

海 外 情 報

Morocco 의 Jorf Lasfar 工場 遲延

Jorf Lasfar 에 位置한 DAP, TSP 工場에서의 生産開始가 11月初로 延期되었었다.

이같은 遲延은 新規生産工場에서의 故障 때문인 것으로 생각된다.

當初에는 生産이 9月이나 10월에 始作될 것으로 豫想했었으나 첫 번째 船積은 아무리 빨라도 12月이나 1988年 初에 可能할 것으로 보인다.

同團地內 DAP 工場의 生産能力은 100萬 t/a이며 TSP 生産能力은 184,000 t/a이다.

또한 團地內 4基의 生産라인 가운데 2基는 DAP나 ASP를 生産할수 있도록 設計했으며 나머지 라인은 DAP/TSP나 또는 ASP를 生産할 수 있다.

이같은 遲延은 OCP가 傳統的으로 강한 4/4分期 磷酸需要를 完全히 利用할 수 없을 것임을 뜻할런지도 모른다.

이나라의 磷酸販賣도 역시 減少하여 最近의 印度入札에서는 50,000 噸만을 落札 받았다.

그 결과 OCP는 1988年初 Vancouver로부터 到着豫定인 硫黃船積契約의 一部를 遲延시켰다.

(F.I.No.255, 1987.11)

Australia, 輸入品에 關稅賦課를 천거

Australia 關稅廳(ACS)은 尿素 및 磷酸質 肥料가 Australia市場에서 額面價格 以下の 價格으로 投賣되어 왔음을 發見했다.

尿素的 경우 ACS는 國家的인 利益을 條件으로 하여 Canada, 美國, Malaysia로부터 輸入되는 尿素에 反덤핑關稅가 賦課되어야 한다고 推薦했다.

ACS에 依하면 Australia의 尿素輸入 實績은 1982/83년에 76,591 ㄱ에서 1986/87年度에는 182,658 ㄱ으로 增加했으며 이에 反해 Australia의 尿素生産은 約 251,000 ㄱ으로 比較的 一定한 水準에 머물렀다.

現在 ACS가 推定한 Australia의 尿素市場은 約 381,000 t/a으로 알려졌다.

ACS는 美國이 DAP와 MAP 그리고 TSP를 名목상의 價格보다 낮은 價格으로 輸出했다고 判斷했다.

더우기 ACS는 Australia에 對한 美國의 磷酸質 輸出이 1987/88會計年度에 덤핑 재발 可能性이 있기 때문에 1987/88會計年度末에 2次檢討를 着手해야 한다고 推薦했다.

尿素 및 磷酸質의 반덤핑인 경우에 關聯團體들이 그 事件에 關한 見解를 널리 공표할 수 있을 것이다.

한 關心있는 團體는 Australia 營農分野로서 尿素와 磷酸質에 對한 關稅賦課를 反對하고 있다.

이 問題는 Australia 肥料産業을 위한 Australia 政府의 保護政策이 이 나라의 國家的인 利益이 되든 안되던지간에 疑問점을 提示하고 있다.

(Fertilizer International No.255, 1987.11月)

印度, 肥料輸入을 다시 減少시킴

지난 2個月間에 걸쳐 印度農村에 닥친 天災가 어느정도 분명해지고 있다.

印度의 25 個州 가운데 16 個州가 한발로 피해를 입었으며 4 個州 이상이 심한 홍수로 피해를 보았다.

따라서 農業生産은 20%까지 떨어졌으며 食糧不足事態가 豫想되고 있다.

肥料消費에서 必然的인 減少에 直面하고 있으며 在庫는 山같이 쌓이고 있다.

印度의 新聞報道에 依하면 國內生産肥料中 販賣되지 않고 있는 肥料在庫는 現在 230萬屯에 達하고 있다.

이에 따라 政府는 國內生産肥料의 在庫費用을 충당하기 위해 지난

8月末에 신속하게 決定을 내린바 있다.

이에 依하면 輸入製品의 在庫費用을 대기 위한 當初의 決定을 擴大시켰다.

더우기 政府는 尿素輸入을 더욱 制限키로 決定했다. 印度는 1987年 9月부터 1988年 3月까지의 期間동안에 110萬%을 輸入할것으로 豫想되고 있으나 東歐圈의 MMTC에 對한 長期輸入責任을 이행하도록 壓力을 가하고 있음에도 不拘하고, 全體物量은 475,000%을 超過하지 못할것으로 생각되고 있는데 蘇聯으로부터 350,000%, 東獨으로부터 125,000%의 輸入모두가 Rupee 計定에 依한 契約이다.

Romania 와 印度는 尿素 150,000%에 關한 商談을 中止했으며 EEC로부터 150,000%의 無償援助購買가 加리로 바뀔것이다.

또한 Netherland 로 부터 輸入豫定이던 100,000%도 船積되지 않을 것이다.

MMTC는 그의 位置를 強調하기 爲해 印度는 1988年에 더 以上 尿素輸入을 할 必要가 없을지도 모른다는것을 표명해왔다.

(Nitrogen No.169, 1987. 9/10月)

蘇聯：尿素가 窒素質肥料 輸出景氣를 浮揚

蘇聯에서 尿素輸出의 현저한 增加가 1986年 蘇聯의 窒素質 肥料 輸出을 16%나 增加시키는데 밑받침을 했다.

이나라에서 物量的인 面에서 가장 重要한 窒素質 肥料인 尿素輸出

은 年間 440 萬屯을 記錄하여 거의 100 萬屯 또는 27 %까지 增加했다.

이같은 增加는 蘇聯의 많은 主要 輸出市場에서 이루어졌다.

中共은 蘇聯尿素的 主要 海外市場으로 남아 있으며 이 市場을 爲한 船積物量은 100 萬屯의 조금 못미치는 26 %까지 增加했다.

外貨 保有高의 不足과 市場에서 낮은 價格을 維持시키려는 바람이 中共으로 하여금 1986 年 大部分을 外貨없이 大規模의 現物市場購買를 하게 만들었다.

印度의 主要市場에 船積된 物量은 686,135 屯으로 208,000 屯이 늘어나 60 %의 增加率을 보여 주었다.

비록 山같은 在庫量 때문에 下半期에 尿素購買를 減縮케 했으나 肥料輸入 需要量의 많은 比率을 求償貿易이나 其他 非現金 手段으로 購入하려는 MMTC의 政策에 일치하여 Rupee 計定下에 船積物量을 增加시키기로 以前에 合意를 보았다.

1986 年에 또다른 顯저한 增加는 1985 年보다 38.4 %가 높았던 美國으로써 中共다음으로 蘇聯尿素的 第2의 輸出市場이 되었다.

1986 年에 蘇聯과 東歐產 尿素的 美國市場에 대한 船積增加는 美國窒素質 肥料生産業者들이 선정한 몇몇 東歐圈 國家로부터의 尿素輸入에 맞서 반덤핑소송의 제기를 促進시켰는데, 1986 年末 이들 供給源으로부터 들어온 輸入品에 關稅賦課를 높게 했다.

西歐의 여러市場에 對한 蘇聯의 尿素輸出도 1985 年 水準보다 上廻했다.

이중 最大의 增加를 보인 地域은 英國으로 68,791 屯이 增加하여 100,000 屯을 약간 上廻했다.

France 에 대한 輸出도 39,141 噸에 達해 상당한 增加를 보여줬는데 1985 年에는 이 地域에 輸出이 전혀 없었다.

美國에서는, 蘇聯으로부터의 輸入增加로 같은해 反덤핑 判定을 내린 바 있다.

Sri Lanka 는 1986 年에 蘇聯產 尿素消費를 實質적으로 增加시켰는데 143,900 噸으로 거의 4 倍가량 成長했다.

Sri Lanka 의 尿素輸入需要는 1985 年에 훨씬 높았다.

1986 年에는 蘇聯과 Sri Lanka 사이에 尿素와 茶의 交換을 包含한 3 個年 Barter 去來가 締結되었다.

1987 年 蘇聯의 輸出增加展望은 좋은편이 아니다. 低價의 蘇聯產 輸入을 抑制시키기 爲해서 美國과 EEC 에 依해서 시도된 關稅와 다른 保護主義者들의 措置가 이들 市場에서 機回를 줄일 것이다.

印度도 더 이상 받아들일수 없는 높은 在庫와 계속되는 한발 때문에 蘇聯으로부터 輸入需要를 減少시킬지도 모른다.

그러나 主要市場인 中共市場은 蘇聯으로부터의 輸入展望이 좋게 지속되고 있다.

中共은 1986 年보다 1987 年에 尿素市場에서 購買活動을 活發하게 벌였으며 全體 輸入實績은 500 萬噸에 達할지도 모른다.

적어도 110 萬噸이 이미 蘇聯과 契約되어 1987 年中에 船積豫定으로 있다.

1986 年中 蘇聯의 黃酸암모늄 輸出등이 活發해 1985 年보다 11.5 % 가 增加한 100 萬噸以上에 達했다.

增加된 많은 量이 Iran 으로 輸出되었기 때문이다.

黃酸암모늄의 輸出은 1985 年 4,293 噸에서 1986 年에는 171,283

吨으로 大幅 增加했다.

Vietnam은 蘇聯産 黄酸암모늄의 두번째로 規模가 큰 輸入國으로 217,600 吨까지 73 %의 輸入增加率을 보였다.

이들 市場에 대한 輸出增加率은 11,000 吨까지 減少했던 Cuba 市場에서의 낮은 輸出량을 훨씬 초과하여 補充했다.

1986年 主要市場의 하나인 Czechoslovakia 市場에 對한 蘇聯의 黄酸암모늄 輸出은 42 %나 현저히 減少했다.

1986年 Czechoslovakia에 對한 輸出은 6,500 吨에 不過한데 前年度에는 240,000 吨이었다.

(Nitrogen No.169, 1987.9/10月)

마음마다 품질의식 손길마다 품질개선