

海外情報

Malaysia의 尿素輸出, 1987年에 倍加

1987年 Malaysia로 부터의 尿素輸出은 1986年 178,000M/T보다 두倍가 넘는 383,000M/T에 達한 것으로 알려졌다.

이와 같은 현저한 輸出實績은 1986年 granular 尿素 年產能力 228,000 N t/a 으로 稼動을 開始했던 Bintulu 工場이 年間 完全稼動을 한데서 비롯되었다.

東南아세아에 있는 Malaysia의 傳統的인 몇몇 域內市場에 對한 輸出實績도 견실하게 增加했음을 보여주고 있다.

泰國은 Malaysia 產 尿素 126,000M/T (Malaysia 全體輸出量의 33%) 을 輸入함으로써 主要市場으로 淳上했는데 이 物量은 1986年 船積量보다 51,000M/T이 많은 量이다.

日本과 Philippine에 대한 船積도 또한 현저히 增加했다.

日本에 對한 船積實績은 20,000M/T 즉 46%가 增加했으며, Philippine은 1986年 Malaysia 產 尿素를 輸入하지 않았으나 前年에는 54,000M/T를 輸入했다.

Singapore도 7,000M/T으로 少規模이긴 하지만 1987年에 새로

운 Malaysia 產 尿素의 輸入國이 되었다.

地域市場에 對한 輸出實績 以外에도 西歐와 特히 北美에 있는 先進國市場에 對한 船積도 현저히 增加했다.

이들 市場에 對한 販賣增加는 西歐나 北美에서 선호되고 있는 造粒尿素의 利用力이 커졌기 때문이다.

美國으로의 船積은 1986 年 21,000 M/T 에서 1987 年에는 67,000 M/T 으로 늘어났음을 보여주고 있다.

西獨과 프랑스도 1987 年에 Malaysia 產 尿素의 主要 西獨市場이 되었다.

西獨에 對한 船積도 28,000 M/T 이 늘어난 43,000 M/T 에 達했으며 프랑스도 1986 年에 0 에서 1987 年에는 22,000 M/T 을 輸入 했다.

西獨에 對한 船積增加로 Malaysia 는 現在 調査를 받고 있는 두 번째 反덤핑케이스로서 西歐에서 尿素 僂평으로 제소를 당한 6 個國中 하나로 이름이 올라있다.

위에서 상세하게 말한 國家에서의 輸出增加가 한 國家로서 輸出減少를 補完하는데 도움이 되었다.

이 같은 國家는 印度로서 1986 年에는 30,000 M/T 을 輸入했으나 1987 年에는 Malaysia 로 부터 輸入이 없었는데 이는 1987 年中 印度의 더욱 낮아진 消費때문이었다.

(Nitrogen No. 171, 1 ~ 2 月, 1988)

中共，肥料價格上昇으로 穀物生產 타격

中共은 1987 年 9 百萬屯이 늘어난 8,100 百屯의 記錄的인 生產과 記錄的인 肥料輸入에도 不拘하고 심각한 肥料不足을 겪었으며 따라서 價格을 上昇시켜 穀物生產이 타격을 받았다.

現在 穀物問題는 심각하여 中共은 純輸入國으로 돌아가고 있다.

1987 年에는 前年度 770 萬屯에서 增加된 1,600 萬屯의 穀物輸入을 記錄했다.

지난해의 穀物輸出은 前年度의 940 萬屯에서 740 萬屯으로 減少했다.
3 億 9,700 萬屯에 達했던 지난해의 生產은 1984 年 最高生産量에서 1,000 萬屯이 不足했다.

1960 年代 폭발적으로 태어났던 어린이들이 이제 아이를 낳을 수 있는 연령에 到達했기 때문에 또 다른 人口폭발이 우려되고 있다.

이미 「부부당 한자녀」라는 표어를 버릴지도 모르는 새로운 산아 제한 措置가 거론되고 있다.

政府는 비록 거의 成功할 것 같지는 않지만 穀物消費 問題에 기꺼이着手할지 모르나 지금까지는 供給增加를 위한 장려책을 기꺼이 提供하지 못했다.

北京當局은 이미 인프레이션을 調節하기 위해 食糧價格을 보조하고 있다.

結局 많은 農民들은 채소나 평지씨앗과 같은 이익이 많은 作物栽培로 전환하고 있다.

中共은 肥料 補助金 制度를 運營하고 있으나 肥料不足 때문에 農

民들은 必要量의 5 %까지 이 方法으로 살 수 있을 뿐이다.

나머지 必要量은 自由市場이나 홍콩에서 不法 輸入된 肥料에 依存 한다.

農村 갱간要員들과 生産業者들은 인프레된 價格으로 販賣함으로써, 消費의 重大局面을 利用한 後 供給을 抑制하여 왔다.

自由市場價格은 지난해 中半까지 40 %가 인상되었으며 따라서 穀物生產費用은 가끔 販賣費用과 同等했다.

結局, 中共의 肥料 補助政策은 生產에 유리하게 하면서 밀不足을 막는데 있으며 實現되지 못했다.

年間 1.4 %까지 人口가 增加함에 따라 世紀가 바뀔때까지는 13億에 이를 것으로 추산되며 肥料消費는 供給을 계속 능가할 것으로豫想되어 中共의 穀物問題는 경감될 조짐을 보이지 않고 있다.

(F. I., No. 259, 3月, 1988)

美國의 今年上半期 內需, 약간 增加豫想

今年 上半期의 美國의 肥料消費가 약간 增加될 것으로 期待되고 있다.

1987 年 歷年으로 成分消費量은 前年보다 50 萬 Short 吨이減少된 1920 萬 Short 吨이었다.

1987／88 年의 成分屯으로 본 肥料消費가 1 %정도 增加할 것으로 IMC Fertilizer 의 James Beck 理事が豫想했다.

今年에는 農民들의 收入이 단위 에이커당 消費가 增加하는 方向으로 몰고갈 것으로 期待되고 있다.

Dollar 貨의 弱勢로 因한 더 높은 輸出로 美國農民들이 6個年間의 沈滯에서 벗어나 上昇하는局面을 가능케 해주고 있다.

農民들의 全體收入이 비교적 좋았던 70年代下半期에 平均 308億\$에 비하여 1987年에는 570億\$를 記錄한 것으로 推定하고 있다.

I Fertilizer의 Beck理事는 耕作面積의 再擴張을 通하여 1988消費量은 成分量으로 4.5%가 增加할 것으로 推定하고 있다.

한편 1987年下半期의 강력한 磷酸質肥料의 販賣가 今年에 계속 되지 않을 것 같다.

Texasgulf Chemical의 市場調查部長은 磷酸質肥料消費에서 200,000 Short吨의 減少를豫想하고 있으며 輸出에서도 똑같이 減少될 것으로 보고 있다.

그는 今年봄에 消費가 5% 減少되고 가을에는 2%정도 回復됨에 따라 純減少는 1~3%가 될 것으로 보고 있다.

(F.I. No. 259, 3月, 1988)

蘇聯, 새로운 肥料貿易機構

蘇聯은 두개의 對外 貿易機構를 單一機構인 Rosvneshstorg로 병합

하여 輸出入을 取扱도록 했다.

새로운 機構는 5 個의 專門分野로 나누어 이중 한 分野가 肥料와 泥炭을 取扱한다.

蘇聯의 肥料를 輸出하는 것 以外에 Rosvneshstorg는 肥料生產에 必要한 裝備와 技術 그리고 特許를 輸入하게 된다.

이 機構는 또한 Countertrading과 共同投資 促進 그리고 生產協力에 關한 業務를 취급한다.

(F.I.No. 259, 3月, 1988)

蘇聯, 1987 年 肥料生產 目標를 達成

1987 年 蘇聯은 肥料生產目標를 達成했다.

全體 3,630 萬 成分屯를 生產하여 年間 生產計劃을 3.5% 초과했으며 1986 年 生產보다는 5%가 增加했다.

그러나 黃酸生產은 2,850屯으로 前年生產 보다는 2%가 늘었지만 今年度 目標보다는 1%가 減少했다.

內需販賣는 2,740 萬屯으로 國家計劃을 達成했으며 1986 年 보다는 900,000屯이 增加했다.

(F.I.No. 259, 1988)

Qatar, 암모니아工場建設, 아직 公式的인 決定없어

Qatar 政府는 約 10 億 \$ 가 所要되는 North Field 沿岸 ガス田을 開發키 위해 入札을 實施한다고 發表했다.

Qatar Fertilizer Co(Qafco)를 通해 ガス전에서 나오는 原料를 利用하여 Umm Said에 암모니아 工場을 세우기 위한 公式的인 決定이 아직 없지만 可能性이 크다.

한편 印度 新聞은 印度가 앞으로 어떤 Project에 參與하기 위해 초대를 받았음을 암시했다고 報道했다.

最近 Indo-Qatar의 共同委員會에서 Qatar 側은 어떤 投資에서 49 %까지의 株式을 印度가 차지할 것을 提議해 월음이 알려지고 있다.

印度는 長期 肥料販賣를 위해 도로 사들이는 協定과 함께 技術協助도 기꺼이 提供할 方針이다.

印度는 Qafco의 主要암모니아 輸出市場이다.

지난해에 印度는 Qafco의 682,000屯에 達하는 암모니아 生產量中 90,000屯을 輸入했다.

(F.I.No. 259, 3月, 1988)

마음마다 품질의식 손길마다 품질개선