

特 輯

UNIDO肥料工業에 関한 第1次 協議会參加 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 関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 錄>

○ 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 肥料生產의
配分
- II. 開發途上國에서의 肥料의 生產과 分配에 필요한 下部構造
- III. 肥料生產設備의 建設과 移動
- IV. 肥料 生產設備과 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 開發途上國이 世界 總 生產量中에서 적은 부분을 占有하고 있으므로 그들의 占有率을 最大限度로 增加시켜야 하며 2000년까지는 적어도 세계 總生產量의 25%는 차지해야 할 것이라고 宣言하였다.
- 2) 總會는 1975년 9월 제 7 차 特別會期에서 리마宣言과 活動計劃을 재확인하고 開發國과 開途國間에 工業分野에 있어서 協議體를 設立하도록 UNIDO에 요청하였다. 協議體는 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) 世界生產에 있어서의 開發途上國의 占有率은 2000년까지 각 工業分野에서 같은 필요는 없다. 어떤 부분에서는 25%이하일 수도 있고 다른 分野에서는 그 이상일 수도 있다. 肥料工業分野에서는 UNIDO 推計에 의하면 開途國은 1980년까지 世界生產中 25%를 占有하여야 하며, 2000년까지는 그들의 필요량을 完全히 供給하기 위해서는 40%를 차지하여야 할 것으로 나타나 있다. 만약 開途국이 상당량을 開發國에 輸出할 수 있으면 2000년代에는 약 50%는 占有하여야 할 것이다.

4) 따라서 이 肥料工業에 関한 第1次 協議회는 다음을 主議題로 다룬다.

- 開發國과 開途國 그리고 開途國間의 生產의 配分

5) 世界總生產에서 開途國의 占有率의 增加를 위한 目標를 決定하기 위해서는 다음과 같은 議題를 다루어야 한다.

- 開途國에서의 肥料生產과 分配에 필요한 下部機構
- 肥料生產設備의 建設과 嫁動
- 肥料生產設備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 관한 第一次 協議會에 임시의 제로 포함되었다.

이 채택과정은 이번 協議會 예비회담의 충고에 따른 것이다.
그러나 이 채택이 最終的인 것은 아니라, 協議會에서 UNIDO에서 제안된 임시의 제를 수정 혹은 폐기할 수 있다.

7) 協議會에서는 위 지역에서 開發國과 開途國間의 協力を 포함하여 취해져야 할 조치들에 관한 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에 討議된 내용과 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 関한 실무그룹(Working Group)에 대한 제안을 포함하고 있다. 이 구룹은 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 伝達되며 제2차 비료공업에 関한 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 예비 회의의 結論과 勸告案 (1976.11.)
- UNIDO事務局에 의해서 준비된 協議會에서 채택되어야 할 8 가지 問題에 대한 補助 資料 (1976.10.21.)
- 肥料工業에 関한 UNIDO의 범세계적 研究 (1975 ~ 2000)