

海外情報

FOB Bulk 130 \$ 以下の低水準

蘇聯等 對印度 尿素成約值

蘇聯 및 東獨은 印度 MMTC 와 Ruppia Account 方式에 의거 今年 前半物로 尿素 7萬屯相当을 輸出키로 決定한 것으로 알려지고 있으나 非公式情報에 의하면 이尿素的 輸出價格은 FOB Bulk 130 \$ 線以下の 水準이라고 함.

이것은 印度가 지난 1月の 尿素入札에서 決定한 美国品 FOB Bulk 130 \$ 을 下廻하는 것으로 尿素的 國際市況은 前과같이 混迷狀態를 나타내고 있음. 그러나 이蘇聯, 東獨의 尿素는 Ruppia-Account 方式에 의하기 때문에 換算에 따라 若干 相違할수도 있으며 한편, 蘇聯 東歐勢는 外貨獲得때문에 dumping 功勢를 取하고 있는바 이로因해 世界肥料市況의 混亂要因이 되기도 한것으로 伝해지고 있음.

파키스탄 入札에서 본 DAP 價格

지난 3月 30日 實施한 파키스탄의 DAP 10萬屯入札結果, 應札은 美国品을 主体로 百數 10萬屯의 大量應札이 있었는데 價格은 最低值 C&F 217.50 \$ (Bulk 袋物) FOB Bulk 換算으로는 175 ~ 180 \$ 의 水準으로 低落되었는데 이것은 美 DAP 의 昨年輸出價格의 暴落現狀時를 再現하는

듯함.

美 DAP 輸出價格에 있어서 지금까지 昨年の 暴落後, 生産調整, Phosphem의 組織強化策의 一環으로 FOB Bulk 170 \$ 近邊의 國値에서 한때는 210 \$ 前後까지 또는 그以上으로 市況을 이루어 오다가 차츰 205 \$, 200 \$ 線으로 지속, 最近은 190 \$ 까지 急落되었는데 이번에 파키스탄入札의 結果, FOB Bulk 175 ~ 180 \$ 의 水準으로 다시 暴落되었었다.

이것은 印度가 昨年 7 月 入札에서 落札한 最低值인 FOB 175 \$ 과 같은 水準으로 다시 暴落現狀을 再現하지 않을까하는 우려를 하고 있는 業界에서는 이번 파키스탄入札後의 DAP 輸出價格에 對해서 注視하고 있음.

磷鑛 2,100 萬 S/T, DAP 100 萬 S/T

美国 2 月末在庫, 前年對比大幅增加

最近 海外統計資料에 依하면 美国의 2 月末 主要肥料의 在庫狀況을 보면 다음과 같다.

磷鉍石이 2,120 萬 S/T 前年同期對比 52 % 增, DAP 是 100 萬 3,000 S/T 으로 前年同期對比 21 % 增, 塩加는 389 萬 S/T 으로 前年同期對比 96 % 의 增加現象을 나타냈다.

따라서 美国은 現在 原料를 包含한 肥料關係在庫가 内外需要의 長

期不調로 말미암아 全体的으로 前年同期 보다 大幅 增加되었기 때문에 maker 의 타격 또한 큰것으로 보고 있음.

品 目	在 庫(S/T)	前年比(%)	品 目	在 庫(S/T)	前年比(%)
암모니아	2,740,000	+ 12	磷 鉍 石	21,200,000	+ 52
尿 素	390,000	+ 64	磷 酸 液	220,000	+ 7
D A P	1,030,000	+ 21	S O P	110,000	+ 59
T S P	420,000	+ 32	M O P	3,890,000	+ 96

北韓 , 日本에 尿素 2,700 屯輸出

北韓은 最近 日本에 尿素 2,700 屯 相当을 輸出한것으로 伝해지고 있는데 一部情報에 依하면 北韓으로 부터 尿素를 輸入한 業者는 朝鮮産業으로 名古屋에 1,500 屯, 清水에 700 屯, 石巻에 500 屯씩 各各 割当売却한 模様임.

価格は C&F 160 \$ 線이라하는데 肥料用인지 工業用인지는 알수가 없으며 한편 一部商社情報에 依하면 北韓의 이번 尿素物量은 불가리아品 (一說은 항가리品) 의 転売物로 量的으로는 1 萬屯相当이라고 함.

日本 “東레이” 4 月부터 硫安生産業者

東洋 Chemex 의 名古屋工場을 買収

日本の “東레이” 가 지난 4 月 1 日부터 硫安生産業者로 登録, 三井東庄에 販売를 委託키로하고 東洋 Chemex 의 名古屋工場의 設備를 買収해서 生産을 始作하였는데 同工場의 生産能力은 年間 12 萬屯規模라고 함.

한편 東洋 Chemex 는 名古屋의 硫安工場을 “東레이” 에 売却하고 硫安에서는 손을 떼고 對身 아크릴로니트릴 (AN) 의 生産에 重點을 두기로 한 모양임.

암모니아, 尿素工場을 廢棄

日本化成, 工場敷地를 売却

日本化成은 요즘 同社小名浜의 암모니아, 尿素工場을 廢棄키로 決定했다고 함. 따라서 同社は 지금까지의 生産中止에서 日本の 암모니아, 尿素工業의 構造不況의 深刻化에 依해 드디어 廢棄키로 決定, 工場敷地는 發電用 燃料生産의 “日本 고무” 에 売却한것으로 알려지고 있음.

日本化成小名浜의 암모니아, 尿素工場은 日本窒素工業의 第 2 次大型 化計劃의 一環으로 建設된 것인데 能力은 암모니아 33 萬屯, 尿素 30

萬 6,900 吨임. 한편 日本은 肥料工業의 構造不況에 影響을받아 지금까지 암모니아, 尿素工場을 廢棄하여 왔었는데 암모니아는 東亜合成(名古屋) 尿素는 三井東庄(千葉)의 一部, 東洋互斯(新潟) 宇部興産(宇部)의 全部, 協和醱酵(宇部)의 一部, 三菱化成(水島)의 全部 等으로 이번의 日本化成의 廢棄를 包含해서 日本内の 肥料工場休止에 對한 廢棄率은 암모니아가 34%, 尿素가 50%임.

美 Garmagi, Dolona의 塩加生産中止

輸出은 "갈스콧드" 品으로 支障은 없을듯

業界情報에 依하면 美國의 塩加等の 生産 maker 인 Garmagi-Chemical은 最近 美 칼리포니아州 Dolona의 塩化加里生産을 中止하기로 發表한 것으로 알려지고 있음.

同社の Dolona mine에서는 塩加 25萬屯(年 Cross)과 其他 關聯製品을 生産해 왔었는데 同工場은 老朽化로 因한 生産 Cost가 높은 데다가 最近의 市況不況으로 採算적으로도 惡化되어 더 이상 유지하기가 어려워 生産中止키로 決定한 모양임. 한편 一部에서는 이로인한 塩化加里의 對外輸出을 염려하고 있지만, 同情報에 依하면 Garmagi는 塩化加里에 對해서는 美 Newmexico州 "갈스콧드"에도 mine을 갖고있기 때문에 여기서 年間 65萬~67萬屯의 塩加를 生産함으로써 앞으로 對外輸出은 "갈스콧드"에서 集中出荷할 方針이라 함. 따라서 對外輸出面에서는 아무런 支障이 없다고 함.