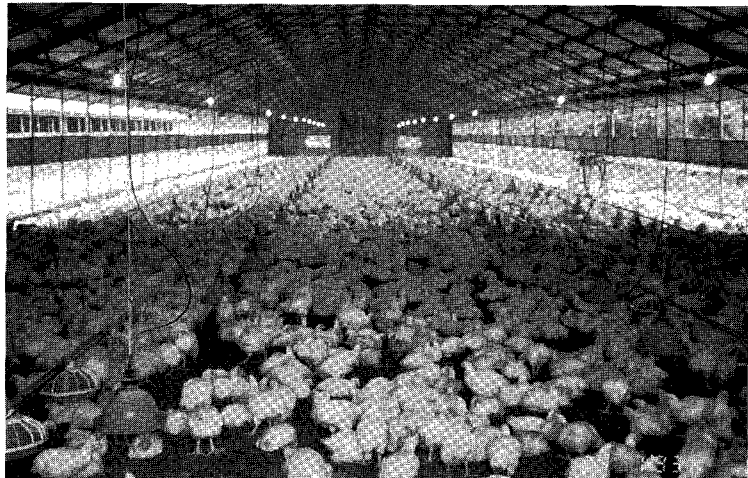
이외에도 육계인 내부에서 찾을 수 있는 문제가 많지만 외적 인 요인을 찾아보기로 하자.

첫째 생산비의 70% 이상을 차지하는 원종계와 사료 원료의 해외 의존도가 높다는 것이 문제가 된다. 국내 여건상 적합한 종계 생산이 국가적 차원에서 확립되고 지원 되어야만 하겠고 상승하는 환율로 인해 더욱 부담스러워진 사료비를 경감하기 위해서는 사료원료의 다변화와 사료 업체에서의 생산비 절감 노력이 수반되어야 하고 협조되어야 한다.

둘째 유통상 문제에서 찾을 수 있겠다. 농장 출하가격과 최종 소비자간의 현격한 가격차이는 유통이익을 고려하더라도 과다한 차이를 보이고 있으며 특히 가격 탄력(수요와 공급의 변화에 따른 가격변동)이 낮아 소비진작을 어렵게 하는 등 생산자와 유통인 모두의 수익증가에 악영향을 끼친다.

셋째는 전반적인 경제의 침체로 인한 소비감소와 대금결제의 불안을 들 수 있다. 연간 개인당 6.5kg 이상의 소비가 예상되지만 자금 흐름의 경직성이 부도 등으로 표출되며 산업을 더욱 어렵게 하고 있다.

넷째는 외국과의 경쟁력 문제이다. 미국에서의 수입을 이미 압도한 중국의 물량 공세는 저가품 이면서도 우리 소비 형태에 맞게 제품의



질을 맞추고 있어 경쟁 제 1국이 되었다.

다섯째로는 환경 친화 요구와 깨끗한 먹거리 제공에 대한 요구상황을 들 수 있다.

민원과 소비자 단체 등의 실력행사로 이어질 수 있는 이러한 요인들은 생산비 증가를 야기 시키기도 한다.

상기 항목외에 정부지원자금이 일정 담보제 공능력 등 까다로운 자격요건을 요구하고 있고 제한되어 있어 자금수요를 충족하지 못하고 있음을 들 수 있겠다. 경쟁력 제고를 위해 지원도 집중되어야 하며 융통성 있는 운용도 필요하다.

끝으로 소비창출 노력에 대한 노력이 있어야 한다. 고급 건강식이면서도 정당한 평가를 받지 못하고 있어 선진국의 30%도 되지 않는 소비를 늘리기 위해서는 유관기관들의 노력과 이웃 친지에 홍보하는 우리 모두의 노력이 있어야 하겠다.

이와 같이 육계산업 제한 요소를 살펴보았으나 적극적인 경쟁력 향상 노력과 국가 안보 산업인 축산에 더욱 땀을 흘림으로 밝은 미래를 기대해 본다. **양기**