

海外情報

EC ; EEC 로의 MAP／DAP 輸入割當 承認

유럽共同體 (E.C.) 는 美國으로 부터 1986 年에 448,000 吨, 그리고 그 後 1989 年까지 年間 512,000 吨에 達하는 燐安을 유럽 共同市場 (EEC) 에 輸入하려는 쿠타를 승인했다.

法令이 승인 (1986.2.5) 되기 以前에 美國에서 船積된 製品은 制限을 받지 않을 것이다. 적어도 2 척의 선박에 실린 物量 (22,000 吨과 30,000 吨) 은 2 月中旬에 양륙될 計劃이었으며 이는 쿠타가 발효되기 前에 美國을 떠나는 마지막 船積分이 되었을지도 모른다. 그러나 스페인과 포루투칼은 이 같은 除限을 받지 않는다.

위원회는 表에서 볼수 있는바와 같이 各國에 대해 輸入量을 制限했다.

1986 年 以後 1989 年까지의 物量은 年間 最高 512,000 吨을 基準할것이며 以前의 比率을 基準하여 各國別로 나누어질 것이다.

例를 들면 프랑스는 1984/85 年에 280,000 吨의 DAP / MAP 를 輸入했다.

1986 年 美國製品의 輸入割當量은 1984/1985 全體量의 10 % 미만이다.

<u>Country</u>	<u>1986 Quota</u>	<u>(1984/1985 total imports)</u>
France	20,125 tonnes	(280,000 tonnes)
Belg/Lux	91,875 "	(124,000 ")
W.Germ.	35,000 "	(182,000 ")
Italy	211,750 "	(460,000 ")
UK	1,750 "	(92,000 ")
Ireland	43,750 "	(100,000 ")
Denmark	43,750 "	(20,000 ")
Total	448,000 tonnes	

이 외는 대조적으로 Belgium/Luxembourg 는 國內 消費만을 위해서는 1984/1985 輸入量의 매우 작은 比率을 輸入했다.

1984 年에 Belgium 은 約 95,000 吨의 DAP / MAP 를 EEC 市場에 再 輸出했다.

이 割當量의 大部分은 프랑스나 西獨市場에 들어가리라는 것은 아주 명확하다.

1984 年 美國의 對 EEC 에 對한 DAP / MAP 輸出은 EEC 輸入量의 約 55 %에 達하고 있다. 모로코, 튜니시아, 요르단, 알제리아도 約 350,000 吨의 DAP / MAP 를 EEC 에 引渡했으며 네덜란드도 162,000 吨을 引渡, 모두 512,000 吨에 達하고 있다.

이는 1984 年에 EEC 의 DAP / MAP 輸入量인 115 萬吨中 約 45 %를 나타내고 있다.

EEC 에 對한 美國 以外의 DAP / MAP 供給者들은 앞으로 유럽共 同體 市場에서 最少限 10 % (年間 約 125,000 吨의 DAP / MAP) 까

지 市場 占有率을 增加시킬것으로豫想되기도 한다.

한편 줄어든 物量은 美國의 年間 全體輸出量에 比해 비교적 적은
量이지만 美國의 產業이 必要한 마지막 일은 어떤 市場에서든지 販
賣潛在力を 강제로 증가시키면서 貿易장벽을 부과하는 것이다.

(F.I. No. 220, 1986.2.13)

英國의 ICI, Nitrex에 加入

英國의 肥料生產業者들을 主導하고 있는 ICI 가 1986年 1月 1日
字로 Nitrex에 加入했다.

이것은 6個月 사이에 두번째로 Nitrex에 새로 加入한 것인데
1985年 中半에 Nitrex에 加入한 아일랜드 政府의 國營生產會社인
NET와 함께 ICI는 두 會社사이에 어떤 共同投資事業을 樹立할 目
的으로 長期間에 걸쳐 會談을 갖었다.

유럽의 肥料工業을 支援하고 그리고 效率的인 販賣機構에서 분명한
利益을 취하기 위하여 ICI는 西歐밖의 市場에 輸出하고 있는 다른
12個의 유럽의 主要肥料生產會社와 같이 行動하게 되었는데 北美도
Nitrex의 販賣市場이 되고 있다.

(F.I. No. 220, 1986.2.13)

Indonesia; Kaltim III Project 일부 발주

Netherlands 의 Stamicarbon 社는 Indonesia가 東部 Kalimantan

의 Bontang에 建設하려는 Kaltim III Project의 일부인 年產規模 226,000 N吨의 尿素工場의 建設契約을 맺었다.

이 契約은 1985年 12月 中旬에 締結되었으며 着工은 今年 下半期에 그리고 完工은 1990年에 計劃되고 있다.

團地內에 年產規模 271,000 N吨의 암모니아工場의 建設은 지난 1月에 始作되었으며 1988年에 完工豫定으로 있다.

(F.I. No. 220, 1986.2.13)

Bangladesh ; 곧 窒素質 肥料工場 建設入札 實施豫定

Bangladesh의 國營會社인 Bangladesh Chemical Industries Corp.는 年產規模 272,000 N吨의 암모니아工場과 258,000 N吨 規模의 尿素工場을 包含한 窒素質 肥料工業團地를 建設하기 위해 入札者들을 초대했다.

契約은 lump-Sum turn-Key 方式으로 締結될豫定인데 入札마감일은 1986年 3月 31日로 되어 있다.

많은 團地들이 現在 새로운 工場부지로 고려되고 있다.

그러나 BCIC의 既存 암모니아 / 尿素工場이 位置한 Ghoroshal이나 Fenchuganj 또는 TSP를 生產하고 있는 Chittagong이 선정될可能性이 크다.

(F.I. No. 220, 1986.2.13)

Saudi Arabia 의 SABIC

SABIC (Saudi Basic Industries Corp.) 은 Saudi Arabia 의 天然炭化水素와 鐵石 資源을 바탕으로, 基礎產業製品의 生產과 販賣를 위해서 그리고 產業支援과 후속製品의 生產을 위해 1976 年 政府에 의해 設立되었다.

이들 產業들은 크게 다섯 가지로 대별할 수 있는데 이를 보면, 鐵物 (鐵과 鋼鐵), 石油化學, 肥料, 供給 (工業用 gas), 및 후속 產業製品 (プラ스틱) 等이다.

SABIC는 Damman 의 SAFCO (Saudi Arabian Fertilizer Co.) 와 Al Jubail 의 SAMAD (Al Jubail Fertilizer Co.) 等 2 個의 子會社를 가지고 있다.

SAFCO에서 SABIC은 株式의 41 %를 所有하고 있으며 나머지는 約 6,000 名의 公共株主가 가지고 있는데 이들中 10 %는 SAFCO의 종업원 들이다.

SAMAD는 SABIC와 Taiwan Fertilizer Co (TFC) 가 50:50 으로共同投資하여 設立된 會社이다.

- 肥料生産能力 -

SAFCO의 Damman에 位置한 암모니아 / 尿素工場은 1969 年 下半期에 稼動되었으며 Saudi Arabia 最初의 gas 를 原料로 하는 石油化學 投資事業이었다.

이 工場은 年產 163,000 N 吨의 암모니아와 115,000 N 吨의 尿素 生產能力을 가지고 있다.

1980 年, 工業用으로 使用하기 위한 年產規模 100,000 吨의 黃酸工場이 地內에 세워졌다.

Al Jubail에 있는 SAMAD工場에서도 암모니아와 尿素가 生産되고 있는데 生產能力은 각各 272,000 N吨, 242,000 N吨이다.

1985 年 4 月에 SABIC와 SAFCO 사이에 第 2 의 암모니아工場을 Al Jubail에 세우기 위하여 協定를 맺었는데 이는 SABIC 와 그의 子會社의 하나가 맺은 最初의 共同投資가 될 것이다.

1988 年부터 生產을 開始할 것으로 보이는 이 Project는 日產 1,500 吨의 암모니아를 生產할 수 있는 能力を 갖게 될 것이다.

- 販 賣 -

SAFCO는 自體尿素生產量과 SAMAD 投資分의 生產量中 많은 比率을 國内外 市場에서 活發히 販賣하고 있다.

이 會社의 製品處理施設 및 發送設備는 bulk 貯藏倉庫, 包裝工場 및 Damman 港口의 정박시설들을 包含하고 있다.

Damman의 位置는 SAFCO側에게 中東, 中共, 印度 및 極東의 市場을 위해서 地理的인 利點을 가지고 있다.

1980 ~ 1984 年 동안의 尿素輸出은 年平均 285,000 吨에 達하고 있다.

1985 年 上半期 輸出은 299,300 吨에 達했으며 1984 年 6 月末에 船積된 252,260 吨에 比해 20 %가 높았다.

SAFCO는 國內市場의 販賣에 똑같이 活動해왔다.

1984 年 國內 消費를 위한 尿素販賣는 181,000 吨으로 前年度에는 163,000 吨에 達했었다.

(F.I. No. 220, 1986.2.13)