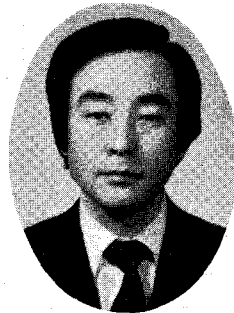


飼料原料 구매의 2원화는

어떻게 이루어져야 하나



張 孝 林

(제일제당(주) 사료사업부장)

〈배 경〉

농수산부는 '81년 11월 1일 이후부터 "사료용 도입곡류 구매 지침 시달"에 따라 그간 사료용 곡류의 구매기관이 축산업 협동조합 중앙회로 일원화 되어왔으나 곡종(穀種) 간의 가격변동에 따른 경제적인 원료의 선택 및 국제시장 상황변동에 따른 기민한 구매의 필요성 등이 요청되어 사료용 도입곡류의 범위를 옥수수, 수수, 사료용 소맥, 보리, 타피오카, 곡류부산물로 다양화했으며 구매기관도 축산업 협동조합 중앙회, 한국사료협회, 배합사료 제조업체로 다원화했다. 이 조치는 급변하는 국제 곡물시장에 적극적으로 대처하고 사료가격의 자율화 사료성분 한도량고시 해제 등의 일련의 축산업 발전을 위한 정부시책의 일환이며 기업의 자율화 및 민간주도화등에 따른 것으로 생각된다. 이는 양축가, 사료제조업체, 연구기관, 학계등에서 이구동성으로 주장해온 자유경쟁을 통한 품질개선, 기술개발, 서비스향상을 유도하여 축산물의 생산성을 높이고 생산원가를 낮추는데 그 의의가 있다고 본다.

오일쇼크로 부터 시작된 경기침체는 축산업에도 심각한 영향을 미치면서 좀처럼 회복되지 않고 있으며 80년의 세계 곡물 작황의 흥작은 더욱 고통스러웠다. 이러한 어려운 상황은 어쩌면 지극히 당연한 사실로 생각되는 불길한 예감도 들고 있다.

사실상 우리는 곡류도입에 있어 불리한 점도 많이 겪었으며 이로 인한 자원적인 측면의 손실도 생각하지 않을 수 없었다. 이러한 여러가지 어려운 상황을 개선하고 축산업 발전을 위한 노력의 일환으로 금번 이 조치가 내려진 것으로 생각된다. 따라서 이러한 사료용 도입곡류의 다양화, 구매기관의 다원화 조치의 근본적인 취지를 축산인 전체가 어떻게 소화시켜 축산업계의 발전을 가속화 시킬 수 있을까하는 문제를 살펴보고자 한다.

1. 우리나라 배합사료의 원료사정

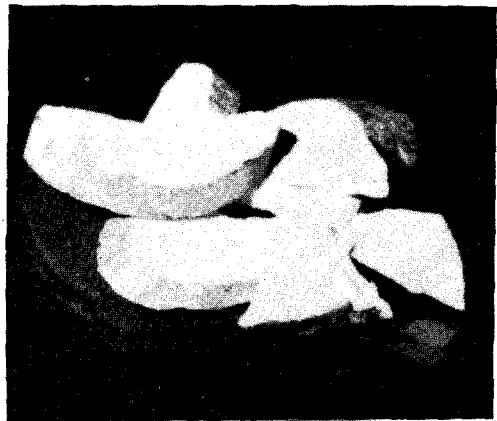
배합사료의 원료는 대부분이 외국에서 도입하여 사용하거나 도입곡류의 부산물을 사용하고 있다. 따라서 그 만큼 세계의 작황과 밀접한 관계에 있으며 이는 외화부담, 환율변동 등으로 사료원가에 대단히 큰 영향을 미친

게 되며, 국가적인 자원적인 차원에서 중요한 의미를 갖는다. 더군다나 사료중에서 곡류가 차지하는 비중이 높은 점을 감안한다면 그 중요성은 가중됨을 쉽게 알 수 있을 것이다. 사료원료는 물량의 규모가 크고 원거리 수송이 많으므로 수급, 품질, 운임, 모선단 위등에 많은 변이가 발생된다. 자유경쟁을 통하여 원가절감에 최선을 다해야하며 그를 통한 품질개선, 기술개발에 전력투구해야한다.

2. 세계 곡물시장

세계 곡물수출시장의 약60%를 미국이 점유하고 있으며 주요 수입국은 소련, 일본, 스페인, 멕시코, 이태리, 한국 등이다.

곡물가격의 변폭은 대단히 심하다. 가뭄, 홍수, 이상기온등의 기후조건에 따른 작황, 미국, 소련, 중공 등의 정치적인 변화, 주요 수입국의 대량구매등 많은 요인에 의해 영향을 받는다. 이런 변화되는 상황에 익숙해지기 위하여서는 국제적인 정보수집의 체계화등이 요구된다. 세계 도처에 수출을 하고있고 지구 저쪽의 사건이 바로 우리들의 피부에 와닿는 국제화된 현실에 승리하기 위해서는 세계적인 변화에 대처할 수 있는 힘을 길러야 한다. 현재 정부에서 추진 중인 기업의 자율화, 국제화유도도 그런 것에 그 목적이 있는 것으로 생각된다. 여기에 발 맞추어 촉각을 세계에 돌려야만 한다. 그러한 경쟁을 통해서 경제성이 높은 원료를 도입하고 효율성이 큰 사료를 생산 공급하여 양질의 축산물을 생산하여야 한다. 일관된 구매에 서 적극적이고 소단위의 다양화된 구매를 통하여 위험부담을 줄이고 급변하는 상황에 신속히 대처 할 수 있을 것으로 생각되며 또 그렇게 되도록 축산인 전체의 중지를 모아 노력하여 축산발전을 이루어야 한다.



△ 도입곡류의 다변화에 따라 구매도 다원화되었다(사진은 수입된 타피오카)

세계의 곡물 생산 현황

미농무성조사, (백만톤)

국명회계년도	78 / 79	79 / 80	80 / 81
미국	273.1	299.0	263.2
소련	228.2	172.5	181.0
중공	262.5	278.5	274.0
인도	142.2	127.4	179.5
기타	668.0	643.5	671.1
세계총계	1,574.0	1,520.9	1,528.8

3. 경제적인 사료의 개발

축산업 경영을 좌우하는 요소는 너무나 많다. 축산물의 가격변동, 축종의 선택, 사육규모의 결정, 사료의 선택, 방역대책, 기후, 사육환경, 사양관리 등 불확실한 요소들이 항상 경영의 성과에 영향을 미치는 불안한 요소로 작용한다. 이 많은 요소는 제각기 중요 하여 어느 한 요인이 잘못되어도 전체경영은 어렵게 되는 것이다. 그 중 특히 생산비의 70~80%를 차지하고 있는 사료비를 구성하는 원료의 구매, 품질의 중요성은 아무리 강조해도 지나침이 없을 것이다.

사실 지금까지 대단히 중요한 부분으로 인

식하면서도 여러가지 제약으로 간과 해 온 것 또한 부정 할 수 없는 현실이다. 불황을 이겨내기 위해서는 생산비를 1원이라도 싸게 해야 한다. 그렇게 하기 위해서 보다 영양가가 높고 가격이 저렴한 원료를 개발 도입해야 한다. 물론 국내 부존 자원을 이용해야 하는 것은 두말 할 나위도 없지만, 국내자원이 거의 없고 대부분을 도입해야만 하는 현실을 볼 때 경제적인 사료 원료의 도입은 외화절약적인 면에서도 극히 중요한 일이다. 그러므로 세계의 사료원료의 분포, 가격, 영양성, 경제성 등을 면밀히 검토, 사용 될 수 있도록 적극적으로 연구 검토 해야만 될 것으로 본다.

〈맺음말〉

많은 제도의 개선조치가 시행될 때 우리들

은 기대를 많이 하게 되고 초기에는 많은 노력을 기울여 보지만 시간이 경과되면 경시하는 경향이 많이 있는 것 같다.

축산업 발전이라는 중대한 우리들의 사명감에 힘을 더해주는 이번 조치가 소기의 목적을 달성하고 발전되기 위해서는 우리 모두가 맡은 분야에서 최대한의 노력을 기울여야 한다. 그렇치 않고 이러한 계기를 악용 하게 되면 모처럼 잡은 축산발전의 좋은 기회를 스스로 잃어버리는 결과를 초래 할 것이다.

의제매입, 관세율등 이원화된 구매기관과의 사이에서 발생되는 차이등을 슬기롭게 해결할 수 있도록 제도적인 배려가 있기를 바라며, 덧붙여 기타 사료원료의 도입도 원활히 되도록 정책적인 배려가 있어 축산업 발전이 가속화되기를 기대한다.

최고의 부화율
최고의 건강추 배부율
최저의 생산원가
최저의 노임

Chick Master
부화기가 여기까지
왔읍니다

납품처 (ㄱ.ㄴ순)

기 릉 농 원	4대	(102형)
동 신 부 화 장	2대	(")
연암축산전문대학	1대	(")
퓨 리 나 코 리 아	1조	(99형)
한 국 카 길(주)	1조	(99형)
한 일 농 원	5조	(102형)
한 협 증 계 장	4조	(102형)

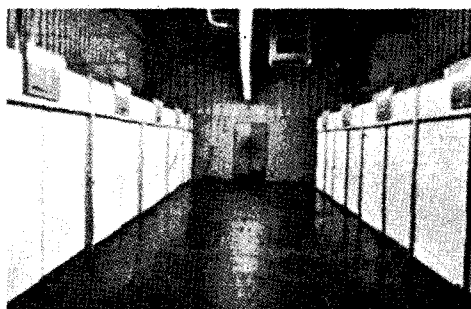
왜 이렇게 여러 곳에서 애용할까요

109형 개량형

102형 개량형

99형 개량형

68형 개량형



오 진 양 행

중앙사서함 3252

☎ (723) 4125 · 4128