

動物藥品

- 78년도 동물약품 총
판매고 200여 억 원 -

이 회 구

(한국동물약품협회 전무이사)

78년도를 돌아볼 때 과거 어느 때 보다 도 양적, 질적으로 발전한 한 해 였다고 생각하며 이는 동물약품업계가 76, 77년도의 기초와 안정을 기반으로 하여 동물약품의 품질향상과 제품개발에 일층 주력한 결과라 하겠다.

77년도의 판매액 139억 원에 대하여 43.9% 증가한 200여 억 원으로 증가된 것은 정부축산진흥시책에 따른 동물약품의 양적인 수요가 급증한데 관계가 있는 것으로 풀이된다. 여기에는 약품원료수급의 원활이 필수적이며 올해 외화배정액은 883.4만불(당초 650만불)로 전년도 530만 불에 비하여 66.7% 증배되어 부족없는 수급이 이루어졌다고 본다. 이 증가추세를 감안하여 볼 때 79년도에는 1,200만불 이상의 외화를 소모하지 않을까 생각한다.

올해 생산된 제품(상반기)을 전년도 동기애 대비하여 볼 때 전체적으로 54.2% 가 증가하였으며(별표 1 참조) 신경계 용약을 제외한 모든 제품의 생산이 증가되었음을 볼 수 있다. 그중 항생물질의 용도별 생산비율을 본다면 별표 2와 같다.

농수산부에서 올해 발표된 “배합사료제 조용 동물약품 및 사료첨가제 사용 지침”이 공고됨에 따라 1차적으로 사료 공장에 적용하도록 했다. 또한 이러한 의도를 이해코자 협회에서는 동물약품 및 사료제조업 실무자등 관련업체 관계인이 참석한 세미나도 개최한 바 있거니와 여러 제조업자 및 양축가는 행정당국의 의도를 이해하여 협조해야 할 것으로 사료되며 지침에 미흡한 점이 있다면 앞으로 보완해

야 할 것으로 믿는다.

사료첨가제가 차지하는 비율은 전체 동물약품 중 42.8% ('78 상반기 생산액 기준)인데 명실공히 양산의 체제에 들어간 사료첨가제는 양축가의 수요에 어긋남이 없도록 앞으로도 적절한 가격으로 공급 될 것으로 생각된다.

흔히 양축가가 경제적 손실 및 질병 발생의 원인이 동물약품의 질적 저하에 있지 않나 우려하는 바 없지 않은데 이는 장기투여시 내성균발현에 따른 결과로 생긴 문제일 것으로 사료되며 따라서 약품선택에 신중을 기함이 요망된다. 동물약품 품질 관리는 약사법에 의한 의약품 품질관리기준에 준하여 실시하고 있으며 실제로 '78년도의 동물약품 약사감시 및 국가검정이 총 1,100여건이고 동시에 자체적으로 품

질관리에 만전을 기하기 위해 노력하였다. 올해 동물약품 수출이 36만불((주) 미원의 사료첨가제 Lysine수출은 제외)에 달했음은 이러한 일련의 결과로 해외에서도 우리나라 동물약품의 질적우수성을 대변해주는 것이라 하겠다. 76년도 수출은 사료첨가제등 7개품목 18만불이었고 올해는 30여개 품목을 동남시아 각국, 호주등 10개국에 수출하였으며 '79년도에는 100만불 수출을 목표로 하고 있다.

'79년도에도 약품공급에 차질이 없는 원료수급이 이루어질 것으로 예상되나 이는 행정당국의 적절한 배려와 양축가의 성원과 지도편달 없이는 이루어질 수 없을 것으로 생각하며 79년도에도 양축가 여러분의 기대에 어긋남이 없는 동물약품업계가 될 것을 약속한다.

一 수출현황 -

1. 輸出品目

總品目	飼料添加	豫防藥	原料藥	治療劑
33	11	1	1	20

2. 輸出對象國 및 輸出業體

區 分	總計	細 部 內 容
輸 出	10	일본·말레이지아·타일란드·싱가포르·필리핀·버마·오스트레일리아·방글라데시·홍콩·자유중국
對象國		
輸 出 業 体	3	녹십자수의약품(주)·한국바이엘화학(주)·유니화학상사

3. 輸出實績 (單位: 千 \$)

年度	'77	'78. 10	'79(推定)
金額	351.9	360	1,000

(별표 1) '77/78 상반기생산액 대비

단위: 천위

약 品 分 類	'77 상반기	'78 상반기	증감율 (%)
신 경 계 용 약	16,256	11,062	- 32
순 환 호흡	2,854	4,476	56.8
비뇨기 분비용 약	38,084		
소화기 관용 약	11,168	63,256	66.1
번식용 약	5,717	23,988	114.8
외회용 약	1,188,919	10,904	90.7
대사성 약	374,889	1,722,976	44.9
항병원생물성 약	1,362,592	778,459	107.7
항생물질 및 생물학적제제		1,964,665	44
치료를 주목적으로 하지 않는 약	2,795,837	4,361,515	56
수의기구	3,995	3,839	3.9
계	5,800,311	8,945,140	54.2

□ 78年의 養鷄業界 결산과 79年 展望 □

(별표 2) 학생물질 용도별 생산액

(단위: 천원)

	74	75	76	77	'78상반기
경구 투여용	263,512	253,314	701,960	1,311,972	882,667
사료 첨가용	116,317	204,454	481,183	431,217	538,191
주사용	37,662	52,303	85,656	223,217	134,819
주입 및 삽입용	1,113	8,463	15,403	47,845	12,252
계	418,604	518,534	1,284,202	2,014,924	1,567,929

학생물질용도별 비율도표(%)

