

日本의 最近 肥料事情

編輯者 註：이 글은 最近 日本 農務省에서 分析發表한 「最近의 肥料情報」(1976.10)을 日本貿易日日通信이 掲載한 解說要旨를 前号에 이어 번역한 것임.

輸入事情

加里塩의 輸入：75 肥料年度의 加里塩 輸入은 前年度(74 年度)에 過去最大의 輸入量을 나타냈는데 反而 國內需要가 減少됨에 따라 在庫가 增大되어 輸入量은 前年에 比해서 68 %로大幅減少되었다. 肥種別로는 加里肥料의 86 %를 占有하는 塩化加里가 前年對比 67 %, 硫酸加里가 前年對比 76 %로 各各 減少되었다. 또 亂入先國別로 보면 塩化加里의 最大供給國인 "카나나"로 부터의 輸入量은 前年對比 56 %, "소련"으로부터의 輸入量은 前年對比 69 %로 各各 減少되었는데 이를 兩국의 輸入量이 全輸入量에 占하는 市場占有率도 前年부터 低下하여 60 % 弱이 되었다.

磷鉱石의 輸入：磷鉱石의 用途는 大部分이 肥料用인데 75 年 1 月以後 肥料內需가 減少되었으나 前年の 磷鉱

石輸入量이 많았기 때문에 輸入量이減少했다.

75年度의 輸入価格은 75年1月에 產地価格이
70年7月 価格에 比해 "모록코" (BPL 75%) 가
9%, 美国(フロリダ BPL 75 ~ 75%)이 35%
各各 上昇했으며 그 밖의 나라들도 여기에 병행해
서 平均 32%의 上昇勢를 보였다.

그러나 그後 世界的인 需要緩和에 反映해서 76年
1月에 "모록코"가 前年 同月對比 30% 美国
(フロリダ)이 14%를 각각 引下하는 等 產地価
格은 점차 低下하는 경향속에서 現在에 이르고
있다.

内需事情

(1) 75年度의 内需는 工場出荷베이스로 前年對比 硝素 92.4%,
磷産 90%, 加里 71.7%로 3成分 合計로는 84.5%가 되는
데 2年間 계속해서 前年度 実績을 크게 下廻하였다.

이것을 時期別로 보면 7~12月의 前半에는 前年對比 硝素
83.9%, 磷酸 82.3%, 加里 74.2%인데 1~6月의 後半에
이르러 前半後半의 出荷가 低調했던 일도 있으나 硝素 101.9
, 磷酸 100.4%, 加里 69.2%를 나타냈다. 이것은 石油波
動後의 仮需의 反動으로서의 在庫整理가 75年1月부터 1年半
동안 長期的으로 계속된 影響이 커낸 것으로 보인다.

- (2) 单肥, 複合別로는 尿素, 硝安 그밖의 单肥 및 重燒磷의
原料用을 除外하고는 어느것이든 前年보다 下廻하였다. 複
肥率은 硝素 7.6%, 鐳酸 77.8%, 加里 8.6%로 前年에 比
해 硝素 1.7%, 鐳酸 1.2% 減少했고 加里는 0.3% 增
加했다.
- (3) 近年에 이르러 化学肥料의 施肥率에 対해 알카리 分의 投
入이 적어지는 傷向이 있는데 75 肥料年慶에는 若干 回復
의 徵兆가 보인다.
- (4) 75 年 米穀生產에 있어서 10 a 当 施肥量은 前年에 比해
尿素, 鐳酸이若干 上廻했고 加里는若干 下廻하는 結果
를 보였다. 또 土壤改良 施行는 灰카루(灰카루를 包含)
와 벗짚이 모두 增加했다.