

## 1985/49. 水资源的开发

A

### 《马德普拉塔行动计划》的执行进展情况

#### 经济及社会理事会，

回顾大会 1979年12月18日第34/191号决议，其中大会请自然资源委员会在1980年代内每两年一届的常会上，审查各国政府在执行《马德普拉塔行动计划》<sup>3</sup>方面所取得的进展，

还回顾理事会有关《马德普拉塔行动计划》的执行情况的1979年8月3日第1979/67号、第1979/68号和第1979/70号、1981年7月24日第1981/80号和第1981/81号以及1983年7月28日第1983/57号决议，  
又回顾其1984年7月27日第1984/73号决议，

1. 注意到秘书长关于各国政府执行《马德普拉塔行动计划》的进展及其前景的报告，<sup>4</sup>以及关于发展中国家水资源方面的教育和训练的报告；<sup>5</sup>

2. 重申执行《马德普拉塔行动计划》所载各项建议的重要性；

3. 虽然在《马德普拉塔行动计划》的一些方面已取得了进展，但特别是在非洲鉴于目前的干旱仍必须作出更大的努力，对于这一情况再次表示关切；

4. 促请各国政府加紧努力发展其水资源，对此给予高度优先注意，并斟酌情况在它们全盘发展计划的范围内，制订或修订发展其水资源且合理地和在环境上健全地利用其水资源的国家政策，并且把这些政策转化为具体的计划和方案；

---

<sup>3</sup> 《联合国水会议的报告，马德普拉塔，1977年3月14日至25日》（联合国出版物，出售品编号C. 77. II. A. 12），第一章

<sup>4</sup> E/C. 7/1985/5。

<sup>5</sup> E/C. 7/1985/6。

5. 又促请各国政府在国家水计划和政策的体制内采取步骤，执行《马德普拉塔行动计划》内有关评价水资源的建议，世界上许多地方对此迫切需要加强努力；
6. 请非洲经济委员会彻底审查区域内遭受旱灾国家发展水资源问题的情况，以期制订国家一级和国际一级的短期、中期和长期行动纲领，并就此向自然资源委员会第十届会议提出报告；
7. 请将由世界气象组织和联合国教育、科学及文化组织于1987年3月在日内瓦召开的国际水文学会议拟订建议和制订方案，以便协助各国政府加快努力达到联合国水会议在水资源评价方面制订的目标；
8. 促请各国政府制定各项新闻方案，使规划人员和决策人员认识到水资源在社会经济发展中的作用，并加强有关人民参与解决有关水的重大问题的工作；
9. 又促请各国政府在本国社会和经济目标的范围内，继续制定或修订其有关水的立法，特别是要强调养护地面水和地下水及保护水的质量；
10. 呼吁各国政府进行调查、拟定和实施各种发展农业灌溉的措施，结合低成本办法和加速利润回收，包括加强当地人民和机构的参与、大型和小型计划相互配合的分期投资以及广泛训练方案，并大量进行区域经验交流，也斟酌情况进行区域间经验的交流；
11. 吁请各国政府加强国家、区域和地方各级机构处理水资源的协调办法，以便改善政策的拟定和执行，更加有效地规划、发展、管理和使用水资源；
12. 提请注意由于农业土地使用过度造成水土资源退化的危险，并强调需要有关的养护措施以确保持续的生产和保护自然资源与环境；
13. 重申实施《马德普拉塔行动计划》所载关于评估人力和训练需要的建议的重要性，以及必要时加强教育和训练方案及设施的重要性；
14. 注意到联合国系统各组织有关发展教育和训练的综合与全面方式和方案的各项活动，并请秘书长与行政协调委员会协商，继续在这方面进行努力；
15. 请各国政府和联合国有关组织、其他支援机构和非政府组织加紧它们与各发展中国家，特别是最不发达国家和非洲遭受旱灾国家的技术和财政合作，以改善对水资源的评估、发展、使用和管理工作的。

1985年7月25日  
第52次全体会议

B.

马德普拉塔行动计划执行情况高层专家会议

经济及社会理事会，

注意到 1987年是《马德普拉塔行动计划》通过十周年，<sup>6</sup>

铭记某些专门机构将于1987年举办若干技术会议以讨论《马德普拉塔行动计划》产生的一些与水有关的问题。

1. 赞赏地注意到阿根廷政府提议主持一次高层专家会议，以期能在一系列关键问题领域提出可能的解决办法以利《马德普拉塔行动计划》的执行，并请秘书长利用现有预算资源，为筹备和组织这次会议提供必要的协助；

2. 请各区域委员会和专门机构与秘书长合作筹备这次会议；

3. 请秘书长把这次高层会议的成果告知自然资源委员会第十届会议。

1985年7月25日

第52次全体会议

1985/50. 微型电子计算机技术在发展水源、能源和矿物资源中的应用

经济及社会理事会，

认识到电子计算机技术的迅速成长和发展潜力，特别是廉价而可靠的微型电子计算机的出现，以及发展中国家对硬件、软件和训练材料的资料的需要，

铭记将这类技术扩大应用于自然资源发展政策的执行方面对发展中国家可带来的益处，

注意到秘书长关于电子计算机技术在矿物勘探和发展中的应用的报告<sup>7</sup>和关于联合国秘书处技术合作促进发展部目前在这一领域的活动的资料，

---

<sup>6</sup> 《联合国水会议的报告，马德普拉塔，1977年3月14日至25日》（联合国出版物，出售品编号C.77.II.A.12），第一章。

<sup>7</sup> E/C.7/1985/7。