

海 外 情 報

1986年 1/4分期 中共의 肥料輸入, 73% 減少

1986年 1/4分期 中共의 無機質 肥料輸入實績은 662,616 屯으로 1985年 同期 對比 73%가 減少되었다.

中共의 輸入鈍化는 國內産業에서 生産할수 있는 商品을 海外로부터 制限購買하려는 이 나라의 政策과 一致하는 것이다.

그러나 中共의 今年 1/4分期의 肥料生産은 지난 85年 同期에 比해 16%나 減少했다.

86年 1月~3月까지의 全體 生産量은 310萬屯이었다. 生産과 輸入이 이같이 낮은 水準에 머무르고 있는것으로 보아 今年 中共의 肥料消費는 減少될는지도 모르는데 적어도 일부 理由로는 消費者들에게 대한 補助가 상당히 삭감되었기 때문이 아닌가하는 幅넓은 가정 때문이다.

반면에 中共의 在庫量은, 輸入은 물론 國內生産量을 부득이 減縮시키고 國內消費를 充分히 充足시킬수 있을만큼 많다.

今年 下半期 展望은 中共이 國內需要에 따라서 비교적 少量으로 輸入을 계속할것이며 主要 輸入品目인 尿素에 對해서는 가장 값싼

價格으로 輸入하려 할 것이다.

Sinochem은 最近 東歐圈은 물론 中東의 現物輸入源이 되고 있다.
中共의 經濟는 今年까지도, 1980年初 이후 상당히 높은 成長率로 因
하여 促進되어 왔다.

中共의 立案者들은 今年 8%로 잡은 産業成長의 促進政策을 通해
經濟成長을 安定시키려 하고 있다.

(F.I, No.226 1986.5.22)

Spain의 Incro社, Turkey의 改造工事に 參與

SA Cros의 子會社인 Incro社는 Intecsa와 共同으로 Turkey의
Yarimca에서 Gubre Fabrikalari TAS가 運轉하고 있는 NP/NPK
30 t/hr 規模의 工場을 改造시킬 豫定으로 있다.

따라서 變更되는 細部設計는 물론 工場의 完全한 工程을 맡게될 것
이며 購買 및 Cros의 pipe reactor를 包含한 裝備供給을 맡게될
 것이다.

또한 Incro는 建設감독과 生産開始責任을 맡게될 것이다.

約 8年間 稼動된 이 工場은 ICI의 設計를 基礎로 한 것이다.

改造工事は Incro가 使用承認을 받은 Cros의 工程을 利用하여
最終製品을 基準으로 20~30%의 生産能力을 增加시키고 Energy消
費를 節約시키려는 意圖를 가지고 있다.

1987年 上半期에 竣工시킬 豫定으로 있으며 規模는 15-15-15 :

270,000 t/a, 20-20-0 : 270,000 t/a, DAP : 950,000 t/a 가 될 것이
나 Intecsa 와 Incro 가 Turkey 의 複合肥料工場을 함께 改造하기
위해 일했던 것은 數年內 두번째가 되고 있다.

(F.I No.225, 1986.5.8)

Turkey 의 DAP/CAN Project 入札豫定

Turkey, Tunisia 및 Kuwait 가 共同投資한 Turk Arab Gubre
A.S (Tagsas) 는 Turkey 南部海岸의 Mersin 에 建設할 約 1億
5,000萬\$ 規模의 肥料工場을 위해 6月下旬에 實施할 入札에 參加
할 契約社들을 選定해왔다.

日產 1,150 屯의 窒酸과 日產 2,000 屯의 CAN 그리고 日產
1,400 屯 規模의 DAP 工場建設을 包含하여 1989 年末에 完工시킬 豫
定이며 일괄 turnkey 契約으로 入札에 參加할 契約社들은 入札條件
으로 이 project 의 全體費用을 커버할 財政計劃을 包含시킬 것이
豫想된다.

Tagsas 는 今年 1月13日에 登錄한 會社로 現在 1,000萬\$의 資
本金이 投資되었는데 이 Project 의 完工에 따라 이 資本金은 7
倍로 增加할 것이며 이 會社는 또다른 肥料 Project 에 投資할지도
모른다.

이 會社에 共同投資한 會社를 보면 Kuwait 의 PIC 가 25%의 株
식을 갖고 있으며, 每年 100,000 屯의 암모니아를 供給할 것이며
Tunisia 의 ICM은 15%의 株式과 DAP 生産原料로 年間 220,000
P₂O₅ 屯의 磷酸을 供給하게 될 것이다.

나머지는 Turkey 國內會社들이 나누어 갖고있다. 이 工場에서 生産될 製品들은 成長하고 있는 國內市場을 우선하게 될것이다.

1985年 Turkey 는 CAN 400,000 屯을 輸入하였고 約100萬屯 以上을 國內生産으로 充當했으며 DAP 輸入은 國內消費量의 1/4 에 達했는데 生産은 370,000 屯 미만이고 輸入은 거의 170,000 屯이며 輸出은 74,000 屯이었다.

(Fertilizer Focus, 1986.5)

印度의 MMTC, 肥料輸入 減縮豫想

印度의 MMTC 는 1985/86 年에 600萬屯 以上の 肥料를 輸入한데 비해 1986/87 年度에는 모두 560萬屯(磷鑛石, 硫黃 除外)의 肥料를 輸入할 것으로 豫想되고 있다.

또한 MMTC 는 1985/86 年度의 輸入豫算이 146億5千萬Rs(當初 計劃했던 166億 Rs 보다는 낮음)로 推定되고 있는 반면에 1986/87 年度에는 115億 Rs 의 豫算을 세워놓고 있다.

印度의 主要한 두가지 輸入品目인 DAP 와 尿素의 1986/87 年度의 輸入은 約 370萬屯에 達할것으로 보이는데 이는 1985/86 年の 推定物量인 460萬屯 對比 20%가 減少된 物量이다.

이같이 輸入物量を 낮게 잡은 主要原因은 國內 肥料價格 引上에 의해서 야기된 消費減少때문에 今年에 生産業者들의 在庫가 축적되어 있기 때문이다.

또한 일부 地域의 한발도 영향을 미치고 있다. 더구나 政府는 늘어나고 있는 貿易赤字를 輸入制限으로 調整하려고 努力하고 있다.

(F.I. No.226, 1986.5.22)