



第六十四届会议

临时议程* 项目 96(n)

全面彻底裁军

拟订和执行裁军和军备控制协定时遵守环境规范

秘书长的报告

增编**

目录

页次

二. 从各国政府收到的答复	
古巴.....	2

* A/64/150 和 Corr. 1。

** 本文件的资料是在提出主要报告后收到的。



二. 从各国政府收到的答复

古巴

[原件：西班牙文]

[2009年7月2日]

对题为“拟订和执行裁军和军备控制协定时遵守环境规范”的第63/51号决议的答复

1. 拟订和执行裁军和军备控制协定时遵守环境规范特别适切而且重要性日益增加，这点得到了联合国大会不经表决通过的第63/51号决议的确认。
2. 尽管大会和国际裁军机构作出的努力，某些大国仍然采取某些政策，旨在世界各地发动侵略战争，使用侵略性战略，包括预防性攻击，任意使用各种武器，包括可能使用核武器，和拒绝在多边一级承担核裁军领域的新承诺。与此同时，军备竞赛继续不已，常规武器的研发加快，并坚决维持庞大的核武库。
3. 日益精良的大规模毁灭性武器的存在对国际和平与安全、我们地球环境的脆弱平衡以及每个国家的可持续发展构成一个最严重的威胁。因此，古巴认为，为避免使用大规模毁灭性武器的有害后果，唯一真正有效办法依然是完全消除这种武器，所以古巴极为重视普遍参加禁止这类武器的国际条约。
4. 古巴共和国在通过和执行确保社会生活各个方面遵守环境规范的法律及政策，包括在裁军和军备控制领域国际文书中执行环境规范方面，积累了丰富的经验。古巴是以下公约的缔约国：《关于禁止发展、生产、储存和使用化学武器及销毁此种武器的公约》、《禁止细菌(生物)及毒素武器的发展、生产和储存以及销毁这类武器的公约》、《禁止或限制使用某些可被认为具有过分伤害力或滥杀滥伤作用的常规武器公约》和《不扩散核武器条约》等。
5. 古巴有牢固的环保法规：
 - 《古巴共和国宪法》第27条载有可持续发展的概念。
 - 第《81/1997号环境法》规定古巴环境政策的原则，其中包括：环境管理是综合的和跨部门的；国家机关、其他实体和机构、社会和公民按照各自所长和能力以协调方式参与。
 - 关于“核能使用”的第《207号法令》规定这方面的一般概念。
 - 关于“国家核材料衡算和控制制度”的第《208号法令》订明该制度运作的规范，以促进核材料的有效管理和查明核材料使用、遗失或未经授权转移的情况。

- 关于生物安全法律条例和《生物及毒素武器公约》的执行，其体现为关于“生物安全”的第《190/99 号法令》；科学技术和环境部题为“衡算和控制生物材料、设备及有关技术的规章”的第 2/2004 号决议；科学技术和环境部第 38/2006 号决议和第 180/2007 号决议分别确认的、最近更新的“对人、动物和植物有影响的生物剂清单”和“生物安全认证规章”。
- 第 202/1999 号法令规定在本国执行《化学武器公约》。
- 部长会议执行委员会于 2005 年通过关于“违反化学武器公约的罪行”的第 5517 号决定，完成了执行《化学武器公约》所需的立法要求。

6. 《化学武器公约》是唯一规定核查化学武器及其生产设施的销毁以及保护人和环境的措施的国际协定。¹ 销毁化学武器的原则和方法² 极为重要，拥有化学武器的国家在销毁武器时应考虑这些原则和方法。

7. 在这方面必须强调的是，拥有化学武器的三个《化学武器公约》缔约国(阿尔巴尼亚、印度和一个缔约国)已经实现了销毁申报的/现存的所有化学武器的目标。古巴欣见通过禁止化学武器组织技术秘书处，核实和证明了阿尔巴尼亚已经全部销毁了清单 1 所列的受管制和申报的所有化学药剂，而且销毁过程没有对环境造成任何损害。³ 但是，其他一些拥有化学武器的国家继续拖长销毁期间，造成违反公约规定的最后时限——2012 年的危险。这继续引起像古巴这样无化武国家的关切。

8. 关于核裁军问题，裁军谈判会议必须开始商定一项关于在规定时限内和严格国际监督下完全消除核武器的条约。出于必要，核裁军国际条约必须包括环保措施。

9. 在未来几年，加强《生物及毒素武器公约》对我们地球保护环境和保存生物多样性至关重要。几年前谈判的加强该公约的议定书草案，除其他外，包括执行公约时的环保措施的建议。国际社会绝不能放弃这个目标。

10. 同样必须强调的是，《禁止为军事或任何其他敌对目的使用改变环境技术公约》很适切和重要，古巴已于 1978 年 4 月 10 日批准该公约，该公约仍然完全有效，应该得到普遍接受。

¹ 见第四条，第 10 款；第五条，第 1 款；第七条，第 3 款；核查附件，第二(e)部分，第 43 段；核查附件，第六(c)部分，第 7 段。

² 核查附件，第四(c)部分，“按照第四条销毁化学武器及其核查”，第 12 至 14 段。

³ 禁止化学武器组织总干事在执行委员会第五十六届会议开幕上的发言，2009 年 4 月 21 日。

11. 在古巴地理区域附近，人们仍然看到美国海军对波多黎各的别克斯岛的卫生和生态造成的重大破坏，美国任意把该岛作为其侵略和征服行为的军事演习靶场，甚至使用放射性物质。结果，别克斯岛居民的癌症率是波多黎各全境最高的。⁴
12. 此外，美国在占领伊拉克的战争中，对环境、财产和人命造成了毁灭性破坏。

⁴ 波多黎各卫生部癌症登记处的数据表明，别克斯岛的癌症率随 1979 年美国海军开始轰炸而开始增加。(Zavala-Segarra, D《别克斯岛的癌症发病率》)。