

# 경쟁력있는 타조사육에 관심을

글 | 남시원 회장(한국타조협회)

**광**우병, 돼지콜레라, 조류독감은 현대인의 건강을 위협하는 또하나의 적으로 등장했습니다.

이른바 육류를 대표하고 있는 소, 돼지, 닭이 위의 전염병에 감염되었을 경우 해당 가축은 물론 이를 잘못 섭취시 사람의 생명도 빼앗아가는 불상사도 발생하고 있습니다.

27년간 축산인으로 일해온 저는 요즈음 벌어지고 있는 상황들 때문에 해당 가축의 사육농가들이 얼마나 낙심하고 있을까를 잘 알고 있으며 저 역시 그동안 수차례 이러한 경험을 했기에 이미 세계 여러 나라에서 가축으로 사육되고 있는 타조가 한국에서도 소, 돼지, 닭의 대체축종으로 충분한 가능성이 있다고 판단, 1997년 수입하였습니다.

타조의 여러 가지 장점 중 질병에 대한 내성, 축산의 경제성 및 용이성, 타조제품이 사람의 건강에 미치는 효과는 다른 어느 가축에서도 찾아볼 수 없는 것입니다.

타조는 질병에 대한 내성이 뛰어나 소, 돼지, 닭과는 달리 전염병에 감염될 위험이 없으며 자연 치유력까지 갖추고 있습니다.

위에서도 언급했듯이 요즘 소, 돼지, 닭이 각종

전염병에 감염되어 폐죽음을 당하는 현실 속에서 타조는 강인한 생명력으로 질병을 이겨내고 있습니다.

타조를 사육하기 위해 필요한 인원은 500~1,000마리당 1명입니다.

소나 돼지와 비교한다면 상상도 할 수 없겠지요. 이유는 간단합니다.

타조의 배설물은 90% 이상 소화되어 배출되기 때문에 냄새가 적으며 타조가 다시 먹어치워 소, 돼지, 닭처럼 배설물을 청소해주어야 할 필요가 없습니다.

따라서 가축사육시 가장 많은 시간과 인원을 필요로 하는 배설물 청소가 없기 때문에 타 가축에 비해 아주 적은 인원으로도 사육이 가능한 것입니다.

타조는 새끼에서 어미로 성장하는데 1년밖에 걸리지 않습니다.

그후 70~80년, 최고 120년까지 살지요.

즉 1년만 키우면 타조관련 제품으로 출하가 가능합니다.

알은 한 마리당 평균 60개를 낳습니다.

그렇다면 부화율 및 생존율을 감안하더라도 타조

타조제품이 인체에 미치는 효과는 첫째, 가장 대표적으로 혈액순환 촉진으로 인해 여러가지 질병들을 치료하거나 면역력을 갖도록 하여 병에 대한 저항력을 증대시키는 역할을 할 수 있는 효과입니다.

한 마리는 1년후 40마리로 증가한다는 계산이 나오며 사육농가의 자산은 40배가 되는 것입니다.

타조는 소, 돼지, 닭에 비하여 아주 적게 먹이를 먹는 소식동물입니다.

따라서 사료비를 적게 들고고도 많은 번식이 가능하기에 다른 어느 가축에 비교하더라도 경제성이 뛰어나다고 할 수 있습니다.

즉 고부가가치를 창출할 수 있는 첨단 축종입니다.

타조제품이 인체에 미치는 효과는 첫째, 가장 대표적으로 혈액순환 촉진으로 인해 여러가지 질병들을 치료하거나 면역력을 갖도록 하여 병에 대한 저항력을 증대시키는 역할을 할 수 있는 효과입니다.

이는 국내에서도 임상실험을 통하여 입증된 사실입니다.

이러한 인체에 미치는 효과 때문에 육골즙이나 알 추출물로 가공하여 복용할 수 있도록 상품화하여 시판되고 있으며 많은 사람들이 복용 후 효과를 인정하는 것입니다.

둘째로 현대인 누구나 관심을 갖고 있는 비만 문제에 있어서 타조육은 저콜레스테롤, 저지방, 저칼로리이기 때문에 고기를 먹을 때 갖는 건강에 대한 부담감을 갖지 않아도 됩니다.

이를 세계심장재단에서도 차세대 건강축종으로

공인한바 있습니다.

이상에서 열거한 대체축종으로서의 타조의 장점 때문에 세계 각국에서 양축 대상으로 각광을 받는 것입니다.

그러나 국내에서는 아직 1,200개의 축산농가에서 4~5만 마리밖에 사육되고 있지 않기 때문에 소,

돼지, 닭에 비해 타조가격이 고가이며 국내에서

는 아직까지 동물원에서나 볼 수 있는 가장 큰 새라는 생각을 갖고 있는 사람들이 대부분이기 때문에 저변확대에 어려움이 많습니다.

그러나 2000년 5월 축산물 가공처리법에 의해 도축이 허용되었고 2003년 7월 식약청에 의해 식품원료 사용을 허가받았기에 이제 본격적으로 사육농가가 증가함과 아울러 식품으로의 인식은 시간문제라 확신합니다.

또한 최근 한·칠레 자유무역협정 이후 축산농가가 도태되지 않기 위해서는 타조같은 대체축종으로 경쟁력을 키워야 합니다.

마지막으로 타조에 대한 정부차원의 연구가 활발해져 현재 타조사육 농가에 힘을 실어주는 것은 물론 국민들의 타조에 대한 인식전환에 기여해 주었으면 하는 바램입니다. ㉞

