

海外미니情報

◎〈美国, 카리비요価格 계절적 下落現象〉

카리肥料価格의 季節的下落은 現在市場의 沈滯와 購買者들의 価格下落要求를 反映하는 것이다. 美国의 Potash Co.에 의해서 주도되는 生產者들은 単位당 10 ~ 15 \$씩 価格을 引下了 했다.

大規模 購買者들은 더 높은 価格을 要求하고 있지만 生產者들은 中西部 農業地帶에서의 가을철 시비용 肥料의 需要增加때문에 다음 数週内에 価格과 出荷量面에서 모두 強勢를 보일 것으로豫測하고 있다.

◎〈유럽에서 肥料에 대한 反트리스트 運動〉

肥料 카스텔에 대한 유럽共同市場의 反트리스트 活動이 곧 始作될 것이다. 主要한 표적은 스위스에 基盤을 둔 大規模肥料組織인 Nitrex 会社와 販売 子会社인 네델란드의 CSV 会社이다.

유럽의 肥料市場組織을 調査한 유럽共同市場 管理들은 CSV 会社에 대하여 그들의 商業活動과 生產 会社와의 関係를 察하는 資料를 提出하도록 要求했으나 CSV 会社는 이를 거절했다.

◎〈멕시코에 大規模 石油化学工業團地〉

멕시코 政府는 76 - 77 年度에 積動豫定인 石油化学工業團地
에 3 億 7 千万弗을 投資하였다. 이 工業團地의 總 生產能力은

암모니아	119	万砘
CO ₂	149	"
에틸렌	18.2	"
풀리에틸렌	10	"
유황	11.6	"

그리고 15개의 補助石油化学工場이 建設될豫定이다.

◎〈노루웨이에서 새로운 工程法開發〉

노루웨이의 Rjukan에 있는 Norsk Hydro에 의해서 開發된 尿素와 硝酸암모니움 生產을 위한 新工程法인 "pan granulation process" 가 가까운 將來에 實際 生產에 使用될 것이다.

이 工程法은 Tennessee Valley Authority에 의해서 開發된 技術과는 달리 더 높은 温度와 더 낮은 再循環比率 (recycle ratis) 하에서 이루어지는데 長點은 더 優秀한 良質의 結晶을 얻는다는 点이다.

TVA의 工程法은 現在 Enron Corp에 의해서 硝酸암모니움 生產에 使用되고 있다.

註：資料：駐美農務官이 보낸 Chemical Week (76.7.21字)
에서 발췌한 것임.