

海 外 情 報

印度, RCFL의 NPK工場을 改造시킬 計劃

Project & Developments India Ltd (P & D)는 Rashtriya Chemicals & Fertilizers(RCFL)의 20年된 Bombay NPK工場을 Finland의 Kemira Oy와 共同으로 協力하여 새롭게 改造시킬 計劃으로 있다.

7,500萬 RS(約 810萬\$)의 經費가 所要될 것으로 보이는 이 事業의 契約內容을 보면 Kemira Oy는 最新의 工程과 基本計劃 및 裝置감독을 맡게 될 것이며 反面에 細部技術 및 總括적인 調達과 事業運營은 P & D가 맡게 될 것이다.

基本計劃은 6個月內에 完成시킬 것이며 改善된 工場의 稼動은 28個月內에 開始하게 된다. RCFL은 印度, 西部地域에 位置한 窒素質 및 磷酸質 肥料의 最大 生産會社의 하나이다.

이 會社의 Bombay工場의 生産能力은 窒素質이 317,000 成分屯 磷酸質이 12萬 成分屯으로써 1982/83年度의 生産實績은 窒素質이 208,800 成分屯 그리고 磷酸質이 84,700 成分屯을 記錄했다.

Amax의 工場再開, 美國內 市場의

조심스러운 景氣 樂觀조짐

約 20 個月동안 稼動을 中止한 後 今年 1月, Amax社가 Piney Point 에 位置한 磷酸質 肥料工場을 再開한 것은 現在 美國內 市場에서 판매되고 있는 조심스런 樂觀의 한 조짐이기도 하다.

Amax의 Piney Point 設備는 年産 175,000 Short 屯의 磷酸과 85,000 Short 屯의 DAP 生産能力을 保有하고 있다.

이 工場은 1月에 生産을 再開한 後, 美國內에서 稼動되고 있는 數 많은 다른 工場과 마찬가지로 春季 施肥期에 對備하여 生産能力 水準으로 生産을 하고 있다.

現在 磷酸質市場의 回復勢는 지난해에 沈滯되었던 市況에서 벗어나는 轉換의 契機가 되고 있다.

今年の 첫週以後 美國의 磷酸質 工業은 國內外的으로 價格面에서 상당한 回復의 조짐을 보여 왔다.

國內的으로는 1984年 春季 施肥期에, 지난 몇年동안 보여준것과는 달리 好況을 누릴것으로 豫想하고 있다.

現在 DAP의 國內用 價格은 Short 屯當 212 ~ 217 \$ (FOB barge in the US Gulf 渡)에서 去來되고 있다. 그러나 1983年 2/3 月에는 Short 屯當 165 ~ 170 \$로 去來되었었다.

國內 肥料消費는 磷酸質 肥料價格이 上昇되고 있는 國際市場에 影響을 미쳐왔다.

1984年 2月末 DAP散物價格은 FOB US Gulf渡 屯當 208 ~ 212 \$에 멈추고 있으나 1983年 2月末에는 FOB屯當 180 ~ 185 \$이있었다.

그러나 現在 美國에서의 磷酸質에 대한 強勢傾向은 美 春季와 秋季 施肥期 사이에 價格이 例年보다도 더욱 가파르게 떨어질 것이라는 認識때문에 누구러지고 있다. 美國에서 現在 쉬고 있거나 廢鎖된 磷酸能力은 約 180萬 Short屯에 達하고 있는 것으로 推定되고 있다.

이 가운데에는 지금까지 한번도 稼動된 적이 없는 IMC의 New Wales工場の 세번째 生産Line인 New Wales III도 包含되고 있다.

New Wales III 自體의 磷酸 生産能力은 年産 50萬Short屯으로 이 工場은 Bartow에 位置하고 있으며 現在 쉬고 있는 年産能力 689,000 Short屯의 CF Industries의 磷酸工場과 함께 이 工場들이 生産을 開始하게 될 때에는 需要計劃에 상당한 影響을 미치게 될 것이다.

今年內 두 工場의 生産 可能性은 없지만 1985年 中半에 가서 두 工場에서의 生産이 범람할 것이며 그리고 磷酸質 肥料價格에 重要한 影響을 끼치게 될 것이다.

당분간이긴 하지만 이러한 傾向은 生産業者들이 生産能力대로 工場을 稼動시키고 쉬고 있는 工場들도 生産을 再開하기 때문에 조심스럽게 내려보는 樂觀的인 견해의 일부가 되고 있다.

(Fertilizer Focus, March 1984)

日本の 黄酸需給現況

(1984年 2月)

日本の 黄酸協會가 集計한 1984年 2月の 黄酸需給實績은 生産 531,100 屯 (前年比 98%)에 對하여 出荷는 537,400 屯 (同 89%)이며 肥料用 内需는 167,000 屯으로 前年比 103%程度이다.

		84年 2月	83年 2月	對比 (%)
月初在庫		151.9	244.3	62
生産	製練가스	307.5	316.9	97
	硫化鐵	41.2	61.1	67
	硫黃	156.9	143.5	109
	其他	25.5	22.6	113
	計	531.1	544.1	98
操業能力 (T/D)		27,458	27,861	99
操業率 (%)		66.7	69.7	96
出荷	肥料用	167.0	162.4	103
	工業用	358.4	349.9	102
	内需用	525.4	512.3	103
	輸出	12.0	90.7	13
	合計	537.4	603.0	89
月末在庫		145.7	185.1	79

肥料用需要内譯

	84年 2月	83年 2月	對比 %
黄酸암모늄 (硫安)	30.0	28.2	106
高度化成	110.0	107.6	102
其他情肥	27.0	26.6	102

(註) 單位：1,000 屯 (黄酸 100% 基準)

소비자는 국산애호

기업가는 품질향상