



联合国



气候变化框架公约

Distr.
LIMITED

FCCC/SBSTA/2004/L.26
14 December 2004
CHINESE
Original: ENGLISH

附属科学和技术咨询机构
第二十一届会议
2004年12月6日至14日，布宜诺斯艾利斯

议程项目 5(a)

方法学问题

《京都议定书》之下关于土地利用、土地
利用的变化和林业活动的良好做法指导
意见、伐木制品以及与土地利用、土地
利用的变化和林业有关的其他问题

土地利用、土地利用的变化和林业的良好 做法指导意见和其他问题

主席提出的结论草案

关于土地利用、土地利用的变化和林业的良好做法指导意见

1. 附属科学和技术咨询机构(科技咨询机构)注意到 FCCC/SBSTA/2004/INF.16 号文件所载《京都议定书》第六条之下土地利用、土地利用的变化和林业项目的信息。

2. 科技咨询机构决定提出一项关于《京都议定书》第三条第 3 款和第三条第 4 款之下土地利用、土地利用变化和林业活动的良好做法指导意见的决定草案

(FCCC/SBSTA/2004/L.26/Add.1), 包括一项转交作为《京都议定书》缔约方会议的《公约》缔约方会议第一届会议的决定草案, 以供缔约方会议第十届会议通过。

3. 根据第 16/CP.9 号决定, 科技咨询机构注意到, 执行以上第 2 段所述决定草案涉及费用问题, 任务的执行取决于能否获得补充资金。

伐木制品

4. 科技咨询机构注意到 FCCC/SBSTA/2004/INF.11 号文件所载 2004 年 8 月 30 至 9 月 1 日在挪威利勒哈莫尔举行的伐木制品研讨会的报告。它感谢挪威政府主办这次研讨会, 还感谢加拿大、新西兰、挪威和瑞士政府为研讨会提供资助。

5. 科技咨询机构注意到政府间气候变化专门委员会(气专委)在《2006 年气专委国家温室气体清单指南》的范围内, 制订估计、计量和报告伐木制品方法的工作, 还注意到气专委打算为了汇编《公约》之下温室气体清单的目的, 制订与伐木制品潜在核算办法相比是中性的方法。科技咨询机构请气专委定期报告这一事项所取得的进展。

6. 科技咨询机构注意到, 需要进一步分析社会经济和环境影响、对《公约》附件一所列缔约方(附件一缔约方)和《公约》附件一未列入的缔约方森林碳储存量和排放量的影响、对可持续林业管理和生物量使用的影响、对木材进出口国的影响、以及对贸易的影响; 还注意需要报告伐木制品生产、利用和处理产生的温室气体排放量, 包括采用研讨会讨论的核算方法产生的排放量。科技咨询机构决定在第二十三届会议上继续审议这一问题(2005 年 11 月)。

7. 科技咨询机构请尚未这样做的附件一缔约方, 在 2005 年 8 月 1 日之前以透明的方式向秘书处提交关于伐木制品引起的碳储存量和温室气体排放量变化的现有数据和信息。它还请附件一缔约方在 2005 年 8 月 1 日之前提交关于伐木制品的最新数据和信息, 以及使用《经修订的 1996 年气专委国家温室气体清单指南》和《气专委关于土地利用、土地利用的变化和林业的良好做法指导意见》产生这类数据和信息的经验。

8. 科技咨询机构请秘书处汇编这些资料, 以及各缔约方以前提交的伐木制品专门报告中的伐木制品信息和国家温室气体清单报告中的这类信息, 以供第二十三届缔约方会议审议。

其他土地利用、土地利用的变化和林业问题

9. 科技咨询机构没有完成对 FCCC/SBSTA/2003/15 号文件第 24 段(h)至(k)小段所述项目的审议。它同意在未来的会议上继续审议这些项目。

10. 根据缔约方会议第七届会议的一项授权,科技咨询机构讨论了是否可以在第二个和以后的承诺期采用生物量森林定义。它注意到,现阶段不需要就这个问题作出决定,决定在以后的会议上审议这一事项。

-- -- -- -- --