

<特輯>

1. 1980/81年의 世界窒素質肥料 需給現況
2. Denmark Brazil 및 Bangladesh의
肥料需給現況
3. 國際肥料価格 動向

編輯者註; 다음은 Nitrogen No 135. Jan-Feb.

1982(1.2)와 Fertilizer International
No. 153, March 1982(3)에 발췌한 내용입니다.

1. 1980/81年의 世界窒素質肥料 需給現況

英國 British Sulphur Corp에서 調査한 統計資料에 依하면
1980/81年度에 世界窒素質肥料의 生產과 消費는 前年에 比해 각
각 6.0%와 5.5%가 增加된 것으로 나타났다. 한편 1979/80년
에는 生產이 5.9% 그리고 消費가 7.3%의 成長率을 보인바 있는
데 1980/81年度의 需給 Balance는 근소한 차이를 보이고 있다.
또한 1980/81年度에는 生產에 있어 3.6%가 떨어진 西部유럽을
제외하고는 世界全地域에서 生產量이 增加되었다.

最大의 生產成長率을 보인 地域은 Africa 地域으로, 1979年보다

29.5 %의 成長率을 보이고 있는데 여기에는 Egypt 가 큰 몫을 차지하고 있다.

Latin America의 生產增加率은 1979 年과 80 年 사이에 Brazil 의 生產量 增加로 因해 20.7 %까지 增加했다.

1980/81 年에 全世界에서 生產된 360 萬N屯의 剩餘物量 가운데 59.2 %인 190 N屯이 東歐地域의 製品으로 東歐地域의 生產은 前年에 比해 12.7 %까지 增加했다.

그러나 1979 年度에는 生產量이 減少되었기 때문에 1978 年부터 1980 年까지의 이地域의 生產增加는 단지 6.6 %에 지나지 않고 있다. Asia 地域은 最大의 生產地域으로 계속되 왔는데 지난 2 年間 世界 生產量의 約 29 %를 차지하고 있다.

中共은 1980/81 年에는 Asia 全體生產量의 55 %를 차지하고 있으 며 1980 年에는 이 地域의 全體增加量보다 20 萬N屯을 초과하여 120 萬N屯의 增加를 記錄했다.

北美와 中美地域에서의 生產增加率은 前年에 比해 거의 절반으로 떨 어졌는데 北美地域에서는 1979/80 年의 9.2 %에서 4.9 %로 그리 고 中美地域에서는 同期間동안에 19.2 %에서 11.4 %로 減少되었다.

美國은 世界 最大의 硝素質 肥料 生產國으로서 지난 3 年間에 걸 쳐 世界 生產量의 18~19 %를 차지해 왔다.

生産과 마찬가지로 1980/81 年度에는 西部 유럽을 제외한 모든 地域에서 消費가 增加된 것으로 나타났다.

지난해 西部 유럽의 消費는 4.1 %까지 減少되었으나 1978 / 79 年보다는 1.8 %가 많았다. Asia 地域의 肥料消費는 1980 / 81 年度에 200 萬 N 吨의 增加(增加率 10.3 %) 되었는데 이는 全世界의 消費增加量인 320 萬 N 吨 中, 62 %를 占有하고 있다.

Africa 地域은 最大의 消費增加를 나타내고 있는데 1979 年에 9.6 %의 增加에서 1980 年에는 18.7 %로 거의 倍加되고 있으며 이는 Egypt, Nigeria 및 South Africa 에서의 增加에 크게 依存하고 있다.

東歐 유럽의 消費는 1979 年에 記錄한 1.5 % 減少에서 1980 年에는 1330 萬 N 吨에 連합으로써 1978 年 水準을 5.0 %나 上廻했다.

北美와 中美地域의 消費 成長率은 1979 / 80 年에 6.2 %와 7.0 %에서 1980 / 80 年度에서는 2.9 % 와 3.7 %를 각각 記錄함으로써 純化되었다. 南美地域의 消費趨勢는 계속 扩大一路에 있는데 1979 年에는 8.6 % 인데比해 1980 年에는 9.7 %의 增加率을 나타냈다.