

特 輯

UNIDO 肥料工業에 關한 第 1 次 協議會參加 結果報告 (2)

編輯者 註

이 報告書는 지난 1.17 ~ 1.21 까지
오스트리아 비엔나에서 開催되었던
UNIDO 肥料工業에 關한 第 1 次 協議會
에 參加하고 돌아온 我國 代表團이
作成한 報告書이다.

本 會報는 이 會議內容과 資料를 5 回
로 나누어 記載할 計劃이오니 參考하시
기 바랍니다.

< 차 례 >

○ 序 論

< 協議會에서 討議된 資料 >

- I. 開發途上國과 開發國 그리고 開發途上國間의 肥料生産의 配分
- II. 開發途上國에서의 肥料의 生産과 分配에 필요한 下部構造
- III. 肥料生産設備의 建設과 稼動
- IV. 肥料 生産設備와 關聯附帶機構에 대한 資金調達

序 論

- 1) 1975년 3월 페루의 리마에서 열린 UNIDO 第2次 總會에서는 開發途上국이 世界 總 生産量중에서 적은 부분을 占有하고 있으므로 그들의 占有率을 最大限度로 增加시켜야 하며 2000년까지는 적어도 世界 總生産量의 25%는 차지해야 할 것이라고 宣言하였다.
- 2) 總會는 1975년 9월 제7차 特別會期에서 리마宣言과 活動計劃을 재확인하고 開發國과 開發途上國間에 工業分野에 있어서 協議체를 設立하도록 UNIDO에 요청하였다. 協議체는 上記 目的達成의 手段과 方法을 강구하고 이에 필요한 工業活動의 세계적 교류를 모색하는 기구이다.
- 3) 世界生産에 있어서의 開發途上國의 占有率은 2000년까지 各 工業分野에서 같은 필요는 없다. 어떤 부분에서는 25%이하 일 수도있고 다른 分野에서는 그 이상일 수도 있다. 肥料工業分野에서는 UNIDO 推計에 의하면 開發途上國은 1980년까지 世界 生産中 25%를 占有하여야 하며, 2000년까지는 그들의 필요량을 完全히 供給하기 위해서는 40%를 차지하여야 할 것으로 나타나 있다. 만약 開發途上國이 상당량을 開發國에 輸出할 수 있으려면 2000년대에는 약 50%는 占有하여야 할 것이다.

4) 따라서 이 肥料工業에 關한 第1次 協議會는 다음을 主議題로 다룬다.

- 開發國과 開發國 그리고 開發國間의 生産의 配分

5) 世界總生産에서 開發國의 占有率의 增加를 위한 目標을 決定하기 위해서는 다음과 같은 議題를 다루어야 한다.

- 開發國에서의 肥料生産과 分配에 필요한 下部機構
- 肥料生産設備의 建設과 稼動
- 肥料生産設備와 연관附帶機構에 대한 資金調達

6) 이 4개의 主要議題는 UNIDO에 의해서 채택되었고 이번 肥料工業에 關한 第一次 協議會에 임시 의제로 포함되었다.

이 채택과정은 이번 協議會 예비회담의 참고에 따른 것이다. 그러나 이 채택이 最終적인 것은 아니라, 協議會에서 UNIDO에서 제안된 임시의제를 수정 혹은 폐기할 수 있다.

7) 協議會에서는 위 지역에서 開發國과 開發國間의 協力を 포함하여 취해져야 할 조치들에 關한 一般的 合意에 도달할 수 있을 것이다. 參加國들간에 보다 폭넓은 合意에 도달할 수 있도록 UNIDO事務局은 參加國들에 有用하도록 준비 會議時 討議된 內容과 結論을 資料로 제공하였다.

이러한 資料는 參加國들 間의 討議가 보다 有用한 結論에 도달할 수 있게하는 촉진제가 될 것이다.

8) 協議會 과정에서 채택된 主題의 複雜性에 비추어 UNIDO事務局은 이 資料에 선택된 特定 主題에 관한 실무그룹 (Working Group)에 대한 제안을 포함하고 있다. 이 그룹은 관련 주제에 대한 엄밀한 검토와 協議會가 合意에 도달할 수 있는 폭넓은 권고안을 실행할 수 있도록 세부적인 기술적 문제를 검토할 수 있기 위하여 설립되어야 한다.

현재까지는 실무그룹이 보고서를 제출할 UNIDO의 항구적 기관 (가령 항구적 工業部門 委員會 같은)이 存在하지 않기 때문에 여기에서 얻은 結論은 모든 当事國에 傳達되며 제 2차 비료공업에 관한 協議會에 正式으로 報告된다.

9) 協議會에서 討議된 문제와 제안들은 協議會를 위한 다음과 같은 참고자료에 의하여 보조된다.

- 肥料工業에 대한 協議會를 위한 예비회의의 結論과 勸告案 (1976.11)
- UNIDO事務局에 의해서 준비된 協議會에서 채택되어야 할 8가지 問題에 대한 補助 資料 (1976.10.21)
- 肥料工業에 관한 UNIDO의 범세계적 研究 (1975 ~ 2000)