

베네주엘라의 肥料需給 動向

編輯者 註：

本 資料는 大韓貿易振興公社 現地
貿易館의 最近 調査報告書에 依한
資料이오니 業務에 參考하시기
바랍니다.

< 베네주엘라 >

1. 비종별생산 및 수급동향

가. 비종별생산동향 (단위 : 메트릭톤)

비종별	1972	1973	1974	1975
尿素 肥料	-	-	1,880	5,136
과린산 (단일건조)	13,995	11,399	18,748	9,560
· (삼중 ·)	16,970	9,493	14,168	31,262
· (단일습성)	19,384	12,858	22,082	6,050
· (삼중 ·)	19,940	11,219	16,479	39,603
유안 비료	49,405	20,124	22,647	32,563
초산 암모늄	-	-	-	-
인 재료	49,465	31,946	50,618	99,380
混合粉末	44,826	54,045	110,955	80,131
날알형 (N,P,K)	12,791	3,897	-	-
인 산	-	-	-	1,497
계	226,476	154,981	257,577	305,182

資料出處 : 통계국

나. 수급동향

1956 ~ 1963 년간 Morón 에 肥料工場을 위치한 석유화학공업 단지를 조성하고, 동비로 단지에서 당초에는 年間 約 150,000 吨 생산규모로 부터 점차 확장되어, 주로 질소비료 및 인산 염비료를 주축으로 하여 年 600,000 吨까지 생산하여, 수급의 均衡을 이룬바 있으나 60년대 후반, 70년대로 들어오면서 국내생산은 63年度를 정점으로 점차 감소되는 현상을 보여 국내 생산비료를 인근국에 일부 수출을 하고 있으면서도, 공급이 수요를 따르지 못하여 수출량 이상의 비료를 수입하지 않을수 없는 실정이다.

2. 비종별 수출입동향

전술한 바와 같이 베네주엘라의 비료생산은 1963년을 정점으로 하여 점차 감소되는 경향을 보였으며 74 및 75년도에 약간 증산되는 추세를 보이고 있는 반면, 정부의 농산물증산 및 농촌현대화를 위한 각종 인센티브 및 자금상의 혜택에도 불구하고 농업증산이 뜻대로 이루어지지 못하여, 농업증산정책을 가장 강행했던 74年度の 수입량 최고수준을 고비로, 또 다시 수입량이 감소추세를 보이고, 현재까지 이르고 있는 바, 年度別 비료의 종별수·출입실적은 별표 "1"과 같다.

3. 비종별가격동향

비종별수 출입가격의 확인은 不可能하며, 1975.12.31까지 有効
했던 비종별비료의 소매가격(수입품, 국내생산품 동일)을 보면
별표 2와 같다.

4. 비료 수출입 관리제도

原則的으로 비료는 정부의 수입허가품목으로서, 国内 생산량에
의한 수급상황에 따라, 정부 구매형식으로 수입하고 있으며,
농산물 증산을 위한 비료는 대부분 자체생산으로서 충당하고,
수목, 화초등을 위한 비료만을 수입 허가 하는 것으로 하고
있다.

5. 비료수출국 競争国 동향

비료 수출국 競争狀況을 보면, 미국과 베넬룩스, 서독, 영국을
포함한 구주제국이며, 기타 멕시코, 콜롬비아등 중남미 수개국이
있을 뿐이며, 한국의 競争国인 일본, 중국등은 실적이 없는
상황이다.

6. 비료수입상 명단 및 비료수입 관장 기관명

전술한바와 같이 베네쥬엘라정부는 국내 수급상황에 따라 수시
로 정부구매 형식으로 수입을 허가하는 정책을 채택하고 있기
때문에 개인업체로서는 비료수입을 할 수 없으며 비료를 포함
한 모든 석유화학제품의 수출입은 Instituto Venezolano

de Petroquimica (약자 IVP)가 관장하고 있다.

7. 아국산비료의 비종별 수출可能性 및 대책

베네주엘라의 비료수입은 原則적으로 개방된 시장이 아니고, 정부의 수급상황에 따라 수시로 정부구매형식으로 수입을 하고 있기 때문에, 정부대 정부수준의 긴밀한 경제 유대없이는 거의 한국산 비료의 대베네주엘라수출은 不可能한 실정이며 수출이 可能하다고 하더라도 모든 품목에서 난관에 봉착하게 되는 운임으로 인한 불리한 조건 및 인도기간으로 인하여, 競争할 수가 없는것이 사실이다.

따라서 정부구매정보를 사전에 탐지하여 임전 작전태세로 속결하는 방법이 강구되지 않는한, 한국의 대 베네주엘라비료의 수출은 넘겨야 할 난관이 너무나 많다.

유 침 : 년도별, 국별 비종별 비료수출입 실적

75.12.31까지의 주재국내 비료 소매가격표.

IMPORTACION OF FERTILIZRES 1975 (Jan - Jun)
.31.01.

1.- Ammonium Nitrate	Netherlands	15,282
	U.S.A.	9
	West Germany	13,090
2.- Ammonium Sulphurnitrate	West Germany	130
3.- Ammonium Sulphate	West Germany	463
	Belgium & Luxemburgo	360
4.- Sodium & Magnisium Nitrata	West Germany	8
5.- Urea	U.S.A.	30
6.- Mixtures from the mentioned above.	Belgium & Luxemburgo	4,287.626
	Colombia	1,840.823
	U.S.A.	60
7.- Others Mixtures with Phosphates.	Belgium & Luxemburgo	105.532
8.- Potassium Chloride	West Germany	1.039
	Netherlands	381
	United Kingdom	109
9.- Others	U.S.A.	347

합 계 6,265,289.-

단 위 : 미 \$

자료출처 : 상무성 통계국

IMPORTACION DE FERTILIZANTES.- 1974
 .31.01.

1.-	Natural Sodium Nitrate	U.S.A.	\$5,255
		Mexico	6.525
2.-	UREA	U.S.A.	1.257.107
		West Germany	422
		United Kingdom	10
3.-	Ammonium Sulphate	West Germany	\$434.958
		Dominica Rep.	273,915
		U.S.A.	3,157,817
		United Kingdom	396.862
		Yugoeslavia	1,785.000
4.-	Ammonium Sulphurnitrate	Potugal	\$1,077,978
5.-	Ammonium Nitrate	France	\$249.373
		Norway	9.500
		U.S.A.	10
		Austria	5
6.-	Calcium Nitrate	France	\$258.109
7.-	Others & Mixtures form the mentioned above.	Belgium & Luxemburgo	\$1,163,896
		Colombia	1,361.962
		Espana	3,178.319
		U.S.A.	2,158.740
		Reino Unido	4,522.310
8.-	Others from Phosphate and its deriveds	Espana	1,480.133
		U.S.A.	1,753.952
		Bulgaria	59.534
9.-	Potassium Chloride	U.S.A.	472.270
		Alemania Occi.	41
10.-	Others	West Germany	1,100.383
		Switzerland	2
	합 계		26,164.408

단 위 : 미 \$

자료 출처 : 상무성 통계국

EXPORTACION of FERTILIZERS
.31.01.

1974

1.- Urea	Costa Rica	\$ 2,504.000
	Rep. Dominica	652.800
	Brazil	1.081
	Colombia	395.940
	Peru	319.609
2.- Others Mixtures	Colombia	\$ 3.537
	Curacao	1.302
	Brazil	1.744
	Aruba	342
3.- Phosphates	Brazil	1.200
4.- Potassium	Curacao	1,048
	Aruba	49
합 계		3,882.652

EXPORTACION of FERTILIZERS
.31.01.

1975 (Jan=Jun)

1.- Urea	Dominican Rep.	\$ 1,162,200
2.- Others	Aruba	42
합 계		1,162,242

단 위 : 미\$

자료출처 : 상무성 통계국