



联合国



气候变化框架公约

Distr.
LIMITED

FCCC/SBSTA/2001/L.10
3 November 2001
CHINESE
Original: ENGLISH

附属科学和技术咨询机构

第十五届会议

2001年10月29日至11月6日，马拉喀什

议程项目4(c)

方法问题

影响和适应战略的评估方法和手段

主席提出的结论草案

1. 附属科学和技术咨询机构(附属科技咨询机构)注意到了文件 FCCC/SBSTA/2001/MISC.6 和 Add.1, 其中载有缔约方就 2001 年 6 月在加拿大圣阿代尔举行的气候变化影响和适应方法讲习班的报告(FCCC/SBSTA/2001/INF.4)和附属科技咨询机构评估气候变化影响、脆弱性和适应的方法的工作计划提交的资料;

2. 附属科技咨询机构支持该次讲习班的结论, 并注意到, 其中一些内容对于在发展中国家制定适应战略极为重要。附属科技咨询机构还注意到, 在改进和发展评估影响和适应的方法领域, 应开展更多的科学工作。它请缔约各方和各国际组织在拟订未来工作计划时对此加以考虑, 注意发展中国家的方法需要和优先事项。它还请气专委进一步考虑在未来的工作中评估这些方法;

3. 附属科技咨询机构还注意到就方法开展的工作与附属履行机构和附属科技咨询机构开展的其他相关活动之间的联系, 如与第四条第 8 款和第四条第 9 款相关的活动。未列入《公约》附件一的缔约方国家信息通报相关的事务以及就技术转让和能力建设进行的工作;

4. 附属科技咨询机构还注意到就方法开展的工作具有的重要性和复杂性，赞成加快和扩大秘书处在这方面的的工作。在这方面，请秘书处：

- (a) 就如何推进发展和评估用以评价影响和适应的方法和工具及收集和传播信息与联合国各机构和其他国际组织进行磋商；
- (b) 在附属科技咨询机构第十七届会议之前举行有缔约方和国际组织参加的初步讲习班，如文件 FCCC/SBSTA/2001/INF.4 所述探讨支持发展和传播评价影响和适应的办法和可能的机制，和(或)将这类考虑纳入与适应问题有关的其他拟议讲习班的职权范围。

5. 附属科技咨询机构请秘书处就上文第 4 段所述问题向第十六届会议报告。

-- -- -- -- --