



附属科学技术咨询机构

第四十届会议

2014年6月4日至15日，波恩

议程项目 8

与农业有关的问题

与农业有关的问题

主席提出的结论草案

1. 附属科学技术咨询机构(科技咨询机构)赞赏地注意到就促进农村发展、农业系统可持续发展和生产力以及所有国家(特别是发展中国家)粮食安全的同时，根据农业系统的多样性和规模的不同以及适应可能带来的共同效益，加强农业对气候变化影响的适应方面的科学知识现状的会期讲习班的报告¹。
2. 科技咨询机构注意到缔约方²及被接纳的观察员组织³就上文第1段中所述问题提交的意见。
3. 科技咨询机构回顾《公约》第九条，以《公约》的目标、原则和条款为基础，并根据第2/CP.17号决定第75段，继续讨论，最后决定考虑到科技咨询机构第三十八届会议的结论，在以下领域开展科学技术工作：

(a) 就极端天气事件及其带来的荒漠化、干旱、洪水、滑坡、风暴潮、土壤流失和盐水入侵等结果制订早期预警系统和应急计划；

¹ FCCC/SBSTA/2014/INF.2。

² FCCC/SBSTA/2013/MISC.17 和 Add.1 及 2。

³ 见<<http://unfccc.int/7478>>。



(b) 在区域、国家和地方各级评估农业系统对于各种不同的气候变化情景的风险和脆弱性，包括但不限于病虫害问题；

(c) 考虑到农业系统的多样性、土著知识体系、规模的不同以及可能的共同效益，交流在研究和开发以及实际工作中的经验，包括社会经济、环境和性别平等方面的经验，确定适应措施；

(d) 找出和评估以可持续的方式提高生产力、粮食安全和抗灾能力的农业实践和技术，同时要考虑到农业生态区和耕作体系的不同，如不同的草场和作物实践和体系。

4. 科技咨询机构请缔约方和被接纳的观察员组织在 2015 年 3 月 25 日前向秘书处提交对上文第 3 段(a)和(b)分段所述问题的意见，并请秘书处将这些意见汇总成一份杂项文件，供科技咨询机构第四十二届会议(2015 年 6 月)审议。

5. 科技咨询机构还请缔约方和被接纳的观察员组织在 2016 年 3 月 9 日前向秘书处提交对上文第 3 段(c)和(d)分段所述问题的意见，并请秘书处将这些意见汇总成一份杂项文件，供科技咨询机构第四十四届会议(2015 年 5 月至 6 月)审议。

6. 科技咨询机构请秘书处结合科技咨询机构第四十二届会议就上文第 3 段(a)和(b)分段所述内容举办两场会期讲习班，并结合科技咨询机构第四十四届会议就上文第 3 段(c)和(d)分段所述内容举办两场 会期讲习班。

7. 科技咨询机构还请秘书处就上文第 6 段所说的各场讲习班分别编写一份报告，前两份供科技咨询机构第四十三届会议(2015 年 11 月至 12 月)审议，后两份供科技咨询机构第四十五届会议(2016 年 11 月至 12 月)审议。

8. 科技咨询机构注意到秘书处执行上文第 6 段提及的活动所涉经费估算，要求秘书处根据资金到位情况按本结论所提出的建议采取行动。