

特 輯

世界肥料市場概況

編輯者 註：

本 資料는 Fertilizer International

77年6月号 No. 96에서 抽選 紹介하오니

업무에 參考하시기 바랍니다.

世界肥料市場概況

1) 질소

5월초부터 美国内에서 안정적인 추세를 보이고 있던 무수암모니아 價格은 점차 下落勢를 보이고 있는것 같다.

앞으로의 輸送 隘路를 예상하여 6月 30日로 끝나는 올해년도의 消費水準은 적어도 7%정도 증가할 것으로 보인다.

그러나 주요한 지역에서 상당한 영여가 예상되기 때문에 價格下落의 조짐은 전면적으로 拡大될 展望이다.

주요한 구매자들은 요소의 가격수준에 관하여 면밀한 검토를 하고 있다. (가령 중공과 日本간에 체결된 20만톤의 價格水準 등) 3월말 터이키에서 있었던 입찰에서 가장 낮은 수준의 응찰은 bulk요소에 대해서 \$ 120 ~ 125 Per tonne C & F로 알려졌다.

필리핀은 포장요소에 대해서 120불선을 희망했으나 톤당 거의 135불線의 韓國產 제품으로 낙찰되는 수 밖에 없었다.

잠비아에서도 포장요소가 톤당 130불 f.o.b 가격수준으로 구입되었다. 이러한 요소價格 上昇의 要因은 주로 東歐에서의 輸出物量의 감소에 기인한다.

Bulk ammonium sulfate는 현재 \$ 60 f.o.b 이상으로 去來되고 있다.

상대적으로 소량 구매국인 말라위나 파테말라 등은 自由港 入荷를 위해서는 톤당 100불 이하로는 구입할 수가 없다.

전반적으로 세계의 유안市場이 타이트한 상태에 있기 때문에 브라질과 같은 輸入国은 다른 代替肥料를 수입하려고 하고 있다.

포장 Calcium ammonium nitrate는 \$ 82 ~ 100 C & F 가격수준으로 터어키당국은 5월초의 입찰에서 이 수준을 받아 드릴것을 검토하고 있다. 이집트는 ammonium nitrate(33%)를 Unifert & Danubiana로 부터 포장 톤당 \$ 95 C & F로 구입하였다.

2) 인산

美國에서의 봄철시비 기간이 끝남으로써 농축인산価格이 下落추세를 보이고 있다. 輸出価格이 눈에 띠게 下落세를 보인것은 3중 파린산(triple superphosphate)이다. 다만 DAP(diammonium phosphate)는 비교적 現狀態를 유지하고 있는데 이것은 주로 앞으로의 터어키에 대한 大量판매 그리고 파키스탄과 인디아에 대한 판매의 期待때문인 것으로 보인다.

최근 아프카니스탄에서의 입찰에서는 Unifert가 톤당 160불 f.o.b Antwerp 가격수준으로 포장 DAP 25,000 톤에 대해서 낙찰을 보았다.

터어키의 Donatim 입찰의 제 3 라운드에서의 DAP 価格水準은

처음보다 약간 上昇하여 톤당 177불에서 현금조건과 WPP 백으로 톤당 190불 C & F로 되었다. 그러나 이 구입의 시기 는 지연될 것으로 보인다.

Donatim은 이미 이 구입에 대한 資金을 確保하고 있으나 6월 5일 터키 충전거 후까지는 有用할 수 없을 것이다.

더우기 Donatim 회사는 市場狀況을 예의 주시하고 있으며価格水準이 下落추세를 보이는 한 구입活動은 留保될 것이다. 현재 DAP의 価務趨勢는 在庫의 축적으로 下落傾向을 보이고 있어서 価格에 대한 樂觀的傾向은 悲觀的으로 바뀔 것으로 보인다.

주요 인광석 生產者들의 1/4分期 供給量을 보면 플로리다의 예외적 경우를 제외하고는 需要의 上昇勢가 주요 消費地域에서 転換되고 있음을 보여준다.

大規模 消費市場인 西歐에 대한 供給量은 모로코의 供給量의增加로 76年度 1/4分期의 220만톤보다 30만톤 增加한 250만톤에 達하고 있다. 올해 인광석 供給에 대해서는 조심스러운 樂觀論이支配的으로 나타나고 있다.

올해 1/4分期의 実績은 작년 同期에 비해서 약간 증가한 추세이기는 하지만 앞으로 상당히 好転될 展望이다.

3) 가리

1976年度 世界가리 貿易規模는 상당히 安定的인 추세를 보였다. 主要輸出國 中에서 東獨은 輸出物量 全量을 輸出하는 好調를 보였다.

다른 生產國들의 輸出量은 대체로 현상유지에 머물렀다. 가령
카나다는 美國에 대한 판매량은 增加하였으나 極東市場에서의
판매량은 격감하였다.

北美의 国内價格은 規格제품에 대한 現金去來 때문에 상당히
급격히 下落된 아래 수주일동안 별 변동을 보이지 않았다.

이 제품은 목록가격 (list price) 보다 30% 싸게도 구입
할 수 있지만 粗 및 粒子 (Coarse and granular) 종류는
거의 목록가격線에서 거래되고 있다. 그러나 이것 역시 10%
가량 할인이 되고 있다.

봄철 施肥量은 期待한 것 이상이었는데 이것은 주로 規格
等級보다도 粗等級 (Coarse grades) 의 供給量의 증가에 기인
하는 것이다.

유럽의 價格水準은 올해 5月 1日字로 시작되는 새로운 肥
料 年度에는 약간 변경되었다. 西獨의 直肥 (direct applica-
tion material) 国内價格은 새 肥料年度에서는 4~5% 증
가한 수준이다. 스페인에서는 国内工業의 인플레 압력으로
3월달에 價格를 16.5%나 대폭 인상시켰다.

國際價格時勢는 아직도 \$ 50 ~ 55f.oo.b (北美港)에 머무르
고 있다. 東歐로 부터의 오피는 주로 브라질에 집중되는 것
으로 나타나고 있으며 北美 輸出業者들은 그들의 위치를 유지
하기 위하여 원격한 지역의 市場에서는 상당히 양보하고 있다.

그럼에도 불구하고 이들 輸出業者들은 国内市場 이외에서는

비교적 非活動的으로 나타나는 西歐 生產者들의 경우와 같이 生產과 철도운임에서 상당한 隘路를 겪고 있다.

4) 유황

대부분의 유황공업에 있어서 1977년 초반의 경기는 76년보다는 더 만족스러웠다. 대체로 需要가 전반적으로 상승하였고 특히 基本形태 (elemental form)의 유황에 대한 需要가 急增하였다. 경기의 상승과 價格条件의 好轉으로 在庫가 격감하였다.

需要는 대부분의 市場地域에서 증가를 보여 이로써 주요 供給者들은 상당한 利益을 보았다.

西歐에서는 상당한 기간동안 市場이 침체해 있었으나 최근 市場活動이 활발하여 船積 또한 상당히 增加하였다.

北・南아프리카에서는 需要是 계속 強勢를 보이고 있으며 기타 지역에서도 供給의 水準은 약간씩 증가하고 있다.

캐나다의 供給者들도 需要의 增加로 상당한 利益을 보았다. 밴쿠버 (Vancouver)를 통한 유황의 船積은 3月 들어 449,000 톤을 船積함으로써 기록적인 수준을 나타내었다.

이로써 1977年 1/4分期의 海外輸出量은 923,000 톤을 기록하였다. 이 수준은 1976年 同期에 비하여 3배나 增加한 것이다.

최근의 Vancouver를 통한 出荷量은 美國으로 輸出할

25,000 톤의 粘板岩 유황 (Slated Sulphur)이다.

과거에는 美国에 대한 판매는 액체형태이었고 주로 직접 철도로 輸送하였다. Vancouver를 통한 粘板岩의 船積은 액체 유황을 철도로 輸送하는것에 비하여 상당한 輸送費를 절약할 수 있을것이며 이로써 카나다 유황은 美国市場에 좀 더 침투 할 수 있게 될 것이다. 美国에 대한 粘板岩의 船積은 상당한 反對에 부딪히게 될 것이며 앞으로의 결과는 모든 카나다의 生產者들과 미국의 프라쉬 (frasch) 유황공업界의 관심의 대상이 될 것이다.

멕시코의 船積量 역시 올해 $1/4$ 分期에는 증가하였다. 輸出量은 총 280,000톤을 기록하였는데 반면 76년 同期에는 257,000 톤에 머물렀다. 멕시코와 카나다의 판매량의 증가는 中共에의 輸出에 힘입은 바 크다. 예산된 바와 같이 中共은 77年에는 상당히 유황구입을 증가시키고 있다. 中共은 76年에는 106,000 톤의 brimstone (유황)을 輸入하였다. 77年에는 中共의 輸入이 총 250,000 톤에 달하게 될 것으로 보인다.

유황에 대한 需要가 상당히 증가함에 따라 價格水準도 어느 정도 증가할 것이다. 현재 市場狀態는 安定趨勢를 보이고 있으며 76년도 市場에서 현저하던 낮은 價格水準의 오퍼는 사라졌다. 需要가 77年을 통하여 계속 上昇한다면 올해 말경에는 價格水準에 상당한 변화를 보일 것이다.

현재 北西유럽에서의 액체유황의 價格水準은 톤당 테미 날出荷
價格이 \$ 59 ~ 60 線이다. 같은 市場에서의 고체유황에 대한
가격은 톤당 \$ 52 ~ 56 C & F 水準이다. 反面 지중해연안市場
에서는 톤당 \$ 52 ~ 60 C & F 線을 보이고 있으며 동남아시아
와 태평양연안 지역에서는 톤당 \$ 47 ~ 59 C & F 水準이다.

~Fertilizer International~

(No 96. 1977年6月号)