



安全理事会第 1540 (2004) 号决议
所设委员会

2006 年 2 月 27 日芬兰常驻联合国代表团给委员会主席的普通照会

芬兰常驻联合国代表团向委员会主席致意，并谨就委员会主席 2005 年 10 月 10 日的信和芬兰常驻团 2005 年 12 月 5 日的普通照会，随函转递一份资料，作为芬兰根据安全理事会第 1540(2004) 号决议第 4 段提出的报告 (S/AC.44/2004/(02)/57/Add.1) 的补充(见附件)。这一补充资料涉及生物武器的安全保障问题。



2006年2月27日芬兰常驻联合国代表团给委员会主席的普通照会的附件

执行部分第3(a)和(b)段：对生物武器包括相关材料的衡算、保安和实物保护

国家：芬兰

报告日期：

是否有以下对生物武器及相关材料进行衡算、保安或以其他方式保护的任 何措施、程序或立法？是否规定了对 违法者的处罚？		国家法律框架		执行：民事/刑事处罚及其他处罚		备注
		是	如果“是”，请注明源文件	是	如果“是”，请注明源文件	
1	衡算生产的措施	X	《传染病控制法》(583/1986，经修 正)第10节；《传染病控制法令》 (786/1986，经修正)；《职业安全与 健康法》(738/2002，经修正)第40 节；欧盟第2000/54/EC号指令；关 于防止工人在工作时受生物制剂侵 害的政府决定(1155/1993)；社会事 务和卫生部关于生物制剂分类的决 定(229/1998)	X	《传染病控制法》(583/1986，经修 正)第37节；《职业安全与健康法》 (738/2002，经修正)第63节；《刑法》 (39/1889，经修正)第44章第2节(违 反卫生防护的行为)和第47章第1节 (违反工作安全的罪行)	
2	衡算使用的措施	X		X		
3	衡算储存的措施	X		X		
4	衡算运输的措施	X	《传染病控制法》(583/1986，经修 正)第33节；《传染病控制法令》 (786/1986，经修正)；《植物健康保 护法》(702/2003)第7节及相关法 令；《动物疾病控制法》(55/1980， 经修正)及相关法令；《畜类边境管制 法》(1192/1996，经修正)及相关法 令	X	《传染病控制法》(583/1986，经修 正)第37节；《植物健康保护法》 (702/2003)第29节；《动物疾病控制 法》(55/1980，经修正)第23节；《畜 类边境管制法》(1192/1996，经修正) 第27节；《刑法》(39/1889，经修正) 第44章第2节(违反健康防护的行 为)和第46章第4节(走私)	
5	其他衡算措施					

是否有以下对生物武器及相关材料进行衡算、保安或以其他方式保护的任 何措施、程序或立法？是否规定了对 违法者的处罚？		国家法律框架		执行：民事/刑事处罚及其他处罚		备注
		是	如果“是”，请指明源文件	是	如果“是”，请指明源文件	
6	安全生产措施	X	欧盟第 2000/54/EC 号指令；《传染病控制法》(583/1986, 经修正) 第 10 节；《传染病控制法令》(786/1986, 经修正)；《植物健康保护法》(702/2003) 及相关法令；《动物疾病控制法》(55/1980, 经修正) 及相关法令	X	《传染病控制法》(583/1986, 经修正) 第 37 节；《刑法》(39/1889, 经修正) 第 44 章第 2 节(违反卫生防护的行为)；《植物健康保护法》(702/2003) 第 29 节；《动物疾病控制法》(55/1980, 经修正) 第 23 节	
7	安全使用措施	X		X		
8	安全储存措施	X		X		
9	安全运输措施	X	欧盟第 94/55/EEC 和第 96/49/EEC 号理事会指令；《传染病控制法》(583/1986, 经修正) 第 33 节；《传染病控制法令》(786/1986, 经修正)；《危险货物运输法》(719/1994, 经修正) 及相关法令；《植物健康保护法》(702/2003) 及相关法令；《动物疾病控制法》(55/1980, 经修正) 及相关法令；《畜类边境管制法》(1192/1996, 经修正) 及相关法令	X	《危险货物运输法》(719/1994, 经修正) 第 6 章；《植物健康保护法》(702/2003) 第 29 章；《动物疾病控制法》(55/1980, 经修正) 第 23 章；《畜类边境管制法》(1192/1996, 经修正) 第 27 章；《刑法》(39/1889, 经修正) 第 44 章第 2 节(违反卫生防护的行为)、第 44 章第 13 节(违反危险物质运输的罪行) 和第 46 章第 4 节(走私)；芬兰是《欧洲国际道路运输危险货物协定》和《国际铁路运输危险货物条例》的缔约国	
10	其他安全措施					

是否有以下对生物武器及相关材料进行衡算、保安或以其他方式保护的任 何措施、程序或立法？是否规定了对 违法者的处罚？		国家法律框架		执行：民事/刑事处罚及其他处罚		备注
		是	如果“是”，请注明源文件	是	如果“是”，请注明源文件	
11	实物保护设施/材料/ 运输条例	X	《危险货物运输法》(719/1994, 经 修正)及相关法令		《危险货物运输法》(719/1994, 经 修正)第6章;《刑法》(39/1889, 经 修正)第44章第13节(违反危险物质 运输的罪行)	
12	处理生物材料设施/人 员许可证的发放/注册	X	欧盟第2000/54/EC号指令;《职业安 全与健康法》(738/2002, 经修正) 第40节;关于防止工人在工作时受 生物制剂侵害的政府决定 (1155/1993);《传染病控制法》 (583/1986, 经修正)第10节;《传染 病控制法令》(786/1986, 经修正); 《植物健康保护法》(702/2003)第2 章;《动物疾病控制法》(55/1980, 经修正)及相关法令	X	《传染病控制法》(583/1986, 经修 正)第37节;《植物健康保护法》 (702/2003)第29节;《动物疾病控制 法》(55/1980, 经修正)第23节;《职 业安全与健康法》(738/2002, 经修 正)第63节;《刑法》(39/1889, 经 修正)第44章第2节(违反卫生防护 的行为)和第47章第1节(违反工作 安全的罪行)	
13	人员可信度检查					
14	运载工具衡算/保安/ 实物保护措施	X	《枪支管理法》(1/1998)	X	《枪支管理法》(1/1998, 经修正), 第101-104节	

是否有以下对生物武器及相关材料进行衡算、保安或以其他方式保护的任 何措施、程序或立法？是否规定了对 违法者的处罚？		国家法律框架		执行：民事/刑事处罚及其他处罚		备注
		是	如果“是”，请指明源文件	是	如果“是”，请指明源文件	
15	遗传工程工作条例	X	《基因技术管理法》(377/1995，经修正)；关于基因技术管理的政府法令(928/2004，经修正)；社会事务和卫生部关于蓄意释放转基因生物的法令(110/2005)、关于蓄意释放转基因生物的区别对待程序的法令(90/2005)、关于基因技术管理法检查程序的法令(184/2005)、关于密闭使用转基因生物风险评估原则、密闭使用分类办法及密闭和其他保护措施的法令(1053/2005)；关于执行《生物多样性公约卡塔赫纳生物安全议定书》立法性质规定的法律(578/2004)以及共和国总统关于该法律生效的法令(130/2004)；欧盟第1829/2003、1946/2003、1830/2003和258/97号条例；欧盟第90/219/EEC和2001/18/EC号指令	X	《基因技术管理法》(377/1995，经修正)第42节；《刑法》(39/1889，经修正)第34章第4节(危害健康)和第44章第9节(违反基因技术管理的罪行)	
16	与生物材料安全保障相关的其他立法/条例	X	欧盟第89/391/EC号指令			

是否有以下对生物武器及相关材料进行衡算、保安或以其他方式保护的任 何措施、程序或立法？是否规定了对 违法者的处罚？		国家法律框架		执行：民事/刑事处罚及其他处罚		备注
		是	如果“是”，请注明源文件	是	如果“是”，请注明源文件	
17	其他			X	根据《传染病控制法》(583/1986， 经修正)第 23 节设立的人类传染病国家 报告制度和根据《动物疾病控制 法》(55/1980，经修正)第 6 节设立 的动物传染病国家报告制度。国家公 共卫生研究所根据《传染病控制法》 第 6、23 和 23a 节保存国家传染病记 录。芬兰国防部队和国家公共卫生研 究所于 2005 年设立了生物防备精英 中心	